

Legenda stato del dato	
Stato	Descrizione
-999	Valore mancante o invalido
777	Calma
7777	Calma
888	Variabile
8888	Variabile

Riepilogo estrazione	
IdStazione	1425
Nome Stazione	Milano Niguarda
IdSensore	3118
Nome Sensore	Livello Idrometrico
UTM Est	515011
UTM Nord	5041381
Periodo dal	2019-03-02 00.00
Periodo al	2020-03-01 00.00
Unità di Misura	cm
Aggregazione	Medio

I dati relativi agli ultimi 3-6 mesi, contengono ancora valori incerti che possono subire modifiche da parte degli operatori.

I dati sono estratti in ORA SOLARE (UTC + 1)

Copyright © 2002-2019 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158

pag. 1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-02 00.00	10.2
3118	2019-03-02 00.10	10.1
3118	2019-03-02 00.20	10.0
3118	2019-03-02 00.30	9.9
3118	2019-03-02 00.40	9.9
3118	2019-03-02 00.50	9.9
3118	2019-03-02 01.00	9.8
3118	2019-03-02 01.10	10.0
3118	2019-03-02 01.20	10.1
3118	2019-03-02 01.30	10.2
3118	2019-03-02 01.40	10.2
3118	2019-03-02 01.50	10.1
3118	2019-03-02 02.00	10.1
3118	2019-03-02 02.10	10.0
3118	2019-03-02 02.20	9.9
3118	2019-03-02 02.30	10.0
3118	2019-03-02 02.40	9.9
3118	2019-03-02 02.50	10.0
3118	2019-03-02 03.00	9.9
3118	2019-03-02 03.10	9.8
3118	2019-03-02 03.20	9.7
3118	2019-03-02 03.30	9.6
3118	2019-03-02 03.40	9.7
3118	2019-03-02 03.50	9.8
3118	2019-03-02 04.00	9.9
3118	2019-03-02 04.10	10.1
3118	2019-03-02 04.20	10.2
3118	2019-03-02 04.30	10.2
3118	2019-03-02 04.40	10.1
3118	2019-03-02 04.50	10.1
3118	2019-03-02 05.00	10.0
3118	2019-03-02 05.10	10.0
3118	2019-03-02 05.20	9.9
3118	2019-03-02 05.30	9.8
3118	2019-03-02 05.40	9.7
3118	2019-03-02 05.50	9.6
3118	2019-03-02 06.00	9.5
3118	2019-03-02 06.10	9.8
3118	2019-03-02 06.20	9.9
3118	2019-03-02 06.30	10.1
3118	2019-03-02 06.40	10.4
3118	2019-03-02 06.50	10.6
3118	2019-03-02 07.00	10.6
3118	2019-03-02 07.10	10.4
3118	2019-03-02 07.20	10.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-02 07.30	10.0
3118	2019-03-02 07.40	9.8
3118	2019-03-02 07.50	9.7
3118	2019-03-02 08.00	9.5
3118	2019-03-02 08.10	9.3
3118	2019-03-02 08.20	9.2
3118	2019-03-02 08.30	9.1
3118	2019-03-02 08.40	9.0
3118	2019-03-02 08.50	8.8
3118	2019-03-02 09.00	8.8
3118	2019-03-02 09.10	8.7
3118	2019-03-02 09.20	8.7
3118	2019-03-02 09.30	8.7
3118	2019-03-02 09.40	8.8
3118	2019-03-02 09.50	8.7
3118	2019-03-02 10.00	8.7
3118	2019-03-02 10.10	8.6
3118	2019-03-02 10.20	8.6
3118	2019-03-02 10.30	8.5
3118	2019-03-02 10.40	8.4
3118	2019-03-02 10.50	8.4
3118	2019-03-02 11.00	8.3
3118	2019-03-02 11.10	8.2
3118	2019-03-02 11.20	8.1
3118	2019-03-02 11.30	8.0
3118	2019-03-02 11.40	7.9
3118	2019-03-02 11.50	7.8
3118	2019-03-02 12.00	7.7
3118	2019-03-02 12.10	7.6
3118	2019-03-02 12.20	7.5
3118	2019-03-02 12.30	7.5
3118	2019-03-02 12.40	7.4
3118	2019-03-02 12.50	7.4
3118	2019-03-02 13.00	7.4
3118	2019-03-02 13.10	7.5
3118	2019-03-02 13.20	7.5
3118	2019-03-02 13.30	7.5
3118	2019-03-02 13.40	7.6
3118	2019-03-02 13.50	7.6
3118	2019-03-02 14.00	7.7
3118	2019-03-02 14.10	7.7
3118	2019-03-02 14.20	7.7
3118	2019-03-02 14.30	7.7
3118	2019-03-02 14.40	7.7
3118	2019-03-02 14.50	7.6
3118	2019-03-02 15.00	7.6
3118	2019-03-02 15.10	7.5
3118	2019-03-02 15.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-02 15.30	7.4
3118	2019-03-02 15.40	7.4
3118	2019-03-02 15.50	7.3
3118	2019-03-02 16.00	7.2
3118	2019-03-02 16.10	7.2
3118	2019-03-02 16.20	7.1
3118	2019-03-02 16.30	7.1
3118	2019-03-02 16.40	7.1
3118	2019-03-02 16.50	7.1
3118	2019-03-02 17.00	7.1
3118	2019-03-02 17.10	7.2
3118	2019-03-02 17.20	7.3
3118	2019-03-02 17.30	7.3
3118	2019-03-02 17.40	7.4
3118	2019-03-02 17.50	7.4
3118	2019-03-02 18.00	7.4
3118	2019-03-02 18.10	7.5
3118	2019-03-02 18.20	7.5
3118	2019-03-02 18.30	7.5
3118	2019-03-02 18.40	7.6
3118	2019-03-02 18.50	7.5
3118	2019-03-02 19.00	7.7
3118	2019-03-02 19.10	7.8
3118	2019-03-02 19.20	8.1
3118	2019-03-02 19.30	8.6
3118	2019-03-02 19.40	9.0
3118	2019-03-02 19.50	9.5
3118	2019-03-02 20.00	9.5
3118	2019-03-02 20.10	9.5
3118	2019-03-02 20.20	9.4
3118	2019-03-02 20.30	9.3
3118	2019-03-02 20.40	9.2
3118	2019-03-02 20.50	9.2
3118	2019-03-02 21.00	9.1
3118	2019-03-02 21.10	9.0
3118	2019-03-02 21.20	8.9
3118	2019-03-02 21.30	9.1
3118	2019-03-02 21.40	9.2
3118	2019-03-02 21.50	9.4
3118	2019-03-02 22.00	9.6
3118	2019-03-02 22.10	9.7
3118	2019-03-02 22.20	9.8
3118	2019-03-02 22.30	9.8
3118	2019-03-02 22.40	9.8
3118	2019-03-02 22.50	9.9
3118	2019-03-02 23.00	10.0
3118	2019-03-02 23.10	9.9
3118	2019-03-02 23.20	9.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-02 23.30	9.7
3118	2019-03-02 23.40	9.5
3118	2019-03-02 23.50	9.5
3118	2019-03-03 00.00	9.6
3118	2019-03-03 00.10	9.7
3118	2019-03-03 00.20	9.8
3118	2019-03-03 00.30	9.9
3118	2019-03-03 00.40	9.7
3118	2019-03-03 00.50	9.6
3118	2019-03-03 01.00	9.5
3118	2019-03-03 01.10	9.4
3118	2019-03-03 01.20	9.2
3118	2019-03-03 01.30	9.0
3118	2019-03-03 01.40	8.7
3118	2019-03-03 01.50	8.6
3118	2019-03-03 02.00	8.5
3118	2019-03-03 02.10	8.3
3118	2019-03-03 02.20	8.3
3118	2019-03-03 02.30	8.4
3118	2019-03-03 02.40	8.5
3118	2019-03-03 02.50	8.7
3118	2019-03-03 03.00	8.8
3118	2019-03-03 03.10	8.9
3118	2019-03-03 03.20	8.9
3118	2019-03-03 03.30	8.8
3118	2019-03-03 03.40	8.8
3118	2019-03-03 03.50	8.7
3118	2019-03-03 04.00	8.6
3118	2019-03-03 04.10	8.5
3118	2019-03-03 04.20	8.5
3118	2019-03-03 04.30	8.4
3118	2019-03-03 04.40	8.3
3118	2019-03-03 04.50	8.2
3118	2019-03-03 05.00	8.1
3118	2019-03-03 05.10	8.0
3118	2019-03-03 05.20	8.0
3118	2019-03-03 05.30	8.1
3118	2019-03-03 05.40	8.0
3118	2019-03-03 05.50	8.0
3118	2019-03-03 06.00	7.9
3118	2019-03-03 06.10	7.8
3118	2019-03-03 06.20	7.7
3118	2019-03-03 06.30	7.6
3118	2019-03-03 06.40	7.6
3118	2019-03-03 06.50	7.7
3118	2019-03-03 07.00	7.7
3118	2019-03-03 07.10	7.7
3118	2019-03-03 07.20	7.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-03 07.30	7.6
3118	2019-03-03 07.40	7.6
3118	2019-03-03 07.50	7.4
3118	2019-03-03 08.00	7.2
3118	2019-03-03 08.10	7.2
3118	2019-03-03 08.20	7.1
3118	2019-03-03 08.30	7.1
3118	2019-03-03 08.40	7.1
3118	2019-03-03 08.50	7.0
3118	2019-03-03 09.00	7.0
3118	2019-03-03 09.10	7.0
3118	2019-03-03 09.20	6.9
3118	2019-03-03 09.30	6.8
3118	2019-03-03 09.40	6.8
3118	2019-03-03 09.50	6.7
3118	2019-03-03 10.00	6.6
3118	2019-03-03 10.10	6.5
3118	2019-03-03 10.20	6.5
3118	2019-03-03 10.30	6.4
3118	2019-03-03 10.40	6.3
3118	2019-03-03 10.50	6.3
3118	2019-03-03 11.00	6.1
3118	2019-03-03 11.10	6.0
3118	2019-03-03 11.20	5.9
3118	2019-03-03 11.30	5.7
3118	2019-03-03 11.40	5.7
3118	2019-03-03 11.50	5.5
3118	2019-03-03 12.00	5.4
3118	2019-03-03 12.10	5.3
3118	2019-03-03 12.20	5.2
3118	2019-03-03 12.30	5.2
3118	2019-03-03 12.40	5.2
3118	2019-03-03 12.50	5.2
3118	2019-03-03 13.00	5.3
3118	2019-03-03 13.10	5.4
3118	2019-03-03 13.20	5.4
3118	2019-03-03 13.30	5.4
3118	2019-03-03 13.40	5.5
3118	2019-03-03 13.50	5.5
3118	2019-03-03 14.00	5.6
3118	2019-03-03 14.10	6.0
3118	2019-03-03 14.20	6.1
3118	2019-03-03 14.30	6.2
3118	2019-03-03 14.40	6.1
3118	2019-03-03 14.50	6.1
3118	2019-03-03 15.00	6.1
3118	2019-03-03 15.10	6.1
3118	2019-03-03 15.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-03 15.30	6.1
3118	2019-03-03 15.40	6.1
3118	2019-03-03 15.50	6.0
3118	2019-03-03 16.00	6.0
3118	2019-03-03 16.10	5.9
3118	2019-03-03 16.20	5.9
3118	2019-03-03 16.30	5.8
3118	2019-03-03 16.40	5.8
3118	2019-03-03 16.50	5.8
3118	2019-03-03 17.00	5.8
3118	2019-03-03 17.10	5.5
3118	2019-03-03 17.20	5.5
3118	2019-03-03 17.30	5.3
3118	2019-03-03 17.40	5.2
3118	2019-03-03 17.50	5.1
3118	2019-03-03 18.00	5.0
3118	2019-03-03 18.10	5.0
3118	2019-03-03 18.20	5.0
3118	2019-03-03 18.30	5.1
3118	2019-03-03 18.40	5.1
3118	2019-03-03 18.50	5.2
3118	2019-03-03 19.00	5.4
3118	2019-03-03 19.10	5.6
3118	2019-03-03 19.20	5.7
3118	2019-03-03 19.30	5.9
3118	2019-03-03 19.40	6.1
3118	2019-03-03 19.50	6.3
3118	2019-03-03 20.00	6.5
3118	2019-03-03 20.10	6.8
3118	2019-03-03 20.20	7.3
3118	2019-03-03 20.30	7.9
3118	2019-03-03 20.40	8.2
3118	2019-03-03 20.50	8.5
3118	2019-03-03 21.00	8.6
3118	2019-03-03 21.10	8.5
3118	2019-03-03 21.20	8.4
3118	2019-03-03 21.30	8.3
3118	2019-03-03 21.40	8.3
3118	2019-03-03 21.50	8.2
3118	2019-03-03 22.00	8.2
3118	2019-03-03 22.10	8.2
3118	2019-03-03 22.20	8.3
3118	2019-03-03 22.30	8.6
3118	2019-03-03 22.40	8.7
3118	2019-03-03 22.50	9.0
3118	2019-03-03 23.00	9.1
3118	2019-03-03 23.10	9.1
3118	2019-03-03 23.20	9.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-03 23.30	9.1
3118	2019-03-03 23.40	9.0
3118	2019-03-03 23.50	9.0
3118	2019-03-04 00.00	9.0
3118	2019-03-04 00.10	8.9
3118	2019-03-04 00.20	8.8
3118	2019-03-04 00.30	8.8
3118	2019-03-04 00.40	8.7
3118	2019-03-04 00.50	8.6
3118	2019-03-04 01.00	8.6
3118	2019-03-04 01.10	8.6
3118	2019-03-04 01.20	8.6
3118	2019-03-04 01.30	8.5
3118	2019-03-04 01.40	8.4
3118	2019-03-04 01.50	8.3
3118	2019-03-04 02.00	8.2
3118	2019-03-04 02.10	8.1
3118	2019-03-04 02.20	8.0
3118	2019-03-04 02.30	8.1
3118	2019-03-04 02.40	8.1
3118	2019-03-04 02.50	8.3
3118	2019-03-04 03.00	8.4
3118	2019-03-04 03.10	8.4
3118	2019-03-04 03.20	8.3
3118	2019-03-04 03.30	8.3
3118	2019-03-04 03.40	8.3
3118	2019-03-04 03.50	8.2
3118	2019-03-04 04.00	8.1
3118	2019-03-04 04.10	8.2
3118	2019-03-04 04.20	8.3
3118	2019-03-04 04.30	8.4
3118	2019-03-04 04.40	8.6
3118	2019-03-04 04.50	8.7
3118	2019-03-04 05.00	8.6
3118	2019-03-04 05.10	8.5
3118	2019-03-04 05.20	8.3
3118	2019-03-04 05.30	8.1
3118	2019-03-04 05.40	8.0
3118	2019-03-04 05.50	7.8
3118	2019-03-04 06.00	7.7
3118	2019-03-04 06.10	7.6
3118	2019-03-04 06.20	7.5
3118	2019-03-04 06.30	7.5
3118	2019-03-04 06.40	7.5
3118	2019-03-04 06.50	7.7
3118	2019-03-04 07.00	7.9
3118	2019-03-04 07.10	8.1
3118	2019-03-04 07.20	8.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-04 07.30	8.3
3118	2019-03-04 07.40	8.1
3118	2019-03-04 07.50	8.0
3118	2019-03-04 08.00	7.8
3118	2019-03-04 08.10	7.7
3118	2019-03-04 08.20	7.6
3118	2019-03-04 08.30	7.5
3118	2019-03-04 08.40	7.5
3118	2019-03-04 08.50	7.4
3118	2019-03-04 09.00	7.4
3118	2019-03-04 09.10	7.3
3118	2019-03-04 09.20	7.2
3118	2019-03-04 09.30	7.1
3118	2019-03-04 09.40	7.0
3118	2019-03-04 09.50	6.9
3118	2019-03-04 10.00	6.8
3118	2019-03-04 10.10	6.7
3118	2019-03-04 10.20	6.6
3118	2019-03-04 10.30	6.5
3118	2019-03-04 10.40	6.8
3118	2019-03-04 10.50	6.8
3118	2019-03-04 11.00	6.7
3118	2019-03-04 11.10	6.6
3118	2019-03-04 11.20	6.7
3118	2019-03-04 11.30	6.8
3118	2019-03-04 11.40	6.6
3118	2019-03-04 11.50	6.6
3118	2019-03-04 12.00	6.5
3118	2019-03-04 12.10	6.4
3118	2019-03-04 12.20	6.3
3118	2019-03-04 12.30	6.3
3118	2019-03-04 12.40	6.2
3118	2019-03-04 12.50	6.1
3118	2019-03-04 13.00	6.1
3118	2019-03-04 13.10	6.0
3118	2019-03-04 13.20	6.0
3118	2019-03-04 13.30	6.1
3118	2019-03-04 13.40	6.1
3118	2019-03-04 13.50	6.2
3118	2019-03-04 14.00	6.2
3118	2019-03-04 14.10	6.2
3118	2019-03-04 14.20	6.1
3118	2019-03-04 14.30	6.0
3118	2019-03-04 14.40	6.0
3118	2019-03-04 14.50	5.9
3118	2019-03-04 15.00	5.8
3118	2019-03-04 15.10	5.8
3118	2019-03-04 15.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-04 15.30	6.0
3118	2019-03-04 15.40	6.1
3118	2019-03-04 15.50	6.1
3118	2019-03-04 16.00	9.8
3118	2019-03-04 16.10	24.8
3118	2019-03-04 16.20	36.4
3118	2019-03-04 16.30	51.3
3118	2019-03-04 16.40	55.0
3118	2019-03-04 16.50	54.9
3118	2019-03-04 17.00	53.0
3118	2019-03-04 17.10	50.4
3118	2019-03-04 17.20	46.9
3118	2019-03-04 17.30	43.7
3118	2019-03-04 17.40	41.0
3118	2019-03-04 17.50	37.8
3118	2019-03-04 18.00	37.9
3118	2019-03-04 18.10	46.4
3118	2019-03-04 18.20	47.5
3118	2019-03-04 18.30	45.9
3118	2019-03-04 18.40	46.1
3118	2019-03-04 18.50	45.9
3118	2019-03-04 19.00	43.9
3118	2019-03-04 19.10	41.6
3118	2019-03-04 19.20	39.5
3118	2019-03-04 19.30	37.3
3118	2019-03-04 19.40	35.7
3118	2019-03-04 19.50	34.9
3118	2019-03-04 20.00	34.9
3118	2019-03-04 20.10	34.8
3118	2019-03-04 20.20	34.1
3118	2019-03-04 20.30	33.1
3118	2019-03-04 20.40	31.9
3118	2019-03-04 20.50	31.0
3118	2019-03-04 21.00	30.1
3118	2019-03-04 21.10	29.2
3118	2019-03-04 21.20	28.5
3118	2019-03-04 21.30	27.4
3118	2019-03-04 21.40	26.7
3118	2019-03-04 21.50	25.9
3118	2019-03-04 22.00	25.0
3118	2019-03-04 22.10	24.3
3118	2019-03-04 22.20	23.6
3118	2019-03-04 22.30	23.0
3118	2019-03-04 22.40	22.4
3118	2019-03-04 22.50	21.8
3118	2019-03-04 23.00	21.6
3118	2019-03-04 23.10	21.3
3118	2019-03-04 23.20	21.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-04 23.30	20.8
3118	2019-03-04 23.40	20.4
3118	2019-03-04 23.50	20.1
3118	2019-03-05 00.00	20.1
3118	2019-03-05 00.10	20.1
3118	2019-03-05 00.20	20.1
3118	2019-03-05 00.30	20.3
3118	2019-03-05 00.40	20.3
3118	2019-03-05 00.50	20.5
3118	2019-03-05 01.00	20.6
3118	2019-03-05 01.10	20.6
3118	2019-03-05 01.20	20.6
3118	2019-03-05 01.30	20.3
3118	2019-03-05 01.40	20.1
3118	2019-03-05 01.50	19.8
3118	2019-03-05 02.00	19.4
3118	2019-03-05 02.10	19.0
3118	2019-03-05 02.20	18.5
3118	2019-03-05 02.30	18.2
3118	2019-03-05 02.40	17.8
3118	2019-03-05 02.50	17.5
3118	2019-03-05 03.00	17.2
3118	2019-03-05 03.10	16.9
3118	2019-03-05 03.20	16.6
3118	2019-03-05 03.30	16.2
3118	2019-03-05 03.40	16.1
3118	2019-03-05 03.50	15.8
3118	2019-03-05 04.00	15.7
3118	2019-03-05 04.10	15.4
3118	2019-03-05 04.20	15.3
3118	2019-03-05 04.30	15.1
3118	2019-03-05 04.40	14.9
3118	2019-03-05 04.50	14.6
3118	2019-03-05 05.00	14.6
3118	2019-03-05 05.10	14.4
3118	2019-03-05 05.20	14.4
3118	2019-03-05 05.30	14.3
3118	2019-03-05 05.40	14.2
3118	2019-03-05 05.50	14.1
3118	2019-03-05 06.00	13.9
3118	2019-03-05 06.10	13.7
3118	2019-03-05 06.20	13.5
3118	2019-03-05 06.30	13.1
3118	2019-03-05 06.40	12.9
3118	2019-03-05 06.50	12.8
3118	2019-03-05 07.00	12.7
3118	2019-03-05 07.10	12.5
3118	2019-03-05 07.20	12.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-05 07.30	12.1
3118	2019-03-05 07.40	11.9
3118	2019-03-05 07.50	11.6
3118	2019-03-05 08.00	11.4
3118	2019-03-05 08.10	11.1
3118	2019-03-05 08.20	10.9
3118	2019-03-05 08.30	10.9
3118	2019-03-05 08.40	10.8
3118	2019-03-05 08.50	10.8
3118	2019-03-05 09.00	10.8
3118	2019-03-05 09.10	10.8
3118	2019-03-05 09.20	10.8
3118	2019-03-05 09.30	10.9
3118	2019-03-05 09.40	11.0
3118	2019-03-05 09.50	11.7
3118	2019-03-05 10.00	12.5
3118	2019-03-05 10.10	12.8
3118	2019-03-05 10.20	11.8
3118	2019-03-05 10.30	10.0
3118	2019-03-05 10.40	9.8
3118	2019-03-05 10.50	9.6
3118	2019-03-05 11.00	9.5
3118	2019-03-05 11.10	9.5
3118	2019-03-05 11.20	9.4
3118	2019-03-05 11.30	9.3
3118	2019-03-05 11.40	9.2
3118	2019-03-05 11.50	9.2
3118	2019-03-05 12.00	9.1
3118	2019-03-05 12.10	9.0
3118	2019-03-05 12.20	8.8
3118	2019-03-05 12.30	8.7
3118	2019-03-05 12.40	8.5
3118	2019-03-05 12.50	8.4
3118	2019-03-05 13.00	8.4
3118	2019-03-05 13.10	8.4
3118	2019-03-05 13.20	8.4
3118	2019-03-05 13.30	8.3
3118	2019-03-05 13.40	8.4
3118	2019-03-05 13.50	8.5
3118	2019-03-05 14.00	8.7
3118	2019-03-05 14.10	8.9
3118	2019-03-05 14.20	9.1
3118	2019-03-05 14.30	9.2
3118	2019-03-05 14.40	9.3
3118	2019-03-05 14.50	9.4
3118	2019-03-05 15.00	9.5
3118	2019-03-05 15.10	9.5
3118	2019-03-05 15.20	9.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-05 15.30	9.6
3118	2019-03-05 15.40	9.8
3118	2019-03-05 15.50	9.9
3118	2019-03-05 16.00	10.2
3118	2019-03-05 16.10	10.4
3118	2019-03-05 16.20	10.5
3118	2019-03-05 16.30	10.8
3118	2019-03-05 16.40	10.9
3118	2019-03-05 16.50	11.0
3118	2019-03-05 17.00	11.0
3118	2019-03-05 17.10	11.0
3118	2019-03-05 17.20	10.9
3118	2019-03-05 17.30	10.9
3118	2019-03-05 17.40	10.7
3118	2019-03-05 17.50	10.6
3118	2019-03-05 18.00	10.5
3118	2019-03-05 18.10	10.6
3118	2019-03-05 18.20	10.7
3118	2019-03-05 18.30	11.0
3118	2019-03-05 18.40	11.1
3118	2019-03-05 18.50	11.1
3118	2019-03-05 19.00	10.9
3118	2019-03-05 19.10	10.8
3118	2019-03-05 19.20	10.6
3118	2019-03-05 19.30	10.6
3118	2019-03-05 19.40	10.5
3118	2019-03-05 19.50	10.5
3118	2019-03-05 20.00	10.6
3118	2019-03-05 20.10	11.0
3118	2019-03-05 20.20	11.3
3118	2019-03-05 20.30	11.7
3118	2019-03-05 20.40	11.9
3118	2019-03-05 20.50	12.0
3118	2019-03-05 21.00	11.9
3118	2019-03-05 21.10	12.0
3118	2019-03-05 21.20	12.0
3118	2019-03-05 21.30	12.0
3118	2019-03-05 21.40	11.9
3118	2019-03-05 21.50	11.8
3118	2019-03-05 22.00	11.9
3118	2019-03-05 22.10	11.7
3118	2019-03-05 22.20	11.5
3118	2019-03-05 22.30	11.3
3118	2019-03-05 22.40	11.2
3118	2019-03-05 22.50	11.2
3118	2019-03-05 23.00	11.2
3118	2019-03-05 23.10	11.3
3118	2019-03-05 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-05 23.30	11.5
3118	2019-03-05 23.40	11.5
3118	2019-03-05 23.50	11.4
3118	2019-03-06 00.00	11.4
3118	2019-03-06 00.10	11.4
3118	2019-03-06 00.20	11.3
3118	2019-03-06 00.30	11.2
3118	2019-03-06 00.40	11.1
3118	2019-03-06 00.50	10.9
3118	2019-03-06 01.00	10.8
3118	2019-03-06 01.10	10.6
3118	2019-03-06 01.20	10.5
3118	2019-03-06 01.30	10.5
3118	2019-03-06 01.40	10.6
3118	2019-03-06 01.50	10.8
3118	2019-03-06 02.00	10.9
3118	2019-03-06 02.10	11.0
3118	2019-03-06 02.20	11.0
3118	2019-03-06 02.30	10.9
3118	2019-03-06 02.40	10.8
3118	2019-03-06 02.50	10.7
3118	2019-03-06 03.00	10.7
3118	2019-03-06 03.10	10.7
3118	2019-03-06 03.20	10.6
3118	2019-03-06 03.30	10.6
3118	2019-03-06 03.40	10.6
3118	2019-03-06 03.50	10.6
3118	2019-03-06 04.00	10.5
3118	2019-03-06 04.10	10.6
3118	2019-03-06 04.20	10.6
3118	2019-03-06 04.30	10.7
3118	2019-03-06 04.40	11.0
3118	2019-03-06 04.50	11.1
3118	2019-03-06 05.00	11.2
3118	2019-03-06 05.10	11.3
3118	2019-03-06 05.20	11.2
3118	2019-03-06 05.30	11.2
3118	2019-03-06 05.40	11.3
3118	2019-03-06 05.50	11.2
3118	2019-03-06 06.00	11.3
3118	2019-03-06 06.10	11.2
3118	2019-03-06 06.20	11.2
3118	2019-03-06 06.30	11.4
3118	2019-03-06 06.40	11.5
3118	2019-03-06 06.50	11.4
3118	2019-03-06 07.00	11.4
3118	2019-03-06 07.10	11.2
3118	2019-03-06 07.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-06 07.30	11.0
3118	2019-03-06 07.40	10.8
3118	2019-03-06 07.50	10.7
3118	2019-03-06 08.00	10.6
3118	2019-03-06 08.10	10.4
3118	2019-03-06 08.20	10.3
3118	2019-03-06 08.30	10.1
3118	2019-03-06 08.40	9.9
3118	2019-03-06 08.50	9.7
3118	2019-03-06 09.00	9.6
3118	2019-03-06 09.10	9.4
3118	2019-03-06 09.20	9.3
3118	2019-03-06 09.30	9.3
3118	2019-03-06 09.40	-999
3118	2019-03-06 09.50	9.0
3118	2019-03-06 10.00	8.9
3118	2019-03-06 10.10	8.7
3118	2019-03-06 10.20	8.6
3118	2019-03-06 10.30	8.5
3118	2019-03-06 10.40	8.4
3118	2019-03-06 10.50	8.3
3118	2019-03-06 11.00	8.3
3118	2019-03-06 11.10	8.2
3118	2019-03-06 11.20	8.2
3118	2019-03-06 11.30	8.1
3118	2019-03-06 11.40	8.1
3118	2019-03-06 11.50	7.9
3118	2019-03-06 12.00	7.8
3118	2019-03-06 12.10	7.7
3118	2019-03-06 12.20	7.6
3118	2019-03-06 12.30	7.5
3118	2019-03-06 12.40	7.4
3118	2019-03-06 12.50	7.5
3118	2019-03-06 13.00	7.5
3118	2019-03-06 13.10	7.6
3118	2019-03-06 13.20	7.7
3118	2019-03-06 13.30	7.8
3118	2019-03-06 13.40	7.8
3118	2019-03-06 13.50	7.8
3118	2019-03-06 14.00	7.8
3118	2019-03-06 14.10	7.7
3118	2019-03-06 14.20	7.6
3118	2019-03-06 14.30	7.6
3118	2019-03-06 14.40	7.6
3118	2019-03-06 14.50	7.7
3118	2019-03-06 15.00	7.8
3118	2019-03-06 15.10	7.8
3118	2019-03-06 15.20	7.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-06 15.30	7.8
3118	2019-03-06 15.40	7.9
3118	2019-03-06 15.50	8.0
3118	2019-03-06 16.00	8.1
3118	2019-03-06 16.10	8.2
3118	2019-03-06 16.20	8.4
3118	2019-03-06 16.30	8.6
3118	2019-03-06 16.40	8.9
3118	2019-03-06 16.50	9.1
3118	2019-03-06 17.00	9.2
3118	2019-03-06 17.10	9.2
3118	2019-03-06 17.20	9.2
3118	2019-03-06 17.30	9.0
3118	2019-03-06 17.40	9.0
3118	2019-03-06 17.50	8.9
3118	2019-03-06 18.00	8.8
3118	2019-03-06 18.10	8.7
3118	2019-03-06 18.20	8.8
3118	2019-03-06 18.30	8.8
3118	2019-03-06 18.40	9.1
3118	2019-03-06 18.50	9.3
3118	2019-03-06 19.00	9.8
3118	2019-03-06 19.10	10.1
3118	2019-03-06 19.20	10.3
3118	2019-03-06 19.30	10.4
3118	2019-03-06 19.40	10.4
3118	2019-03-06 19.50	10.3
3118	2019-03-06 20.00	10.2
3118	2019-03-06 20.10	10.1
3118	2019-03-06 20.20	10.2
3118	2019-03-06 20.30	10.3
3118	2019-03-06 20.40	10.4
3118	2019-03-06 20.50	10.6
3118	2019-03-06 21.00	10.7
3118	2019-03-06 21.10	11.0
3118	2019-03-06 21.20	11.1
3118	2019-03-06 21.30	11.1
3118	2019-03-06 21.40	11.1
3118	2019-03-06 21.50	11.0
3118	2019-03-06 22.00	11.0
3118	2019-03-06 22.10	11.0
3118	2019-03-06 22.20	11.1
3118	2019-03-06 22.30	11.3
3118	2019-03-06 22.40	11.5
3118	2019-03-06 22.50	11.5
3118	2019-03-06 23.00	11.6
3118	2019-03-06 23.10	11.5
3118	2019-03-06 23.20	11.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-06 23.30	11.2
3118	2019-03-06 23.40	11.0
3118	2019-03-06 23.50	10.9
3118	2019-03-07 00.00	11.0
3118	2019-03-07 00.10	10.9
3118	2019-03-07 00.20	10.9
3118	2019-03-07 00.30	11.1
3118	2019-03-07 00.40	11.2
3118	2019-03-07 00.50	11.2
3118	2019-03-07 01.00	11.2
3118	2019-03-07 01.10	11.1
3118	2019-03-07 01.20	11.1
3118	2019-03-07 01.30	11.1
3118	2019-03-07 01.40	11.1
3118	2019-03-07 01.50	11.1
3118	2019-03-07 02.00	11.1
3118	2019-03-07 02.10	10.9
3118	2019-03-07 02.20	10.8
3118	2019-03-07 02.30	10.8
3118	2019-03-07 02.40	10.7
3118	2019-03-07 02.50	10.7
3118	2019-03-07 03.00	10.7
3118	2019-03-07 03.10	10.7
3118	2019-03-07 03.20	10.7
3118	2019-03-07 03.30	10.9
3118	2019-03-07 03.40	11.0
3118	2019-03-07 03.50	11.1
3118	2019-03-07 04.00	11.2
3118	2019-03-07 04.10	11.2
3118	2019-03-07 04.20	11.2
3118	2019-03-07 04.30	11.1
3118	2019-03-07 04.40	10.9
3118	2019-03-07 04.50	11.0
3118	2019-03-07 05.00	10.8
3118	2019-03-07 05.10	10.8
3118	2019-03-07 05.20	10.8
3118	2019-03-07 05.30	10.8
3118	2019-03-07 05.40	10.9
3118	2019-03-07 05.50	11.1
3118	2019-03-07 06.00	11.2
3118	2019-03-07 06.10	11.3
3118	2019-03-07 06.20	11.2
3118	2019-03-07 06.30	11.2
3118	2019-03-07 06.40	11.2
3118	2019-03-07 06.50	11.1
3118	2019-03-07 07.00	11.0
3118	2019-03-07 07.10	10.9
3118	2019-03-07 07.20	10.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-07 07.30	10.7
3118	2019-03-07 07.40	10.6
3118	2019-03-07 07.50	10.5
3118	2019-03-07 08.00	10.5
3118	2019-03-07 08.10	10.3
3118	2019-03-07 08.20	10.3
3118	2019-03-07 08.30	10.3
3118	2019-03-07 08.40	10.3
3118	2019-03-07 08.50	10.4
3118	2019-03-07 09.00	10.3
3118	2019-03-07 09.10	10.4
3118	2019-03-07 09.20	10.3
3118	2019-03-07 09.30	10.3
3118	2019-03-07 09.40	10.2
3118	2019-03-07 09.50	10.1
3118	2019-03-07 10.00	10.1
3118	2019-03-07 10.10	10.3
3118	2019-03-07 10.20	10.3
3118	2019-03-07 10.30	10.4
3118	2019-03-07 10.40	10.4
3118	2019-03-07 10.50	10.5
3118	2019-03-07 11.00	10.5
3118	2019-03-07 11.10	10.7
3118	2019-03-07 11.20	11.7
3118	2019-03-07 11.30	15.9
3118	2019-03-07 11.40	18.6
3118	2019-03-07 11.50	19.1
3118	2019-03-07 12.00	19.5
3118	2019-03-07 12.10	20.2
3118	2019-03-07 12.20	22.4
3118	2019-03-07 12.30	37.9
3118	2019-03-07 12.40	54.9
3118	2019-03-07 12.50	57.0
3118	2019-03-07 13.00	57.2
3118	2019-03-07 13.10	57.3
3118	2019-03-07 13.20	57.5
3118	2019-03-07 13.30	57.3
3118	2019-03-07 13.40	56.8
3118	2019-03-07 13.50	56.5
3118	2019-03-07 14.00	55.5
3118	2019-03-07 14.10	54.1
3118	2019-03-07 14.20	52.6
3118	2019-03-07 14.30	51.1
3118	2019-03-07 14.40	50.1
3118	2019-03-07 14.50	49.2
3118	2019-03-07 15.00	48.2
3118	2019-03-07 15.10	48.0
3118	2019-03-07 15.20	48.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-07 15.30	48.8
3118	2019-03-07 15.40	48.4
3118	2019-03-07 15.50	48.3
3118	2019-03-07 16.00	47.9
3118	2019-03-07 16.10	47.4
3118	2019-03-07 16.20	46.4
3118	2019-03-07 16.30	45.1
3118	2019-03-07 16.40	44.1
3118	2019-03-07 16.50	43.1
3118	2019-03-07 17.00	42.3
3118	2019-03-07 17.10	42.1
3118	2019-03-07 17.20	41.5
3118	2019-03-07 17.30	41.0
3118	2019-03-07 17.40	40.5
3118	2019-03-07 17.50	39.8
3118	2019-03-07 18.00	39.1
3118	2019-03-07 18.10	38.5
3118	2019-03-07 18.20	37.8
3118	2019-03-07 18.30	37.0
3118	2019-03-07 18.40	36.4
3118	2019-03-07 18.50	35.9
3118	2019-03-07 19.00	35.3
3118	2019-03-07 19.10	34.8
3118	2019-03-07 19.20	34.0
3118	2019-03-07 19.30	33.1
3118	2019-03-07 19.40	32.8
3118	2019-03-07 19.50	32.2
3118	2019-03-07 20.00	31.6
3118	2019-03-07 20.10	30.9
3118	2019-03-07 20.20	30.2
3118	2019-03-07 20.30	29.6
3118	2019-03-07 20.40	29.0
3118	2019-03-07 20.50	28.3
3118	2019-03-07 21.00	27.9
3118	2019-03-07 21.10	27.3
3118	2019-03-07 21.20	26.8
3118	2019-03-07 21.30	26.3
3118	2019-03-07 21.40	25.8
3118	2019-03-07 21.50	25.4
3118	2019-03-07 22.00	25.0
3118	2019-03-07 22.10	24.6
3118	2019-03-07 22.20	24.2
3118	2019-03-07 22.30	23.9
3118	2019-03-07 22.40	23.5
3118	2019-03-07 22.50	23.1
3118	2019-03-07 23.00	22.8
3118	2019-03-07 23.10	22.5
3118	2019-03-07 23.20	22.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-07 23.30	21.7
3118	2019-03-07 23.40	21.4
3118	2019-03-07 23.50	21.2
3118	2019-03-08 00.00	21.0
3118	2019-03-08 00.10	21.0
3118	2019-03-08 00.20	20.8
3118	2019-03-08 00.30	20.5
3118	2019-03-08 00.40	20.1
3118	2019-03-08 00.50	19.9
3118	2019-03-08 01.00	19.6
3118	2019-03-08 01.10	19.1
3118	2019-03-08 01.20	18.9
3118	2019-03-08 01.30	18.6
3118	2019-03-08 01.40	18.4
3118	2019-03-08 01.50	18.2
3118	2019-03-08 02.00	18.0
3118	2019-03-08 02.10	17.9
3118	2019-03-08 02.20	17.7
3118	2019-03-08 02.30	17.4
3118	2019-03-08 02.40	17.3
3118	2019-03-08 02.50	17.2
3118	2019-03-08 03.00	17.1
3118	2019-03-08 03.10	17.0
3118	2019-03-08 03.20	17.1
3118	2019-03-08 03.30	17.2
3118	2019-03-08 03.40	17.1
3118	2019-03-08 03.50	17.2
3118	2019-03-08 04.00	17.0
3118	2019-03-08 04.10	16.8
3118	2019-03-08 04.20	16.7
3118	2019-03-08 04.30	16.5
3118	2019-03-08 04.40	16.4
3118	2019-03-08 04.50	16.2
3118	2019-03-08 05.00	16.1
3118	2019-03-08 05.10	16.1
3118	2019-03-08 05.20	15.9
3118	2019-03-08 05.30	15.9
3118	2019-03-08 05.40	15.9
3118	2019-03-08 05.50	15.8
3118	2019-03-08 06.00	15.7
3118	2019-03-08 06.10	15.5
3118	2019-03-08 06.20	15.2
3118	2019-03-08 06.30	15.0
3118	2019-03-08 06.40	14.9
3118	2019-03-08 06.50	14.7
3118	2019-03-08 07.00	14.5
3118	2019-03-08 07.10	14.3
3118	2019-03-08 07.20	14.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-08 07.30	13.9
3118	2019-03-08 07.40	13.7
3118	2019-03-08 07.50	13.4
3118	2019-03-08 08.00	13.2
3118	2019-03-08 08.10	12.9
3118	2019-03-08 08.20	12.6
3118	2019-03-08 08.30	12.4
3118	2019-03-08 08.40	12.2
3118	2019-03-08 08.50	12.1
3118	2019-03-08 09.00	11.9
3118	2019-03-08 09.10	11.9
3118	2019-03-08 09.20	11.9
3118	2019-03-08 09.30	11.9
3118	2019-03-08 09.40	11.8
3118	2019-03-08 09.50	11.8
3118	2019-03-08 10.00	11.7
3118	2019-03-08 10.10	11.5
3118	2019-03-08 10.20	11.3
3118	2019-03-08 10.30	11.2
3118	2019-03-08 10.40	11.0
3118	2019-03-08 10.50	11.0
3118	2019-03-08 11.00	10.9
3118	2019-03-08 11.10	10.9
3118	2019-03-08 11.20	10.8
3118	2019-03-08 11.30	10.7
3118	2019-03-08 11.40	10.6
3118	2019-03-08 11.50	10.4
3118	2019-03-08 12.00	10.3
3118	2019-03-08 12.10	10.3
3118	2019-03-08 12.20	10.4
3118	2019-03-08 12.30	10.5
3118	2019-03-08 12.40	10.3
3118	2019-03-08 12.50	10.4
3118	2019-03-08 13.00	10.4
3118	2019-03-08 13.10	10.6
3118	2019-03-08 13.20	10.7
3118	2019-03-08 13.30	10.9
3118	2019-03-08 13.40	10.9
3118	2019-03-08 13.50	11.0
3118	2019-03-08 14.00	11.0
3118	2019-03-08 14.10	11.0
3118	2019-03-08 14.20	11.0
3118	2019-03-08 14.30	11.1
3118	2019-03-08 14.40	11.2
3118	2019-03-08 14.50	11.2
3118	2019-03-08 15.00	11.3
3118	2019-03-08 15.10	11.2
3118	2019-03-08 15.20	11.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-08 15.30	11.3
3118	2019-03-08 15.40	11.4
3118	2019-03-08 15.50	11.4
3118	2019-03-08 16.00	11.4
3118	2019-03-08 16.10	11.6
3118	2019-03-08 16.20	11.7
3118	2019-03-08 16.30	11.7
3118	2019-03-08 16.40	11.8
3118	2019-03-08 16.50	11.8
3118	2019-03-08 17.00	11.8
3118	2019-03-08 17.10	11.8
3118	2019-03-08 17.20	11.7
3118	2019-03-08 17.30	11.7
3118	2019-03-08 17.40	11.8
3118	2019-03-08 17.50	12.0
3118	2019-03-08 18.00	12.1
3118	2019-03-08 18.10	12.2
3118	2019-03-08 18.20	12.3
3118	2019-03-08 18.30	12.6
3118	2019-03-08 18.40	13.0
3118	2019-03-08 18.50	13.2
3118	2019-03-08 19.00	13.3
3118	2019-03-08 19.10	13.3
3118	2019-03-08 19.20	13.5
3118	2019-03-08 19.30	13.6
3118	2019-03-08 19.40	13.6
3118	2019-03-08 19.50	13.7
3118	2019-03-08 20.00	13.7
3118	2019-03-08 20.10	13.8
3118	2019-03-08 20.20	13.8
3118	2019-03-08 20.30	13.9
3118	2019-03-08 20.40	13.8
3118	2019-03-08 20.50	13.7
3118	2019-03-08 21.00	13.8
3118	2019-03-08 21.10	13.8
3118	2019-03-08 21.20	13.7
3118	2019-03-08 21.30	13.7
3118	2019-03-08 21.40	13.7
3118	2019-03-08 21.50	13.5
3118	2019-03-08 22.00	13.5
3118	2019-03-08 22.10	13.4
3118	2019-03-08 22.20	13.3
3118	2019-03-08 22.30	13.1
3118	2019-03-08 22.40	12.9
3118	2019-03-08 22.50	12.6
3118	2019-03-08 23.00	12.3
3118	2019-03-08 23.10	12.2
3118	2019-03-08 23.20	12.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-08 23.30	12.0
3118	2019-03-08 23.40	11.9
3118	2019-03-08 23.50	11.9
3118	2019-03-09 00.00	12.0
3118	2019-03-09 00.10	12.1
3118	2019-03-09 00.20	12.1
3118	2019-03-09 00.30	12.1
3118	2019-03-09 00.40	12.0
3118	2019-03-09 00.50	11.9
3118	2019-03-09 01.00	11.8
3118	2019-03-09 01.10	11.7
3118	2019-03-09 01.20	11.5
3118	2019-03-09 01.30	11.5
3118	2019-03-09 01.40	11.4
3118	2019-03-09 01.50	11.5
3118	2019-03-09 02.00	11.3
3118	2019-03-09 02.10	11.3
3118	2019-03-09 02.20	11.3
3118	2019-03-09 02.30	11.4
3118	2019-03-09 02.40	11.6
3118	2019-03-09 02.50	11.7
3118	2019-03-09 03.00	11.9
3118	2019-03-09 03.10	12.0
3118	2019-03-09 03.20	11.9
3118	2019-03-09 03.30	11.9
3118	2019-03-09 03.40	11.7
3118	2019-03-09 03.50	11.7
3118	2019-03-09 04.00	11.5
3118	2019-03-09 04.10	11.5
3118	2019-03-09 04.20	11.4
3118	2019-03-09 04.30	11.3
3118	2019-03-09 04.40	11.2
3118	2019-03-09 04.50	11.1
3118	2019-03-09 05.00	11.2
3118	2019-03-09 05.10	11.2
3118	2019-03-09 05.20	11.3
3118	2019-03-09 05.30	11.3
3118	2019-03-09 05.40	11.2
3118	2019-03-09 05.50	11.2
3118	2019-03-09 06.00	11.2
3118	2019-03-09 06.10	11.1
3118	2019-03-09 06.20	11.0
3118	2019-03-09 06.30	10.9
3118	2019-03-09 06.40	10.9
3118	2019-03-09 06.50	10.8
3118	2019-03-09 07.00	10.6
3118	2019-03-09 07.10	10.5
3118	2019-03-09 07.20	10.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-09 07.30	10.3
3118	2019-03-09 07.40	10.2
3118	2019-03-09 07.50	10.1
3118	2019-03-09 08.00	10.0
3118	2019-03-09 08.10	10.0
3118	2019-03-09 08.20	10.0
3118	2019-03-09 08.30	9.9
3118	2019-03-09 08.40	9.8
3118	2019-03-09 08.50	9.7
3118	2019-03-09 09.00	9.7
3118	2019-03-09 09.10	9.5
3118	2019-03-09 09.20	9.4
3118	2019-03-09 09.30	9.3
3118	2019-03-09 09.40	9.2
3118	2019-03-09 09.50	9.1
3118	2019-03-09 10.00	9.1
3118	2019-03-09 10.10	9.0
3118	2019-03-09 10.20	8.9
3118	2019-03-09 10.30	8.8
3118	2019-03-09 10.40	8.8
3118	2019-03-09 10.50	8.8
3118	2019-03-09 11.00	8.9
3118	2019-03-09 11.10	8.8
3118	2019-03-09 11.20	8.8
3118	2019-03-09 11.30	8.7
3118	2019-03-09 11.40	8.7
3118	2019-03-09 11.50	8.7
3118	2019-03-09 12.00	8.6
3118	2019-03-09 12.10	8.5
3118	2019-03-09 12.20	8.4
3118	2019-03-09 12.30	8.3
3118	2019-03-09 12.40	8.2
3118	2019-03-09 12.50	8.1
3118	2019-03-09 13.00	8.0
3118	2019-03-09 13.10	8.1
3118	2019-03-09 13.20	8.1
3118	2019-03-09 13.30	8.1
3118	2019-03-09 13.40	8.3
3118	2019-03-09 13.50	8.5
3118	2019-03-09 14.00	8.6
3118	2019-03-09 14.10	8.6
3118	2019-03-09 14.20	8.5
3118	2019-03-09 14.30	8.5
3118	2019-03-09 14.40	8.5
3118	2019-03-09 14.50	8.5
3118	2019-03-09 15.00	8.4
3118	2019-03-09 15.10	8.4
3118	2019-03-09 15.20	8.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-09 15.30	8.3
3118	2019-03-09 15.40	8.3
3118	2019-03-09 15.50	8.5
3118	2019-03-09 16.00	8.8
3118	2019-03-09 16.10	9.0
3118	2019-03-09 16.20	9.1
3118	2019-03-09 16.30	9.0
3118	2019-03-09 16.40	9.0
3118	2019-03-09 16.50	9.0
3118	2019-03-09 17.00	8.9
3118	2019-03-09 17.10	8.9
3118	2019-03-09 17.20	9.0
3118	2019-03-09 17.30	9.2
3118	2019-03-09 17.40	9.2
3118	2019-03-09 17.50	9.3
3118	2019-03-09 18.00	9.3
3118	2019-03-09 18.10	9.5
3118	2019-03-09 18.20	9.7
3118	2019-03-09 18.30	9.9
3118	2019-03-09 18.40	10.2
3118	2019-03-09 18.50	10.6
3118	2019-03-09 19.00	10.9
3118	2019-03-09 19.10	11.2
3118	2019-03-09 19.20	11.5
3118	2019-03-09 19.30	11.4
3118	2019-03-09 19.40	11.4
3118	2019-03-09 19.50	11.3
3118	2019-03-09 20.00	11.1
3118	2019-03-09 20.10	11.1
3118	2019-03-09 20.20	10.9
3118	2019-03-09 20.30	10.9
3118	2019-03-09 20.40	10.9
3118	2019-03-09 20.50	10.8
3118	2019-03-09 21.00	10.8
3118	2019-03-09 21.10	10.9
3118	2019-03-09 21.20	11.2
3118	2019-03-09 21.30	11.5
3118	2019-03-09 21.40	11.6
3118	2019-03-09 21.50	11.7
3118	2019-03-09 22.00	11.7
3118	2019-03-09 22.10	11.7
3118	2019-03-09 22.20	11.7
3118	2019-03-09 22.30	11.8
3118	2019-03-09 22.40	11.6
3118	2019-03-09 22.50	11.7
3118	2019-03-09 23.00	11.6
3118	2019-03-09 23.10	11.5
3118	2019-03-09 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-09 23.30	11.1
3118	2019-03-09 23.40	11.0
3118	2019-03-09 23.50	11.0
3118	2019-03-10 00.00	10.9
3118	2019-03-10 00.10	10.8
3118	2019-03-10 00.20	10.8
3118	2019-03-10 00.30	10.5
3118	2019-03-10 00.40	10.3
3118	2019-03-10 00.50	10.2
3118	2019-03-10 01.00	10.2
3118	2019-03-10 01.10	10.1
3118	2019-03-10 01.20	10.0
3118	2019-03-10 01.30	10.0
3118	2019-03-10 01.40	9.9
3118	2019-03-10 01.50	9.9
3118	2019-03-10 02.00	9.9
3118	2019-03-10 02.10	9.8
3118	2019-03-10 02.20	9.7
3118	2019-03-10 02.30	9.8
3118	2019-03-10 02.40	9.9
3118	2019-03-10 02.50	10.1
3118	2019-03-10 03.00	10.4
3118	2019-03-10 03.10	10.6
3118	2019-03-10 03.20	10.6
3118	2019-03-10 03.30	10.5
3118	2019-03-10 03.40	10.4
3118	2019-03-10 03.50	10.3
3118	2019-03-10 04.00	10.1
3118	2019-03-10 04.10	10.0
3118	2019-03-10 04.20	9.8
3118	2019-03-10 04.30	9.7
3118	2019-03-10 04.40	9.6
3118	2019-03-10 04.50	9.5
3118	2019-03-10 05.00	9.3
3118	2019-03-10 05.10	9.2
3118	2019-03-10 05.20	9.4
3118	2019-03-10 05.30	9.6
3118	2019-03-10 05.40	9.6
3118	2019-03-10 05.50	9.6
3118	2019-03-10 06.00	9.4
3118	2019-03-10 06.10	9.3
3118	2019-03-10 06.20	9.2
3118	2019-03-10 06.30	9.1
3118	2019-03-10 06.40	9.1
3118	2019-03-10 06.50	9.2
3118	2019-03-10 07.00	9.2
3118	2019-03-10 07.10	9.1
3118	2019-03-10 07.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-10 07.30	8.9
3118	2019-03-10 07.40	8.7
3118	2019-03-10 07.50	8.5
3118	2019-03-10 08.00	8.3
3118	2019-03-10 08.10	8.2
3118	2019-03-10 08.20	7.9
3118	2019-03-10 08.30	7.8
3118	2019-03-10 08.40	7.7
3118	2019-03-10 08.50	7.6
3118	2019-03-10 09.00	7.6
3118	2019-03-10 09.10	7.6
3118	2019-03-10 09.20	7.7
3118	2019-03-10 09.30	7.7
3118	2019-03-10 09.40	7.7
3118	2019-03-10 09.50	7.7
3118	2019-03-10 10.00	7.6
3118	2019-03-10 10.10	7.5
3118	2019-03-10 10.20	7.4
3118	2019-03-10 10.30	7.2
3118	2019-03-10 10.40	7.1
3118	2019-03-10 10.50	6.9
3118	2019-03-10 11.00	6.7
3118	2019-03-10 11.10	6.6
3118	2019-03-10 11.20	6.5
3118	2019-03-10 11.30	6.5
3118	2019-03-10 11.40	6.4
3118	2019-03-10 11.50	6.4
3118	2019-03-10 12.00	6.3
3118	2019-03-10 12.10	6.3
3118	2019-03-10 12.20	6.2
3118	2019-03-10 12.30	6.1
3118	2019-03-10 12.40	6.0
3118	2019-03-10 12.50	5.9
3118	2019-03-10 13.00	5.9
3118	2019-03-10 13.10	5.8
3118	2019-03-10 13.20	5.8
3118	2019-03-10 13.30	5.7
3118	2019-03-10 13.40	5.7
3118	2019-03-10 13.50	5.7
3118	2019-03-10 14.00	5.8
3118	2019-03-10 14.10	5.9
3118	2019-03-10 14.20	6.0
3118	2019-03-10 14.30	6.1
3118	2019-03-10 14.40	6.2
3118	2019-03-10 14.50	6.2
3118	2019-03-10 15.00	6.2
3118	2019-03-10 15.10	6.2
3118	2019-03-10 15.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-10 15.30	6.4
3118	2019-03-10 15.40	6.5
3118	2019-03-10 15.50	6.6
3118	2019-03-10 16.00	6.6
3118	2019-03-10 16.10	6.6
3118	2019-03-10 16.20	6.6
3118	2019-03-10 16.30	6.6
3118	2019-03-10 16.40	6.6
3118	2019-03-10 16.50	6.5
3118	2019-03-10 17.00	6.5
3118	2019-03-10 17.10	6.4
3118	2019-03-10 17.20	6.4
3118	2019-03-10 17.30	6.3
3118	2019-03-10 17.40	6.3
3118	2019-03-10 17.50	6.3
3118	2019-03-10 18.00	6.3
3118	2019-03-10 18.10	6.4
3118	2019-03-10 18.20	6.6
3118	2019-03-10 18.30	6.6
3118	2019-03-10 18.40	6.8
3118	2019-03-10 18.50	6.8
3118	2019-03-10 19.00	6.8
3118	2019-03-10 19.10	6.9
3118	2019-03-10 19.20	7.2
3118	2019-03-10 19.30	7.6
3118	2019-03-10 19.40	8.2
3118	2019-03-10 19.50	8.7
3118	2019-03-10 20.00	9.2
3118	2019-03-10 20.10	9.4
3118	2019-03-10 20.20	9.5
3118	2019-03-10 20.30	9.6
3118	2019-03-10 20.40	9.8
3118	2019-03-10 20.50	9.9
3118	2019-03-10 21.00	9.9
3118	2019-03-10 21.10	10.0
3118	2019-03-10 21.20	9.9
3118	2019-03-10 21.30	9.9
3118	2019-03-10 21.40	9.8
3118	2019-03-10 21.50	9.8
3118	2019-03-10 22.00	9.8
3118	2019-03-10 22.10	9.7
3118	2019-03-10 22.20	9.7
3118	2019-03-10 22.30	9.6
3118	2019-03-10 22.40	9.8
3118	2019-03-10 22.50	9.8
3118	2019-03-10 23.00	10.0
3118	2019-03-10 23.10	10.2
3118	2019-03-10 23.20	10.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-10 23.30	10.2
3118	2019-03-10 23.40	10.3
3118	2019-03-10 23.50	10.4
3118	2019-03-11 00.00	10.4
3118	2019-03-11 00.10	10.2
3118	2019-03-11 00.20	9.9
3118	2019-03-11 00.30	9.7
3118	2019-03-11 00.40	9.5
3118	2019-03-11 00.50	9.5
3118	2019-03-11 01.00	9.3
3118	2019-03-11 01.10	9.1
3118	2019-03-11 01.20	9.1
3118	2019-03-11 01.30	9.1
3118	2019-03-11 01.40	9.2
3118	2019-03-11 01.50	9.3
3118	2019-03-11 02.00	9.3
3118	2019-03-11 02.10	9.4
3118	2019-03-11 02.20	9.2
3118	2019-03-11 02.30	9.2
3118	2019-03-11 02.40	9.1
3118	2019-03-11 02.50	9.1
3118	2019-03-11 03.00	9.2
3118	2019-03-11 03.10	9.1
3118	2019-03-11 03.20	9.2
3118	2019-03-11 03.30	9.2
3118	2019-03-11 03.40	9.2
3118	2019-03-11 03.50	9.1
3118	2019-03-11 04.00	9.1
3118	2019-03-11 04.10	8.9
3118	2019-03-11 04.20	8.9
3118	2019-03-11 04.30	8.8
3118	2019-03-11 04.40	8.8
3118	2019-03-11 04.50	8.9
3118	2019-03-11 05.00	9.0
3118	2019-03-11 05.10	9.1
3118	2019-03-11 05.20	9.2
3118	2019-03-11 05.30	9.1
3118	2019-03-11 05.40	9.1
3118	2019-03-11 05.50	8.9
3118	2019-03-11 06.00	8.7
3118	2019-03-11 06.10	8.4
3118	2019-03-11 06.20	8.3
3118	2019-03-11 06.30	8.3
3118	2019-03-11 06.40	8.1
3118	2019-03-11 06.50	8.0
3118	2019-03-11 07.00	8.1
3118	2019-03-11 07.10	8.2
3118	2019-03-11 07.20	8.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-11 07.30	8.4
3118	2019-03-11 07.40	8.4
3118	2019-03-11 07.50	8.2
3118	2019-03-11 08.00	8.1
3118	2019-03-11 08.10	8.0
3118	2019-03-11 08.20	7.9
3118	2019-03-11 08.30	7.8
3118	2019-03-11 08.40	7.7
3118	2019-03-11 08.50	7.7
3118	2019-03-11 09.00	7.7
3118	2019-03-11 09.10	7.5
3118	2019-03-11 09.20	7.5
3118	2019-03-11 09.30	7.5
3118	2019-03-11 09.40	7.4
3118	2019-03-11 09.50	7.3
3118	2019-03-11 10.00	7.1
3118	2019-03-11 10.10	6.9
3118	2019-03-11 10.20	6.8
3118	2019-03-11 10.30	6.7
3118	2019-03-11 10.40	6.8
3118	2019-03-11 10.50	6.9
3118	2019-03-11 11.00	7.0
3118	2019-03-11 11.10	6.9
3118	2019-03-11 11.20	6.9
3118	2019-03-11 11.30	6.8
3118	2019-03-11 11.40	6.7
3118	2019-03-11 11.50	6.6
3118	2019-03-11 12.00	6.5
3118	2019-03-11 12.10	6.5
3118	2019-03-11 12.20	6.5
3118	2019-03-11 12.30	6.5
3118	2019-03-11 12.40	6.5
3118	2019-03-11 12.50	6.3
3118	2019-03-11 13.00	6.2
3118	2019-03-11 13.10	6.2
3118	2019-03-11 13.20	6.1
3118	2019-03-11 13.30	6.1
3118	2019-03-11 13.40	6.0
3118	2019-03-11 13.50	5.8
3118	2019-03-11 14.00	5.7
3118	2019-03-11 14.10	5.5
3118	2019-03-11 14.20	5.5
3118	2019-03-11 14.30	5.4
3118	2019-03-11 14.40	5.2
3118	2019-03-11 14.50	5.2
3118	2019-03-11 15.00	5.2
3118	2019-03-11 15.10	5.0
3118	2019-03-11 15.20	5.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-11 15.30	5.0
3118	2019-03-11 15.40	5.0
3118	2019-03-11 15.50	5.1
3118	2019-03-11 16.00	5.2
3118	2019-03-11 16.10	5.3
3118	2019-03-11 16.20	5.5
3118	2019-03-11 16.30	5.7
3118	2019-03-11 16.40	6.0
3118	2019-03-11 16.50	6.1
3118	2019-03-11 17.00	6.1
3118	2019-03-11 17.10	6.3
3118	2019-03-11 17.20	6.4
3118	2019-03-11 17.30	6.4
3118	2019-03-11 17.40	6.4
3118	2019-03-11 17.50	6.5
3118	2019-03-11 18.00	6.7
3118	2019-03-11 18.10	6.7
3118	2019-03-11 18.20	6.8
3118	2019-03-11 18.30	6.9
3118	2019-03-11 18.40	7.1
3118	2019-03-11 18.50	7.4
3118	2019-03-11 19.00	7.6
3118	2019-03-11 19.10	7.9
3118	2019-03-11 19.20	8.4
3118	2019-03-11 19.30	8.8
3118	2019-03-11 19.40	9.1
3118	2019-03-11 19.50	9.4
3118	2019-03-11 20.00	9.6
3118	2019-03-11 20.10	9.7
3118	2019-03-11 20.20	9.6
3118	2019-03-11 20.30	9.7
3118	2019-03-11 20.40	9.7
3118	2019-03-11 20.50	9.8
3118	2019-03-11 21.00	10.1
3118	2019-03-11 21.10	10.4
3118	2019-03-11 21.20	10.7
3118	2019-03-11 21.30	10.8
3118	2019-03-11 21.40	10.8
3118	2019-03-11 21.50	10.7
3118	2019-03-11 22.00	10.7
3118	2019-03-11 22.10	10.7
3118	2019-03-11 22.20	10.5
3118	2019-03-11 22.30	10.5
3118	2019-03-11 22.40	10.4
3118	2019-03-11 22.50	10.2
3118	2019-03-11 23.00	10.1
3118	2019-03-11 23.10	10.0
3118	2019-03-11 23.20	9.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-11 23.30	9.7
3118	2019-03-11 23.40	9.6
3118	2019-03-11 23.50	9.4
3118	2019-03-12 00.00	9.4
3118	2019-03-12 00.10	9.2
3118	2019-03-12 00.20	9.0
3118	2019-03-12 00.30	8.9
3118	2019-03-12 00.40	8.7
3118	2019-03-12 00.50	8.7
3118	2019-03-12 01.00	8.6
3118	2019-03-12 01.10	8.7
3118	2019-03-12 01.20	9.0
3118	2019-03-12 01.30	9.3
3118	2019-03-12 01.40	9.8
3118	2019-03-12 01.50	9.9
3118	2019-03-12 02.00	9.9
3118	2019-03-12 02.10	10.0
3118	2019-03-12 02.20	9.9
3118	2019-03-12 02.30	9.8
3118	2019-03-12 02.40	9.7
3118	2019-03-12 02.50	9.5
3118	2019-03-12 03.00	9.4
3118	2019-03-12 03.10	9.3
3118	2019-03-12 03.20	9.1
3118	2019-03-12 03.30	9.2
3118	2019-03-12 03.40	9.1
3118	2019-03-12 03.50	9.1
3118	2019-03-12 04.00	9.1
3118	2019-03-12 04.10	9.1
3118	2019-03-12 04.20	9.0
3118	2019-03-12 04.30	9.1
3118	2019-03-12 04.40	9.1
3118	2019-03-12 04.50	9.3
3118	2019-03-12 05.00	9.6
3118	2019-03-12 05.10	9.7
3118	2019-03-12 05.20	9.8
3118	2019-03-12 05.30	9.9
3118	2019-03-12 05.40	9.9
3118	2019-03-12 05.50	10.0
3118	2019-03-12 06.00	10.2
3118	2019-03-12 06.10	10.3
3118	2019-03-12 06.20	10.4
3118	2019-03-12 06.30	10.3
3118	2019-03-12 06.40	10.3
3118	2019-03-12 06.50	10.1
3118	2019-03-12 07.00	10.0
3118	2019-03-12 07.10	9.8
3118	2019-03-12 07.20	9.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-12 07.30	9.4
3118	2019-03-12 07.40	9.1
3118	2019-03-12 07.50	9.0
3118	2019-03-12 08.00	8.7
3118	2019-03-12 08.10	8.6
3118	2019-03-12 08.20	8.5
3118	2019-03-12 08.30	8.7
3118	2019-03-12 08.40	8.8
3118	2019-03-12 08.50	8.9
3118	2019-03-12 09.00	8.8
3118	2019-03-12 09.10	8.8
3118	2019-03-12 09.20	8.7
3118	2019-03-12 09.30	8.7
3118	2019-03-12 09.40	8.6
3118	2019-03-12 09.50	8.6
3118	2019-03-12 10.00	8.4
3118	2019-03-12 10.10	8.3
3118	2019-03-12 10.20	8.3
3118	2019-03-12 10.30	8.2
3118	2019-03-12 10.40	8.1
3118	2019-03-12 10.50	7.9
3118	2019-03-12 11.00	7.8
3118	2019-03-12 11.10	7.6
3118	2019-03-12 11.20	7.5
3118	2019-03-12 11.30	7.3
3118	2019-03-12 11.40	7.2
3118	2019-03-12 11.50	7.1
3118	2019-03-12 12.00	6.8
3118	2019-03-12 12.10	6.7
3118	2019-03-12 12.20	6.6
3118	2019-03-12 12.30	6.5
3118	2019-03-12 12.40	6.4
3118	2019-03-12 12.50	6.4
3118	2019-03-12 13.00	6.4
3118	2019-03-12 13.10	6.5
3118	2019-03-12 13.20	6.6
3118	2019-03-12 13.30	6.7
3118	2019-03-12 13.40	6.7
3118	2019-03-12 13.50	6.7
3118	2019-03-12 14.00	6.6
3118	2019-03-12 14.10	6.5
3118	2019-03-12 14.20	6.5
3118	2019-03-12 14.30	6.4
3118	2019-03-12 14.40	6.3
3118	2019-03-12 14.50	6.1
3118	2019-03-12 15.00	6.1
3118	2019-03-12 15.10	6.1
3118	2019-03-12 15.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-12 15.30	6.2
3118	2019-03-12 15.40	6.3
3118	2019-03-12 15.50	6.4
3118	2019-03-12 16.00	6.5
3118	2019-03-12 16.10	6.6
3118	2019-03-12 16.20	6.7
3118	2019-03-12 16.30	7.0
3118	2019-03-12 16.40	7.3
3118	2019-03-12 16.50	7.8
3118	2019-03-12 17.00	8.4
3118	2019-03-12 17.10	8.8
3118	2019-03-12 17.20	9.0
3118	2019-03-12 17.30	9.2
3118	2019-03-12 17.40	9.1
3118	2019-03-12 17.50	9.0
3118	2019-03-12 18.00	8.9
3118	2019-03-12 18.10	8.7
3118	2019-03-12 18.20	8.5
3118	2019-03-12 18.30	8.4
3118	2019-03-12 18.40	8.3
3118	2019-03-12 18.50	8.5
3118	2019-03-12 19.00	9.1
3118	2019-03-12 19.10	10.0
3118	2019-03-12 19.20	10.5
3118	2019-03-12 19.30	10.7
3118	2019-03-12 19.40	10.6
3118	2019-03-12 19.50	10.5
3118	2019-03-12 20.00	10.3
3118	2019-03-12 20.10	10.1
3118	2019-03-12 20.20	10.0
3118	2019-03-12 20.30	10.0
3118	2019-03-12 20.40	10.2
3118	2019-03-12 20.50	10.4
3118	2019-03-12 21.00	10.7
3118	2019-03-12 21.10	10.8
3118	2019-03-12 21.20	10.8
3118	2019-03-12 21.30	10.8
3118	2019-03-12 21.40	10.8
3118	2019-03-12 21.50	10.7
3118	2019-03-12 22.00	10.8
3118	2019-03-12 22.10	10.7
3118	2019-03-12 22.20	10.6
3118	2019-03-12 22.30	10.5
3118	2019-03-12 22.40	10.4
3118	2019-03-12 22.50	10.3
3118	2019-03-12 23.00	10.2
3118	2019-03-12 23.10	10.2
3118	2019-03-12 23.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-12 23.30	10.3
3118	2019-03-12 23.40	10.4
3118	2019-03-12 23.50	10.5
3118	2019-03-13 00.00	10.5
3118	2019-03-13 00.10	10.4
3118	2019-03-13 00.20	10.3
3118	2019-03-13 00.30	10.2
3118	2019-03-13 00.40	10.1
3118	2019-03-13 00.50	10.0
3118	2019-03-13 01.00	10.0
3118	2019-03-13 01.10	9.8
3118	2019-03-13 01.20	9.6
3118	2019-03-13 01.30	9.4
3118	2019-03-13 01.40	9.3
3118	2019-03-13 01.50	9.0
3118	2019-03-13 02.00	8.8
3118	2019-03-13 02.10	8.7
3118	2019-03-13 02.20	8.5
3118	2019-03-13 02.30	8.4
3118	2019-03-13 02.40	8.4
3118	2019-03-13 02.50	8.4
3118	2019-03-13 03.00	8.6
3118	2019-03-13 03.10	8.7
3118	2019-03-13 03.20	9.0
3118	2019-03-13 03.30	9.1
3118	2019-03-13 03.40	9.1
3118	2019-03-13 03.50	9.2
3118	2019-03-13 04.00	9.3
3118	2019-03-13 04.10	9.4
3118	2019-03-13 04.20	9.6
3118	2019-03-13 04.30	9.9
3118	2019-03-13 04.40	10.0
3118	2019-03-13 04.50	10.1
3118	2019-03-13 05.00	10.0
3118	2019-03-13 05.10	9.9
3118	2019-03-13 05.20	9.8
3118	2019-03-13 05.30	9.9
3118	2019-03-13 05.40	10.0
3118	2019-03-13 05.50	10.4
3118	2019-03-13 06.00	10.7
3118	2019-03-13 06.10	10.9
3118	2019-03-13 06.20	11.0
3118	2019-03-13 06.30	11.0
3118	2019-03-13 06.40	10.9
3118	2019-03-13 06.50	10.8
3118	2019-03-13 07.00	10.7
3118	2019-03-13 07.10	10.6
3118	2019-03-13 07.20	10.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-13 07.30	10.5
3118	2019-03-13 07.40	10.3
3118	2019-03-13 07.50	10.3
3118	2019-03-13 08.00	10.2
3118	2019-03-13 08.10	10.1
3118	2019-03-13 08.20	10.1
3118	2019-03-13 08.30	10.0
3118	2019-03-13 08.40	10.0
3118	2019-03-13 08.50	10.0
3118	2019-03-13 09.00	10.0
3118	2019-03-13 09.10	9.9
3118	2019-03-13 09.20	9.8
3118	2019-03-13 09.30	9.7
3118	2019-03-13 09.40	9.6
3118	2019-03-13 09.50	9.4
3118	2019-03-13 10.00	9.3
3118	2019-03-13 10.10	9.1
3118	2019-03-13 10.20	9.0
3118	2019-03-13 10.30	8.8
3118	2019-03-13 10.40	8.6
3118	2019-03-13 10.50	8.5
3118	2019-03-13 11.00	8.5
3118	2019-03-13 11.10	8.3
3118	2019-03-13 11.20	8.4
3118	2019-03-13 11.30	8.3
3118	2019-03-13 11.40	8.3
3118	2019-03-13 11.50	8.2
3118	2019-03-13 12.00	8.1
3118	2019-03-13 12.10	7.9
3118	2019-03-13 12.20	7.8
3118	2019-03-13 12.30	7.7
3118	2019-03-13 12.40	7.5
3118	2019-03-13 12.50	7.4
3118	2019-03-13 13.00	7.3
3118	2019-03-13 13.10	7.3
3118	2019-03-13 13.20	7.1
3118	2019-03-13 13.30	7.0
3118	2019-03-13 13.40	7.0
3118	2019-03-13 13.50	7.0
3118	2019-03-13 14.00	6.9
3118	2019-03-13 14.10	6.9
3118	2019-03-13 14.20	6.9
3118	2019-03-13 14.30	6.9
3118	2019-03-13 14.40	7.0
3118	2019-03-13 14.50	7.2
3118	2019-03-13 15.00	7.2
3118	2019-03-13 15.10	7.4
3118	2019-03-13 15.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-13 15.30	7.6
3118	2019-03-13 15.40	7.7
3118	2019-03-13 15.50	7.8
3118	2019-03-13 16.00	7.9
3118	2019-03-13 16.10	8.0
3118	2019-03-13 16.20	8.2
3118	2019-03-13 16.30	8.5
3118	2019-03-13 16.40	8.8
3118	2019-03-13 16.50	9.0
3118	2019-03-13 17.00	9.2
3118	2019-03-13 17.10	9.2
3118	2019-03-13 17.20	8.9
3118	2019-03-13 17.30	8.8
3118	2019-03-13 17.40	8.4
3118	2019-03-13 17.50	8.4
3118	2019-03-13 18.00	8.3
3118	2019-03-13 18.10	8.1
3118	2019-03-13 18.20	8.0
3118	2019-03-13 18.30	8.0
3118	2019-03-13 18.40	8.2
3118	2019-03-13 18.50	8.7
3118	2019-03-13 19.00	9.1
3118	2019-03-13 19.10	9.4
3118	2019-03-13 19.20	9.5
3118	2019-03-13 19.30	9.4
3118	2019-03-13 19.40	9.4
3118	2019-03-13 19.50	9.3
3118	2019-03-13 20.00	9.2
3118	2019-03-13 20.10	9.0
3118	2019-03-13 20.20	9.1
3118	2019-03-13 20.30	9.0
3118	2019-03-13 20.40	9.2
3118	2019-03-13 20.50	9.5
3118	2019-03-13 21.00	9.9
3118	2019-03-13 21.10	10.5
3118	2019-03-13 21.20	10.8
3118	2019-03-13 21.30	11.1
3118	2019-03-13 21.40	11.2
3118	2019-03-13 21.50	11.1
3118	2019-03-13 22.00	11.2
3118	2019-03-13 22.10	11.1
3118	2019-03-13 22.20	11.1
3118	2019-03-13 22.30	10.9
3118	2019-03-13 22.40	10.7
3118	2019-03-13 22.50	10.6
3118	2019-03-13 23.00	10.5
3118	2019-03-13 23.10	10.4
3118	2019-03-13 23.20	10.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-13 23.30	10.3
3118	2019-03-13 23.40	10.3
3118	2019-03-13 23.50	10.3
3118	2019-03-14 00.00	10.3
3118	2019-03-14 00.10	10.2
3118	2019-03-14 00.20	10.3
3118	2019-03-14 00.30	10.0
3118	2019-03-14 00.40	10.0
3118	2019-03-14 00.50	9.9
3118	2019-03-14 01.00	9.9
3118	2019-03-14 01.10	9.9
3118	2019-03-14 01.20	10.1
3118	2019-03-14 01.30	10.3
3118	2019-03-14 01.40	10.6
3118	2019-03-14 01.50	10.6
3118	2019-03-14 02.00	10.5
3118	2019-03-14 02.10	10.4
3118	2019-03-14 02.20	10.3
3118	2019-03-14 02.30	10.2
3118	2019-03-14 02.40	10.1
3118	2019-03-14 02.50	9.9
3118	2019-03-14 03.00	9.8
3118	2019-03-14 03.10	9.7
3118	2019-03-14 03.20	9.6
3118	2019-03-14 03.30	9.5
3118	2019-03-14 03.40	9.6
3118	2019-03-14 03.50	9.5
3118	2019-03-14 04.00	9.5
3118	2019-03-14 04.10	9.6
3118	2019-03-14 04.20	9.8
3118	2019-03-14 04.30	10.0
3118	2019-03-14 04.40	10.2
3118	2019-03-14 04.50	10.3
3118	2019-03-14 05.00	10.5
3118	2019-03-14 05.10	10.5
3118	2019-03-14 05.20	10.6
3118	2019-03-14 05.30	10.6
3118	2019-03-14 05.40	10.5
3118	2019-03-14 05.50	10.6
3118	2019-03-14 06.00	10.4
3118	2019-03-14 06.10	10.2
3118	2019-03-14 06.20	10.1
3118	2019-03-14 06.30	10.1
3118	2019-03-14 06.40	10.1
3118	2019-03-14 06.50	10.3
3118	2019-03-14 07.00	10.5
3118	2019-03-14 07.10	10.5
3118	2019-03-14 07.20	10.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-14 07.30	10.3
3118	2019-03-14 07.40	10.1
3118	2019-03-14 07.50	9.9
3118	2019-03-14 08.00	9.6
3118	2019-03-14 08.10	9.4
3118	2019-03-14 08.20	9.3
3118	2019-03-14 08.30	9.2
3118	2019-03-14 08.40	9.0
3118	2019-03-14 08.50	8.9
3118	2019-03-14 09.00	8.8
3118	2019-03-14 09.10	8.6
3118	2019-03-14 09.20	8.6
3118	2019-03-14 09.30	8.5
3118	2019-03-14 09.40	8.4
3118	2019-03-14 09.50	8.3
3118	2019-03-14 10.00	8.2
3118	2019-03-14 10.10	8.2
3118	2019-03-14 10.20	8.1
3118	2019-03-14 10.30	8.0
3118	2019-03-14 10.40	7.8
3118	2019-03-14 10.50	7.7
3118	2019-03-14 11.00	7.6
3118	2019-03-14 11.10	7.6
3118	2019-03-14 11.20	7.7
3118	2019-03-14 11.30	7.8
3118	2019-03-14 11.40	7.8
3118	2019-03-14 11.50	7.7
3118	2019-03-14 12.00	7.7
3118	2019-03-14 12.10	7.6
3118	2019-03-14 12.20	7.5
3118	2019-03-14 12.30	7.4
3118	2019-03-14 12.40	7.3
3118	2019-03-14 12.50	7.2
3118	2019-03-14 13.00	7.1
3118	2019-03-14 13.10	7.0
3118	2019-03-14 13.20	7.0
3118	2019-03-14 13.30	7.0
3118	2019-03-14 13.40	6.8
3118	2019-03-14 13.50	6.9
3118	2019-03-14 14.00	6.7
3118	2019-03-14 14.10	6.7
3118	2019-03-14 14.20	6.6
3118	2019-03-14 14.30	6.6
3118	2019-03-14 14.40	6.5
3118	2019-03-14 14.50	6.4
3118	2019-03-14 15.00	6.3
3118	2019-03-14 15.10	6.2
3118	2019-03-14 15.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-14 15.30	6.3
3118	2019-03-14 15.40	6.4
3118	2019-03-14 15.50	6.5
3118	2019-03-14 16.00	6.7
3118	2019-03-14 16.10	6.8
3118	2019-03-14 16.20	6.9
3118	2019-03-14 16.30	7.2
3118	2019-03-14 16.40	7.8
3118	2019-03-14 16.50	8.3
3118	2019-03-14 17.00	8.8
3118	2019-03-14 17.10	9.0
3118	2019-03-14 17.20	9.2
3118	2019-03-14 17.30	9.2
3118	2019-03-14 17.40	9.2
3118	2019-03-14 17.50	9.1
3118	2019-03-14 18.00	9.1
3118	2019-03-14 18.10	9.0
3118	2019-03-14 18.20	9.2
3118	2019-03-14 18.30	9.4
3118	2019-03-14 18.40	9.5
3118	2019-03-14 18.50	9.7
3118	2019-03-14 19.00	9.8
3118	2019-03-14 19.10	9.9
3118	2019-03-14 19.20	10.0
3118	2019-03-14 19.30	10.3
3118	2019-03-14 19.40	10.6
3118	2019-03-14 19.50	10.6
3118	2019-03-14 20.00	10.7
3118	2019-03-14 20.10	10.6
3118	2019-03-14 20.20	10.5
3118	2019-03-14 20.30	10.3
3118	2019-03-14 20.40	10.2
3118	2019-03-14 20.50	10.2
3118	2019-03-14 21.00	10.3
3118	2019-03-14 21.10	10.6
3118	2019-03-14 21.20	11.0
3118	2019-03-14 21.30	11.6
3118	2019-03-14 21.40	12.0
3118	2019-03-14 21.50	12.1
3118	2019-03-14 22.00	12.0
3118	2019-03-14 22.10	11.8
3118	2019-03-14 22.20	11.7
3118	2019-03-14 22.30	11.6
3118	2019-03-14 22.40	11.5
3118	2019-03-14 22.50	11.2
3118	2019-03-14 23.00	11.1
3118	2019-03-14 23.10	11.0
3118	2019-03-14 23.20	11.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-14 23.30	10.9
3118	2019-03-14 23.40	11.1
3118	2019-03-14 23.50	11.2
3118	2019-03-15 00.00	11.2
3118	2019-03-15 00.10	11.0
3118	2019-03-15 00.20	10.9
3118	2019-03-15 00.30	10.9
3118	2019-03-15 00.40	10.7
3118	2019-03-15 00.50	10.6
3118	2019-03-15 01.00	10.4
3118	2019-03-15 01.10	10.3
3118	2019-03-15 01.20	10.1
3118	2019-03-15 01.30	10.1
3118	2019-03-15 01.40	10.0
3118	2019-03-15 01.50	10.0
3118	2019-03-15 02.00	9.9
3118	2019-03-15 02.10	9.9
3118	2019-03-15 02.20	9.8
3118	2019-03-15 02.30	9.6
3118	2019-03-15 02.40	9.6
3118	2019-03-15 02.50	9.5
3118	2019-03-15 03.00	9.4
3118	2019-03-15 03.10	9.5
3118	2019-03-15 03.20	9.4
3118	2019-03-15 03.30	9.4
3118	2019-03-15 03.40	9.4
3118	2019-03-15 03.50	9.5
3118	2019-03-15 04.00	9.8
3118	2019-03-15 04.10	9.9
3118	2019-03-15 04.20	10.0
3118	2019-03-15 04.30	10.2
3118	2019-03-15 04.40	10.3
3118	2019-03-15 04.50	10.2
3118	2019-03-15 05.00	10.2
3118	2019-03-15 05.10	10.2
3118	2019-03-15 05.20	10.4
3118	2019-03-15 05.30	10.6
3118	2019-03-15 05.40	10.8
3118	2019-03-15 05.50	10.9
3118	2019-03-15 06.00	10.9
3118	2019-03-15 06.10	10.9
3118	2019-03-15 06.20	11.0
3118	2019-03-15 06.30	11.0
3118	2019-03-15 06.40	11.2
3118	2019-03-15 06.50	11.3
3118	2019-03-15 07.00	11.2
3118	2019-03-15 07.10	11.2
3118	2019-03-15 07.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-15 07.30	10.7
3118	2019-03-15 07.40	10.7
3118	2019-03-15 07.50	10.6
3118	2019-03-15 08.00	10.5
3118	2019-03-15 08.10	10.4
3118	2019-03-15 08.20	10.3
3118	2019-03-15 08.30	10.1
3118	2019-03-15 08.40	9.9
3118	2019-03-15 08.50	9.8
3118	2019-03-15 09.00	9.7
3118	2019-03-15 09.10	9.6
3118	2019-03-15 09.20	9.4
3118	2019-03-15 09.30	9.2
3118	2019-03-15 09.40	9.1
3118	2019-03-15 09.50	9.0
3118	2019-03-15 10.00	8.9
3118	2019-03-15 10.10	8.7
3118	2019-03-15 10.20	8.7
3118	2019-03-15 10.30	8.6
3118	2019-03-15 10.40	8.5
3118	2019-03-15 10.50	8.4
3118	2019-03-15 11.00	8.3
3118	2019-03-15 11.10	8.2
3118	2019-03-15 11.20	8.1
3118	2019-03-15 11.30	8.2
3118	2019-03-15 11.40	8.3
3118	2019-03-15 11.50	8.4
3118	2019-03-15 12.00	8.4
3118	2019-03-15 12.10	8.4
3118	2019-03-15 12.20	8.2
3118	2019-03-15 12.30	8.1
3118	2019-03-15 12.40	8.0
3118	2019-03-15 12.50	7.9
3118	2019-03-15 13.00	7.9
3118	2019-03-15 13.10	7.9
3118	2019-03-15 13.20	7.9
3118	2019-03-15 13.30	7.9
3118	2019-03-15 13.40	8.1
3118	2019-03-15 13.50	8.2
3118	2019-03-15 14.00	8.2
3118	2019-03-15 14.10	8.3
3118	2019-03-15 14.20	8.2
3118	2019-03-15 14.30	8.2
3118	2019-03-15 14.40	8.1
3118	2019-03-15 14.50	8.1
3118	2019-03-15 15.00	8.1
3118	2019-03-15 15.10	8.0
3118	2019-03-15 15.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-15 15.30	8.0
3118	2019-03-15 15.40	8.1
3118	2019-03-15 15.50	8.0
3118	2019-03-15 16.00	8.1
3118	2019-03-15 16.10	8.1
3118	2019-03-15 16.20	8.0
3118	2019-03-15 16.30	8.2
3118	2019-03-15 16.40	8.3
3118	2019-03-15 16.50	8.6
3118	2019-03-15 17.00	8.8
3118	2019-03-15 17.10	9.0
3118	2019-03-15 17.20	9.2
3118	2019-03-15 17.30	9.4
3118	2019-03-15 17.40	9.4
3118	2019-03-15 17.50	9.4
3118	2019-03-15 18.00	9.3
3118	2019-03-15 18.10	9.2
3118	2019-03-15 18.20	9.1
3118	2019-03-15 18.30	9.0
3118	2019-03-15 18.40	8.8
3118	2019-03-15 18.50	9.1
3118	2019-03-15 19.00	9.6
3118	2019-03-15 19.10	10.2
3118	2019-03-15 19.20	10.5
3118	2019-03-15 19.30	10.6
3118	2019-03-15 19.40	10.6
3118	2019-03-15 19.50	10.4
3118	2019-03-15 20.00	10.3
3118	2019-03-15 20.10	10.4
3118	2019-03-15 20.20	10.5
3118	2019-03-15 20.30	10.6
3118	2019-03-15 20.40	10.8
3118	2019-03-15 20.50	10.8
3118	2019-03-15 21.00	10.9
3118	2019-03-15 21.10	10.9
3118	2019-03-15 21.20	10.9
3118	2019-03-15 21.30	11.0
3118	2019-03-15 21.40	11.1
3118	2019-03-15 21.50	11.1
3118	2019-03-15 22.00	11.2
3118	2019-03-15 22.10	11.3
3118	2019-03-15 22.20	11.3
3118	2019-03-15 22.30	11.3
3118	2019-03-15 22.40	11.3
3118	2019-03-15 22.50	11.2
3118	2019-03-15 23.00	11.2
3118	2019-03-15 23.10	11.2
3118	2019-03-15 23.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-15 23.30	11.0
3118	2019-03-15 23.40	11.2
3118	2019-03-15 23.50	11.2
3118	2019-03-16 00.00	11.2
3118	2019-03-16 00.10	11.2
3118	2019-03-16 00.20	10.9
3118	2019-03-16 00.30	10.8
3118	2019-03-16 00.40	10.8
3118	2019-03-16 00.50	10.5
3118	2019-03-16 01.00	10.5
3118	2019-03-16 01.10	10.4
3118	2019-03-16 01.20	10.2
3118	2019-03-16 01.30	10.1
3118	2019-03-16 01.40	10.0
3118	2019-03-16 01.50	9.9
3118	2019-03-16 02.00	9.7
3118	2019-03-16 02.10	9.6
3118	2019-03-16 02.20	9.5
3118	2019-03-16 02.30	9.5
3118	2019-03-16 02.40	9.4
3118	2019-03-16 02.50	9.4
3118	2019-03-16 03.00	9.3
3118	2019-03-16 03.10	9.4
3118	2019-03-16 03.20	9.5
3118	2019-03-16 03.30	9.6
3118	2019-03-16 03.40	9.9
3118	2019-03-16 03.50	10.0
3118	2019-03-16 04.00	10.0
3118	2019-03-16 04.10	10.0
3118	2019-03-16 04.20	10.0
3118	2019-03-16 04.30	10.0
3118	2019-03-16 04.40	10.0
3118	2019-03-16 04.50	10.0
3118	2019-03-16 05.00	10.0
3118	2019-03-16 05.10	10.1
3118	2019-03-16 05.20	10.2
3118	2019-03-16 05.30	10.3
3118	2019-03-16 05.40	10.4
3118	2019-03-16 05.50	10.4
3118	2019-03-16 06.00	10.4
3118	2019-03-16 06.10	10.4
3118	2019-03-16 06.20	10.5
3118	2019-03-16 06.30	10.4
3118	2019-03-16 06.40	10.3
3118	2019-03-16 06.50	10.2
3118	2019-03-16 07.00	10.2
3118	2019-03-16 07.10	10.0
3118	2019-03-16 07.20	9.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-16 07.30	9.8
3118	2019-03-16 07.40	9.7
3118	2019-03-16 07.50	9.6
3118	2019-03-16 08.00	9.5
3118	2019-03-16 08.10	9.3
3118	2019-03-16 08.20	9.3
3118	2019-03-16 08.30	9.2
3118	2019-03-16 08.40	9.1
3118	2019-03-16 08.50	9.1
3118	2019-03-16 09.00	9.1
3118	2019-03-16 09.10	9.0
3118	2019-03-16 09.20	8.9
3118	2019-03-16 09.30	8.8
3118	2019-03-16 09.40	8.6
3118	2019-03-16 09.50	8.5
3118	2019-03-16 10.00	8.4
3118	2019-03-16 10.10	8.4
3118	2019-03-16 10.20	8.4
3118	2019-03-16 10.30	8.5
3118	2019-03-16 10.40	8.5
3118	2019-03-16 10.50	8.5
3118	2019-03-16 11.00	8.5
3118	2019-03-16 11.10	8.4
3118	2019-03-16 11.20	8.4
3118	2019-03-16 11.30	8.2
3118	2019-03-16 11.40	8.1
3118	2019-03-16 11.50	8.0
3118	2019-03-16 12.00	7.9
3118	2019-03-16 12.10	7.8
3118	2019-03-16 12.20	7.6
3118	2019-03-16 12.30	7.6
3118	2019-03-16 12.40	7.5
3118	2019-03-16 12.50	7.6
3118	2019-03-16 13.00	7.6
3118	2019-03-16 13.10	7.8
3118	2019-03-16 13.20	7.9
3118	2019-03-16 13.30	7.9
3118	2019-03-16 13.40	7.9
3118	2019-03-16 13.50	7.8
3118	2019-03-16 14.00	7.7
3118	2019-03-16 14.10	7.7
3118	2019-03-16 14.20	7.6
3118	2019-03-16 14.30	7.6
3118	2019-03-16 14.40	7.6
3118	2019-03-16 14.50	7.5
3118	2019-03-16 15.00	7.5
3118	2019-03-16 15.10	7.6
3118	2019-03-16 15.20	7.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-16 15.30	7.8
3118	2019-03-16 15.40	7.8
3118	2019-03-16 15.50	7.8
3118	2019-03-16 16.00	7.7
3118	2019-03-16 16.10	7.6
3118	2019-03-16 16.20	7.3
3118	2019-03-16 16.30	7.2
3118	2019-03-16 16.40	7.0
3118	2019-03-16 16.50	6.8
3118	2019-03-16 17.00	6.5
3118	2019-03-16 17.10	6.3
3118	2019-03-16 17.20	6.1
3118	2019-03-16 17.30	6.1
3118	2019-03-16 17.40	6.1
3118	2019-03-16 17.50	6.4
3118	2019-03-16 18.00	6.7
3118	2019-03-16 18.10	7.2
3118	2019-03-16 18.20	7.5
3118	2019-03-16 18.30	7.9
3118	2019-03-16 18.40	8.0
3118	2019-03-16 18.50	8.1
3118	2019-03-16 19.00	8.3
3118	2019-03-16 19.10	8.7
3118	2019-03-16 19.20	9.3
3118	2019-03-16 19.30	9.8
3118	2019-03-16 19.40	10.0
3118	2019-03-16 19.50	10.2
3118	2019-03-16 20.00	10.3
3118	2019-03-16 20.10	10.4
3118	2019-03-16 20.20	10.4
3118	2019-03-16 20.30	10.3
3118	2019-03-16 20.40	10.2
3118	2019-03-16 20.50	10.2
3118	2019-03-16 21.00	10.1
3118	2019-03-16 21.10	10.0
3118	2019-03-16 21.20	10.1
3118	2019-03-16 21.30	10.1
3118	2019-03-16 21.40	10.2
3118	2019-03-16 21.50	10.2
3118	2019-03-16 22.00	10.4
3118	2019-03-16 22.10	10.5
3118	2019-03-16 22.20	10.6
3118	2019-03-16 22.30	10.8
3118	2019-03-16 22.40	10.9
3118	2019-03-16 22.50	10.9
3118	2019-03-16 23.00	10.8
3118	2019-03-16 23.10	10.7
3118	2019-03-16 23.20	10.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-16 23.30	10.7
3118	2019-03-16 23.40	10.8
3118	2019-03-16 23.50	10.8
3118	2019-03-17 00.00	10.6
3118	2019-03-17 00.10	10.5
3118	2019-03-17 00.20	10.3
3118	2019-03-17 00.30	10.1
3118	2019-03-17 00.40	9.8
3118	2019-03-17 00.50	9.7
3118	2019-03-17 01.00	9.6
3118	2019-03-17 01.10	9.5
3118	2019-03-17 01.20	9.5
3118	2019-03-17 01.30	9.5
3118	2019-03-17 01.40	9.5
3118	2019-03-17 01.50	9.6
3118	2019-03-17 02.00	9.7
3118	2019-03-17 02.10	9.7
3118	2019-03-17 02.20	9.7
3118	2019-03-17 02.30	9.6
3118	2019-03-17 02.40	9.6
3118	2019-03-17 02.50	9.7
3118	2019-03-17 03.00	9.6
3118	2019-03-17 03.10	9.5
3118	2019-03-17 03.20	9.5
3118	2019-03-17 03.30	9.4
3118	2019-03-17 03.40	9.3
3118	2019-03-17 03.50	9.1
3118	2019-03-17 04.00	9.1
3118	2019-03-17 04.10	9.2
3118	2019-03-17 04.20	9.2
3118	2019-03-17 04.30	9.1
3118	2019-03-17 04.40	9.0
3118	2019-03-17 04.50	9.1
3118	2019-03-17 05.00	8.9
3118	2019-03-17 05.10	9.0
3118	2019-03-17 05.20	9.1
3118	2019-03-17 05.30	9.1
3118	2019-03-17 05.40	9.1
3118	2019-03-17 05.50	9.0
3118	2019-03-17 06.00	8.9
3118	2019-03-17 06.10	8.8
3118	2019-03-17 06.20	8.6
3118	2019-03-17 06.30	8.6
3118	2019-03-17 06.40	8.5
3118	2019-03-17 06.50	8.3
3118	2019-03-17 07.00	8.3
3118	2019-03-17 07.10	8.2
3118	2019-03-17 07.20	8.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-17 07.30	8.1
3118	2019-03-17 07.40	8.1
3118	2019-03-17 07.50	8.0
3118	2019-03-17 08.00	7.8
3118	2019-03-17 08.10	7.7
3118	2019-03-17 08.20	7.5
3118	2019-03-17 08.30	7.4
3118	2019-03-17 08.40	7.3
3118	2019-03-17 08.50	7.2
3118	2019-03-17 09.00	7.2
3118	2019-03-17 09.10	7.1
3118	2019-03-17 09.20	7.1
3118	2019-03-17 09.30	7.0
3118	2019-03-17 09.40	7.1
3118	2019-03-17 09.50	7.1
3118	2019-03-17 10.00	7.3
3118	2019-03-17 10.10	7.4
3118	2019-03-17 10.20	7.6
3118	2019-03-17 10.30	7.6
3118	2019-03-17 10.40	7.5
3118	2019-03-17 10.50	7.4
3118	2019-03-17 11.00	7.2
3118	2019-03-17 11.10	7.1
3118	2019-03-17 11.20	7.0
3118	2019-03-17 11.30	6.8
3118	2019-03-17 11.40	6.7
3118	2019-03-17 11.50	6.6
3118	2019-03-17 12.00	6.5
3118	2019-03-17 12.10	6.4
3118	2019-03-17 12.20	6.3
3118	2019-03-17 12.30	6.2
3118	2019-03-17 12.40	6.2
3118	2019-03-17 12.50	6.1
3118	2019-03-17 13.00	6.1
3118	2019-03-17 13.10	6.0
3118	2019-03-17 13.20	5.9
3118	2019-03-17 13.30	5.8
3118	2019-03-17 13.40	5.8
3118	2019-03-17 13.50	5.8
3118	2019-03-17 14.00	5.8
3118	2019-03-17 14.10	5.7
3118	2019-03-17 14.20	5.5
3118	2019-03-17 14.30	5.5
3118	2019-03-17 14.40	5.4
3118	2019-03-17 14.50	5.2
3118	2019-03-17 15.00	5.1
3118	2019-03-17 15.10	5.0
3118	2019-03-17 15.20	4.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-17 15.30	4.8
3118	2019-03-17 15.40	4.9
3118	2019-03-17 15.50	5.1
3118	2019-03-17 16.00	5.2
3118	2019-03-17 16.10	5.2
3118	2019-03-17 16.20	5.0
3118	2019-03-17 16.30	5.0
3118	2019-03-17 16.40	4.9
3118	2019-03-17 16.50	4.9
3118	2019-03-17 17.00	4.7
3118	2019-03-17 17.10	4.5
3118	2019-03-17 17.20	4.4
3118	2019-03-17 17.30	4.3
3118	2019-03-17 17.40	4.3
3118	2019-03-17 17.50	4.3
3118	2019-03-17 18.00	4.2
3118	2019-03-17 18.10	4.3
3118	2019-03-17 18.20	4.4
3118	2019-03-17 18.30	4.5
3118	2019-03-17 18.40	4.8
3118	2019-03-17 18.50	5.1
3118	2019-03-17 19.00	5.3
3118	2019-03-17 19.10	5.5
3118	2019-03-17 19.20	5.6
3118	2019-03-17 19.30	5.7
3118	2019-03-17 19.40	5.8
3118	2019-03-17 19.50	5.8
3118	2019-03-17 20.00	6.0
3118	2019-03-17 20.10	6.2
3118	2019-03-17 20.20	6.5
3118	2019-03-17 20.30	6.8
3118	2019-03-17 20.40	7.2
3118	2019-03-17 20.50	7.6
3118	2019-03-17 21.00	7.9
3118	2019-03-17 21.10	8.2
3118	2019-03-17 21.20	8.2
3118	2019-03-17 21.30	8.4
3118	2019-03-17 21.40	8.4
3118	2019-03-17 21.50	8.4
3118	2019-03-17 22.00	8.4
3118	2019-03-17 22.10	8.5
3118	2019-03-17 22.20	8.6
3118	2019-03-17 22.30	8.7
3118	2019-03-17 22.40	8.8
3118	2019-03-17 22.50	8.6
3118	2019-03-17 23.00	8.7
3118	2019-03-17 23.10	8.9
3118	2019-03-17 23.20	8.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-17 23.30	8.8
3118	2019-03-17 23.40	8.7
3118	2019-03-17 23.50	8.6
3118	2019-03-18 00.00	8.7
3118	2019-03-18 00.10	8.7
3118	2019-03-18 00.20	8.9
3118	2019-03-18 00.30	9.0
3118	2019-03-18 00.40	9.0
3118	2019-03-18 00.50	9.0
3118	2019-03-18 01.00	9.0
3118	2019-03-18 01.10	9.0
3118	2019-03-18 01.20	9.1
3118	2019-03-18 01.30	9.2
3118	2019-03-18 01.40	9.4
3118	2019-03-18 01.50	9.4
3118	2019-03-18 02.00	14.2
3118	2019-03-18 02.10	24.6
3118	2019-03-18 02.20	33.8
3118	2019-03-18 02.30	44.3
3118	2019-03-18 02.40	46.7
3118	2019-03-18 02.50	46.6
3118	2019-03-18 03.00	46.1
3118	2019-03-18 03.10	45.8
3118	2019-03-18 03.20	45.7
3118	2019-03-18 03.30	44.3
3118	2019-03-18 03.40	39.8
3118	2019-03-18 03.50	37.1
3118	2019-03-18 04.00	35.5
3118	2019-03-18 04.10	34.1
3118	2019-03-18 04.20	32.0
3118	2019-03-18 04.30	29.1
3118	2019-03-18 04.40	27.5
3118	2019-03-18 04.50	26.6
3118	2019-03-18 05.00	25.8
3118	2019-03-18 05.10	24.9
3118	2019-03-18 05.20	23.7
3118	2019-03-18 05.30	22.8
3118	2019-03-18 05.40	21.8
3118	2019-03-18 05.50	20.9
3118	2019-03-18 06.00	20.1
3118	2019-03-18 06.10	19.7
3118	2019-03-18 06.20	19.5
3118	2019-03-18 06.30	19.4
3118	2019-03-18 06.40	19.0
3118	2019-03-18 06.50	18.7
3118	2019-03-18 07.00	19.6
3118	2019-03-18 07.10	21.4
3118	2019-03-18 07.20	22.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-18 07.30	23.8
3118	2019-03-18 07.40	23.9
3118	2019-03-18 07.50	23.7
3118	2019-03-18 08.00	27.2
3118	2019-03-18 08.10	34.7
3118	2019-03-18 08.20	36.4
3118	2019-03-18 08.30	36.3
3118	2019-03-18 08.40	36.0
3118	2019-03-18 08.50	35.3
3118	2019-03-18 09.00	34.8
3118	2019-03-18 09.10	34.0
3118	2019-03-18 09.20	33.1
3118	2019-03-18 09.30	32.2
3118	2019-03-18 09.40	31.4
3118	2019-03-18 09.50	30.6
3118	2019-03-18 10.00	29.7
3118	2019-03-18 10.10	28.9
3118	2019-03-18 10.20	28.2
3118	2019-03-18 10.30	27.4
3118	2019-03-18 10.40	26.9
3118	2019-03-18 10.50	26.2
3118	2019-03-18 11.00	25.8
3118	2019-03-18 11.10	25.4
3118	2019-03-18 11.20	24.9
3118	2019-03-18 11.30	24.6
3118	2019-03-18 11.40	24.2
3118	2019-03-18 11.50	23.7
3118	2019-03-18 12.00	23.3
3118	2019-03-18 12.10	22.9
3118	2019-03-18 12.20	22.4
3118	2019-03-18 12.30	21.9
3118	2019-03-18 12.40	21.5
3118	2019-03-18 12.50	21.1
3118	2019-03-18 13.00	20.6
3118	2019-03-18 13.10	20.2
3118	2019-03-18 13.20	19.9
3118	2019-03-18 13.30	19.4
3118	2019-03-18 13.40	19.1
3118	2019-03-18 13.50	18.8
3118	2019-03-18 14.00	18.5
3118	2019-03-18 14.10	18.1
3118	2019-03-18 14.20	17.7
3118	2019-03-18 14.30	17.4
3118	2019-03-18 14.40	17.2
3118	2019-03-18 14.50	16.9
3118	2019-03-18 15.00	16.7
3118	2019-03-18 15.10	16.5
3118	2019-03-18 15.20	16.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-18 15.30	16.3
3118	2019-03-18 15.40	16.3
3118	2019-03-18 15.50	16.2
3118	2019-03-18 16.00	16.0
3118	2019-03-18 16.10	15.7
3118	2019-03-18 16.20	15.4
3118	2019-03-18 16.30	15.1
3118	2019-03-18 16.40	14.9
3118	2019-03-18 16.50	14.8
3118	2019-03-18 17.00	14.6
3118	2019-03-18 17.10	14.5
3118	2019-03-18 17.20	14.6
3118	2019-03-18 17.30	14.7
3118	2019-03-18 17.40	14.9
3118	2019-03-18 17.50	14.7
3118	2019-03-18 18.00	14.7
3118	2019-03-18 18.10	14.8
3118	2019-03-18 18.20	14.8
3118	2019-03-18 18.30	14.7
3118	2019-03-18 18.40	14.5
3118	2019-03-18 18.50	14.4
3118	2019-03-18 19.00	14.1
3118	2019-03-18 19.10	14.0
3118	2019-03-18 19.20	13.9
3118	2019-03-18 19.30	13.8
3118	2019-03-18 19.40	13.8
3118	2019-03-18 19.50	13.8
3118	2019-03-18 20.00	13.8
3118	2019-03-18 20.10	13.7
3118	2019-03-18 20.20	13.7
3118	2019-03-18 20.30	13.8
3118	2019-03-18 20.40	13.8
3118	2019-03-18 20.50	13.8
3118	2019-03-18 21.00	13.7
3118	2019-03-18 21.10	13.7
3118	2019-03-18 21.20	13.5
3118	2019-03-18 21.30	13.3
3118	2019-03-18 21.40	13.2
3118	2019-03-18 21.50	13.4
3118	2019-03-18 22.00	13.5
3118	2019-03-18 22.10	13.8
3118	2019-03-18 22.20	14.0
3118	2019-03-18 22.30	14.1
3118	2019-03-18 22.40	14.0
3118	2019-03-18 22.50	13.7
3118	2019-03-18 23.00	13.6
3118	2019-03-18 23.10	13.4
3118	2019-03-18 23.20	13.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-18 23.30	13.1
3118	2019-03-18 23.40	12.8
3118	2019-03-18 23.50	12.8
3118	2019-03-19 00.00	12.8
3118	2019-03-19 00.10	12.8
3118	2019-03-19 00.20	12.7
3118	2019-03-19 00.30	12.6
3118	2019-03-19 00.40	12.5
3118	2019-03-19 00.50	12.3
3118	2019-03-19 01.00	12.3
3118	2019-03-19 01.10	12.1
3118	2019-03-19 01.20	12.1
3118	2019-03-19 01.30	12.2
3118	2019-03-19 01.40	12.2
3118	2019-03-19 01.50	12.3
3118	2019-03-19 02.00	12.3
3118	2019-03-19 02.10	12.3
3118	2019-03-19 02.20	12.2
3118	2019-03-19 02.30	12.0
3118	2019-03-19 02.40	11.9
3118	2019-03-19 02.50	11.8
3118	2019-03-19 03.00	11.8
3118	2019-03-19 03.10	11.8
3118	2019-03-19 03.20	11.8
3118	2019-03-19 03.30	12.0
3118	2019-03-19 03.40	12.1
3118	2019-03-19 03.50	12.1
3118	2019-03-19 04.00	12.1
3118	2019-03-19 04.10	12.1
3118	2019-03-19 04.20	12.1
3118	2019-03-19 04.30	12.1
3118	2019-03-19 04.40	12.1
3118	2019-03-19 04.50	12.1
3118	2019-03-19 05.00	12.1
3118	2019-03-19 05.10	12.0
3118	2019-03-19 05.20	12.0
3118	2019-03-19 05.30	12.0
3118	2019-03-19 05.40	12.0
3118	2019-03-19 05.50	12.2
3118	2019-03-19 06.00	12.3
3118	2019-03-19 06.10	12.2
3118	2019-03-19 06.20	12.2
3118	2019-03-19 06.30	12.0
3118	2019-03-19 06.40	11.8
3118	2019-03-19 06.50	11.5
3118	2019-03-19 07.00	11.3
3118	2019-03-19 07.10	11.2
3118	2019-03-19 07.20	11.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-19 07.30	11.0
3118	2019-03-19 07.40	10.9
3118	2019-03-19 07.50	10.9
3118	2019-03-19 08.00	10.9
3118	2019-03-19 08.10	10.9
3118	2019-03-19 08.20	11.0
3118	2019-03-19 08.30	10.9
3118	2019-03-19 08.40	10.8
3118	2019-03-19 08.50	10.6
3118	2019-03-19 09.00	10.5
3118	2019-03-19 09.10	10.2
3118	2019-03-19 09.20	10.1
3118	2019-03-19 09.30	9.9
3118	2019-03-19 09.40	9.7
3118	2019-03-19 09.50	9.6
3118	2019-03-19 10.00	9.4
3118	2019-03-19 10.10	9.3
3118	2019-03-19 10.20	9.1
3118	2019-03-19 10.30	9.0
3118	2019-03-19 10.40	9.0
3118	2019-03-19 10.50	9.0
3118	2019-03-19 11.00	9.0
3118	2019-03-19 11.10	9.0
3118	2019-03-19 11.20	8.9
3118	2019-03-19 11.30	8.8
3118	2019-03-19 11.40	8.7
3118	2019-03-19 11.50	8.6
3118	2019-03-19 12.00	8.5
3118	2019-03-19 12.10	8.4
3118	2019-03-19 12.20	8.2
3118	2019-03-19 12.30	8.1
3118	2019-03-19 12.40	8.1
3118	2019-03-19 12.50	8.1
3118	2019-03-19 13.00	8.1
3118	2019-03-19 13.10	8.1
3118	2019-03-19 13.20	8.1
3118	2019-03-19 13.30	8.3
3118	2019-03-19 13.40	8.5
3118	2019-03-19 13.50	8.6
3118	2019-03-19 14.00	8.8
3118	2019-03-19 14.10	8.9
3118	2019-03-19 14.20	8.9
3118	2019-03-19 14.30	8.9
3118	2019-03-19 14.40	8.8
3118	2019-03-19 14.50	8.8
3118	2019-03-19 15.00	8.8
3118	2019-03-19 15.10	8.7
3118	2019-03-19 15.20	8.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-19 15.30	8.9
3118	2019-03-19 15.40	9.1
3118	2019-03-19 15.50	9.3
3118	2019-03-19 16.00	9.7
3118	2019-03-19 16.10	10.1
3118	2019-03-19 16.20	10.4
3118	2019-03-19 16.30	10.7
3118	2019-03-19 16.40	10.8
3118	2019-03-19 16.50	10.9
3118	2019-03-19 17.00	11.0
3118	2019-03-19 17.10	10.8
3118	2019-03-19 17.20	10.8
3118	2019-03-19 17.30	10.8
3118	2019-03-19 17.40	10.7
3118	2019-03-19 17.50	10.7
3118	2019-03-19 18.00	10.6
3118	2019-03-19 18.10	10.7
3118	2019-03-19 18.20	10.8
3118	2019-03-19 18.30	11.1
3118	2019-03-19 18.40	11.3
3118	2019-03-19 18.50	11.3
3118	2019-03-19 19.00	11.4
3118	2019-03-19 19.10	11.5
3118	2019-03-19 19.20	11.6
3118	2019-03-19 19.30	11.6
3118	2019-03-19 19.40	11.6
3118	2019-03-19 19.50	11.5
3118	2019-03-19 20.00	11.5
3118	2019-03-19 20.10	11.5
3118	2019-03-19 20.20	11.3
3118	2019-03-19 20.30	11.4
3118	2019-03-19 20.40	11.6
3118	2019-03-19 20.50	11.5
3118	2019-03-19 21.00	11.7
3118	2019-03-19 21.10	11.7
3118	2019-03-19 21.20	11.8
3118	2019-03-19 21.30	11.9
3118	2019-03-19 21.40	11.9
3118	2019-03-19 21.50	11.7
3118	2019-03-19 22.00	11.7
3118	2019-03-19 22.10	11.5
3118	2019-03-19 22.20	11.4
3118	2019-03-19 22.30	11.4
3118	2019-03-19 22.40	11.4
3118	2019-03-19 22.50	11.4
3118	2019-03-19 23.00	11.3
3118	2019-03-19 23.10	11.3
3118	2019-03-19 23.20	11.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-19 23.30	11.2
3118	2019-03-19 23.40	11.1
3118	2019-03-19 23.50	11.1
3118	2019-03-20 00.00	11.0
3118	2019-03-20 00.10	11.0
3118	2019-03-20 00.20	10.8
3118	2019-03-20 00.30	10.8
3118	2019-03-20 00.40	10.7
3118	2019-03-20 00.50	10.6
3118	2019-03-20 01.00	10.6
3118	2019-03-20 01.10	10.7
3118	2019-03-20 01.20	10.8
3118	2019-03-20 01.30	10.8
3118	2019-03-20 01.40	10.8
3118	2019-03-20 01.50	10.8
3118	2019-03-20 02.00	10.6
3118	2019-03-20 02.10	10.7
3118	2019-03-20 02.20	10.6
3118	2019-03-20 02.30	10.6
3118	2019-03-20 02.40	10.6
3118	2019-03-20 02.50	10.6
3118	2019-03-20 03.00	10.5
3118	2019-03-20 03.10	10.5
3118	2019-03-20 03.20	10.4
3118	2019-03-20 03.30	10.5
3118	2019-03-20 03.40	10.5
3118	2019-03-20 03.50	10.6
3118	2019-03-20 04.00	10.7
3118	2019-03-20 04.10	10.5
3118	2019-03-20 04.20	10.6
3118	2019-03-20 04.30	10.5
3118	2019-03-20 04.40	10.6
3118	2019-03-20 04.50	10.6
3118	2019-03-20 05.00	10.7
3118	2019-03-20 05.10	10.8
3118	2019-03-20 05.20	10.9
3118	2019-03-20 05.30	11.1
3118	2019-03-20 05.40	11.2
3118	2019-03-20 05.50	11.3
3118	2019-03-20 06.00	11.4
3118	2019-03-20 06.10	11.5
3118	2019-03-20 06.20	11.6
3118	2019-03-20 06.30	11.5
3118	2019-03-20 06.40	11.5
3118	2019-03-20 06.50	11.4
3118	2019-03-20 07.00	11.3
3118	2019-03-20 07.10	11.1
3118	2019-03-20 07.20	11.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-20 07.30	10.8
3118	2019-03-20 07.40	10.8
3118	2019-03-20 07.50	10.6
3118	2019-03-20 08.00	10.6
3118	2019-03-20 08.10	10.6
3118	2019-03-20 08.20	10.5
3118	2019-03-20 08.30	10.4
3118	2019-03-20 08.40	10.3
3118	2019-03-20 08.50	10.1
3118	2019-03-20 09.00	10.1
3118	2019-03-20 09.10	9.8
3118	2019-03-20 09.20	9.7
3118	2019-03-20 09.30	9.4
3118	2019-03-20 09.40	9.3
3118	2019-03-20 09.50	9.1
3118	2019-03-20 10.00	8.9
3118	2019-03-20 10.10	8.8
3118	2019-03-20 10.20	8.7
3118	2019-03-20 10.30	8.6
3118	2019-03-20 10.40	8.5
3118	2019-03-20 10.50	8.5
3118	2019-03-20 11.00	8.5
3118	2019-03-20 11.10	8.3
3118	2019-03-20 11.20	8.2
3118	2019-03-20 11.30	8.2
3118	2019-03-20 11.40	8.2
3118	2019-03-20 11.50	8.1
3118	2019-03-20 12.00	8.1
3118	2019-03-20 12.10	8.1
3118	2019-03-20 12.20	8.0
3118	2019-03-20 12.30	7.9
3118	2019-03-20 12.40	7.8
3118	2019-03-20 12.50	7.6
3118	2019-03-20 13.00	7.6
3118	2019-03-20 13.10	7.5
3118	2019-03-20 13.20	7.3
3118	2019-03-20 13.30	7.4
3118	2019-03-20 13.40	7.4
3118	2019-03-20 13.50	7.3
3118	2019-03-20 14.00	7.4
3118	2019-03-20 14.10	7.5
3118	2019-03-20 14.20	7.6
3118	2019-03-20 14.30	7.5
3118	2019-03-20 14.40	7.5
3118	2019-03-20 14.50	7.4
3118	2019-03-20 15.00	7.6
3118	2019-03-20 15.10	7.6
3118	2019-03-20 15.20	7.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-20 15.30	7.7
3118	2019-03-20 15.40	7.7
3118	2019-03-20 15.50	7.8
3118	2019-03-20 16.00	7.8
3118	2019-03-20 16.10	7.9
3118	2019-03-20 16.20	8.1
3118	2019-03-20 16.30	8.4
3118	2019-03-20 16.40	8.6
3118	2019-03-20 16.50	8.8
3118	2019-03-20 17.00	9.0
3118	2019-03-20 17.10	9.2
3118	2019-03-20 17.20	9.4
3118	2019-03-20 17.30	9.4
3118	2019-03-20 17.40	9.5
3118	2019-03-20 17.50	9.4
3118	2019-03-20 18.00	9.4
3118	2019-03-20 18.10	9.2
3118	2019-03-20 18.20	9.1
3118	2019-03-20 18.30	9.2
3118	2019-03-20 18.40	9.6
3118	2019-03-20 18.50	10.1
3118	2019-03-20 19.00	10.5
3118	2019-03-20 19.10	10.6
3118	2019-03-20 19.20	10.7
3118	2019-03-20 19.30	10.6
3118	2019-03-20 19.40	10.4
3118	2019-03-20 19.50	10.1
3118	2019-03-20 20.00	9.9
3118	2019-03-20 20.10	9.9
3118	2019-03-20 20.20	9.9
3118	2019-03-20 20.30	10.1
3118	2019-03-20 20.40	10.3
3118	2019-03-20 20.50	10.6
3118	2019-03-20 21.00	10.8
3118	2019-03-20 21.10	10.9
3118	2019-03-20 21.20	10.8
3118	2019-03-20 21.30	10.7
3118	2019-03-20 21.40	10.8
3118	2019-03-20 21.50	10.8
3118	2019-03-20 22.00	10.8
3118	2019-03-20 22.10	10.9
3118	2019-03-20 22.20	11.0
3118	2019-03-20 22.30	11.1
3118	2019-03-20 22.40	11.2
3118	2019-03-20 22.50	11.2
3118	2019-03-20 23.00	11.1
3118	2019-03-20 23.10	11.0
3118	2019-03-20 23.20	11.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-20 23.30	11.0
3118	2019-03-20 23.40	11.0
3118	2019-03-20 23.50	10.9
3118	2019-03-21 00.00	10.8
3118	2019-03-21 00.10	10.8
3118	2019-03-21 00.20	10.8
3118	2019-03-21 00.30	10.8
3118	2019-03-21 00.40	10.8
3118	2019-03-21 00.50	10.7
3118	2019-03-21 01.00	10.6
3118	2019-03-21 01.10	10.5
3118	2019-03-21 01.20	10.5
3118	2019-03-21 01.30	10.5
3118	2019-03-21 01.40	10.4
3118	2019-03-21 01.50	10.5
3118	2019-03-21 02.00	10.4
3118	2019-03-21 02.10	10.3
3118	2019-03-21 02.20	10.3
3118	2019-03-21 02.30	10.3
3118	2019-03-21 02.40	10.2
3118	2019-03-21 02.50	10.3
3118	2019-03-21 03.00	10.1
3118	2019-03-21 03.10	10.1
3118	2019-03-21 03.20	10.0
3118	2019-03-21 03.30	10.0
3118	2019-03-21 03.40	10.1
3118	2019-03-21 03.50	10.3
3118	2019-03-21 04.00	10.5
3118	2019-03-21 04.10	10.7
3118	2019-03-21 04.20	10.8
3118	2019-03-21 04.30	10.7
3118	2019-03-21 04.40	10.7
3118	2019-03-21 04.50	10.6
3118	2019-03-21 05.00	10.5
3118	2019-03-21 05.10	10.5
3118	2019-03-21 05.20	10.4
3118	2019-03-21 05.30	10.5
3118	2019-03-21 05.40	10.4
3118	2019-03-21 05.50	10.4
3118	2019-03-21 06.00	10.3
3118	2019-03-21 06.10	10.3
3118	2019-03-21 06.20	10.3
3118	2019-03-21 06.30	10.2
3118	2019-03-21 06.40	10.3
3118	2019-03-21 06.50	10.2
3118	2019-03-21 07.00	10.2
3118	2019-03-21 07.10	10.1
3118	2019-03-21 07.20	10.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-21 07.30	10.0
3118	2019-03-21 07.40	10.0
3118	2019-03-21 07.50	10.0
3118	2019-03-21 08.00	10.0
3118	2019-03-21 08.10	10.0
3118	2019-03-21 08.20	9.9
3118	2019-03-21 08.30	9.7
3118	2019-03-21 08.40	9.6
3118	2019-03-21 08.50	9.5
3118	2019-03-21 09.00	9.3
3118	2019-03-21 09.10	9.2
3118	2019-03-21 09.20	9.1
3118	2019-03-21 09.30	8.9
3118	2019-03-21 09.40	8.8
3118	2019-03-21 09.50	8.7
3118	2019-03-21 10.00	8.5
3118	2019-03-21 10.10	8.5
3118	2019-03-21 10.20	8.3
3118	2019-03-21 10.30	8.2
3118	2019-03-21 10.40	8.0
3118	2019-03-21 10.50	7.9
3118	2019-03-21 11.00	7.9
3118	2019-03-21 11.10	7.8
3118	2019-03-21 11.20	7.8
3118	2019-03-21 11.30	7.8
3118	2019-03-21 11.40	7.8
3118	2019-03-21 11.50	7.8
3118	2019-03-21 12.00	7.7
3118	2019-03-21 12.10	7.6
3118	2019-03-21 12.20	7.6
3118	2019-03-21 12.30	7.5
3118	2019-03-21 12.40	7.4
3118	2019-03-21 12.50	7.4
3118	2019-03-21 13.00	7.3
3118	2019-03-21 13.10	7.3
3118	2019-03-21 13.20	7.3
3118	2019-03-21 13.30	7.4
3118	2019-03-21 13.40	7.5
3118	2019-03-21 13.50	7.6
3118	2019-03-21 14.00	7.7
3118	2019-03-21 14.10	7.7
3118	2019-03-21 14.20	7.8
3118	2019-03-21 14.30	7.8
3118	2019-03-21 14.40	7.8
3118	2019-03-21 14.50	8.0
3118	2019-03-21 15.00	8.1
3118	2019-03-21 15.10	8.3
3118	2019-03-21 15.20	8.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-21 15.30	8.6
3118	2019-03-21 15.40	8.7
3118	2019-03-21 15.50	8.8
3118	2019-03-21 16.00	8.7
3118	2019-03-21 16.10	8.8
3118	2019-03-21 16.20	8.9
3118	2019-03-21 16.30	9.1
3118	2019-03-21 16.40	9.4
3118	2019-03-21 16.50	9.7
3118	2019-03-21 17.00	9.8
3118	2019-03-21 17.10	10.0
3118	2019-03-21 17.20	10.1
3118	2019-03-21 17.30	10.1
3118	2019-03-21 17.40	10.0
3118	2019-03-21 17.50	10.0
3118	2019-03-21 18.00	9.9
3118	2019-03-21 18.10	9.8
3118	2019-03-21 18.20	9.6
3118	2019-03-21 18.30	9.4
3118	2019-03-21 18.40	9.5
3118	2019-03-21 18.50	9.8
3118	2019-03-21 19.00	10.1
3118	2019-03-21 19.10	10.4
3118	2019-03-21 19.20	10.5
3118	2019-03-21 19.30	10.6
3118	2019-03-21 19.40	10.6
3118	2019-03-21 19.50	10.7
3118	2019-03-21 20.00	10.8
3118	2019-03-21 20.10	10.9
3118	2019-03-21 20.20	11.0
3118	2019-03-21 20.30	11.1
3118	2019-03-21 20.40	11.2
3118	2019-03-21 20.50	11.4
3118	2019-03-21 21.00	11.6
3118	2019-03-21 21.10	11.7
3118	2019-03-21 21.20	11.9
3118	2019-03-21 21.30	12.0
3118	2019-03-21 21.40	12.1
3118	2019-03-21 21.50	12.1
3118	2019-03-21 22.00	12.0
3118	2019-03-21 22.10	11.9
3118	2019-03-21 22.20	11.7
3118	2019-03-21 22.30	11.5
3118	2019-03-21 22.40	11.4
3118	2019-03-21 22.50	11.4
3118	2019-03-21 23.00	11.4
3118	2019-03-21 23.10	11.4
3118	2019-03-21 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-21 23.30	11.5
3118	2019-03-21 23.40	11.5
3118	2019-03-21 23.50	11.3
3118	2019-03-22 00.00	11.2
3118	2019-03-22 00.10	11.1
3118	2019-03-22 00.20	10.9
3118	2019-03-22 00.30	10.9
3118	2019-03-22 00.40	10.8
3118	2019-03-22 00.50	10.7
3118	2019-03-22 01.00	10.7
3118	2019-03-22 01.10	10.5
3118	2019-03-22 01.20	10.5
3118	2019-03-22 01.30	10.3
3118	2019-03-22 01.40	10.3
3118	2019-03-22 01.50	10.3
3118	2019-03-22 02.00	10.3
3118	2019-03-22 02.10	10.4
3118	2019-03-22 02.20	10.6
3118	2019-03-22 02.30	10.7
3118	2019-03-22 02.40	10.8
3118	2019-03-22 02.50	10.8
3118	2019-03-22 03.00	10.8
3118	2019-03-22 03.10	10.9
3118	2019-03-22 03.20	10.9
3118	2019-03-22 03.30	10.9
3118	2019-03-22 03.40	10.9
3118	2019-03-22 03.50	10.9
3118	2019-03-22 04.00	10.9
3118	2019-03-22 04.10	10.8
3118	2019-03-22 04.20	10.7
3118	2019-03-22 04.30	10.8
3118	2019-03-22 04.40	10.8
3118	2019-03-22 04.50	10.9
3118	2019-03-22 05.00	10.9
3118	2019-03-22 05.10	10.8
3118	2019-03-22 05.20	10.8
3118	2019-03-22 05.30	10.8
3118	2019-03-22 05.40	10.7
3118	2019-03-22 05.50	10.5
3118	2019-03-22 06.00	10.5
3118	2019-03-22 06.10	10.6
3118	2019-03-22 06.20	10.5
3118	2019-03-22 06.30	10.6
3118	2019-03-22 06.40	10.6
3118	2019-03-22 06.50	10.7
3118	2019-03-22 07.00	10.7
3118	2019-03-22 07.10	10.5
3118	2019-03-22 07.20	10.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-22 07.30	10.1
3118	2019-03-22 07.40	10.0
3118	2019-03-22 07.50	9.8
3118	2019-03-22 08.00	9.8
3118	2019-03-22 08.10	9.7
3118	2019-03-22 08.20	9.6
3118	2019-03-22 08.30	9.6
3118	2019-03-22 08.40	9.6
3118	2019-03-22 08.50	9.6
3118	2019-03-22 09.00	9.6
3118	2019-03-22 09.10	9.6
3118	2019-03-22 09.20	9.6
3118	2019-03-22 09.30	9.5
3118	2019-03-22 09.40	9.4
3118	2019-03-22 09.50	9.3
3118	2019-03-22 10.00	9.2
3118	2019-03-22 10.10	9.0
3118	2019-03-22 10.20	8.9
3118	2019-03-22 10.30	8.7
3118	2019-03-22 10.40	8.5
3118	2019-03-22 10.50	8.4
3118	2019-03-22 11.00	8.3
3118	2019-03-22 11.10	8.2
3118	2019-03-22 11.20	8.1
3118	2019-03-22 11.30	8.0
3118	2019-03-22 11.40	7.9
3118	2019-03-22 11.50	7.8
3118	2019-03-22 12.00	7.7
3118	2019-03-22 12.10	7.7
3118	2019-03-22 12.20	7.6
3118	2019-03-22 12.30	7.5
3118	2019-03-22 12.40	7.4
3118	2019-03-22 12.50	7.5
3118	2019-03-22 13.00	7.4
3118	2019-03-22 13.10	7.5
3118	2019-03-22 13.20	7.5
3118	2019-03-22 13.30	7.7
3118	2019-03-22 13.40	7.8
3118	2019-03-22 13.50	7.8
3118	2019-03-22 14.00	8.0
3118	2019-03-22 14.10	8.0
3118	2019-03-22 14.20	8.1
3118	2019-03-22 14.30	8.0
3118	2019-03-22 14.40	8.1
3118	2019-03-22 14.50	8.2
3118	2019-03-22 15.00	8.2
3118	2019-03-22 15.10	8.3
3118	2019-03-22 15.20	8.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-22 15.30	8.6
3118	2019-03-22 15.40	8.6
3118	2019-03-22 15.50	8.6
3118	2019-03-22 16.00	8.5
3118	2019-03-22 16.10	8.6
3118	2019-03-22 16.20	8.6
3118	2019-03-22 16.30	8.7
3118	2019-03-22 16.40	8.8
3118	2019-03-22 16.50	8.9
3118	2019-03-22 17.00	9.0
3118	2019-03-22 17.10	9.2
3118	2019-03-22 17.20	9.2
3118	2019-03-22 17.30	9.2
3118	2019-03-22 17.40	9.2
3118	2019-03-22 17.50	9.2
3118	2019-03-22 18.00	9.1
3118	2019-03-22 18.10	9.0
3118	2019-03-22 18.20	9.0
3118	2019-03-22 18.30	9.0
3118	2019-03-22 18.40	9.0
3118	2019-03-22 18.50	9.2
3118	2019-03-22 19.00	9.8
3118	2019-03-22 19.10	10.2
3118	2019-03-22 19.20	10.6
3118	2019-03-22 19.30	10.7
3118	2019-03-22 19.40	10.8
3118	2019-03-22 19.50	10.9
3118	2019-03-22 20.00	11.1
3118	2019-03-22 20.10	11.1
3118	2019-03-22 20.20	11.2
3118	2019-03-22 20.30	11.4
3118	2019-03-22 20.40	11.6
3118	2019-03-22 20.50	11.7
3118	2019-03-22 21.00	11.7
3118	2019-03-22 21.10	11.7
3118	2019-03-22 21.20	11.7
3118	2019-03-22 21.30	11.7
3118	2019-03-22 21.40	11.8
3118	2019-03-22 21.50	11.8
3118	2019-03-22 22.00	11.7
3118	2019-03-22 22.10	11.6
3118	2019-03-22 22.20	11.6
3118	2019-03-22 22.30	11.6
3118	2019-03-22 22.40	11.5
3118	2019-03-22 22.50	11.6
3118	2019-03-22 23.00	11.5
3118	2019-03-22 23.10	11.4
3118	2019-03-22 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-22 23.30	11.3
3118	2019-03-22 23.40	11.2
3118	2019-03-22 23.50	11.1
3118	2019-03-23 00.00	10.9
3118	2019-03-23 00.10	10.9
3118	2019-03-23 00.20	10.8
3118	2019-03-23 00.30	10.6
3118	2019-03-23 00.40	10.6
3118	2019-03-23 00.50	10.5
3118	2019-03-23 01.00	10.4
3118	2019-03-23 01.10	10.3
3118	2019-03-23 01.20	10.2
3118	2019-03-23 01.30	10.1
3118	2019-03-23 01.40	9.9
3118	2019-03-23 01.50	9.7
3118	2019-03-23 02.00	9.6
3118	2019-03-23 02.10	9.5
3118	2019-03-23 02.20	9.4
3118	2019-03-23 02.30	9.4
3118	2019-03-23 02.40	9.4
3118	2019-03-23 02.50	9.3
3118	2019-03-23 03.00	9.2
3118	2019-03-23 03.10	9.1
3118	2019-03-23 03.20	9.2
3118	2019-03-23 03.30	9.2
3118	2019-03-23 03.40	9.3
3118	2019-03-23 03.50	9.5
3118	2019-03-23 04.00	9.5
3118	2019-03-23 04.10	9.6
3118	2019-03-23 04.20	9.7
3118	2019-03-23 04.30	9.8
3118	2019-03-23 04.40	9.9
3118	2019-03-23 04.50	10.0
3118	2019-03-23 05.00	10.1
3118	2019-03-23 05.10	10.3
3118	2019-03-23 05.20	10.3
3118	2019-03-23 05.30	10.3
3118	2019-03-23 05.40	10.4
3118	2019-03-23 05.50	10.4
3118	2019-03-23 06.00	10.5
3118	2019-03-23 06.10	10.7
3118	2019-03-23 06.20	10.7
3118	2019-03-23 06.30	10.6
3118	2019-03-23 06.40	10.4
3118	2019-03-23 06.50	10.1
3118	2019-03-23 07.00	10.1
3118	2019-03-23 07.10	10.1
3118	2019-03-23 07.20	10.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-23 07.30	10.0
3118	2019-03-23 07.40	9.9
3118	2019-03-23 07.50	9.9
3118	2019-03-23 08.00	9.8
3118	2019-03-23 08.10	9.8
3118	2019-03-23 08.20	9.8
3118	2019-03-23 08.30	9.7
3118	2019-03-23 08.40	9.6
3118	2019-03-23 08.50	9.4
3118	2019-03-23 09.00	9.4
3118	2019-03-23 09.10	9.2
3118	2019-03-23 09.20	9.0
3118	2019-03-23 09.30	8.9
3118	2019-03-23 09.40	8.8
3118	2019-03-23 09.50	8.7
3118	2019-03-23 10.00	8.7
3118	2019-03-23 10.10	8.6
3118	2019-03-23 10.20	8.6
3118	2019-03-23 10.30	8.5
3118	2019-03-23 10.40	8.5
3118	2019-03-23 10.50	8.4
3118	2019-03-23 11.00	8.3
3118	2019-03-23 11.10	8.2
3118	2019-03-23 11.20	8.1
3118	2019-03-23 11.30	8.1
3118	2019-03-23 11.40	8.0
3118	2019-03-23 11.50	7.9
3118	2019-03-23 12.00	7.8
3118	2019-03-23 12.10	7.7
3118	2019-03-23 12.20	7.7
3118	2019-03-23 12.30	7.6
3118	2019-03-23 12.40	7.7
3118	2019-03-23 12.50	7.9
3118	2019-03-23 13.00	8.1
3118	2019-03-23 13.10	8.1
3118	2019-03-23 13.20	8.1
3118	2019-03-23 13.30	8.2
3118	2019-03-23 13.40	8.2
3118	2019-03-23 13.50	8.2
3118	2019-03-23 14.00	8.2
3118	2019-03-23 14.10	8.3
3118	2019-03-23 14.20	8.3
3118	2019-03-23 14.30	8.3
3118	2019-03-23 14.40	8.2
3118	2019-03-23 14.50	8.3
3118	2019-03-23 15.00	8.4
3118	2019-03-23 15.10	8.4
3118	2019-03-23 15.20	8.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-23 15.30	8.6
3118	2019-03-23 15.40	8.6
3118	2019-03-23 15.50	8.8
3118	2019-03-23 16.00	8.8
3118	2019-03-23 16.10	8.8
3118	2019-03-23 16.20	8.8
3118	2019-03-23 16.30	8.7
3118	2019-03-23 16.40	8.6
3118	2019-03-23 16.50	8.5
3118	2019-03-23 17.00	8.3
3118	2019-03-23 17.10	8.2
3118	2019-03-23 17.20	8.1
3118	2019-03-23 17.30	8.1
3118	2019-03-23 17.40	8.1
3118	2019-03-23 17.50	8.2
3118	2019-03-23 18.00	8.3
3118	2019-03-23 18.10	8.4
3118	2019-03-23 18.20	8.6
3118	2019-03-23 18.30	8.7
3118	2019-03-23 18.40	8.8
3118	2019-03-23 18.50	8.8
3118	2019-03-23 19.00	8.8
3118	2019-03-23 19.10	8.9
3118	2019-03-23 19.20	8.9
3118	2019-03-23 19.30	9.3
3118	2019-03-23 19.40	9.6
3118	2019-03-23 19.50	10.0
3118	2019-03-23 20.00	10.1
3118	2019-03-23 20.10	10.1
3118	2019-03-23 20.20	10.0
3118	2019-03-23 20.30	9.9
3118	2019-03-23 20.40	9.9
3118	2019-03-23 20.50	10.0
3118	2019-03-23 21.00	10.1
3118	2019-03-23 21.10	10.3
3118	2019-03-23 21.20	10.6
3118	2019-03-23 21.30	10.8
3118	2019-03-23 21.40	10.8
3118	2019-03-23 21.50	10.9
3118	2019-03-23 22.00	11.0
3118	2019-03-23 22.10	11.1
3118	2019-03-23 22.20	11.2
3118	2019-03-23 22.30	11.4
3118	2019-03-23 22.40	11.5
3118	2019-03-23 22.50	11.5
3118	2019-03-23 23.00	11.4
3118	2019-03-23 23.10	11.2
3118	2019-03-23 23.20	11.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-23 23.30	11.2
3118	2019-03-23 23.40	11.0
3118	2019-03-23 23.50	11.1
3118	2019-03-24 00.00	11.0
3118	2019-03-24 00.10	11.0
3118	2019-03-24 00.20	10.9
3118	2019-03-24 00.30	10.8
3118	2019-03-24 00.40	10.7
3118	2019-03-24 00.50	10.6
3118	2019-03-24 01.00	10.5
3118	2019-03-24 01.10	10.5
3118	2019-03-24 01.20	10.4
3118	2019-03-24 01.30	10.2
3118	2019-03-24 01.40	10.1
3118	2019-03-24 01.50	9.9
3118	2019-03-24 02.00	9.7
3118	2019-03-24 02.10	9.5
3118	2019-03-24 02.20	9.4
3118	2019-03-24 02.30	9.4
3118	2019-03-24 02.40	9.5
3118	2019-03-24 02.50	9.4
3118	2019-03-24 03.00	9.5
3118	2019-03-24 03.10	9.7
3118	2019-03-24 03.20	9.7
3118	2019-03-24 03.30	9.8
3118	2019-03-24 03.40	9.9
3118	2019-03-24 03.50	9.8
3118	2019-03-24 04.00	9.9
3118	2019-03-24 04.10	9.8
3118	2019-03-24 04.20	9.9
3118	2019-03-24 04.30	9.9
3118	2019-03-24 04.40	9.9
3118	2019-03-24 04.50	9.9
3118	2019-03-24 05.00	9.9
3118	2019-03-24 05.10	9.9
3118	2019-03-24 05.20	9.9
3118	2019-03-24 05.30	9.8
3118	2019-03-24 05.40	9.8
3118	2019-03-24 05.50	9.7
3118	2019-03-24 06.00	9.6
3118	2019-03-24 06.10	9.4
3118	2019-03-24 06.20	9.3
3118	2019-03-24 06.30	9.3
3118	2019-03-24 06.40	9.2
3118	2019-03-24 06.50	9.2
3118	2019-03-24 07.00	9.2
3118	2019-03-24 07.10	9.1
3118	2019-03-24 07.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-24 07.30	9.1
3118	2019-03-24 07.40	9.0
3118	2019-03-24 07.50	8.9
3118	2019-03-24 08.00	8.7
3118	2019-03-24 08.10	8.6
3118	2019-03-24 08.20	8.4
3118	2019-03-24 08.30	8.3
3118	2019-03-24 08.40	8.1
3118	2019-03-24 08.50	7.9
3118	2019-03-24 09.00	7.8
3118	2019-03-24 09.10	7.6
3118	2019-03-24 09.20	7.5
3118	2019-03-24 09.30	7.4
3118	2019-03-24 09.40	7.2
3118	2019-03-24 09.50	7.1
3118	2019-03-24 10.00	7.1
3118	2019-03-24 10.10	7.1
3118	2019-03-24 10.20	7.1
3118	2019-03-24 10.30	7.1
3118	2019-03-24 10.40	7.1
3118	2019-03-24 10.50	7.3
3118	2019-03-24 11.00	7.2
3118	2019-03-24 11.10	7.2
3118	2019-03-24 11.20	7.1
3118	2019-03-24 11.30	7.1
3118	2019-03-24 11.40	7.0
3118	2019-03-24 11.50	7.0
3118	2019-03-24 12.00	6.9
3118	2019-03-24 12.10	6.9
3118	2019-03-24 12.20	6.7
3118	2019-03-24 12.30	6.8
3118	2019-03-24 12.40	6.9
3118	2019-03-24 12.50	6.9
3118	2019-03-24 13.00	6.9
3118	2019-03-24 13.10	6.8
3118	2019-03-24 13.20	6.7
3118	2019-03-24 13.30	6.7
3118	2019-03-24 13.40	6.7
3118	2019-03-24 13.50	6.8
3118	2019-03-24 14.00	6.6
3118	2019-03-24 14.10	6.6
3118	2019-03-24 14.20	6.5
3118	2019-03-24 14.30	6.5
3118	2019-03-24 14.40	6.5
3118	2019-03-24 14.50	6.5
3118	2019-03-24 15.00	6.5
3118	2019-03-24 15.10	6.6
3118	2019-03-24 15.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-24 15.30	6.7
3118	2019-03-24 15.40	6.6
3118	2019-03-24 15.50	6.5
3118	2019-03-24 16.00	6.5
3118	2019-03-24 16.10	6.6
3118	2019-03-24 16.20	6.5
3118	2019-03-24 16.30	6.5
3118	2019-03-24 16.40	6.6
3118	2019-03-24 16.50	6.6
3118	2019-03-24 17.00	6.7
3118	2019-03-24 17.10	6.7
3118	2019-03-24 17.20	6.6
3118	2019-03-24 17.30	6.6
3118	2019-03-24 17.40	6.6
3118	2019-03-24 17.50	6.6
3118	2019-03-24 18.00	6.6
3118	2019-03-24 18.10	6.5
3118	2019-03-24 18.20	6.5
3118	2019-03-24 18.30	6.6
3118	2019-03-24 18.40	6.6
3118	2019-03-24 18.50	6.8
3118	2019-03-24 19.00	6.9
3118	2019-03-24 19.10	7.1
3118	2019-03-24 19.20	7.1
3118	2019-03-24 19.30	7.2
3118	2019-03-24 19.40	7.4
3118	2019-03-24 19.50	7.5
3118	2019-03-24 20.00	7.7
3118	2019-03-24 20.10	8.0
3118	2019-03-24 20.20	8.5
3118	2019-03-24 20.30	9.1
3118	2019-03-24 20.40	9.4
3118	2019-03-24 20.50	9.6
3118	2019-03-24 21.00	9.7
3118	2019-03-24 21.10	9.8
3118	2019-03-24 21.20	9.8
3118	2019-03-24 21.30	9.9
3118	2019-03-24 21.40	9.8
3118	2019-03-24 21.50	9.8
3118	2019-03-24 22.00	9.7
3118	2019-03-24 22.10	9.8
3118	2019-03-24 22.20	9.8
3118	2019-03-24 22.30	9.8
3118	2019-03-24 22.40	9.9
3118	2019-03-24 22.50	9.8
3118	2019-03-24 23.00	9.9
3118	2019-03-24 23.10	10.0
3118	2019-03-24 23.20	10.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-24 23.30	10.1
3118	2019-03-24 23.40	10.2
3118	2019-03-24 23.50	10.2
3118	2019-03-25 00.00	10.3
3118	2019-03-25 00.10	10.4
3118	2019-03-25 00.20	10.4
3118	2019-03-25 00.30	10.5
3118	2019-03-25 00.40	10.5
3118	2019-03-25 00.50	10.4
3118	2019-03-25 01.00	10.3
3118	2019-03-25 01.10	10.2
3118	2019-03-25 01.20	9.9
3118	2019-03-25 01.30	9.9
3118	2019-03-25 01.40	9.8
3118	2019-03-25 01.50	9.7
3118	2019-03-25 02.00	9.6
3118	2019-03-25 02.10	9.6
3118	2019-03-25 02.20	9.5
3118	2019-03-25 02.30	9.4
3118	2019-03-25 02.40	9.3
3118	2019-03-25 02.50	9.3
3118	2019-03-25 03.00	9.2
3118	2019-03-25 03.10	9.2
3118	2019-03-25 03.20	9.2
3118	2019-03-25 03.30	9.2
3118	2019-03-25 03.40	9.2
3118	2019-03-25 03.50	9.1
3118	2019-03-25 04.00	9.1
3118	2019-03-25 04.10	9.1
3118	2019-03-25 04.20	9.1
3118	2019-03-25 04.30	8.9
3118	2019-03-25 04.40	8.8
3118	2019-03-25 04.50	8.8
3118	2019-03-25 05.00	8.8
3118	2019-03-25 05.10	9.0
3118	2019-03-25 05.20	9.0
3118	2019-03-25 05.30	9.0
3118	2019-03-25 05.40	9.2
3118	2019-03-25 05.50	9.1
3118	2019-03-25 06.00	9.2
3118	2019-03-25 06.10	9.1
3118	2019-03-25 06.20	8.9
3118	2019-03-25 06.30	8.8
3118	2019-03-25 06.40	8.7
3118	2019-03-25 06.50	8.6
3118	2019-03-25 07.00	8.4
3118	2019-03-25 07.10	8.4
3118	2019-03-25 07.20	8.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-25 07.30	8.3
3118	2019-03-25 07.40	8.4
3118	2019-03-25 07.50	8.4
3118	2019-03-25 08.00	8.3
3118	2019-03-25 08.10	8.3
3118	2019-03-25 08.20	8.2
3118	2019-03-25 08.30	8.1
3118	2019-03-25 08.40	8.0
3118	2019-03-25 08.50	7.9
3118	2019-03-25 09.00	7.8
3118	2019-03-25 09.10	7.7
3118	2019-03-25 09.20	7.7
3118	2019-03-25 09.30	7.7
3118	2019-03-25 09.40	7.7
3118	2019-03-25 09.50	7.7
3118	2019-03-25 10.00	7.9
3118	2019-03-25 10.10	8.0
3118	2019-03-25 10.20	8.2
3118	2019-03-25 10.30	8.2
3118	2019-03-25 10.40	8.2
3118	2019-03-25 10.50	8.1
3118	2019-03-25 11.00	8.0
3118	2019-03-25 11.10	7.8
3118	2019-03-25 11.20	7.7
3118	2019-03-25 11.30	7.6
3118	2019-03-25 11.40	7.4
3118	2019-03-25 11.50	7.1
3118	2019-03-25 12.00	6.9
3118	2019-03-25 12.10	6.8
3118	2019-03-25 12.20	6.8
3118	2019-03-25 12.30	6.8
3118	2019-03-25 12.40	7.1
3118	2019-03-25 12.50	7.1
3118	2019-03-25 13.00	7.2
3118	2019-03-25 13.10	7.1
3118	2019-03-25 13.20	7.3
3118	2019-03-25 13.30	7.4
3118	2019-03-25 13.40	7.4
3118	2019-03-25 13.50	7.4
3118	2019-03-25 14.00	7.4
3118	2019-03-25 14.10	7.4
3118	2019-03-25 14.20	7.4
3118	2019-03-25 14.30	7.4
3118	2019-03-25 14.40	7.4
3118	2019-03-25 14.50	7.3
3118	2019-03-25 15.00	7.2
3118	2019-03-25 15.10	7.1
3118	2019-03-25 15.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-25 15.30	7.0
3118	2019-03-25 15.40	6.9
3118	2019-03-25 15.50	7.0
3118	2019-03-25 16.00	6.8
3118	2019-03-25 16.10	6.8
3118	2019-03-25 16.20	6.8
3118	2019-03-25 16.30	6.7
3118	2019-03-25 16.40	6.7
3118	2019-03-25 16.50	6.7
3118	2019-03-25 17.00	6.6
3118	2019-03-25 17.10	6.5
3118	2019-03-25 17.20	6.6
3118	2019-03-25 17.30	6.7
3118	2019-03-25 17.40	7.0
3118	2019-03-25 17.50	7.4
3118	2019-03-25 18.00	7.8
3118	2019-03-25 18.10	8.2
3118	2019-03-25 18.20	8.4
3118	2019-03-25 18.30	8.6
3118	2019-03-25 18.40	8.8
3118	2019-03-25 18.50	8.9
3118	2019-03-25 19.00	8.9
3118	2019-03-25 19.10	9.0
3118	2019-03-25 19.20	9.1
3118	2019-03-25 19.30	9.2
3118	2019-03-25 19.40	9.3
3118	2019-03-25 19.50	9.5
3118	2019-03-25 20.00	9.6
3118	2019-03-25 20.10	9.8
3118	2019-03-25 20.20	10.0
3118	2019-03-25 20.30	10.3
3118	2019-03-25 20.40	10.6
3118	2019-03-25 20.50	11.0
3118	2019-03-25 21.00	11.1
3118	2019-03-25 21.10	11.2
3118	2019-03-25 21.20	11.4
3118	2019-03-25 21.30	11.6
3118	2019-03-25 21.40	11.8
3118	2019-03-25 21.50	12.0
3118	2019-03-25 22.00	12.1
3118	2019-03-25 22.10	12.0
3118	2019-03-25 22.20	12.1
3118	2019-03-25 22.30	12.0
3118	2019-03-25 22.40	11.9
3118	2019-03-25 22.50	11.7
3118	2019-03-25 23.00	11.6
3118	2019-03-25 23.10	11.5
3118	2019-03-25 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-25 23.30	11.4
3118	2019-03-25 23.40	11.3
3118	2019-03-25 23.50	11.3
3118	2019-03-26 00.00	11.2
3118	2019-03-26 00.10	11.1
3118	2019-03-26 00.20	11.1
3118	2019-03-26 00.30	11.0
3118	2019-03-26 00.40	11.1
3118	2019-03-26 00.50	11.1
3118	2019-03-26 01.00	11.1
3118	2019-03-26 01.10	11.0
3118	2019-03-26 01.20	10.9
3118	2019-03-26 01.30	10.8
3118	2019-03-26 01.40	10.6
3118	2019-03-26 01.50	10.5
3118	2019-03-26 02.00	10.4
3118	2019-03-26 02.10	10.3
3118	2019-03-26 02.20	10.2
3118	2019-03-26 02.30	9.9
3118	2019-03-26 02.40	9.8
3118	2019-03-26 02.50	9.8
3118	2019-03-26 03.00	9.8
3118	2019-03-26 03.10	9.8
3118	2019-03-26 03.20	9.9
3118	2019-03-26 03.30	9.9
3118	2019-03-26 03.40	9.9
3118	2019-03-26 03.50	10.0
3118	2019-03-26 04.00	10.0
3118	2019-03-26 04.10	10.1
3118	2019-03-26 04.20	10.2
3118	2019-03-26 04.30	10.1
3118	2019-03-26 04.40	9.9
3118	2019-03-26 04.50	10.0
3118	2019-03-26 05.00	10.0
3118	2019-03-26 05.10	10.1
3118	2019-03-26 05.20	10.1
3118	2019-03-26 05.30	10.2
3118	2019-03-26 05.40	10.2
3118	2019-03-26 05.50	10.3
3118	2019-03-26 06.00	10.3
3118	2019-03-26 06.10	10.4
3118	2019-03-26 06.20	10.5
3118	2019-03-26 06.30	10.6
3118	2019-03-26 06.40	10.7
3118	2019-03-26 06.50	10.8
3118	2019-03-26 07.00	10.8
3118	2019-03-26 07.10	10.6
3118	2019-03-26 07.20	10.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-26 07.30	10.3
3118	2019-03-26 07.40	10.2
3118	2019-03-26 07.50	10.1
3118	2019-03-26 08.00	10.0
3118	2019-03-26 08.10	9.8
3118	2019-03-26 08.20	9.7
3118	2019-03-26 08.30	9.6
3118	2019-03-26 08.40	9.5
3118	2019-03-26 08.50	9.4
3118	2019-03-26 09.00	9.4
3118	2019-03-26 09.10	9.4
3118	2019-03-26 09.20	9.2
3118	2019-03-26 09.30	9.2
3118	2019-03-26 09.40	9.1
3118	2019-03-26 09.50	8.9
3118	2019-03-26 10.00	8.8
3118	2019-03-26 10.10	8.8
3118	2019-03-26 10.20	8.7
3118	2019-03-26 10.30	8.7
3118	2019-03-26 10.40	8.5
3118	2019-03-26 10.50	8.5
3118	2019-03-26 11.00	8.5
3118	2019-03-26 11.10	8.6
3118	2019-03-26 11.20	8.7
3118	2019-03-26 11.30	8.6
3118	2019-03-26 11.40	8.7
3118	2019-03-26 11.50	8.6
3118	2019-03-26 12.00	8.6
3118	2019-03-26 12.10	8.4
3118	2019-03-26 12.20	8.3
3118	2019-03-26 12.30	8.3
3118	2019-03-26 12.40	8.3
3118	2019-03-26 12.50	8.4
3118	2019-03-26 13.00	8.5
3118	2019-03-26 13.10	8.3
3118	2019-03-26 13.20	8.4
3118	2019-03-26 13.30	8.3
3118	2019-03-26 13.40	8.3
3118	2019-03-26 13.50	8.3
3118	2019-03-26 14.00	8.3
3118	2019-03-26 14.10	8.2
3118	2019-03-26 14.20	8.2
3118	2019-03-26 14.30	8.1
3118	2019-03-26 14.40	8.0
3118	2019-03-26 14.50	8.0
3118	2019-03-26 15.00	7.9
3118	2019-03-26 15.10	7.9
3118	2019-03-26 15.20	7.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-26 15.30	7.9
3118	2019-03-26 15.40	7.9
3118	2019-03-26 15.50	8.0
3118	2019-03-26 16.00	8.0
3118	2019-03-26 16.10	8.1
3118	2019-03-26 16.20	8.2
3118	2019-03-26 16.30	8.3
3118	2019-03-26 16.40	8.5
3118	2019-03-26 16.50	8.8
3118	2019-03-26 17.00	9.1
3118	2019-03-26 17.10	9.3
3118	2019-03-26 17.20	9.6
3118	2019-03-26 17.30	9.6
3118	2019-03-26 17.40	9.6
3118	2019-03-26 17.50	9.5
3118	2019-03-26 18.00	9.5
3118	2019-03-26 18.10	9.4
3118	2019-03-26 18.20	9.3
3118	2019-03-26 18.30	9.1
3118	2019-03-26 18.40	9.1
3118	2019-03-26 18.50	9.0
3118	2019-03-26 19.00	9.0
3118	2019-03-26 19.10	9.2
3118	2019-03-26 19.20	9.6
3118	2019-03-26 19.30	9.9
3118	2019-03-26 19.40	10.1
3118	2019-03-26 19.50	10.2
3118	2019-03-26 20.00	10.2
3118	2019-03-26 20.10	10.2
3118	2019-03-26 20.20	10.5
3118	2019-03-26 20.30	10.5
3118	2019-03-26 20.40	10.5
3118	2019-03-26 20.50	10.5
3118	2019-03-26 21.00	10.5
3118	2019-03-26 21.10	10.4
3118	2019-03-26 21.20	10.4
3118	2019-03-26 21.30	10.7
3118	2019-03-26 21.40	11.0
3118	2019-03-26 21.50	10.9
3118	2019-03-26 22.00	11.0
3118	2019-03-26 22.10	11.0
3118	2019-03-26 22.20	11.2
3118	2019-03-26 22.30	11.3
3118	2019-03-26 22.40	11.4
3118	2019-03-26 22.50	11.4
3118	2019-03-26 23.00	11.3
3118	2019-03-26 23.10	11.2
3118	2019-03-26 23.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-26 23.30	11.0
3118	2019-03-26 23.40	10.9
3118	2019-03-26 23.50	10.8
3118	2019-03-27 00.00	10.7
3118	2019-03-27 00.10	10.6
3118	2019-03-27 00.20	10.6
3118	2019-03-27 00.30	10.5
3118	2019-03-27 00.40	10.5
3118	2019-03-27 00.50	10.4
3118	2019-03-27 01.00	10.4
3118	2019-03-27 01.10	10.4
3118	2019-03-27 01.20	10.4
3118	2019-03-27 01.30	10.3
3118	2019-03-27 01.40	10.3
3118	2019-03-27 01.50	10.3
3118	2019-03-27 02.00	10.2
3118	2019-03-27 02.10	10.1
3118	2019-03-27 02.20	10.1
3118	2019-03-27 02.30	10.0
3118	2019-03-27 02.40	10.0
3118	2019-03-27 02.50	10.2
3118	2019-03-27 03.00	10.2
3118	2019-03-27 03.10	10.2
3118	2019-03-27 03.20	10.4
3118	2019-03-27 03.30	10.4
3118	2019-03-27 03.40	10.4
3118	2019-03-27 03.50	10.5
3118	2019-03-27 04.00	10.5
3118	2019-03-27 04.10	10.6
3118	2019-03-27 04.20	10.6
3118	2019-03-27 04.30	10.7
3118	2019-03-27 04.40	10.7
3118	2019-03-27 04.50	10.7
3118	2019-03-27 05.00	10.6
3118	2019-03-27 05.10	10.6
3118	2019-03-27 05.20	10.6
3118	2019-03-27 05.30	10.6
3118	2019-03-27 05.40	10.6
3118	2019-03-27 05.50	10.7
3118	2019-03-27 06.00	10.9
3118	2019-03-27 06.10	11.1
3118	2019-03-27 06.20	11.4
3118	2019-03-27 06.30	11.4
3118	2019-03-27 06.40	11.4
3118	2019-03-27 06.50	11.4
3118	2019-03-27 07.00	11.3
3118	2019-03-27 07.10	11.0
3118	2019-03-27 07.20	11.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-27 07.30	10.9
3118	2019-03-27 07.40	10.8
3118	2019-03-27 07.50	10.6
3118	2019-03-27 08.00	10.5
3118	2019-03-27 08.10	10.5
3118	2019-03-27 08.20	10.4
3118	2019-03-27 08.30	10.3
3118	2019-03-27 08.40	10.1
3118	2019-03-27 08.50	9.9
3118	2019-03-27 09.00	9.8
3118	2019-03-27 09.10	9.7
3118	2019-03-27 09.20	9.7
3118	2019-03-27 09.30	9.6
3118	2019-03-27 09.40	9.6
3118	2019-03-27 09.50	9.6
3118	2019-03-27 10.00	9.4
3118	2019-03-27 10.10	9.4
3118	2019-03-27 10.20	9.3
3118	2019-03-27 10.30	9.2
3118	2019-03-27 10.40	9.2
3118	2019-03-27 10.50	9.1
3118	2019-03-27 11.00	9.1
3118	2019-03-27 11.10	9.0
3118	2019-03-27 11.20	8.9
3118	2019-03-27 11.30	8.9
3118	2019-03-27 11.40	8.8
3118	2019-03-27 11.50	8.7
3118	2019-03-27 12.00	8.5
3118	2019-03-27 12.10	8.5
3118	2019-03-27 12.20	8.5
3118	2019-03-27 12.30	8.4
3118	2019-03-27 12.40	8.2
3118	2019-03-27 12.50	8.3
3118	2019-03-27 13.00	8.3
3118	2019-03-27 13.10	8.4
3118	2019-03-27 13.20	8.3
3118	2019-03-27 13.30	8.2
3118	2019-03-27 13.40	8.2
3118	2019-03-27 13.50	8.2
3118	2019-03-27 14.00	8.3
3118	2019-03-27 14.10	8.1
3118	2019-03-27 14.20	7.9
3118	2019-03-27 14.30	7.9
3118	2019-03-27 14.40	7.9
3118	2019-03-27 14.50	7.9
3118	2019-03-27 15.00	8.0
3118	2019-03-27 15.10	8.0
3118	2019-03-27 15.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-27 15.30	8.1
3118	2019-03-27 15.40	8.0
3118	2019-03-27 15.50	8.0
3118	2019-03-27 16.00	8.0
3118	2019-03-27 16.10	8.0
3118	2019-03-27 16.20	8.0
3118	2019-03-27 16.30	8.0
3118	2019-03-27 16.40	8.1
3118	2019-03-27 16.50	8.3
3118	2019-03-27 17.00	8.6
3118	2019-03-27 17.10	8.8
3118	2019-03-27 17.20	9.1
3118	2019-03-27 17.30	9.3
3118	2019-03-27 17.40	9.2
3118	2019-03-27 17.50	9.4
3118	2019-03-27 18.00	9.3
3118	2019-03-27 18.10	9.4
3118	2019-03-27 18.20	9.3
3118	2019-03-27 18.30	9.2
3118	2019-03-27 18.40	9.1
3118	2019-03-27 18.50	9.0
3118	2019-03-27 19.00	9.0
3118	2019-03-27 19.10	9.2
3118	2019-03-27 19.20	9.5
3118	2019-03-27 19.30	9.9
3118	2019-03-27 19.40	10.2
3118	2019-03-27 19.50	10.4
3118	2019-03-27 20.00	10.5
3118	2019-03-27 20.10	10.6
3118	2019-03-27 20.20	10.6
3118	2019-03-27 20.30	10.6
3118	2019-03-27 20.40	10.7
3118	2019-03-27 20.50	10.7
3118	2019-03-27 21.00	10.7
3118	2019-03-27 21.10	10.9
3118	2019-03-27 21.20	11.0
3118	2019-03-27 21.30	11.1
3118	2019-03-27 21.40	11.3
3118	2019-03-27 21.50	11.3
3118	2019-03-27 22.00	11.4
3118	2019-03-27 22.10	11.5
3118	2019-03-27 22.20	12.1
3118	2019-03-27 22.30	14.6
3118	2019-03-27 22.40	16.1
3118	2019-03-27 22.50	16.4
3118	2019-03-27 23.00	16.5
3118	2019-03-27 23.10	16.5
3118	2019-03-27 23.20	16.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-27 23.30	16.3
3118	2019-03-27 23.40	16.3
3118	2019-03-27 23.50	16.3
3118	2019-03-28 00.00	16.3
3118	2019-03-28 00.10	16.3
3118	2019-03-28 00.20	16.2
3118	2019-03-28 00.30	16.1
3118	2019-03-28 00.40	16.0
3118	2019-03-28 00.50	16.0
3118	2019-03-28 01.00	15.9
3118	2019-03-28 01.10	16.0
3118	2019-03-28 01.20	16.1
3118	2019-03-28 01.30	16.1
3118	2019-03-28 01.40	16.0
3118	2019-03-28 01.50	16.0
3118	2019-03-28 02.00	15.8
3118	2019-03-28 02.10	15.8
3118	2019-03-28 02.20	16.0
3118	2019-03-28 02.30	15.9
3118	2019-03-28 02.40	16.0
3118	2019-03-28 02.50	16.0
3118	2019-03-28 03.00	15.7
3118	2019-03-28 03.10	15.8
3118	2019-03-28 03.20	15.8
3118	2019-03-28 03.30	15.7
3118	2019-03-28 03.40	15.8
3118	2019-03-28 03.50	15.8
3118	2019-03-28 04.00	15.8
3118	2019-03-28 04.10	15.9
3118	2019-03-28 04.20	16.0
3118	2019-03-28 04.30	16.0
3118	2019-03-28 04.40	16.1
3118	2019-03-28 04.50	16.2
3118	2019-03-28 05.00	16.1
3118	2019-03-28 05.10	16.1
3118	2019-03-28 05.20	15.9
3118	2019-03-28 05.30	15.8
3118	2019-03-28 05.40	15.6
3118	2019-03-28 05.50	15.6
3118	2019-03-28 06.00	15.5
3118	2019-03-28 06.10	15.3
3118	2019-03-28 06.20	15.4
3118	2019-03-28 06.30	15.3
3118	2019-03-28 06.40	15.3
3118	2019-03-28 06.50	15.3
3118	2019-03-28 07.00	15.2
3118	2019-03-28 07.10	15.2
3118	2019-03-28 07.20	15.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-28 07.30	15.1
3118	2019-03-28 07.40	15.1
3118	2019-03-28 07.50	15.0
3118	2019-03-28 08.00	14.9
3118	2019-03-28 08.10	14.9
3118	2019-03-28 08.20	14.7
3118	2019-03-28 08.30	14.6
3118	2019-03-28 08.40	14.6
3118	2019-03-28 08.50	14.5
3118	2019-03-28 09.00	14.6
3118	2019-03-28 09.10	14.7
3118	2019-03-28 09.20	14.7
3118	2019-03-28 09.30	14.7
3118	2019-03-28 09.40	14.6
3118	2019-03-28 09.50	14.4
3118	2019-03-28 10.00	14.4
3118	2019-03-28 10.10	14.8
3118	2019-03-28 10.20	14.7
3118	2019-03-28 10.30	14.6
3118	2019-03-28 10.40	14.5
3118	2019-03-28 10.50	14.4
3118	2019-03-28 11.00	14.4
3118	2019-03-28 11.10	14.3
3118	2019-03-28 11.20	14.3
3118	2019-03-28 11.30	14.4
3118	2019-03-28 11.40	14.2
3118	2019-03-28 11.50	14.2
3118	2019-03-28 12.00	14.1
3118	2019-03-28 12.10	13.5
3118	2019-03-28 12.20	12.9
3118	2019-03-28 12.30	12.0
3118	2019-03-28 12.40	11.1
3118	2019-03-28 12.50	10.5
3118	2019-03-28 13.00	9.8
3118	2019-03-28 13.10	9.3
3118	2019-03-28 13.20	9.1
3118	2019-03-28 13.30	8.9
3118	2019-03-28 13.40	9.0
3118	2019-03-28 13.50	8.9
3118	2019-03-28 14.00	8.9
3118	2019-03-28 14.10	8.8
3118	2019-03-28 14.20	8.7
3118	2019-03-28 14.30	8.6
3118	2019-03-28 14.40	8.5
3118	2019-03-28 14.50	8.4
3118	2019-03-28 15.00	8.3
3118	2019-03-28 15.10	8.2
3118	2019-03-28 15.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-28 15.30	8.2
3118	2019-03-28 15.40	8.2
3118	2019-03-28 15.50	8.2
3118	2019-03-28 16.00	8.1
3118	2019-03-28 16.10	8.2
3118	2019-03-28 16.20	8.3
3118	2019-03-28 16.30	8.2
3118	2019-03-28 16.40	8.3
3118	2019-03-28 16.50	8.6
3118	2019-03-28 17.00	8.9
3118	2019-03-28 17.10	9.4
3118	2019-03-28 17.20	9.7
3118	2019-03-28 17.30	9.9
3118	2019-03-28 17.40	10.1
3118	2019-03-28 17.50	10.2
3118	2019-03-28 18.00	10.1
3118	2019-03-28 18.10	10.0
3118	2019-03-28 18.20	10.0
3118	2019-03-28 18.30	9.8
3118	2019-03-28 18.40	9.8
3118	2019-03-28 18.50	9.8
3118	2019-03-28 19.00	9.8
3118	2019-03-28 19.10	10.0
3118	2019-03-28 19.20	10.3
3118	2019-03-28 19.30	10.4
3118	2019-03-28 19.40	10.4
3118	2019-03-28 19.50	10.5
3118	2019-03-28 20.00	10.6
3118	2019-03-28 20.10	10.7
3118	2019-03-28 20.20	10.8
3118	2019-03-28 20.30	10.9
3118	2019-03-28 20.40	10.9
3118	2019-03-28 20.50	11.0
3118	2019-03-28 21.00	11.1
3118	2019-03-28 21.10	11.2
3118	2019-03-28 21.20	11.3
3118	2019-03-28 21.30	11.4
3118	2019-03-28 21.40	11.6
3118	2019-03-28 21.50	11.8
3118	2019-03-28 22.00	11.9
3118	2019-03-28 22.10	12.0
3118	2019-03-28 22.20	12.0
3118	2019-03-28 22.30	11.9
3118	2019-03-28 22.40	11.9
3118	2019-03-28 22.50	12.0
3118	2019-03-28 23.00	12.0
3118	2019-03-28 23.10	12.0
3118	2019-03-28 23.20	11.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-28 23.30	11.7
3118	2019-03-28 23.40	11.6
3118	2019-03-28 23.50	11.6
3118	2019-03-29 00.00	11.6
3118	2019-03-29 00.10	11.5
3118	2019-03-29 00.20	11.5
3118	2019-03-29 00.30	11.5
3118	2019-03-29 00.40	11.5
3118	2019-03-29 00.50	11.5
3118	2019-03-29 01.00	11.5
3118	2019-03-29 01.10	11.5
3118	2019-03-29 01.20	11.4
3118	2019-03-29 01.30	11.3
3118	2019-03-29 01.40	11.3
3118	2019-03-29 01.50	11.3
3118	2019-03-29 02.00	11.3
3118	2019-03-29 02.10	11.3
3118	2019-03-29 02.20	11.0
3118	2019-03-29 02.30	11.0
3118	2019-03-29 02.40	10.8
3118	2019-03-29 02.50	10.7
3118	2019-03-29 03.00	10.7
3118	2019-03-29 03.10	10.7
3118	2019-03-29 03.20	10.6
3118	2019-03-29 03.30	10.6
3118	2019-03-29 03.40	10.6
3118	2019-03-29 03.50	10.5
3118	2019-03-29 04.00	10.5
3118	2019-03-29 04.10	10.6
3118	2019-03-29 04.20	10.5
3118	2019-03-29 04.30	10.6
3118	2019-03-29 04.40	10.5
3118	2019-03-29 04.50	10.4
3118	2019-03-29 05.00	10.5
3118	2019-03-29 05.10	10.5
3118	2019-03-29 05.20	10.6
3118	2019-03-29 05.30	10.6
3118	2019-03-29 05.40	10.5
3118	2019-03-29 05.50	10.5
3118	2019-03-29 06.00	10.4
3118	2019-03-29 06.10	10.3
3118	2019-03-29 06.20	10.2
3118	2019-03-29 06.30	10.2
3118	2019-03-29 06.40	10.2
3118	2019-03-29 06.50	10.1
3118	2019-03-29 07.00	10.1
3118	2019-03-29 07.10	10.1
3118	2019-03-29 07.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-29 07.30	10.1
3118	2019-03-29 07.40	10.1
3118	2019-03-29 07.50	10.1
3118	2019-03-29 08.00	10.2
3118	2019-03-29 08.10	10.1
3118	2019-03-29 08.20	10.0
3118	2019-03-29 08.30	9.9
3118	2019-03-29 08.40	9.8
3118	2019-03-29 08.50	9.7
3118	2019-03-29 09.00	9.6
3118	2019-03-29 09.10	9.4
3118	2019-03-29 09.20	9.3
3118	2019-03-29 09.30	9.2
3118	2019-03-29 09.40	9.1
3118	2019-03-29 09.50	9.0
3118	2019-03-29 10.00	8.9
3118	2019-03-29 10.10	8.8
3118	2019-03-29 10.20	8.8
3118	2019-03-29 10.30	8.7
3118	2019-03-29 10.40	8.6
3118	2019-03-29 10.50	9.2
3118	2019-03-29 11.00	9.2
3118	2019-03-29 11.10	8.8
3118	2019-03-29 11.20	8.6
3118	2019-03-29 11.30	8.5
3118	2019-03-29 11.40	8.4
3118	2019-03-29 11.50	8.4
3118	2019-03-29 12.00	8.4
3118	2019-03-29 12.10	8.3
3118	2019-03-29 12.20	8.3
3118	2019-03-29 12.30	8.2
3118	2019-03-29 12.40	8.5
3118	2019-03-29 12.50	8.5
3118	2019-03-29 13.00	8.5
3118	2019-03-29 13.10	8.4
3118	2019-03-29 13.20	8.3
3118	2019-03-29 13.30	8.4
3118	2019-03-29 13.40	8.3
3118	2019-03-29 13.50	8.3
3118	2019-03-29 14.00	8.2
3118	2019-03-29 14.10	8.3
3118	2019-03-29 14.20	8.4
3118	2019-03-29 14.30	8.4
3118	2019-03-29 14.40	8.3
3118	2019-03-29 14.50	8.2
3118	2019-03-29 15.00	8.1
3118	2019-03-29 15.10	8.1
3118	2019-03-29 15.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-29 15.30	7.9
3118	2019-03-29 15.40	7.9
3118	2019-03-29 15.50	7.8
3118	2019-03-29 16.00	7.8
3118	2019-03-29 16.10	8.0
3118	2019-03-29 16.20	8.0
3118	2019-03-29 16.30	8.1
3118	2019-03-29 16.40	8.1
3118	2019-03-29 16.50	8.2
3118	2019-03-29 17.00	8.3
3118	2019-03-29 17.10	8.4
3118	2019-03-29 17.20	8.5
3118	2019-03-29 17.30	8.8
3118	2019-03-29 17.40	9.1
3118	2019-03-29 17.50	9.4
3118	2019-03-29 18.00	9.7
3118	2019-03-29 18.10	9.9
3118	2019-03-29 18.20	9.9
3118	2019-03-29 18.30	9.9
3118	2019-03-29 18.40	9.8
3118	2019-03-29 18.50	10.0
3118	2019-03-29 19.00	10.1
3118	2019-03-29 19.10	10.3
3118	2019-03-29 19.20	10.4
3118	2019-03-29 19.30	10.6
3118	2019-03-29 19.40	10.6
3118	2019-03-29 19.50	10.7
3118	2019-03-29 20.00	10.9
3118	2019-03-29 20.10	10.8
3118	2019-03-29 20.20	11.0
3118	2019-03-29 20.30	11.1
3118	2019-03-29 20.40	11.2
3118	2019-03-29 20.50	11.4
3118	2019-03-29 21.00	11.7
3118	2019-03-29 21.10	11.7
3118	2019-03-29 21.20	11.8
3118	2019-03-29 21.30	11.8
3118	2019-03-29 21.40	11.9
3118	2019-03-29 21.50	12.2
3118	2019-03-29 22.00	12.4
3118	2019-03-29 22.10	12.5
3118	2019-03-29 22.20	12.5
3118	2019-03-29 22.30	12.5
3118	2019-03-29 22.40	12.5
3118	2019-03-29 22.50	12.4
3118	2019-03-29 23.00	12.3
3118	2019-03-29 23.10	12.3
3118	2019-03-29 23.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-29 23.30	12.1
3118	2019-03-29 23.40	12.0
3118	2019-03-29 23.50	12.0
3118	2019-03-30 00.00	12.0
3118	2019-03-30 00.10	11.7
3118	2019-03-30 00.20	11.6
3118	2019-03-30 00.30	11.4
3118	2019-03-30 00.40	11.3
3118	2019-03-30 00.50	11.2
3118	2019-03-30 01.00	11.1
3118	2019-03-30 01.10	11.3
3118	2019-03-30 01.20	11.1
3118	2019-03-30 01.30	10.8
3118	2019-03-30 01.40	10.7
3118	2019-03-30 01.50	10.6
3118	2019-03-30 02.00	10.5
3118	2019-03-30 02.10	10.5
3118	2019-03-30 02.20	10.3
3118	2019-03-30 02.30	10.5
3118	2019-03-30 02.40	10.6
3118	2019-03-30 02.50	10.9
3118	2019-03-30 03.00	10.8
3118	2019-03-30 03.10	10.9
3118	2019-03-30 03.20	10.7
3118	2019-03-30 03.30	10.4
3118	2019-03-30 03.40	10.4
3118	2019-03-30 03.50	10.3
3118	2019-03-30 04.00	10.4
3118	2019-03-30 04.10	10.4
3118	2019-03-30 04.20	10.5
3118	2019-03-30 04.30	10.6
3118	2019-03-30 04.40	10.6
3118	2019-03-30 04.50	10.7
3118	2019-03-30 05.00	10.9
3118	2019-03-30 05.10	11.0
3118	2019-03-30 05.20	11.2
3118	2019-03-30 05.30	11.1
3118	2019-03-30 05.40	11.1
3118	2019-03-30 05.50	11.1
3118	2019-03-30 06.00	11.1
3118	2019-03-30 06.10	11.0
3118	2019-03-30 06.20	10.9
3118	2019-03-30 06.30	10.8
3118	2019-03-30 06.40	10.7
3118	2019-03-30 06.50	10.6
3118	2019-03-30 07.00	10.6
3118	2019-03-30 07.10	10.6
3118	2019-03-30 07.20	10.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-30 07.30	10.4
3118	2019-03-30 07.40	10.1
3118	2019-03-30 07.50	9.9
3118	2019-03-30 08.00	9.7
3118	2019-03-30 08.10	9.5
3118	2019-03-30 08.20	9.5
3118	2019-03-30 08.30	9.4
3118	2019-03-30 08.40	9.4
3118	2019-03-30 08.50	9.3
3118	2019-03-30 09.00	9.2
3118	2019-03-30 09.10	9.1
3118	2019-03-30 09.20	9.1
3118	2019-03-30 09.30	9.1
3118	2019-03-30 09.40	9.1
3118	2019-03-30 09.50	9.1
3118	2019-03-30 10.00	9.0
3118	2019-03-30 10.10	8.9
3118	2019-03-30 10.20	8.9
3118	2019-03-30 10.30	8.7
3118	2019-03-30 10.40	8.7
3118	2019-03-30 10.50	8.7
3118	2019-03-30 11.00	8.6
3118	2019-03-30 11.10	8.6
3118	2019-03-30 11.20	8.6
3118	2019-03-30 11.30	8.5
3118	2019-03-30 11.40	8.4
3118	2019-03-30 11.50	8.3
3118	2019-03-30 12.00	8.2
3118	2019-03-30 12.10	8.1
3118	2019-03-30 12.20	8.1
3118	2019-03-30 12.30	8.0
3118	2019-03-30 12.40	8.3
3118	2019-03-30 12.50	8.3
3118	2019-03-30 13.00	8.3
3118	2019-03-30 13.10	8.4
3118	2019-03-30 13.20	8.8
3118	2019-03-30 13.30	8.5
3118	2019-03-30 13.40	8.6
3118	2019-03-30 13.50	8.5
3118	2019-03-30 14.00	8.5
3118	2019-03-30 14.10	8.4
3118	2019-03-30 14.20	8.3
3118	2019-03-30 14.30	8.3
3118	2019-03-30 14.40	8.2
3118	2019-03-30 14.50	8.2
3118	2019-03-30 15.00	8.1
3118	2019-03-30 15.10	8.1
3118	2019-03-30 15.20	8.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-30 15.30	8.0
3118	2019-03-30 15.40	7.9
3118	2019-03-30 15.50	7.8
3118	2019-03-30 16.00	7.7
3118	2019-03-30 16.10	7.7
3118	2019-03-30 16.20	7.7
3118	2019-03-30 16.30	7.7
3118	2019-03-30 16.40	7.9
3118	2019-03-30 16.50	8.1
3118	2019-03-30 17.00	8.2
3118	2019-03-30 17.10	8.2
3118	2019-03-30 17.20	8.2
3118	2019-03-30 17.30	8.2
3118	2019-03-30 17.40	8.2
3118	2019-03-30 17.50	8.2
3118	2019-03-30 18.00	8.3
3118	2019-03-30 18.10	8.5
3118	2019-03-30 18.20	8.6
3118	2019-03-30 18.30	8.7
3118	2019-03-30 18.40	8.7
3118	2019-03-30 18.50	8.7
3118	2019-03-30 19.00	8.9
3118	2019-03-30 19.10	8.9
3118	2019-03-30 19.20	9.1
3118	2019-03-30 19.30	9.5
3118	2019-03-30 19.40	9.9
3118	2019-03-30 19.50	10.4
3118	2019-03-30 20.00	10.6
3118	2019-03-30 20.10	10.8
3118	2019-03-30 20.20	10.8
3118	2019-03-30 20.30	10.7
3118	2019-03-30 20.40	10.7
3118	2019-03-30 20.50	10.7
3118	2019-03-30 21.00	10.7
3118	2019-03-30 21.10	10.8
3118	2019-03-30 21.20	10.8
3118	2019-03-30 21.30	10.7
3118	2019-03-30 21.40	10.8
3118	2019-03-30 21.50	10.8
3118	2019-03-30 22.00	10.9
3118	2019-03-30 22.10	11.2
3118	2019-03-30 22.20	11.7
3118	2019-03-30 22.30	11.8
3118	2019-03-30 22.40	11.7
3118	2019-03-30 22.50	11.7
3118	2019-03-30 23.00	11.5
3118	2019-03-30 23.10	11.7
3118	2019-03-30 23.20	11.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-30 23.30	11.3
3118	2019-03-30 23.40	11.2
3118	2019-03-30 23.50	11.0
3118	2019-03-31 00.00	10.8
3118	2019-03-31 00.10	10.8
3118	2019-03-31 00.20	10.7
3118	2019-03-31 00.30	10.6
3118	2019-03-31 00.40	10.6
3118	2019-03-31 00.50	10.5
3118	2019-03-31 01.00	10.4
3118	2019-03-31 01.10	10.3
3118	2019-03-31 01.20	10.2
3118	2019-03-31 01.30	10.3
3118	2019-03-31 01.40	10.3
3118	2019-03-31 01.50	10.4
3118	2019-03-31 02.00	10.5
3118	2019-03-31 02.10	10.5
3118	2019-03-31 02.20	10.4
3118	2019-03-31 02.30	10.5
3118	2019-03-31 02.40	10.3
3118	2019-03-31 02.50	10.3
3118	2019-03-31 03.00	10.3
3118	2019-03-31 03.10	10.1
3118	2019-03-31 03.20	10.2
3118	2019-03-31 03.30	10.0
3118	2019-03-31 03.40	10.0
3118	2019-03-31 03.50	10.0
3118	2019-03-31 04.00	9.8
3118	2019-03-31 04.10	9.7
3118	2019-03-31 04.20	9.6
3118	2019-03-31 04.30	9.5
3118	2019-03-31 04.40	9.4
3118	2019-03-31 04.50	9.5
3118	2019-03-31 05.00	9.5
3118	2019-03-31 05.10	9.7
3118	2019-03-31 05.20	9.9
3118	2019-03-31 05.30	9.8
3118	2019-03-31 05.40	9.8
3118	2019-03-31 05.50	9.8
3118	2019-03-31 06.00	9.9
3118	2019-03-31 06.10	10.0
3118	2019-03-31 06.20	10.0
3118	2019-03-31 06.30	9.9
3118	2019-03-31 06.40	9.8
3118	2019-03-31 06.50	9.6
3118	2019-03-31 07.00	9.6
3118	2019-03-31 07.10	9.4
3118	2019-03-31 07.20	9.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-31 07.30	9.2
3118	2019-03-31 07.40	9.1
3118	2019-03-31 07.50	9.0
3118	2019-03-31 08.00	8.9
3118	2019-03-31 08.10	8.9
3118	2019-03-31 08.20	8.8
3118	2019-03-31 08.30	8.7
3118	2019-03-31 08.40	8.4
3118	2019-03-31 08.50	8.3
3118	2019-03-31 09.00	8.2
3118	2019-03-31 09.10	8.1
3118	2019-03-31 09.20	8.2
3118	2019-03-31 09.30	8.4
3118	2019-03-31 09.40	8.4
3118	2019-03-31 09.50	8.5
3118	2019-03-31 10.00	8.8
3118	2019-03-31 10.10	8.9
3118	2019-03-31 10.20	8.9
3118	2019-03-31 10.30	8.9
3118	2019-03-31 10.40	9.0
3118	2019-03-31 10.50	8.8
3118	2019-03-31 11.00	8.4
3118	2019-03-31 11.10	8.2
3118	2019-03-31 11.20	8.2
3118	2019-03-31 11.30	8.3
3118	2019-03-31 11.40	8.1
3118	2019-03-31 11.50	7.8
3118	2019-03-31 12.00	7.9
3118	2019-03-31 12.10	7.9
3118	2019-03-31 12.20	7.8
3118	2019-03-31 12.30	7.9
3118	2019-03-31 12.40	7.9
3118	2019-03-31 12.50	7.9
3118	2019-03-31 13.00	8.1
3118	2019-03-31 13.10	8.1
3118	2019-03-31 13.20	8.2
3118	2019-03-31 13.30	8.3
3118	2019-03-31 13.40	8.0
3118	2019-03-31 13.50	7.8
3118	2019-03-31 14.00	7.8
3118	2019-03-31 14.10	7.7
3118	2019-03-31 14.20	7.6
3118	2019-03-31 14.30	7.6
3118	2019-03-31 14.40	7.6
3118	2019-03-31 14.50	7.5
3118	2019-03-31 15.00	7.1
3118	2019-03-31 15.10	7.1
3118	2019-03-31 15.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-31 15.30	7.1
3118	2019-03-31 15.40	7.1
3118	2019-03-31 15.50	7.8
3118	2019-03-31 16.00	7.8
3118	2019-03-31 16.10	7.1
3118	2019-03-31 16.20	6.8
3118	2019-03-31 16.30	6.8
3118	2019-03-31 16.40	6.9
3118	2019-03-31 16.50	6.9
3118	2019-03-31 17.00	6.9
3118	2019-03-31 17.10	7.0
3118	2019-03-31 17.20	7.0
3118	2019-03-31 17.30	6.9
3118	2019-03-31 17.40	6.8
3118	2019-03-31 17.50	6.5
3118	2019-03-31 18.00	6.4
3118	2019-03-31 18.10	6.4
3118	2019-03-31 18.20	6.3
3118	2019-03-31 18.30	6.4
3118	2019-03-31 18.40	6.5
3118	2019-03-31 18.50	6.6
3118	2019-03-31 19.00	6.7
3118	2019-03-31 19.10	6.9
3118	2019-03-31 19.20	7.1
3118	2019-03-31 19.30	7.2
3118	2019-03-31 19.40	7.2
3118	2019-03-31 19.50	7.3
3118	2019-03-31 20.00	7.5
3118	2019-03-31 20.10	8.0
3118	2019-03-31 20.20	8.4
3118	2019-03-31 20.30	8.8
3118	2019-03-31 20.40	9.0
3118	2019-03-31 20.50	9.2
3118	2019-03-31 21.00	9.1
3118	2019-03-31 21.10	9.1
3118	2019-03-31 21.20	9.2
3118	2019-03-31 21.30	9.2
3118	2019-03-31 21.40	9.2
3118	2019-03-31 21.50	9.3
3118	2019-03-31 22.00	9.1
3118	2019-03-31 22.10	9.1
3118	2019-03-31 22.20	8.9
3118	2019-03-31 22.30	8.9
3118	2019-03-31 22.40	9.0
3118	2019-03-31 22.50	9.1
3118	2019-03-31 23.00	9.3
3118	2019-03-31 23.10	9.4
3118	2019-03-31 23.20	9.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-03-31 23.30	9.6
3118	2019-03-31 23.40	9.8
3118	2019-03-31 23.50	10.0
3118	2019-04-01 00.00	10.0
3118	2019-04-01 00.10	10.0
3118	2019-04-01 00.20	9.9
3118	2019-04-01 00.30	9.7
3118	2019-04-01 00.40	9.5
3118	2019-04-01 00.50	9.4
3118	2019-04-01 01.00	9.3
3118	2019-04-01 01.10	9.5
3118	2019-04-01 01.20	9.7
3118	2019-04-01 01.30	9.9
3118	2019-04-01 01.40	10.1
3118	2019-04-01 01.50	10.1
3118	2019-04-01 02.00	10.1
3118	2019-04-01 02.10	9.8
3118	2019-04-01 02.20	9.7
3118	2019-04-01 02.30	9.6
3118	2019-04-01 02.40	9.4
3118	2019-04-01 02.50	9.4
3118	2019-04-01 03.00	9.3
3118	2019-04-01 03.10	9.3
3118	2019-04-01 03.20	9.3
3118	2019-04-01 03.30	9.4
3118	2019-04-01 03.40	9.4
3118	2019-04-01 03.50	9.5
3118	2019-04-01 04.00	9.5
3118	2019-04-01 04.10	9.5
3118	2019-04-01 04.20	9.5
3118	2019-04-01 04.30	9.5
3118	2019-04-01 04.40	9.4
3118	2019-04-01 04.50	9.3
3118	2019-04-01 05.00	9.3
3118	2019-04-01 05.10	9.2
3118	2019-04-01 05.20	9.1
3118	2019-04-01 05.30	9.1
3118	2019-04-01 05.40	9.2
3118	2019-04-01 05.50	9.2
3118	2019-04-01 06.00	9.1
3118	2019-04-01 06.10	9.0
3118	2019-04-01 06.20	8.9
3118	2019-04-01 06.30	8.8
3118	2019-04-01 06.40	8.8
3118	2019-04-01 06.50	8.7
3118	2019-04-01 07.00	8.6
3118	2019-04-01 07.10	8.6
3118	2019-04-01 07.20	8.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-01 07.30	8.6
3118	2019-04-01 07.40	8.6
3118	2019-04-01 07.50	8.7
3118	2019-04-01 08.00	8.8
3118	2019-04-01 08.10	8.8
3118	2019-04-01 08.20	8.7
3118	2019-04-01 08.30	8.7
3118	2019-04-01 08.40	8.6
3118	2019-04-01 08.50	8.4
3118	2019-04-01 09.00	8.3
3118	2019-04-01 09.10	8.2
3118	2019-04-01 09.20	8.2
3118	2019-04-01 09.30	8.2
3118	2019-04-01 09.40	8.1
3118	2019-04-01 09.50	8.3
3118	2019-04-01 10.00	8.2
3118	2019-04-01 10.10	8.2
3118	2019-04-01 10.20	8.1
3118	2019-04-01 10.30	7.9
3118	2019-04-01 10.40	7.9
3118	2019-04-01 10.50	7.8
3118	2019-04-01 11.00	8.1
3118	2019-04-01 11.10	8.2
3118	2019-04-01 11.20	8.0
3118	2019-04-01 11.30	8.1
3118	2019-04-01 11.40	8.0
3118	2019-04-01 11.50	7.7
3118	2019-04-01 12.00	7.7
3118	2019-04-01 12.10	7.5
3118	2019-04-01 12.20	7.3
3118	2019-04-01 12.30	7.2
3118	2019-04-01 12.40	7.3
3118	2019-04-01 12.50	7.4
3118	2019-04-01 13.00	7.4
3118	2019-04-01 13.10	7.3
3118	2019-04-01 13.20	7.3
3118	2019-04-01 13.30	7.3
3118	2019-04-01 13.40	7.5
3118	2019-04-01 13.50	8.0
3118	2019-04-01 14.00	8.0
3118	2019-04-01 14.10	7.5
3118	2019-04-01 14.20	7.4
3118	2019-04-01 14.30	7.5
3118	2019-04-01 14.40	7.5
3118	2019-04-01 14.50	7.5
3118	2019-04-01 15.00	7.4
3118	2019-04-01 15.10	7.3
3118	2019-04-01 15.20	7.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-01 15.30	7.3
3118	2019-04-01 15.40	7.3
3118	2019-04-01 15.50	7.3
3118	2019-04-01 16.00	7.4
3118	2019-04-01 16.10	8.0
3118	2019-04-01 16.20	8.1
3118	2019-04-01 16.30	8.3
3118	2019-04-01 16.40	8.2
3118	2019-04-01 16.50	8.2
3118	2019-04-01 17.00	8.0
3118	2019-04-01 17.10	8.1
3118	2019-04-01 17.20	8.4
3118	2019-04-01 17.30	8.3
3118	2019-04-01 17.40	8.3
3118	2019-04-01 17.50	8.2
3118	2019-04-01 18.00	8.2
3118	2019-04-01 18.10	8.3
3118	2019-04-01 18.20	8.8
3118	2019-04-01 18.30	9.6
3118	2019-04-01 18.40	10.3
3118	2019-04-01 18.50	10.6
3118	2019-04-01 19.00	10.7
3118	2019-04-01 19.10	10.7
3118	2019-04-01 19.20	10.6
3118	2019-04-01 19.30	10.5
3118	2019-04-01 19.40	10.4
3118	2019-04-01 19.50	10.4
3118	2019-04-01 20.00	10.3
3118	2019-04-01 20.10	10.6
3118	2019-04-01 20.20	10.7
3118	2019-04-01 20.30	11.0
3118	2019-04-01 20.40	11.1
3118	2019-04-01 20.50	11.1
3118	2019-04-01 21.00	11.2
3118	2019-04-01 21.10	11.2
3118	2019-04-01 21.20	11.1
3118	2019-04-01 21.30	10.7
3118	2019-04-01 21.40	10.5
3118	2019-04-01 21.50	10.5
3118	2019-04-01 22.00	10.4
3118	2019-04-01 22.10	10.4
3118	2019-04-01 22.20	10.4
3118	2019-04-01 22.30	10.3
3118	2019-04-01 22.40	10.5
3118	2019-04-01 22.50	10.6
3118	2019-04-01 23.00	10.6
3118	2019-04-01 23.10	10.7
3118	2019-04-01 23.20	10.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-01 23.30	10.7
3118	2019-04-01 23.40	10.8
3118	2019-04-01 23.50	10.8
3118	2019-04-02 00.00	11.0
3118	2019-04-02 00.10	10.8
3118	2019-04-02 00.20	10.8
3118	2019-04-02 00.30	10.7
3118	2019-04-02 00.40	10.7
3118	2019-04-02 00.50	10.6
3118	2019-04-02 01.00	10.5
3118	2019-04-02 01.10	10.4
3118	2019-04-02 01.20	10.3
3118	2019-04-02 01.30	10.2
3118	2019-04-02 01.40	10.1
3118	2019-04-02 01.50	10.2
3118	2019-04-02 02.00	10.3
3118	2019-04-02 02.10	10.6
3118	2019-04-02 02.20	10.9
3118	2019-04-02 02.30	11.1
3118	2019-04-02 02.40	11.1
3118	2019-04-02 02.50	11.1
3118	2019-04-02 03.00	11.1
3118	2019-04-02 03.10	11.1
3118	2019-04-02 03.20	11.2
3118	2019-04-02 03.30	11.3
3118	2019-04-02 03.40	11.4
3118	2019-04-02 03.50	11.4
3118	2019-04-02 04.00	11.5
3118	2019-04-02 04.10	11.5
3118	2019-04-02 04.20	11.5
3118	2019-04-02 04.30	11.5
3118	2019-04-02 04.40	11.6
3118	2019-04-02 04.50	11.6
3118	2019-04-02 05.00	11.7
3118	2019-04-02 05.10	11.7
3118	2019-04-02 05.20	11.8
3118	2019-04-02 05.30	11.7
3118	2019-04-02 05.40	11.8
3118	2019-04-02 05.50	11.9
3118	2019-04-02 06.00	11.9
3118	2019-04-02 06.10	11.8
3118	2019-04-02 06.20	11.7
3118	2019-04-02 06.30	11.6
3118	2019-04-02 06.40	11.6
3118	2019-04-02 06.50	11.5
3118	2019-04-02 07.00	11.1
3118	2019-04-02 07.10	11.0
3118	2019-04-02 07.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-02 07.30	10.9
3118	2019-04-02 07.40	10.9
3118	2019-04-02 07.50	10.8
3118	2019-04-02 08.00	10.7
3118	2019-04-02 08.10	10.8
3118	2019-04-02 08.20	10.8
3118	2019-04-02 08.30	10.8
3118	2019-04-02 08.40	10.8
3118	2019-04-02 08.50	10.6
3118	2019-04-02 09.00	10.5
3118	2019-04-02 09.10	10.5
3118	2019-04-02 09.20	10.5
3118	2019-04-02 09.30	10.4
3118	2019-04-02 09.40	10.4
3118	2019-04-02 09.50	10.4
3118	2019-04-02 10.00	10.4
3118	2019-04-02 10.10	10.3
3118	2019-04-02 10.20	10.3
3118	2019-04-02 10.30	10.2
3118	2019-04-02 10.40	10.2
3118	2019-04-02 10.50	10.0
3118	2019-04-02 11.00	9.8
3118	2019-04-02 11.10	9.6
3118	2019-04-02 11.20	9.4
3118	2019-04-02 11.30	9.2
3118	2019-04-02 11.40	9.1
3118	2019-04-02 11.50	9.1
3118	2019-04-02 12.00	9.0
3118	2019-04-02 12.10	9.0
3118	2019-04-02 12.20	8.9
3118	2019-04-02 12.30	8.8
3118	2019-04-02 12.40	8.8
3118	2019-04-02 12.50	8.8
3118	2019-04-02 13.00	8.8
3118	2019-04-02 13.10	8.8
3118	2019-04-02 13.20	8.7
3118	2019-04-02 13.30	8.6
3118	2019-04-02 13.40	8.5
3118	2019-04-02 13.50	8.4
3118	2019-04-02 14.00	8.3
3118	2019-04-02 14.10	8.3
3118	2019-04-02 14.20	8.4
3118	2019-04-02 14.30	8.4
3118	2019-04-02 14.40	8.3
3118	2019-04-02 14.50	8.4
3118	2019-04-02 15.00	8.4
3118	2019-04-02 15.10	8.5
3118	2019-04-02 15.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-02 15.30	8.1
3118	2019-04-02 15.40	8.1
3118	2019-04-02 15.50	8.2
3118	2019-04-02 16.00	8.3
3118	2019-04-02 16.10	8.3
3118	2019-04-02 16.20	8.5
3118	2019-04-02 16.30	8.5
3118	2019-04-02 16.40	8.6
3118	2019-04-02 16.50	8.7
3118	2019-04-02 17.00	8.8
3118	2019-04-02 17.10	8.9
3118	2019-04-02 17.20	8.9
3118	2019-04-02 17.30	9.3
3118	2019-04-02 17.40	9.5
3118	2019-04-02 17.50	9.5
3118	2019-04-02 18.00	9.4
3118	2019-04-02 18.10	9.5
3118	2019-04-02 18.20	9.6
3118	2019-04-02 18.30	9.7
3118	2019-04-02 18.40	10.1
3118	2019-04-02 18.50	10.4
3118	2019-04-02 19.00	10.5
3118	2019-04-02 19.10	10.6
3118	2019-04-02 19.20	10.7
3118	2019-04-02 19.30	10.6
3118	2019-04-02 19.40	10.7
3118	2019-04-02 19.50	10.8
3118	2019-04-02 20.00	10.9
3118	2019-04-02 20.10	11.1
3118	2019-04-02 20.20	11.3
3118	2019-04-02 20.30	11.5
3118	2019-04-02 20.40	11.8
3118	2019-04-02 20.50	12.0
3118	2019-04-02 21.00	12.1
3118	2019-04-02 21.10	12.2
3118	2019-04-02 21.20	12.3
3118	2019-04-02 21.30	12.3
3118	2019-04-02 21.40	12.4
3118	2019-04-02 21.50	12.4
3118	2019-04-02 22.00	12.5
3118	2019-04-02 22.10	12.4
3118	2019-04-02 22.20	12.5
3118	2019-04-02 22.30	12.4
3118	2019-04-02 22.40	12.3
3118	2019-04-02 22.50	12.3
3118	2019-04-02 23.00	12.2
3118	2019-04-02 23.10	12.2
3118	2019-04-02 23.20	12.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-02 23.30	12.1
3118	2019-04-02 23.40	12.0
3118	2019-04-02 23.50	11.9
3118	2019-04-03 00.00	11.8
3118	2019-04-03 00.10	11.7
3118	2019-04-03 00.20	11.6
3118	2019-04-03 00.30	11.5
3118	2019-04-03 00.40	11.4
3118	2019-04-03 00.50	11.4
3118	2019-04-03 01.00	11.4
3118	2019-04-03 01.10	11.5
3118	2019-04-03 01.20	11.6
3118	2019-04-03 01.30	11.9
3118	2019-04-03 01.40	12.1
3118	2019-04-03 01.50	12.1
3118	2019-04-03 02.00	12.1
3118	2019-04-03 02.10	12.1
3118	2019-04-03 02.20	12.2
3118	2019-04-03 02.30	12.1
3118	2019-04-03 02.40	12.0
3118	2019-04-03 02.50	12.0
3118	2019-04-03 03.00	11.9
3118	2019-04-03 03.10	11.8
3118	2019-04-03 03.20	11.8
3118	2019-04-03 03.30	11.9
3118	2019-04-03 03.40	11.9
3118	2019-04-03 03.50	11.9
3118	2019-04-03 04.00	11.8
3118	2019-04-03 04.10	11.9
3118	2019-04-03 04.20	11.9
3118	2019-04-03 04.30	12.1
3118	2019-04-03 04.40	12.2
3118	2019-04-03 04.50	12.3
3118	2019-04-03 05.00	12.2
3118	2019-04-03 05.10	12.3
3118	2019-04-03 05.20	12.1
3118	2019-04-03 05.30	12.2
3118	2019-04-03 05.40	12.9
3118	2019-04-03 05.50	14.1
3118	2019-04-03 06.00	14.6
3118	2019-04-03 06.10	14.8
3118	2019-04-03 06.20	14.6
3118	2019-04-03 06.30	14.4
3118	2019-04-03 06.40	14.2
3118	2019-04-03 06.50	13.9
3118	2019-04-03 07.00	13.7
3118	2019-04-03 07.10	13.5
3118	2019-04-03 07.20	13.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-03 07.30	13.3
3118	2019-04-03 07.40	13.1
3118	2019-04-03 07.50	12.9
3118	2019-04-03 08.00	12.8
3118	2019-04-03 08.10	12.7
3118	2019-04-03 08.20	12.6
3118	2019-04-03 08.30	12.4
3118	2019-04-03 08.40	12.3
3118	2019-04-03 08.50	12.3
3118	2019-04-03 09.00	12.3
3118	2019-04-03 09.10	12.4
3118	2019-04-03 09.20	12.4
3118	2019-04-03 09.30	12.4
3118	2019-04-03 09.40	12.3
3118	2019-04-03 09.50	12.2
3118	2019-04-03 10.00	11.9
3118	2019-04-03 10.10	11.8
3118	2019-04-03 10.20	11.9
3118	2019-04-03 10.30	11.8
3118	2019-04-03 10.40	11.6
3118	2019-04-03 10.50	11.5
3118	2019-04-03 11.00	11.4
3118	2019-04-03 11.10	11.2
3118	2019-04-03 11.20	11.0
3118	2019-04-03 11.30	10.8
3118	2019-04-03 11.40	10.7
3118	2019-04-03 11.50	10.5
3118	2019-04-03 12.00	10.3
3118	2019-04-03 12.10	10.2
3118	2019-04-03 12.20	10.2
3118	2019-04-03 12.30	10.2
3118	2019-04-03 12.40	10.1
3118	2019-04-03 12.50	10.5
3118	2019-04-03 13.00	11.5
3118	2019-04-03 13.10	12.8
3118	2019-04-03 13.20	13.4
3118	2019-04-03 13.30	14.0
3118	2019-04-03 13.40	14.1
3118	2019-04-03 13.50	14.2
3118	2019-04-03 14.00	14.8
3118	2019-04-03 14.10	15.1
3118	2019-04-03 14.20	15.6
3118	2019-04-03 14.30	16.5
3118	2019-04-03 14.40	16.8
3118	2019-04-03 14.50	16.9
3118	2019-04-03 15.00	16.9
3118	2019-04-03 15.10	16.4
3118	2019-04-03 15.20	17.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-03 15.30	17.1
3118	2019-04-03 15.40	16.6
3118	2019-04-03 15.50	15.9
3118	2019-04-03 16.00	15.9
3118	2019-04-03 16.10	15.8
3118	2019-04-03 16.20	15.4
3118	2019-04-03 16.30	15.4
3118	2019-04-03 16.40	15.4
3118	2019-04-03 16.50	15.3
3118	2019-04-03 17.00	15.4
3118	2019-04-03 17.10	14.4
3118	2019-04-03 17.20	12.9
3118	2019-04-03 17.30	11.8
3118	2019-04-03 17.40	10.5
3118	2019-04-03 17.50	9.3
3118	2019-04-03 18.00	8.3
3118	2019-04-03 18.10	7.4
3118	2019-04-03 18.20	6.6
3118	2019-04-03 18.30	5.9
3118	2019-04-03 18.40	5.2
3118	2019-04-03 18.50	4.7
3118	2019-04-03 19.00	4.1
3118	2019-04-03 19.10	3.6
3118	2019-04-03 19.20	3.2
3118	2019-04-03 19.30	2.8
3118	2019-04-03 19.40	2.5
3118	2019-04-03 19.50	2.2
3118	2019-04-03 20.00	1.8
3118	2019-04-03 20.10	1.7
3118	2019-04-03 20.20	1.5
3118	2019-04-03 20.30	1.3
3118	2019-04-03 20.40	1.0
3118	2019-04-03 20.50	1.1
3118	2019-04-03 21.00	1.1
3118	2019-04-03 21.10	1.2
3118	2019-04-03 21.20	1.5
3118	2019-04-03 21.30	1.6
3118	2019-04-03 21.40	1.7
3118	2019-04-03 21.50	1.5
3118	2019-04-03 22.00	1.5
3118	2019-04-03 22.10	1.4
3118	2019-04-03 22.20	1.3
3118	2019-04-03 22.30	1.1
3118	2019-04-03 22.40	1.0
3118	2019-04-03 22.50	1.1
3118	2019-04-03 23.00	1.2
3118	2019-04-03 23.10	1.3
3118	2019-04-03 23.20	1.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-03 23.30	1.3
3118	2019-04-03 23.40	1.9
3118	2019-04-03 23.50	2.0
3118	2019-04-04 00.00	2.0
3118	2019-04-04 00.10	1.9
3118	2019-04-04 00.20	2.0
3118	2019-04-04 00.30	1.7
3118	2019-04-04 00.40	1.9
3118	2019-04-04 00.50	1.9
3118	2019-04-04 01.00	1.6
3118	2019-04-04 01.10	1.1
3118	2019-04-04 01.20	1.2
3118	2019-04-04 01.30	1.1
3118	2019-04-04 01.40	1.1
3118	2019-04-04 01.50	1.1
3118	2019-04-04 02.00	0.6
3118	2019-04-04 02.10	-0.1
3118	2019-04-04 02.20	-0.3
3118	2019-04-04 02.30	-0.3
3118	2019-04-04 02.40	-0.1
3118	2019-04-04 02.50	0.0
3118	2019-04-04 03.00	-0.1
3118	2019-04-04 03.10	-0.2
3118	2019-04-04 03.20	-0.3
3118	2019-04-04 03.30	-0.1
3118	2019-04-04 03.40	-0.1
3118	2019-04-04 03.50	0.1
3118	2019-04-04 04.00	-0.2
3118	2019-04-04 04.10	-0.2
3118	2019-04-04 04.20	-0.5
3118	2019-04-04 04.30	-1.1
3118	2019-04-04 04.40	-1.1
3118	2019-04-04 04.50	-0.8
3118	2019-04-04 05.00	-0.5
3118	2019-04-04 05.10	-0.6
3118	2019-04-04 05.20	-0.6
3118	2019-04-04 05.30	-0.7
3118	2019-04-04 05.40	-1.1
3118	2019-04-04 05.50	-1.1
3118	2019-04-04 06.00	-0.5
3118	2019-04-04 06.10	0.0
3118	2019-04-04 06.20	0.4
3118	2019-04-04 06.30	0.8
3118	2019-04-04 06.40	1.3
3118	2019-04-04 06.50	18.3
3118	2019-04-04 07.00	37.5
3118	2019-04-04 07.10	52.2
3118	2019-04-04 07.20	59.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-04 07.30	63.4
3118	2019-04-04 07.40	65.7
3118	2019-04-04 07.50	64.3
3118	2019-04-04 08.00	59.5
3118	2019-04-04 08.10	53.6
3118	2019-04-04 08.20	47.8
3118	2019-04-04 08.30	43.6
3118	2019-04-04 08.40	40.9
3118	2019-04-04 08.50	37.3
3118	2019-04-04 09.00	33.6
3118	2019-04-04 09.10	30.6
3118	2019-04-04 09.20	28.6
3118	2019-04-04 09.30	26.9
3118	2019-04-04 09.40	25.4
3118	2019-04-04 09.50	24.1
3118	2019-04-04 10.00	22.6
3118	2019-04-04 10.10	20.8
3118	2019-04-04 10.20	18.9
3118	2019-04-04 10.30	17.0
3118	2019-04-04 10.40	15.3
3118	2019-04-04 10.50	10.8
3118	2019-04-04 11.00	7.5
3118	2019-04-04 11.10	6.5
3118	2019-04-04 11.20	5.7
3118	2019-04-04 11.30	4.8
3118	2019-04-04 11.40	4.3
3118	2019-04-04 11.50	3.8
3118	2019-04-04 12.00	3.5
3118	2019-04-04 12.10	3.1
3118	2019-04-04 12.20	2.8
3118	2019-04-04 12.30	2.7
3118	2019-04-04 12.40	2.4
3118	2019-04-04 12.50	2.3
3118	2019-04-04 13.00	2.3
3118	2019-04-04 13.10	2.2
3118	2019-04-04 13.20	2.1
3118	2019-04-04 13.30	2.0
3118	2019-04-04 13.40	1.9
3118	2019-04-04 13.50	2.1
3118	2019-04-04 14.00	2.0
3118	2019-04-04 14.10	1.6
3118	2019-04-04 14.20	1.4
3118	2019-04-04 14.30	1.4
3118	2019-04-04 14.40	1.1
3118	2019-04-04 14.50	0.9
3118	2019-04-04 15.00	0.7
3118	2019-04-04 15.10	0.6
3118	2019-04-04 15.20	0.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-04 15.30	0.3
3118	2019-04-04 15.40	0.2
3118	2019-04-04 15.50	0.0
3118	2019-04-04 16.00	-0.1
3118	2019-04-04 16.10	-0.2
3118	2019-04-04 16.20	4.6
3118	2019-04-04 16.30	4.8
3118	2019-04-04 16.40	4.7
3118	2019-04-04 16.50	4.7
3118	2019-04-04 17.00	4.8
3118	2019-04-04 17.10	4.7
3118	2019-04-04 17.20	4.6
3118	2019-04-04 17.30	4.5
3118	2019-04-04 17.40	4.0
3118	2019-04-04 17.50	3.3
3118	2019-04-04 18.00	4.8
3118	2019-04-04 18.10	4.7
3118	2019-04-04 18.20	4.7
3118	2019-04-04 18.30	4.7
3118	2019-04-04 18.40	4.7
3118	2019-04-04 18.50	5.4
3118	2019-04-04 19.00	16.3
3118	2019-04-04 19.10	20.4
3118	2019-04-04 19.20	22.7
3118	2019-04-04 19.30	27.8
3118	2019-04-04 19.40	30.2
3118	2019-04-04 19.50	30.3
3118	2019-04-04 20.00	30.1
3118	2019-04-04 20.10	31.1
3118	2019-04-04 20.20	30.7
3118	2019-04-04 20.30	31.1
3118	2019-04-04 20.40	31.8
3118	2019-04-04 20.50	32.3
3118	2019-04-04 21.00	31.1
3118	2019-04-04 21.10	30.2
3118	2019-04-04 21.20	29.6
3118	2019-04-04 21.30	24.4
3118	2019-04-04 21.40	20.3
3118	2019-04-04 21.50	16.8
3118	2019-04-04 22.00	14.1
3118	2019-04-04 22.10	11.4
3118	2019-04-04 22.20	8.1
3118	2019-04-04 22.30	6.3
3118	2019-04-04 22.40	5.6
3118	2019-04-04 22.50	4.4
3118	2019-04-04 23.00	3.9
3118	2019-04-04 23.10	3.0
3118	2019-04-04 23.20	2.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-04 23.30	2.4
3118	2019-04-04 23.40	2.1
3118	2019-04-04 23.50	2.3
3118	2019-04-05 00.00	2.0
3118	2019-04-05 00.10	1.3
3118	2019-04-05 00.20	1.2
3118	2019-04-05 00.30	1.1
3118	2019-04-05 00.40	0.9
3118	2019-04-05 00.50	0.6
3118	2019-04-05 01.00	0.7
3118	2019-04-05 01.10	0.4
3118	2019-04-05 01.20	0.6
3118	2019-04-05 01.30	0.9
3118	2019-04-05 01.40	0.6
3118	2019-04-05 01.50	-0.3
3118	2019-04-05 02.00	-0.8
3118	2019-04-05 02.10	-1.0
3118	2019-04-05 02.20	-1.0
3118	2019-04-05 02.30	-1.2
3118	2019-04-05 02.40	-1.1
3118	2019-04-05 02.50	-1.0
3118	2019-04-05 03.00	-0.9
3118	2019-04-05 03.10	-0.9
3118	2019-04-05 03.20	-1.1
3118	2019-04-05 03.30	1.1
3118	2019-04-05 03.40	3.0
3118	2019-04-05 03.50	4.6
3118	2019-04-05 04.00	4.6
3118	2019-04-05 04.10	4.6
3118	2019-04-05 04.20	4.6
3118	2019-04-05 04.30	4.6
3118	2019-04-05 04.40	4.6
3118	2019-04-05 04.50	4.6
3118	2019-04-05 05.00	4.6
3118	2019-04-05 05.10	4.6
3118	2019-04-05 05.20	4.6
3118	2019-04-05 05.30	4.6
3118	2019-04-05 05.40	4.6
3118	2019-04-05 05.50	4.6
3118	2019-04-05 06.00	4.6
3118	2019-04-05 06.10	4.6
3118	2019-04-05 06.20	4.6
3118	2019-04-05 06.30	4.6
3118	2019-04-05 06.40	4.6
3118	2019-04-05 06.50	4.6
3118	2019-04-05 07.00	4.6
3118	2019-04-05 07.10	4.6
3118	2019-04-05 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-05 07.30	4.6
3118	2019-04-05 07.40	4.6
3118	2019-04-05 07.50	4.6
3118	2019-04-05 08.00	4.6
3118	2019-04-05 08.10	4.6
3118	2019-04-05 08.20	4.6
3118	2019-04-05 08.30	4.6
3118	2019-04-05 08.40	4.6
3118	2019-04-05 08.50	4.6
3118	2019-04-05 09.00	4.6
3118	2019-04-05 09.10	4.6
3118	2019-04-05 09.20	4.6
3118	2019-04-05 09.30	4.6
3118	2019-04-05 09.40	4.6
3118	2019-04-05 09.50	4.6
3118	2019-04-05 10.00	4.6
3118	2019-04-05 10.10	4.6
3118	2019-04-05 10.20	4.6
3118	2019-04-05 10.30	4.6
3118	2019-04-05 10.40	4.6
3118	2019-04-05 10.50	4.7
3118	2019-04-05 11.00	4.7
3118	2019-04-05 11.10	4.7
3118	2019-04-05 11.20	4.7
3118	2019-04-05 11.30	4.8
3118	2019-04-05 11.40	4.8
3118	2019-04-05 11.50	4.8
3118	2019-04-05 12.00	4.9
3118	2019-04-05 12.10	5.0
3118	2019-04-05 12.20	5.1
3118	2019-04-05 12.30	5.1
3118	2019-04-05 12.40	5.1
3118	2019-04-05 12.50	5.2
3118	2019-04-05 13.00	5.2
3118	2019-04-05 13.10	5.3
3118	2019-04-05 13.20	5.3
3118	2019-04-05 13.30	5.3
3118	2019-04-05 13.40	5.3
3118	2019-04-05 13.50	5.3
3118	2019-04-05 14.00	5.3
3118	2019-04-05 14.10	5.3
3118	2019-04-05 14.20	5.4
3118	2019-04-05 14.30	5.3
3118	2019-04-05 14.40	5.5
3118	2019-04-05 14.50	5.5
3118	2019-04-05 15.00	5.5
3118	2019-04-05 15.10	5.5
3118	2019-04-05 15.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-05 15.30	5.6
3118	2019-04-05 15.40	5.6
3118	2019-04-05 15.50	5.6
3118	2019-04-05 16.00	5.6
3118	2019-04-05 16.10	5.6
3118	2019-04-05 16.20	5.7
3118	2019-04-05 16.30	5.6
3118	2019-04-05 16.40	5.6
3118	2019-04-05 16.50	5.5
3118	2019-04-05 17.00	5.5
3118	2019-04-05 17.10	5.4
3118	2019-04-05 17.20	5.4
3118	2019-04-05 17.30	5.4
3118	2019-04-05 17.40	5.4
3118	2019-04-05 17.50	5.4
3118	2019-04-05 18.00	5.3
3118	2019-04-05 18.10	5.3
3118	2019-04-05 18.20	5.3
3118	2019-04-05 18.30	5.4
3118	2019-04-05 18.40	5.3
3118	2019-04-05 18.50	5.3
3118	2019-04-05 19.00	5.3
3118	2019-04-05 19.10	5.3
3118	2019-04-05 19.20	5.3
3118	2019-04-05 19.30	5.3
3118	2019-04-05 19.40	5.2
3118	2019-04-05 19.50	5.2
3118	2019-04-05 20.00	5.3
3118	2019-04-05 20.10	5.2
3118	2019-04-05 20.20	5.2
3118	2019-04-05 20.30	5.2
3118	2019-04-05 20.40	5.2
3118	2019-04-05 20.50	5.2
3118	2019-04-05 21.00	5.2
3118	2019-04-05 21.10	5.2
3118	2019-04-05 21.20	5.2
3118	2019-04-05 21.30	5.2
3118	2019-04-05 21.40	5.2
3118	2019-04-05 21.50	5.2
3118	2019-04-05 22.00	5.2
3118	2019-04-05 22.10	5.2
3118	2019-04-05 22.20	5.2
3118	2019-04-05 22.30	5.2
3118	2019-04-05 22.40	5.2
3118	2019-04-05 22.50	5.2
3118	2019-04-05 23.00	5.2
3118	2019-04-05 23.10	5.2
3118	2019-04-05 23.20	5.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-05 23.30	5.2
3118	2019-04-05 23.40	5.2
3118	2019-04-05 23.50	5.1
3118	2019-04-06 00.00	5.2
3118	2019-04-06 00.10	5.1
3118	2019-04-06 00.20	4.9
3118	2019-04-06 00.30	5.0
3118	2019-04-06 00.40	4.9
3118	2019-04-06 00.50	4.9
3118	2019-04-06 01.00	5.0
3118	2019-04-06 01.10	5.0
3118	2019-04-06 01.20	5.0
3118	2019-04-06 01.30	4.9
3118	2019-04-06 01.40	4.8
3118	2019-04-06 01.50	4.9
3118	2019-04-06 02.00	4.8
3118	2019-04-06 02.10	4.8
3118	2019-04-06 02.20	4.8
3118	2019-04-06 02.30	4.8
3118	2019-04-06 02.40	4.9
3118	2019-04-06 02.50	4.8
3118	2019-04-06 03.00	4.9
3118	2019-04-06 03.10	4.8
3118	2019-04-06 03.20	4.8
3118	2019-04-06 03.30	4.7
3118	2019-04-06 03.40	4.7
3118	2019-04-06 03.50	4.8
3118	2019-04-06 04.00	4.8
3118	2019-04-06 04.10	4.7
3118	2019-04-06 04.20	4.8
3118	2019-04-06 04.30	4.8
3118	2019-04-06 04.40	4.8
3118	2019-04-06 04.50	4.8
3118	2019-04-06 05.00	4.7
3118	2019-04-06 05.10	4.7
3118	2019-04-06 05.20	4.7
3118	2019-04-06 05.30	4.7
3118	2019-04-06 05.40	4.7
3118	2019-04-06 05.50	4.7
3118	2019-04-06 06.00	4.7
3118	2019-04-06 06.10	4.7
3118	2019-04-06 06.20	4.7
3118	2019-04-06 06.30	4.8
3118	2019-04-06 06.40	4.8
3118	2019-04-06 06.50	4.7
3118	2019-04-06 07.00	4.7
3118	2019-04-06 07.10	4.7
3118	2019-04-06 07.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-06 07.30	4.7
3118	2019-04-06 07.40	4.7
3118	2019-04-06 07.50	4.7
3118	2019-04-06 08.00	4.7
3118	2019-04-06 08.10	4.8
3118	2019-04-06 08.20	4.8
3118	2019-04-06 08.30	4.8
3118	2019-04-06 08.40	4.8
3118	2019-04-06 08.50	4.8
3118	2019-04-06 09.00	4.8
3118	2019-04-06 09.10	4.8
3118	2019-04-06 09.20	5.0
3118	2019-04-06 09.30	5.0
3118	2019-04-06 09.40	5.0
3118	2019-04-06 09.50	5.0
3118	2019-04-06 10.00	5.1
3118	2019-04-06 10.10	5.1
3118	2019-04-06 10.20	5.1
3118	2019-04-06 10.30	5.1
3118	2019-04-06 10.40	5.2
3118	2019-04-06 10.50	5.2
3118	2019-04-06 11.00	5.2
3118	2019-04-06 11.10	5.2
3118	2019-04-06 11.20	5.3
3118	2019-04-06 11.30	5.3
3118	2019-04-06 11.40	5.3
3118	2019-04-06 11.50	5.2
3118	2019-04-06 12.00	5.2
3118	2019-04-06 12.10	5.3
3118	2019-04-06 12.20	5.3
3118	2019-04-06 12.30	5.3
3118	2019-04-06 12.40	5.3
3118	2019-04-06 12.50	5.3
3118	2019-04-06 13.00	5.3
3118	2019-04-06 13.10	5.4
3118	2019-04-06 13.20	5.4
3118	2019-04-06 13.30	5.4
3118	2019-04-06 13.40	5.4
3118	2019-04-06 13.50	5.5
3118	2019-04-06 14.00	5.5
3118	2019-04-06 14.10	5.5
3118	2019-04-06 14.20	5.4
3118	2019-04-06 14.30	5.4
3118	2019-04-06 14.40	5.4
3118	2019-04-06 14.50	5.4
3118	2019-04-06 15.00	5.4
3118	2019-04-06 15.10	5.4
3118	2019-04-06 15.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-06 15.30	5.4
3118	2019-04-06 15.40	5.4
3118	2019-04-06 15.50	5.4
3118	2019-04-06 16.00	5.4
3118	2019-04-06 16.10	5.4
3118	2019-04-06 16.20	5.4
3118	2019-04-06 16.30	5.3
3118	2019-04-06 16.40	5.4
3118	2019-04-06 16.50	5.3
3118	2019-04-06 17.00	5.3
3118	2019-04-06 17.10	5.3
3118	2019-04-06 17.20	5.3
3118	2019-04-06 17.30	5.3
3118	2019-04-06 17.40	5.3
3118	2019-04-06 17.50	5.3
3118	2019-04-06 18.00	5.3
3118	2019-04-06 18.10	5.3
3118	2019-04-06 18.20	5.3
3118	2019-04-06 18.30	5.3
3118	2019-04-06 18.40	5.2
3118	2019-04-06 18.50	5.2
3118	2019-04-06 19.00	5.2
3118	2019-04-06 19.10	5.2
3118	2019-04-06 19.20	5.2
3118	2019-04-06 19.30	5.3
3118	2019-04-06 19.40	5.3
3118	2019-04-06 19.50	5.2
3118	2019-04-06 20.00	5.2
3118	2019-04-06 20.10	5.2
3118	2019-04-06 20.20	5.2
3118	2019-04-06 20.30	5.2
3118	2019-04-06 20.40	5.2
3118	2019-04-06 20.50	5.2
3118	2019-04-06 21.00	5.2
3118	2019-04-06 21.10	5.2
3118	2019-04-06 21.20	5.2
3118	2019-04-06 21.30	5.2
3118	2019-04-06 21.40	5.2
3118	2019-04-06 21.50	5.2
3118	2019-04-06 22.00	5.2
3118	2019-04-06 22.10	5.2
3118	2019-04-06 22.20	5.2
3118	2019-04-06 22.30	5.1
3118	2019-04-06 22.40	5.1
3118	2019-04-06 22.50	5.2
3118	2019-04-06 23.00	5.2
3118	2019-04-06 23.10	5.2
3118	2019-04-06 23.20	5.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-06 23.30	5.1
3118	2019-04-06 23.40	5.1
3118	2019-04-06 23.50	5.1
3118	2019-04-07 00.00	5.1
3118	2019-04-07 00.10	5.1
3118	2019-04-07 00.20	5.1
3118	2019-04-07 00.30	5.1
3118	2019-04-07 00.40	5.0
3118	2019-04-07 00.50	5.0
3118	2019-04-07 01.00	5.0
3118	2019-04-07 01.10	4.9
3118	2019-04-07 01.20	5.0
3118	2019-04-07 01.30	4.9
3118	2019-04-07 01.40	4.8
3118	2019-04-07 01.50	4.8
3118	2019-04-07 02.00	4.8
3118	2019-04-07 02.10	4.8
3118	2019-04-07 02.20	4.8
3118	2019-04-07 02.30	4.8
3118	2019-04-07 02.40	4.8
3118	2019-04-07 02.50	4.8
3118	2019-04-07 03.00	4.8
3118	2019-04-07 03.10	4.8
3118	2019-04-07 03.20	4.8
3118	2019-04-07 03.30	4.7
3118	2019-04-07 03.40	4.7
3118	2019-04-07 03.50	4.8
3118	2019-04-07 04.00	4.7
3118	2019-04-07 04.10	4.7
3118	2019-04-07 04.20	4.7
3118	2019-04-07 04.30	4.7
3118	2019-04-07 04.40	4.7
3118	2019-04-07 04.50	4.7
3118	2019-04-07 05.00	4.7
3118	2019-04-07 05.10	4.7
3118	2019-04-07 05.20	4.7
3118	2019-04-07 05.30	4.7
3118	2019-04-07 05.40	4.7
3118	2019-04-07 05.50	4.7
3118	2019-04-07 06.00	4.7
3118	2019-04-07 06.10	4.7
3118	2019-04-07 06.20	4.7
3118	2019-04-07 06.30	4.7
3118	2019-04-07 06.40	4.7
3118	2019-04-07 06.50	4.7
3118	2019-04-07 07.00	4.7
3118	2019-04-07 07.10	4.6
3118	2019-04-07 07.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-07 07.30	4.6
3118	2019-04-07 07.40	4.7
3118	2019-04-07 07.50	4.7
3118	2019-04-07 08.00	4.7
3118	2019-04-07 08.10	4.7
3118	2019-04-07 08.20	4.7
3118	2019-04-07 08.30	4.8
3118	2019-04-07 08.40	4.7
3118	2019-04-07 08.50	4.7
3118	2019-04-07 09.00	4.7
3118	2019-04-07 09.10	4.7
3118	2019-04-07 09.20	4.7
3118	2019-04-07 09.30	4.8
3118	2019-04-07 09.40	4.7
3118	2019-04-07 09.50	4.9
3118	2019-04-07 10.00	4.9
3118	2019-04-07 10.10	5.0
3118	2019-04-07 10.20	5.0
3118	2019-04-07 10.30	5.0
3118	2019-04-07 10.40	5.0
3118	2019-04-07 10.50	5.0
3118	2019-04-07 11.00	5.0
3118	2019-04-07 11.10	4.9
3118	2019-04-07 11.20	5.0
3118	2019-04-07 11.30	5.1
3118	2019-04-07 11.40	5.1
3118	2019-04-07 11.50	5.2
3118	2019-04-07 12.00	5.2
3118	2019-04-07 12.10	5.2
3118	2019-04-07 12.20	5.2
3118	2019-04-07 12.30	5.2
3118	2019-04-07 12.40	5.2
3118	2019-04-07 12.50	5.2
3118	2019-04-07 13.00	5.2
3118	2019-04-07 13.10	5.2
3118	2019-04-07 13.20	5.2
3118	2019-04-07 13.30	5.2
3118	2019-04-07 13.40	5.2
3118	2019-04-07 13.50	5.2
3118	2019-04-07 14.00	5.2
3118	2019-04-07 14.10	5.2
3118	2019-04-07 14.20	5.2
3118	2019-04-07 14.30	5.2
3118	2019-04-07 14.40	5.2
3118	2019-04-07 14.50	5.2
3118	2019-04-07 15.00	5.2
3118	2019-04-07 15.10	5.2
3118	2019-04-07 15.20	5.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-07 15.30	5.1
3118	2019-04-07 15.40	5.2
3118	2019-04-07 15.50	5.2
3118	2019-04-07 16.00	5.2
3118	2019-04-07 16.10	5.2
3118	2019-04-07 16.20	5.2
3118	2019-04-07 16.30	5.2
3118	2019-04-07 16.40	5.2
3118	2019-04-07 16.50	5.2
3118	2019-04-07 17.00	5.2
3118	2019-04-07 17.10	5.2
3118	2019-04-07 17.20	5.2
3118	2019-04-07 17.30	5.2
3118	2019-04-07 17.40	5.2
3118	2019-04-07 17.50	5.2
3118	2019-04-07 18.00	5.2
3118	2019-04-07 18.10	5.2
3118	2019-04-07 18.20	5.2
3118	2019-04-07 18.30	5.2
3118	2019-04-07 18.40	5.1
3118	2019-04-07 18.50	5.2
3118	2019-04-07 19.00	5.1
3118	2019-04-07 19.10	5.0
3118	2019-04-07 19.20	4.9
3118	2019-04-07 19.30	5.0
3118	2019-04-07 19.40	4.9
3118	2019-04-07 19.50	4.8
3118	2019-04-07 20.00	4.8
3118	2019-04-07 20.10	4.9
3118	2019-04-07 20.20	4.8
3118	2019-04-07 20.30	4.7
3118	2019-04-07 20.40	4.8
3118	2019-04-07 20.50	4.8
3118	2019-04-07 21.00	4.8
3118	2019-04-07 21.10	4.7
3118	2019-04-07 21.20	4.7
3118	2019-04-07 21.30	4.7
3118	2019-04-07 21.40	4.7
3118	2019-04-07 21.50	4.7
3118	2019-04-07 22.00	4.7
3118	2019-04-07 22.10	4.7
3118	2019-04-07 22.20	4.7
3118	2019-04-07 22.30	4.7
3118	2019-04-07 22.40	4.7
3118	2019-04-07 22.50	4.7
3118	2019-04-07 23.00	4.7
3118	2019-04-07 23.10	4.7
3118	2019-04-07 23.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-07 23.30	4.7
3118	2019-04-07 23.40	4.7
3118	2019-04-07 23.50	4.7
3118	2019-04-08 00.00	4.7
3118	2019-04-08 00.10	4.7
3118	2019-04-08 00.20	4.6
3118	2019-04-08 00.30	4.7
3118	2019-04-08 00.40	4.6
3118	2019-04-08 00.50	4.7
3118	2019-04-08 01.00	4.6
3118	2019-04-08 01.10	4.6
3118	2019-04-08 01.20	4.6
3118	2019-04-08 01.30	4.6
3118	2019-04-08 01.40	4.6
3118	2019-04-08 01.50	4.6
3118	2019-04-08 02.00	4.7
3118	2019-04-08 02.10	4.6
3118	2019-04-08 02.20	4.6
3118	2019-04-08 02.30	4.6
3118	2019-04-08 02.40	4.6
3118	2019-04-08 02.50	4.6
3118	2019-04-08 03.00	4.6
3118	2019-04-08 03.10	4.6
3118	2019-04-08 03.20	4.6
3118	2019-04-08 03.30	4.6
3118	2019-04-08 03.40	4.6
3118	2019-04-08 03.50	4.6
3118	2019-04-08 04.00	4.6
3118	2019-04-08 04.10	4.6
3118	2019-04-08 04.20	4.6
3118	2019-04-08 04.30	4.5
3118	2019-04-08 04.40	4.5
3118	2019-04-08 04.50	4.5
3118	2019-04-08 05.00	4.6
3118	2019-04-08 05.10	4.5
3118	2019-04-08 05.20	4.6
3118	2019-04-08 05.30	4.5
3118	2019-04-08 05.40	4.5
3118	2019-04-08 05.50	4.5
3118	2019-04-08 06.00	4.5
3118	2019-04-08 06.10	4.5
3118	2019-04-08 06.20	4.5
3118	2019-04-08 06.30	4.6
3118	2019-04-08 06.40	4.5
3118	2019-04-08 06.50	4.6
3118	2019-04-08 07.00	4.5
3118	2019-04-08 07.10	4.5
3118	2019-04-08 07.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-08 07.30	4.5
3118	2019-04-08 07.40	4.5
3118	2019-04-08 07.50	4.5
3118	2019-04-08 08.00	4.5
3118	2019-04-08 08.10	4.5
3118	2019-04-08 08.20	4.6
3118	2019-04-08 08.30	4.5
3118	2019-04-08 08.40	4.6
3118	2019-04-08 08.50	4.5
3118	2019-04-08 09.00	4.6
3118	2019-04-08 09.10	4.6
3118	2019-04-08 09.20	4.6
3118	2019-04-08 09.30	4.6
3118	2019-04-08 09.40	4.6
3118	2019-04-08 09.50	4.6
3118	2019-04-08 10.00	4.5
3118	2019-04-08 10.10	4.5
3118	2019-04-08 10.20	4.6
3118	2019-04-08 10.30	4.6
3118	2019-04-08 10.40	4.6
3118	2019-04-08 10.50	4.6
3118	2019-04-08 11.00	4.6
3118	2019-04-08 11.10	4.6
3118	2019-04-08 11.20	4.6
3118	2019-04-08 11.30	4.6
3118	2019-04-08 11.40	4.7
3118	2019-04-08 11.50	8.5
3118	2019-04-08 12.00	10.7
3118	2019-04-08 12.10	11.1
3118	2019-04-08 12.20	11.4
3118	2019-04-08 12.30	11.3
3118	2019-04-08 12.40	11.5
3118	2019-04-08 12.50	11.9
3118	2019-04-08 13.00	12.1
3118	2019-04-08 13.10	12.0
3118	2019-04-08 13.20	12.4
3118	2019-04-08 13.30	12.3
3118	2019-04-08 13.40	12.2
3118	2019-04-08 13.50	12.1
3118	2019-04-08 14.00	12.0
3118	2019-04-08 14.10	12.0
3118	2019-04-08 14.20	12.4
3118	2019-04-08 14.30	12.6
3118	2019-04-08 14.40	13.1
3118	2019-04-08 14.50	13.6
3118	2019-04-08 15.00	13.2
3118	2019-04-08 15.10	13.2
3118	2019-04-08 15.20	12.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-08 15.30	13.3
3118	2019-04-08 15.40	13.9
3118	2019-04-08 15.50	13.7
3118	2019-04-08 16.00	14.0
3118	2019-04-08 16.10	14.3
3118	2019-04-08 16.20	13.6
3118	2019-04-08 16.30	13.8
3118	2019-04-08 16.40	13.4
3118	2019-04-08 16.50	13.3
3118	2019-04-08 17.00	13.3
3118	2019-04-08 17.10	13.2
3118	2019-04-08 17.20	13.3
3118	2019-04-08 17.30	13.4
3118	2019-04-08 17.40	13.3
3118	2019-04-08 17.50	13.5
3118	2019-04-08 18.00	13.7
3118	2019-04-08 18.10	13.5
3118	2019-04-08 18.20	13.4
3118	2019-04-08 18.30	13.2
3118	2019-04-08 18.40	13.2
3118	2019-04-08 18.50	13.5
3118	2019-04-08 19.00	13.5
3118	2019-04-08 19.10	13.8
3118	2019-04-08 19.20	14.1
3118	2019-04-08 19.30	14.1
3118	2019-04-08 19.40	13.9
3118	2019-04-08 19.50	13.9
3118	2019-04-08 20.00	14.0
3118	2019-04-08 20.10	14.4
3118	2019-04-08 20.20	14.8
3118	2019-04-08 20.30	14.9
3118	2019-04-08 20.40	14.8
3118	2019-04-08 20.50	14.8
3118	2019-04-08 21.00	14.7
3118	2019-04-08 21.10	14.1
3118	2019-04-08 21.20	13.8
3118	2019-04-08 21.30	14.0
3118	2019-04-08 21.40	14.1
3118	2019-04-08 21.50	13.9
3118	2019-04-08 22.00	14.0
3118	2019-04-08 22.10	14.0
3118	2019-04-08 22.20	13.9
3118	2019-04-08 22.30	13.7
3118	2019-04-08 22.40	13.4
3118	2019-04-08 22.50	13.5
3118	2019-04-08 23.00	13.3
3118	2019-04-08 23.10	13.3
3118	2019-04-08 23.20	13.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-08 23.30	13.2
3118	2019-04-08 23.40	13.2
3118	2019-04-08 23.50	12.9
3118	2019-04-09 00.00	12.7
3118	2019-04-09 00.10	12.5
3118	2019-04-09 00.20	12.5
3118	2019-04-09 00.30	12.2
3118	2019-04-09 00.40	12.1
3118	2019-04-09 00.50	12.1
3118	2019-04-09 01.00	12.1
3118	2019-04-09 01.10	12.2
3118	2019-04-09 01.20	12.5
3118	2019-04-09 01.30	12.5
3118	2019-04-09 01.40	12.7
3118	2019-04-09 01.50	12.6
3118	2019-04-09 02.00	12.5
3118	2019-04-09 02.10	12.3
3118	2019-04-09 02.20	12.1
3118	2019-04-09 02.30	12.0
3118	2019-04-09 02.40	11.9
3118	2019-04-09 02.50	11.9
3118	2019-04-09 03.00	12.1
3118	2019-04-09 03.10	12.2
3118	2019-04-09 03.20	12.4
3118	2019-04-09 03.30	12.3
3118	2019-04-09 03.40	12.4
3118	2019-04-09 03.50	12.4
3118	2019-04-09 04.00	12.5
3118	2019-04-09 04.10	12.6
3118	2019-04-09 04.20	12.6
3118	2019-04-09 04.30	12.6
3118	2019-04-09 04.40	12.6
3118	2019-04-09 04.50	12.7
3118	2019-04-09 05.00	12.8
3118	2019-04-09 05.10	12.6
3118	2019-04-09 05.20	12.6
3118	2019-04-09 05.30	12.5
3118	2019-04-09 05.40	12.5
3118	2019-04-09 05.50	12.4
3118	2019-04-09 06.00	12.4
3118	2019-04-09 06.10	12.3
3118	2019-04-09 06.20	12.2
3118	2019-04-09 06.30	12.2
3118	2019-04-09 06.40	12.3
3118	2019-04-09 06.50	12.3
3118	2019-04-09 07.00	12.3
3118	2019-04-09 07.10	12.2
3118	2019-04-09 07.20	11.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-09 07.30	11.7
3118	2019-04-09 07.40	11.6
3118	2019-04-09 07.50	11.5
3118	2019-04-09 08.00	11.4
3118	2019-04-09 08.10	11.4
3118	2019-04-09 08.20	11.4
3118	2019-04-09 08.30	11.3
3118	2019-04-09 08.40	11.2
3118	2019-04-09 08.50	11.1
3118	2019-04-09 09.00	11.1
3118	2019-04-09 09.10	11.0
3118	2019-04-09 09.20	10.7
3118	2019-04-09 09.30	10.6
3118	2019-04-09 09.40	10.6
3118	2019-04-09 09.50	10.5
3118	2019-04-09 10.00	10.3
3118	2019-04-09 10.10	10.2
3118	2019-04-09 10.20	10.0
3118	2019-04-09 10.30	10.0
3118	2019-04-09 10.40	9.7
3118	2019-04-09 10.50	9.7
3118	2019-04-09 11.00	9.7
3118	2019-04-09 11.10	9.6
3118	2019-04-09 11.20	9.5
3118	2019-04-09 11.30	9.3
3118	2019-04-09 11.40	9.1
3118	2019-04-09 11.50	9.0
3118	2019-04-09 12.00	8.8
3118	2019-04-09 12.10	8.6
3118	2019-04-09 12.20	8.4
3118	2019-04-09 12.30	8.4
3118	2019-04-09 12.40	8.5
3118	2019-04-09 12.50	8.6
3118	2019-04-09 13.00	8.7
3118	2019-04-09 13.10	8.7
3118	2019-04-09 13.20	8.5
3118	2019-04-09 13.30	8.5
3118	2019-04-09 13.40	8.3
3118	2019-04-09 13.50	8.3
3118	2019-04-09 14.00	8.2
3118	2019-04-09 14.10	8.2
3118	2019-04-09 14.20	8.2
3118	2019-04-09 14.30	8.1
3118	2019-04-09 14.40	8.1
3118	2019-04-09 14.50	8.2
3118	2019-04-09 15.00	8.3
3118	2019-04-09 15.10	8.6
3118	2019-04-09 15.20	8.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-09 15.30	8.9
3118	2019-04-09 15.40	9.0
3118	2019-04-09 15.50	9.2
3118	2019-04-09 16.00	9.3
3118	2019-04-09 16.10	9.6
3118	2019-04-09 16.20	9.7
3118	2019-04-09 16.30	9.8
3118	2019-04-09 16.40	9.8
3118	2019-04-09 16.50	9.9
3118	2019-04-09 17.00	9.8
3118	2019-04-09 17.10	9.8
3118	2019-04-09 17.20	9.8
3118	2019-04-09 17.30	9.9
3118	2019-04-09 17.40	10.0
3118	2019-04-09 17.50	10.3
3118	2019-04-09 18.00	10.4
3118	2019-04-09 18.10	10.5
3118	2019-04-09 18.20	10.6
3118	2019-04-09 18.30	10.6
3118	2019-04-09 18.40	10.7
3118	2019-04-09 18.50	10.8
3118	2019-04-09 19.00	10.9
3118	2019-04-09 19.10	11.1
3118	2019-04-09 19.20	11.7
3118	2019-04-09 19.30	12.1
3118	2019-04-09 19.40	12.4
3118	2019-04-09 19.50	12.5
3118	2019-04-09 20.00	12.5
3118	2019-04-09 20.10	12.5
3118	2019-04-09 20.20	12.4
3118	2019-04-09 20.30	12.5
3118	2019-04-09 20.40	12.5
3118	2019-04-09 20.50	12.5
3118	2019-04-09 21.00	12.5
3118	2019-04-09 21.10	12.6
3118	2019-04-09 21.20	12.7
3118	2019-04-09 21.30	12.6
3118	2019-04-09 21.40	12.5
3118	2019-04-09 21.50	12.5
3118	2019-04-09 22.00	12.4
3118	2019-04-09 22.10	12.5
3118	2019-04-09 22.20	12.5
3118	2019-04-09 22.30	12.6
3118	2019-04-09 22.40	12.6
3118	2019-04-09 22.50	12.8
3118	2019-04-09 23.00	12.7
3118	2019-04-09 23.10	12.9
3118	2019-04-09 23.20	33.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-09 23.30	51.0
3118	2019-04-09 23.40	51.3
3118	2019-04-09 23.50	49.1
3118	2019-04-10 00.00	46.7
3118	2019-04-10 00.10	47.5
3118	2019-04-10 00.20	55.5
3118	2019-04-10 00.30	59.7
3118	2019-04-10 00.40	60.1
3118	2019-04-10 00.50	59.6
3118	2019-04-10 01.00	59.1
3118	2019-04-10 01.10	58.1
3118	2019-04-10 01.20	57.5
3118	2019-04-10 01.30	56.7
3118	2019-04-10 01.40	55.4
3118	2019-04-10 01.50	54.2
3118	2019-04-10 02.00	53.0
3118	2019-04-10 02.10	51.6
3118	2019-04-10 02.20	50.6
3118	2019-04-10 02.30	49.8
3118	2019-04-10 02.40	48.8
3118	2019-04-10 02.50	47.7
3118	2019-04-10 03.00	46.2
3118	2019-04-10 03.10	44.8
3118	2019-04-10 03.20	43.4
3118	2019-04-10 03.30	42.4
3118	2019-04-10 03.40	41.2
3118	2019-04-10 03.50	40.0
3118	2019-04-10 04.00	38.6
3118	2019-04-10 04.10	37.6
3118	2019-04-10 04.20	36.5
3118	2019-04-10 04.30	35.5
3118	2019-04-10 04.40	34.7
3118	2019-04-10 04.50	33.8
3118	2019-04-10 05.00	33.1
3118	2019-04-10 05.10	32.2
3118	2019-04-10 05.20	31.5
3118	2019-04-10 05.30	30.8
3118	2019-04-10 05.40	30.3
3118	2019-04-10 05.50	29.6
3118	2019-04-10 06.00	28.9
3118	2019-04-10 06.10	28.2
3118	2019-04-10 06.20	27.6
3118	2019-04-10 06.30	27.1
3118	2019-04-10 06.40	26.5
3118	2019-04-10 06.50	25.9
3118	2019-04-10 07.00	25.5
3118	2019-04-10 07.10	24.9
3118	2019-04-10 07.20	24.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-10 07.30	24.2
3118	2019-04-10 07.40	23.7
3118	2019-04-10 07.50	23.3
3118	2019-04-10 08.00	22.9
3118	2019-04-10 08.10	22.4
3118	2019-04-10 08.20	22.2
3118	2019-04-10 08.30	21.7
3118	2019-04-10 08.40	21.3
3118	2019-04-10 08.50	20.9
3118	2019-04-10 09.00	20.6
3118	2019-04-10 09.10	20.3
3118	2019-04-10 09.20	20.1
3118	2019-04-10 09.30	19.8
3118	2019-04-10 09.40	19.5
3118	2019-04-10 09.50	19.1
3118	2019-04-10 10.00	18.8
3118	2019-04-10 10.10	18.3
3118	2019-04-10 10.20	18.0
3118	2019-04-10 10.30	17.9
3118	2019-04-10 10.40	17.8
3118	2019-04-10 10.50	17.4
3118	2019-04-10 11.00	17.1
3118	2019-04-10 11.10	16.9
3118	2019-04-10 11.20	16.7
3118	2019-04-10 11.30	16.6
3118	2019-04-10 11.40	16.6
3118	2019-04-10 11.50	16.7
3118	2019-04-10 12.00	16.5
3118	2019-04-10 12.10	16.4
3118	2019-04-10 12.20	16.2
3118	2019-04-10 12.30	16.1
3118	2019-04-10 12.40	15.9
3118	2019-04-10 12.50	15.7
3118	2019-04-10 13.00	15.4
3118	2019-04-10 13.10	15.1
3118	2019-04-10 13.20	15.1
3118	2019-04-10 13.30	15.2
3118	2019-04-10 13.40	15.3
3118	2019-04-10 13.50	15.3
3118	2019-04-10 14.00	15.4
3118	2019-04-10 14.10	15.4
3118	2019-04-10 14.20	15.4
3118	2019-04-10 14.30	15.4
3118	2019-04-10 14.40	15.3
3118	2019-04-10 14.50	15.5
3118	2019-04-10 15.00	15.7
3118	2019-04-10 15.10	15.8
3118	2019-04-10 15.20	15.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-10 15.30	15.8
3118	2019-04-10 15.40	15.6
3118	2019-04-10 15.50	15.5
3118	2019-04-10 16.00	15.5
3118	2019-04-10 16.10	15.3
3118	2019-04-10 16.20	15.3
3118	2019-04-10 16.30	15.2
3118	2019-04-10 16.40	15.4
3118	2019-04-10 16.50	15.6
3118	2019-04-10 17.00	15.7
3118	2019-04-10 17.10	15.7
3118	2019-04-10 17.20	15.8
3118	2019-04-10 17.30	15.9
3118	2019-04-10 17.40	16.3
3118	2019-04-10 17.50	16.4
3118	2019-04-10 18.00	16.6
3118	2019-04-10 18.10	16.5
3118	2019-04-10 18.20	16.6
3118	2019-04-10 18.30	16.9
3118	2019-04-10 18.40	17.0
3118	2019-04-10 18.50	17.0
3118	2019-04-10 19.00	16.6
3118	2019-04-10 19.10	16.3
3118	2019-04-10 19.20	16.3
3118	2019-04-10 19.30	16.2
3118	2019-04-10 19.40	16.1
3118	2019-04-10 19.50	16.0
3118	2019-04-10 20.00	16.0
3118	2019-04-10 20.10	16.0
3118	2019-04-10 20.20	15.9
3118	2019-04-10 20.30	16.0
3118	2019-04-10 20.40	16.1
3118	2019-04-10 20.50	16.1
3118	2019-04-10 21.00	16.1
3118	2019-04-10 21.10	16.3
3118	2019-04-10 21.20	16.0
3118	2019-04-10 21.30	16.0
3118	2019-04-10 21.40	15.9
3118	2019-04-10 21.50	15.7
3118	2019-04-10 22.00	15.5
3118	2019-04-10 22.10	15.3
3118	2019-04-10 22.20	15.1
3118	2019-04-10 22.30	15.1
3118	2019-04-10 22.40	15.1
3118	2019-04-10 22.50	15.0
3118	2019-04-10 23.00	15.1
3118	2019-04-10 23.10	16.3
3118	2019-04-10 23.20	19.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-10 23.30	20.2
3118	2019-04-10 23.40	20.4
3118	2019-04-10 23.50	20.4
3118	2019-04-11 00.00	20.5
3118	2019-04-11 00.10	20.4
3118	2019-04-11 00.20	20.4
3118	2019-04-11 00.30	20.4
3118	2019-04-11 00.40	20.3
3118	2019-04-11 00.50	20.5
3118	2019-04-11 01.00	20.6
3118	2019-04-11 01.10	20.9
3118	2019-04-11 01.20	20.9
3118	2019-04-11 01.30	20.9
3118	2019-04-11 01.40	20.8
3118	2019-04-11 01.50	20.9
3118	2019-04-11 02.00	20.9
3118	2019-04-11 02.10	21.1
3118	2019-04-11 02.20	21.1
3118	2019-04-11 02.30	21.0
3118	2019-04-11 02.40	20.7
3118	2019-04-11 02.50	20.6
3118	2019-04-11 03.00	20.6
3118	2019-04-11 03.10	20.5
3118	2019-04-11 03.20	20.4
3118	2019-04-11 03.30	20.6
3118	2019-04-11 03.40	20.8
3118	2019-04-11 03.50	20.8
3118	2019-04-11 04.00	20.9
3118	2019-04-11 04.10	20.9
3118	2019-04-11 04.20	20.9
3118	2019-04-11 04.30	20.8
3118	2019-04-11 04.40	20.7
3118	2019-04-11 04.50	20.5
3118	2019-04-11 05.00	20.5
3118	2019-04-11 05.10	20.4
3118	2019-04-11 05.20	20.3
3118	2019-04-11 05.30	20.3
3118	2019-04-11 05.40	20.2
3118	2019-04-11 05.50	20.3
3118	2019-04-11 06.00	20.5
3118	2019-04-11 06.10	20.4
3118	2019-04-11 06.20	20.2
3118	2019-04-11 06.30	20.2
3118	2019-04-11 06.40	19.9
3118	2019-04-11 06.50	19.9
3118	2019-04-11 07.00	19.7
3118	2019-04-11 07.10	19.6
3118	2019-04-11 07.20	19.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-11 07.30	19.3
3118	2019-04-11 07.40	19.2
3118	2019-04-11 07.50	19.1
3118	2019-04-11 08.00	19.0
3118	2019-04-11 08.10	18.9
3118	2019-04-11 08.20	18.7
3118	2019-04-11 08.30	19.2
3118	2019-04-11 08.40	20.4
3118	2019-04-11 08.50	21.2
3118	2019-04-11 09.00	21.5
3118	2019-04-11 09.10	21.6
3118	2019-04-11 09.20	21.5
3118	2019-04-11 09.30	21.5
3118	2019-04-11 09.40	21.4
3118	2019-04-11 09.50	21.4
3118	2019-04-11 10.00	21.4
3118	2019-04-11 10.10	21.3
3118	2019-04-11 10.20	21.1
3118	2019-04-11 10.30	21.2
3118	2019-04-11 10.40	21.0
3118	2019-04-11 10.50	20.9
3118	2019-04-11 11.00	21.0
3118	2019-04-11 11.10	20.9
3118	2019-04-11 11.20	20.9
3118	2019-04-11 11.30	20.7
3118	2019-04-11 11.40	20.8
3118	2019-04-11 11.50	20.7
3118	2019-04-11 12.00	20.7
3118	2019-04-11 12.10	20.6
3118	2019-04-11 12.20	20.7
3118	2019-04-11 12.30	20.7
3118	2019-04-11 12.40	20.7
3118	2019-04-11 12.50	20.6
3118	2019-04-11 13.00	20.6
3118	2019-04-11 13.10	20.5
3118	2019-04-11 13.20	20.5
3118	2019-04-11 13.30	20.5
3118	2019-04-11 13.40	20.6
3118	2019-04-11 13.50	20.7
3118	2019-04-11 14.00	20.8
3118	2019-04-11 14.10	21.0
3118	2019-04-11 14.20	21.1
3118	2019-04-11 14.30	21.3
3118	2019-04-11 14.40	21.4
3118	2019-04-11 14.50	21.4
3118	2019-04-11 15.00	21.5
3118	2019-04-11 15.10	21.6
3118	2019-04-11 15.20	21.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-11 15.30	21.7
3118	2019-04-11 15.40	21.8
3118	2019-04-11 15.50	21.9
3118	2019-04-11 16.00	21.9
3118	2019-04-11 16.10	21.8
3118	2019-04-11 16.20	22.0
3118	2019-04-11 16.30	22.1
3118	2019-04-11 16.40	22.2
3118	2019-04-11 16.50	22.1
3118	2019-04-11 17.00	22.3
3118	2019-04-11 17.10	22.3
3118	2019-04-11 17.20	22.4
3118	2019-04-11 17.30	22.5
3118	2019-04-11 17.40	22.6
3118	2019-04-11 17.50	22.8
3118	2019-04-11 18.00	22.9
3118	2019-04-11 18.10	23.2
3118	2019-04-11 18.20	23.3
3118	2019-04-11 18.30	23.6
3118	2019-04-11 18.40	23.8
3118	2019-04-11 18.50	24.1
3118	2019-04-11 19.00	24.2
3118	2019-04-11 19.10	24.0
3118	2019-04-11 19.20	24.1
3118	2019-04-11 19.30	23.9
3118	2019-04-11 19.40	23.8
3118	2019-04-11 19.50	23.6
3118	2019-04-11 20.00	23.7
3118	2019-04-11 20.10	23.5
3118	2019-04-11 20.20	23.4
3118	2019-04-11 20.30	23.5
3118	2019-04-11 20.40	23.2
3118	2019-04-11 20.50	22.5
3118	2019-04-11 21.00	21.6
3118	2019-04-11 21.10	20.9
3118	2019-04-11 21.20	20.6
3118	2019-04-11 21.30	20.6
3118	2019-04-11 21.40	20.6
3118	2019-04-11 21.50	20.2
3118	2019-04-11 22.00	20.2
3118	2019-04-11 22.10	20.3
3118	2019-04-11 22.20	20.8
3118	2019-04-11 22.30	23.8
3118	2019-04-11 22.40	27.7
3118	2019-04-11 22.50	29.0
3118	2019-04-11 23.00	30.3
3118	2019-04-11 23.10	31.6
3118	2019-04-11 23.20	32.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-11 23.30	32.4
3118	2019-04-11 23.40	31.9
3118	2019-04-11 23.50	30.3
3118	2019-04-12 00.00	28.5
3118	2019-04-12 00.10	26.7
3118	2019-04-12 00.20	25.0
3118	2019-04-12 00.30	23.9
3118	2019-04-12 00.40	23.2
3118	2019-04-12 00.50	22.5
3118	2019-04-12 01.00	22.2
3118	2019-04-12 01.10	21.8
3118	2019-04-12 01.20	21.8
3118	2019-04-12 01.30	21.8
3118	2019-04-12 01.40	21.3
3118	2019-04-12 01.50	19.6
3118	2019-04-12 02.00	19.6
3118	2019-04-12 02.10	19.5
3118	2019-04-12 02.20	19.5
3118	2019-04-12 02.30	19.6
3118	2019-04-12 02.40	19.6
3118	2019-04-12 02.50	19.5
3118	2019-04-12 03.00	19.4
3118	2019-04-12 03.10	19.4
3118	2019-04-12 03.20	19.5
3118	2019-04-12 03.30	19.7
3118	2019-04-12 03.40	19.8
3118	2019-04-12 03.50	19.9
3118	2019-04-12 04.00	20.2
3118	2019-04-12 04.10	20.3
3118	2019-04-12 04.20	20.5
3118	2019-04-12 04.30	20.7
3118	2019-04-12 04.40	20.8
3118	2019-04-12 04.50	20.6
3118	2019-04-12 05.00	20.5
3118	2019-04-12 05.10	20.3
3118	2019-04-12 05.20	19.9
3118	2019-04-12 05.30	19.5
3118	2019-04-12 05.40	19.3
3118	2019-04-12 05.50	19.1
3118	2019-04-12 06.00	18.7
3118	2019-04-12 06.10	18.7
3118	2019-04-12 06.20	18.6
3118	2019-04-12 06.30	18.6
3118	2019-04-12 06.40	18.3
3118	2019-04-12 06.50	18.2
3118	2019-04-12 07.00	18.1
3118	2019-04-12 07.10	17.9
3118	2019-04-12 07.20	17.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-12 07.30	17.8
3118	2019-04-12 07.40	17.7
3118	2019-04-12 07.50	17.7
3118	2019-04-12 08.00	17.7
3118	2019-04-12 08.10	17.7
3118	2019-04-12 08.20	17.8
3118	2019-04-12 08.30	17.7
3118	2019-04-12 08.40	17.7
3118	2019-04-12 08.50	18.0
3118	2019-04-12 09.00	19.0
3118	2019-04-12 09.10	20.5
3118	2019-04-12 09.20	23.1
3118	2019-04-12 09.30	24.5
3118	2019-04-12 09.40	24.1
3118	2019-04-12 09.50	23.5
3118	2019-04-12 10.00	23.2
3118	2019-04-12 10.10	23.4
3118	2019-04-12 10.20	23.5
3118	2019-04-12 10.30	23.3
3118	2019-04-12 10.40	23.0
3118	2019-04-12 10.50	22.7
3118	2019-04-12 11.00	22.4
3118	2019-04-12 11.10	22.1
3118	2019-04-12 11.20	21.7
3118	2019-04-12 11.30	21.3
3118	2019-04-12 11.40	20.8
3118	2019-04-12 11.50	20.4
3118	2019-04-12 12.00	19.8
3118	2019-04-12 12.10	19.2
3118	2019-04-12 12.20	18.6
3118	2019-04-12 12.30	18.0
3118	2019-04-12 12.40	17.4
3118	2019-04-12 12.50	17.0
3118	2019-04-12 13.00	16.5
3118	2019-04-12 13.10	16.1
3118	2019-04-12 13.20	15.8
3118	2019-04-12 13.30	15.8
3118	2019-04-12 13.40	15.9
3118	2019-04-12 13.50	16.2
3118	2019-04-12 14.00	16.3
3118	2019-04-12 14.10	16.4
3118	2019-04-12 14.20	16.4
3118	2019-04-12 14.30	16.4
3118	2019-04-12 14.40	16.2
3118	2019-04-12 14.50	16.0
3118	2019-04-12 15.00	15.8
3118	2019-04-12 15.10	15.6
3118	2019-04-12 15.20	15.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-12 15.30	15.2
3118	2019-04-12 15.40	14.9
3118	2019-04-12 15.50	14.7
3118	2019-04-12 16.00	14.5
3118	2019-04-12 16.10	14.4
3118	2019-04-12 16.20	14.4
3118	2019-04-12 16.30	14.6
3118	2019-04-12 16.40	14.7
3118	2019-04-12 16.50	14.9
3118	2019-04-12 17.00	14.8
3118	2019-04-12 17.10	14.7
3118	2019-04-12 17.20	14.5
3118	2019-04-12 17.30	14.4
3118	2019-04-12 17.40	14.2
3118	2019-04-12 17.50	14.0
3118	2019-04-12 18.00	14.0
3118	2019-04-12 18.10	13.9
3118	2019-04-12 18.20	14.0
3118	2019-04-12 18.30	14.0
3118	2019-04-12 18.40	14.0
3118	2019-04-12 18.50	13.9
3118	2019-04-12 19.00	13.9
3118	2019-04-12 19.10	14.0
3118	2019-04-12 19.20	14.1
3118	2019-04-12 19.30	14.2
3118	2019-04-12 19.40	14.3
3118	2019-04-12 19.50	14.2
3118	2019-04-12 20.00	14.1
3118	2019-04-12 20.10	13.9
3118	2019-04-12 20.20	13.9
3118	2019-04-12 20.30	13.8
3118	2019-04-12 20.40	13.7
3118	2019-04-12 20.50	13.6
3118	2019-04-12 21.00	13.6
3118	2019-04-12 21.10	13.6
3118	2019-04-12 21.20	13.6
3118	2019-04-12 21.30	13.7
3118	2019-04-12 21.40	13.7
3118	2019-04-12 21.50	13.6
3118	2019-04-12 22.00	13.4
3118	2019-04-12 22.10	13.4
3118	2019-04-12 22.20	13.3
3118	2019-04-12 22.30	13.2
3118	2019-04-12 22.40	13.2
3118	2019-04-12 22.50	13.0
3118	2019-04-12 23.00	12.8
3118	2019-04-12 23.10	12.7
3118	2019-04-12 23.20	12.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-12 23.30	12.5
3118	2019-04-12 23.40	12.5
3118	2019-04-12 23.50	12.5
3118	2019-04-13 00.00	12.5
3118	2019-04-13 00.10	12.3
3118	2019-04-13 00.20	12.4
3118	2019-04-13 00.30	12.4
3118	2019-04-13 00.40	12.3
3118	2019-04-13 00.50	12.2
3118	2019-04-13 01.00	12.1
3118	2019-04-13 01.10	12.0
3118	2019-04-13 01.20	11.9
3118	2019-04-13 01.30	11.8
3118	2019-04-13 01.40	11.9
3118	2019-04-13 01.50	12.0
3118	2019-04-13 02.00	12.1
3118	2019-04-13 02.10	12.2
3118	2019-04-13 02.20	12.3
3118	2019-04-13 02.30	12.2
3118	2019-04-13 02.40	12.2
3118	2019-04-13 02.50	12.2
3118	2019-04-13 03.00	12.2
3118	2019-04-13 03.10	12.3
3118	2019-04-13 03.20	12.4
3118	2019-04-13 03.30	12.5
3118	2019-04-13 03.40	12.5
3118	2019-04-13 03.50	12.5
3118	2019-04-13 04.00	12.5
3118	2019-04-13 04.10	12.3
3118	2019-04-13 04.20	12.4
3118	2019-04-13 04.30	12.3
3118	2019-04-13 04.40	12.1
3118	2019-04-13 04.50	12.0
3118	2019-04-13 05.00	11.8
3118	2019-04-13 05.10	11.9
3118	2019-04-13 05.20	12.0
3118	2019-04-13 05.30	12.2
3118	2019-04-13 05.40	12.1
3118	2019-04-13 05.50	12.1
3118	2019-04-13 06.00	11.9
3118	2019-04-13 06.10	11.7
3118	2019-04-13 06.20	11.5
3118	2019-04-13 06.30	11.5
3118	2019-04-13 06.40	11.3
3118	2019-04-13 06.50	11.3
3118	2019-04-13 07.00	11.3
3118	2019-04-13 07.10	11.3
3118	2019-04-13 07.20	11.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-13 07.30	11.1
3118	2019-04-13 07.40	11.1
3118	2019-04-13 07.50	11.1
3118	2019-04-13 08.00	11.1
3118	2019-04-13 08.10	10.9
3118	2019-04-13 08.20	10.8
3118	2019-04-13 08.30	10.6
3118	2019-04-13 08.40	10.4
3118	2019-04-13 08.50	10.3
3118	2019-04-13 09.00	10.2
3118	2019-04-13 09.10	10.1
3118	2019-04-13 09.20	10.1
3118	2019-04-13 09.30	10.0
3118	2019-04-13 09.40	10.0
3118	2019-04-13 09.50	10.0
3118	2019-04-13 10.00	9.8
3118	2019-04-13 10.10	9.7
3118	2019-04-13 10.20	9.6
3118	2019-04-13 10.30	9.5
3118	2019-04-13 10.40	9.5
3118	2019-04-13 10.50	9.5
3118	2019-04-13 11.00	9.5
3118	2019-04-13 11.10	9.5
3118	2019-04-13 11.20	9.4
3118	2019-04-13 11.30	9.3
3118	2019-04-13 11.40	9.3
3118	2019-04-13 11.50	9.2
3118	2019-04-13 12.00	9.1
3118	2019-04-13 12.10	9.0
3118	2019-04-13 12.20	8.9
3118	2019-04-13 12.30	8.8
3118	2019-04-13 12.40	8.8
3118	2019-04-13 12.50	8.7
3118	2019-04-13 13.00	8.6
3118	2019-04-13 13.10	8.5
3118	2019-04-13 13.20	8.4
3118	2019-04-13 13.30	8.4
3118	2019-04-13 13.40	8.4
3118	2019-04-13 13.50	8.3
3118	2019-04-13 14.00	8.2
3118	2019-04-13 14.10	8.2
3118	2019-04-13 14.20	8.3
3118	2019-04-13 14.30	8.3
3118	2019-04-13 14.40	8.2
3118	2019-04-13 14.50	8.2
3118	2019-04-13 15.00	8.2
3118	2019-04-13 15.10	8.2
3118	2019-04-13 15.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-13 15.30	8.5
3118	2019-04-13 15.40	8.8
3118	2019-04-13 15.50	9.2
3118	2019-04-13 16.00	9.5
3118	2019-04-13 16.10	9.7
3118	2019-04-13 16.20	10.0
3118	2019-04-13 16.30	10.1
3118	2019-04-13 16.40	10.1
3118	2019-04-13 16.50	10.0
3118	2019-04-13 17.00	10.1
3118	2019-04-13 17.10	10.3
3118	2019-04-13 17.20	10.4
3118	2019-04-13 17.30	10.6
3118	2019-04-13 17.40	10.8
3118	2019-04-13 17.50	10.9
3118	2019-04-13 18.00	11.0
3118	2019-04-13 18.10	11.2
3118	2019-04-13 18.20	11.3
3118	2019-04-13 18.30	11.4
3118	2019-04-13 18.40	11.5
3118	2019-04-13 18.50	11.6
3118	2019-04-13 19.00	11.6
3118	2019-04-13 19.10	11.5
3118	2019-04-13 19.20	10.9
3118	2019-04-13 19.30	10.2
3118	2019-04-13 19.40	9.2
3118	2019-04-13 19.50	8.2
3118	2019-04-13 20.00	7.5
3118	2019-04-13 20.10	7.0
3118	2019-04-13 20.20	6.9
3118	2019-04-13 20.30	6.9
3118	2019-04-13 20.40	6.9
3118	2019-04-13 20.50	6.5
3118	2019-04-13 21.00	6.3
3118	2019-04-13 21.10	6.0
3118	2019-04-13 21.20	5.8
3118	2019-04-13 21.30	5.5
3118	2019-04-13 21.40	5.2
3118	2019-04-13 21.50	4.8
3118	2019-04-13 22.00	4.4
3118	2019-04-13 22.10	4.0
3118	2019-04-13 22.20	3.6
3118	2019-04-13 22.30	3.2
3118	2019-04-13 22.40	3.1
3118	2019-04-13 22.50	2.6
3118	2019-04-13 23.00	2.2
3118	2019-04-13 23.10	2.0
3118	2019-04-13 23.20	1.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-13 23.30	2.4
3118	2019-04-13 23.40	2.6
3118	2019-04-13 23.50	1.8
3118	2019-04-14 00.00	2.1
3118	2019-04-14 00.10	23.4
3118	2019-04-14 00.20	33.7
3118	2019-04-14 00.30	45.2
3118	2019-04-14 00.40	54.0
3118	2019-04-14 00.50	57.3
3118	2019-04-14 01.00	60.0
3118	2019-04-14 01.10	63.4
3118	2019-04-14 01.20	67.7
3118	2019-04-14 01.30	70.7
3118	2019-04-14 01.40	70.2
3118	2019-04-14 01.50	67.4
3118	2019-04-14 02.00	62.7
3118	2019-04-14 02.10	56.5
3118	2019-04-14 02.20	50.4
3118	2019-04-14 02.30	44.5
3118	2019-04-14 02.40	38.7
3118	2019-04-14 02.50	33.7
3118	2019-04-14 03.00	29.0
3118	2019-04-14 03.10	25.0
3118	2019-04-14 03.20	21.6
3118	2019-04-14 03.30	18.4
3118	2019-04-14 03.40	15.7
3118	2019-04-14 03.50	13.4
3118	2019-04-14 04.00	10.6
3118	2019-04-14 04.10	6.9
3118	2019-04-14 04.20	5.5
3118	2019-04-14 04.30	4.4
3118	2019-04-14 04.40	3.4
3118	2019-04-14 04.50	2.6
3118	2019-04-14 05.00	1.9
3118	2019-04-14 05.10	1.4
3118	2019-04-14 05.20	0.9
3118	2019-04-14 05.30	0.4
3118	2019-04-14 05.40	0.0
3118	2019-04-14 05.50	-0.3
3118	2019-04-14 06.00	-0.6
3118	2019-04-14 06.10	-1.0
3118	2019-04-14 06.20	-1.2
3118	2019-04-14 06.30	-1.6
3118	2019-04-14 06.40	-1.8
3118	2019-04-14 06.50	-2.1
3118	2019-04-14 07.00	-2.2
3118	2019-04-14 07.10	-2.3
3118	2019-04-14 07.20	-2.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-14 07.30	-2.7
3118	2019-04-14 07.40	-2.8
3118	2019-04-14 07.50	-3.0
3118	2019-04-14 08.00	-3.2
3118	2019-04-14 08.10	-3.3
3118	2019-04-14 08.20	-3.5
3118	2019-04-14 08.30	-3.5
3118	2019-04-14 08.40	-3.5
3118	2019-04-14 08.50	-3.2
3118	2019-04-14 09.00	-3.1
3118	2019-04-14 09.10	-2.9
3118	2019-04-14 09.20	-3.0
3118	2019-04-14 09.30	-3.3
3118	2019-04-14 09.40	-3.4
3118	2019-04-14 09.50	3.6
3118	2019-04-14 10.00	4.6
3118	2019-04-14 10.10	7.9
3118	2019-04-14 10.20	15.7
3118	2019-04-14 10.30	22.9
3118	2019-04-14 10.40	24.7
3118	2019-04-14 10.50	25.1
3118	2019-04-14 11.00	24.4
3118	2019-04-14 11.10	23.4
3118	2019-04-14 11.20	22.3
3118	2019-04-14 11.30	21.5
3118	2019-04-14 11.40	20.9
3118	2019-04-14 11.50	20.5
3118	2019-04-14 12.00	20.1
3118	2019-04-14 12.10	19.8
3118	2019-04-14 12.20	16.0
3118	2019-04-14 12.30	15.7
3118	2019-04-14 12.40	17.2
3118	2019-04-14 12.50	24.2
3118	2019-04-14 13.00	28.7
3118	2019-04-14 13.10	30.2
3118	2019-04-14 13.20	29.7
3118	2019-04-14 13.30	28.6
3118	2019-04-14 13.40	26.7
3118	2019-04-14 13.50	24.5
3118	2019-04-14 14.00	22.3
3118	2019-04-14 14.10	20.5
3118	2019-04-14 14.20	18.5
3118	2019-04-14 14.30	17.1
3118	2019-04-14 14.40	15.7
3118	2019-04-14 14.50	9.3
3118	2019-04-14 15.00	7.0
3118	2019-04-14 15.10	5.3
3118	2019-04-14 15.20	3.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-14 15.30	2.9
3118	2019-04-14 15.40	2.0
3118	2019-04-14 15.50	1.6
3118	2019-04-14 16.00	1.3
3118	2019-04-14 16.10	0.8
3118	2019-04-14 16.20	0.8
3118	2019-04-14 16.30	1.9
3118	2019-04-14 16.40	5.1
3118	2019-04-14 16.50	5.1
3118	2019-04-14 17.00	5.4
3118	2019-04-14 17.10	4.7
3118	2019-04-14 17.20	4.7
3118	2019-04-14 17.30	4.3
3118	2019-04-14 17.40	3.5
3118	2019-04-14 17.50	3.2
3118	2019-04-14 18.00	2.6
3118	2019-04-14 18.10	2.0
3118	2019-04-14 18.20	1.9
3118	2019-04-14 18.30	1.5
3118	2019-04-14 18.40	1.5
3118	2019-04-14 18.50	1.3
3118	2019-04-14 19.00	0.8
3118	2019-04-14 19.10	0.6
3118	2019-04-14 19.20	0.5
3118	2019-04-14 19.30	4.8
3118	2019-04-14 19.40	4.8
3118	2019-04-14 19.50	4.9
3118	2019-04-14 20.00	4.8
3118	2019-04-14 20.10	4.8
3118	2019-04-14 20.20	4.8
3118	2019-04-14 20.30	4.8
3118	2019-04-14 20.40	4.8
3118	2019-04-14 20.50	4.7
3118	2019-04-14 21.00	4.7
3118	2019-04-14 21.10	4.7
3118	2019-04-14 21.20	4.7
3118	2019-04-14 21.30	4.7
3118	2019-04-14 21.40	4.7
3118	2019-04-14 21.50	4.7
3118	2019-04-14 22.00	4.7
3118	2019-04-14 22.10	4.6
3118	2019-04-14 22.20	4.7
3118	2019-04-14 22.30	4.7
3118	2019-04-14 22.40	4.6
3118	2019-04-14 22.50	4.7
3118	2019-04-14 23.00	4.6
3118	2019-04-14 23.10	4.7
3118	2019-04-14 23.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-14 23.30	4.7
3118	2019-04-14 23.40	4.7
3118	2019-04-14 23.50	4.7
3118	2019-04-15 00.00	4.7
3118	2019-04-15 00.10	4.6
3118	2019-04-15 00.20	4.6
3118	2019-04-15 00.30	4.6
3118	2019-04-15 00.40	4.7
3118	2019-04-15 00.50	4.6
3118	2019-04-15 01.00	4.6
3118	2019-04-15 01.10	4.6
3118	2019-04-15 01.20	4.6
3118	2019-04-15 01.30	4.6
3118	2019-04-15 01.40	4.6
3118	2019-04-15 01.50	4.6
3118	2019-04-15 02.00	4.6
3118	2019-04-15 02.10	4.6
3118	2019-04-15 02.20	4.7
3118	2019-04-15 02.30	4.6
3118	2019-04-15 02.40	4.6
3118	2019-04-15 02.50	4.6
3118	2019-04-15 03.00	4.6
3118	2019-04-15 03.10	4.6
3118	2019-04-15 03.20	4.6
3118	2019-04-15 03.30	4.6
3118	2019-04-15 03.40	4.6
3118	2019-04-15 03.50	4.6
3118	2019-04-15 04.00	4.5
3118	2019-04-15 04.10	4.6
3118	2019-04-15 04.20	4.6
3118	2019-04-15 04.30	4.5
3118	2019-04-15 04.40	4.6
3118	2019-04-15 04.50	4.6
3118	2019-04-15 05.00	4.6
3118	2019-04-15 05.10	4.6
3118	2019-04-15 05.20	4.6
3118	2019-04-15 05.30	4.6
3118	2019-04-15 05.40	4.5
3118	2019-04-15 05.50	4.5
3118	2019-04-15 06.00	4.5
3118	2019-04-15 06.10	4.5
3118	2019-04-15 06.20	4.5
3118	2019-04-15 06.30	4.5
3118	2019-04-15 06.40	4.5
3118	2019-04-15 06.50	4.5
3118	2019-04-15 07.00	4.5
3118	2019-04-15 07.10	4.5
3118	2019-04-15 07.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-15 07.30	4.6
3118	2019-04-15 07.40	4.5
3118	2019-04-15 07.50	4.5
3118	2019-04-15 08.00	4.6
3118	2019-04-15 08.10	4.5
3118	2019-04-15 08.20	4.6
3118	2019-04-15 08.30	4.6
3118	2019-04-15 08.40	4.6
3118	2019-04-15 08.50	4.6
3118	2019-04-15 09.00	4.6
3118	2019-04-15 09.10	4.5
3118	2019-04-15 09.20	4.6
3118	2019-04-15 09.30	4.6
3118	2019-04-15 09.40	4.6
3118	2019-04-15 09.50	4.6
3118	2019-04-15 10.00	4.6
3118	2019-04-15 10.10	4.6
3118	2019-04-15 10.20	4.6
3118	2019-04-15 10.30	4.6
3118	2019-04-15 10.40	4.6
3118	2019-04-15 10.50	4.6
3118	2019-04-15 11.00	4.6
3118	2019-04-15 11.10	4.6
3118	2019-04-15 11.20	4.6
3118	2019-04-15 11.30	4.5
3118	2019-04-15 11.40	4.6
3118	2019-04-15 11.50	4.6
3118	2019-04-15 12.00	4.6
3118	2019-04-15 12.10	4.6
3118	2019-04-15 12.20	4.7
3118	2019-04-15 12.30	4.9
3118	2019-04-15 12.40	5.1
3118	2019-04-15 12.50	5.1
3118	2019-04-15 13.00	5.2
3118	2019-04-15 13.10	5.4
3118	2019-04-15 13.20	5.6
3118	2019-04-15 13.30	5.6
3118	2019-04-15 13.40	5.6
3118	2019-04-15 13.50	5.6
3118	2019-04-15 14.00	5.6
3118	2019-04-15 14.10	5.6
3118	2019-04-15 14.20	5.6
3118	2019-04-15 14.30	5.5
3118	2019-04-15 14.40	5.5
3118	2019-04-15 14.50	5.5
3118	2019-04-15 15.00	8.2
3118	2019-04-15 15.10	15.3
3118	2019-04-15 15.20	15.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-15 15.30	18.4
3118	2019-04-15 15.40	21.3
3118	2019-04-15 15.50	21.3
3118	2019-04-15 16.00	21.0
3118	2019-04-15 16.10	21.0
3118	2019-04-15 16.20	20.7
3118	2019-04-15 16.30	21.9
3118	2019-04-15 16.40	21.8
3118	2019-04-15 16.50	20.7
3118	2019-04-15 17.00	21.3
3118	2019-04-15 17.10	21.6
3118	2019-04-15 17.20	20.7
3118	2019-04-15 17.30	20.7
3118	2019-04-15 17.40	20.4
3118	2019-04-15 17.50	19.9
3118	2019-04-15 18.00	20.0
3118	2019-04-15 18.10	20.2
3118	2019-04-15 18.20	22.1
3118	2019-04-15 18.30	21.3
3118	2019-04-15 18.40	20.4
3118	2019-04-15 18.50	20.7
3118	2019-04-15 19.00	19.1
3118	2019-04-15 19.10	18.6
3118	2019-04-15 19.20	17.8
3118	2019-04-15 19.30	18.4
3118	2019-04-15 19.40	18.5
3118	2019-04-15 19.50	17.8
3118	2019-04-15 20.00	17.5
3118	2019-04-15 20.10	16.8
3118	2019-04-15 20.20	16.4
3118	2019-04-15 20.30	16.2
3118	2019-04-15 20.40	16.1
3118	2019-04-15 20.50	15.9
3118	2019-04-15 21.00	15.8
3118	2019-04-15 21.10	15.5
3118	2019-04-15 21.20	15.5
3118	2019-04-15 21.30	15.8
3118	2019-04-15 21.40	15.8
3118	2019-04-15 21.50	15.9
3118	2019-04-15 22.00	16.2
3118	2019-04-15 22.10	16.2
3118	2019-04-15 22.20	16.0
3118	2019-04-15 22.30	16.1
3118	2019-04-15 22.40	16.0
3118	2019-04-15 22.50	15.8
3118	2019-04-15 23.00	15.6
3118	2019-04-15 23.10	15.6
3118	2019-04-15 23.20	15.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-15 23.30	15.4
3118	2019-04-15 23.40	15.0
3118	2019-04-15 23.50	14.9
3118	2019-04-16 00.00	14.7
3118	2019-04-16 00.10	14.7
3118	2019-04-16 00.20	14.6
3118	2019-04-16 00.30	14.5
3118	2019-04-16 00.40	14.6
3118	2019-04-16 00.50	14.5
3118	2019-04-16 01.00	14.6
3118	2019-04-16 01.10	14.6
3118	2019-04-16 01.20	14.7
3118	2019-04-16 01.30	14.7
3118	2019-04-16 01.40	14.7
3118	2019-04-16 01.50	14.6
3118	2019-04-16 02.00	14.5
3118	2019-04-16 02.10	14.5
3118	2019-04-16 02.20	14.4
3118	2019-04-16 02.30	14.4
3118	2019-04-16 02.40	14.3
3118	2019-04-16 02.50	14.4
3118	2019-04-16 03.00	14.4
3118	2019-04-16 03.10	14.5
3118	2019-04-16 03.20	14.6
3118	2019-04-16 03.30	14.7
3118	2019-04-16 03.40	14.7
3118	2019-04-16 03.50	14.7
3118	2019-04-16 04.00	14.8
3118	2019-04-16 04.10	14.7
3118	2019-04-16 04.20	14.7
3118	2019-04-16 04.30	14.7
3118	2019-04-16 04.40	14.9
3118	2019-04-16 04.50	15.0
3118	2019-04-16 05.00	15.0
3118	2019-04-16 05.10	14.9
3118	2019-04-16 05.20	14.8
3118	2019-04-16 05.30	14.6
3118	2019-04-16 05.40	14.3
3118	2019-04-16 05.50	14.2
3118	2019-04-16 06.00	14.0
3118	2019-04-16 06.10	13.6
3118	2019-04-16 06.20	13.5
3118	2019-04-16 06.30	13.3
3118	2019-04-16 06.40	13.2
3118	2019-04-16 06.50	13.1
3118	2019-04-16 07.00	13.3
3118	2019-04-16 07.10	13.3
3118	2019-04-16 07.20	13.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-16 07.30	13.3
3118	2019-04-16 07.40	13.3
3118	2019-04-16 07.50	13.4
3118	2019-04-16 08.00	13.2
3118	2019-04-16 08.10	13.2
3118	2019-04-16 08.20	13.0
3118	2019-04-16 08.30	12.9
3118	2019-04-16 08.40	12.7
3118	2019-04-16 08.50	12.6
3118	2019-04-16 09.00	12.5
3118	2019-04-16 09.10	12.4
3118	2019-04-16 09.20	12.2
3118	2019-04-16 09.30	12.1
3118	2019-04-16 09.40	11.8
3118	2019-04-16 09.50	11.7
3118	2019-04-16 10.00	11.6
3118	2019-04-16 10.10	11.5
3118	2019-04-16 10.20	11.5
3118	2019-04-16 10.30	11.4
3118	2019-04-16 10.40	11.4
3118	2019-04-16 10.50	11.3
3118	2019-04-16 11.00	11.1
3118	2019-04-16 11.10	11.0
3118	2019-04-16 11.20	10.9
3118	2019-04-16 11.30	11.0
3118	2019-04-16 11.40	10.9
3118	2019-04-16 11.50	10.8
3118	2019-04-16 12.00	10.7
3118	2019-04-16 12.10	10.6
3118	2019-04-16 12.20	10.6
3118	2019-04-16 12.30	10.5
3118	2019-04-16 12.40	10.6
3118	2019-04-16 12.50	10.6
3118	2019-04-16 13.00	10.6
3118	2019-04-16 13.10	10.5
3118	2019-04-16 13.20	10.5
3118	2019-04-16 13.30	10.4
3118	2019-04-16 13.40	10.5
3118	2019-04-16 13.50	10.5
3118	2019-04-16 14.00	10.6
3118	2019-04-16 14.10	10.7
3118	2019-04-16 14.20	10.8
3118	2019-04-16 14.30	11.0
3118	2019-04-16 14.40	11.2
3118	2019-04-16 14.50	11.2
3118	2019-04-16 15.00	11.3
3118	2019-04-16 15.10	11.4
3118	2019-04-16 15.20	11.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-16 15.30	11.9
3118	2019-04-16 15.40	12.3
3118	2019-04-16 15.50	12.6
3118	2019-04-16 16.00	12.9
3118	2019-04-16 16.10	13.0
3118	2019-04-16 16.20	12.8
3118	2019-04-16 16.30	12.6
3118	2019-04-16 16.40	12.6
3118	2019-04-16 16.50	12.6
3118	2019-04-16 17.00	12.4
3118	2019-04-16 17.10	12.5
3118	2019-04-16 17.20	12.5
3118	2019-04-16 17.30	12.7
3118	2019-04-16 17.40	12.8
3118	2019-04-16 17.50	12.7
3118	2019-04-16 18.00	12.8
3118	2019-04-16 18.10	12.8
3118	2019-04-16 18.20	12.8
3118	2019-04-16 18.30	12.9
3118	2019-04-16 18.40	13.1
3118	2019-04-16 18.50	13.2
3118	2019-04-16 19.00	13.4
3118	2019-04-16 19.10	13.4
3118	2019-04-16 19.20	13.5
3118	2019-04-16 19.30	13.3
3118	2019-04-16 19.40	13.5
3118	2019-04-16 19.50	13.4
3118	2019-04-16 20.00	13.6
3118	2019-04-16 20.10	13.8
3118	2019-04-16 20.20	13.9
3118	2019-04-16 20.30	13.9
3118	2019-04-16 20.40	13.7
3118	2019-04-16 20.50	13.6
3118	2019-04-16 21.00	13.5
3118	2019-04-16 21.10	13.3
3118	2019-04-16 21.20	13.1
3118	2019-04-16 21.30	13.1
3118	2019-04-16 21.40	13.3
3118	2019-04-16 21.50	13.4
3118	2019-04-16 22.00	13.7
3118	2019-04-16 22.10	13.8
3118	2019-04-16 22.20	13.7
3118	2019-04-16 22.30	13.7
3118	2019-04-16 22.40	13.5
3118	2019-04-16 22.50	13.4
3118	2019-04-16 23.00	13.4
3118	2019-04-16 23.10	13.2
3118	2019-04-16 23.20	13.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-16 23.30	13.0
3118	2019-04-16 23.40	12.9
3118	2019-04-16 23.50	13.0
3118	2019-04-17 00.00	12.9
3118	2019-04-17 00.10	12.7
3118	2019-04-17 00.20	12.8
3118	2019-04-17 00.30	12.8
3118	2019-04-17 00.40	12.7
3118	2019-04-17 00.50	12.8
3118	2019-04-17 01.00	12.8
3118	2019-04-17 01.10	12.7
3118	2019-04-17 01.20	12.6
3118	2019-04-17 01.30	12.6
3118	2019-04-17 01.40	12.7
3118	2019-04-17 01.50	12.7
3118	2019-04-17 02.00	12.9
3118	2019-04-17 02.10	13.0
3118	2019-04-17 02.20	13.0
3118	2019-04-17 02.30	12.9
3118	2019-04-17 02.40	12.9
3118	2019-04-17 02.50	13.0
3118	2019-04-17 03.00	12.9
3118	2019-04-17 03.10	12.9
3118	2019-04-17 03.20	12.8
3118	2019-04-17 03.30	12.9
3118	2019-04-17 03.40	12.9
3118	2019-04-17 03.50	13.0
3118	2019-04-17 04.00	13.2
3118	2019-04-17 04.10	13.3
3118	2019-04-17 04.20	13.3
3118	2019-04-17 04.30	13.4
3118	2019-04-17 04.40	13.4
3118	2019-04-17 04.50	13.5
3118	2019-04-17 05.00	13.3
3118	2019-04-17 05.10	13.2
3118	2019-04-17 05.20	13.0
3118	2019-04-17 05.30	13.0
3118	2019-04-17 05.40	12.9
3118	2019-04-17 05.50	12.8
3118	2019-04-17 06.00	12.8
3118	2019-04-17 06.10	12.9
3118	2019-04-17 06.20	12.8
3118	2019-04-17 06.30	12.8
3118	2019-04-17 06.40	12.7
3118	2019-04-17 06.50	12.7
3118	2019-04-17 07.00	12.5
3118	2019-04-17 07.10	12.3
3118	2019-04-17 07.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-17 07.30	12.0
3118	2019-04-17 07.40	12.0
3118	2019-04-17 07.50	11.9
3118	2019-04-17 08.00	11.9
3118	2019-04-17 08.10	11.8
3118	2019-04-17 08.20	11.7
3118	2019-04-17 08.30	11.5
3118	2019-04-17 08.40	11.3
3118	2019-04-17 08.50	11.3
3118	2019-04-17 09.00	11.2
3118	2019-04-17 09.10	11.1
3118	2019-04-17 09.20	11.1
3118	2019-04-17 09.30	10.8
3118	2019-04-17 09.40	10.7
3118	2019-04-17 09.50	10.5
3118	2019-04-17 10.00	10.4
3118	2019-04-17 10.10	10.2
3118	2019-04-17 10.20	10.1
3118	2019-04-17 10.30	10.1
3118	2019-04-17 10.40	10.1
3118	2019-04-17 10.50	10.2
3118	2019-04-17 11.00	10.1
3118	2019-04-17 11.10	10.2
3118	2019-04-17 11.20	10.1
3118	2019-04-17 11.30	10.0
3118	2019-04-17 11.40	10.0
3118	2019-04-17 11.50	9.9
3118	2019-04-17 12.00	9.7
3118	2019-04-17 12.10	9.7
3118	2019-04-17 12.20	9.8
3118	2019-04-17 12.30	9.9
3118	2019-04-17 12.40	10.0
3118	2019-04-17 12.50	10.1
3118	2019-04-17 13.00	10.0
3118	2019-04-17 13.10	10.0
3118	2019-04-17 13.20	10.0
3118	2019-04-17 13.30	9.8
3118	2019-04-17 13.40	9.7
3118	2019-04-17 13.50	9.6
3118	2019-04-17 14.00	9.5
3118	2019-04-17 14.10	9.5
3118	2019-04-17 14.20	9.5
3118	2019-04-17 14.30	9.4
3118	2019-04-17 14.40	9.4
3118	2019-04-17 14.50	9.6
3118	2019-04-17 15.00	9.7
3118	2019-04-17 15.10	9.9
3118	2019-04-17 15.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-17 15.30	10.3
3118	2019-04-17 15.40	10.5
3118	2019-04-17 15.50	10.4
3118	2019-04-17 16.00	10.5
3118	2019-04-17 16.10	10.6
3118	2019-04-17 16.20	10.6
3118	2019-04-17 16.30	10.7
3118	2019-04-17 16.40	10.9
3118	2019-04-17 16.50	11.2
3118	2019-04-17 17.00	11.4
3118	2019-04-17 17.10	11.6
3118	2019-04-17 17.20	11.7
3118	2019-04-17 17.30	11.9
3118	2019-04-17 17.40	11.9
3118	2019-04-17 17.50	11.9
3118	2019-04-17 18.00	11.9
3118	2019-04-17 18.10	12.0
3118	2019-04-17 18.20	12.1
3118	2019-04-17 18.30	12.3
3118	2019-04-17 18.40	12.5
3118	2019-04-17 18.50	12.6
3118	2019-04-17 19.00	12.5
3118	2019-04-17 19.10	12.5
3118	2019-04-17 19.20	12.4
3118	2019-04-17 19.30	12.4
3118	2019-04-17 19.40	12.5
3118	2019-04-17 19.50	12.6
3118	2019-04-17 20.00	12.6
3118	2019-04-17 20.10	12.6
3118	2019-04-17 20.20	12.6
3118	2019-04-17 20.30	12.6
3118	2019-04-17 20.40	12.6
3118	2019-04-17 20.50	12.7
3118	2019-04-17 21.00	13.0
3118	2019-04-17 21.10	12.9
3118	2019-04-17 21.20	12.8
3118	2019-04-17 21.30	12.9
3118	2019-04-17 21.40	13.0
3118	2019-04-17 21.50	13.0
3118	2019-04-17 22.00	13.1
3118	2019-04-17 22.10	13.1
3118	2019-04-17 22.20	13.0
3118	2019-04-17 22.30	13.0
3118	2019-04-17 22.40	12.8
3118	2019-04-17 22.50	12.7
3118	2019-04-17 23.00	12.6
3118	2019-04-17 23.10	12.7
3118	2019-04-17 23.20	12.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-17 23.30	12.6
3118	2019-04-17 23.40	12.6
3118	2019-04-17 23.50	12.4
3118	2019-04-18 00.00	12.4
3118	2019-04-18 00.10	12.4
3118	2019-04-18 00.20	12.5
3118	2019-04-18 00.30	12.5
3118	2019-04-18 00.40	12.5
3118	2019-04-18 00.50	12.5
3118	2019-04-18 01.00	12.3
3118	2019-04-18 01.10	12.2
3118	2019-04-18 01.20	12.0
3118	2019-04-18 01.30	11.8
3118	2019-04-18 01.40	11.8
3118	2019-04-18 01.50	11.7
3118	2019-04-18 02.00	11.7
3118	2019-04-18 02.10	11.6
3118	2019-04-18 02.20	11.7
3118	2019-04-18 02.30	12.0
3118	2019-04-18 02.40	12.3
3118	2019-04-18 02.50	12.4
3118	2019-04-18 03.00	12.5
3118	2019-04-18 03.10	12.6
3118	2019-04-18 03.20	12.4
3118	2019-04-18 03.30	12.3
3118	2019-04-18 03.40	12.2
3118	2019-04-18 03.50	12.3
3118	2019-04-18 04.00	12.3
3118	2019-04-18 04.10	12.5
3118	2019-04-18 04.20	12.6
3118	2019-04-18 04.30	12.6
3118	2019-04-18 04.40	12.6
3118	2019-04-18 04.50	12.7
3118	2019-04-18 05.00	12.8
3118	2019-04-18 05.10	12.7
3118	2019-04-18 05.20	12.7
3118	2019-04-18 05.30	12.6
3118	2019-04-18 05.40	12.5
3118	2019-04-18 05.50	12.3
3118	2019-04-18 06.00	12.2
3118	2019-04-18 06.10	12.0
3118	2019-04-18 06.20	12.0
3118	2019-04-18 06.30	11.9
3118	2019-04-18 06.40	11.9
3118	2019-04-18 06.50	11.8
3118	2019-04-18 07.00	11.7
3118	2019-04-18 07.10	11.7
3118	2019-04-18 07.20	11.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-18 07.30	11.6
3118	2019-04-18 07.40	11.5
3118	2019-04-18 07.50	11.4
3118	2019-04-18 08.00	11.3
3118	2019-04-18 08.10	11.2
3118	2019-04-18 08.20	11.0
3118	2019-04-18 08.30	10.8
3118	2019-04-18 08.40	10.7
3118	2019-04-18 08.50	10.5
3118	2019-04-18 09.00	10.4
3118	2019-04-18 09.10	10.3
3118	2019-04-18 09.20	10.2
3118	2019-04-18 09.30	10.2
3118	2019-04-18 09.40	10.1
3118	2019-04-18 09.50	10.0
3118	2019-04-18 10.00	9.9
3118	2019-04-18 10.10	9.8
3118	2019-04-18 10.20	9.7
3118	2019-04-18 10.30	9.5
3118	2019-04-18 10.40	9.3
3118	2019-04-18 10.50	9.2
3118	2019-04-18 11.00	9.2
3118	2019-04-18 11.10	9.2
3118	2019-04-18 11.20	9.2
3118	2019-04-18 11.30	9.2
3118	2019-04-18 11.40	9.3
3118	2019-04-18 11.50	9.3
3118	2019-04-18 12.00	9.4
3118	2019-04-18 12.10	9.4
3118	2019-04-18 12.20	9.6
3118	2019-04-18 12.30	9.6
3118	2019-04-18 12.40	9.6
3118	2019-04-18 12.50	9.5
3118	2019-04-18 13.00	9.4
3118	2019-04-18 13.10	9.2
3118	2019-04-18 13.20	9.2
3118	2019-04-18 13.30	9.0
3118	2019-04-18 13.40	9.0
3118	2019-04-18 13.50	9.0
3118	2019-04-18 14.00	9.0
3118	2019-04-18 14.10	9.1
3118	2019-04-18 14.20	9.2
3118	2019-04-18 14.30	9.3
3118	2019-04-18 14.40	9.3
3118	2019-04-18 14.50	9.3
3118	2019-04-18 15.00	9.2
3118	2019-04-18 15.10	9.2
3118	2019-04-18 15.20	9.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-18 15.30	9.3
3118	2019-04-18 15.40	9.7
3118	2019-04-18 15.50	10.0
3118	2019-04-18 16.00	10.3
3118	2019-04-18 16.10	10.6
3118	2019-04-18 16.20	10.6
3118	2019-04-18 16.30	10.7
3118	2019-04-18 16.40	10.6
3118	2019-04-18 16.50	10.5
3118	2019-04-18 17.00	10.5
3118	2019-04-18 17.10	10.6
3118	2019-04-18 17.20	10.6
3118	2019-04-18 17.30	10.9
3118	2019-04-18 17.40	11.3
3118	2019-04-18 17.50	11.6
3118	2019-04-18 18.00	11.9
3118	2019-04-18 18.10	11.9
3118	2019-04-18 18.20	12.1
3118	2019-04-18 18.30	12.2
3118	2019-04-18 18.40	12.0
3118	2019-04-18 18.50	12.1
3118	2019-04-18 19.00	12.1
3118	2019-04-18 19.10	12.3
3118	2019-04-18 19.20	12.5
3118	2019-04-18 19.30	12.6
3118	2019-04-18 19.40	12.8
3118	2019-04-18 19.50	12.8
3118	2019-04-18 20.00	12.8
3118	2019-04-18 20.10	12.7
3118	2019-04-18 20.20	12.6
3118	2019-04-18 20.30	12.5
3118	2019-04-18 20.40	12.5
3118	2019-04-18 20.50	12.4
3118	2019-04-18 21.00	12.5
3118	2019-04-18 21.10	12.4
3118	2019-04-18 21.20	12.4
3118	2019-04-18 21.30	12.5
3118	2019-04-18 21.40	12.5
3118	2019-04-18 21.50	12.4
3118	2019-04-18 22.00	12.4
3118	2019-04-18 22.10	12.2
3118	2019-04-18 22.20	12.1
3118	2019-04-18 22.30	12.0
3118	2019-04-18 22.40	11.9
3118	2019-04-18 22.50	11.8
3118	2019-04-18 23.00	12.0
3118	2019-04-18 23.10	12.0
3118	2019-04-18 23.20	12.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-18 23.30	12.0
3118	2019-04-18 23.40	11.9
3118	2019-04-18 23.50	11.8
3118	2019-04-19 00.00	11.8
3118	2019-04-19 00.10	11.7
3118	2019-04-19 00.20	11.7
3118	2019-04-19 00.30	11.5
3118	2019-04-19 00.40	11.4
3118	2019-04-19 00.50	11.3
3118	2019-04-19 01.00	11.2
3118	2019-04-19 01.10	11.2
3118	2019-04-19 01.20	11.1
3118	2019-04-19 01.30	11.2
3118	2019-04-19 01.40	11.1
3118	2019-04-19 01.50	11.2
3118	2019-04-19 02.00	11.2
3118	2019-04-19 02.10	11.2
3118	2019-04-19 02.20	11.2
3118	2019-04-19 02.30	11.2
3118	2019-04-19 02.40	11.2
3118	2019-04-19 02.50	11.2
3118	2019-04-19 03.00	11.3
3118	2019-04-19 03.10	11.5
3118	2019-04-19 03.20	11.5
3118	2019-04-19 03.30	11.5
3118	2019-04-19 03.40	11.6
3118	2019-04-19 03.50	11.6
3118	2019-04-19 04.00	11.5
3118	2019-04-19 04.10	11.5
3118	2019-04-19 04.20	11.5
3118	2019-04-19 04.30	11.4
3118	2019-04-19 04.40	11.5
3118	2019-04-19 04.50	11.4
3118	2019-04-19 05.00	11.6
3118	2019-04-19 05.10	11.4
3118	2019-04-19 05.20	11.4
3118	2019-04-19 05.30	11.5
3118	2019-04-19 05.40	11.4
3118	2019-04-19 05.50	11.4
3118	2019-04-19 06.00	11.5
3118	2019-04-19 06.10	11.4
3118	2019-04-19 06.20	11.4
3118	2019-04-19 06.30	11.3
3118	2019-04-19 06.40	11.2
3118	2019-04-19 06.50	11.2
3118	2019-04-19 07.00	11.2
3118	2019-04-19 07.10	11.2
3118	2019-04-19 07.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-19 07.30	11.0
3118	2019-04-19 07.40	10.9
3118	2019-04-19 07.50	10.8
3118	2019-04-19 08.00	10.6
3118	2019-04-19 08.10	10.5
3118	2019-04-19 08.20	10.4
3118	2019-04-19 08.30	10.3
3118	2019-04-19 08.40	10.1
3118	2019-04-19 08.50	10.0
3118	2019-04-19 09.00	9.8
3118	2019-04-19 09.10	9.6
3118	2019-04-19 09.20	9.5
3118	2019-04-19 09.30	9.4
3118	2019-04-19 09.40	9.4
3118	2019-04-19 09.50	9.3
3118	2019-04-19 10.00	9.2
3118	2019-04-19 10.10	9.2
3118	2019-04-19 10.20	9.1
3118	2019-04-19 10.30	9.0
3118	2019-04-19 10.40	8.8
3118	2019-04-19 10.50	8.6
3118	2019-04-19 11.00	8.5
3118	2019-04-19 11.10	8.3
3118	2019-04-19 11.20	8.2
3118	2019-04-19 11.30	8.1
3118	2019-04-19 11.40	8.1
3118	2019-04-19 11.50	7.9
3118	2019-04-19 12.00	7.9
3118	2019-04-19 12.10	7.9
3118	2019-04-19 12.20	8.0
3118	2019-04-19 12.30	8.1
3118	2019-04-19 12.40	8.2
3118	2019-04-19 12.50	8.3
3118	2019-04-19 13.00	8.5
3118	2019-04-19 13.10	8.4
3118	2019-04-19 13.20	8.4
3118	2019-04-19 13.30	8.4
3118	2019-04-19 13.40	8.3
3118	2019-04-19 13.50	8.3
3118	2019-04-19 14.00	8.2
3118	2019-04-19 14.10	8.2
3118	2019-04-19 14.20	8.2
3118	2019-04-19 14.30	8.1
3118	2019-04-19 14.40	8.2
3118	2019-04-19 14.50	8.2
3118	2019-04-19 15.00	8.3
3118	2019-04-19 15.10	8.5
3118	2019-04-19 15.20	8.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-19 15.30	8.8
3118	2019-04-19 15.40	8.9
3118	2019-04-19 15.50	9.1
3118	2019-04-19 16.00	9.1
3118	2019-04-19 16.10	9.2
3118	2019-04-19 16.20	9.4
3118	2019-04-19 16.30	9.6
3118	2019-04-19 16.40	9.7
3118	2019-04-19 16.50	9.8
3118	2019-04-19 17.00	9.8
3118	2019-04-19 17.10	9.8
3118	2019-04-19 17.20	9.8
3118	2019-04-19 17.30	9.9
3118	2019-04-19 17.40	10.2
3118	2019-04-19 17.50	10.3
3118	2019-04-19 18.00	10.5
3118	2019-04-19 18.10	10.7
3118	2019-04-19 18.20	10.8
3118	2019-04-19 18.30	10.9
3118	2019-04-19 18.40	11.1
3118	2019-04-19 18.50	11.3
3118	2019-04-19 19.00	11.3
3118	2019-04-19 19.10	11.4
3118	2019-04-19 19.20	11.3
3118	2019-04-19 19.30	11.2
3118	2019-04-19 19.40	11.2
3118	2019-04-19 19.50	11.2
3118	2019-04-19 20.00	11.3
3118	2019-04-19 20.10	11.4
3118	2019-04-19 20.20	11.4
3118	2019-04-19 20.30	11.4
3118	2019-04-19 20.40	11.4
3118	2019-04-19 20.50	11.5
3118	2019-04-19 21.00	11.4
3118	2019-04-19 21.10	11.3
3118	2019-04-19 21.20	11.3
3118	2019-04-19 21.30	11.2
3118	2019-04-19 21.40	11.1
3118	2019-04-19 21.50	11.0
3118	2019-04-19 22.00	10.8
3118	2019-04-19 22.10	10.7
3118	2019-04-19 22.20	10.7
3118	2019-04-19 22.30	10.6
3118	2019-04-19 22.40	10.6
3118	2019-04-19 22.50	10.7
3118	2019-04-19 23.00	10.7
3118	2019-04-19 23.10	10.7
3118	2019-04-19 23.20	10.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-19 23.30	10.4
3118	2019-04-19 23.40	10.4
3118	2019-04-19 23.50	10.3
3118	2019-04-20 00.00	10.1
3118	2019-04-20 00.10	10.1
3118	2019-04-20 00.20	10.2
3118	2019-04-20 00.30	10.2
3118	2019-04-20 00.40	10.2
3118	2019-04-20 00.50	10.3
3118	2019-04-20 01.00	10.2
3118	2019-04-20 01.10	10.3
3118	2019-04-20 01.20	10.3
3118	2019-04-20 01.30	10.2
3118	2019-04-20 01.40	10.2
3118	2019-04-20 01.50	10.1
3118	2019-04-20 02.00	10.2
3118	2019-04-20 02.10	10.3
3118	2019-04-20 02.20	10.3
3118	2019-04-20 02.30	10.3
3118	2019-04-20 02.40	10.3
3118	2019-04-20 02.50	10.2
3118	2019-04-20 03.00	10.3
3118	2019-04-20 03.10	10.3
3118	2019-04-20 03.20	10.4
3118	2019-04-20 03.30	10.5
3118	2019-04-20 03.40	10.4
3118	2019-04-20 03.50	10.4
3118	2019-04-20 04.00	10.6
3118	2019-04-20 04.10	10.5
3118	2019-04-20 04.20	10.5
3118	2019-04-20 04.30	10.5
3118	2019-04-20 04.40	10.5
3118	2019-04-20 04.50	10.5
3118	2019-04-20 05.00	10.3
3118	2019-04-20 05.10	10.2
3118	2019-04-20 05.20	10.2
3118	2019-04-20 05.30	10.0
3118	2019-04-20 05.40	9.9
3118	2019-04-20 05.50	9.9
3118	2019-04-20 06.00	9.9
3118	2019-04-20 06.10	9.8
3118	2019-04-20 06.20	9.8
3118	2019-04-20 06.30	9.6
3118	2019-04-20 06.40	9.5
3118	2019-04-20 06.50	9.4
3118	2019-04-20 07.00	9.3
3118	2019-04-20 07.10	9.2
3118	2019-04-20 07.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-20 07.30	8.9
3118	2019-04-20 07.40	8.8
3118	2019-04-20 07.50	8.7
3118	2019-04-20 08.00	8.6
3118	2019-04-20 08.10	8.6
3118	2019-04-20 08.20	8.4
3118	2019-04-20 08.30	8.3
3118	2019-04-20 08.40	8.4
3118	2019-04-20 08.50	8.3
3118	2019-04-20 09.00	8.3
3118	2019-04-20 09.10	8.2
3118	2019-04-20 09.20	8.1
3118	2019-04-20 09.30	8.0
3118	2019-04-20 09.40	7.9
3118	2019-04-20 09.50	7.8
3118	2019-04-20 10.00	7.7
3118	2019-04-20 10.10	7.8
3118	2019-04-20 10.20	7.8
3118	2019-04-20 10.30	7.7
3118	2019-04-20 10.40	7.7
3118	2019-04-20 10.50	7.6
3118	2019-04-20 11.00	7.5
3118	2019-04-20 11.10	7.5
3118	2019-04-20 11.20	7.4
3118	2019-04-20 11.30	7.4
3118	2019-04-20 11.40	7.4
3118	2019-04-20 11.50	7.3
3118	2019-04-20 12.00	7.2
3118	2019-04-20 12.10	7.2
3118	2019-04-20 12.20	7.0
3118	2019-04-20 12.30	7.0
3118	2019-04-20 12.40	6.9
3118	2019-04-20 12.50	6.8
3118	2019-04-20 13.00	6.7
3118	2019-04-20 13.10	6.7
3118	2019-04-20 13.20	6.5
3118	2019-04-20 13.30	6.4
3118	2019-04-20 13.40	6.4
3118	2019-04-20 13.50	6.3
3118	2019-04-20 14.00	6.2
3118	2019-04-20 14.10	6.2
3118	2019-04-20 14.20	6.2
3118	2019-04-20 14.30	6.3
3118	2019-04-20 14.40	6.1
3118	2019-04-20 14.50	6.3
3118	2019-04-20 15.00	6.3
3118	2019-04-20 15.10	6.2
3118	2019-04-20 15.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-20 15.30	6.4
3118	2019-04-20 15.40	6.5
3118	2019-04-20 15.50	6.5
3118	2019-04-20 16.00	6.5
3118	2019-04-20 16.10	6.4
3118	2019-04-20 16.20	6.4
3118	2019-04-20 16.30	6.3
3118	2019-04-20 16.40	6.4
3118	2019-04-20 16.50	6.5
3118	2019-04-20 17.00	6.8
3118	2019-04-20 17.10	7.2
3118	2019-04-20 17.20	7.5
3118	2019-04-20 17.30	7.8
3118	2019-04-20 17.40	7.9
3118	2019-04-20 17.50	8.2
3118	2019-04-20 18.00	8.5
3118	2019-04-20 18.10	8.8
3118	2019-04-20 18.20	9.1
3118	2019-04-20 18.30	9.2
3118	2019-04-20 18.40	9.3
3118	2019-04-20 18.50	9.4
3118	2019-04-20 19.00	9.6
3118	2019-04-20 19.10	9.7
3118	2019-04-20 19.20	9.8
3118	2019-04-20 19.30	9.8
3118	2019-04-20 19.40	9.8
3118	2019-04-20 19.50	9.7
3118	2019-04-20 20.00	9.6
3118	2019-04-20 20.10	9.6
3118	2019-04-20 20.20	9.8
3118	2019-04-20 20.30	9.9
3118	2019-04-20 20.40	10.0
3118	2019-04-20 20.50	9.9
3118	2019-04-20 21.00	9.9
3118	2019-04-20 21.10	9.8
3118	2019-04-20 21.20	9.7
3118	2019-04-20 21.30	9.8
3118	2019-04-20 21.40	9.7
3118	2019-04-20 21.50	9.8
3118	2019-04-20 22.00	9.8
3118	2019-04-20 22.10	9.8
3118	2019-04-20 22.20	9.7
3118	2019-04-20 22.30	9.7
3118	2019-04-20 22.40	9.7
3118	2019-04-20 22.50	9.7
3118	2019-04-20 23.00	9.7
3118	2019-04-20 23.10	9.6
3118	2019-04-20 23.20	9.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-20 23.30	9.5
3118	2019-04-20 23.40	9.3
3118	2019-04-20 23.50	9.2
3118	2019-04-21 00.00	9.1
3118	2019-04-21 00.10	9.2
3118	2019-04-21 00.20	9.3
3118	2019-04-21 00.30	9.4
3118	2019-04-21 00.40	9.4
3118	2019-04-21 00.50	9.4
3118	2019-04-21 01.00	9.3
3118	2019-04-21 01.10	9.3
3118	2019-04-21 01.20	9.1
3118	2019-04-21 01.30	9.1
3118	2019-04-21 01.40	9.0
3118	2019-04-21 01.50	9.0
3118	2019-04-21 02.00	9.0
3118	2019-04-21 02.10	8.9
3118	2019-04-21 02.20	8.9
3118	2019-04-21 02.30	8.8
3118	2019-04-21 02.40	8.8
3118	2019-04-21 02.50	8.7
3118	2019-04-21 03.00	8.6
3118	2019-04-21 03.10	8.7
3118	2019-04-21 03.20	8.6
3118	2019-04-21 03.30	8.6
3118	2019-04-21 03.40	8.5
3118	2019-04-21 03.50	8.5
3118	2019-04-21 04.00	8.5
3118	2019-04-21 04.10	8.4
3118	2019-04-21 04.20	8.5
3118	2019-04-21 04.30	8.4
3118	2019-04-21 04.40	8.4
3118	2019-04-21 04.50	8.5
3118	2019-04-21 05.00	8.6
3118	2019-04-21 05.10	8.6
3118	2019-04-21 05.20	8.7
3118	2019-04-21 05.30	8.8
3118	2019-04-21 05.40	8.8
3118	2019-04-21 05.50	8.7
3118	2019-04-21 06.00	8.6
3118	2019-04-21 06.10	8.5
3118	2019-04-21 06.20	8.4
3118	2019-04-21 06.30	8.3
3118	2019-04-21 06.40	8.1
3118	2019-04-21 06.50	8.0
3118	2019-04-21 07.00	7.8
3118	2019-04-21 07.10	7.8
3118	2019-04-21 07.20	7.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-21 07.30	7.7
3118	2019-04-21 07.40	7.6
3118	2019-04-21 07.50	7.5
3118	2019-04-21 08.00	7.5
3118	2019-04-21 08.10	7.5
3118	2019-04-21 08.20	7.5
3118	2019-04-21 08.30	7.5
3118	2019-04-21 08.40	7.5
3118	2019-04-21 08.50	7.4
3118	2019-04-21 09.00	7.5
3118	2019-04-21 09.10	7.6
3118	2019-04-21 09.20	7.7
3118	2019-04-21 09.30	7.7
3118	2019-04-21 09.40	7.8
3118	2019-04-21 09.50	7.7
3118	2019-04-21 10.00	7.6
3118	2019-04-21 10.10	7.5
3118	2019-04-21 10.20	7.4
3118	2019-04-21 10.30	7.3
3118	2019-04-21 10.40	7.2
3118	2019-04-21 10.50	7.1
3118	2019-04-21 11.00	7.1
3118	2019-04-21 11.10	7.1
3118	2019-04-21 11.20	7.0
3118	2019-04-21 11.30	7.0
3118	2019-04-21 11.40	6.9
3118	2019-04-21 11.50	6.7
3118	2019-04-21 12.00	6.5
3118	2019-04-21 12.10	6.4
3118	2019-04-21 12.20	6.3
3118	2019-04-21 12.30	6.1
3118	2019-04-21 12.40	6.1
3118	2019-04-21 12.50	5.9
3118	2019-04-21 13.00	5.8
3118	2019-04-21 13.10	5.7
3118	2019-04-21 13.20	5.7
3118	2019-04-21 13.30	5.7
3118	2019-04-21 13.40	5.6
3118	2019-04-21 13.50	5.5
3118	2019-04-21 14.00	5.5
3118	2019-04-21 14.10	5.5
3118	2019-04-21 14.20	5.6
3118	2019-04-21 14.30	5.7
3118	2019-04-21 14.40	5.7
3118	2019-04-21 14.50	5.7
3118	2019-04-21 15.00	5.7
3118	2019-04-21 15.10	5.6
3118	2019-04-21 15.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-21 15.30	5.3
3118	2019-04-21 15.40	5.2
3118	2019-04-21 15.50	5.1
3118	2019-04-21 16.00	5.0
3118	2019-04-21 16.10	4.9
3118	2019-04-21 16.20	4.7
3118	2019-04-21 16.30	4.7
3118	2019-04-21 16.40	4.7
3118	2019-04-21 16.50	4.7
3118	2019-04-21 17.00	4.6
3118	2019-04-21 17.10	4.7
3118	2019-04-21 17.20	4.8
3118	2019-04-21 17.30	4.9
3118	2019-04-21 17.40	5.0
3118	2019-04-21 17.50	5.1
3118	2019-04-21 18.00	5.1
3118	2019-04-21 18.10	5.3
3118	2019-04-21 18.20	5.6
3118	2019-04-21 18.30	5.9
3118	2019-04-21 18.40	6.3
3118	2019-04-21 18.50	6.5
3118	2019-04-21 19.00	6.7
3118	2019-04-21 19.10	7.0
3118	2019-04-21 19.20	7.2
3118	2019-04-21 19.30	7.5
3118	2019-04-21 19.40	7.8
3118	2019-04-21 19.50	7.9
3118	2019-04-21 20.00	7.9
3118	2019-04-21 20.10	7.9
3118	2019-04-21 20.20	7.8
3118	2019-04-21 20.30	7.8
3118	2019-04-21 20.40	7.9
3118	2019-04-21 20.50	8.0
3118	2019-04-21 21.00	8.0
3118	2019-04-21 21.10	8.0
3118	2019-04-21 21.20	8.1
3118	2019-04-21 21.30	8.0
3118	2019-04-21 21.40	7.9
3118	2019-04-21 21.50	8.0
3118	2019-04-21 22.00	8.0
3118	2019-04-21 22.10	8.0
3118	2019-04-21 22.20	8.0
3118	2019-04-21 22.30	7.9
3118	2019-04-21 22.40	7.9
3118	2019-04-21 22.50	7.9
3118	2019-04-21 23.00	8.0
3118	2019-04-21 23.10	8.0
3118	2019-04-21 23.20	8.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-21 23.30	8.1
3118	2019-04-21 23.40	8.0
3118	2019-04-21 23.50	8.0
3118	2019-04-22 00.00	7.8
3118	2019-04-22 00.10	7.8
3118	2019-04-22 00.20	7.8
3118	2019-04-22 00.30	7.9
3118	2019-04-22 00.40	7.9
3118	2019-04-22 00.50	8.0
3118	2019-04-22 01.00	8.0
3118	2019-04-22 01.10	8.0
3118	2019-04-22 01.20	8.1
3118	2019-04-22 01.30	8.1
3118	2019-04-22 01.40	8.1
3118	2019-04-22 01.50	8.0
3118	2019-04-22 02.00	7.9
3118	2019-04-22 02.10	7.9
3118	2019-04-22 02.20	7.8
3118	2019-04-22 02.30	7.7
3118	2019-04-22 02.40	7.6
3118	2019-04-22 02.50	7.5
3118	2019-04-22 03.00	7.5
3118	2019-04-22 03.10	7.4
3118	2019-04-22 03.20	7.3
3118	2019-04-22 03.30	7.2
3118	2019-04-22 03.40	7.1
3118	2019-04-22 03.50	7.1
3118	2019-04-22 04.00	7.1
3118	2019-04-22 04.10	7.1
3118	2019-04-22 04.20	7.0
3118	2019-04-22 04.30	7.1
3118	2019-04-22 04.40	7.1
3118	2019-04-22 04.50	7.3
3118	2019-04-22 05.00	7.4
3118	2019-04-22 05.10	7.5
3118	2019-04-22 05.20	7.5
3118	2019-04-22 05.30	7.4
3118	2019-04-22 05.40	7.3
3118	2019-04-22 05.50	7.1
3118	2019-04-22 06.00	7.0
3118	2019-04-22 06.10	6.8
3118	2019-04-22 06.20	6.9
3118	2019-04-22 06.30	6.9
3118	2019-04-22 06.40	7.0
3118	2019-04-22 06.50	7.1
3118	2019-04-22 07.00	7.1
3118	2019-04-22 07.10	7.2
3118	2019-04-22 07.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-22 07.30	7.0
3118	2019-04-22 07.40	6.9
3118	2019-04-22 07.50	7.0
3118	2019-04-22 08.00	6.9
3118	2019-04-22 08.10	6.8
3118	2019-04-22 08.20	6.8
3118	2019-04-22 08.30	6.8
3118	2019-04-22 08.40	6.7
3118	2019-04-22 08.50	6.7
3118	2019-04-22 09.00	6.7
3118	2019-04-22 09.10	6.7
3118	2019-04-22 09.20	6.7
3118	2019-04-22 09.30	6.6
3118	2019-04-22 09.40	6.7
3118	2019-04-22 09.50	6.7
3118	2019-04-22 10.00	6.7
3118	2019-04-22 10.10	6.6
3118	2019-04-22 10.20	6.5
3118	2019-04-22 10.30	6.5
3118	2019-04-22 10.40	6.4
3118	2019-04-22 10.50	6.3
3118	2019-04-22 11.00	6.2
3118	2019-04-22 11.10	6.1
3118	2019-04-22 11.20	5.9
3118	2019-04-22 11.30	6.6
3118	2019-04-22 11.40	8.1
3118	2019-04-22 11.50	8.6
3118	2019-04-22 12.00	8.9
3118	2019-04-22 12.10	9.1
3118	2019-04-22 12.20	9.0
3118	2019-04-22 12.30	8.8
3118	2019-04-22 12.40	8.9
3118	2019-04-22 12.50	9.0
3118	2019-04-22 13.00	9.0
3118	2019-04-22 13.10	9.0
3118	2019-04-22 13.20	8.9
3118	2019-04-22 13.30	8.9
3118	2019-04-22 13.40	8.9
3118	2019-04-22 13.50	8.8
3118	2019-04-22 14.00	8.7
3118	2019-04-22 14.10	8.8
3118	2019-04-22 14.20	8.8
3118	2019-04-22 14.30	8.6
3118	2019-04-22 14.40	8.5
3118	2019-04-22 14.50	8.4
3118	2019-04-22 15.00	8.4
3118	2019-04-22 15.10	8.3
3118	2019-04-22 15.20	8.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-22 15.30	8.1
3118	2019-04-22 15.40	8.1
3118	2019-04-22 15.50	8.1
3118	2019-04-22 16.00	7.8
3118	2019-04-22 16.10	7.6
3118	2019-04-22 16.20	7.6
3118	2019-04-22 16.30	7.5
3118	2019-04-22 16.40	7.4
3118	2019-04-22 16.50	7.3
3118	2019-04-22 17.00	7.2
3118	2019-04-22 17.10	7.3
3118	2019-04-22 17.20	7.4
3118	2019-04-22 17.30	7.4
3118	2019-04-22 17.40	7.4
3118	2019-04-22 17.50	7.8
3118	2019-04-22 18.00	8.4
3118	2019-04-22 18.10	8.8
3118	2019-04-22 18.20	9.0
3118	2019-04-22 18.30	8.9
3118	2019-04-22 18.40	8.6
3118	2019-04-22 18.50	8.2
3118	2019-04-22 19.00	7.8
3118	2019-04-22 19.10	7.5
3118	2019-04-22 19.20	7.3
3118	2019-04-22 19.30	7.3
3118	2019-04-22 19.40	7.2
3118	2019-04-22 19.50	7.1
3118	2019-04-22 20.00	7.5
3118	2019-04-22 20.10	8.0
3118	2019-04-22 20.20	8.3
3118	2019-04-22 20.30	8.6
3118	2019-04-22 20.40	9.1
3118	2019-04-22 20.50	9.6
3118	2019-04-22 21.00	9.9
3118	2019-04-22 21.10	10.0
3118	2019-04-22 21.20	10.0
3118	2019-04-22 21.30	10.1
3118	2019-04-22 21.40	10.1
3118	2019-04-22 21.50	10.0
3118	2019-04-22 22.00	10.0
3118	2019-04-22 22.10	10.0
3118	2019-04-22 22.20	10.0
3118	2019-04-22 22.30	10.0
3118	2019-04-22 22.40	9.9
3118	2019-04-22 22.50	9.7
3118	2019-04-22 23.00	9.6
3118	2019-04-22 23.10	9.3
3118	2019-04-22 23.20	9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-22 23.30	8.6
3118	2019-04-22 23.40	8.4
3118	2019-04-22 23.50	8.2
3118	2019-04-23 00.00	7.9
3118	2019-04-23 00.10	7.5
3118	2019-04-23 00.20	7.3
3118	2019-04-23 00.30	7.1
3118	2019-04-23 00.40	6.9
3118	2019-04-23 00.50	6.8
3118	2019-04-23 01.00	6.4
3118	2019-04-23 01.10	6.4
3118	2019-04-23 01.20	6.5
3118	2019-04-23 01.30	6.5
3118	2019-04-23 01.40	6.5
3118	2019-04-23 01.50	6.6
3118	2019-04-23 02.00	6.8
3118	2019-04-23 02.10	7.1
3118	2019-04-23 02.20	7.6
3118	2019-04-23 02.30	7.6
3118	2019-04-23 02.40	8.1
3118	2019-04-23 02.50	8.5
3118	2019-04-23 03.00	8.7
3118	2019-04-23 03.10	9.6
3118	2019-04-23 03.20	10.9
3118	2019-04-23 03.30	12.5
3118	2019-04-23 03.40	13.9
3118	2019-04-23 03.50	15.6
3118	2019-04-23 04.00	17.2
3118	2019-04-23 04.10	18.8
3118	2019-04-23 04.20	20.4
3118	2019-04-23 04.30	21.1
3118	2019-04-23 04.40	23.3
3118	2019-04-23 04.50	26.9
3118	2019-04-23 05.00	28.1
3118	2019-04-23 05.10	29.2
3118	2019-04-23 05.20	30.8
3118	2019-04-23 05.30	32.5
3118	2019-04-23 05.40	34.1
3118	2019-04-23 05.50	34.8
3118	2019-04-23 06.00	34.6
3118	2019-04-23 06.10	33.7
3118	2019-04-23 06.20	32.3
3118	2019-04-23 06.30	30.6
3118	2019-04-23 06.40	29.3
3118	2019-04-23 06.50	28.1
3118	2019-04-23 07.00	26.7
3118	2019-04-23 07.10	25.9
3118	2019-04-23 07.20	25.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-23 07.30	24.7
3118	2019-04-23 07.40	24.0
3118	2019-04-23 07.50	23.4
3118	2019-04-23 08.00	23.1
3118	2019-04-23 08.10	22.9
3118	2019-04-23 08.20	23.7
3118	2019-04-23 08.30	24.3
3118	2019-04-23 08.40	25.0
3118	2019-04-23 08.50	25.3
3118	2019-04-23 09.00	25.0
3118	2019-04-23 09.10	24.5
3118	2019-04-23 09.20	24.3
3118	2019-04-23 09.30	24.3
3118	2019-04-23 09.40	24.3
3118	2019-04-23 09.50	24.1
3118	2019-04-23 10.00	23.3
3118	2019-04-23 10.10	21.2
3118	2019-04-23 10.20	18.8
3118	2019-04-23 10.30	19.4
3118	2019-04-23 10.40	18.3
3118	2019-04-23 10.50	17.2
3118	2019-04-23 11.00	16.1
3118	2019-04-23 11.10	15.0
3118	2019-04-23 11.20	13.7
3118	2019-04-23 11.30	12.7
3118	2019-04-23 11.40	11.7
3118	2019-04-23 11.50	10.8
3118	2019-04-23 12.00	10.0
3118	2019-04-23 12.10	9.1
3118	2019-04-23 12.20	6.5
3118	2019-04-23 12.30	4.2
3118	2019-04-23 12.40	3.9
3118	2019-04-23 12.50	3.7
3118	2019-04-23 13.00	3.4
3118	2019-04-23 13.10	3.3
3118	2019-04-23 13.20	3.1
3118	2019-04-23 13.30	2.9
3118	2019-04-23 13.40	2.7
3118	2019-04-23 13.50	2.5
3118	2019-04-23 14.00	2.5
3118	2019-04-23 14.10	2.4
3118	2019-04-23 14.20	2.3
3118	2019-04-23 14.30	2.3
3118	2019-04-23 14.40	2.2
3118	2019-04-23 14.50	2.2
3118	2019-04-23 15.00	2.2
3118	2019-04-23 15.10	2.2
3118	2019-04-23 15.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-23 15.30	6.0
3118	2019-04-23 15.40	12.9
3118	2019-04-23 15.50	24.8
3118	2019-04-23 16.00	28.9
3118	2019-04-23 16.10	34.3
3118	2019-04-23 16.20	42.0
3118	2019-04-23 16.30	47.6
3118	2019-04-23 16.40	49.2
3118	2019-04-23 16.50	48.2
3118	2019-04-23 17.00	45.4
3118	2019-04-23 17.10	42.4
3118	2019-04-23 17.20	40.0
3118	2019-04-23 17.30	37.4
3118	2019-04-23 17.40	36.3
3118	2019-04-23 17.50	35.6
3118	2019-04-23 18.00	34.2
3118	2019-04-23 18.10	33.1
3118	2019-04-23 18.20	32.3
3118	2019-04-23 18.30	31.5
3118	2019-04-23 18.40	30.5
3118	2019-04-23 18.50	29.7
3118	2019-04-23 19.00	28.5
3118	2019-04-23 19.10	27.2
3118	2019-04-23 19.20	25.0
3118	2019-04-23 19.30	21.8
3118	2019-04-23 19.40	21.0
3118	2019-04-23 19.50	19.3
3118	2019-04-23 20.00	17.9
3118	2019-04-23 20.10	16.8
3118	2019-04-23 20.20	15.9
3118	2019-04-23 20.30	14.8
3118	2019-04-23 20.40	13.8
3118	2019-04-23 20.50	12.7
3118	2019-04-23 21.00	11.9
3118	2019-04-23 21.10	11.0
3118	2019-04-23 21.20	10.2
3118	2019-04-23 21.30	7.9
3118	2019-04-23 21.40	4.8
3118	2019-04-23 21.50	4.0
3118	2019-04-23 22.00	3.5
3118	2019-04-23 22.10	3.2
3118	2019-04-23 22.20	2.9
3118	2019-04-23 22.30	2.6
3118	2019-04-23 22.40	2.2
3118	2019-04-23 22.50	2.0
3118	2019-04-23 23.00	3.9
3118	2019-04-23 23.10	8.1
3118	2019-04-23 23.20	11.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-23 23.30	15.9
3118	2019-04-23 23.40	18.0
3118	2019-04-23 23.50	18.4
3118	2019-04-24 00.00	17.0
3118	2019-04-24 00.10	15.0
3118	2019-04-24 00.20	13.3
3118	2019-04-24 00.30	12.2
3118	2019-04-24 00.40	12.6
3118	2019-04-24 00.50	13.8
3118	2019-04-24 01.00	14.6
3118	2019-04-24 01.10	14.8
3118	2019-04-24 01.20	14.2
3118	2019-04-24 01.30	9.4
3118	2019-04-24 01.40	9.3
3118	2019-04-24 01.50	8.4
3118	2019-04-24 02.00	7.2
3118	2019-04-24 02.10	6.5
3118	2019-04-24 02.20	5.3
3118	2019-04-24 02.30	4.5
3118	2019-04-24 02.40	3.6
3118	2019-04-24 02.50	2.9
3118	2019-04-24 03.00	2.3
3118	2019-04-24 03.10	1.9
3118	2019-04-24 03.20	1.7
3118	2019-04-24 03.30	1.7
3118	2019-04-24 03.40	1.8
3118	2019-04-24 03.50	2.2
3118	2019-04-24 04.00	2.5
3118	2019-04-24 04.10	2.6
3118	2019-04-24 04.20	2.5
3118	2019-04-24 04.30	2.2
3118	2019-04-24 04.40	1.9
3118	2019-04-24 04.50	1.5
3118	2019-04-24 05.00	1.2
3118	2019-04-24 05.10	0.9
3118	2019-04-24 05.20	0.8
3118	2019-04-24 05.30	0.4
3118	2019-04-24 05.40	0.1
3118	2019-04-24 05.50	-0.2
3118	2019-04-24 06.00	-0.5
3118	2019-04-24 06.10	-0.7
3118	2019-04-24 06.20	-0.9
3118	2019-04-24 06.30	-1.1
3118	2019-04-24 06.40	-0.8
3118	2019-04-24 06.50	7.3
3118	2019-04-24 07.00	14.3
3118	2019-04-24 07.10	14.7
3118	2019-04-24 07.20	13.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-24 07.30	11.3
3118	2019-04-24 07.40	9.8
3118	2019-04-24 07.50	8.5
3118	2019-04-24 08.00	7.6
3118	2019-04-24 08.10	6.8
3118	2019-04-24 08.20	6.9
3118	2019-04-24 08.30	9.3
3118	2019-04-24 08.40	9.6
3118	2019-04-24 08.50	8.4
3118	2019-04-24 09.00	5.5
3118	2019-04-24 09.10	4.6
3118	2019-04-24 09.20	3.9
3118	2019-04-24 09.30	3.3
3118	2019-04-24 09.40	2.6
3118	2019-04-24 09.50	2.2
3118	2019-04-24 10.00	1.7
3118	2019-04-24 10.10	1.3
3118	2019-04-24 10.20	1.0
3118	2019-04-24 10.30	0.6
3118	2019-04-24 10.40	0.4
3118	2019-04-24 10.50	0.1
3118	2019-04-24 11.00	-0.2
3118	2019-04-24 11.10	-0.4
3118	2019-04-24 11.20	-0.6
3118	2019-04-24 11.30	-0.8
3118	2019-04-24 11.40	-0.9
3118	2019-04-24 11.50	-1.1
3118	2019-04-24 12.00	-1.3
3118	2019-04-24 12.10	-1.4
3118	2019-04-24 12.20	-1.5
3118	2019-04-24 12.30	-1.6
3118	2019-04-24 12.40	-1.6
3118	2019-04-24 12.50	-1.7
3118	2019-04-24 13.00	-1.7
3118	2019-04-24 13.10	-1.8
3118	2019-04-24 13.20	-1.8
3118	2019-04-24 13.30	-1.9
3118	2019-04-24 13.40	-1.9
3118	2019-04-24 13.50	2.5
3118	2019-04-24 14.00	5.4
3118	2019-04-24 14.10	5.3
3118	2019-04-24 14.20	5.4
3118	2019-04-24 14.30	5.3
3118	2019-04-24 14.40	4.5
3118	2019-04-24 14.50	5.2
3118	2019-04-24 15.00	5.4
3118	2019-04-24 15.10	16.4
3118	2019-04-24 15.20	21.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-24 15.30	29.2
3118	2019-04-24 15.40	33.3
3118	2019-04-24 15.50	32.6
3118	2019-04-24 16.00	30.0
3118	2019-04-24 16.10	27.9
3118	2019-04-24 16.20	24.8
3118	2019-04-24 16.30	21.7
3118	2019-04-24 16.40	19.3
3118	2019-04-24 16.50	16.9
3118	2019-04-24 17.00	14.5
3118	2019-04-24 17.10	12.2
3118	2019-04-24 17.20	10.4
3118	2019-04-24 17.30	10.1
3118	2019-04-24 17.40	10.1
3118	2019-04-24 17.50	10.2
3118	2019-04-24 18.00	9.1
3118	2019-04-24 18.10	7.7
3118	2019-04-24 18.20	6.9
3118	2019-04-24 18.30	6.5
3118	2019-04-24 18.40	6.3
3118	2019-04-24 18.50	6.0
3118	2019-04-24 19.00	5.5
3118	2019-04-24 19.10	6.8
3118	2019-04-24 19.20	15.2
3118	2019-04-24 19.30	15.8
3118	2019-04-24 19.40	14.8
3118	2019-04-24 19.50	13.2
3118	2019-04-24 20.00	11.1
3118	2019-04-24 20.10	9.3
3118	2019-04-24 20.20	7.4
3118	2019-04-24 20.30	5.2
3118	2019-04-24 20.40	3.7
3118	2019-04-24 20.50	3.0
3118	2019-04-24 21.00	2.4
3118	2019-04-24 21.10	1.7
3118	2019-04-24 21.20	1.4
3118	2019-04-24 21.30	5.3
3118	2019-04-24 21.40	5.3
3118	2019-04-24 21.50	5.4
3118	2019-04-24 22.00	5.4
3118	2019-04-24 22.10	5.4
3118	2019-04-24 22.20	5.3
3118	2019-04-24 22.30	5.4
3118	2019-04-24 22.40	5.4
3118	2019-04-24 22.50	5.4
3118	2019-04-24 23.00	5.3
3118	2019-04-24 23.10	5.3
3118	2019-04-24 23.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-24 23.30	5.3
3118	2019-04-24 23.40	5.4
3118	2019-04-24 23.50	5.3
3118	2019-04-25 00.00	5.3
3118	2019-04-25 00.10	5.3
3118	2019-04-25 00.20	5.3
3118	2019-04-25 00.30	5.3
3118	2019-04-25 00.40	5.3
3118	2019-04-25 00.50	5.3
3118	2019-04-25 01.00	5.3
3118	2019-04-25 01.10	5.4
3118	2019-04-25 01.20	5.3
3118	2019-04-25 01.30	5.3
3118	2019-04-25 01.40	5.3
3118	2019-04-25 01.50	5.3
3118	2019-04-25 02.00	5.3
3118	2019-04-25 02.10	5.3
3118	2019-04-25 02.20	5.3
3118	2019-04-25 02.30	5.3
3118	2019-04-25 02.40	5.3
3118	2019-04-25 02.50	5.3
3118	2019-04-25 03.00	5.3
3118	2019-04-25 03.10	5.3
3118	2019-04-25 03.20	5.3
3118	2019-04-25 03.30	5.3
3118	2019-04-25 03.40	5.2
3118	2019-04-25 03.50	5.3
3118	2019-04-25 04.00	4.9
3118	2019-04-25 04.10	5.2
3118	2019-04-25 04.20	5.3
3118	2019-04-25 04.30	5.3
3118	2019-04-25 04.40	5.3
3118	2019-04-25 04.50	5.3
3118	2019-04-25 05.00	5.3
3118	2019-04-25 05.10	5.2
3118	2019-04-25 05.20	5.3
3118	2019-04-25 05.30	5.3
3118	2019-04-25 05.40	5.3
3118	2019-04-25 05.50	5.2
3118	2019-04-25 06.00	5.2
3118	2019-04-25 06.10	5.2
3118	2019-04-25 06.20	5.3
3118	2019-04-25 06.30	5.3
3118	2019-04-25 06.40	5.2
3118	2019-04-25 06.50	5.2
3118	2019-04-25 07.00	5.2
3118	2019-04-25 07.10	5.2
3118	2019-04-25 07.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-25 07.30	5.3
3118	2019-04-25 07.40	5.3
3118	2019-04-25 07.50	5.2
3118	2019-04-25 08.00	5.3
3118	2019-04-25 08.10	5.3
3118	2019-04-25 08.20	5.3
3118	2019-04-25 08.30	5.3
3118	2019-04-25 08.40	5.3
3118	2019-04-25 08.50	5.3
3118	2019-04-25 09.00	5.3
3118	2019-04-25 09.10	5.3
3118	2019-04-25 09.20	5.3
3118	2019-04-25 09.30	5.3
3118	2019-04-25 09.40	5.3
3118	2019-04-25 09.50	5.3
3118	2019-04-25 10.00	5.3
3118	2019-04-25 10.10	5.4
3118	2019-04-25 10.20	5.4
3118	2019-04-25 10.30	5.3
3118	2019-04-25 10.40	5.4
3118	2019-04-25 10.50	5.4
3118	2019-04-25 11.00	5.4
3118	2019-04-25 11.10	5.5
3118	2019-04-25 11.20	5.5
3118	2019-04-25 11.30	5.5
3118	2019-04-25 11.40	5.5
3118	2019-04-25 11.50	5.4
3118	2019-04-25 12.00	5.4
3118	2019-04-25 12.10	5.5
3118	2019-04-25 12.20	5.5
3118	2019-04-25 12.30	5.5
3118	2019-04-25 12.40	5.4
3118	2019-04-25 12.50	5.4
3118	2019-04-25 13.00	5.4
3118	2019-04-25 13.10	5.4
3118	2019-04-25 13.20	5.4
3118	2019-04-25 13.30	5.4
3118	2019-04-25 13.40	5.4
3118	2019-04-25 13.50	5.4
3118	2019-04-25 14.00	4.9
3118	2019-04-25 14.10	4.8
3118	2019-04-25 14.20	5.4
3118	2019-04-25 14.30	5.4
3118	2019-04-25 14.40	5.4
3118	2019-04-25 14.50	5.4
3118	2019-04-25 15.00	5.4
3118	2019-04-25 15.10	5.4
3118	2019-04-25 15.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-25 15.30	5.4
3118	2019-04-25 15.40	5.4
3118	2019-04-25 15.50	5.4
3118	2019-04-25 16.00	5.4
3118	2019-04-25 16.10	5.5
3118	2019-04-25 16.20	5.4
3118	2019-04-25 16.30	5.4
3118	2019-04-25 16.40	5.4
3118	2019-04-25 16.50	5.4
3118	2019-04-25 17.00	5.4
3118	2019-04-25 17.10	5.4
3118	2019-04-25 17.20	5.4
3118	2019-04-25 17.30	5.4
3118	2019-04-25 17.40	5.4
3118	2019-04-25 17.50	5.3
3118	2019-04-25 18.00	5.4
3118	2019-04-25 18.10	5.4
3118	2019-04-25 18.20	5.4
3118	2019-04-25 18.30	5.4
3118	2019-04-25 18.40	5.3
3118	2019-04-25 18.50	5.3
3118	2019-04-25 19.00	5.3
3118	2019-04-25 19.10	5.3
3118	2019-04-25 19.20	5.3
3118	2019-04-25 19.30	5.3
3118	2019-04-25 19.40	5.3
3118	2019-04-25 19.50	5.3
3118	2019-04-25 20.00	5.4
3118	2019-04-25 20.10	5.3
3118	2019-04-25 20.20	5.3
3118	2019-04-25 20.30	5.3
3118	2019-04-25 20.40	5.3
3118	2019-04-25 20.50	5.3
3118	2019-04-25 21.00	5.3
3118	2019-04-25 21.10	5.3
3118	2019-04-25 21.20	5.3
3118	2019-04-25 21.30	5.3
3118	2019-04-25 21.40	5.3
3118	2019-04-25 21.50	5.3
3118	2019-04-25 22.00	5.3
3118	2019-04-25 22.10	5.3
3118	2019-04-25 22.20	5.3
3118	2019-04-25 22.30	5.3
3118	2019-04-25 22.40	5.3
3118	2019-04-25 22.50	5.3
3118	2019-04-25 23.00	5.3
3118	2019-04-25 23.10	5.3
3118	2019-04-25 23.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-25 23.30	5.3
3118	2019-04-25 23.40	5.3
3118	2019-04-25 23.50	5.3
3118	2019-04-26 00.00	5.3
3118	2019-04-26 00.10	5.2
3118	2019-04-26 00.20	5.3
3118	2019-04-26 00.30	5.3
3118	2019-04-26 00.40	5.3
3118	2019-04-26 00.50	5.3
3118	2019-04-26 01.00	5.3
3118	2019-04-26 01.10	5.3
3118	2019-04-26 01.20	5.3
3118	2019-04-26 01.30	5.3
3118	2019-04-26 01.40	5.3
3118	2019-04-26 01.50	5.3
3118	2019-04-26 02.00	5.3
3118	2019-04-26 02.10	5.3
3118	2019-04-26 02.20	5.3
3118	2019-04-26 02.30	5.3
3118	2019-04-26 02.40	5.3
3118	2019-04-26 02.50	5.3
3118	2019-04-26 03.00	5.3
3118	2019-04-26 03.10	5.3
3118	2019-04-26 03.20	5.3
3118	2019-04-26 03.30	5.3
3118	2019-04-26 03.40	5.3
3118	2019-04-26 03.50	5.3
3118	2019-04-26 04.00	5.3
3118	2019-04-26 04.10	5.3
3118	2019-04-26 04.20	5.3
3118	2019-04-26 04.30	5.3
3118	2019-04-26 04.40	5.3
3118	2019-04-26 04.50	5.3
3118	2019-04-26 05.00	5.3
3118	2019-04-26 05.10	5.3
3118	2019-04-26 05.20	5.3
3118	2019-04-26 05.30	5.3
3118	2019-04-26 05.40	5.3
3118	2019-04-26 05.50	5.3
3118	2019-04-26 06.00	5.3
3118	2019-04-26 06.10	5.3
3118	2019-04-26 06.20	5.3
3118	2019-04-26 06.30	5.3
3118	2019-04-26 06.40	5.3
3118	2019-04-26 06.50	5.2
3118	2019-04-26 07.00	5.2
3118	2019-04-26 07.10	5.3
3118	2019-04-26 07.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-26 07.30	5.3
3118	2019-04-26 07.40	5.2
3118	2019-04-26 07.50	5.3
3118	2019-04-26 08.00	5.3
3118	2019-04-26 08.10	5.3
3118	2019-04-26 08.20	5.2
3118	2019-04-26 08.30	5.3
3118	2019-04-26 08.40	5.3
3118	2019-04-26 08.50	5.3
3118	2019-04-26 09.00	5.3
3118	2019-04-26 09.10	5.3
3118	2019-04-26 09.20	5.3
3118	2019-04-26 09.30	5.3
3118	2019-04-26 09.40	5.3
3118	2019-04-26 09.50	5.3
3118	2019-04-26 10.00	5.3
3118	2019-04-26 10.10	5.3
3118	2019-04-26 10.20	5.3
3118	2019-04-26 10.30	5.3
3118	2019-04-26 10.40	5.3
3118	2019-04-26 10.50	5.4
3118	2019-04-26 11.00	5.4
3118	2019-04-26 11.10	5.4
3118	2019-04-26 11.20	5.4
3118	2019-04-26 11.30	5.4
3118	2019-04-26 11.40	5.4
3118	2019-04-26 11.50	5.4
3118	2019-04-26 12.00	5.5
3118	2019-04-26 12.10	5.5
3118	2019-04-26 12.20	5.5
3118	2019-04-26 12.30	5.5
3118	2019-04-26 12.40	5.5
3118	2019-04-26 12.50	5.4
3118	2019-04-26 13.00	5.4
3118	2019-04-26 13.10	5.4
3118	2019-04-26 13.20	5.3
3118	2019-04-26 13.30	5.3
3118	2019-04-26 13.40	5.3
3118	2019-04-26 13.50	5.3
3118	2019-04-26 14.00	5.3
3118	2019-04-26 14.10	5.4
3118	2019-04-26 14.20	11.9
3118	2019-04-26 14.30	17.2
3118	2019-04-26 14.40	18.4
3118	2019-04-26 14.50	18.2
3118	2019-04-26 15.00	19.0
3118	2019-04-26 15.10	20.1
3118	2019-04-26 15.20	20.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-26 15.30	19.3
3118	2019-04-26 15.40	16.3
3118	2019-04-26 15.50	12.4
3118	2019-04-26 16.00	11.2
3118	2019-04-26 16.10	10.5
3118	2019-04-26 16.20	8.2
3118	2019-04-26 16.30	7.3
3118	2019-04-26 16.40	6.8
3118	2019-04-26 16.50	7.3
3118	2019-04-26 17.00	8.3
3118	2019-04-26 17.10	7.7
3118	2019-04-26 17.20	6.3
3118	2019-04-26 17.30	6.6
3118	2019-04-26 17.40	7.2
3118	2019-04-26 17.50	5.4
3118	2019-04-26 18.00	5.1
3118	2019-04-26 18.10	5.2
3118	2019-04-26 18.20	4.6
3118	2019-04-26 18.30	3.5
3118	2019-04-26 18.40	2.2
3118	2019-04-26 18.50	2.0
3118	2019-04-26 19.00	1.5
3118	2019-04-26 19.10	0.5
3118	2019-04-26 19.20	0.1
3118	2019-04-26 19.30	0.0
3118	2019-04-26 19.40	0.3
3118	2019-04-26 19.50	1.0
3118	2019-04-26 20.00	0.4
3118	2019-04-26 20.10	-0.2
3118	2019-04-26 20.20	-0.8
3118	2019-04-26 20.30	-1.2
3118	2019-04-26 20.40	2.5
3118	2019-04-26 20.50	5.3
3118	2019-04-26 21.00	5.3
3118	2019-04-26 21.10	5.2
3118	2019-04-26 21.20	4.8
3118	2019-04-26 21.30	5.3
3118	2019-04-26 21.40	5.2
3118	2019-04-26 21.50	5.3
3118	2019-04-26 22.00	5.3
3118	2019-04-26 22.10	5.2
3118	2019-04-26 22.20	5.2
3118	2019-04-26 22.30	5.2
3118	2019-04-26 22.40	5.2
3118	2019-04-26 22.50	5.1
3118	2019-04-26 23.00	5.2
3118	2019-04-26 23.10	5.2
3118	2019-04-26 23.20	5.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-26 23.30	5.2
3118	2019-04-26 23.40	5.2
3118	2019-04-26 23.50	5.2
3118	2019-04-27 00.00	5.2
3118	2019-04-27 00.10	5.2
3118	2019-04-27 00.20	5.1
3118	2019-04-27 00.30	5.1
3118	2019-04-27 00.40	5.1
3118	2019-04-27 00.50	5.1
3118	2019-04-27 01.00	5.2
3118	2019-04-27 01.10	5.0
3118	2019-04-27 01.20	5.0
3118	2019-04-27 01.30	4.4
3118	2019-04-27 01.40	4.8
3118	2019-04-27 01.50	4.8
3118	2019-04-27 02.00	4.8
3118	2019-04-27 02.10	4.8
3118	2019-04-27 02.20	4.8
3118	2019-04-27 02.30	4.7
3118	2019-04-27 02.40	4.7
3118	2019-04-27 02.50	4.7
3118	2019-04-27 03.00	4.6
3118	2019-04-27 03.10	4.7
3118	2019-04-27 03.20	4.6
3118	2019-04-27 03.30	4.7
3118	2019-04-27 03.40	4.7
3118	2019-04-27 03.50	4.6
3118	2019-04-27 04.00	4.7
3118	2019-04-27 04.10	4.7
3118	2019-04-27 04.20	4.7
3118	2019-04-27 04.30	4.7
3118	2019-04-27 04.40	4.7
3118	2019-04-27 04.50	4.7
3118	2019-04-27 05.00	4.7
3118	2019-04-27 05.10	4.7
3118	2019-04-27 05.20	4.7
3118	2019-04-27 05.30	4.6
3118	2019-04-27 05.40	4.6
3118	2019-04-27 05.50	4.6
3118	2019-04-27 06.00	4.6
3118	2019-04-27 06.10	4.6
3118	2019-04-27 06.20	4.6
3118	2019-04-27 06.30	4.6
3118	2019-04-27 06.40	4.6
3118	2019-04-27 06.50	4.6
3118	2019-04-27 07.00	4.6
3118	2019-04-27 07.10	4.6
3118	2019-04-27 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-27 07.30	4.7
3118	2019-04-27 07.40	4.3
3118	2019-04-27 07.50	4.7
3118	2019-04-27 08.00	4.7
3118	2019-04-27 08.10	4.7
3118	2019-04-27 08.20	4.7
3118	2019-04-27 08.30	4.7
3118	2019-04-27 08.40	4.7
3118	2019-04-27 08.50	4.7
3118	2019-04-27 09.00	4.7
3118	2019-04-27 09.10	4.7
3118	2019-04-27 09.20	4.7
3118	2019-04-27 09.30	4.7
3118	2019-04-27 09.40	4.7
3118	2019-04-27 09.50	4.8
3118	2019-04-27 10.00	4.7
3118	2019-04-27 10.10	4.9
3118	2019-04-27 10.20	4.8
3118	2019-04-27 10.30	4.9
3118	2019-04-27 10.40	4.9
3118	2019-04-27 10.50	4.8
3118	2019-04-27 11.00	4.9
3118	2019-04-27 11.10	5.1
3118	2019-04-27 11.20	5.0
3118	2019-04-27 11.30	5.1
3118	2019-04-27 11.40	5.0
3118	2019-04-27 11.50	5.1
3118	2019-04-27 12.00	5.1
3118	2019-04-27 12.10	5.1
3118	2019-04-27 12.20	5.2
3118	2019-04-27 12.30	5.2
3118	2019-04-27 12.40	5.2
3118	2019-04-27 12.50	5.3
3118	2019-04-27 13.00	5.5
3118	2019-04-27 13.10	5.6
3118	2019-04-27 13.20	5.7
3118	2019-04-27 13.30	5.8
3118	2019-04-27 13.40	5.8
3118	2019-04-27 13.50	5.8
3118	2019-04-27 14.00	5.8
3118	2019-04-27 14.10	5.8
3118	2019-04-27 14.20	5.8
3118	2019-04-27 14.30	5.8
3118	2019-04-27 14.40	5.8
3118	2019-04-27 14.50	5.8
3118	2019-04-27 15.00	5.8
3118	2019-04-27 15.10	5.8
3118	2019-04-27 15.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-27 15.30	5.8
3118	2019-04-27 15.40	5.7
3118	2019-04-27 15.50	5.7
3118	2019-04-27 16.00	5.7
3118	2019-04-27 16.10	5.7
3118	2019-04-27 16.20	5.7
3118	2019-04-27 16.30	5.7
3118	2019-04-27 16.40	5.7
3118	2019-04-27 16.50	5.6
3118	2019-04-27 17.00	5.6
3118	2019-04-27 17.10	5.6
3118	2019-04-27 17.20	5.6
3118	2019-04-27 17.30	5.5
3118	2019-04-27 17.40	5.5
3118	2019-04-27 17.50	5.5
3118	2019-04-27 18.00	5.5
3118	2019-04-27 18.10	5.5
3118	2019-04-27 18.20	5.5
3118	2019-04-27 18.30	5.5
3118	2019-04-27 18.40	5.5
3118	2019-04-27 18.50	5.4
3118	2019-04-27 19.00	5.4
3118	2019-04-27 19.10	5.4
3118	2019-04-27 19.20	5.4
3118	2019-04-27 19.30	5.4
3118	2019-04-27 19.40	5.4
3118	2019-04-27 19.50	5.4
3118	2019-04-27 20.00	5.4
3118	2019-04-27 20.10	5.4
3118	2019-04-27 20.20	5.4
3118	2019-04-27 20.30	5.4
3118	2019-04-27 20.40	5.4
3118	2019-04-27 20.50	5.4
3118	2019-04-27 21.00	5.4
3118	2019-04-27 21.10	5.4
3118	2019-04-27 21.20	5.4
3118	2019-04-27 21.30	5.4
3118	2019-04-27 21.40	5.4
3118	2019-04-27 21.50	5.4
3118	2019-04-27 22.00	5.3
3118	2019-04-27 22.10	5.4
3118	2019-04-27 22.20	5.3
3118	2019-04-27 22.30	5.3
3118	2019-04-27 22.40	5.3
3118	2019-04-27 22.50	5.3
3118	2019-04-27 23.00	5.3
3118	2019-04-27 23.10	5.3
3118	2019-04-27 23.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-27 23.30	5.3
3118	2019-04-27 23.40	5.3
3118	2019-04-27 23.50	5.3
3118	2019-04-28 00.00	5.3
3118	2019-04-28 00.10	5.3
3118	2019-04-28 00.20	5.3
3118	2019-04-28 00.30	5.3
3118	2019-04-28 00.40	5.3
3118	2019-04-28 00.50	5.3
3118	2019-04-28 01.00	5.2
3118	2019-04-28 01.10	5.3
3118	2019-04-28 01.20	5.3
3118	2019-04-28 01.30	5.3
3118	2019-04-28 01.40	5.3
3118	2019-04-28 01.50	5.3
3118	2019-04-28 02.00	5.2
3118	2019-04-28 02.10	5.2
3118	2019-04-28 02.20	5.2
3118	2019-04-28 02.30	5.2
3118	2019-04-28 02.40	5.2
3118	2019-04-28 02.50	5.2
3118	2019-04-28 03.00	5.2
3118	2019-04-28 03.10	5.2
3118	2019-04-28 03.20	5.2
3118	2019-04-28 03.30	5.2
3118	2019-04-28 03.40	5.2
3118	2019-04-28 03.50	5.2
3118	2019-04-28 04.00	5.2
3118	2019-04-28 04.10	5.2
3118	2019-04-28 04.20	5.2
3118	2019-04-28 04.30	5.2
3118	2019-04-28 04.40	5.2
3118	2019-04-28 04.50	5.2
3118	2019-04-28 05.00	5.2
3118	2019-04-28 05.10	5.2
3118	2019-04-28 05.20	5.2
3118	2019-04-28 05.30	5.2
3118	2019-04-28 05.40	5.2
3118	2019-04-28 05.50	5.2
3118	2019-04-28 06.00	5.2
3118	2019-04-28 06.10	5.2
3118	2019-04-28 06.20	5.2
3118	2019-04-28 06.30	5.2
3118	2019-04-28 06.40	5.1
3118	2019-04-28 06.50	5.1
3118	2019-04-28 07.00	5.1
3118	2019-04-28 07.10	5.1
3118	2019-04-28 07.20	5.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-28 07.30	5.2
3118	2019-04-28 07.40	5.0
3118	2019-04-28 07.50	5.0
3118	2019-04-28 08.00	5.1
3118	2019-04-28 08.10	5.1
3118	2019-04-28 08.20	5.2
3118	2019-04-28 08.30	5.2
3118	2019-04-28 08.40	5.2
3118	2019-04-28 08.50	5.2
3118	2019-04-28 09.00	5.2
3118	2019-04-28 09.10	5.2
3118	2019-04-28 09.20	5.2
3118	2019-04-28 09.30	5.2
3118	2019-04-28 09.40	5.2
3118	2019-04-28 09.50	5.1
3118	2019-04-28 10.00	5.2
3118	2019-04-28 10.10	5.1
3118	2019-04-28 10.20	5.2
3118	2019-04-28 10.30	5.2
3118	2019-04-28 10.40	5.2
3118	2019-04-28 10.50	5.2
3118	2019-04-28 11.00	5.1
3118	2019-04-28 11.10	5.2
3118	2019-04-28 11.20	5.2
3118	2019-04-28 11.30	5.2
3118	2019-04-28 11.40	5.2
3118	2019-04-28 11.50	5.2
3118	2019-04-28 12.00	5.2
3118	2019-04-28 12.10	5.2
3118	2019-04-28 12.20	5.2
3118	2019-04-28 12.30	5.3
3118	2019-04-28 12.40	5.3
3118	2019-04-28 12.50	5.4
3118	2019-04-28 13.00	5.5
3118	2019-04-28 13.10	5.6
3118	2019-04-28 13.20	5.7
3118	2019-04-28 13.30	5.8
3118	2019-04-28 13.40	5.8
3118	2019-04-28 13.50	5.7
3118	2019-04-28 14.00	5.8
3118	2019-04-28 14.10	5.7
3118	2019-04-28 14.20	5.7
3118	2019-04-28 14.30	5.8
3118	2019-04-28 14.40	5.8
3118	2019-04-28 14.50	5.7
3118	2019-04-28 15.00	5.7
3118	2019-04-28 15.10	5.7
3118	2019-04-28 15.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-28 15.30	5.7
3118	2019-04-28 15.40	5.7
3118	2019-04-28 15.50	5.6
3118	2019-04-28 16.00	5.6
3118	2019-04-28 16.10	5.6
3118	2019-04-28 16.20	5.6
3118	2019-04-28 16.30	5.6
3118	2019-04-28 16.40	5.5
3118	2019-04-28 16.50	5.5
3118	2019-04-28 17.00	5.5
3118	2019-04-28 17.10	5.5
3118	2019-04-28 17.20	5.4
3118	2019-04-28 17.30	5.4
3118	2019-04-28 17.40	5.4
3118	2019-04-28 17.50	5.4
3118	2019-04-28 18.00	5.4
3118	2019-04-28 18.10	5.4
3118	2019-04-28 18.20	5.5
3118	2019-04-28 18.30	5.4
3118	2019-04-28 18.40	5.4
3118	2019-04-28 18.50	5.4
3118	2019-04-28 19.00	5.4
3118	2019-04-28 19.10	5.4
3118	2019-04-28 19.20	5.4
3118	2019-04-28 19.30	5.4
3118	2019-04-28 19.40	5.4
3118	2019-04-28 19.50	5.4
3118	2019-04-28 20.00	5.4
3118	2019-04-28 20.10	5.4
3118	2019-04-28 20.20	5.4
3118	2019-04-28 20.30	5.4
3118	2019-04-28 20.40	5.4
3118	2019-04-28 20.50	5.4
3118	2019-04-28 21.00	5.4
3118	2019-04-28 21.10	5.4
3118	2019-04-28 21.20	5.3
3118	2019-04-28 21.30	5.4
3118	2019-04-28 21.40	5.4
3118	2019-04-28 21.50	5.4
3118	2019-04-28 22.00	5.4
3118	2019-04-28 22.10	5.4
3118	2019-04-28 22.20	5.4
3118	2019-04-28 22.30	5.4
3118	2019-04-28 22.40	5.3
3118	2019-04-28 22.50	5.4
3118	2019-04-28 23.00	5.3
3118	2019-04-28 23.10	5.3
3118	2019-04-28 23.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-28 23.30	5.3
3118	2019-04-28 23.40	5.3
3118	2019-04-28 23.50	5.3
3118	2019-04-29 00.00	5.3
3118	2019-04-29 00.10	5.3
3118	2019-04-29 00.20	5.3
3118	2019-04-29 00.30	5.3
3118	2019-04-29 00.40	5.3
3118	2019-04-29 00.50	5.3
3118	2019-04-29 01.00	5.3
3118	2019-04-29 01.10	5.3
3118	2019-04-29 01.20	5.3
3118	2019-04-29 01.30	5.3
3118	2019-04-29 01.40	5.3
3118	2019-04-29 01.50	5.2
3118	2019-04-29 02.00	5.2
3118	2019-04-29 02.10	5.3
3118	2019-04-29 02.20	5.3
3118	2019-04-29 02.30	5.2
3118	2019-04-29 02.40	5.2
3118	2019-04-29 02.50	5.2
3118	2019-04-29 03.00	5.2
3118	2019-04-29 03.10	5.2
3118	2019-04-29 03.20	5.3
3118	2019-04-29 03.30	5.2
3118	2019-04-29 03.40	5.2
3118	2019-04-29 03.50	5.2
3118	2019-04-29 04.00	5.2
3118	2019-04-29 04.10	5.2
3118	2019-04-29 04.20	5.2
3118	2019-04-29 04.30	5.2
3118	2019-04-29 04.40	5.2
3118	2019-04-29 04.50	5.2
3118	2019-04-29 05.00	5.0
3118	2019-04-29 05.10	5.2
3118	2019-04-29 05.20	5.1
3118	2019-04-29 05.30	5.0
3118	2019-04-29 05.40	5.1
3118	2019-04-29 05.50	5.0
3118	2019-04-29 06.00	5.1
3118	2019-04-29 06.10	5.1
3118	2019-04-29 06.20	5.0
3118	2019-04-29 06.30	5.0
3118	2019-04-29 06.40	5.1
3118	2019-04-29 06.50	5.1
3118	2019-04-29 07.00	5.1
3118	2019-04-29 07.10	5.2
3118	2019-04-29 07.20	5.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-29 07.30	5.1
3118	2019-04-29 07.40	5.2
3118	2019-04-29 07.50	5.2
3118	2019-04-29 08.00	5.2
3118	2019-04-29 08.10	5.2
3118	2019-04-29 08.20	5.2
3118	2019-04-29 08.30	5.2
3118	2019-04-29 08.40	5.2
3118	2019-04-29 08.50	5.2
3118	2019-04-29 09.00	5.2
3118	2019-04-29 09.10	5.2
3118	2019-04-29 09.20	5.2
3118	2019-04-29 09.30	5.2
3118	2019-04-29 09.40	5.3
3118	2019-04-29 09.50	5.3
3118	2019-04-29 10.00	5.2
3118	2019-04-29 10.10	5.2
3118	2019-04-29 10.20	9.5
3118	2019-04-29 10.30	13.7
3118	2019-04-29 10.40	13.5
3118	2019-04-29 10.50	13.3
3118	2019-04-29 11.00	13.4
3118	2019-04-29 11.10	13.2
3118	2019-04-29 11.20	13.1
3118	2019-04-29 11.30	13.2
3118	2019-04-29 11.40	13.7
3118	2019-04-29 11.50	13.9
3118	2019-04-29 12.00	14.0
3118	2019-04-29 12.10	14.0
3118	2019-04-29 12.20	14.3
3118	2019-04-29 12.30	14.6
3118	2019-04-29 12.40	15.7
3118	2019-04-29 12.50	16.2
3118	2019-04-29 13.00	15.8
3118	2019-04-29 13.10	15.5
3118	2019-04-29 13.20	15.5
3118	2019-04-29 13.30	17.4
3118	2019-04-29 13.40	17.7
3118	2019-04-29 13.50	17.8
3118	2019-04-29 14.00	17.3
3118	2019-04-29 14.10	16.7
3118	2019-04-29 14.20	16.0
3118	2019-04-29 14.30	15.8
3118	2019-04-29 14.40	15.3
3118	2019-04-29 14.50	15.4
3118	2019-04-29 15.00	16.6
3118	2019-04-29 15.10	17.3
3118	2019-04-29 15.20	17.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-29 15.30	16.5
3118	2019-04-29 15.40	16.1
3118	2019-04-29 15.50	18.6
3118	2019-04-29 16.00	23.6
3118	2019-04-29 16.10	24.5
3118	2019-04-29 16.20	26.0
3118	2019-04-29 16.30	26.3
3118	2019-04-29 16.40	26.4
3118	2019-04-29 16.50	25.7
3118	2019-04-29 17.00	26.5
3118	2019-04-29 17.10	25.4
3118	2019-04-29 17.20	24.7
3118	2019-04-29 17.30	24.3
3118	2019-04-29 17.40	23.8
3118	2019-04-29 17.50	22.9
3118	2019-04-29 18.00	23.2
3118	2019-04-29 18.10	24.7
3118	2019-04-29 18.20	25.4
3118	2019-04-29 18.30	25.8
3118	2019-04-29 18.40	25.3
3118	2019-04-29 18.50	25.1
3118	2019-04-29 19.00	24.7
3118	2019-04-29 19.10	25.0
3118	2019-04-29 19.20	25.0
3118	2019-04-29 19.30	24.9
3118	2019-04-29 19.40	24.6
3118	2019-04-29 19.50	24.2
3118	2019-04-29 20.00	24.1
3118	2019-04-29 20.10	24.3
3118	2019-04-29 20.20	24.2
3118	2019-04-29 20.30	24.0
3118	2019-04-29 20.40	23.9
3118	2019-04-29 20.50	23.9
3118	2019-04-29 21.00	23.7
3118	2019-04-29 21.10	23.8
3118	2019-04-29 21.20	23.4
3118	2019-04-29 21.30	23.2
3118	2019-04-29 21.40	23.2
3118	2019-04-29 21.50	23.2
3118	2019-04-29 22.00	22.9
3118	2019-04-29 22.10	22.7
3118	2019-04-29 22.20	22.7
3118	2019-04-29 22.30	22.8
3118	2019-04-29 22.40	22.8
3118	2019-04-29 22.50	23.0
3118	2019-04-29 23.00	22.6
3118	2019-04-29 23.10	22.4
3118	2019-04-29 23.20	22.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-29 23.30	22.5
3118	2019-04-29 23.40	22.6
3118	2019-04-29 23.50	23.0
3118	2019-04-30 00.00	24.1
3118	2019-04-30 00.10	26.1
3118	2019-04-30 00.20	26.7
3118	2019-04-30 00.30	26.8
3118	2019-04-30 00.40	26.6
3118	2019-04-30 00.50	26.4
3118	2019-04-30 01.00	26.5
3118	2019-04-30 01.10	26.4
3118	2019-04-30 01.20	26.4
3118	2019-04-30 01.30	26.5
3118	2019-04-30 01.40	26.9
3118	2019-04-30 01.50	27.0
3118	2019-04-30 02.00	26.8
3118	2019-04-30 02.10	27.0
3118	2019-04-30 02.20	27.0
3118	2019-04-30 02.30	26.9
3118	2019-04-30 02.40	27.0
3118	2019-04-30 02.50	27.0
3118	2019-04-30 03.00	27.0
3118	2019-04-30 03.10	27.0
3118	2019-04-30 03.20	26.7
3118	2019-04-30 03.30	26.3
3118	2019-04-30 03.40	25.9
3118	2019-04-30 03.50	26.1
3118	2019-04-30 04.00	26.0
3118	2019-04-30 04.10	26.2
3118	2019-04-30 04.20	26.3
3118	2019-04-30 04.30	26.3
3118	2019-04-30 04.40	26.0
3118	2019-04-30 04.50	25.7
3118	2019-04-30 05.00	25.5
3118	2019-04-30 05.10	25.4
3118	2019-04-30 05.20	25.3
3118	2019-04-30 05.30	25.2
3118	2019-04-30 05.40	25.5
3118	2019-04-30 05.50	25.7
3118	2019-04-30 06.00	25.8
3118	2019-04-30 06.10	25.8
3118	2019-04-30 06.20	25.5
3118	2019-04-30 06.30	25.3
3118	2019-04-30 06.40	25.1
3118	2019-04-30 06.50	24.9
3118	2019-04-30 07.00	24.9
3118	2019-04-30 07.10	24.9
3118	2019-04-30 07.20	25.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-30 07.30	25.9
3118	2019-04-30 07.40	27.2
3118	2019-04-30 07.50	28.3
3118	2019-04-30 08.00	29.4
3118	2019-04-30 08.10	30.2
3118	2019-04-30 08.20	31.2
3118	2019-04-30 08.30	31.5
3118	2019-04-30 08.40	32.1
3118	2019-04-30 08.50	32.5
3118	2019-04-30 09.00	32.8
3118	2019-04-30 09.10	33.0
3118	2019-04-30 09.20	33.3
3118	2019-04-30 09.30	33.8
3118	2019-04-30 09.40	34.6
3118	2019-04-30 09.50	35.0
3118	2019-04-30 10.00	35.2
3118	2019-04-30 10.10	35.4
3118	2019-04-30 10.20	35.7
3118	2019-04-30 10.30	35.8
3118	2019-04-30 10.40	36.0
3118	2019-04-30 10.50	36.0
3118	2019-04-30 11.00	36.5
3118	2019-04-30 11.10	36.7
3118	2019-04-30 11.20	36.7
3118	2019-04-30 11.30	37.0
3118	2019-04-30 11.40	37.1
3118	2019-04-30 11.50	37.1
3118	2019-04-30 12.00	37.0
3118	2019-04-30 12.10	37.1
3118	2019-04-30 12.20	37.3
3118	2019-04-30 12.30	37.3
3118	2019-04-30 12.40	37.3
3118	2019-04-30 12.50	37.3
3118	2019-04-30 13.00	37.4
3118	2019-04-30 13.10	37.5
3118	2019-04-30 13.20	37.7
3118	2019-04-30 13.30	37.8
3118	2019-04-30 13.40	37.9
3118	2019-04-30 13.50	37.5
3118	2019-04-30 14.00	36.9
3118	2019-04-30 14.10	36.6
3118	2019-04-30 14.20	36.1
3118	2019-04-30 14.30	35.4
3118	2019-04-30 14.40	34.1
3118	2019-04-30 14.50	31.2
3118	2019-04-30 15.00	28.6
3118	2019-04-30 15.10	26.5
3118	2019-04-30 15.20	25.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-30 15.30	25.5
3118	2019-04-30 15.40	25.8
3118	2019-04-30 15.50	26.5
3118	2019-04-30 16.00	27.3
3118	2019-04-30 16.10	27.1
3118	2019-04-30 16.20	27.1
3118	2019-04-30 16.30	26.6
3118	2019-04-30 16.40	26.1
3118	2019-04-30 16.50	25.5
3118	2019-04-30 17.00	25.0
3118	2019-04-30 17.10	24.6
3118	2019-04-30 17.20	24.4
3118	2019-04-30 17.30	24.1
3118	2019-04-30 17.40	23.8
3118	2019-04-30 17.50	23.6
3118	2019-04-30 18.00	23.5
3118	2019-04-30 18.10	23.4
3118	2019-04-30 18.20	23.1
3118	2019-04-30 18.30	22.8
3118	2019-04-30 18.40	22.5
3118	2019-04-30 18.50	22.5
3118	2019-04-30 19.00	22.4
3118	2019-04-30 19.10	22.3
3118	2019-04-30 19.20	22.3
3118	2019-04-30 19.30	22.0
3118	2019-04-30 19.40	21.9
3118	2019-04-30 19.50	21.7
3118	2019-04-30 20.00	21.8
3118	2019-04-30 20.10	21.9
3118	2019-04-30 20.20	21.8
3118	2019-04-30 20.30	21.7
3118	2019-04-30 20.40	21.6
3118	2019-04-30 20.50	21.5
3118	2019-04-30 21.00	21.4
3118	2019-04-30 21.10	21.5
3118	2019-04-30 21.20	21.7
3118	2019-04-30 21.30	21.6
3118	2019-04-30 21.40	21.9
3118	2019-04-30 21.50	22.1
3118	2019-04-30 22.00	22.2
3118	2019-04-30 22.10	22.1
3118	2019-04-30 22.20	22.0
3118	2019-04-30 22.30	22.0
3118	2019-04-30 22.40	21.9
3118	2019-04-30 22.50	21.7
3118	2019-04-30 23.00	21.7
3118	2019-04-30 23.10	21.6
3118	2019-04-30 23.20	21.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-04-30 23.30	21.5
3118	2019-04-30 23.40	21.5
3118	2019-04-30 23.50	21.4
3118	2019-05-01 00.00	21.2
3118	2019-05-01 00.10	21.0
3118	2019-05-01 00.20	20.8
3118	2019-05-01 00.30	20.7
3118	2019-05-01 00.40	20.8
3118	2019-05-01 00.50	20.7
3118	2019-05-01 01.00	20.8
3118	2019-05-01 01.10	20.7
3118	2019-05-01 01.20	20.7
3118	2019-05-01 01.30	20.7
3118	2019-05-01 01.40	20.7
3118	2019-05-01 01.50	20.6
3118	2019-05-01 02.00	20.6
3118	2019-05-01 02.10	20.7
3118	2019-05-01 02.20	20.8
3118	2019-05-01 02.30	20.8
3118	2019-05-01 02.40	20.9
3118	2019-05-01 02.50	20.9
3118	2019-05-01 03.00	20.9
3118	2019-05-01 03.10	21.0
3118	2019-05-01 03.20	21.1
3118	2019-05-01 03.30	21.0
3118	2019-05-01 03.40	20.9
3118	2019-05-01 03.50	20.9
3118	2019-05-01 04.00	20.9
3118	2019-05-01 04.10	20.9
3118	2019-05-01 04.20	21.0
3118	2019-05-01 04.30	21.1
3118	2019-05-01 04.40	21.1
3118	2019-05-01 04.50	20.9
3118	2019-05-01 05.00	20.9
3118	2019-05-01 05.10	20.7
3118	2019-05-01 05.20	20.6
3118	2019-05-01 05.30	20.5
3118	2019-05-01 05.40	20.4
3118	2019-05-01 05.50	20.3
3118	2019-05-01 06.00	20.0
3118	2019-05-01 06.10	20.0
3118	2019-05-01 06.20	20.1
3118	2019-05-01 06.30	20.1
3118	2019-05-01 06.40	20.0
3118	2019-05-01 06.50	19.9
3118	2019-05-01 07.00	20.0
3118	2019-05-01 07.10	19.9
3118	2019-05-01 07.20	20.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-01 07.30	20.0
3118	2019-05-01 07.40	20.1
3118	2019-05-01 07.50	20.0
3118	2019-05-01 08.00	20.1
3118	2019-05-01 08.10	20.0
3118	2019-05-01 08.20	20.0
3118	2019-05-01 08.30	19.8
3118	2019-05-01 08.40	19.7
3118	2019-05-01 08.50	19.5
3118	2019-05-01 09.00	19.3
3118	2019-05-01 09.10	19.2
3118	2019-05-01 09.20	19.3
3118	2019-05-01 09.30	19.1
3118	2019-05-01 09.40	19.1
3118	2019-05-01 09.50	19.1
3118	2019-05-01 10.00	18.9
3118	2019-05-01 10.10	19.0
3118	2019-05-01 10.20	18.7
3118	2019-05-01 10.30	18.8
3118	2019-05-01 10.40	18.7
3118	2019-05-01 10.50	18.6
3118	2019-05-01 11.00	18.7
3118	2019-05-01 11.10	18.7
3118	2019-05-01 11.20	18.8
3118	2019-05-01 11.30	18.8
3118	2019-05-01 11.40	18.8
3118	2019-05-01 11.50	18.8
3118	2019-05-01 12.00	18.8
3118	2019-05-01 12.10	18.7
3118	2019-05-01 12.20	18.8
3118	2019-05-01 12.30	18.7
3118	2019-05-01 12.40	18.7
3118	2019-05-01 12.50	18.5
3118	2019-05-01 13.00	18.4
3118	2019-05-01 13.10	18.4
3118	2019-05-01 13.20	18.4
3118	2019-05-01 13.30	18.4
3118	2019-05-01 13.40	18.3
3118	2019-05-01 13.50	18.3
3118	2019-05-01 14.00	18.2
3118	2019-05-01 14.10	18.2
3118	2019-05-01 14.20	18.1
3118	2019-05-01 14.30	18.1
3118	2019-05-01 14.40	18.3
3118	2019-05-01 14.50	18.4
3118	2019-05-01 15.00	18.3
3118	2019-05-01 15.10	18.6
3118	2019-05-01 15.20	18.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-01 15.30	18.5
3118	2019-05-01 15.40	18.6
3118	2019-05-01 15.50	18.5
3118	2019-05-01 16.00	18.6
3118	2019-05-01 16.10	18.5
3118	2019-05-01 16.20	18.4
3118	2019-05-01 16.30	18.5
3118	2019-05-01 16.40	18.6
3118	2019-05-01 16.50	20.3
3118	2019-05-01 17.00	22.9
3118	2019-05-01 17.10	23.6
3118	2019-05-01 17.20	23.8
3118	2019-05-01 17.30	23.9
3118	2019-05-01 17.40	23.7
3118	2019-05-01 17.50	23.7
3118	2019-05-01 18.00	23.6
3118	2019-05-01 18.10	23.7
3118	2019-05-01 18.20	23.6
3118	2019-05-01 18.30	23.8
3118	2019-05-01 18.40	23.8
3118	2019-05-01 18.50	23.8
3118	2019-05-01 19.00	23.7
3118	2019-05-01 19.10	23.9
3118	2019-05-01 19.20	23.8
3118	2019-05-01 19.30	23.7
3118	2019-05-01 19.40	23.7
3118	2019-05-01 19.50	23.8
3118	2019-05-01 20.00	23.7
3118	2019-05-01 20.10	23.6
3118	2019-05-01 20.20	23.5
3118	2019-05-01 20.30	23.6
3118	2019-05-01 20.40	23.4
3118	2019-05-01 20.50	23.4
3118	2019-05-01 21.00	23.4
3118	2019-05-01 21.10	23.4
3118	2019-05-01 21.20	23.4
3118	2019-05-01 21.30	23.3
3118	2019-05-01 21.40	23.2
3118	2019-05-01 21.50	23.0
3118	2019-05-01 22.00	23.0
3118	2019-05-01 22.10	23.2
3118	2019-05-01 22.20	23.2
3118	2019-05-01 22.30	23.1
3118	2019-05-01 22.40	23.3
3118	2019-05-01 22.50	23.3
3118	2019-05-01 23.00	23.4
3118	2019-05-01 23.10	23.3
3118	2019-05-01 23.20	23.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-01 23.30	23.3
3118	2019-05-01 23.40	23.4
3118	2019-05-01 23.50	23.4
3118	2019-05-02 00.00	23.6
3118	2019-05-02 00.10	23.8
3118	2019-05-02 00.20	23.8
3118	2019-05-02 00.30	23.7
3118	2019-05-02 00.40	23.8
3118	2019-05-02 00.50	23.8
3118	2019-05-02 01.00	23.8
3118	2019-05-02 01.10	23.7
3118	2019-05-02 01.20	23.7
3118	2019-05-02 01.30	23.5
3118	2019-05-02 01.40	23.5
3118	2019-05-02 01.50	23.5
3118	2019-05-02 02.00	23.5
3118	2019-05-02 02.10	23.4
3118	2019-05-02 02.20	23.6
3118	2019-05-02 02.30	23.5
3118	2019-05-02 02.40	23.6
3118	2019-05-02 02.50	23.6
3118	2019-05-02 03.00	23.5
3118	2019-05-02 03.10	23.4
3118	2019-05-02 03.20	23.3
3118	2019-05-02 03.30	23.3
3118	2019-05-02 03.40	23.2
3118	2019-05-02 03.50	23.4
3118	2019-05-02 04.00	23.5
3118	2019-05-02 04.10	23.5
3118	2019-05-02 04.20	23.4
3118	2019-05-02 04.30	23.3
3118	2019-05-02 04.40	23.2
3118	2019-05-02 04.50	23.2
3118	2019-05-02 05.00	23.5
3118	2019-05-02 05.10	23.3
3118	2019-05-02 05.20	23.2
3118	2019-05-02 05.30	23.1
3118	2019-05-02 05.40	23.1
3118	2019-05-02 05.50	22.8
3118	2019-05-02 06.00	23.0
3118	2019-05-02 06.10	23.0
3118	2019-05-02 06.20	23.0
3118	2019-05-02 06.30	23.0
3118	2019-05-02 06.40	23.2
3118	2019-05-02 06.50	24.0
3118	2019-05-02 07.00	25.0
3118	2019-05-02 07.10	26.2
3118	2019-05-02 07.20	27.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-02 07.30	28.1
3118	2019-05-02 07.40	29.0
3118	2019-05-02 07.50	29.6
3118	2019-05-02 08.00	30.1
3118	2019-05-02 08.10	30.6
3118	2019-05-02 08.20	31.1
3118	2019-05-02 08.30	31.6
3118	2019-05-02 08.40	32.0
3118	2019-05-02 08.50	32.5
3118	2019-05-02 09.00	32.8
3118	2019-05-02 09.10	33.3
3118	2019-05-02 09.20	33.5
3118	2019-05-02 09.30	33.8
3118	2019-05-02 09.40	34.1
3118	2019-05-02 09.50	34.4
3118	2019-05-02 10.00	34.6
3118	2019-05-02 10.10	34.6
3118	2019-05-02 10.20	35.0
3118	2019-05-02 10.30	34.9
3118	2019-05-02 10.40	35.0
3118	2019-05-02 10.50	35.1
3118	2019-05-02 11.00	35.1
3118	2019-05-02 11.10	35.1
3118	2019-05-02 11.20	35.3
3118	2019-05-02 11.30	35.2
3118	2019-05-02 11.40	35.2
3118	2019-05-02 11.50	35.0
3118	2019-05-02 12.00	35.0
3118	2019-05-02 12.10	35.0
3118	2019-05-02 12.20	34.9
3118	2019-05-02 12.30	34.5
3118	2019-05-02 12.40	33.5
3118	2019-05-02 12.50	32.4
3118	2019-05-02 13.00	31.9
3118	2019-05-02 13.10	31.3
3118	2019-05-02 13.20	30.8
3118	2019-05-02 13.30	30.5
3118	2019-05-02 13.40	30.3
3118	2019-05-02 13.50	29.8
3118	2019-05-02 14.00	29.6
3118	2019-05-02 14.10	29.5
3118	2019-05-02 14.20	28.7
3118	2019-05-02 14.30	26.9
3118	2019-05-02 14.40	24.7
3118	2019-05-02 14.50	23.1
3118	2019-05-02 15.00	21.6
3118	2019-05-02 15.10	19.8
3118	2019-05-02 15.20	17.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-02 15.30	15.1
3118	2019-05-02 15.40	12.8
3118	2019-05-02 15.50	11.0
3118	2019-05-02 16.00	9.3
3118	2019-05-02 16.10	7.8
3118	2019-05-02 16.20	6.6
3118	2019-05-02 16.30	5.5
3118	2019-05-02 16.40	4.5
3118	2019-05-02 16.50	3.7
3118	2019-05-02 17.00	2.9
3118	2019-05-02 17.10	2.2
3118	2019-05-02 17.20	1.6
3118	2019-05-02 17.30	1.1
3118	2019-05-02 17.40	0.7
3118	2019-05-02 17.50	0.3
3118	2019-05-02 18.00	0.0
3118	2019-05-02 18.10	-0.3
3118	2019-05-02 18.20	-0.6
3118	2019-05-02 18.30	-0.8
3118	2019-05-02 18.40	-1.0
3118	2019-05-02 18.50	-0.9
3118	2019-05-02 19.00	-1.0
3118	2019-05-02 19.10	-1.0
3118	2019-05-02 19.20	-1.0
3118	2019-05-02 19.30	-0.9
3118	2019-05-02 19.40	-1.0
3118	2019-05-02 19.50	-1.1
3118	2019-05-02 20.00	-1.4
3118	2019-05-02 20.10	-1.6
3118	2019-05-02 20.20	-1.7
3118	2019-05-02 20.30	-1.7
3118	2019-05-02 20.40	-1.6
3118	2019-05-02 20.50	-1.8
3118	2019-05-02 21.00	-1.7
3118	2019-05-02 21.10	-1.7
3118	2019-05-02 21.20	-1.7
3118	2019-05-02 21.30	-1.3
3118	2019-05-02 21.40	-1.7
3118	2019-05-02 21.50	-1.8
3118	2019-05-02 22.00	-1.8
3118	2019-05-02 22.10	-1.9
3118	2019-05-02 22.20	-1.9
3118	2019-05-02 22.30	-1.9
3118	2019-05-02 22.40	-1.9
3118	2019-05-02 22.50	-1.9
3118	2019-05-02 23.00	-1.9
3118	2019-05-02 23.10	-1.9
3118	2019-05-02 23.20	-1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-02 23.30	-1.9
3118	2019-05-02 23.40	-1.9
3118	2019-05-02 23.50	-1.9
3118	2019-05-03 00.00	-2.0
3118	2019-05-03 00.10	-2.0
3118	2019-05-03 00.20	-2.1
3118	2019-05-03 00.30	-2.1
3118	2019-05-03 00.40	-2.1
3118	2019-05-03 00.50	-2.0
3118	2019-05-03 01.00	-1.9
3118	2019-05-03 01.10	-1.9
3118	2019-05-03 01.20	-1.9
3118	2019-05-03 01.30	-1.9
3118	2019-05-03 01.40	-2.1
3118	2019-05-03 01.50	-2.1
3118	2019-05-03 02.00	-2.2
3118	2019-05-03 02.10	-2.1
3118	2019-05-03 02.20	-2.1
3118	2019-05-03 02.30	-1.9
3118	2019-05-03 02.40	-1.9
3118	2019-05-03 02.50	-1.7
3118	2019-05-03 03.00	-1.7
3118	2019-05-03 03.10	-1.9
3118	2019-05-03 03.20	-1.9
3118	2019-05-03 03.30	-2.0
3118	2019-05-03 03.40	-1.9
3118	2019-05-03 03.50	-1.9
3118	2019-05-03 04.00	-1.6
3118	2019-05-03 04.10	-1.2
3118	2019-05-03 04.20	-1.0
3118	2019-05-03 04.30	-0.9
3118	2019-05-03 04.40	-1.0
3118	2019-05-03 04.50	-1.5
3118	2019-05-03 05.00	-1.6
3118	2019-05-03 05.10	-1.7
3118	2019-05-03 05.20	-1.8
3118	2019-05-03 05.30	-1.8
3118	2019-05-03 05.40	-1.8
3118	2019-05-03 05.50	-2.0
3118	2019-05-03 06.00	-2.1
3118	2019-05-03 06.10	-2.2
3118	2019-05-03 06.20	-2.1
3118	2019-05-03 06.30	-2.2
3118	2019-05-03 06.40	-2.1
3118	2019-05-03 06.50	-1.9
3118	2019-05-03 07.00	-1.9
3118	2019-05-03 07.10	-1.8
3118	2019-05-03 07.20	-1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-03 07.30	-2.1
3118	2019-05-03 07.40	-2.1
3118	2019-05-03 07.50	-2.1
3118	2019-05-03 08.00	-2.2
3118	2019-05-03 08.10	-2.3
3118	2019-05-03 08.20	-2.3
3118	2019-05-03 08.30	-2.2
3118	2019-05-03 08.40	-2.2
3118	2019-05-03 08.50	-2.3
3118	2019-05-03 09.00	-2.1
3118	2019-05-03 09.10	-2.1
3118	2019-05-03 09.20	-2.2
3118	2019-05-03 09.30	-2.2
3118	2019-05-03 09.40	-2.1
3118	2019-05-03 09.50	-2.2
3118	2019-05-03 10.00	-2.1
3118	2019-05-03 10.10	-2.1
3118	2019-05-03 10.20	-2.2
3118	2019-05-03 10.30	-2.3
3118	2019-05-03 10.40	-2.2
3118	2019-05-03 10.50	-2.1
3118	2019-05-03 11.00	-2.1
3118	2019-05-03 11.10	-2.1
3118	2019-05-03 11.20	-2.2
3118	2019-05-03 11.30	-2.3
3118	2019-05-03 11.40	-2.2
3118	2019-05-03 11.50	-2.3
3118	2019-05-03 12.00	-2.2
3118	2019-05-03 12.10	-2.2
3118	2019-05-03 12.20	-2.2
3118	2019-05-03 12.30	-2.1
3118	2019-05-03 12.40	-2.1
3118	2019-05-03 12.50	-2.1
3118	2019-05-03 13.00	-2.1
3118	2019-05-03 13.10	-0.4
3118	2019-05-03 13.20	1.5
3118	2019-05-03 13.30	1.1
3118	2019-05-03 13.40	0.3
3118	2019-05-03 13.50	8.1
3118	2019-05-03 14.00	14.9
3118	2019-05-03 14.10	21.8
3118	2019-05-03 14.20	25.5
3118	2019-05-03 14.30	25.4
3118	2019-05-03 14.40	24.8
3118	2019-05-03 14.50	24.3
3118	2019-05-03 15.00	23.9
3118	2019-05-03 15.10	22.5
3118	2019-05-03 15.20	20.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-03 15.30	17.7
3118	2019-05-03 15.40	14.9
3118	2019-05-03 15.50	12.5
3118	2019-05-03 16.00	10.6
3118	2019-05-03 16.10	8.9
3118	2019-05-03 16.20	7.2
3118	2019-05-03 16.30	6.0
3118	2019-05-03 16.40	5.1
3118	2019-05-03 16.50	4.7
3118	2019-05-03 17.00	4.2
3118	2019-05-03 17.10	3.3
3118	2019-05-03 17.20	2.5
3118	2019-05-03 17.30	1.5
3118	2019-05-03 17.40	-0.1
3118	2019-05-03 17.50	-0.7
3118	2019-05-03 18.00	-0.8
3118	2019-05-03 18.10	-0.8
3118	2019-05-03 18.20	-0.9
3118	2019-05-03 18.30	-0.9
3118	2019-05-03 18.40	-1.0
3118	2019-05-03 18.50	-1.1
3118	2019-05-03 19.00	-1.2
3118	2019-05-03 19.10	-1.4
3118	2019-05-03 19.20	-1.6
3118	2019-05-03 19.30	-1.6
3118	2019-05-03 19.40	-1.7
3118	2019-05-03 19.50	-1.8
3118	2019-05-03 20.00	-1.9
3118	2019-05-03 20.10	-1.8
3118	2019-05-03 20.20	-1.9
3118	2019-05-03 20.30	4.3
3118	2019-05-03 20.40	3.2
3118	2019-05-03 20.50	2.8
3118	2019-05-03 21.00	4.9
3118	2019-05-03 21.10	5.2
3118	2019-05-03 21.20	4.7
3118	2019-05-03 21.30	5.2
3118	2019-05-03 21.40	4.8
3118	2019-05-03 21.50	5.3
3118	2019-05-03 22.00	5.0
3118	2019-05-03 22.10	5.3
3118	2019-05-03 22.20	5.2
3118	2019-05-03 22.30	5.2
3118	2019-05-03 22.40	5.2
3118	2019-05-03 22.50	4.9
3118	2019-05-03 23.00	5.0
3118	2019-05-03 23.10	4.7
3118	2019-05-03 23.20	4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-03 23.30	4.2
3118	2019-05-03 23.40	3.6
3118	2019-05-03 23.50	3.4
3118	2019-05-04 00.00	3.5
3118	2019-05-04 00.10	3.1
3118	2019-05-04 00.20	2.9
3118	2019-05-04 00.30	3.0
3118	2019-05-04 00.40	4.3
3118	2019-05-04 00.50	4.6
3118	2019-05-04 01.00	4.9
3118	2019-05-04 01.10	4.3
3118	2019-05-04 01.20	4.3
3118	2019-05-04 01.30	4.3
3118	2019-05-04 01.40	4.3
3118	2019-05-04 01.50	4.8
3118	2019-05-04 02.00	5.3
3118	2019-05-04 02.10	4.8
3118	2019-05-04 02.20	4.5
3118	2019-05-04 02.30	5.1
3118	2019-05-04 02.40	5.4
3118	2019-05-04 02.50	5.0
3118	2019-05-04 03.00	4.9
3118	2019-05-04 03.10	4.5
3118	2019-05-04 03.20	5.0
3118	2019-05-04 03.30	5.0
3118	2019-05-04 03.40	5.3
3118	2019-05-04 03.50	5.2
3118	2019-05-04 04.00	5.2
3118	2019-05-04 04.10	5.3
3118	2019-05-04 04.20	5.3
3118	2019-05-04 04.30	5.3
3118	2019-05-04 04.40	5.2
3118	2019-05-04 04.50	5.2
3118	2019-05-04 05.00	5.2
3118	2019-05-04 05.10	5.2
3118	2019-05-04 05.20	5.2
3118	2019-05-04 05.30	5.2
3118	2019-05-04 05.40	5.3
3118	2019-05-04 05.50	5.2
3118	2019-05-04 06.00	5.2
3118	2019-05-04 06.10	5.2
3118	2019-05-04 06.20	5.2
3118	2019-05-04 06.30	5.2
3118	2019-05-04 06.40	5.2
3118	2019-05-04 06.50	5.0
3118	2019-05-04 07.00	5.2
3118	2019-05-04 07.10	5.2
3118	2019-05-04 07.20	5.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-04 07.30	5.2
3118	2019-05-04 07.40	5.2
3118	2019-05-04 07.50	5.2
3118	2019-05-04 08.00	5.2
3118	2019-05-04 08.10	5.3
3118	2019-05-04 08.20	5.3
3118	2019-05-04 08.30	4.6
3118	2019-05-04 08.40	4.4
3118	2019-05-04 08.50	3.5
3118	2019-05-04 09.00	4.3
3118	2019-05-04 09.10	3.1
3118	2019-05-04 09.20	3.4
3118	2019-05-04 09.30	4.0
3118	2019-05-04 09.40	4.7
3118	2019-05-04 09.50	4.2
3118	2019-05-04 10.00	3.1
3118	2019-05-04 10.10	3.0
3118	2019-05-04 10.20	4.6
3118	2019-05-04 10.30	3.9
3118	2019-05-04 10.40	3.6
3118	2019-05-04 10.50	3.7
3118	2019-05-04 11.00	3.7
3118	2019-05-04 11.10	3.4
3118	2019-05-04 11.20	3.7
3118	2019-05-04 11.30	3.0
3118	2019-05-04 11.40	2.6
3118	2019-05-04 11.50	2.1
3118	2019-05-04 12.00	2.6
3118	2019-05-04 12.10	4.7
3118	2019-05-04 12.20	5.3
3118	2019-05-04 12.30	5.3
3118	2019-05-04 12.40	5.3
3118	2019-05-04 12.50	5.3
3118	2019-05-04 13.00	5.0
3118	2019-05-04 13.10	4.6
3118	2019-05-04 13.20	4.8
3118	2019-05-04 13.30	5.2
3118	2019-05-04 13.40	5.5
3118	2019-05-04 13.50	5.7
3118	2019-05-04 14.00	5.2
3118	2019-05-04 14.10	4.9
3118	2019-05-04 14.20	5.3
3118	2019-05-04 14.30	5.0
3118	2019-05-04 14.40	4.7
3118	2019-05-04 14.50	4.7
3118	2019-05-04 15.00	5.0
3118	2019-05-04 15.10	5.3
3118	2019-05-04 15.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-04 15.30	5.5
3118	2019-05-04 15.40	5.6
3118	2019-05-04 15.50	5.4
3118	2019-05-04 16.00	5.6
3118	2019-05-04 16.10	5.5
3118	2019-05-04 16.20	5.5
3118	2019-05-04 16.30	5.5
3118	2019-05-04 16.40	5.6
3118	2019-05-04 16.50	5.2
3118	2019-05-04 17.00	4.2
3118	2019-05-04 17.10	3.6
3118	2019-05-04 17.20	3.1
3118	2019-05-04 17.30	2.8
3118	2019-05-04 17.40	2.1
3118	2019-05-04 17.50	2.4
3118	2019-05-04 18.00	2.3
3118	2019-05-04 18.10	2.6
3118	2019-05-04 18.20	2.8
3118	2019-05-04 18.30	2.8
3118	2019-05-04 18.40	4.8
3118	2019-05-04 18.50	4.5
3118	2019-05-04 19.00	3.7
3118	2019-05-04 19.10	3.9
3118	2019-05-04 19.20	3.8
3118	2019-05-04 19.30	3.5
3118	2019-05-04 19.40	4.5
3118	2019-05-04 19.50	3.3
3118	2019-05-04 20.00	2.9
3118	2019-05-04 20.10	4.6
3118	2019-05-04 20.20	5.4
3118	2019-05-04 20.30	5.4
3118	2019-05-04 20.40	4.6
3118	2019-05-04 20.50	5.5
3118	2019-05-04 21.00	5.4
3118	2019-05-04 21.10	5.3
3118	2019-05-04 21.20	4.5
3118	2019-05-04 21.30	4.5
3118	2019-05-04 21.40	18.9
3118	2019-05-04 21.50	35.1
3118	2019-05-04 22.00	57.5
3118	2019-05-04 22.10	63.1
3118	2019-05-04 22.20	59.5
3118	2019-05-04 22.30	58.0
3118	2019-05-04 22.40	60.0
3118	2019-05-04 22.50	63.2
3118	2019-05-04 23.00	67.0
3118	2019-05-04 23.10	70.5
3118	2019-05-04 23.20	72.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-04 23.30	73.3
3118	2019-05-04 23.40	74.3
3118	2019-05-04 23.50	75.1
3118	2019-05-05 00.00	75.2
3118	2019-05-05 00.10	72.5
3118	2019-05-05 00.20	68.6
3118	2019-05-05 00.30	64.2
3118	2019-05-05 00.40	58.9
3118	2019-05-05 00.50	54.1
3118	2019-05-05 01.00	48.4
3118	2019-05-05 01.10	43.6
3118	2019-05-05 01.20	37.5
3118	2019-05-05 01.30	32.3
3118	2019-05-05 01.40	27.8
3118	2019-05-05 01.50	24.6
3118	2019-05-05 02.00	22.2
3118	2019-05-05 02.10	20.0
3118	2019-05-05 02.20	18.7
3118	2019-05-05 02.30	17.0
3118	2019-05-05 02.40	15.0
3118	2019-05-05 02.50	13.7
3118	2019-05-05 03.00	13.0
3118	2019-05-05 03.10	11.3
3118	2019-05-05 03.20	10.2
3118	2019-05-05 03.30	9.2
3118	2019-05-05 03.40	7.4
3118	2019-05-05 03.50	5.5
3118	2019-05-05 04.00	4.4
3118	2019-05-05 04.10	13.3
3118	2019-05-05 04.20	29.8
3118	2019-05-05 04.30	35.8
3118	2019-05-05 04.40	38.9
3118	2019-05-05 04.50	40.2
3118	2019-05-05 05.00	39.6
3118	2019-05-05 05.10	37.4
3118	2019-05-05 05.20	34.3
3118	2019-05-05 05.30	31.2
3118	2019-05-05 05.40	28.1
3118	2019-05-05 05.50	25.2
3118	2019-05-05 06.00	21.3
3118	2019-05-05 06.10	16.4
3118	2019-05-05 06.20	10.2
3118	2019-05-05 06.30	7.0
3118	2019-05-05 06.40	5.8
3118	2019-05-05 06.50	6.2
3118	2019-05-05 07.00	5.7
3118	2019-05-05 07.10	4.8
3118	2019-05-05 07.20	4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-05 07.30	4.3
3118	2019-05-05 07.40	3.9
3118	2019-05-05 07.50	3.3
3118	2019-05-05 08.00	2.9
3118	2019-05-05 08.10	2.7
3118	2019-05-05 08.20	2.9
3118	2019-05-05 08.30	2.7
3118	2019-05-05 08.40	2.9
3118	2019-05-05 08.50	3.0
3118	2019-05-05 09.00	2.1
3118	2019-05-05 09.10	1.5
3118	2019-05-05 09.20	0.9
3118	2019-05-05 09.30	0.7
3118	2019-05-05 09.40	0.1
3118	2019-05-05 09.50	0.1
3118	2019-05-05 10.00	-0.5
3118	2019-05-05 10.10	-1.0
3118	2019-05-05 10.20	-1.3
3118	2019-05-05 10.30	-1.6
3118	2019-05-05 10.40	-1.8
3118	2019-05-05 10.50	-1.9
3118	2019-05-05 11.00	-2.3
3118	2019-05-05 11.10	-2.5
3118	2019-05-05 11.20	-2.7
3118	2019-05-05 11.30	-2.9
3118	2019-05-05 11.40	-2.0
3118	2019-05-05 11.50	-0.8
3118	2019-05-05 12.00	4.0
3118	2019-05-05 12.10	5.1
3118	2019-05-05 12.20	5.1
3118	2019-05-05 12.30	5.2
3118	2019-05-05 12.40	5.2
3118	2019-05-05 12.50	5.5
3118	2019-05-05 13.00	5.1
3118	2019-05-05 13.10	5.2
3118	2019-05-05 13.20	5.2
3118	2019-05-05 13.30	5.2
3118	2019-05-05 13.40	5.2
3118	2019-05-05 13.50	5.1
3118	2019-05-05 14.00	5.2
3118	2019-05-05 14.10	5.2
3118	2019-05-05 14.20	5.3
3118	2019-05-05 14.30	5.2
3118	2019-05-05 14.40	4.4
3118	2019-05-05 14.50	5.3
3118	2019-05-05 15.00	5.3
3118	2019-05-05 15.10	5.3
3118	2019-05-05 15.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-05 15.30	5.3
3118	2019-05-05 15.40	5.3
3118	2019-05-05 15.50	5.3
3118	2019-05-05 16.00	5.3
3118	2019-05-05 16.10	5.3
3118	2019-05-05 16.20	5.3
3118	2019-05-05 16.30	5.3
3118	2019-05-05 16.40	5.3
3118	2019-05-05 16.50	5.3
3118	2019-05-05 17.00	5.3
3118	2019-05-05 17.10	5.3
3118	2019-05-05 17.20	5.3
3118	2019-05-05 17.30	5.3
3118	2019-05-05 17.40	5.3
3118	2019-05-05 17.50	5.3
3118	2019-05-05 18.00	5.3
3118	2019-05-05 18.10	5.3
3118	2019-05-05 18.20	4.7
3118	2019-05-05 18.30	5.1
3118	2019-05-05 18.40	5.2
3118	2019-05-05 18.50	5.2
3118	2019-05-05 19.00	4.8
3118	2019-05-05 19.10	5.2
3118	2019-05-05 19.20	5.2
3118	2019-05-05 19.30	5.2
3118	2019-05-05 19.40	5.2
3118	2019-05-05 19.50	5.2
3118	2019-05-05 20.00	5.1
3118	2019-05-05 20.10	5.1
3118	2019-05-05 20.20	5.4
3118	2019-05-05 20.30	5.1
3118	2019-05-05 20.40	5.0
3118	2019-05-05 20.50	5.1
3118	2019-05-05 21.00	5.1
3118	2019-05-05 21.10	5.0
3118	2019-05-05 21.20	5.0
3118	2019-05-05 21.30	4.9
3118	2019-05-05 21.40	5.0
3118	2019-05-05 21.50	4.8
3118	2019-05-05 22.00	4.9
3118	2019-05-05 22.10	4.8
3118	2019-05-05 22.20	4.9
3118	2019-05-05 22.30	4.9
3118	2019-05-05 22.40	4.9
3118	2019-05-05 22.50	5.0
3118	2019-05-05 23.00	4.9
3118	2019-05-05 23.10	4.8
3118	2019-05-05 23.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-05 23.30	4.7
3118	2019-05-05 23.40	4.7
3118	2019-05-05 23.50	4.7
3118	2019-05-06 00.00	4.8
3118	2019-05-06 00.10	4.7
3118	2019-05-06 00.20	4.7
3118	2019-05-06 00.30	4.7
3118	2019-05-06 00.40	4.7
3118	2019-05-06 00.50	4.7
3118	2019-05-06 01.00	4.7
3118	2019-05-06 01.10	4.7
3118	2019-05-06 01.20	4.7
3118	2019-05-06 01.30	4.7
3118	2019-05-06 01.40	4.7
3118	2019-05-06 01.50	4.7
3118	2019-05-06 02.00	4.7
3118	2019-05-06 02.10	4.7
3118	2019-05-06 02.20	4.6
3118	2019-05-06 02.30	4.6
3118	2019-05-06 02.40	4.6
3118	2019-05-06 02.50	4.6
3118	2019-05-06 03.00	4.6
3118	2019-05-06 03.10	4.6
3118	2019-05-06 03.20	4.6
3118	2019-05-06 03.30	4.6
3118	2019-05-06 03.40	4.6
3118	2019-05-06 03.50	4.5
3118	2019-05-06 04.00	4.5
3118	2019-05-06 04.10	4.5
3118	2019-05-06 04.20	4.5
3118	2019-05-06 04.30	4.5
3118	2019-05-06 04.40	4.5
3118	2019-05-06 04.50	4.5
3118	2019-05-06 05.00	4.5
3118	2019-05-06 05.10	4.5
3118	2019-05-06 05.20	4.5
3118	2019-05-06 05.30	4.5
3118	2019-05-06 05.40	4.5
3118	2019-05-06 05.50	4.5
3118	2019-05-06 06.00	4.5
3118	2019-05-06 06.10	4.5
3118	2019-05-06 06.20	4.5
3118	2019-05-06 06.30	4.5
3118	2019-05-06 06.40	4.5
3118	2019-05-06 06.50	4.5
3118	2019-05-06 07.00	4.5
3118	2019-05-06 07.10	4.5
3118	2019-05-06 07.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-06 07.30	4.5
3118	2019-05-06 07.40	4.5
3118	2019-05-06 07.50	4.6
3118	2019-05-06 08.00	4.5
3118	2019-05-06 08.10	4.6
3118	2019-05-06 08.20	4.6
3118	2019-05-06 08.30	4.5
3118	2019-05-06 08.40	4.6
3118	2019-05-06 08.50	4.6
3118	2019-05-06 09.00	4.6
3118	2019-05-06 09.10	4.6
3118	2019-05-06 09.20	4.6
3118	2019-05-06 09.30	4.6
3118	2019-05-06 09.40	4.6
3118	2019-05-06 09.50	4.6
3118	2019-05-06 10.00	4.6
3118	2019-05-06 10.10	4.6
3118	2019-05-06 10.20	4.6
3118	2019-05-06 10.30	4.6
3118	2019-05-06 10.40	4.6
3118	2019-05-06 10.50	5.7
3118	2019-05-06 11.00	9.1
3118	2019-05-06 11.10	9.4
3118	2019-05-06 11.20	9.7
3118	2019-05-06 11.30	9.9
3118	2019-05-06 11.40	10.2
3118	2019-05-06 11.50	10.4
3118	2019-05-06 12.00	10.9
3118	2019-05-06 12.10	11.0
3118	2019-05-06 12.20	11.1
3118	2019-05-06 12.30	11.3
3118	2019-05-06 12.40	11.3
3118	2019-05-06 12.50	11.1
3118	2019-05-06 13.00	11.3
3118	2019-05-06 13.10	11.7
3118	2019-05-06 13.20	11.9
3118	2019-05-06 13.30	12.1
3118	2019-05-06 13.40	12.4
3118	2019-05-06 13.50	12.7
3118	2019-05-06 14.00	12.4
3118	2019-05-06 14.10	12.8
3118	2019-05-06 14.20	13.0
3118	2019-05-06 14.30	14.0
3118	2019-05-06 14.40	13.9
3118	2019-05-06 14.50	13.6
3118	2019-05-06 15.00	14.1
3118	2019-05-06 15.10	13.6
3118	2019-05-06 15.20	12.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-06 15.30	11.9
3118	2019-05-06 15.40	11.6
3118	2019-05-06 15.50	12.4
3118	2019-05-06 16.00	12.3
3118	2019-05-06 16.10	13.0
3118	2019-05-06 16.20	13.4
3118	2019-05-06 16.30	13.4
3118	2019-05-06 16.40	11.9
3118	2019-05-06 16.50	11.7
3118	2019-05-06 17.00	11.5
3118	2019-05-06 17.10	11.6
3118	2019-05-06 17.20	11.7
3118	2019-05-06 17.30	11.8
3118	2019-05-06 17.40	11.7
3118	2019-05-06 17.50	11.8
3118	2019-05-06 18.00	11.8
3118	2019-05-06 18.10	11.8
3118	2019-05-06 18.20	11.9
3118	2019-05-06 18.30	11.9
3118	2019-05-06 18.40	12.0
3118	2019-05-06 18.50	12.3
3118	2019-05-06 19.00	12.5
3118	2019-05-06 19.10	12.8
3118	2019-05-06 19.20	12.8
3118	2019-05-06 19.30	12.9
3118	2019-05-06 19.40	12.7
3118	2019-05-06 19.50	12.6
3118	2019-05-06 20.00	12.6
3118	2019-05-06 20.10	12.7
3118	2019-05-06 20.20	12.7
3118	2019-05-06 20.30	12.8
3118	2019-05-06 20.40	12.8
3118	2019-05-06 20.50	12.8
3118	2019-05-06 21.00	12.8
3118	2019-05-06 21.10	12.8
3118	2019-05-06 21.20	12.7
3118	2019-05-06 21.30	12.7
3118	2019-05-06 21.40	12.6
3118	2019-05-06 21.50	12.5
3118	2019-05-06 22.00	12.5
3118	2019-05-06 22.10	12.3
3118	2019-05-06 22.20	12.1
3118	2019-05-06 22.30	12.0
3118	2019-05-06 22.40	12.0
3118	2019-05-06 22.50	11.9
3118	2019-05-06 23.00	11.7
3118	2019-05-06 23.10	11.6
3118	2019-05-06 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-06 23.30	11.3
3118	2019-05-06 23.40	11.2
3118	2019-05-06 23.50	11.0
3118	2019-05-07 00.00	11.0
3118	2019-05-07 00.10	11.1
3118	2019-05-07 00.20	11.0
3118	2019-05-07 00.30	10.9
3118	2019-05-07 00.40	10.8
3118	2019-05-07 00.50	10.8
3118	2019-05-07 01.00	10.8
3118	2019-05-07 01.10	10.9
3118	2019-05-07 01.20	11.0
3118	2019-05-07 01.30	11.3
3118	2019-05-07 01.40	11.6
3118	2019-05-07 01.50	11.7
3118	2019-05-07 02.00	11.7
3118	2019-05-07 02.10	11.6
3118	2019-05-07 02.20	11.5
3118	2019-05-07 02.30	11.5
3118	2019-05-07 02.40	11.4
3118	2019-05-07 02.50	11.5
3118	2019-05-07 03.00	11.4
3118	2019-05-07 03.10	11.5
3118	2019-05-07 03.20	11.5
3118	2019-05-07 03.30	11.5
3118	2019-05-07 03.40	11.7
3118	2019-05-07 03.50	11.8
3118	2019-05-07 04.00	12.0
3118	2019-05-07 04.10	12.1
3118	2019-05-07 04.20	12.3
3118	2019-05-07 04.30	12.3
3118	2019-05-07 04.40	12.2
3118	2019-05-07 04.50	12.0
3118	2019-05-07 05.00	12.0
3118	2019-05-07 05.10	12.0
3118	2019-05-07 05.20	12.1
3118	2019-05-07 05.30	12.1
3118	2019-05-07 05.40	12.1
3118	2019-05-07 05.50	12.2
3118	2019-05-07 06.00	12.1
3118	2019-05-07 06.10	12.0
3118	2019-05-07 06.20	11.9
3118	2019-05-07 06.30	11.7
3118	2019-05-07 06.40	11.7
3118	2019-05-07 06.50	11.5
3118	2019-05-07 07.00	11.4
3118	2019-05-07 07.10	11.5
3118	2019-05-07 07.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-07 07.30	11.4
3118	2019-05-07 07.40	11.3
3118	2019-05-07 07.50	11.2
3118	2019-05-07 08.00	11.0
3118	2019-05-07 08.10	10.9
3118	2019-05-07 08.20	10.7
3118	2019-05-07 08.30	10.5
3118	2019-05-07 08.40	10.3
3118	2019-05-07 08.50	10.2
3118	2019-05-07 09.00	10.0
3118	2019-05-07 09.10	9.9
3118	2019-05-07 09.20	9.8
3118	2019-05-07 09.30	9.8
3118	2019-05-07 09.40	9.6
3118	2019-05-07 09.50	9.4
3118	2019-05-07 10.00	9.3
3118	2019-05-07 10.10	9.2
3118	2019-05-07 10.20	9.1
3118	2019-05-07 10.30	8.8
3118	2019-05-07 10.40	8.8
3118	2019-05-07 10.50	8.7
3118	2019-05-07 11.00	8.8
3118	2019-05-07 11.10	8.7
3118	2019-05-07 11.20	8.7
3118	2019-05-07 11.30	8.7
3118	2019-05-07 11.40	8.6
3118	2019-05-07 11.50	8.4
3118	2019-05-07 12.00	8.3
3118	2019-05-07 12.10	8.3
3118	2019-05-07 12.20	8.3
3118	2019-05-07 12.30	8.4
3118	2019-05-07 12.40	8.3
3118	2019-05-07 12.50	8.3
3118	2019-05-07 13.00	8.4
3118	2019-05-07 13.10	8.4
3118	2019-05-07 13.20	8.4
3118	2019-05-07 13.30	8.3
3118	2019-05-07 13.40	8.1
3118	2019-05-07 13.50	8.1
3118	2019-05-07 14.00	8.0
3118	2019-05-07 14.10	8.2
3118	2019-05-07 14.20	8.2
3118	2019-05-07 14.30	8.2
3118	2019-05-07 14.40	8.3
3118	2019-05-07 14.50	8.2
3118	2019-05-07 15.00	8.1
3118	2019-05-07 15.10	8.3
3118	2019-05-07 15.20	8.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-07 15.30	8.7
3118	2019-05-07 15.40	8.8
3118	2019-05-07 15.50	8.9
3118	2019-05-07 16.00	9.0
3118	2019-05-07 16.10	9.2
3118	2019-05-07 16.20	9.3
3118	2019-05-07 16.30	9.3
3118	2019-05-07 16.40	9.3
3118	2019-05-07 16.50	9.5
3118	2019-05-07 17.00	9.7
3118	2019-05-07 17.10	10.0
3118	2019-05-07 17.20	10.2
3118	2019-05-07 17.30	10.5
3118	2019-05-07 17.40	10.7
3118	2019-05-07 17.50	10.9
3118	2019-05-07 18.00	11.0
3118	2019-05-07 18.10	11.0
3118	2019-05-07 18.20	11.0
3118	2019-05-07 18.30	11.3
3118	2019-05-07 18.40	11.3
3118	2019-05-07 18.50	11.4
3118	2019-05-07 19.00	11.4
3118	2019-05-07 19.10	11.5
3118	2019-05-07 19.20	11.5
3118	2019-05-07 19.30	11.4
3118	2019-05-07 19.40	11.4
3118	2019-05-07 19.50	11.4
3118	2019-05-07 20.00	11.4
3118	2019-05-07 20.10	11.5
3118	2019-05-07 20.20	11.7
3118	2019-05-07 20.30	11.7
3118	2019-05-07 20.40	11.7
3118	2019-05-07 20.50	11.8
3118	2019-05-07 21.00	11.8
3118	2019-05-07 21.10	11.9
3118	2019-05-07 21.20	12.1
3118	2019-05-07 21.30	12.2
3118	2019-05-07 21.40	12.3
3118	2019-05-07 21.50	12.3
3118	2019-05-07 22.00	12.2
3118	2019-05-07 22.10	12.2
3118	2019-05-07 22.20	12.2
3118	2019-05-07 22.30	12.1
3118	2019-05-07 22.40	12.0
3118	2019-05-07 22.50	11.9
3118	2019-05-07 23.00	11.8
3118	2019-05-07 23.10	11.7
3118	2019-05-07 23.20	11.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-07 23.30	11.8
3118	2019-05-07 23.40	11.8
3118	2019-05-07 23.50	11.7
3118	2019-05-08 00.00	11.7
3118	2019-05-08 00.10	11.6
3118	2019-05-08 00.20	11.5
3118	2019-05-08 00.30	11.5
3118	2019-05-08 00.40	11.5
3118	2019-05-08 00.50	11.3
3118	2019-05-08 01.00	11.2
3118	2019-05-08 01.10	11.1
3118	2019-05-08 01.20	11.1
3118	2019-05-08 01.30	11.0
3118	2019-05-08 01.40	11.1
3118	2019-05-08 01.50	11.3
3118	2019-05-08 02.00	11.3
3118	2019-05-08 02.10	11.3
3118	2019-05-08 02.20	11.4
3118	2019-05-08 02.30	11.3
3118	2019-05-08 02.40	11.3
3118	2019-05-08 02.50	11.3
3118	2019-05-08 03.00	11.2
3118	2019-05-08 03.10	11.1
3118	2019-05-08 03.20	11.3
3118	2019-05-08 03.30	11.3
3118	2019-05-08 03.40	11.3
3118	2019-05-08 03.50	11.4
3118	2019-05-08 04.00	11.4
3118	2019-05-08 04.10	11.4
3118	2019-05-08 04.20	11.4
3118	2019-05-08 04.30	11.4
3118	2019-05-08 04.40	11.2
3118	2019-05-08 04.50	11.2
3118	2019-05-08 05.00	11.1
3118	2019-05-08 05.10	11.2
3118	2019-05-08 05.20	11.4
3118	2019-05-08 05.30	11.5
3118	2019-05-08 05.40	11.5
3118	2019-05-08 05.50	11.4
3118	2019-05-08 06.00	11.3
3118	2019-05-08 06.10	11.2
3118	2019-05-08 06.20	11.1
3118	2019-05-08 06.30	11.1
3118	2019-05-08 06.40	11.0
3118	2019-05-08 06.50	11.0
3118	2019-05-08 07.00	11.0
3118	2019-05-08 07.10	10.9
3118	2019-05-08 07.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-08 07.30	10.9
3118	2019-05-08 07.40	10.7
3118	2019-05-08 07.50	10.6
3118	2019-05-08 08.00	10.5
3118	2019-05-08 08.10	10.4
3118	2019-05-08 08.20	10.4
3118	2019-05-08 08.30	10.3
3118	2019-05-08 08.40	10.2
3118	2019-05-08 08.50	10.1
3118	2019-05-08 09.00	10.0
3118	2019-05-08 09.10	10.0
3118	2019-05-08 09.20	9.7
3118	2019-05-08 09.30	9.6
3118	2019-05-08 09.40	9.5
3118	2019-05-08 09.50	9.4
3118	2019-05-08 10.00	9.4
3118	2019-05-08 10.10	9.5
3118	2019-05-08 10.20	9.4
3118	2019-05-08 10.30	9.3
3118	2019-05-08 10.40	9.0
3118	2019-05-08 10.50	8.8
3118	2019-05-08 11.00	8.8
3118	2019-05-08 11.10	8.6
3118	2019-05-08 11.20	8.5
3118	2019-05-08 11.30	8.3
3118	2019-05-08 11.40	8.1
3118	2019-05-08 11.50	8.1
3118	2019-05-08 12.00	8.1
3118	2019-05-08 12.10	8.1
3118	2019-05-08 12.20	8.1
3118	2019-05-08 12.30	7.9
3118	2019-05-08 12.40	7.9
3118	2019-05-08 12.50	7.8
3118	2019-05-08 13.00	7.8
3118	2019-05-08 13.10	7.9
3118	2019-05-08 13.20	8.3
3118	2019-05-08 13.30	8.4
3118	2019-05-08 13.40	9.1
3118	2019-05-08 13.50	10.4
3118	2019-05-08 14.00	11.9
3118	2019-05-08 14.10	12.7
3118	2019-05-08 14.20	13.4
3118	2019-05-08 14.30	13.6
3118	2019-05-08 14.40	13.8
3118	2019-05-08 14.50	14.3
3118	2019-05-08 15.00	15.3
3118	2019-05-08 15.10	17.8
3118	2019-05-08 15.20	19.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-08 15.30	21.2
3118	2019-05-08 15.40	22.7
3118	2019-05-08 15.50	24.4
3118	2019-05-08 16.00	25.0
3118	2019-05-08 16.10	24.7
3118	2019-05-08 16.20	23.9
3118	2019-05-08 16.30	22.8
3118	2019-05-08 16.40	21.7
3118	2019-05-08 16.50	20.5
3118	2019-05-08 17.00	19.5
3118	2019-05-08 17.10	18.9
3118	2019-05-08 17.20	18.9
3118	2019-05-08 17.30	19.1
3118	2019-05-08 17.40	19.4
3118	2019-05-08 17.50	19.2
3118	2019-05-08 18.00	18.9
3118	2019-05-08 18.10	19.3
3118	2019-05-08 18.20	19.6
3118	2019-05-08 18.30	20.0
3118	2019-05-08 18.40	20.6
3118	2019-05-08 18.50	21.2
3118	2019-05-08 19.00	21.4
3118	2019-05-08 19.10	22.1
3118	2019-05-08 19.20	24.3
3118	2019-05-08 19.30	25.5
3118	2019-05-08 19.40	25.8
3118	2019-05-08 19.50	25.8
3118	2019-05-08 20.00	26.0
3118	2019-05-08 20.10	26.1
3118	2019-05-08 20.20	25.8
3118	2019-05-08 20.30	25.6
3118	2019-05-08 20.40	25.1
3118	2019-05-08 20.50	24.6
3118	2019-05-08 21.00	24.1
3118	2019-05-08 21.10	23.7
3118	2019-05-08 21.20	23.3
3118	2019-05-08 21.30	23.0
3118	2019-05-08 21.40	22.6
3118	2019-05-08 21.50	22.3
3118	2019-05-08 22.00	22.0
3118	2019-05-08 22.10	22.0
3118	2019-05-08 22.20	22.3
3118	2019-05-08 22.30	23.0
3118	2019-05-08 22.40	28.2
3118	2019-05-08 22.50	35.5
3118	2019-05-08 23.00	45.9
3118	2019-05-08 23.10	56.7
3118	2019-05-08 23.20	64.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-08 23.30	69.2
3118	2019-05-08 23.40	71.8
3118	2019-05-08 23.50	72.0
3118	2019-05-09 00.00	71.6
3118	2019-05-09 00.10	69.8
3118	2019-05-09 00.20	67.3
3118	2019-05-09 00.30	65.0
3118	2019-05-09 00.40	63.6
3118	2019-05-09 00.50	62.6
3118	2019-05-09 01.00	61.1
3118	2019-05-09 01.10	59.4
3118	2019-05-09 01.20	57.6
3118	2019-05-09 01.30	56.6
3118	2019-05-09 01.40	56.5
3118	2019-05-09 01.50	56.4
3118	2019-05-09 02.00	56.1
3118	2019-05-09 02.10	56.1
3118	2019-05-09 02.20	56.5
3118	2019-05-09 02.30	56.4
3118	2019-05-09 02.40	55.5
3118	2019-05-09 02.50	54.8
3118	2019-05-09 03.00	53.7
3118	2019-05-09 03.10	51.5
3118	2019-05-09 03.20	50.3
3118	2019-05-09 03.30	48.5
3118	2019-05-09 03.40	46.8
3118	2019-05-09 03.50	44.8
3118	2019-05-09 04.00	43.4
3118	2019-05-09 04.10	42.4
3118	2019-05-09 04.20	41.6
3118	2019-05-09 04.30	40.7
3118	2019-05-09 04.40	39.7
3118	2019-05-09 04.50	38.7
3118	2019-05-09 05.00	38.0
3118	2019-05-09 05.10	37.4
3118	2019-05-09 05.20	36.9
3118	2019-05-09 05.30	36.4
3118	2019-05-09 05.40	36.0
3118	2019-05-09 05.50	35.6
3118	2019-05-09 06.00	35.0
3118	2019-05-09 06.10	34.8
3118	2019-05-09 06.20	34.7
3118	2019-05-09 06.30	34.5
3118	2019-05-09 06.40	34.2
3118	2019-05-09 06.50	33.9
3118	2019-05-09 07.00	33.4
3118	2019-05-09 07.10	33.0
3118	2019-05-09 07.20	32.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-09 07.30	32.5
3118	2019-05-09 07.40	32.0
3118	2019-05-09 07.50	31.5
3118	2019-05-09 08.00	30.9
3118	2019-05-09 08.10	30.1
3118	2019-05-09 08.20	29.7
3118	2019-05-09 08.30	29.3
3118	2019-05-09 08.40	28.8
3118	2019-05-09 08.50	28.3
3118	2019-05-09 09.00	27.6
3118	2019-05-09 09.10	27.3
3118	2019-05-09 09.20	26.7
3118	2019-05-09 09.30	26.2
3118	2019-05-09 09.40	25.5
3118	2019-05-09 09.50	25.1
3118	2019-05-09 10.00	24.6
3118	2019-05-09 10.10	24.2
3118	2019-05-09 10.20	24.1
3118	2019-05-09 10.30	23.6
3118	2019-05-09 10.40	23.5
3118	2019-05-09 10.50	23.3
3118	2019-05-09 11.00	23.0
3118	2019-05-09 11.10	22.7
3118	2019-05-09 11.20	22.4
3118	2019-05-09 11.30	22.0
3118	2019-05-09 11.40	21.7
3118	2019-05-09 11.50	21.3
3118	2019-05-09 12.00	21.2
3118	2019-05-09 12.10	21.0
3118	2019-05-09 12.20	20.8
3118	2019-05-09 12.30	20.7
3118	2019-05-09 12.40	20.3
3118	2019-05-09 12.50	20.2
3118	2019-05-09 13.00	20.1
3118	2019-05-09 13.10	19.7
3118	2019-05-09 13.20	19.5
3118	2019-05-09 13.30	19.3
3118	2019-05-09 13.40	19.2
3118	2019-05-09 13.50	19.1
3118	2019-05-09 14.00	18.9
3118	2019-05-09 14.10	18.7
3118	2019-05-09 14.20	18.4
3118	2019-05-09 14.30	18.2
3118	2019-05-09 14.40	18.0
3118	2019-05-09 14.50	18.0
3118	2019-05-09 15.00	17.8
3118	2019-05-09 15.10	17.6
3118	2019-05-09 15.20	17.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-09 15.30	17.2
3118	2019-05-09 15.40	17.1
3118	2019-05-09 15.50	17.0
3118	2019-05-09 16.00	17.1
3118	2019-05-09 16.10	17.3
3118	2019-05-09 16.20	17.3
3118	2019-05-09 16.30	17.2
3118	2019-05-09 16.40	17.2
3118	2019-05-09 16.50	17.1
3118	2019-05-09 17.00	16.9
3118	2019-05-09 17.10	16.9
3118	2019-05-09 17.20	16.6
3118	2019-05-09 17.30	16.6
3118	2019-05-09 17.40	16.6
3118	2019-05-09 17.50	16.8
3118	2019-05-09 18.00	16.8
3118	2019-05-09 18.10	16.9
3118	2019-05-09 18.20	16.8
3118	2019-05-09 18.30	16.5
3118	2019-05-09 18.40	16.3
3118	2019-05-09 18.50	16.2
3118	2019-05-09 19.00	16.1
3118	2019-05-09 19.10	16.0
3118	2019-05-09 19.20	16.1
3118	2019-05-09 19.30	16.2
3118	2019-05-09 19.40	16.1
3118	2019-05-09 19.50	16.0
3118	2019-05-09 20.00	15.8
3118	2019-05-09 20.10	15.9
3118	2019-05-09 20.20	16.0
3118	2019-05-09 20.30	16.1
3118	2019-05-09 20.40	16.1
3118	2019-05-09 20.50	16.2
3118	2019-05-09 21.00	16.1
3118	2019-05-09 21.10	16.1
3118	2019-05-09 21.20	16.0
3118	2019-05-09 21.30	16.0
3118	2019-05-09 21.40	16.0
3118	2019-05-09 21.50	16.1
3118	2019-05-09 22.00	16.1
3118	2019-05-09 22.10	16.0
3118	2019-05-09 22.20	15.9
3118	2019-05-09 22.30	15.7
3118	2019-05-09 22.40	15.5
3118	2019-05-09 22.50	15.3
3118	2019-05-09 23.00	15.1
3118	2019-05-09 23.10	15.0
3118	2019-05-09 23.20	14.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-09 23.30	14.5
3118	2019-05-09 23.40	14.5
3118	2019-05-09 23.50	14.4
3118	2019-05-10 00.00	14.4
3118	2019-05-10 00.10	14.4
3118	2019-05-10 00.20	14.2
3118	2019-05-10 00.30	14.3
3118	2019-05-10 00.40	14.3
3118	2019-05-10 00.50	14.3
3118	2019-05-10 01.00	14.2
3118	2019-05-10 01.10	14.1
3118	2019-05-10 01.20	13.9
3118	2019-05-10 01.30	13.8
3118	2019-05-10 01.40	13.7
3118	2019-05-10 01.50	13.7
3118	2019-05-10 02.00	13.7
3118	2019-05-10 02.10	13.8
3118	2019-05-10 02.20	13.8
3118	2019-05-10 02.30	14.0
3118	2019-05-10 02.40	13.8
3118	2019-05-10 02.50	14.0
3118	2019-05-10 03.00	14.2
3118	2019-05-10 03.10	14.3
3118	2019-05-10 03.20	14.3
3118	2019-05-10 03.30	14.4
3118	2019-05-10 03.40	14.3
3118	2019-05-10 03.50	14.2
3118	2019-05-10 04.00	14.0
3118	2019-05-10 04.10	14.1
3118	2019-05-10 04.20	14.0
3118	2019-05-10 04.30	14.0
3118	2019-05-10 04.40	14.0
3118	2019-05-10 04.50	14.1
3118	2019-05-10 05.00	14.1
3118	2019-05-10 05.10	14.3
3118	2019-05-10 05.20	14.2
3118	2019-05-10 05.30	14.1
3118	2019-05-10 05.40	13.9
3118	2019-05-10 05.50	13.6
3118	2019-05-10 06.00	13.5
3118	2019-05-10 06.10	13.4
3118	2019-05-10 06.20	13.2
3118	2019-05-10 06.30	13.1
3118	2019-05-10 06.40	13.1
3118	2019-05-10 06.50	12.9
3118	2019-05-10 07.00	12.9
3118	2019-05-10 07.10	13.0
3118	2019-05-10 07.20	13.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-10 07.30	13.1
3118	2019-05-10 07.40	13.0
3118	2019-05-10 07.50	12.9
3118	2019-05-10 08.00	12.7
3118	2019-05-10 08.10	12.6
3118	2019-05-10 08.20	12.5
3118	2019-05-10 08.30	12.5
3118	2019-05-10 08.40	12.4
3118	2019-05-10 08.50	12.3
3118	2019-05-10 09.00	12.1
3118	2019-05-10 09.10	12.0
3118	2019-05-10 09.20	11.8
3118	2019-05-10 09.30	11.7
3118	2019-05-10 09.40	11.5
3118	2019-05-10 09.50	11.4
3118	2019-05-10 10.00	11.3
3118	2019-05-10 10.10	11.0
3118	2019-05-10 10.20	11.0
3118	2019-05-10 10.30	10.9
3118	2019-05-10 10.40	10.8
3118	2019-05-10 10.50	10.8
3118	2019-05-10 11.00	10.7
3118	2019-05-10 11.10	10.6
3118	2019-05-10 11.20	10.4
3118	2019-05-10 11.30	10.5
3118	2019-05-10 11.40	10.5
3118	2019-05-10 11.50	10.5
3118	2019-05-10 12.00	10.6
3118	2019-05-10 12.10	10.6
3118	2019-05-10 12.20	10.7
3118	2019-05-10 12.30	10.5
3118	2019-05-10 12.40	10.4
3118	2019-05-10 12.50	10.3
3118	2019-05-10 13.00	10.3
3118	2019-05-10 13.10	10.3
3118	2019-05-10 13.20	10.5
3118	2019-05-10 13.30	10.5
3118	2019-05-10 13.40	10.8
3118	2019-05-10 13.50	11.1
3118	2019-05-10 14.00	11.3
3118	2019-05-10 14.10	11.5
3118	2019-05-10 14.20	11.6
3118	2019-05-10 14.30	11.9
3118	2019-05-10 14.40	12.1
3118	2019-05-10 14.50	12.2
3118	2019-05-10 15.00	12.5
3118	2019-05-10 15.10	12.7
3118	2019-05-10 15.20	12.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-10 15.30	13.0
3118	2019-05-10 15.40	13.1
3118	2019-05-10 15.50	13.2
3118	2019-05-10 16.00	13.1
3118	2019-05-10 16.10	13.1
3118	2019-05-10 16.20	13.0
3118	2019-05-10 16.30	12.9
3118	2019-05-10 16.40	12.9
3118	2019-05-10 16.50	13.1
3118	2019-05-10 17.00	13.1
3118	2019-05-10 17.10	13.1
3118	2019-05-10 17.20	13.2
3118	2019-05-10 17.30	13.2
3118	2019-05-10 17.40	13.2
3118	2019-05-10 17.50	13.1
3118	2019-05-10 18.00	13.3
3118	2019-05-10 18.10	13.4
3118	2019-05-10 18.20	13.5
3118	2019-05-10 18.30	13.4
3118	2019-05-10 18.40	13.4
3118	2019-05-10 18.50	13.5
3118	2019-05-10 19.00	13.1
3118	2019-05-10 19.10	12.2
3118	2019-05-10 19.20	11.1
3118	2019-05-10 19.30	9.6
3118	2019-05-10 19.40	8.2
3118	2019-05-10 19.50	7.0
3118	2019-05-10 20.00	5.9
3118	2019-05-10 20.10	4.9
3118	2019-05-10 20.20	4.1
3118	2019-05-10 20.30	3.3
3118	2019-05-10 20.40	2.6
3118	2019-05-10 20.50	2.0
3118	2019-05-10 21.00	1.5
3118	2019-05-10 21.10	1.0
3118	2019-05-10 21.20	0.6
3118	2019-05-10 21.30	0.3
3118	2019-05-10 21.40	-0.1
3118	2019-05-10 21.50	-0.4
3118	2019-05-10 22.00	-0.5
3118	2019-05-10 22.10	-0.7
3118	2019-05-10 22.20	-0.9
3118	2019-05-10 22.30	-1.0
3118	2019-05-10 22.40	-1.1
3118	2019-05-10 22.50	-1.2
3118	2019-05-10 23.00	-1.3
3118	2019-05-10 23.10	-1.3
3118	2019-05-10 23.20	-1.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-10 23.30	-1.5
3118	2019-05-10 23.40	-1.5
3118	2019-05-10 23.50	-1.5
3118	2019-05-11 00.00	-1.8
3118	2019-05-11 00.10	-1.8
3118	2019-05-11 00.20	-1.9
3118	2019-05-11 00.30	-2.0
3118	2019-05-11 00.40	-2.0
3118	2019-05-11 00.50	-1.9
3118	2019-05-11 01.00	-2.0
3118	2019-05-11 01.10	-2.2
3118	2019-05-11 01.20	-2.3
3118	2019-05-11 01.30	-2.4
3118	2019-05-11 01.40	-2.4
3118	2019-05-11 01.50	-2.5
3118	2019-05-11 02.00	-2.5
3118	2019-05-11 02.10	-2.6
3118	2019-05-11 02.20	-2.6
3118	2019-05-11 02.30	-2.6
3118	2019-05-11 02.40	-2.6
3118	2019-05-11 02.50	-2.7
3118	2019-05-11 03.00	-2.7
3118	2019-05-11 03.10	-2.7
3118	2019-05-11 03.20	-2.7
3118	2019-05-11 03.30	-2.5
3118	2019-05-11 03.40	-2.5
3118	2019-05-11 03.50	-2.5
3118	2019-05-11 04.00	-2.5
3118	2019-05-11 04.10	-2.6
3118	2019-05-11 04.20	-2.5
3118	2019-05-11 04.30	-2.5
3118	2019-05-11 04.40	-2.6
3118	2019-05-11 04.50	-2.6
3118	2019-05-11 05.00	-2.6
3118	2019-05-11 05.10	-2.7
3118	2019-05-11 05.20	-2.7
3118	2019-05-11 05.30	-2.8
3118	2019-05-11 05.40	-2.7
3118	2019-05-11 05.50	-2.7
3118	2019-05-11 06.00	-2.8
3118	2019-05-11 06.10	-2.7
3118	2019-05-11 06.20	-2.6
3118	2019-05-11 06.30	-2.6
3118	2019-05-11 06.40	-2.6
3118	2019-05-11 06.50	-2.7
3118	2019-05-11 07.00	-2.7
3118	2019-05-11 07.10	-2.7
3118	2019-05-11 07.20	-2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-11 07.30	-2.7
3118	2019-05-11 07.40	-2.7
3118	2019-05-11 07.50	-2.7
3118	2019-05-11 08.00	-2.7
3118	2019-05-11 08.10	-2.6
3118	2019-05-11 08.20	-2.6
3118	2019-05-11 08.30	-2.5
3118	2019-05-11 08.40	-2.5
3118	2019-05-11 08.50	-2.5
3118	2019-05-11 09.00	-2.4
3118	2019-05-11 09.10	-2.4
3118	2019-05-11 09.20	-2.5
3118	2019-05-11 09.30	-2.4
3118	2019-05-11 09.40	-2.4
3118	2019-05-11 09.50	-2.4
3118	2019-05-11 10.00	-2.5
3118	2019-05-11 10.10	-2.6
3118	2019-05-11 10.20	-2.6
3118	2019-05-11 10.30	-2.4
3118	2019-05-11 10.40	-2.4
3118	2019-05-11 10.50	-2.2
3118	2019-05-11 11.00	-2.3
3118	2019-05-11 11.10	-2.4
3118	2019-05-11 11.20	-2.3
3118	2019-05-11 11.30	-2.3
3118	2019-05-11 11.40	-2.2
3118	2019-05-11 11.50	-2.0
3118	2019-05-11 12.00	-2.1
3118	2019-05-11 12.10	-2.0
3118	2019-05-11 12.20	-2.0
3118	2019-05-11 12.30	-2.0
3118	2019-05-11 12.40	-1.9
3118	2019-05-11 12.50	-1.7
3118	2019-05-11 13.00	-1.5
3118	2019-05-11 13.10	-1.3
3118	2019-05-11 13.20	-1.5
3118	2019-05-11 13.30	-1.7
3118	2019-05-11 13.40	-1.5
3118	2019-05-11 13.50	-1.5
3118	2019-05-11 14.00	-1.6
3118	2019-05-11 14.10	-1.5
3118	2019-05-11 14.20	-1.4
3118	2019-05-11 14.30	-1.4
3118	2019-05-11 14.40	-1.5
3118	2019-05-11 14.50	-1.4
3118	2019-05-11 15.00	-1.5
3118	2019-05-11 15.10	-1.5
3118	2019-05-11 15.20	-1.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-11 15.30	-1.4
3118	2019-05-11 15.40	-1.3
3118	2019-05-11 15.50	-1.5
3118	2019-05-11 16.00	-1.4
3118	2019-05-11 16.10	-1.5
3118	2019-05-11 16.20	-1.6
3118	2019-05-11 16.30	-1.6
3118	2019-05-11 16.40	-1.6
3118	2019-05-11 16.50	-0.8
3118	2019-05-11 17.00	5.3
3118	2019-05-11 17.10	0.5
3118	2019-05-11 17.20	25.9
3118	2019-05-11 17.30	52.5
3118	2019-05-11 17.40	76.6
3118	2019-05-11 17.50	80.9
3118	2019-05-11 18.00	78.7
3118	2019-05-11 18.10	72.7
3118	2019-05-11 18.20	66.1
3118	2019-05-11 18.30	60.2
3118	2019-05-11 18.40	54.6
3118	2019-05-11 18.50	49.7
3118	2019-05-11 19.00	44.9
3118	2019-05-11 19.10	40.9
3118	2019-05-11 19.20	37.3
3118	2019-05-11 19.30	33.6
3118	2019-05-11 19.40	29.8
3118	2019-05-11 19.50	26.5
3118	2019-05-11 20.00	23.6
3118	2019-05-11 20.10	21.4
3118	2019-05-11 20.20	18.5
3118	2019-05-11 20.30	12.5
3118	2019-05-11 20.40	10.2
3118	2019-05-11 20.50	8.7
3118	2019-05-11 21.00	7.4
3118	2019-05-11 21.10	6.5
3118	2019-05-11 21.20	5.7
3118	2019-05-11 21.30	5.2
3118	2019-05-11 21.40	4.8
3118	2019-05-11 21.50	4.3
3118	2019-05-11 22.00	3.9
3118	2019-05-11 22.10	3.7
3118	2019-05-11 22.20	3.4
3118	2019-05-11 22.30	3.1
3118	2019-05-11 22.40	2.8
3118	2019-05-11 22.50	2.5
3118	2019-05-11 23.00	2.3
3118	2019-05-11 23.10	1.9
3118	2019-05-11 23.20	1.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-11 23.30	0.7
3118	2019-05-11 23.40	0.0
3118	2019-05-11 23.50	-0.5
3118	2019-05-12 00.00	-0.8
3118	2019-05-12 00.10	-1.1
3118	2019-05-12 00.20	-1.3
3118	2019-05-12 00.30	-1.6
3118	2019-05-12 00.40	-1.7
3118	2019-05-12 00.50	-1.9
3118	2019-05-12 01.00	-2.0
3118	2019-05-12 01.10	-2.0
3118	2019-05-12 01.20	5.2
3118	2019-05-12 01.30	5.2
3118	2019-05-12 01.40	5.2
3118	2019-05-12 01.50	5.2
3118	2019-05-12 02.00	5.2
3118	2019-05-12 02.10	5.2
3118	2019-05-12 02.20	5.2
3118	2019-05-12 02.30	5.2
3118	2019-05-12 02.40	5.2
3118	2019-05-12 02.50	5.2
3118	2019-05-12 03.00	5.2
3118	2019-05-12 03.10	5.2
3118	2019-05-12 03.20	5.2
3118	2019-05-12 03.30	5.2
3118	2019-05-12 03.40	5.2
3118	2019-05-12 03.50	5.2
3118	2019-05-12 04.00	5.2
3118	2019-05-12 04.10	5.3
3118	2019-05-12 04.20	5.2
3118	2019-05-12 04.30	5.2
3118	2019-05-12 04.40	5.2
3118	2019-05-12 04.50	5.2
3118	2019-05-12 05.00	5.2
3118	2019-05-12 05.10	5.2
3118	2019-05-12 05.20	5.2
3118	2019-05-12 05.30	5.2
3118	2019-05-12 05.40	5.2
3118	2019-05-12 05.50	5.2
3118	2019-05-12 06.00	5.2
3118	2019-05-12 06.10	5.2
3118	2019-05-12 06.20	5.2
3118	2019-05-12 06.30	5.2
3118	2019-05-12 06.40	5.2
3118	2019-05-12 06.50	5.2
3118	2019-05-12 07.00	5.2
3118	2019-05-12 07.10	5.2
3118	2019-05-12 07.20	5.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-12 07.30	5.2
3118	2019-05-12 07.40	5.2
3118	2019-05-12 07.50	5.2
3118	2019-05-12 08.00	5.2
3118	2019-05-12 08.10	5.2
3118	2019-05-12 08.20	5.2
3118	2019-05-12 08.30	5.2
3118	2019-05-12 08.40	5.2
3118	2019-05-12 08.50	5.2
3118	2019-05-12 09.00	5.2
3118	2019-05-12 09.10	5.2
3118	2019-05-12 09.20	5.2
3118	2019-05-12 09.30	5.2
3118	2019-05-12 09.40	5.2
3118	2019-05-12 09.50	5.2
3118	2019-05-12 10.00	5.2
3118	2019-05-12 10.10	5.2
3118	2019-05-12 10.20	5.2
3118	2019-05-12 10.30	5.2
3118	2019-05-12 10.40	5.2
3118	2019-05-12 10.50	5.2
3118	2019-05-12 11.00	5.2
3118	2019-05-12 11.10	5.2
3118	2019-05-12 11.20	5.2
3118	2019-05-12 11.30	5.2
3118	2019-05-12 11.40	5.3
3118	2019-05-12 11.50	5.4
3118	2019-05-12 12.00	5.5
3118	2019-05-12 12.10	5.2
3118	2019-05-12 12.20	5.2
3118	2019-05-12 12.30	5.3
3118	2019-05-12 12.40	5.3
3118	2019-05-12 12.50	5.3
3118	2019-05-12 13.00	5.4
3118	2019-05-12 13.10	5.4
3118	2019-05-12 13.20	5.5
3118	2019-05-12 13.30	5.3
3118	2019-05-12 13.40	5.4
3118	2019-05-12 13.50	5.6
3118	2019-05-12 14.00	5.9
3118	2019-05-12 14.10	5.5
3118	2019-05-12 14.20	5.2
3118	2019-05-12 14.30	5.1
3118	2019-05-12 14.40	5.1
3118	2019-05-12 14.50	5.4
3118	2019-05-12 15.00	5.6
3118	2019-05-12 15.10	5.6
3118	2019-05-12 15.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-12 15.30	5.5
3118	2019-05-12 15.40	5.6
3118	2019-05-12 15.50	5.4
3118	2019-05-12 16.00	5.2
3118	2019-05-12 16.10	5.6
3118	2019-05-12 16.20	5.5
3118	2019-05-12 16.30	5.5
3118	2019-05-12 16.40	5.5
3118	2019-05-12 16.50	5.4
3118	2019-05-12 17.00	5.5
3118	2019-05-12 17.10	5.5
3118	2019-05-12 17.20	5.4
3118	2019-05-12 17.30	5.4
3118	2019-05-12 17.40	5.4
3118	2019-05-12 17.50	5.3
3118	2019-05-12 18.00	4.8
3118	2019-05-12 18.10	4.8
3118	2019-05-12 18.20	4.3
3118	2019-05-12 18.30	4.4
3118	2019-05-12 18.40	3.7
3118	2019-05-12 18.50	3.4
3118	2019-05-12 19.00	5.3
3118	2019-05-12 19.10	5.4
3118	2019-05-12 19.20	5.3
3118	2019-05-12 19.30	5.4
3118	2019-05-12 19.40	4.8
3118	2019-05-12 19.50	4.7
3118	2019-05-12 20.00	4.6
3118	2019-05-12 20.10	5.3
3118	2019-05-12 20.20	5.1
3118	2019-05-12 20.30	5.3
3118	2019-05-12 20.40	5.2
3118	2019-05-12 20.50	5.3
3118	2019-05-12 21.00	5.3
3118	2019-05-12 21.10	5.3
3118	2019-05-12 21.20	5.4
3118	2019-05-12 21.30	5.3
3118	2019-05-12 21.40	5.3
3118	2019-05-12 21.50	5.0
3118	2019-05-12 22.00	5.3
3118	2019-05-12 22.10	5.3
3118	2019-05-12 22.20	5.3
3118	2019-05-12 22.30	5.3
3118	2019-05-12 22.40	5.3
3118	2019-05-12 22.50	5.3
3118	2019-05-12 23.00	5.3
3118	2019-05-12 23.10	5.3
3118	2019-05-12 23.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-12 23.30	5.3
3118	2019-05-12 23.40	5.3
3118	2019-05-12 23.50	5.3
3118	2019-05-13 00.00	5.3
3118	2019-05-13 00.10	5.3
3118	2019-05-13 00.20	5.3
3118	2019-05-13 00.30	5.2
3118	2019-05-13 00.40	5.3
3118	2019-05-13 00.50	5.3
3118	2019-05-13 01.00	5.3
3118	2019-05-13 01.10	5.3
3118	2019-05-13 01.20	5.3
3118	2019-05-13 01.30	5.2
3118	2019-05-13 01.40	5.3
3118	2019-05-13 01.50	5.3
3118	2019-05-13 02.00	5.2
3118	2019-05-13 02.10	5.3
3118	2019-05-13 02.20	5.3
3118	2019-05-13 02.30	5.3
3118	2019-05-13 02.40	5.1
3118	2019-05-13 02.50	5.3
3118	2019-05-13 03.00	4.6
3118	2019-05-13 03.10	5.3
3118	2019-05-13 03.20	5.2
3118	2019-05-13 03.30	5.2
3118	2019-05-13 03.40	5.2
3118	2019-05-13 03.50	5.2
3118	2019-05-13 04.00	5.2
3118	2019-05-13 04.10	5.2
3118	2019-05-13 04.20	5.2
3118	2019-05-13 04.30	5.2
3118	2019-05-13 04.40	5.2
3118	2019-05-13 04.50	5.1
3118	2019-05-13 05.00	5.2
3118	2019-05-13 05.10	5.2
3118	2019-05-13 05.20	5.2
3118	2019-05-13 05.30	5.2
3118	2019-05-13 05.40	5.1
3118	2019-05-13 05.50	5.2
3118	2019-05-13 06.00	5.2
3118	2019-05-13 06.10	5.2
3118	2019-05-13 06.20	5.2
3118	2019-05-13 06.30	5.2
3118	2019-05-13 06.40	5.2
3118	2019-05-13 06.50	5.3
3118	2019-05-13 07.00	5.2
3118	2019-05-13 07.10	5.2
3118	2019-05-13 07.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-13 07.30	5.2
3118	2019-05-13 07.40	5.3
3118	2019-05-13 07.50	5.3
3118	2019-05-13 08.00	5.3
3118	2019-05-13 08.10	5.2
3118	2019-05-13 08.20	5.3
3118	2019-05-13 08.30	5.2
3118	2019-05-13 08.40	5.3
3118	2019-05-13 08.50	5.3
3118	2019-05-13 09.00	5.3
3118	2019-05-13 09.10	5.3
3118	2019-05-13 09.20	5.3
3118	2019-05-13 09.30	5.3
3118	2019-05-13 09.40	5.3
3118	2019-05-13 09.50	5.3
3118	2019-05-13 10.00	5.3
3118	2019-05-13 10.10	5.3
3118	2019-05-13 10.20	5.5
3118	2019-05-13 10.30	11.1
3118	2019-05-13 10.40	12.0
3118	2019-05-13 10.50	12.0
3118	2019-05-13 11.00	11.7
3118	2019-05-13 11.10	11.5
3118	2019-05-13 11.20	12.0
3118	2019-05-13 11.30	12.3
3118	2019-05-13 11.40	11.9
3118	2019-05-13 11.50	11.8
3118	2019-05-13 12.00	12.0
3118	2019-05-13 12.10	12.2
3118	2019-05-13 12.20	12.1
3118	2019-05-13 12.30	12.8
3118	2019-05-13 12.40	13.1
3118	2019-05-13 12.50	12.6
3118	2019-05-13 13.00	12.5
3118	2019-05-13 13.10	12.5
3118	2019-05-13 13.20	12.2
3118	2019-05-13 13.30	11.9
3118	2019-05-13 13.40	11.8
3118	2019-05-13 13.50	12.1
3118	2019-05-13 14.00	11.8
3118	2019-05-13 14.10	12.1
3118	2019-05-13 14.20	11.4
3118	2019-05-13 14.30	11.0
3118	2019-05-13 14.40	11.3
3118	2019-05-13 14.50	10.9
3118	2019-05-13 15.00	11.2
3118	2019-05-13 15.10	10.9
3118	2019-05-13 15.20	10.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-13 15.30	10.6
3118	2019-05-13 15.40	11.0
3118	2019-05-13 15.50	11.3
3118	2019-05-13 16.00	11.4
3118	2019-05-13 16.10	11.6
3118	2019-05-13 16.20	12.1
3118	2019-05-13 16.30	11.9
3118	2019-05-13 16.40	11.8
3118	2019-05-13 16.50	11.7
3118	2019-05-13 17.00	11.3
3118	2019-05-13 17.10	11.2
3118	2019-05-13 17.20	11.7
3118	2019-05-13 17.30	12.2
3118	2019-05-13 17.40	11.9
3118	2019-05-13 17.50	12.0
3118	2019-05-13 18.00	11.8
3118	2019-05-13 18.10	12.0
3118	2019-05-13 18.20	12.1
3118	2019-05-13 18.30	12.2
3118	2019-05-13 18.40	12.1
3118	2019-05-13 18.50	12.3
3118	2019-05-13 19.00	12.1
3118	2019-05-13 19.10	12.3
3118	2019-05-13 19.20	12.5
3118	2019-05-13 19.30	12.6
3118	2019-05-13 19.40	12.8
3118	2019-05-13 19.50	12.9
3118	2019-05-13 20.00	13.0
3118	2019-05-13 20.10	13.2
3118	2019-05-13 20.20	13.4
3118	2019-05-13 20.30	13.3
3118	2019-05-13 20.40	13.2
3118	2019-05-13 20.50	13.1
3118	2019-05-13 21.00	12.9
3118	2019-05-13 21.10	12.5
3118	2019-05-13 21.20	12.4
3118	2019-05-13 21.30	12.2
3118	2019-05-13 21.40	12.4
3118	2019-05-13 21.50	12.7
3118	2019-05-13 22.00	12.8
3118	2019-05-13 22.10	12.8
3118	2019-05-13 22.20	12.7
3118	2019-05-13 22.30	12.5
3118	2019-05-13 22.40	12.3
3118	2019-05-13 22.50	12.0
3118	2019-05-13 23.00	11.8
3118	2019-05-13 23.10	11.7
3118	2019-05-13 23.20	11.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-13 23.30	11.8
3118	2019-05-13 23.40	11.9
3118	2019-05-13 23.50	12.2
3118	2019-05-14 00.00	12.4
3118	2019-05-14 00.10	12.4
3118	2019-05-14 00.20	12.4
3118	2019-05-14 00.30	12.4
3118	2019-05-14 00.40	12.3
3118	2019-05-14 00.50	12.2
3118	2019-05-14 01.00	12.3
3118	2019-05-14 01.10	12.3
3118	2019-05-14 01.20	12.3
3118	2019-05-14 01.30	12.4
3118	2019-05-14 01.40	12.5
3118	2019-05-14 01.50	12.6
3118	2019-05-14 02.00	12.6
3118	2019-05-14 02.10	12.3
3118	2019-05-14 02.20	12.2
3118	2019-05-14 02.30	12.3
3118	2019-05-14 02.40	12.3
3118	2019-05-14 02.50	12.3
3118	2019-05-14 03.00	12.2
3118	2019-05-14 03.10	12.1
3118	2019-05-14 03.20	12.0
3118	2019-05-14 03.30	12.1
3118	2019-05-14 03.40	12.2
3118	2019-05-14 03.50	12.3
3118	2019-05-14 04.00	12.3
3118	2019-05-14 04.10	12.4
3118	2019-05-14 04.20	12.5
3118	2019-05-14 04.30	12.4
3118	2019-05-14 04.40	12.5
3118	2019-05-14 04.50	12.5
3118	2019-05-14 05.00	12.6
3118	2019-05-14 05.10	12.5
3118	2019-05-14 05.20	12.4
3118	2019-05-14 05.30	12.3
3118	2019-05-14 05.40	12.2
3118	2019-05-14 05.50	12.0
3118	2019-05-14 06.00	11.7
3118	2019-05-14 06.10	11.7
3118	2019-05-14 06.20	11.4
3118	2019-05-14 06.30	11.4
3118	2019-05-14 06.40	11.3
3118	2019-05-14 06.50	11.3
3118	2019-05-14 07.00	11.3
3118	2019-05-14 07.10	11.2
3118	2019-05-14 07.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-14 07.30	10.8
3118	2019-05-14 07.40	10.6
3118	2019-05-14 07.50	10.5
3118	2019-05-14 08.00	10.4
3118	2019-05-14 08.10	10.2
3118	2019-05-14 08.20	10.1
3118	2019-05-14 08.30	10.1
3118	2019-05-14 08.40	10.2
3118	2019-05-14 08.50	10.1
3118	2019-05-14 09.00	9.9
3118	2019-05-14 09.10	9.8
3118	2019-05-14 09.20	9.7
3118	2019-05-14 09.30	9.5
3118	2019-05-14 09.40	9.4
3118	2019-05-14 09.50	9.1
3118	2019-05-14 10.00	8.9
3118	2019-05-14 10.10	8.9
3118	2019-05-14 10.20	8.8
3118	2019-05-14 10.30	8.7
3118	2019-05-14 10.40	8.8
3118	2019-05-14 10.50	8.8
3118	2019-05-14 11.00	8.8
3118	2019-05-14 11.10	8.7
3118	2019-05-14 11.20	8.6
3118	2019-05-14 11.30	8.7
3118	2019-05-14 11.40	8.6
3118	2019-05-14 11.50	8.6
3118	2019-05-14 12.00	8.6
3118	2019-05-14 12.10	8.6
3118	2019-05-14 12.20	8.5
3118	2019-05-14 12.30	8.4
3118	2019-05-14 12.40	8.4
3118	2019-05-14 12.50	8.4
3118	2019-05-14 13.00	8.4
3118	2019-05-14 13.10	8.3
3118	2019-05-14 13.20	8.4
3118	2019-05-14 13.30	8.3
3118	2019-05-14 13.40	8.4
3118	2019-05-14 13.50	8.4
3118	2019-05-14 14.00	8.5
3118	2019-05-14 14.10	8.6
3118	2019-05-14 14.20	8.8
3118	2019-05-14 14.30	8.9
3118	2019-05-14 14.40	9.2
3118	2019-05-14 14.50	9.5
3118	2019-05-14 15.00	9.9
3118	2019-05-14 15.10	10.1
3118	2019-05-14 15.20	10.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-14 15.30	10.8
3118	2019-05-14 15.40	11.1
3118	2019-05-14 15.50	11.3
3118	2019-05-14 16.00	12.4
3118	2019-05-14 16.10	12.5
3118	2019-05-14 16.20	12.6
3118	2019-05-14 16.30	12.8
3118	2019-05-14 16.40	12.8
3118	2019-05-14 16.50	12.8
3118	2019-05-14 17.00	13.0
3118	2019-05-14 17.10	13.1
3118	2019-05-14 17.20	13.2
3118	2019-05-14 17.30	13.4
3118	2019-05-14 17.40	13.3
3118	2019-05-14 17.50	13.1
3118	2019-05-14 18.00	12.9
3118	2019-05-14 18.10	12.7
3118	2019-05-14 18.20	12.4
3118	2019-05-14 18.30	12.2
3118	2019-05-14 18.40	12.1
3118	2019-05-14 18.50	11.9
3118	2019-05-14 19.00	12.0
3118	2019-05-14 19.10	12.3
3118	2019-05-14 19.20	12.4
3118	2019-05-14 19.30	12.6
3118	2019-05-14 19.40	12.8
3118	2019-05-14 19.50	12.8
3118	2019-05-14 20.00	12.8
3118	2019-05-14 20.10	12.8
3118	2019-05-14 20.20	12.7
3118	2019-05-14 20.30	12.8
3118	2019-05-14 20.40	12.8
3118	2019-05-14 20.50	12.9
3118	2019-05-14 21.00	13.0
3118	2019-05-14 21.10	13.0
3118	2019-05-14 21.20	12.9
3118	2019-05-14 21.30	13.0
3118	2019-05-14 21.40	13.0
3118	2019-05-14 21.50	13.0
3118	2019-05-14 22.00	12.8
3118	2019-05-14 22.10	12.7
3118	2019-05-14 22.20	12.6
3118	2019-05-14 22.30	12.4
3118	2019-05-14 22.40	12.5
3118	2019-05-14 22.50	12.5
3118	2019-05-14 23.00	12.4
3118	2019-05-14 23.10	12.2
3118	2019-05-14 23.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-14 23.30	11.9
3118	2019-05-14 23.40	11.8
3118	2019-05-14 23.50	11.8
3118	2019-05-15 00.00	11.9
3118	2019-05-15 00.10	11.9
3118	2019-05-15 00.20	11.9
3118	2019-05-15 00.30	11.9
3118	2019-05-15 00.40	11.7
3118	2019-05-15 00.50	11.7
3118	2019-05-15 01.00	11.6
3118	2019-05-15 01.10	11.6
3118	2019-05-15 01.20	11.6
3118	2019-05-15 01.30	11.7
3118	2019-05-15 01.40	11.7
3118	2019-05-15 01.50	11.6
3118	2019-05-15 02.00	11.6
3118	2019-05-15 02.10	11.6
3118	2019-05-15 02.20	11.8
3118	2019-05-15 02.30	12.0
3118	2019-05-15 02.40	12.2
3118	2019-05-15 02.50	12.4
3118	2019-05-15 03.00	12.6
3118	2019-05-15 03.10	12.6
3118	2019-05-15 03.20	12.6
3118	2019-05-15 03.30	12.4
3118	2019-05-15 03.40	12.4
3118	2019-05-15 03.50	12.5
3118	2019-05-15 04.00	12.5
3118	2019-05-15 04.10	12.6
3118	2019-05-15 04.20	12.6
3118	2019-05-15 04.30	12.7
3118	2019-05-15 04.40	12.7
3118	2019-05-15 04.50	12.6
3118	2019-05-15 05.00	12.5
3118	2019-05-15 05.10	12.6
3118	2019-05-15 05.20	12.7
3118	2019-05-15 05.30	12.7
3118	2019-05-15 05.40	12.6
3118	2019-05-15 05.50	12.4
3118	2019-05-15 06.00	12.1
3118	2019-05-15 06.10	12.0
3118	2019-05-15 06.20	11.9
3118	2019-05-15 06.30	11.7
3118	2019-05-15 06.40	11.8
3118	2019-05-15 06.50	11.8
3118	2019-05-15 07.00	11.9
3118	2019-05-15 07.10	11.9
3118	2019-05-15 07.20	11.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-15 07.30	11.6
3118	2019-05-15 07.40	11.4
3118	2019-05-15 07.50	11.2
3118	2019-05-15 08.00	11.0
3118	2019-05-15 08.10	10.7
3118	2019-05-15 08.20	10.5
3118	2019-05-15 08.30	10.3
3118	2019-05-15 08.40	10.2
3118	2019-05-15 08.50	10.1
3118	2019-05-15 09.00	10.0
3118	2019-05-15 09.10	9.9
3118	2019-05-15 09.20	9.8
3118	2019-05-15 09.30	9.7
3118	2019-05-15 09.40	9.8
3118	2019-05-15 09.50	9.5
3118	2019-05-15 10.00	9.5
3118	2019-05-15 10.10	9.4
3118	2019-05-15 10.20	9.4
3118	2019-05-15 10.30	9.2
3118	2019-05-15 10.40	9.0
3118	2019-05-15 10.50	8.8
3118	2019-05-15 11.00	8.8
3118	2019-05-15 11.10	8.7
3118	2019-05-15 11.20	8.7
3118	2019-05-15 11.30	8.7
3118	2019-05-15 11.40	8.6
3118	2019-05-15 11.50	8.6
3118	2019-05-15 12.00	8.5
3118	2019-05-15 12.10	8.5
3118	2019-05-15 12.20	8.5
3118	2019-05-15 12.30	8.5
3118	2019-05-15 12.40	8.5
3118	2019-05-15 12.50	8.5
3118	2019-05-15 13.00	8.5
3118	2019-05-15 13.10	8.4
3118	2019-05-15 13.20	8.5
3118	2019-05-15 13.30	8.5
3118	2019-05-15 13.40	8.4
3118	2019-05-15 13.50	8.3
3118	2019-05-15 14.00	8.3
3118	2019-05-15 14.10	8.5
3118	2019-05-15 14.20	8.6
3118	2019-05-15 14.30	8.7
3118	2019-05-15 14.40	8.9
3118	2019-05-15 14.50	9.2
3118	2019-05-15 15.00	9.4
3118	2019-05-15 15.10	9.6
3118	2019-05-15 15.20	9.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-15 15.30	10.0
3118	2019-05-15 15.40	10.3
3118	2019-05-15 15.50	10.5
3118	2019-05-15 16.00	10.7
3118	2019-05-15 16.10	10.7
3118	2019-05-15 16.20	10.8
3118	2019-05-15 16.30	10.9
3118	2019-05-15 16.40	10.9
3118	2019-05-15 16.50	10.9
3118	2019-05-15 17.00	10.8
3118	2019-05-15 17.10	11.0
3118	2019-05-15 17.20	11.3
3118	2019-05-15 17.30	11.6
3118	2019-05-15 17.40	11.6
3118	2019-05-15 17.50	11.6
3118	2019-05-15 18.00	11.7
3118	2019-05-15 18.10	11.7
3118	2019-05-15 18.20	11.7
3118	2019-05-15 18.30	11.5
3118	2019-05-15 18.40	11.4
3118	2019-05-15 18.50	11.3
3118	2019-05-15 19.00	11.1
3118	2019-05-15 19.10	11.3
3118	2019-05-15 19.20	11.5
3118	2019-05-15 19.30	11.9
3118	2019-05-15 19.40	12.3
3118	2019-05-15 19.50	12.5
3118	2019-05-15 20.00	12.7
3118	2019-05-15 20.10	12.8
3118	2019-05-15 20.20	12.7
3118	2019-05-15 20.30	12.8
3118	2019-05-15 20.40	12.7
3118	2019-05-15 20.50	12.5
3118	2019-05-15 21.00	12.3
3118	2019-05-15 21.10	12.2
3118	2019-05-15 21.20	12.2
3118	2019-05-15 21.30	12.3
3118	2019-05-15 21.40	12.3
3118	2019-05-15 21.50	12.4
3118	2019-05-15 22.00	12.2
3118	2019-05-15 22.10	12.2
3118	2019-05-15 22.20	11.9
3118	2019-05-15 22.30	11.9
3118	2019-05-15 22.40	11.8
3118	2019-05-15 22.50	11.9
3118	2019-05-15 23.00	11.9
3118	2019-05-15 23.10	11.9
3118	2019-05-15 23.20	11.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-15 23.30	11.8
3118	2019-05-15 23.40	11.8
3118	2019-05-15 23.50	11.7
3118	2019-05-16 00.00	11.8
3118	2019-05-16 00.10	11.7
3118	2019-05-16 00.20	11.6
3118	2019-05-16 00.30	11.5
3118	2019-05-16 00.40	11.4
3118	2019-05-16 00.50	11.3
3118	2019-05-16 01.00	11.3
3118	2019-05-16 01.10	11.2
3118	2019-05-16 01.20	11.1
3118	2019-05-16 01.30	10.9
3118	2019-05-16 01.40	10.8
3118	2019-05-16 01.50	10.4
3118	2019-05-16 02.00	10.3
3118	2019-05-16 02.10	10.2
3118	2019-05-16 02.20	10.0
3118	2019-05-16 02.30	10.0
3118	2019-05-16 02.40	10.1
3118	2019-05-16 02.50	10.0
3118	2019-05-16 03.00	10.1
3118	2019-05-16 03.10	10.2
3118	2019-05-16 03.20	10.2
3118	2019-05-16 03.30	10.3
3118	2019-05-16 03.40	10.3
3118	2019-05-16 03.50	10.4
3118	2019-05-16 04.00	10.5
3118	2019-05-16 04.10	10.6
3118	2019-05-16 04.20	10.9
3118	2019-05-16 04.30	11.1
3118	2019-05-16 04.40	11.4
3118	2019-05-16 04.50	11.6
3118	2019-05-16 05.00	11.9
3118	2019-05-16 05.10	12.1
3118	2019-05-16 05.20	12.0
3118	2019-05-16 05.30	11.8
3118	2019-05-16 05.40	11.8
3118	2019-05-16 05.50	11.7
3118	2019-05-16 06.00	11.5
3118	2019-05-16 06.10	11.2
3118	2019-05-16 06.20	11.2
3118	2019-05-16 06.30	11.2
3118	2019-05-16 06.40	11.1
3118	2019-05-16 06.50	11.0
3118	2019-05-16 07.00	10.9
3118	2019-05-16 07.10	10.8
3118	2019-05-16 07.20	10.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-16 07.30	10.6
3118	2019-05-16 07.40	10.4
3118	2019-05-16 07.50	10.3
3118	2019-05-16 08.00	10.3
3118	2019-05-16 08.10	10.2
3118	2019-05-16 08.20	10.2
3118	2019-05-16 08.30	10.2
3118	2019-05-16 08.40	10.2
3118	2019-05-16 08.50	10.1
3118	2019-05-16 09.00	10.1
3118	2019-05-16 09.10	10.0
3118	2019-05-16 09.20	9.8
3118	2019-05-16 09.30	9.6
3118	2019-05-16 09.40	9.5
3118	2019-05-16 09.50	9.4
3118	2019-05-16 10.00	9.3
3118	2019-05-16 10.10	9.2
3118	2019-05-16 10.20	9.0
3118	2019-05-16 10.30	8.9
3118	2019-05-16 10.40	8.8
3118	2019-05-16 10.50	8.8
3118	2019-05-16 11.00	8.8
3118	2019-05-16 11.10	8.7
3118	2019-05-16 11.20	8.9
3118	2019-05-16 11.30	8.8
3118	2019-05-16 11.40	8.9
3118	2019-05-16 11.50	9.0
3118	2019-05-16 12.00	9.0
3118	2019-05-16 12.10	9.0
3118	2019-05-16 12.20	9.1
3118	2019-05-16 12.30	9.0
3118	2019-05-16 12.40	9.1
3118	2019-05-16 12.50	9.0
3118	2019-05-16 13.00	8.9
3118	2019-05-16 13.10	8.9
3118	2019-05-16 13.20	8.9
3118	2019-05-16 13.30	9.1
3118	2019-05-16 13.40	9.1
3118	2019-05-16 13.50	9.3
3118	2019-05-16 14.00	9.3
3118	2019-05-16 14.10	9.4
3118	2019-05-16 14.20	9.3
3118	2019-05-16 14.30	9.1
3118	2019-05-16 14.40	9.1
3118	2019-05-16 14.50	9.0
3118	2019-05-16 15.00	9.0
3118	2019-05-16 15.10	9.2
3118	2019-05-16 15.20	9.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-16 15.30	9.6
3118	2019-05-16 15.40	9.7
3118	2019-05-16 15.50	9.9
3118	2019-05-16 16.00	9.9
3118	2019-05-16 16.10	9.9
3118	2019-05-16 16.20	9.9
3118	2019-05-16 16.30	9.9
3118	2019-05-16 16.40	10.0
3118	2019-05-16 16.50	10.0
3118	2019-05-16 17.00	10.0
3118	2019-05-16 17.10	10.2
3118	2019-05-16 17.20	10.6
3118	2019-05-16 17.30	11.1
3118	2019-05-16 17.40	11.3
3118	2019-05-16 17.50	11.7
3118	2019-05-16 18.00	12.0
3118	2019-05-16 18.10	12.0
3118	2019-05-16 18.20	12.2
3118	2019-05-16 18.30	12.2
3118	2019-05-16 18.40	12.1
3118	2019-05-16 18.50	12.0
3118	2019-05-16 19.00	11.9
3118	2019-05-16 19.10	11.8
3118	2019-05-16 19.20	11.7
3118	2019-05-16 19.30	11.7
3118	2019-05-16 19.40	11.9
3118	2019-05-16 19.50	12.1
3118	2019-05-16 20.00	12.1
3118	2019-05-16 20.10	12.1
3118	2019-05-16 20.20	12.2
3118	2019-05-16 20.30	12.1
3118	2019-05-16 20.40	11.9
3118	2019-05-16 20.50	11.8
3118	2019-05-16 21.00	11.6
3118	2019-05-16 21.10	11.6
3118	2019-05-16 21.20	11.4
3118	2019-05-16 21.30	11.5
3118	2019-05-16 21.40	11.5
3118	2019-05-16 21.50	11.6
3118	2019-05-16 22.00	11.5
3118	2019-05-16 22.10	11.5
3118	2019-05-16 22.20	11.7
3118	2019-05-16 22.30	11.7
3118	2019-05-16 22.40	11.7
3118	2019-05-16 22.50	11.7
3118	2019-05-16 23.00	11.8
3118	2019-05-16 23.10	11.7
3118	2019-05-16 23.20	11.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-16 23.30	11.8
3118	2019-05-16 23.40	11.7
3118	2019-05-16 23.50	11.7
3118	2019-05-17 00.00	11.6
3118	2019-05-17 00.10	11.5
3118	2019-05-17 00.20	11.4
3118	2019-05-17 00.30	11.4
3118	2019-05-17 00.40	11.3
3118	2019-05-17 00.50	11.3
3118	2019-05-17 01.00	11.3
3118	2019-05-17 01.10	11.1
3118	2019-05-17 01.20	10.9
3118	2019-05-17 01.30	10.7
3118	2019-05-17 01.40	10.6
3118	2019-05-17 01.50	10.5
3118	2019-05-17 02.00	10.4
3118	2019-05-17 02.10	10.6
3118	2019-05-17 02.20	10.6
3118	2019-05-17 02.30	10.7
3118	2019-05-17 02.40	10.8
3118	2019-05-17 02.50	10.7
3118	2019-05-17 03.00	10.6
3118	2019-05-17 03.10	10.6
3118	2019-05-17 03.20	10.4
3118	2019-05-17 03.30	10.4
3118	2019-05-17 03.40	10.2
3118	2019-05-17 03.50	10.2
3118	2019-05-17 04.00	10.1
3118	2019-05-17 04.10	10.2
3118	2019-05-17 04.20	10.2
3118	2019-05-17 04.30	10.2
3118	2019-05-17 04.40	10.3
3118	2019-05-17 04.50	10.5
3118	2019-05-17 05.00	10.8
3118	2019-05-17 05.10	11.2
3118	2019-05-17 05.20	11.4
3118	2019-05-17 05.30	11.8
3118	2019-05-17 05.40	11.9
3118	2019-05-17 05.50	11.9
3118	2019-05-17 06.00	11.8
3118	2019-05-17 06.10	11.6
3118	2019-05-17 06.20	11.5
3118	2019-05-17 06.30	11.3
3118	2019-05-17 06.40	11.2
3118	2019-05-17 06.50	11.1
3118	2019-05-17 07.00	11.0
3118	2019-05-17 07.10	11.0
3118	2019-05-17 07.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-17 07.30	10.7
3118	2019-05-17 07.40	10.7
3118	2019-05-17 07.50	10.4
3118	2019-05-17 08.00	10.4
3118	2019-05-17 08.10	10.1
3118	2019-05-17 08.20	10.0
3118	2019-05-17 08.30	9.8
3118	2019-05-17 08.40	9.7
3118	2019-05-17 08.50	9.6
3118	2019-05-17 09.00	9.5
3118	2019-05-17 09.10	9.5
3118	2019-05-17 09.20	9.5
3118	2019-05-17 09.30	9.4
3118	2019-05-17 09.40	9.3
3118	2019-05-17 09.50	9.2
3118	2019-05-17 10.00	9.0
3118	2019-05-17 10.10	8.8
3118	2019-05-17 10.20	8.7
3118	2019-05-17 10.30	8.7
3118	2019-05-17 10.40	8.6
3118	2019-05-17 10.50	8.5
3118	2019-05-17 11.00	8.5
3118	2019-05-17 11.10	8.4
3118	2019-05-17 11.20	8.4
3118	2019-05-17 11.30	8.3
3118	2019-05-17 11.40	8.1
3118	2019-05-17 11.50	8.0
3118	2019-05-17 12.00	8.0
3118	2019-05-17 12.10	7.8
3118	2019-05-17 12.20	7.7
3118	2019-05-17 12.30	7.7
3118	2019-05-17 12.40	7.8
3118	2019-05-17 12.50	7.7
3118	2019-05-17 13.00	7.7
3118	2019-05-17 13.10	7.7
3118	2019-05-17 13.20	7.7
3118	2019-05-17 13.30	7.8
3118	2019-05-17 13.40	7.9
3118	2019-05-17 13.50	7.8
3118	2019-05-17 14.00	7.8
3118	2019-05-17 14.10	8.0
3118	2019-05-17 14.20	8.0
3118	2019-05-17 14.30	8.1
3118	2019-05-17 14.40	8.1
3118	2019-05-17 14.50	8.2
3118	2019-05-17 15.00	8.3
3118	2019-05-17 15.10	8.5
3118	2019-05-17 15.20	8.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-17 15.30	9.6
3118	2019-05-17 15.40	10.2
3118	2019-05-17 15.50	10.6
3118	2019-05-17 16.00	11.0
3118	2019-05-17 16.10	11.2
3118	2019-05-17 16.20	11.4
3118	2019-05-17 16.30	11.3
3118	2019-05-17 16.40	11.3
3118	2019-05-17 16.50	11.3
3118	2019-05-17 17.00	11.6
3118	2019-05-17 17.10	12.1
3118	2019-05-17 17.20	12.6
3118	2019-05-17 17.30	12.8
3118	2019-05-17 17.40	12.8
3118	2019-05-17 17.50	12.7
3118	2019-05-17 18.00	12.7
3118	2019-05-17 18.10	12.6
3118	2019-05-17 18.20	12.5
3118	2019-05-17 18.30	12.7
3118	2019-05-17 18.40	12.6
3118	2019-05-17 18.50	12.8
3118	2019-05-17 19.00	12.6
3118	2019-05-17 19.10	12.7
3118	2019-05-17 19.20	12.8
3118	2019-05-17 19.30	12.8
3118	2019-05-17 19.40	13.0
3118	2019-05-17 19.50	13.0
3118	2019-05-17 20.00	13.0
3118	2019-05-17 20.10	12.8
3118	2019-05-17 20.20	12.7
3118	2019-05-17 20.30	12.7
3118	2019-05-17 20.40	12.6
3118	2019-05-17 20.50	12.4
3118	2019-05-17 21.00	12.5
3118	2019-05-17 21.10	12.5
3118	2019-05-17 21.20	12.5
3118	2019-05-17 21.30	12.6
3118	2019-05-17 21.40	12.5
3118	2019-05-17 21.50	12.6
3118	2019-05-17 22.00	12.8
3118	2019-05-17 22.10	12.7
3118	2019-05-17 22.20	12.8
3118	2019-05-17 22.30	12.5
3118	2019-05-17 22.40	12.5
3118	2019-05-17 22.50	12.7
3118	2019-05-17 23.00	15.2
3118	2019-05-17 23.10	15.7
3118	2019-05-17 23.20	15.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-17 23.30	17.0
3118	2019-05-17 23.40	17.9
3118	2019-05-17 23.50	18.4
3118	2019-05-18 00.00	18.9
3118	2019-05-18 00.10	18.9
3118	2019-05-18 00.20	19.0
3118	2019-05-18 00.30	18.2
3118	2019-05-18 00.40	18.8
3118	2019-05-18 00.50	18.8
3118	2019-05-18 01.00	18.7
3118	2019-05-18 01.10	18.6
3118	2019-05-18 01.20	18.7
3118	2019-05-18 01.30	18.7
3118	2019-05-18 01.40	18.8
3118	2019-05-18 01.50	19.3
3118	2019-05-18 02.00	22.5
3118	2019-05-18 02.10	28.2
3118	2019-05-18 02.20	29.6
3118	2019-05-18 02.30	29.5
3118	2019-05-18 02.40	30.5
3118	2019-05-18 02.50	35.0
3118	2019-05-18 03.00	36.7
3118	2019-05-18 03.10	36.1
3118	2019-05-18 03.20	36.0
3118	2019-05-18 03.30	36.3
3118	2019-05-18 03.40	36.6
3118	2019-05-18 03.50	36.3
3118	2019-05-18 04.00	35.8
3118	2019-05-18 04.10	35.4
3118	2019-05-18 04.20	34.7
3118	2019-05-18 04.30	33.9
3118	2019-05-18 04.40	33.0
3118	2019-05-18 04.50	32.0
3118	2019-05-18 05.00	31.1
3118	2019-05-18 05.10	30.4
3118	2019-05-18 05.20	29.8
3118	2019-05-18 05.30	29.0
3118	2019-05-18 05.40	28.5
3118	2019-05-18 05.50	27.9
3118	2019-05-18 06.00	27.3
3118	2019-05-18 06.10	27.0
3118	2019-05-18 06.20	26.9
3118	2019-05-18 06.30	27.6
3118	2019-05-18 06.40	29.1
3118	2019-05-18 06.50	31.1
3118	2019-05-18 07.00	33.1
3118	2019-05-18 07.10	34.7
3118	2019-05-18 07.20	35.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-18 07.30	36.9
3118	2019-05-18 07.40	38.7
3118	2019-05-18 07.50	39.8
3118	2019-05-18 08.00	40.1
3118	2019-05-18 08.10	40.8
3118	2019-05-18 08.20	42.1
3118	2019-05-18 08.30	42.5
3118	2019-05-18 08.40	43.0
3118	2019-05-18 08.50	43.0
3118	2019-05-18 09.00	42.8
3118	2019-05-18 09.10	42.1
3118	2019-05-18 09.20	41.6
3118	2019-05-18 09.30	41.1
3118	2019-05-18 09.40	40.0
3118	2019-05-18 09.50	40.2
3118	2019-05-18 10.00	40.1
3118	2019-05-18 10.10	39.6
3118	2019-05-18 10.20	38.5
3118	2019-05-18 10.30	37.4
3118	2019-05-18 10.40	36.3
3118	2019-05-18 10.50	35.0
3118	2019-05-18 11.00	33.9
3118	2019-05-18 11.10	32.4
3118	2019-05-18 11.20	29.4
3118	2019-05-18 11.30	28.5
3118	2019-05-18 11.40	27.9
3118	2019-05-18 11.50	27.6
3118	2019-05-18 12.00	27.2
3118	2019-05-18 12.10	26.8
3118	2019-05-18 12.20	26.7
3118	2019-05-18 12.30	26.4
3118	2019-05-18 12.40	26.2
3118	2019-05-18 12.50	26.1
3118	2019-05-18 13.00	25.9
3118	2019-05-18 13.10	25.8
3118	2019-05-18 13.20	25.3
3118	2019-05-18 13.30	25.3
3118	2019-05-18 13.40	25.0
3118	2019-05-18 13.50	24.8
3118	2019-05-18 14.00	24.7
3118	2019-05-18 14.10	24.4
3118	2019-05-18 14.20	24.2
3118	2019-05-18 14.30	23.8
3118	2019-05-18 14.40	23.5
3118	2019-05-18 14.50	23.2
3118	2019-05-18 15.00	22.9
3118	2019-05-18 15.10	22.8
3118	2019-05-18 15.20	22.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-18 15.30	22.7
3118	2019-05-18 15.40	22.7
3118	2019-05-18 15.50	22.8
3118	2019-05-18 16.00	22.9
3118	2019-05-18 16.10	23.0
3118	2019-05-18 16.20	23.0
3118	2019-05-18 16.30	22.8
3118	2019-05-18 16.40	22.5
3118	2019-05-18 16.50	22.2
3118	2019-05-18 17.00	22.0
3118	2019-05-18 17.10	21.9
3118	2019-05-18 17.20	21.8
3118	2019-05-18 17.30	21.8
3118	2019-05-18 17.40	21.8
3118	2019-05-18 17.50	21.8
3118	2019-05-18 18.00	21.9
3118	2019-05-18 18.10	21.8
3118	2019-05-18 18.20	21.5
3118	2019-05-18 18.30	21.5
3118	2019-05-18 18.40	21.3
3118	2019-05-18 18.50	21.0
3118	2019-05-18 19.00	21.0
3118	2019-05-18 19.10	20.8
3118	2019-05-18 19.20	20.6
3118	2019-05-18 19.30	20.3
3118	2019-05-18 19.40	20.0
3118	2019-05-18 19.50	19.8
3118	2019-05-18 20.00	19.4
3118	2019-05-18 20.10	19.1
3118	2019-05-18 20.20	18.9
3118	2019-05-18 20.30	18.7
3118	2019-05-18 20.40	18.5
3118	2019-05-18 20.50	18.3
3118	2019-05-18 21.00	18.0
3118	2019-05-18 21.10	17.9
3118	2019-05-18 21.20	17.6
3118	2019-05-18 21.30	17.4
3118	2019-05-18 21.40	17.3
3118	2019-05-18 21.50	17.1
3118	2019-05-18 22.00	17.1
3118	2019-05-18 22.10	16.9
3118	2019-05-18 22.20	17.0
3118	2019-05-18 22.30	16.9
3118	2019-05-18 22.40	16.7
3118	2019-05-18 22.50	17.1
3118	2019-05-18 23.00	18.8
3118	2019-05-18 23.10	21.5
3118	2019-05-18 23.20	21.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-18 23.30	21.0
3118	2019-05-18 23.40	21.1
3118	2019-05-18 23.50	21.0
3118	2019-05-19 00.00	20.3
3118	2019-05-19 00.10	19.6
3118	2019-05-19 00.20	19.1
3118	2019-05-19 00.30	18.5
3118	2019-05-19 00.40	15.7
3118	2019-05-19 00.50	15.3
3118	2019-05-19 01.00	15.4
3118	2019-05-19 01.10	15.7
3118	2019-05-19 01.20	15.7
3118	2019-05-19 01.30	15.6
3118	2019-05-19 01.40	15.5
3118	2019-05-19 01.50	15.3
3118	2019-05-19 02.00	15.3
3118	2019-05-19 02.10	15.1
3118	2019-05-19 02.20	14.9
3118	2019-05-19 02.30	14.9
3118	2019-05-19 02.40	14.9
3118	2019-05-19 02.50	14.9
3118	2019-05-19 03.00	14.9
3118	2019-05-19 03.10	15.0
3118	2019-05-19 03.20	15.2
3118	2019-05-19 03.30	15.5
3118	2019-05-19 03.40	15.7
3118	2019-05-19 03.50	15.9
3118	2019-05-19 04.00	15.6
3118	2019-05-19 04.10	15.5
3118	2019-05-19 04.20	15.2
3118	2019-05-19 04.30	15.3
3118	2019-05-19 04.40	16.0
3118	2019-05-19 04.50	16.5
3118	2019-05-19 05.00	16.9
3118	2019-05-19 05.10	17.1
3118	2019-05-19 05.20	17.3
3118	2019-05-19 05.30	17.6
3118	2019-05-19 05.40	17.8
3118	2019-05-19 05.50	17.7
3118	2019-05-19 06.00	17.7
3118	2019-05-19 06.10	17.4
3118	2019-05-19 06.20	17.2
3118	2019-05-19 06.30	16.8
3118	2019-05-19 06.40	16.5
3118	2019-05-19 06.50	17.6
3118	2019-05-19 07.00	23.4
3118	2019-05-19 07.10	28.0
3118	2019-05-19 07.20	33.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-19 07.30	39.1
3118	2019-05-19 07.40	43.2
3118	2019-05-19 07.50	46.0
3118	2019-05-19 08.00	47.0
3118	2019-05-19 08.10	47.3
3118	2019-05-19 08.20	48.0
3118	2019-05-19 08.30	48.6
3118	2019-05-19 08.40	48.9
3118	2019-05-19 08.50	48.7
3118	2019-05-19 09.00	48.4
3118	2019-05-19 09.10	48.1
3118	2019-05-19 09.20	47.7
3118	2019-05-19 09.30	46.8
3118	2019-05-19 09.40	46.0
3118	2019-05-19 09.50	45.5
3118	2019-05-19 10.00	45.1
3118	2019-05-19 10.10	43.6
3118	2019-05-19 10.20	42.6
3118	2019-05-19 10.30	41.2
3118	2019-05-19 10.40	40.3
3118	2019-05-19 10.50	40.1
3118	2019-05-19 11.00	40.4
3118	2019-05-19 11.10	40.1
3118	2019-05-19 11.20	39.5
3118	2019-05-19 11.30	39.3
3118	2019-05-19 11.40	39.3
3118	2019-05-19 11.50	40.5
3118	2019-05-19 12.00	42.6
3118	2019-05-19 12.10	43.0
3118	2019-05-19 12.20	42.4
3118	2019-05-19 12.30	41.7
3118	2019-05-19 12.40	40.6
3118	2019-05-19 12.50	39.5
3118	2019-05-19 13.00	38.3
3118	2019-05-19 13.10	37.1
3118	2019-05-19 13.20	36.4
3118	2019-05-19 13.30	35.7
3118	2019-05-19 13.40	34.9
3118	2019-05-19 13.50	34.4
3118	2019-05-19 14.00	34.9
3118	2019-05-19 14.10	35.8
3118	2019-05-19 14.20	35.9
3118	2019-05-19 14.30	35.4
3118	2019-05-19 14.40	34.6
3118	2019-05-19 14.50	33.8
3118	2019-05-19 15.00	33.2
3118	2019-05-19 15.10	32.7
3118	2019-05-19 15.20	32.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-19 15.30	33.7
3118	2019-05-19 15.40	34.5
3118	2019-05-19 15.50	35.0
3118	2019-05-19 16.00	35.1
3118	2019-05-19 16.10	35.1
3118	2019-05-19 16.20	34.8
3118	2019-05-19 16.30	34.4
3118	2019-05-19 16.40	34.0
3118	2019-05-19 16.50	33.4
3118	2019-05-19 17.00	32.8
3118	2019-05-19 17.10	32.0
3118	2019-05-19 17.20	31.6
3118	2019-05-19 17.30	31.0
3118	2019-05-19 17.40	30.6
3118	2019-05-19 17.50	30.1
3118	2019-05-19 18.00	29.7
3118	2019-05-19 18.10	29.2
3118	2019-05-19 18.20	28.8
3118	2019-05-19 18.30	28.4
3118	2019-05-19 18.40	28.0
3118	2019-05-19 18.50	27.5
3118	2019-05-19 19.00	27.2
3118	2019-05-19 19.10	26.7
3118	2019-05-19 19.20	26.4
3118	2019-05-19 19.30	26.3
3118	2019-05-19 19.40	26.1
3118	2019-05-19 19.50	26.1
3118	2019-05-19 20.00	26.1
3118	2019-05-19 20.10	25.8
3118	2019-05-19 20.20	25.3
3118	2019-05-19 20.30	24.9
3118	2019-05-19 20.40	24.5
3118	2019-05-19 20.50	24.0
3118	2019-05-19 21.00	23.5
3118	2019-05-19 21.10	23.1
3118	2019-05-19 21.20	22.8
3118	2019-05-19 21.30	22.4
3118	2019-05-19 21.40	22.1
3118	2019-05-19 21.50	21.7
3118	2019-05-19 22.00	21.4
3118	2019-05-19 22.10	21.0
3118	2019-05-19 22.20	20.5
3118	2019-05-19 22.30	20.2
3118	2019-05-19 22.40	19.9
3118	2019-05-19 22.50	19.6
3118	2019-05-19 23.00	19.5
3118	2019-05-19 23.10	19.5
3118	2019-05-19 23.20	19.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-19 23.30	19.2
3118	2019-05-19 23.40	19.1
3118	2019-05-19 23.50	18.8
3118	2019-05-20 00.00	18.7
3118	2019-05-20 00.10	18.4
3118	2019-05-20 00.20	18.2
3118	2019-05-20 00.30	18.1
3118	2019-05-20 00.40	18.0
3118	2019-05-20 00.50	17.9
3118	2019-05-20 01.00	17.8
3118	2019-05-20 01.10	17.7
3118	2019-05-20 01.20	17.6
3118	2019-05-20 01.30	17.4
3118	2019-05-20 01.40	17.4
3118	2019-05-20 01.50	17.3
3118	2019-05-20 02.00	17.2
3118	2019-05-20 02.10	17.0
3118	2019-05-20 02.20	16.8
3118	2019-05-20 02.30	16.6
3118	2019-05-20 02.40	16.4
3118	2019-05-20 02.50	16.4
3118	2019-05-20 03.00	16.3
3118	2019-05-20 03.10	16.2
3118	2019-05-20 03.20	16.1
3118	2019-05-20 03.30	16.1
3118	2019-05-20 03.40	15.9
3118	2019-05-20 03.50	15.9
3118	2019-05-20 04.00	15.8
3118	2019-05-20 04.10	15.8
3118	2019-05-20 04.20	15.9
3118	2019-05-20 04.30	15.8
3118	2019-05-20 04.40	15.8
3118	2019-05-20 04.50	15.8
3118	2019-05-20 05.00	15.5
3118	2019-05-20 05.10	15.3
3118	2019-05-20 05.20	15.3
3118	2019-05-20 05.30	15.2
3118	2019-05-20 05.40	15.2
3118	2019-05-20 05.50	15.1
3118	2019-05-20 06.00	15.0
3118	2019-05-20 06.10	14.9
3118	2019-05-20 06.20	14.7
3118	2019-05-20 06.30	14.6
3118	2019-05-20 06.40	14.4
3118	2019-05-20 06.50	14.2
3118	2019-05-20 07.00	14.2
3118	2019-05-20 07.10	14.1
3118	2019-05-20 07.20	13.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-20 07.30	13.9
3118	2019-05-20 07.40	13.8
3118	2019-05-20 07.50	13.7
3118	2019-05-20 08.00	13.5
3118	2019-05-20 08.10	13.4
3118	2019-05-20 08.20	13.3
3118	2019-05-20 08.30	13.2
3118	2019-05-20 08.40	13.1
3118	2019-05-20 08.50	13.0
3118	2019-05-20 09.00	12.9
3118	2019-05-20 09.10	12.7
3118	2019-05-20 09.20	12.5
3118	2019-05-20 09.30	12.4
3118	2019-05-20 09.40	12.3
3118	2019-05-20 09.50	12.2
3118	2019-05-20 10.00	12.1
3118	2019-05-20 10.10	12.0
3118	2019-05-20 10.20	11.8
3118	2019-05-20 10.30	11.8
3118	2019-05-20 10.40	11.8
3118	2019-05-20 10.50	11.7
3118	2019-05-20 11.00	11.8
3118	2019-05-20 11.10	11.7
3118	2019-05-20 11.20	11.6
3118	2019-05-20 11.30	11.6
3118	2019-05-20 11.40	11.6
3118	2019-05-20 11.50	11.5
3118	2019-05-20 12.00	11.4
3118	2019-05-20 12.10	11.4
3118	2019-05-20 12.20	11.3
3118	2019-05-20 12.30	11.4
3118	2019-05-20 12.40	12.0
3118	2019-05-20 12.50	13.6
3118	2019-05-20 13.00	14.8
3118	2019-05-20 13.10	15.2
3118	2019-05-20 13.20	15.0
3118	2019-05-20 13.30	14.7
3118	2019-05-20 13.40	14.4
3118	2019-05-20 13.50	14.2
3118	2019-05-20 14.00	13.9
3118	2019-05-20 14.10	13.9
3118	2019-05-20 14.20	13.8
3118	2019-05-20 14.30	14.1
3118	2019-05-20 14.40	14.6
3118	2019-05-20 14.50	14.7
3118	2019-05-20 15.00	14.9
3118	2019-05-20 15.10	15.3
3118	2019-05-20 15.20	15.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-20 15.30	15.6
3118	2019-05-20 15.40	15.5
3118	2019-05-20 15.50	15.6
3118	2019-05-20 16.00	15.4
3118	2019-05-20 16.10	15.3
3118	2019-05-20 16.20	15.3
3118	2019-05-20 16.30	15.1
3118	2019-05-20 16.40	15.2
3118	2019-05-20 16.50	15.4
3118	2019-05-20 17.00	15.7
3118	2019-05-20 17.10	16.0
3118	2019-05-20 17.20	16.2
3118	2019-05-20 17.30	16.2
3118	2019-05-20 17.40	16.1
3118	2019-05-20 17.50	16.0
3118	2019-05-20 18.00	16.0
3118	2019-05-20 18.10	16.0
3118	2019-05-20 18.20	16.1
3118	2019-05-20 18.30	16.1
3118	2019-05-20 18.40	16.1
3118	2019-05-20 18.50	16.0
3118	2019-05-20 19.00	15.9
3118	2019-05-20 19.10	16.1
3118	2019-05-20 19.20	16.0
3118	2019-05-20 19.30	16.1
3118	2019-05-20 19.40	16.1
3118	2019-05-20 19.50	16.0
3118	2019-05-20 20.00	15.9
3118	2019-05-20 20.10	15.7
3118	2019-05-20 20.20	15.8
3118	2019-05-20 20.30	15.6
3118	2019-05-20 20.40	15.6
3118	2019-05-20 20.50	15.3
3118	2019-05-20 21.00	15.2
3118	2019-05-20 21.10	15.1
3118	2019-05-20 21.20	15.1
3118	2019-05-20 21.30	15.2
3118	2019-05-20 21.40	15.3
3118	2019-05-20 21.50	15.1
3118	2019-05-20 22.00	14.9
3118	2019-05-20 22.10	14.8
3118	2019-05-20 22.20	14.9
3118	2019-05-20 22.30	15.0
3118	2019-05-20 22.40	15.0
3118	2019-05-20 22.50	14.9
3118	2019-05-20 23.00	14.9
3118	2019-05-20 23.10	14.7
3118	2019-05-20 23.20	14.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-20 23.30	14.6
3118	2019-05-20 23.40	14.6
3118	2019-05-20 23.50	14.5
3118	2019-05-21 00.00	14.6
3118	2019-05-21 00.10	14.6
3118	2019-05-21 00.20	14.8
3118	2019-05-21 00.30	14.8
3118	2019-05-21 00.40	15.0
3118	2019-05-21 00.50	15.0
3118	2019-05-21 01.00	14.9
3118	2019-05-21 01.10	14.7
3118	2019-05-21 01.20	14.4
3118	2019-05-21 01.30	14.6
3118	2019-05-21 01.40	14.6
3118	2019-05-21 01.50	14.6
3118	2019-05-21 02.00	14.5
3118	2019-05-21 02.10	14.4
3118	2019-05-21 02.20	14.4
3118	2019-05-21 02.30	14.3
3118	2019-05-21 02.40	14.2
3118	2019-05-21 02.50	14.3
3118	2019-05-21 03.00	14.5
3118	2019-05-21 03.10	14.4
3118	2019-05-21 03.20	14.5
3118	2019-05-21 03.30	14.6
3118	2019-05-21 03.40	14.6
3118	2019-05-21 03.50	14.6
3118	2019-05-21 04.00	14.6
3118	2019-05-21 04.10	14.7
3118	2019-05-21 04.20	14.5
3118	2019-05-21 04.30	14.5
3118	2019-05-21 04.40	14.4
3118	2019-05-21 04.50	14.7
3118	2019-05-21 05.00	14.6
3118	2019-05-21 05.10	14.6
3118	2019-05-21 05.20	14.5
3118	2019-05-21 05.30	14.5
3118	2019-05-21 05.40	14.3
3118	2019-05-21 05.50	14.2
3118	2019-05-21 06.00	14.1
3118	2019-05-21 06.10	13.9
3118	2019-05-21 06.20	13.7
3118	2019-05-21 06.30	13.7
3118	2019-05-21 06.40	13.7
3118	2019-05-21 06.50	13.6
3118	2019-05-21 07.00	13.4
3118	2019-05-21 07.10	13.4
3118	2019-05-21 07.20	13.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-21 07.30	13.1
3118	2019-05-21 07.40	13.1
3118	2019-05-21 07.50	13.0
3118	2019-05-21 08.00	13.0
3118	2019-05-21 08.10	13.0
3118	2019-05-21 08.20	12.9
3118	2019-05-21 08.30	12.8
3118	2019-05-21 08.40	12.5
3118	2019-05-21 08.50	12.4
3118	2019-05-21 09.00	12.3
3118	2019-05-21 09.10	12.1
3118	2019-05-21 09.20	12.0
3118	2019-05-21 09.30	12.0
3118	2019-05-21 09.40	11.9
3118	2019-05-21 09.50	11.8
3118	2019-05-21 10.00	11.8
3118	2019-05-21 10.10	11.6
3118	2019-05-21 10.20	11.4
3118	2019-05-21 10.30	11.2
3118	2019-05-21 10.40	11.2
3118	2019-05-21 10.50	11.0
3118	2019-05-21 11.00	10.8
3118	2019-05-21 11.10	10.8
3118	2019-05-21 11.20	10.9
3118	2019-05-21 11.30	10.7
3118	2019-05-21 11.40	10.7
3118	2019-05-21 11.50	10.7
3118	2019-05-21 12.00	10.8
3118	2019-05-21 12.10	10.9
3118	2019-05-21 12.20	11.0
3118	2019-05-21 12.30	11.2
3118	2019-05-21 12.40	11.1
3118	2019-05-21 12.50	11.1
3118	2019-05-21 13.00	11.1
3118	2019-05-21 13.10	11.1
3118	2019-05-21 13.20	11.1
3118	2019-05-21 13.30	11.1
3118	2019-05-21 13.40	11.1
3118	2019-05-21 13.50	11.1
3118	2019-05-21 14.00	11.1
3118	2019-05-21 14.10	11.2
3118	2019-05-21 14.20	11.3
3118	2019-05-21 14.30	11.4
3118	2019-05-21 14.40	11.6
3118	2019-05-21 14.50	11.7
3118	2019-05-21 15.00	12.0
3118	2019-05-21 15.10	12.1
3118	2019-05-21 15.20	12.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-21 15.30	12.2
3118	2019-05-21 15.40	12.4
3118	2019-05-21 15.50	12.3
3118	2019-05-21 16.00	12.4
3118	2019-05-21 16.10	12.5
3118	2019-05-21 16.20	12.7
3118	2019-05-21 16.30	12.7
3118	2019-05-21 16.40	13.1
3118	2019-05-21 16.50	13.4
3118	2019-05-21 17.00	13.5
3118	2019-05-21 17.10	13.6
3118	2019-05-21 17.20	13.6
3118	2019-05-21 17.30	13.7
3118	2019-05-21 17.40	13.8
3118	2019-05-21 17.50	13.9
3118	2019-05-21 18.00	14.0
3118	2019-05-21 18.10	14.0
3118	2019-05-21 18.20	14.1
3118	2019-05-21 18.30	14.0
3118	2019-05-21 18.40	14.1
3118	2019-05-21 18.50	14.1
3118	2019-05-21 19.00	14.0
3118	2019-05-21 19.10	14.0
3118	2019-05-21 19.20	13.9
3118	2019-05-21 19.30	13.9
3118	2019-05-21 19.40	13.8
3118	2019-05-21 19.50	13.8
3118	2019-05-21 20.00	14.0
3118	2019-05-21 20.10	14.2
3118	2019-05-21 20.20	14.3
3118	2019-05-21 20.30	14.5
3118	2019-05-21 20.40	14.5
3118	2019-05-21 20.50	14.4
3118	2019-05-21 21.00	14.2
3118	2019-05-21 21.10	14.0
3118	2019-05-21 21.20	14.0
3118	2019-05-21 21.30	14.0
3118	2019-05-21 21.40	13.9
3118	2019-05-21 21.50	13.9
3118	2019-05-21 22.00	13.9
3118	2019-05-21 22.10	14.0
3118	2019-05-21 22.20	13.9
3118	2019-05-21 22.30	13.8
3118	2019-05-21 22.40	13.8
3118	2019-05-21 22.50	13.7
3118	2019-05-21 23.00	13.6
3118	2019-05-21 23.10	13.7
3118	2019-05-21 23.20	13.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-21 23.30	13.5
3118	2019-05-21 23.40	13.3
3118	2019-05-21 23.50	13.4
3118	2019-05-22 00.00	13.3
3118	2019-05-22 00.10	13.3
3118	2019-05-22 00.20	13.2
3118	2019-05-22 00.30	13.0
3118	2019-05-22 00.40	13.0
3118	2019-05-22 00.50	13.0
3118	2019-05-22 01.00	12.9
3118	2019-05-22 01.10	12.8
3118	2019-05-22 01.20	12.9
3118	2019-05-22 01.30	13.0
3118	2019-05-22 01.40	13.2
3118	2019-05-22 01.50	13.5
3118	2019-05-22 02.00	13.8
3118	2019-05-22 02.10	13.9
3118	2019-05-22 02.20	14.2
3118	2019-05-22 02.30	14.5
3118	2019-05-22 02.40	14.6
3118	2019-05-22 02.50	14.7
3118	2019-05-22 03.00	14.7
3118	2019-05-22 03.10	14.5
3118	2019-05-22 03.20	14.4
3118	2019-05-22 03.30	14.1
3118	2019-05-22 03.40	14.0
3118	2019-05-22 03.50	13.8
3118	2019-05-22 04.00	13.6
3118	2019-05-22 04.10	13.5
3118	2019-05-22 04.20	13.4
3118	2019-05-22 04.30	13.2
3118	2019-05-22 04.40	13.4
3118	2019-05-22 04.50	13.6
3118	2019-05-22 05.00	13.8
3118	2019-05-22 05.10	14.0
3118	2019-05-22 05.20	14.0
3118	2019-05-22 05.30	13.9
3118	2019-05-22 05.40	13.9
3118	2019-05-22 05.50	13.7
3118	2019-05-22 06.00	13.5
3118	2019-05-22 06.10	13.3
3118	2019-05-22 06.20	13.1
3118	2019-05-22 06.30	13.0
3118	2019-05-22 06.40	12.7
3118	2019-05-22 06.50	12.5
3118	2019-05-22 07.00	12.3
3118	2019-05-22 07.10	12.2
3118	2019-05-22 07.20	12.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-22 07.30	12.2
3118	2019-05-22 07.40	12.2
3118	2019-05-22 07.50	12.2
3118	2019-05-22 08.00	12.0
3118	2019-05-22 08.10	11.9
3118	2019-05-22 08.20	11.7
3118	2019-05-22 08.30	11.6
3118	2019-05-22 08.40	11.4
3118	2019-05-22 08.50	11.2
3118	2019-05-22 09.00	11.1
3118	2019-05-22 09.10	11.0
3118	2019-05-22 09.20	11.0
3118	2019-05-22 09.30	11.0
3118	2019-05-22 09.40	10.9
3118	2019-05-22 09.50	10.9
3118	2019-05-22 10.00	10.7
3118	2019-05-22 10.10	10.7
3118	2019-05-22 10.20	10.5
3118	2019-05-22 10.30	10.3
3118	2019-05-22 10.40	10.1
3118	2019-05-22 10.50	10.1
3118	2019-05-22 11.00	9.8
3118	2019-05-22 11.10	9.8
3118	2019-05-22 11.20	9.7
3118	2019-05-22 11.30	9.6
3118	2019-05-22 11.40	9.6
3118	2019-05-22 11.50	9.5
3118	2019-05-22 12.00	9.5
3118	2019-05-22 12.10	9.6
3118	2019-05-22 12.20	9.8
3118	2019-05-22 12.30	10.0
3118	2019-05-22 12.40	10.0
3118	2019-05-22 12.50	10.1
3118	2019-05-22 13.00	10.2
3118	2019-05-22 13.10	10.2
3118	2019-05-22 13.20	10.0
3118	2019-05-22 13.30	10.1
3118	2019-05-22 13.40	10.2
3118	2019-05-22 13.50	10.4
3118	2019-05-22 14.00	10.6
3118	2019-05-22 14.10	10.8
3118	2019-05-22 14.20	10.8
3118	2019-05-22 14.30	10.8
3118	2019-05-22 14.40	10.9
3118	2019-05-22 14.50	11.0
3118	2019-05-22 15.00	10.9
3118	2019-05-22 15.10	11.1
3118	2019-05-22 15.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-22 15.30	11.2
3118	2019-05-22 15.40	11.4
3118	2019-05-22 15.50	11.4
3118	2019-05-22 16.00	11.4
3118	2019-05-22 16.10	11.5
3118	2019-05-22 16.20	11.4
3118	2019-05-22 16.30	11.4
3118	2019-05-22 16.40	11.2
3118	2019-05-22 16.50	11.2
3118	2019-05-22 17.00	11.2
3118	2019-05-22 17.10	11.3
3118	2019-05-22 17.20	11.5
3118	2019-05-22 17.30	11.8
3118	2019-05-22 17.40	12.2
3118	2019-05-22 17.50	12.7
3118	2019-05-22 18.00	13.0
3118	2019-05-22 18.10	13.2
3118	2019-05-22 18.20	13.2
3118	2019-05-22 18.30	13.2
3118	2019-05-22 18.40	13.0
3118	2019-05-22 18.50	12.8
3118	2019-05-22 19.00	12.6
3118	2019-05-22 19.10	12.3
3118	2019-05-22 19.20	12.0
3118	2019-05-22 19.30	11.8
3118	2019-05-22 19.40	11.5
3118	2019-05-22 19.50	11.5
3118	2019-05-22 20.00	11.6
3118	2019-05-22 20.10	11.8
3118	2019-05-22 20.20	12.0
3118	2019-05-22 20.30	16.4
3118	2019-05-22 20.40	26.3
3118	2019-05-22 20.50	27.5
3118	2019-05-22 21.00	26.6
3118	2019-05-22 21.10	24.9
3118	2019-05-22 21.20	22.9
3118	2019-05-22 21.30	20.8
3118	2019-05-22 21.40	18.7
3118	2019-05-22 21.50	16.9
3118	2019-05-22 22.00	15.6
3118	2019-05-22 22.10	14.6
3118	2019-05-22 22.20	13.8
3118	2019-05-22 22.30	13.1
3118	2019-05-22 22.40	12.9
3118	2019-05-22 22.50	12.4
3118	2019-05-22 23.00	12.3
3118	2019-05-22 23.10	12.2
3118	2019-05-22 23.20	12.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-22 23.30	12.1
3118	2019-05-22 23.40	12.0
3118	2019-05-22 23.50	12.1
3118	2019-05-23 00.00	12.0
3118	2019-05-23 00.10	12.0
3118	2019-05-23 00.20	12.0
3118	2019-05-23 00.30	12.0
3118	2019-05-23 00.40	12.0
3118	2019-05-23 00.50	11.9
3118	2019-05-23 01.00	11.9
3118	2019-05-23 01.10	11.8
3118	2019-05-23 01.20	11.9
3118	2019-05-23 01.30	11.9
3118	2019-05-23 01.40	11.9
3118	2019-05-23 01.50	12.0
3118	2019-05-23 02.00	11.8
3118	2019-05-23 02.10	11.8
3118	2019-05-23 02.20	11.8
3118	2019-05-23 02.30	11.8
3118	2019-05-23 02.40	11.8
3118	2019-05-23 02.50	11.9
3118	2019-05-23 03.00	12.0
3118	2019-05-23 03.10	12.0
3118	2019-05-23 03.20	12.1
3118	2019-05-23 03.30	12.0
3118	2019-05-23 03.40	11.9
3118	2019-05-23 03.50	11.9
3118	2019-05-23 04.00	11.9
3118	2019-05-23 04.10	11.9
3118	2019-05-23 04.20	12.0
3118	2019-05-23 04.30	12.0
3118	2019-05-23 04.40	11.9
3118	2019-05-23 04.50	12.0
3118	2019-05-23 05.00	12.0
3118	2019-05-23 05.10	12.2
3118	2019-05-23 05.20	12.4
3118	2019-05-23 05.30	12.5
3118	2019-05-23 05.40	12.4
3118	2019-05-23 05.50	12.3
3118	2019-05-23 06.00	12.0
3118	2019-05-23 06.10	11.9
3118	2019-05-23 06.20	11.8
3118	2019-05-23 06.30	11.7
3118	2019-05-23 06.40	11.8
3118	2019-05-23 06.50	11.7
3118	2019-05-23 07.00	11.7
3118	2019-05-23 07.10	11.6
3118	2019-05-23 07.20	11.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-23 07.30	11.5
3118	2019-05-23 07.40	11.5
3118	2019-05-23 07.50	11.5
3118	2019-05-23 08.00	11.4
3118	2019-05-23 08.10	11.3
3118	2019-05-23 08.20	11.1
3118	2019-05-23 08.30	10.9
3118	2019-05-23 08.40	10.8
3118	2019-05-23 08.50	10.6
3118	2019-05-23 09.00	10.5
3118	2019-05-23 09.10	10.3
3118	2019-05-23 09.20	10.2
3118	2019-05-23 09.30	10.1
3118	2019-05-23 09.40	10.1
3118	2019-05-23 09.50	10.0
3118	2019-05-23 10.00	9.9
3118	2019-05-23 10.10	9.7
3118	2019-05-23 10.20	9.5
3118	2019-05-23 10.30	9.4
3118	2019-05-23 10.40	9.1
3118	2019-05-23 10.50	9.0
3118	2019-05-23 11.00	8.7
3118	2019-05-23 11.10	8.6
3118	2019-05-23 11.20	8.5
3118	2019-05-23 11.30	8.4
3118	2019-05-23 11.40	8.4
3118	2019-05-23 11.50	8.4
3118	2019-05-23 12.00	8.5
3118	2019-05-23 12.10	8.6
3118	2019-05-23 12.20	8.7
3118	2019-05-23 12.30	8.8
3118	2019-05-23 12.40	8.9
3118	2019-05-23 12.50	8.9
3118	2019-05-23 13.00	8.8
3118	2019-05-23 13.10	8.8
3118	2019-05-23 13.20	8.8
3118	2019-05-23 13.30	8.8
3118	2019-05-23 13.40	8.8
3118	2019-05-23 13.50	8.9
3118	2019-05-23 14.00	8.8
3118	2019-05-23 14.10	8.7
3118	2019-05-23 14.20	8.8
3118	2019-05-23 14.30	8.8
3118	2019-05-23 14.40	8.8
3118	2019-05-23 14.50	8.8
3118	2019-05-23 15.00	8.9
3118	2019-05-23 15.10	9.2
3118	2019-05-23 15.20	9.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-23 15.30	10.5
3118	2019-05-23 15.40	11.0
3118	2019-05-23 15.50	11.1
3118	2019-05-23 16.00	11.1
3118	2019-05-23 16.10	11.2
3118	2019-05-23 16.20	11.1
3118	2019-05-23 16.30	11.0
3118	2019-05-23 16.40	11.0
3118	2019-05-23 16.50	10.9
3118	2019-05-23 17.00	10.9
3118	2019-05-23 17.10	10.9
3118	2019-05-23 17.20	10.6
3118	2019-05-23 17.30	9.9
3118	2019-05-23 17.40	9.0
3118	2019-05-23 17.50	7.9
3118	2019-05-23 18.00	6.9
3118	2019-05-23 18.10	6.0
3118	2019-05-23 18.20	5.2
3118	2019-05-23 18.30	4.4
3118	2019-05-23 18.40	3.8
3118	2019-05-23 18.50	3.1
3118	2019-05-23 19.00	2.6
3118	2019-05-23 19.10	2.1
3118	2019-05-23 19.20	1.7
3118	2019-05-23 19.30	1.3
3118	2019-05-23 19.40	1.1
3118	2019-05-23 19.50	0.7
3118	2019-05-23 20.00	0.4
3118	2019-05-23 20.10	0.2
3118	2019-05-23 20.20	0.0
3118	2019-05-23 20.30	-0.2
3118	2019-05-23 20.40	-0.4
3118	2019-05-23 20.50	-0.5
3118	2019-05-23 21.00	-0.5
3118	2019-05-23 21.10	-0.6
3118	2019-05-23 21.20	-0.7
3118	2019-05-23 21.30	-0.8
3118	2019-05-23 21.40	-0.8
3118	2019-05-23 21.50	-0.9
3118	2019-05-23 22.00	-0.9
3118	2019-05-23 22.10	-1.0
3118	2019-05-23 22.20	-1.0
3118	2019-05-23 22.30	-1.1
3118	2019-05-23 22.40	-1.1
3118	2019-05-23 22.50	5.6
3118	2019-05-23 23.00	4.1
3118	2019-05-23 23.10	3.5
3118	2019-05-23 23.20	3.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-23 23.30	4.1
3118	2019-05-23 23.40	3.2
3118	2019-05-23 23.50	2.7
3118	2019-05-24 00.00	3.5
3118	2019-05-24 00.10	2.9
3118	2019-05-24 00.20	2.7
3118	2019-05-24 00.30	2.8
3118	2019-05-24 00.40	5.0
3118	2019-05-24 00.50	4.4
3118	2019-05-24 01.00	5.3
3118	2019-05-24 01.10	5.6
3118	2019-05-24 01.20	5.6
3118	2019-05-24 01.30	5.6
3118	2019-05-24 01.40	5.6
3118	2019-05-24 01.50	5.6
3118	2019-05-24 02.00	5.0
3118	2019-05-24 02.10	5.5
3118	2019-05-24 02.20	5.6
3118	2019-05-24 02.30	5.6
3118	2019-05-24 02.40	5.6
3118	2019-05-24 02.50	5.6
3118	2019-05-24 03.00	5.6
3118	2019-05-24 03.10	5.6
3118	2019-05-24 03.20	5.6
3118	2019-05-24 03.30	5.6
3118	2019-05-24 03.40	5.5
3118	2019-05-24 03.50	5.6
3118	2019-05-24 04.00	5.6
3118	2019-05-24 04.10	5.6
3118	2019-05-24 04.20	5.6
3118	2019-05-24 04.30	5.5
3118	2019-05-24 04.40	5.6
3118	2019-05-24 04.50	5.5
3118	2019-05-24 05.00	5.6
3118	2019-05-24 05.10	5.5
3118	2019-05-24 05.20	5.6
3118	2019-05-24 05.30	5.6
3118	2019-05-24 05.40	5.5
3118	2019-05-24 05.50	5.6
3118	2019-05-24 06.00	5.5
3118	2019-05-24 06.10	5.5
3118	2019-05-24 06.20	5.5
3118	2019-05-24 06.30	5.5
3118	2019-05-24 06.40	5.5
3118	2019-05-24 06.50	5.5
3118	2019-05-24 07.00	5.5
3118	2019-05-24 07.10	5.5
3118	2019-05-24 07.20	5.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-24 07.30	5.5
3118	2019-05-24 07.40	5.4
3118	2019-05-24 07.50	5.4
3118	2019-05-24 08.00	5.5
3118	2019-05-24 08.10	5.5
3118	2019-05-24 08.20	5.5
3118	2019-05-24 08.30	5.6
3118	2019-05-24 08.40	5.5
3118	2019-05-24 08.50	5.5
3118	2019-05-24 09.00	5.5
3118	2019-05-24 09.10	5.5
3118	2019-05-24 09.20	5.4
3118	2019-05-24 09.30	4.6
3118	2019-05-24 09.40	5.4
3118	2019-05-24 09.50	5.6
3118	2019-05-24 10.00	5.5
3118	2019-05-24 10.10	4.2
3118	2019-05-24 10.20	4.4
3118	2019-05-24 10.30	5.2
3118	2019-05-24 10.40	5.6
3118	2019-05-24 10.50	5.3
3118	2019-05-24 11.00	5.7
3118	2019-05-24 11.10	5.3
3118	2019-05-24 11.20	5.7
3118	2019-05-24 11.30	5.7
3118	2019-05-24 11.40	5.7
3118	2019-05-24 11.50	5.8
3118	2019-05-24 12.00	5.8
3118	2019-05-24 12.10	5.8
3118	2019-05-24 12.20	5.9
3118	2019-05-24 12.30	6.0
3118	2019-05-24 12.40	6.0
3118	2019-05-24 12.50	6.1
3118	2019-05-24 13.00	6.1
3118	2019-05-24 13.10	6.1
3118	2019-05-24 13.20	6.0
3118	2019-05-24 13.30	6.0
3118	2019-05-24 13.40	6.0
3118	2019-05-24 13.50	6.0
3118	2019-05-24 14.00	6.0
3118	2019-05-24 14.10	6.0
3118	2019-05-24 14.20	6.0
3118	2019-05-24 14.30	6.1
3118	2019-05-24 14.40	6.1
3118	2019-05-24 14.50	6.1
3118	2019-05-24 15.00	6.1
3118	2019-05-24 15.10	6.2
3118	2019-05-24 15.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-24 15.30	6.2
3118	2019-05-24 15.40	6.1
3118	2019-05-24 15.50	6.1
3118	2019-05-24 16.00	6.0
3118	2019-05-24 16.10	6.0
3118	2019-05-24 16.20	6.0
3118	2019-05-24 16.30	5.8
3118	2019-05-24 16.40	5.9
3118	2019-05-24 16.50	4.8
3118	2019-05-24 17.00	4.4
3118	2019-05-24 17.10	5.5
3118	2019-05-24 17.20	5.9
3118	2019-05-24 17.30	5.9
3118	2019-05-24 17.40	5.9
3118	2019-05-24 17.50	5.9
3118	2019-05-24 18.00	5.8
3118	2019-05-24 18.10	5.8
3118	2019-05-24 18.20	5.1
3118	2019-05-24 18.30	5.9
3118	2019-05-24 18.40	5.9
3118	2019-05-24 18.50	5.9
3118	2019-05-24 19.00	5.9
3118	2019-05-24 19.10	5.9
3118	2019-05-24 19.20	5.9
3118	2019-05-24 19.30	5.9
3118	2019-05-24 19.40	5.9
3118	2019-05-24 19.50	5.6
3118	2019-05-24 20.00	5.3
3118	2019-05-24 20.10	5.6
3118	2019-05-24 20.20	5.9
3118	2019-05-24 20.30	5.8
3118	2019-05-24 20.40	5.5
3118	2019-05-24 20.50	5.8
3118	2019-05-24 21.00	5.8
3118	2019-05-24 21.10	5.8
3118	2019-05-24 21.20	5.8
3118	2019-05-24 21.30	5.8
3118	2019-05-24 21.40	5.8
3118	2019-05-24 21.50	5.8
3118	2019-05-24 22.00	5.8
3118	2019-05-24 22.10	5.6
3118	2019-05-24 22.20	5.0
3118	2019-05-24 22.30	5.7
3118	2019-05-24 22.40	5.3
3118	2019-05-24 22.50	5.1
3118	2019-05-24 23.00	4.9
3118	2019-05-24 23.10	5.5
3118	2019-05-24 23.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-24 23.30	5.7
3118	2019-05-24 23.40	5.7
3118	2019-05-24 23.50	5.7
3118	2019-05-25 00.00	5.7
3118	2019-05-25 00.10	5.7
3118	2019-05-25 00.20	5.7
3118	2019-05-25 00.30	5.7
3118	2019-05-25 00.40	5.6
3118	2019-05-25 00.50	5.7
3118	2019-05-25 01.00	5.7
3118	2019-05-25 01.10	5.7
3118	2019-05-25 01.20	5.7
3118	2019-05-25 01.30	5.6
3118	2019-05-25 01.40	5.6
3118	2019-05-25 01.50	5.5
3118	2019-05-25 02.00	5.7
3118	2019-05-25 02.10	5.7
3118	2019-05-25 02.20	5.6
3118	2019-05-25 02.30	5.7
3118	2019-05-25 02.40	5.7
3118	2019-05-25 02.50	5.7
3118	2019-05-25 03.00	5.9
3118	2019-05-25 03.10	5.6
3118	2019-05-25 03.20	5.6
3118	2019-05-25 03.30	5.6
3118	2019-05-25 03.40	5.6
3118	2019-05-25 03.50	5.3
3118	2019-05-25 04.00	5.1
3118	2019-05-25 04.10	5.0
3118	2019-05-25 04.20	4.7
3118	2019-05-25 04.30	5.5
3118	2019-05-25 04.40	5.5
3118	2019-05-25 04.50	5.6
3118	2019-05-25 05.00	5.6
3118	2019-05-25 05.10	5.6
3118	2019-05-25 05.20	5.6
3118	2019-05-25 05.30	5.6
3118	2019-05-25 05.40	5.6
3118	2019-05-25 05.50	5.5
3118	2019-05-25 06.00	5.6
3118	2019-05-25 06.10	5.5
3118	2019-05-25 06.20	5.5
3118	2019-05-25 06.30	5.6
3118	2019-05-25 06.40	5.5
3118	2019-05-25 06.50	5.6
3118	2019-05-25 07.00	5.6
3118	2019-05-25 07.10	5.6
3118	2019-05-25 07.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-25 07.30	5.5
3118	2019-05-25 07.40	5.6
3118	2019-05-25 07.50	5.6
3118	2019-05-25 08.00	5.6
3118	2019-05-25 08.10	5.6
3118	2019-05-25 08.20	5.5
3118	2019-05-25 08.30	5.6
3118	2019-05-25 08.40	5.6
3118	2019-05-25 08.50	5.6
3118	2019-05-25 09.00	5.6
3118	2019-05-25 09.10	5.6
3118	2019-05-25 09.20	5.6
3118	2019-05-25 09.30	5.6
3118	2019-05-25 09.40	5.6
3118	2019-05-25 09.50	5.6
3118	2019-05-25 10.00	5.6
3118	2019-05-25 10.10	5.6
3118	2019-05-25 10.20	5.6
3118	2019-05-25 10.30	5.6
3118	2019-05-25 10.40	5.6
3118	2019-05-25 10.50	5.7
3118	2019-05-25 11.00	5.7
3118	2019-05-25 11.10	5.7
3118	2019-05-25 11.20	5.8
3118	2019-05-25 11.30	5.8
3118	2019-05-25 11.40	5.8
3118	2019-05-25 11.50	5.8
3118	2019-05-25 12.00	5.8
3118	2019-05-25 12.10	5.8
3118	2019-05-25 12.20	5.9
3118	2019-05-25 12.30	6.0
3118	2019-05-25 12.40	6.1
3118	2019-05-25 12.50	6.1
3118	2019-05-25 13.00	6.2
3118	2019-05-25 13.10	6.2
3118	2019-05-25 13.20	6.1
3118	2019-05-25 13.30	6.2
3118	2019-05-25 13.40	6.2
3118	2019-05-25 13.50	6.1
3118	2019-05-25 14.00	6.1
3118	2019-05-25 14.10	6.1
3118	2019-05-25 14.20	6.1
3118	2019-05-25 14.30	6.1
3118	2019-05-25 14.40	6.0
3118	2019-05-25 14.50	6.0
3118	2019-05-25 15.00	5.9
3118	2019-05-25 15.10	7.0
3118	2019-05-25 15.20	8.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-25 15.30	17.1
3118	2019-05-25 15.40	27.0
3118	2019-05-25 15.50	30.1
3118	2019-05-25 16.00	29.2
3118	2019-05-25 16.10	28.4
3118	2019-05-25 16.20	30.8
3118	2019-05-25 16.30	32.4
3118	2019-05-25 16.40	31.3
3118	2019-05-25 16.50	28.4
3118	2019-05-25 17.00	23.5
3118	2019-05-25 17.10	19.6
3118	2019-05-25 17.20	17.0
3118	2019-05-25 17.30	13.7
3118	2019-05-25 17.40	11.4
3118	2019-05-25 17.50	9.2
3118	2019-05-25 18.00	7.3
3118	2019-05-25 18.10	5.5
3118	2019-05-25 18.20	4.3
3118	2019-05-25 18.30	3.6
3118	2019-05-25 18.40	1.9
3118	2019-05-25 18.50	0.3
3118	2019-05-25 19.00	-0.7
3118	2019-05-25 19.10	-1.3
3118	2019-05-25 19.20	0.2
3118	2019-05-25 19.30	5.7
3118	2019-05-25 19.40	5.7
3118	2019-05-25 19.50	5.7
3118	2019-05-25 20.00	5.7
3118	2019-05-25 20.10	5.7
3118	2019-05-25 20.20	5.7
3118	2019-05-25 20.30	5.7
3118	2019-05-25 20.40	5.7
3118	2019-05-25 20.50	5.7
3118	2019-05-25 21.00	5.7
3118	2019-05-25 21.10	5.7
3118	2019-05-25 21.20	5.7
3118	2019-05-25 21.30	5.7
3118	2019-05-25 21.40	5.7
3118	2019-05-25 21.50	5.7
3118	2019-05-25 22.00	5.7
3118	2019-05-25 22.10	5.6
3118	2019-05-25 22.20	5.6
3118	2019-05-25 22.30	5.6
3118	2019-05-25 22.40	5.7
3118	2019-05-25 22.50	4.9
3118	2019-05-25 23.00	5.4
3118	2019-05-25 23.10	5.6
3118	2019-05-25 23.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-25 23.30	5.7
3118	2019-05-25 23.40	5.6
3118	2019-05-25 23.50	5.6
3118	2019-05-26 00.00	5.6
3118	2019-05-26 00.10	5.5
3118	2019-05-26 00.20	4.9
3118	2019-05-26 00.30	5.6
3118	2019-05-26 00.40	5.6
3118	2019-05-26 00.50	5.6
3118	2019-05-26 01.00	5.6
3118	2019-05-26 01.10	5.6
3118	2019-05-26 01.20	5.6
3118	2019-05-26 01.30	5.7
3118	2019-05-26 01.40	5.6
3118	2019-05-26 01.50	5.6
3118	2019-05-26 02.00	5.6
3118	2019-05-26 02.10	5.0
3118	2019-05-26 02.20	5.6
3118	2019-05-26 02.30	5.7
3118	2019-05-26 02.40	5.6
3118	2019-05-26 02.50	5.6
3118	2019-05-26 03.00	5.6
3118	2019-05-26 03.10	5.6
3118	2019-05-26 03.20	5.6
3118	2019-05-26 03.30	5.6
3118	2019-05-26 03.40	5.5
3118	2019-05-26 03.50	5.5
3118	2019-05-26 04.00	5.6
3118	2019-05-26 04.10	5.6
3118	2019-05-26 04.20	5.6
3118	2019-05-26 04.30	5.6
3118	2019-05-26 04.40	5.5
3118	2019-05-26 04.50	5.6
3118	2019-05-26 05.00	5.5
3118	2019-05-26 05.10	5.6
3118	2019-05-26 05.20	5.6
3118	2019-05-26 05.30	5.6
3118	2019-05-26 05.40	5.6
3118	2019-05-26 05.50	4.8
3118	2019-05-26 06.00	5.4
3118	2019-05-26 06.10	4.3
3118	2019-05-26 06.20	5.6
3118	2019-05-26 06.30	5.6
3118	2019-05-26 06.40	5.6
3118	2019-05-26 06.50	5.6
3118	2019-05-26 07.00	5.6
3118	2019-05-26 07.10	5.6
3118	2019-05-26 07.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-26 07.30	5.6
3118	2019-05-26 07.40	5.6
3118	2019-05-26 07.50	5.6
3118	2019-05-26 08.00	5.6
3118	2019-05-26 08.10	5.6
3118	2019-05-26 08.20	5.6
3118	2019-05-26 08.30	5.6
3118	2019-05-26 08.40	5.9
3118	2019-05-26 08.50	5.0
3118	2019-05-26 09.00	4.5
3118	2019-05-26 09.10	4.5
3118	2019-05-26 09.20	5.6
3118	2019-05-26 09.30	5.5
3118	2019-05-26 09.40	5.6
3118	2019-05-26 09.50	5.6
3118	2019-05-26 10.00	5.6
3118	2019-05-26 10.10	5.6
3118	2019-05-26 10.20	5.6
3118	2019-05-26 10.30	5.7
3118	2019-05-26 10.40	5.7
3118	2019-05-26 10.50	5.7
3118	2019-05-26 11.00	5.7
3118	2019-05-26 11.10	5.8
3118	2019-05-26 11.20	5.7
3118	2019-05-26 11.30	5.7
3118	2019-05-26 11.40	5.8
3118	2019-05-26 11.50	5.7
3118	2019-05-26 12.00	5.8
3118	2019-05-26 12.10	5.7
3118	2019-05-26 12.20	5.7
3118	2019-05-26 12.30	5.7
3118	2019-05-26 12.40	5.8
3118	2019-05-26 12.50	5.9
3118	2019-05-26 13.00	5.9
3118	2019-05-26 13.10	6.0
3118	2019-05-26 13.20	6.0
3118	2019-05-26 13.30	6.0
3118	2019-05-26 13.40	6.0
3118	2019-05-26 13.50	6.1
3118	2019-05-26 14.00	6.1
3118	2019-05-26 14.10	6.1
3118	2019-05-26 14.20	6.0
3118	2019-05-26 14.30	6.0
3118	2019-05-26 14.40	6.0
3118	2019-05-26 14.50	6.0
3118	2019-05-26 15.00	5.9
3118	2019-05-26 15.10	5.9
3118	2019-05-26 15.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-26 15.30	5.9
3118	2019-05-26 15.40	5.9
3118	2019-05-26 15.50	5.9
3118	2019-05-26 16.00	6.0
3118	2019-05-26 16.10	5.9
3118	2019-05-26 16.20	5.9
3118	2019-05-26 16.30	5.9
3118	2019-05-26 16.40	5.8
3118	2019-05-26 16.50	6.0
3118	2019-05-26 17.00	5.9
3118	2019-05-26 17.10	5.9
3118	2019-05-26 17.20	5.9
3118	2019-05-26 17.30	5.9
3118	2019-05-26 17.40	5.9
3118	2019-05-26 17.50	5.9
3118	2019-05-26 18.00	5.9
3118	2019-05-26 18.10	5.9
3118	2019-05-26 18.20	5.9
3118	2019-05-26 18.30	5.8
3118	2019-05-26 18.40	5.9
3118	2019-05-26 18.50	5.7
3118	2019-05-26 19.00	5.9
3118	2019-05-26 19.10	5.9
3118	2019-05-26 19.20	5.9
3118	2019-05-26 19.30	5.8
3118	2019-05-26 19.40	5.9
3118	2019-05-26 19.50	5.9
3118	2019-05-26 20.00	5.9
3118	2019-05-26 20.10	5.8
3118	2019-05-26 20.20	5.7
3118	2019-05-26 20.30	6.1
3118	2019-05-26 20.40	5.8
3118	2019-05-26 20.50	5.6
3118	2019-05-26 21.00	5.0
3118	2019-05-26 21.10	4.8
3118	2019-05-26 21.20	5.5
3118	2019-05-26 21.30	5.6
3118	2019-05-26 21.40	5.8
3118	2019-05-26 21.50	5.8
3118	2019-05-26 22.00	5.6
3118	2019-05-26 22.10	5.5
3118	2019-05-26 22.20	4.9
3118	2019-05-26 22.30	5.8
3118	2019-05-26 22.40	5.6
3118	2019-05-26 22.50	5.5
3118	2019-05-26 23.00	5.0
3118	2019-05-26 23.10	5.7
3118	2019-05-26 23.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-26 23.30	5.8
3118	2019-05-26 23.40	5.8
3118	2019-05-26 23.50	5.7
3118	2019-05-27 00.00	5.8
3118	2019-05-27 00.10	5.7
3118	2019-05-27 00.20	5.7
3118	2019-05-27 00.30	5.7
3118	2019-05-27 00.40	5.7
3118	2019-05-27 00.50	5.7
3118	2019-05-27 01.00	5.7
3118	2019-05-27 01.10	5.7
3118	2019-05-27 01.20	5.7
3118	2019-05-27 01.30	5.7
3118	2019-05-27 01.40	5.7
3118	2019-05-27 01.50	5.7
3118	2019-05-27 02.00	5.7
3118	2019-05-27 02.10	5.7
3118	2019-05-27 02.20	5.7
3118	2019-05-27 02.30	5.7
3118	2019-05-27 02.40	5.6
3118	2019-05-27 02.50	5.5
3118	2019-05-27 03.00	5.6
3118	2019-05-27 03.10	5.7
3118	2019-05-27 03.20	5.7
3118	2019-05-27 03.30	5.9
3118	2019-05-27 03.40	5.7
3118	2019-05-27 03.50	5.5
3118	2019-05-27 04.00	5.5
3118	2019-05-27 04.10	5.7
3118	2019-05-27 04.20	5.6
3118	2019-05-27 04.30	5.7
3118	2019-05-27 04.40	5.6
3118	2019-05-27 04.50	5.6
3118	2019-05-27 05.00	5.6
3118	2019-05-27 05.10	5.6
3118	2019-05-27 05.20	5.7
3118	2019-05-27 05.30	5.7
3118	2019-05-27 05.40	5.7
3118	2019-05-27 05.50	5.6
3118	2019-05-27 06.00	5.6
3118	2019-05-27 06.10	5.4
3118	2019-05-27 06.20	5.4
3118	2019-05-27 06.30	5.7
3118	2019-05-27 06.40	5.3
3118	2019-05-27 06.50	5.6
3118	2019-05-27 07.00	5.7
3118	2019-05-27 07.10	5.7
3118	2019-05-27 07.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-27 07.30	5.7
3118	2019-05-27 07.40	5.6
3118	2019-05-27 07.50	5.7
3118	2019-05-27 08.00	5.7
3118	2019-05-27 08.10	5.7
3118	2019-05-27 08.20	5.6
3118	2019-05-27 08.30	5.5
3118	2019-05-27 08.40	5.6
3118	2019-05-27 08.50	5.6
3118	2019-05-27 09.00	5.6
3118	2019-05-27 09.10	5.6
3118	2019-05-27 09.20	5.6
3118	2019-05-27 09.30	5.7
3118	2019-05-27 09.40	5.7
3118	2019-05-27 09.50	5.7
3118	2019-05-27 10.00	5.7
3118	2019-05-27 10.10	5.6
3118	2019-05-27 10.20	5.7
3118	2019-05-27 10.30	5.7
3118	2019-05-27 10.40	5.6
3118	2019-05-27 10.50	5.7
3118	2019-05-27 11.00	5.7
3118	2019-05-27 11.10	5.7
3118	2019-05-27 11.20	5.6
3118	2019-05-27 11.30	5.7
3118	2019-05-27 11.40	5.5
3118	2019-05-27 11.50	5.6
3118	2019-05-27 12.00	5.6
3118	2019-05-27 12.10	5.6
3118	2019-05-27 12.20	11.6
3118	2019-05-27 12.30	18.9
3118	2019-05-27 12.40	28.0
3118	2019-05-27 12.50	31.8
3118	2019-05-27 13.00	34.7
3118	2019-05-27 13.10	37.8
3118	2019-05-27 13.20	41.4
3118	2019-05-27 13.30	43.2
3118	2019-05-27 13.40	45.9
3118	2019-05-27 13.50	45.8
3118	2019-05-27 14.00	44.1
3118	2019-05-27 14.10	42.7
3118	2019-05-27 14.20	40.3
3118	2019-05-27 14.30	38.6
3118	2019-05-27 14.40	36.3
3118	2019-05-27 14.50	33.3
3118	2019-05-27 15.00	31.4
3118	2019-05-27 15.10	29.8
3118	2019-05-27 15.20	27.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-27 15.30	24.7
3118	2019-05-27 15.40	22.5
3118	2019-05-27 15.50	20.5
3118	2019-05-27 16.00	19.1
3118	2019-05-27 16.10	16.9
3118	2019-05-27 16.20	10.4
3118	2019-05-27 16.30	7.3
3118	2019-05-27 16.40	6.0
3118	2019-05-27 16.50	4.8
3118	2019-05-27 17.00	4.1
3118	2019-05-27 17.10	3.6
3118	2019-05-27 17.20	3.5
3118	2019-05-27 17.30	2.8
3118	2019-05-27 17.40	2.2
3118	2019-05-27 17.50	2.2
3118	2019-05-27 18.00	1.6
3118	2019-05-27 18.10	1.1
3118	2019-05-27 18.20	0.8
3118	2019-05-27 18.30	0.5
3118	2019-05-27 18.40	0.1
3118	2019-05-27 18.50	-0.2
3118	2019-05-27 19.00	-0.4
3118	2019-05-27 19.10	-0.5
3118	2019-05-27 19.20	-0.6
3118	2019-05-27 19.30	-1.1
3118	2019-05-27 19.40	-1.2
3118	2019-05-27 19.50	1.6
3118	2019-05-27 20.00	5.5
3118	2019-05-27 20.10	4.4
3118	2019-05-27 20.20	5.5
3118	2019-05-27 20.30	5.5
3118	2019-05-27 20.40	5.6
3118	2019-05-27 20.50	5.5
3118	2019-05-27 21.00	5.5
3118	2019-05-27 21.10	5.5
3118	2019-05-27 21.20	5.5
3118	2019-05-27 21.30	5.5
3118	2019-05-27 21.40	5.5
3118	2019-05-27 21.50	5.4
3118	2019-05-27 22.00	4.8
3118	2019-05-27 22.10	4.7
3118	2019-05-27 22.20	5.3
3118	2019-05-27 22.30	4.2
3118	2019-05-27 22.40	4.9
3118	2019-05-27 22.50	4.1
3118	2019-05-27 23.00	3.7
3118	2019-05-27 23.10	3.6
3118	2019-05-27 23.20	4.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-27 23.30	5.4
3118	2019-05-27 23.40	5.4
3118	2019-05-27 23.50	5.0
3118	2019-05-28 00.00	7.1
3118	2019-05-28 00.10	6.3
3118	2019-05-28 00.20	6.8
3118	2019-05-28 00.30	6.7
3118	2019-05-28 00.40	5.7
3118	2019-05-28 00.50	4.4
3118	2019-05-28 01.00	3.8
3118	2019-05-28 01.10	2.7
3118	2019-05-28 01.20	2.2
3118	2019-05-28 01.30	4.8
3118	2019-05-28 01.40	5.4
3118	2019-05-28 01.50	5.4
3118	2019-05-28 02.00	5.5
3118	2019-05-28 02.10	5.5
3118	2019-05-28 02.20	5.5
3118	2019-05-28 02.30	5.5
3118	2019-05-28 02.40	5.5
3118	2019-05-28 02.50	5.5
3118	2019-05-28 03.00	5.4
3118	2019-05-28 03.10	5.5
3118	2019-05-28 03.20	5.4
3118	2019-05-28 03.30	5.6
3118	2019-05-28 03.40	4.1
3118	2019-05-28 03.50	4.6
3118	2019-05-28 04.00	5.4
3118	2019-05-28 04.10	5.5
3118	2019-05-28 04.20	5.4
3118	2019-05-28 04.30	5.3
3118	2019-05-28 04.40	5.2
3118	2019-05-28 04.50	3.9
3118	2019-05-28 05.00	3.1
3118	2019-05-28 05.10	3.2
3118	2019-05-28 05.20	3.7
3118	2019-05-28 05.30	3.9
3118	2019-05-28 05.40	4.5
3118	2019-05-28 05.50	5.4
3118	2019-05-28 06.00	5.4
3118	2019-05-28 06.10	5.5
3118	2019-05-28 06.20	5.5
3118	2019-05-28 06.30	5.3
3118	2019-05-28 06.40	5.4
3118	2019-05-28 06.50	5.4
3118	2019-05-28 07.00	5.4
3118	2019-05-28 07.10	5.5
3118	2019-05-28 07.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-28 07.30	5.5
3118	2019-05-28 07.40	5.3
3118	2019-05-28 07.50	5.5
3118	2019-05-28 08.00	5.4
3118	2019-05-28 08.10	5.5
3118	2019-05-28 08.20	5.5
3118	2019-05-28 08.30	5.5
3118	2019-05-28 08.40	5.5
3118	2019-05-28 08.50	5.5
3118	2019-05-28 09.00	5.5
3118	2019-05-28 09.10	4.7
3118	2019-05-28 09.20	4.6
3118	2019-05-28 09.30	4.7
3118	2019-05-28 09.40	4.6
3118	2019-05-28 09.50	4.3
3118	2019-05-28 10.00	3.9
3118	2019-05-28 10.10	2.8
3118	2019-05-28 10.20	2.7
3118	2019-05-28 10.30	2.2
3118	2019-05-28 10.40	1.9
3118	2019-05-28 10.50	4.8
3118	2019-05-28 11.00	5.5
3118	2019-05-28 11.10	5.5
3118	2019-05-28 11.20	5.6
3118	2019-05-28 11.30	5.6
3118	2019-05-28 11.40	5.6
3118	2019-05-28 11.50	5.6
3118	2019-05-28 12.00	5.6
3118	2019-05-28 12.10	5.5
3118	2019-05-28 12.20	5.6
3118	2019-05-28 12.30	5.7
3118	2019-05-28 12.40	5.8
3118	2019-05-28 12.50	5.8
3118	2019-05-28 13.00	5.8
3118	2019-05-28 13.10	5.8
3118	2019-05-28 13.20	5.8
3118	2019-05-28 13.30	5.8
3118	2019-05-28 13.40	5.8
3118	2019-05-28 13.50	5.7
3118	2019-05-28 14.00	5.8
3118	2019-05-28 14.10	5.8
3118	2019-05-28 14.20	5.8
3118	2019-05-28 14.30	5.9
3118	2019-05-28 14.40	5.8
3118	2019-05-28 14.50	5.8
3118	2019-05-28 15.00	5.8
3118	2019-05-28 15.10	5.7
3118	2019-05-28 15.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-28 15.30	5.4
3118	2019-05-28 15.40	5.6
3118	2019-05-28 15.50	5.6
3118	2019-05-28 16.00	5.5
3118	2019-05-28 16.10	39.1
3118	2019-05-28 16.20	53.9
3118	2019-05-28 16.30	55.0
3118	2019-05-28 16.40	52.2
3118	2019-05-28 16.50	48.0
3118	2019-05-28 17.00	42.9
3118	2019-05-28 17.10	38.3
3118	2019-05-28 17.20	33.0
3118	2019-05-28 17.30	28.9
3118	2019-05-28 17.40	24.6
3118	2019-05-28 17.50	21.3
3118	2019-05-28 18.00	17.8
3118	2019-05-28 18.10	16.4
3118	2019-05-28 18.20	14.3
3118	2019-05-28 18.30	11.7
3118	2019-05-28 18.40	10.4
3118	2019-05-28 18.50	7.5
3118	2019-05-28 19.00	9.1
3118	2019-05-28 19.10	10.1
3118	2019-05-28 19.20	10.4
3118	2019-05-28 19.30	9.5
3118	2019-05-28 19.40	8.9
3118	2019-05-28 19.50	8.7
3118	2019-05-28 20.00	8.9
3118	2019-05-28 20.10	7.0
3118	2019-05-28 20.20	7.0
3118	2019-05-28 20.30	5.8
3118	2019-05-28 20.40	4.0
3118	2019-05-28 20.50	4.1
3118	2019-05-28 21.00	3.1
3118	2019-05-28 21.10	2.4
3118	2019-05-28 21.20	1.7
3118	2019-05-28 21.30	0.7
3118	2019-05-28 21.40	0.0
3118	2019-05-28 21.50	-0.3
3118	2019-05-28 22.00	-0.4
3118	2019-05-28 22.10	-0.7
3118	2019-05-28 22.20	-0.7
3118	2019-05-28 22.30	-0.4
3118	2019-05-28 22.40	-0.4
3118	2019-05-28 22.50	-0.3
3118	2019-05-28 23.00	4.4
3118	2019-05-28 23.10	5.4
3118	2019-05-28 23.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-28 23.30	4.3
3118	2019-05-28 23.40	5.4
3118	2019-05-28 23.50	5.4
3118	2019-05-29 00.00	5.4
3118	2019-05-29 00.10	5.4
3118	2019-05-29 00.20	5.4
3118	2019-05-29 00.30	5.4
3118	2019-05-29 00.40	5.3
3118	2019-05-29 00.50	5.4
3118	2019-05-29 01.00	5.4
3118	2019-05-29 01.10	5.4
3118	2019-05-29 01.20	5.4
3118	2019-05-29 01.30	5.4
3118	2019-05-29 01.40	5.4
3118	2019-05-29 01.50	5.4
3118	2019-05-29 02.00	5.4
3118	2019-05-29 02.10	5.4
3118	2019-05-29 02.20	5.4
3118	2019-05-29 02.30	5.4
3118	2019-05-29 02.40	5.4
3118	2019-05-29 02.50	5.4
3118	2019-05-29 03.00	5.4
3118	2019-05-29 03.10	5.4
3118	2019-05-29 03.20	5.4
3118	2019-05-29 03.30	5.4
3118	2019-05-29 03.40	5.4
3118	2019-05-29 03.50	5.4
3118	2019-05-29 04.00	5.4
3118	2019-05-29 04.10	5.4
3118	2019-05-29 04.20	5.4
3118	2019-05-29 04.30	5.4
3118	2019-05-29 04.40	5.4
3118	2019-05-29 04.50	5.4
3118	2019-05-29 05.00	5.4
3118	2019-05-29 05.10	5.4
3118	2019-05-29 05.20	5.4
3118	2019-05-29 05.30	5.4
3118	2019-05-29 05.40	5.4
3118	2019-05-29 05.50	5.2
3118	2019-05-29 06.00	5.2
3118	2019-05-29 06.10	5.4
3118	2019-05-29 06.20	5.1
3118	2019-05-29 06.30	4.2
3118	2019-05-29 06.40	4.4
3118	2019-05-29 06.50	5.4
3118	2019-05-29 07.00	5.4
3118	2019-05-29 07.10	5.4
3118	2019-05-29 07.20	5.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-29 07.30	5.4
3118	2019-05-29 07.40	5.4
3118	2019-05-29 07.50	5.4
3118	2019-05-29 08.00	5.3
3118	2019-05-29 08.10	5.3
3118	2019-05-29 08.20	5.3
3118	2019-05-29 08.30	5.4
3118	2019-05-29 08.40	5.3
3118	2019-05-29 08.50	5.4
3118	2019-05-29 09.00	5.4
3118	2019-05-29 09.10	5.4
3118	2019-05-29 09.20	5.4
3118	2019-05-29 09.30	5.4
3118	2019-05-29 09.40	5.4
3118	2019-05-29 09.50	5.4
3118	2019-05-29 10.00	5.4
3118	2019-05-29 10.10	5.4
3118	2019-05-29 10.20	5.4
3118	2019-05-29 10.30	5.4
3118	2019-05-29 10.40	5.4
3118	2019-05-29 10.50	5.4
3118	2019-05-29 11.00	5.4
3118	2019-05-29 11.10	5.4
3118	2019-05-29 11.20	5.5
3118	2019-05-29 11.30	5.4
3118	2019-05-29 11.40	5.5
3118	2019-05-29 11.50	5.5
3118	2019-05-29 12.00	5.4
3118	2019-05-29 12.10	5.5
3118	2019-05-29 12.20	5.5
3118	2019-05-29 12.30	5.4
3118	2019-05-29 12.40	5.5
3118	2019-05-29 12.50	5.6
3118	2019-05-29 13.00	5.6
3118	2019-05-29 13.10	5.7
3118	2019-05-29 13.20	5.7
3118	2019-05-29 13.30	5.7
3118	2019-05-29 13.40	5.8
3118	2019-05-29 13.50	7.5
3118	2019-05-29 14.00	12.6
3118	2019-05-29 14.10	13.3
3118	2019-05-29 14.20	13.3
3118	2019-05-29 14.30	13.6
3118	2019-05-29 14.40	13.6
3118	2019-05-29 14.50	13.6
3118	2019-05-29 15.00	13.7
3118	2019-05-29 15.10	14.0
3118	2019-05-29 15.20	13.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-29 15.30	14.5
3118	2019-05-29 15.40	14.2
3118	2019-05-29 15.50	14.6
3118	2019-05-29 16.00	15.8
3118	2019-05-29 16.10	14.8
3118	2019-05-29 16.20	14.5
3118	2019-05-29 16.30	14.9
3118	2019-05-29 16.40	14.3
3118	2019-05-29 16.50	13.8
3118	2019-05-29 17.00	14.2
3118	2019-05-29 17.10	14.6
3118	2019-05-29 17.20	14.3
3118	2019-05-29 17.30	13.9
3118	2019-05-29 17.40	13.6
3118	2019-05-29 17.50	13.5
3118	2019-05-29 18.00	13.4
3118	2019-05-29 18.10	13.2
3118	2019-05-29 18.20	12.9
3118	2019-05-29 18.30	12.8
3118	2019-05-29 18.40	13.0
3118	2019-05-29 18.50	13.3
3118	2019-05-29 19.00	13.5
3118	2019-05-29 19.10	13.6
3118	2019-05-29 19.20	13.7
3118	2019-05-29 19.30	13.7
3118	2019-05-29 19.40	13.5
3118	2019-05-29 19.50	13.5
3118	2019-05-29 20.00	13.5
3118	2019-05-29 20.10	13.1
3118	2019-05-29 20.20	13.2
3118	2019-05-29 20.30	13.4
3118	2019-05-29 20.40	13.4
3118	2019-05-29 20.50	13.3
3118	2019-05-29 21.00	13.3
3118	2019-05-29 21.10	13.3
3118	2019-05-29 21.20	13.0
3118	2019-05-29 21.30	13.1
3118	2019-05-29 21.40	12.9
3118	2019-05-29 21.50	12.7
3118	2019-05-29 22.00	12.6
3118	2019-05-29 22.10	12.7
3118	2019-05-29 22.20	12.6
3118	2019-05-29 22.30	12.6
3118	2019-05-29 22.40	12.3
3118	2019-05-29 22.50	12.3
3118	2019-05-29 23.00	12.2
3118	2019-05-29 23.10	12.1
3118	2019-05-29 23.20	12.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-29 23.30	12.2
3118	2019-05-29 23.40	12.1
3118	2019-05-29 23.50	12.3
3118	2019-05-30 00.00	12.3
3118	2019-05-30 00.10	12.3
3118	2019-05-30 00.20	12.3
3118	2019-05-30 00.30	12.2
3118	2019-05-30 00.40	12.1
3118	2019-05-30 00.50	12.0
3118	2019-05-30 01.00	11.9
3118	2019-05-30 01.10	11.9
3118	2019-05-30 01.20	12.1
3118	2019-05-30 01.30	12.1
3118	2019-05-30 01.40	12.1
3118	2019-05-30 01.50	12.0
3118	2019-05-30 02.00	12.0
3118	2019-05-30 02.10	11.9
3118	2019-05-30 02.20	11.9
3118	2019-05-30 02.30	12.0
3118	2019-05-30 02.40	12.2
3118	2019-05-30 02.50	12.4
3118	2019-05-30 03.00	12.5
3118	2019-05-30 03.10	12.6
3118	2019-05-30 03.20	12.8
3118	2019-05-30 03.30	12.9
3118	2019-05-30 03.40	12.8
3118	2019-05-30 03.50	12.9
3118	2019-05-30 04.00	12.7
3118	2019-05-30 04.10	12.8
3118	2019-05-30 04.20	12.8
3118	2019-05-30 04.30	12.7
3118	2019-05-30 04.40	12.8
3118	2019-05-30 04.50	12.7
3118	2019-05-30 05.00	12.9
3118	2019-05-30 05.10	13.0
3118	2019-05-30 05.20	13.0
3118	2019-05-30 05.30	12.9
3118	2019-05-30 05.40	12.7
3118	2019-05-30 05.50	12.7
3118	2019-05-30 06.00	12.6
3118	2019-05-30 06.10	12.6
3118	2019-05-30 06.20	12.6
3118	2019-05-30 06.30	12.5
3118	2019-05-30 06.40	12.4
3118	2019-05-30 06.50	12.4
3118	2019-05-30 07.00	12.2
3118	2019-05-30 07.10	12.2
3118	2019-05-30 07.20	12.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-30 07.30	11.8
3118	2019-05-30 07.40	11.7
3118	2019-05-30 07.50	11.5
3118	2019-05-30 08.00	11.5
3118	2019-05-30 08.10	11.4
3118	2019-05-30 08.20	11.5
3118	2019-05-30 08.30	11.5
3118	2019-05-30 08.40	11.4
3118	2019-05-30 08.50	11.4
3118	2019-05-30 09.00	11.0
3118	2019-05-30 09.10	10.8
3118	2019-05-30 09.20	10.6
3118	2019-05-30 09.30	10.4
3118	2019-05-30 09.40	10.1
3118	2019-05-30 09.50	10.0
3118	2019-05-30 10.00	10.0
3118	2019-05-30 10.10	9.9
3118	2019-05-30 10.20	9.9
3118	2019-05-30 10.30	9.7
3118	2019-05-30 10.40	9.6
3118	2019-05-30 10.50	9.6
3118	2019-05-30 11.00	9.6
3118	2019-05-30 11.10	9.5
3118	2019-05-30 11.20	9.6
3118	2019-05-30 11.30	9.6
3118	2019-05-30 11.40	9.6
3118	2019-05-30 11.50	9.5
3118	2019-05-30 12.00	9.4
3118	2019-05-30 12.10	9.0
3118	2019-05-30 12.20	9.0
3118	2019-05-30 12.30	9.1
3118	2019-05-30 12.40	8.9
3118	2019-05-30 12.50	9.1
3118	2019-05-30 13.00	8.9
3118	2019-05-30 13.10	9.0
3118	2019-05-30 13.20	8.9
3118	2019-05-30 13.30	8.9
3118	2019-05-30 13.40	9.0
3118	2019-05-30 13.50	9.0
3118	2019-05-30 14.00	9.1
3118	2019-05-30 14.10	9.1
3118	2019-05-30 14.20	9.1
3118	2019-05-30 14.30	9.3
3118	2019-05-30 14.40	9.3
3118	2019-05-30 14.50	9.9
3118	2019-05-30 15.00	9.9
3118	2019-05-30 15.10	10.0
3118	2019-05-30 15.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-30 15.30	10.3
3118	2019-05-30 15.40	10.5
3118	2019-05-30 15.50	10.6
3118	2019-05-30 16.00	10.7
3118	2019-05-30 16.10	10.8
3118	2019-05-30 16.20	10.7
3118	2019-05-30 16.30	10.9
3118	2019-05-30 16.40	11.1
3118	2019-05-30 16.50	11.3
3118	2019-05-30 17.00	11.6
3118	2019-05-30 17.10	11.6
3118	2019-05-30 17.20	11.9
3118	2019-05-30 17.30	11.7
3118	2019-05-30 17.40	11.6
3118	2019-05-30 17.50	11.4
3118	2019-05-30 18.00	11.2
3118	2019-05-30 18.10	11.0
3118	2019-05-30 18.20	11.1
3118	2019-05-30 18.30	11.3
3118	2019-05-30 18.40	11.5
3118	2019-05-30 18.50	11.9
3118	2019-05-30 19.00	12.2
3118	2019-05-30 19.10	12.4
3118	2019-05-30 19.20	12.2
3118	2019-05-30 19.30	12.1
3118	2019-05-30 19.40	12.2
3118	2019-05-30 19.50	12.3
3118	2019-05-30 20.00	12.3
3118	2019-05-30 20.10	12.4
3118	2019-05-30 20.20	12.6
3118	2019-05-30 20.30	12.6
3118	2019-05-30 20.40	12.8
3118	2019-05-30 20.50	12.8
3118	2019-05-30 21.00	12.9
3118	2019-05-30 21.10	12.8
3118	2019-05-30 21.20	12.8
3118	2019-05-30 21.30	12.8
3118	2019-05-30 21.40	12.9
3118	2019-05-30 21.50	12.8
3118	2019-05-30 22.00	12.5
3118	2019-05-30 22.10	12.4
3118	2019-05-30 22.20	12.2
3118	2019-05-30 22.30	12.1
3118	2019-05-30 22.40	12.0
3118	2019-05-30 22.50	11.9
3118	2019-05-30 23.00	11.8
3118	2019-05-30 23.10	11.7
3118	2019-05-30 23.20	11.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-30 23.30	11.5
3118	2019-05-30 23.40	11.4
3118	2019-05-30 23.50	11.2
3118	2019-05-31 00.00	11.1
3118	2019-05-31 00.10	11.0
3118	2019-05-31 00.20	11.0
3118	2019-05-31 00.30	11.1
3118	2019-05-31 00.40	11.2
3118	2019-05-31 00.50	11.2
3118	2019-05-31 01.00	11.2
3118	2019-05-31 01.10	11.2
3118	2019-05-31 01.20	11.2
3118	2019-05-31 01.30	11.0
3118	2019-05-31 01.40	11.0
3118	2019-05-31 01.50	10.9
3118	2019-05-31 02.00	11.0
3118	2019-05-31 02.10	11.1
3118	2019-05-31 02.20	11.1
3118	2019-05-31 02.30	11.1
3118	2019-05-31 02.40	11.1
3118	2019-05-31 02.50	11.3
3118	2019-05-31 03.00	11.4
3118	2019-05-31 03.10	11.4
3118	2019-05-31 03.20	11.4
3118	2019-05-31 03.30	11.4
3118	2019-05-31 03.40	11.4
3118	2019-05-31 03.50	11.5
3118	2019-05-31 04.00	11.7
3118	2019-05-31 04.10	11.8
3118	2019-05-31 04.20	11.8
3118	2019-05-31 04.30	11.8
3118	2019-05-31 04.40	11.6
3118	2019-05-31 04.50	11.5
3118	2019-05-31 05.00	11.4
3118	2019-05-31 05.10	11.3
3118	2019-05-31 05.20	11.4
3118	2019-05-31 05.30	11.5
3118	2019-05-31 05.40	11.5
3118	2019-05-31 05.50	11.6
3118	2019-05-31 06.00	11.5
3118	2019-05-31 06.10	11.5
3118	2019-05-31 06.20	11.4
3118	2019-05-31 06.30	11.2
3118	2019-05-31 06.40	11.1
3118	2019-05-31 06.50	10.9
3118	2019-05-31 07.00	10.7
3118	2019-05-31 07.10	10.5
3118	2019-05-31 07.20	10.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-31 07.30	10.4
3118	2019-05-31 07.40	10.4
3118	2019-05-31 07.50	10.5
3118	2019-05-31 08.00	10.5
3118	2019-05-31 08.10	10.5
3118	2019-05-31 08.20	10.4
3118	2019-05-31 08.30	10.2
3118	2019-05-31 08.40	10.2
3118	2019-05-31 08.50	10.0
3118	2019-05-31 09.00	9.8
3118	2019-05-31 09.10	9.7
3118	2019-05-31 09.20	9.7
3118	2019-05-31 09.30	9.6
3118	2019-05-31 09.40	9.6
3118	2019-05-31 09.50	9.5
3118	2019-05-31 10.00	9.4
3118	2019-05-31 10.10	9.3
3118	2019-05-31 10.20	9.3
3118	2019-05-31 10.30	9.2
3118	2019-05-31 10.40	9.3
3118	2019-05-31 10.50	9.1
3118	2019-05-31 11.00	9.0
3118	2019-05-31 11.10	9.0
3118	2019-05-31 11.20	9.0
3118	2019-05-31 11.30	8.9
3118	2019-05-31 11.40	8.9
3118	2019-05-31 11.50	8.8
3118	2019-05-31 12.00	8.8
3118	2019-05-31 12.10	8.7
3118	2019-05-31 12.20	8.7
3118	2019-05-31 12.30	8.6
3118	2019-05-31 12.40	8.4
3118	2019-05-31 12.50	8.3
3118	2019-05-31 13.00	8.2
3118	2019-05-31 13.10	8.2
3118	2019-05-31 13.20	8.0
3118	2019-05-31 13.30	7.9
3118	2019-05-31 13.40	7.9
3118	2019-05-31 13.50	7.8
3118	2019-05-31 14.00	7.7
3118	2019-05-31 14.10	7.6
3118	2019-05-31 14.20	7.6
3118	2019-05-31 14.30	7.5
3118	2019-05-31 14.40	7.7
3118	2019-05-31 14.50	7.8
3118	2019-05-31 15.00	8.2
3118	2019-05-31 15.10	8.4
3118	2019-05-31 15.20	8.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-31 15.30	9.2
3118	2019-05-31 15.40	9.5
3118	2019-05-31 15.50	9.6
3118	2019-05-31 16.00	9.7
3118	2019-05-31 16.10	9.6
3118	2019-05-31 16.20	9.6
3118	2019-05-31 16.30	9.7
3118	2019-05-31 16.40	9.7
3118	2019-05-31 16.50	9.7
3118	2019-05-31 17.00	9.8
3118	2019-05-31 17.10	9.9
3118	2019-05-31 17.20	10.0
3118	2019-05-31 17.30	10.1
3118	2019-05-31 17.40	10.1
3118	2019-05-31 17.50	10.2
3118	2019-05-31 18.00	10.1
3118	2019-05-31 18.10	10.1
3118	2019-05-31 18.20	10.2
3118	2019-05-31 18.30	10.2
3118	2019-05-31 18.40	10.3
3118	2019-05-31 18.50	10.2
3118	2019-05-31 19.00	10.2
3118	2019-05-31 19.10	10.3
3118	2019-05-31 19.20	10.4
3118	2019-05-31 19.30	10.6
3118	2019-05-31 19.40	10.8
3118	2019-05-31 19.50	10.9
3118	2019-05-31 20.00	11.0
3118	2019-05-31 20.10	11.1
3118	2019-05-31 20.20	11.2
3118	2019-05-31 20.30	11.3
3118	2019-05-31 20.40	11.2
3118	2019-05-31 20.50	11.3
3118	2019-05-31 21.00	11.3
3118	2019-05-31 21.10	11.2
3118	2019-05-31 21.20	11.2
3118	2019-05-31 21.30	11.2
3118	2019-05-31 21.40	11.3
3118	2019-05-31 21.50	11.2
3118	2019-05-31 22.00	11.1
3118	2019-05-31 22.10	11.2
3118	2019-05-31 22.20	11.1
3118	2019-05-31 22.30	11.2
3118	2019-05-31 22.40	11.3
3118	2019-05-31 22.50	11.3
3118	2019-05-31 23.00	11.4
3118	2019-05-31 23.10	11.4
3118	2019-05-31 23.20	11.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-05-31 23.30	11.2
3118	2019-05-31 23.40	11.1
3118	2019-05-31 23.50	11.0
3118	2019-06-01 00.00	10.9
3118	2019-06-01 00.10	10.8
3118	2019-06-01 00.20	10.7
3118	2019-06-01 00.30	10.7
3118	2019-06-01 00.40	10.5
3118	2019-06-01 00.50	10.4
3118	2019-06-01 01.00	10.5
3118	2019-06-01 01.10	10.6
3118	2019-06-01 01.20	10.7
3118	2019-06-01 01.30	10.7
3118	2019-06-01 01.40	10.7
3118	2019-06-01 01.50	10.4
3118	2019-06-01 02.00	10.1
3118	2019-06-01 02.10	10.0
3118	2019-06-01 02.20	9.9
3118	2019-06-01 02.30	9.9
3118	2019-06-01 02.40	9.8
3118	2019-06-01 02.50	9.9
3118	2019-06-01 03.00	9.9
3118	2019-06-01 03.10	9.9
3118	2019-06-01 03.20	9.9
3118	2019-06-01 03.30	10.0
3118	2019-06-01 03.40	10.1
3118	2019-06-01 03.50	10.1
3118	2019-06-01 04.00	10.1
3118	2019-06-01 04.10	10.2
3118	2019-06-01 04.20	10.3
3118	2019-06-01 04.30	10.5
3118	2019-06-01 04.40	10.7
3118	2019-06-01 04.50	10.7
3118	2019-06-01 05.00	10.7
3118	2019-06-01 05.10	10.5
3118	2019-06-01 05.20	10.4
3118	2019-06-01 05.30	10.3
3118	2019-06-01 05.40	10.3
3118	2019-06-01 05.50	10.3
3118	2019-06-01 06.00	10.1
3118	2019-06-01 06.10	10.0
3118	2019-06-01 06.20	9.9
3118	2019-06-01 06.30	9.7
3118	2019-06-01 06.40	9.6
3118	2019-06-01 06.50	9.6
3118	2019-06-01 07.00	9.5
3118	2019-06-01 07.10	9.4
3118	2019-06-01 07.20	9.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-01 07.30	9.4
3118	2019-06-01 07.40	9.2
3118	2019-06-01 07.50	9.1
3118	2019-06-01 08.00	8.9
3118	2019-06-01 08.10	8.7
3118	2019-06-01 08.20	8.7
3118	2019-06-01 08.30	8.6
3118	2019-06-01 08.40	8.6
3118	2019-06-01 08.50	8.5
3118	2019-06-01 09.00	8.5
3118	2019-06-01 09.10	8.4
3118	2019-06-01 09.20	8.3
3118	2019-06-01 09.30	8.3
3118	2019-06-01 09.40	8.3
3118	2019-06-01 09.50	8.2
3118	2019-06-01 10.00	8.1
3118	2019-06-01 10.10	8.1
3118	2019-06-01 10.20	8.0
3118	2019-06-01 10.30	7.9
3118	2019-06-01 10.40	7.8
3118	2019-06-01 10.50	7.7
3118	2019-06-01 11.00	7.6
3118	2019-06-01 11.10	7.4
3118	2019-06-01 11.20	7.3
3118	2019-06-01 11.30	7.2
3118	2019-06-01 11.40	7.1
3118	2019-06-01 11.50	7.0
3118	2019-06-01 12.00	7.0
3118	2019-06-01 12.10	6.9
3118	2019-06-01 12.20	6.9
3118	2019-06-01 12.30	6.9
3118	2019-06-01 12.40	6.8
3118	2019-06-01 12.50	6.7
3118	2019-06-01 13.00	6.6
3118	2019-06-01 13.10	6.6
3118	2019-06-01 13.20	6.6
3118	2019-06-01 13.30	6.4
3118	2019-06-01 13.40	6.5
3118	2019-06-01 13.50	6.4
3118	2019-06-01 14.00	6.4
3118	2019-06-01 14.10	6.5
3118	2019-06-01 14.20	6.5
3118	2019-06-01 14.30	6.6
3118	2019-06-01 14.40	6.9
3118	2019-06-01 14.50	7.0
3118	2019-06-01 15.00	7.1
3118	2019-06-01 15.10	7.1
3118	2019-06-01 15.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-01 15.30	7.1
3118	2019-06-01 15.40	7.2
3118	2019-06-01 15.50	7.1
3118	2019-06-01 16.00	7.3
3118	2019-06-01 16.10	7.5
3118	2019-06-01 16.20	7.8
3118	2019-06-01 16.30	7.9
3118	2019-06-01 16.40	8.0
3118	2019-06-01 16.50	8.2
3118	2019-06-01 17.00	8.2
3118	2019-06-01 17.10	8.3
3118	2019-06-01 17.20	8.4
3118	2019-06-01 17.30	8.5
3118	2019-06-01 17.40	8.6
3118	2019-06-01 17.50	8.9
3118	2019-06-01 18.00	9.2
3118	2019-06-01 18.10	9.4
3118	2019-06-01 18.20	9.7
3118	2019-06-01 18.30	9.6
3118	2019-06-01 18.40	9.7
3118	2019-06-01 18.50	9.6
3118	2019-06-01 19.00	9.6
3118	2019-06-01 19.10	9.5
3118	2019-06-01 19.20	9.5
3118	2019-06-01 19.30	9.4
3118	2019-06-01 19.40	9.3
3118	2019-06-01 19.50	9.2
3118	2019-06-01 20.00	9.2
3118	2019-06-01 20.10	9.3
3118	2019-06-01 20.20	9.7
3118	2019-06-01 20.30	10.0
3118	2019-06-01 20.40	10.3
3118	2019-06-01 20.50	10.4
3118	2019-06-01 21.00	10.5
3118	2019-06-01 21.10	10.4
3118	2019-06-01 21.20	10.3
3118	2019-06-01 21.30	10.3
3118	2019-06-01 21.40	10.5
3118	2019-06-01 21.50	10.7
3118	2019-06-01 22.00	10.7
3118	2019-06-01 22.10	10.7
3118	2019-06-01 22.20	10.5
3118	2019-06-01 22.30	10.5
3118	2019-06-01 22.40	10.4
3118	2019-06-01 22.50	10.3
3118	2019-06-01 23.00	10.2
3118	2019-06-01 23.10	10.2
3118	2019-06-01 23.20	10.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-01 23.30	10.1
3118	2019-06-01 23.40	10.0
3118	2019-06-01 23.50	9.9
3118	2019-06-02 00.00	9.6
3118	2019-06-02 00.10	9.4
3118	2019-06-02 00.20	9.2
3118	2019-06-02 00.30	9.1
3118	2019-06-02 00.40	9.1
3118	2019-06-02 00.50	9.1
3118	2019-06-02 01.00	9.0
3118	2019-06-02 01.10	8.9
3118	2019-06-02 01.20	8.9
3118	2019-06-02 01.30	8.8
3118	2019-06-02 01.40	8.7
3118	2019-06-02 01.50	8.7
3118	2019-06-02 02.00	8.9
3118	2019-06-02 02.10	9.1
3118	2019-06-02 02.20	9.3
3118	2019-06-02 02.30	9.4
3118	2019-06-02 02.40	9.5
3118	2019-06-02 02.50	9.4
3118	2019-06-02 03.00	9.4
3118	2019-06-02 03.10	9.3
3118	2019-06-02 03.20	9.3
3118	2019-06-02 03.30	9.3
3118	2019-06-02 03.40	9.2
3118	2019-06-02 03.50	9.1
3118	2019-06-02 04.00	8.9
3118	2019-06-02 04.10	8.9
3118	2019-06-02 04.20	8.8
3118	2019-06-02 04.30	8.8
3118	2019-06-02 04.40	8.9
3118	2019-06-02 04.50	8.9
3118	2019-06-02 05.00	9.0
3118	2019-06-02 05.10	8.9
3118	2019-06-02 05.20	8.9
3118	2019-06-02 05.30	8.6
3118	2019-06-02 05.40	8.4
3118	2019-06-02 05.50	8.3
3118	2019-06-02 06.00	8.1
3118	2019-06-02 06.10	7.9
3118	2019-06-02 06.20	7.9
3118	2019-06-02 06.30	7.8
3118	2019-06-02 06.40	7.9
3118	2019-06-02 06.50	7.8
3118	2019-06-02 07.00	7.7
3118	2019-06-02 07.10	7.6
3118	2019-06-02 07.20	7.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-02 07.30	7.5
3118	2019-06-02 07.40	7.5
3118	2019-06-02 07.50	7.3
3118	2019-06-02 08.00	7.2
3118	2019-06-02 08.10	7.1
3118	2019-06-02 08.20	7.1
3118	2019-06-02 08.30	7.1
3118	2019-06-02 08.40	7.0
3118	2019-06-02 08.50	6.9
3118	2019-06-02 09.00	6.9
3118	2019-06-02 09.10	6.8
3118	2019-06-02 09.20	6.7
3118	2019-06-02 09.30	6.6
3118	2019-06-02 09.40	6.5
3118	2019-06-02 09.50	6.3
3118	2019-06-02 10.00	6.2
3118	2019-06-02 10.10	6.1
3118	2019-06-02 10.20	6.0
3118	2019-06-02 10.30	6.0
3118	2019-06-02 10.40	6.0
3118	2019-06-02 10.50	6.0
3118	2019-06-02 11.00	6.1
3118	2019-06-02 11.10	6.0
3118	2019-06-02 11.20	6.0
3118	2019-06-02 11.30	6.0
3118	2019-06-02 11.40	5.7
3118	2019-06-02 11.50	5.6
3118	2019-06-02 12.00	5.5
3118	2019-06-02 12.10	5.5
3118	2019-06-02 12.20	5.3
3118	2019-06-02 12.30	5.2
3118	2019-06-02 12.40	5.2
3118	2019-06-02 12.50	5.1
3118	2019-06-02 13.00	5.1
3118	2019-06-02 13.10	5.0
3118	2019-06-02 13.20	5.5
3118	2019-06-02 13.30	6.1
3118	2019-06-02 13.40	6.2
3118	2019-06-02 13.50	5.9
3118	2019-06-02 14.00	5.6
3118	2019-06-02 14.10	5.7
3118	2019-06-02 14.20	6.0
3118	2019-06-02 14.30	6.0
3118	2019-06-02 14.40	6.3
3118	2019-06-02 14.50	6.5
3118	2019-06-02 15.00	6.7
3118	2019-06-02 15.10	6.3
3118	2019-06-02 15.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-02 15.30	6.2
3118	2019-06-02 15.40	6.6
3118	2019-06-02 15.50	6.8
3118	2019-06-02 16.00	7.2
3118	2019-06-02 16.10	7.4
3118	2019-06-02 16.20	6.7
3118	2019-06-02 16.30	5.9
3118	2019-06-02 16.40	6.1
3118	2019-06-02 16.50	6.4
3118	2019-06-02 17.00	6.3
3118	2019-06-02 17.10	6.4
3118	2019-06-02 17.20	6.5
3118	2019-06-02 17.30	6.5
3118	2019-06-02 17.40	6.7
3118	2019-06-02 17.50	6.7
3118	2019-06-02 18.00	6.7
3118	2019-06-02 18.10	6.6
3118	2019-06-02 18.20	7.0
3118	2019-06-02 18.30	6.6
3118	2019-06-02 18.40	7.0
3118	2019-06-02 18.50	8.0
3118	2019-06-02 19.00	8.0
3118	2019-06-02 19.10	7.6
3118	2019-06-02 19.20	8.1
3118	2019-06-02 19.30	8.3
3118	2019-06-02 19.40	8.9
3118	2019-06-02 19.50	9.2
3118	2019-06-02 20.00	9.2
3118	2019-06-02 20.10	9.2
3118	2019-06-02 20.20	9.1
3118	2019-06-02 20.30	9.1
3118	2019-06-02 20.40	9.0
3118	2019-06-02 20.50	9.0
3118	2019-06-02 21.00	9.2
3118	2019-06-02 21.10	9.3
3118	2019-06-02 21.20	9.8
3118	2019-06-02 21.30	9.7
3118	2019-06-02 21.40	9.6
3118	2019-06-02 21.50	9.9
3118	2019-06-02 22.00	9.8
3118	2019-06-02 22.10	9.9
3118	2019-06-02 22.20	9.8
3118	2019-06-02 22.30	9.7
3118	2019-06-02 22.40	10.0
3118	2019-06-02 22.50	9.7
3118	2019-06-02 23.00	9.8
3118	2019-06-02 23.10	9.8
3118	2019-06-02 23.20	9.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-02 23.30	10.1
3118	2019-06-02 23.40	9.7
3118	2019-06-02 23.50	9.6
3118	2019-06-03 00.00	9.5
3118	2019-06-03 00.10	9.5
3118	2019-06-03 00.20	9.3
3118	2019-06-03 00.30	9.2
3118	2019-06-03 00.40	9.3
3118	2019-06-03 00.50	8.8
3118	2019-06-03 01.00	8.8
3118	2019-06-03 01.10	8.6
3118	2019-06-03 01.20	8.6
3118	2019-06-03 01.30	8.5
3118	2019-06-03 01.40	8.5
3118	2019-06-03 01.50	8.8
3118	2019-06-03 02.00	8.5
3118	2019-06-03 02.10	8.3
3118	2019-06-03 02.20	8.5
3118	2019-06-03 02.30	8.7
3118	2019-06-03 02.40	8.6
3118	2019-06-03 02.50	8.4
3118	2019-06-03 03.00	8.5
3118	2019-06-03 03.10	8.5
3118	2019-06-03 03.20	8.5
3118	2019-06-03 03.30	8.6
3118	2019-06-03 03.40	9.3
3118	2019-06-03 03.50	9.1
3118	2019-06-03 04.00	8.6
3118	2019-06-03 04.10	8.7
3118	2019-06-03 04.20	8.9
3118	2019-06-03 04.30	9.1
3118	2019-06-03 04.40	9.3
3118	2019-06-03 04.50	8.9
3118	2019-06-03 05.00	8.9
3118	2019-06-03 05.10	8.9
3118	2019-06-03 05.20	8.6
3118	2019-06-03 05.30	8.5
3118	2019-06-03 05.40	8.6
3118	2019-06-03 05.50	8.8
3118	2019-06-03 06.00	8.9
3118	2019-06-03 06.10	8.4
3118	2019-06-03 06.20	8.5
3118	2019-06-03 06.30	8.9
3118	2019-06-03 06.40	8.8
3118	2019-06-03 06.50	8.8
3118	2019-06-03 07.00	8.6
3118	2019-06-03 07.10	8.8
3118	2019-06-03 07.20	8.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-03 07.30	8.4
3118	2019-06-03 07.40	8.5
3118	2019-06-03 07.50	8.6
3118	2019-06-03 08.00	8.2
3118	2019-06-03 08.10	8.0
3118	2019-06-03 08.20	8.0
3118	2019-06-03 08.30	8.0
3118	2019-06-03 08.40	7.9
3118	2019-06-03 08.50	7.9
3118	2019-06-03 09.00	8.1
3118	2019-06-03 09.10	7.8
3118	2019-06-03 09.20	7.8
3118	2019-06-03 09.30	7.9
3118	2019-06-03 09.40	8.1
3118	2019-06-03 09.50	8.1
3118	2019-06-03 10.00	7.9
3118	2019-06-03 10.10	7.7
3118	2019-06-03 10.20	8.3
3118	2019-06-03 10.30	8.2
3118	2019-06-03 10.40	8.5
3118	2019-06-03 10.50	8.3
3118	2019-06-03 11.00	8.3
3118	2019-06-03 11.10	7.3
3118	2019-06-03 11.20	7.2
3118	2019-06-03 11.30	7.2
3118	2019-06-03 11.40	7.0
3118	2019-06-03 11.50	7.4
3118	2019-06-03 12.00	7.0
3118	2019-06-03 12.10	7.4
3118	2019-06-03 12.20	7.7
3118	2019-06-03 12.30	7.5
3118	2019-06-03 12.40	8.1
3118	2019-06-03 12.50	7.2
3118	2019-06-03 13.00	7.5
3118	2019-06-03 13.10	8.2
3118	2019-06-03 13.20	8.8
3118	2019-06-03 13.30	8.8
3118	2019-06-03 13.40	8.0
3118	2019-06-03 13.50	8.1
3118	2019-06-03 14.00	7.7
3118	2019-06-03 14.10	7.4
3118	2019-06-03 14.20	7.4
3118	2019-06-03 14.30	7.9
3118	2019-06-03 14.40	8.0
3118	2019-06-03 14.50	8.0
3118	2019-06-03 15.00	8.0
3118	2019-06-03 15.10	8.1
3118	2019-06-03 15.20	8.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-03 15.30	8.1
3118	2019-06-03 15.40	8.9
3118	2019-06-03 15.50	9.0
3118	2019-06-03 16.00	8.9
3118	2019-06-03 16.10	9.2
3118	2019-06-03 16.20	9.8
3118	2019-06-03 16.30	9.8
3118	2019-06-03 16.40	9.5
3118	2019-06-03 16.50	9.7
3118	2019-06-03 17.00	10.2
3118	2019-06-03 17.10	11.4
3118	2019-06-03 17.20	12.0
3118	2019-06-03 17.30	12.0
3118	2019-06-03 17.40	11.8
3118	2019-06-03 17.50	11.6
3118	2019-06-03 18.00	10.8
3118	2019-06-03 18.10	11.0
3118	2019-06-03 18.20	11.3
3118	2019-06-03 18.30	11.4
3118	2019-06-03 18.40	11.9
3118	2019-06-03 18.50	12.1
3118	2019-06-03 19.00	11.3
3118	2019-06-03 19.10	11.0
3118	2019-06-03 19.20	11.6
3118	2019-06-03 19.30	10.8
3118	2019-06-03 19.40	11.1
3118	2019-06-03 19.50	11.2
3118	2019-06-03 20.00	11.7
3118	2019-06-03 20.10	11.3
3118	2019-06-03 20.20	11.5
3118	2019-06-03 20.30	11.7
3118	2019-06-03 20.40	11.5
3118	2019-06-03 20.50	12.6
3118	2019-06-03 21.00	13.1
3118	2019-06-03 21.10	13.1
3118	2019-06-03 21.20	13.1
3118	2019-06-03 21.30	13.7
3118	2019-06-03 21.40	13.8
3118	2019-06-03 21.50	13.2
3118	2019-06-03 22.00	13.1
3118	2019-06-03 22.10	13.0
3118	2019-06-03 22.20	13.2
3118	2019-06-03 22.30	13.3
3118	2019-06-03 22.40	14.5
3118	2019-06-03 22.50	13.8
3118	2019-06-03 23.00	13.0
3118	2019-06-03 23.10	12.3
3118	2019-06-03 23.20	12.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-03 23.30	12.9
3118	2019-06-03 23.40	12.4
3118	2019-06-03 23.50	12.2
3118	2019-06-04 00.00	12.2
3118	2019-06-04 00.10	12.2
3118	2019-06-04 00.20	12.0
3118	2019-06-04 00.30	11.6
3118	2019-06-04 00.40	12.0
3118	2019-06-04 00.50	11.7
3118	2019-06-04 01.00	11.4
3118	2019-06-04 01.10	11.3
3118	2019-06-04 01.20	11.4
3118	2019-06-04 01.30	11.7
3118	2019-06-04 01.40	11.1
3118	2019-06-04 01.50	11.0
3118	2019-06-04 02.00	11.6
3118	2019-06-04 02.10	12.0
3118	2019-06-04 02.20	12.6
3118	2019-06-04 02.30	12.5
3118	2019-06-04 02.40	11.6
3118	2019-06-04 02.50	11.4
3118	2019-06-04 03.00	11.1
3118	2019-06-04 03.10	12.0
3118	2019-06-04 03.20	11.6
3118	2019-06-04 03.30	11.8
3118	2019-06-04 03.40	11.6
3118	2019-06-04 03.50	11.2
3118	2019-06-04 04.00	11.7
3118	2019-06-04 04.10	11.8
3118	2019-06-04 04.20	12.1
3118	2019-06-04 04.30	12.0
3118	2019-06-04 04.40	11.7
3118	2019-06-04 04.50	11.8
3118	2019-06-04 05.00	11.7
3118	2019-06-04 05.10	11.6
3118	2019-06-04 05.20	11.9
3118	2019-06-04 05.30	11.6
3118	2019-06-04 05.40	11.3
3118	2019-06-04 05.50	11.4
3118	2019-06-04 06.00	11.8
3118	2019-06-04 06.10	12.2
3118	2019-06-04 06.20	12.0
3118	2019-06-04 06.30	11.7
3118	2019-06-04 06.40	11.6
3118	2019-06-04 06.50	12.2
3118	2019-06-04 07.00	11.2
3118	2019-06-04 07.10	11.0
3118	2019-06-04 07.20	10.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-04 07.30	10.7
3118	2019-06-04 07.40	10.4
3118	2019-06-04 07.50	10.2
3118	2019-06-04 08.00	10.1
3118	2019-06-04 08.10	10.3
3118	2019-06-04 08.20	10.6
3118	2019-06-04 08.30	10.3
3118	2019-06-04 08.40	10.4
3118	2019-06-04 08.50	10.5
3118	2019-06-04 09.00	9.7
3118	2019-06-04 09.10	9.5
3118	2019-06-04 09.20	9.8
3118	2019-06-04 09.30	10.5
3118	2019-06-04 09.40	10.7
3118	2019-06-04 09.50	10.8
3118	2019-06-04 10.00	11.0
3118	2019-06-04 10.10	10.9
3118	2019-06-04 10.20	10.9
3118	2019-06-04 10.30	11.2
3118	2019-06-04 10.40	10.8
3118	2019-06-04 10.50	10.6
3118	2019-06-04 11.00	10.6
3118	2019-06-04 11.10	10.3
3118	2019-06-04 11.20	10.7
3118	2019-06-04 11.30	10.6
3118	2019-06-04 11.40	9.9
3118	2019-06-04 11.50	9.9
3118	2019-06-04 12.00	10.2
3118	2019-06-04 12.10	10.0
3118	2019-06-04 12.20	9.6
3118	2019-06-04 12.30	8.6
3118	2019-06-04 12.40	8.3
3118	2019-06-04 12.50	8.4
3118	2019-06-04 13.00	9.3
3118	2019-06-04 13.10	9.8
3118	2019-06-04 13.20	9.3
3118	2019-06-04 13.30	9.4
3118	2019-06-04 13.40	10.0
3118	2019-06-04 13.50	10.2
3118	2019-06-04 14.00	10.5
3118	2019-06-04 14.10	10.1
3118	2019-06-04 14.20	9.5
3118	2019-06-04 14.30	9.3
3118	2019-06-04 14.40	10.1
3118	2019-06-04 14.50	9.9
3118	2019-06-04 15.00	10.5
3118	2019-06-04 15.10	10.9
3118	2019-06-04 15.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-04 15.30	11.3
3118	2019-06-04 15.40	11.2
3118	2019-06-04 15.50	11.5
3118	2019-06-04 16.00	11.4
3118	2019-06-04 16.10	11.8
3118	2019-06-04 16.20	10.5
3118	2019-06-04 16.30	11.3
3118	2019-06-04 16.40	12.0
3118	2019-06-04 16.50	11.7
3118	2019-06-04 17.00	11.7
3118	2019-06-04 17.10	12.6
3118	2019-06-04 17.20	12.5
3118	2019-06-04 17.30	11.6
3118	2019-06-04 17.40	11.0
3118	2019-06-04 17.50	10.7
3118	2019-06-04 18.00	10.4
3118	2019-06-04 18.10	11.3
3118	2019-06-04 18.20	11.8
3118	2019-06-04 18.30	12.0
3118	2019-06-04 18.40	12.8
3118	2019-06-04 18.50	13.2
3118	2019-06-04 19.00	13.6
3118	2019-06-04 19.10	13.4
3118	2019-06-04 19.20	12.8
3118	2019-06-04 19.30	13.3
3118	2019-06-04 19.40	13.5
3118	2019-06-04 19.50	13.8
3118	2019-06-04 20.00	12.3
3118	2019-06-04 20.10	11.9
3118	2019-06-04 20.20	12.4
3118	2019-06-04 20.30	12.6
3118	2019-06-04 20.40	12.9
3118	2019-06-04 20.50	14.1
3118	2019-06-04 21.00	13.7
3118	2019-06-04 21.10	13.2
3118	2019-06-04 21.20	12.8
3118	2019-06-04 21.30	12.1
3118	2019-06-04 21.40	12.5
3118	2019-06-04 21.50	12.8
3118	2019-06-04 22.00	12.6
3118	2019-06-04 22.10	13.2
3118	2019-06-04 22.20	13.9
3118	2019-06-04 22.30	13.0
3118	2019-06-04 22.40	13.7
3118	2019-06-04 22.50	14.3
3118	2019-06-04 23.00	13.4
3118	2019-06-04 23.10	13.3
3118	2019-06-04 23.20	13.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-04 23.30	12.5
3118	2019-06-04 23.40	12.4
3118	2019-06-04 23.50	12.4
3118	2019-06-05 00.00	12.3
3118	2019-06-05 00.10	12.7
3118	2019-06-05 00.20	12.1
3118	2019-06-05 00.30	12.2
3118	2019-06-05 00.40	12.0
3118	2019-06-05 00.50	12.3
3118	2019-06-05 01.00	12.9
3118	2019-06-05 01.10	13.6
3118	2019-06-05 01.20	13.8
3118	2019-06-05 01.30	12.6
3118	2019-06-05 01.40	12.3
3118	2019-06-05 01.50	12.1
3118	2019-06-05 02.00	11.8
3118	2019-06-05 02.10	11.3
3118	2019-06-05 02.20	11.1
3118	2019-06-05 02.30	11.8
3118	2019-06-05 02.40	12.4
3118	2019-06-05 02.50	11.7
3118	2019-06-05 03.00	10.8
3118	2019-06-05 03.10	10.9
3118	2019-06-05 03.20	11.1
3118	2019-06-05 03.30	12.0
3118	2019-06-05 03.40	11.7
3118	2019-06-05 03.50	11.6
3118	2019-06-05 04.00	12.0
3118	2019-06-05 04.10	12.0
3118	2019-06-05 04.20	11.4
3118	2019-06-05 04.30	11.9
3118	2019-06-05 04.40	11.4
3118	2019-06-05 04.50	11.8
3118	2019-06-05 05.00	12.6
3118	2019-06-05 05.10	12.2
3118	2019-06-05 05.20	11.4
3118	2019-06-05 05.30	11.8
3118	2019-06-05 05.40	12.0
3118	2019-06-05 05.50	11.7
3118	2019-06-05 06.00	11.6
3118	2019-06-05 06.10	11.6
3118	2019-06-05 06.20	11.7
3118	2019-06-05 06.30	11.9
3118	2019-06-05 06.40	12.3
3118	2019-06-05 06.50	12.7
3118	2019-06-05 07.00	12.5
3118	2019-06-05 07.10	13.8
3118	2019-06-05 07.20	13.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-05 07.30	15.0
3118	2019-06-05 07.40	13.8
3118	2019-06-05 07.50	13.0
3118	2019-06-05 08.00	11.5
3118	2019-06-05 08.10	11.8
3118	2019-06-05 08.20	12.1
3118	2019-06-05 08.30	12.6
3118	2019-06-05 08.40	13.3
3118	2019-06-05 08.50	13.4
3118	2019-06-05 09.00	12.2
3118	2019-06-05 09.10	11.4
3118	2019-06-05 09.20	13.0
3118	2019-06-05 09.30	12.5
3118	2019-06-05 09.40	11.6
3118	2019-06-05 09.50	11.6
3118	2019-06-05 10.00	11.3
3118	2019-06-05 10.10	11.5
3118	2019-06-05 10.20	10.5
3118	2019-06-05 10.30	10.3
3118	2019-06-05 10.40	11.0
3118	2019-06-05 10.50	10.2
3118	2019-06-05 11.00	10.3
3118	2019-06-05 11.10	11.0
3118	2019-06-05 11.20	10.7
3118	2019-06-05 11.30	9.3
3118	2019-06-05 11.40	8.9
3118	2019-06-05 11.50	9.4
3118	2019-06-05 12.00	9.3
3118	2019-06-05 12.10	9.2
3118	2019-06-05 12.20	9.0
3118	2019-06-05 12.30	9.3
3118	2019-06-05 12.40	9.0
3118	2019-06-05 12.50	8.8
3118	2019-06-05 13.00	9.0
3118	2019-06-05 13.10	9.1
3118	2019-06-05 13.20	9.2
3118	2019-06-05 13.30	9.1
3118	2019-06-05 13.40	9.8
3118	2019-06-05 13.50	9.7
3118	2019-06-05 14.00	9.3
3118	2019-06-05 14.10	9.2
3118	2019-06-05 14.20	9.8
3118	2019-06-05 14.30	10.3
3118	2019-06-05 14.40	10.6
3118	2019-06-05 14.50	9.8
3118	2019-06-05 15.00	10.5
3118	2019-06-05 15.10	11.1
3118	2019-06-05 15.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-05 15.30	11.2
3118	2019-06-05 15.40	10.8
3118	2019-06-05 15.50	10.2
3118	2019-06-05 16.00	9.9
3118	2019-06-05 16.10	10.5
3118	2019-06-05 16.20	10.8
3118	2019-06-05 16.30	11.2
3118	2019-06-05 16.40	12.9
3118	2019-06-05 16.50	12.5
3118	2019-06-05 17.00	12.7
3118	2019-06-05 17.10	12.6
3118	2019-06-05 17.20	11.8
3118	2019-06-05 17.30	11.8
3118	2019-06-05 17.40	11.4
3118	2019-06-05 17.50	11.1
3118	2019-06-05 18.00	11.1
3118	2019-06-05 18.10	11.5
3118	2019-06-05 18.20	11.6
3118	2019-06-05 18.30	11.6
3118	2019-06-05 18.40	12.4
3118	2019-06-05 18.50	11.9
3118	2019-06-05 19.00	11.9
3118	2019-06-05 19.10	12.0
3118	2019-06-05 19.20	12.1
3118	2019-06-05 19.30	12.6
3118	2019-06-05 19.40	14.2
3118	2019-06-05 19.50	14.0
3118	2019-06-05 20.00	14.2
3118	2019-06-05 20.10	13.8
3118	2019-06-05 20.20	13.7
3118	2019-06-05 20.30	13.1
3118	2019-06-05 20.40	13.0
3118	2019-06-05 20.50	12.7
3118	2019-06-05 21.00	12.6
3118	2019-06-05 21.10	12.6
3118	2019-06-05 21.20	13.1
3118	2019-06-05 21.30	13.7
3118	2019-06-05 21.40	13.8
3118	2019-06-05 21.50	14.3
3118	2019-06-05 22.00	14.3
3118	2019-06-05 22.10	13.9
3118	2019-06-05 22.20	12.6
3118	2019-06-05 22.30	12.8
3118	2019-06-05 22.40	13.2
3118	2019-06-05 22.50	13.3
3118	2019-06-05 23.00	12.9
3118	2019-06-05 23.10	12.0
3118	2019-06-05 23.20	12.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-05 23.30	12.5
3118	2019-06-05 23.40	12.8
3118	2019-06-05 23.50	12.8
3118	2019-06-06 00.00	13.0
3118	2019-06-06 00.10	13.8
3118	2019-06-06 00.20	13.4
3118	2019-06-06 00.30	13.0
3118	2019-06-06 00.40	12.4
3118	2019-06-06 00.50	12.2
3118	2019-06-06 01.00	11.9
3118	2019-06-06 01.10	12.3
3118	2019-06-06 01.20	11.6
3118	2019-06-06 01.30	11.7
3118	2019-06-06 01.40	11.8
3118	2019-06-06 01.50	12.3
3118	2019-06-06 02.00	12.6
3118	2019-06-06 02.10	12.4
3118	2019-06-06 02.20	12.8
3118	2019-06-06 02.30	13.0
3118	2019-06-06 02.40	12.6
3118	2019-06-06 02.50	12.4
3118	2019-06-06 03.00	11.9
3118	2019-06-06 03.10	12.0
3118	2019-06-06 03.20	12.5
3118	2019-06-06 03.30	11.8
3118	2019-06-06 03.40	11.9
3118	2019-06-06 03.50	11.9
3118	2019-06-06 04.00	11.8
3118	2019-06-06 04.10	11.8
3118	2019-06-06 04.20	11.5
3118	2019-06-06 04.30	11.3
3118	2019-06-06 04.40	11.7
3118	2019-06-06 04.50	12.1
3118	2019-06-06 05.00	12.6
3118	2019-06-06 05.10	12.3
3118	2019-06-06 05.20	12.3
3118	2019-06-06 05.30	12.0
3118	2019-06-06 05.40	11.7
3118	2019-06-06 05.50	11.3
3118	2019-06-06 06.00	11.2
3118	2019-06-06 06.10	11.7
3118	2019-06-06 06.20	11.5
3118	2019-06-06 06.30	11.4
3118	2019-06-06 06.40	11.7
3118	2019-06-06 06.50	11.6
3118	2019-06-06 07.00	11.5
3118	2019-06-06 07.10	11.4
3118	2019-06-06 07.20	11.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-06 07.30	10.8
3118	2019-06-06 07.40	10.3
3118	2019-06-06 07.50	10.2
3118	2019-06-06 08.00	10.1
3118	2019-06-06 08.10	10.0
3118	2019-06-06 08.20	10.0
3118	2019-06-06 08.30	10.1
3118	2019-06-06 08.40	10.4
3118	2019-06-06 08.50	10.8
3118	2019-06-06 09.00	10.0
3118	2019-06-06 09.10	9.9
3118	2019-06-06 09.20	10.1
3118	2019-06-06 09.30	10.5
3118	2019-06-06 09.40	10.1
3118	2019-06-06 09.50	9.7
3118	2019-06-06 10.00	9.4
3118	2019-06-06 10.10	9.0
3118	2019-06-06 10.20	9.0
3118	2019-06-06 10.30	9.4
3118	2019-06-06 10.40	9.4
3118	2019-06-06 10.50	9.7
3118	2019-06-06 11.00	10.1
3118	2019-06-06 11.10	9.9
3118	2019-06-06 11.20	9.9
3118	2019-06-06 11.30	9.4
3118	2019-06-06 11.40	9.1
3118	2019-06-06 11.50	9.1
3118	2019-06-06 12.00	8.7
3118	2019-06-06 12.10	8.4
3118	2019-06-06 12.20	8.4
3118	2019-06-06 12.30	8.4
3118	2019-06-06 12.40	8.7
3118	2019-06-06 12.50	8.3
3118	2019-06-06 13.00	8.3
3118	2019-06-06 13.10	7.9
3118	2019-06-06 13.20	7.6
3118	2019-06-06 13.30	8.0
3118	2019-06-06 13.40	8.1
3118	2019-06-06 13.50	8.8
3118	2019-06-06 14.00	8.8
3118	2019-06-06 14.10	7.7
3118	2019-06-06 14.20	7.8
3118	2019-06-06 14.30	8.0
3118	2019-06-06 14.40	7.5
3118	2019-06-06 14.50	7.3
3118	2019-06-06 15.00	8.0
3118	2019-06-06 15.10	8.8
3118	2019-06-06 15.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-06 15.30	9.5
3118	2019-06-06 15.40	9.0
3118	2019-06-06 15.50	8.4
3118	2019-06-06 16.00	8.3
3118	2019-06-06 16.10	8.0
3118	2019-06-06 16.20	8.5
3118	2019-06-06 16.30	8.7
3118	2019-06-06 16.40	9.7
3118	2019-06-06 16.50	10.0
3118	2019-06-06 17.00	9.9
3118	2019-06-06 17.10	10.2
3118	2019-06-06 17.20	10.1
3118	2019-06-06 17.30	10.2
3118	2019-06-06 17.40	10.5
3118	2019-06-06 17.50	11.4
3118	2019-06-06 18.00	11.9
3118	2019-06-06 18.10	13.4
3118	2019-06-06 18.20	16.4
3118	2019-06-06 18.30	16.9
3118	2019-06-06 18.40	17.3
3118	2019-06-06 18.50	16.6
3118	2019-06-06 19.00	16.7
3118	2019-06-06 19.10	16.8
3118	2019-06-06 19.20	16.9
3118	2019-06-06 19.30	17.0
3118	2019-06-06 19.40	16.9
3118	2019-06-06 19.50	16.9
3118	2019-06-06 20.00	16.7
3118	2019-06-06 20.10	16.5
3118	2019-06-06 20.20	16.5
3118	2019-06-06 20.30	16.6
3118	2019-06-06 20.40	16.7
3118	2019-06-06 20.50	17.0
3118	2019-06-06 21.00	17.0
3118	2019-06-06 21.10	17.1
3118	2019-06-06 21.20	17.2
3118	2019-06-06 21.30	17.2
3118	2019-06-06 21.40	17.2
3118	2019-06-06 21.50	17.3
3118	2019-06-06 22.00	17.6
3118	2019-06-06 22.10	17.5
3118	2019-06-06 22.20	17.6
3118	2019-06-06 22.30	17.4
3118	2019-06-06 22.40	17.2
3118	2019-06-06 22.50	17.9
3118	2019-06-06 23.00	18.3
3118	2019-06-06 23.10	17.6
3118	2019-06-06 23.20	16.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-06 23.30	16.6
3118	2019-06-06 23.40	16.3
3118	2019-06-06 23.50	16.3
3118	2019-06-07 00.00	16.2
3118	2019-06-07 00.10	16.3
3118	2019-06-07 00.20	16.5
3118	2019-06-07 00.30	16.4
3118	2019-06-07 00.40	16.1
3118	2019-06-07 00.50	15.9
3118	2019-06-07 01.00	15.7
3118	2019-06-07 01.10	15.7
3118	2019-06-07 01.20	15.6
3118	2019-06-07 01.30	15.6
3118	2019-06-07 01.40	15.4
3118	2019-06-07 01.50	15.4
3118	2019-06-07 02.00	15.4
3118	2019-06-07 02.10	15.1
3118	2019-06-07 02.20	15.0
3118	2019-06-07 02.30	15.1
3118	2019-06-07 02.40	15.4
3118	2019-06-07 02.50	15.3
3118	2019-06-07 03.00	15.2
3118	2019-06-07 03.10	15.6
3118	2019-06-07 03.20	15.9
3118	2019-06-07 03.30	15.7
3118	2019-06-07 03.40	15.5
3118	2019-06-07 03.50	16.4
3118	2019-06-07 04.00	16.8
3118	2019-06-07 04.10	16.2
3118	2019-06-07 04.20	16.2
3118	2019-06-07 04.30	16.5
3118	2019-06-07 04.40	16.3
3118	2019-06-07 04.50	16.4
3118	2019-06-07 05.00	16.3
3118	2019-06-07 05.10	15.7
3118	2019-06-07 05.20	15.8
3118	2019-06-07 05.30	16.4
3118	2019-06-07 05.40	17.0
3118	2019-06-07 05.50	16.8
3118	2019-06-07 06.00	16.9
3118	2019-06-07 06.10	16.7
3118	2019-06-07 06.20	16.4
3118	2019-06-07 06.30	16.6
3118	2019-06-07 06.40	16.6
3118	2019-06-07 06.50	16.5
3118	2019-06-07 07.00	16.3
3118	2019-06-07 07.10	16.1
3118	2019-06-07 07.20	16.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-07 07.30	16.6
3118	2019-06-07 07.40	16.3
3118	2019-06-07 07.50	16.1
3118	2019-06-07 08.00	16.0
3118	2019-06-07 08.10	15.9
3118	2019-06-07 08.20	15.7
3118	2019-06-07 08.30	15.6
3118	2019-06-07 08.40	15.9
3118	2019-06-07 08.50	15.9
3118	2019-06-07 09.00	15.6
3118	2019-06-07 09.10	15.5
3118	2019-06-07 09.20	15.8
3118	2019-06-07 09.30	15.9
3118	2019-06-07 09.40	15.7
3118	2019-06-07 09.50	15.7
3118	2019-06-07 10.00	15.7
3118	2019-06-07 10.10	15.5
3118	2019-06-07 10.20	15.5
3118	2019-06-07 10.30	15.3
3118	2019-06-07 10.40	15.2
3118	2019-06-07 10.50	15.4
3118	2019-06-07 11.00	15.4
3118	2019-06-07 11.10	15.2
3118	2019-06-07 11.20	15.2
3118	2019-06-07 11.30	15.0
3118	2019-06-07 11.40	14.8
3118	2019-06-07 11.50	14.5
3118	2019-06-07 12.00	14.5
3118	2019-06-07 12.10	14.7
3118	2019-06-07 12.20	14.8
3118	2019-06-07 12.30	14.4
3118	2019-06-07 12.40	14.7
3118	2019-06-07 12.50	14.0
3118	2019-06-07 13.00	14.2
3118	2019-06-07 13.10	14.4
3118	2019-06-07 13.20	14.3
3118	2019-06-07 13.30	14.3
3118	2019-06-07 13.40	14.1
3118	2019-06-07 13.50	13.9
3118	2019-06-07 14.00	13.7
3118	2019-06-07 14.10	13.9
3118	2019-06-07 14.20	14.2
3118	2019-06-07 14.30	14.0
3118	2019-06-07 14.40	14.0
3118	2019-06-07 14.50	14.5
3118	2019-06-07 15.00	14.2
3118	2019-06-07 15.10	14.3
3118	2019-06-07 15.20	14.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-07 15.30	14.4
3118	2019-06-07 15.40	14.2
3118	2019-06-07 15.50	14.5
3118	2019-06-07 16.00	14.9
3118	2019-06-07 16.10	14.8
3118	2019-06-07 16.20	15.4
3118	2019-06-07 16.30	15.4
3118	2019-06-07 16.40	15.2
3118	2019-06-07 16.50	15.2
3118	2019-06-07 17.00	15.1
3118	2019-06-07 17.10	15.0
3118	2019-06-07 17.20	14.8
3118	2019-06-07 17.30	14.8
3118	2019-06-07 17.40	14.7
3118	2019-06-07 17.50	15.0
3118	2019-06-07 18.00	15.5
3118	2019-06-07 18.10	15.5
3118	2019-06-07 18.20	15.4
3118	2019-06-07 18.30	15.4
3118	2019-06-07 18.40	15.9
3118	2019-06-07 18.50	16.2
3118	2019-06-07 19.00	16.0
3118	2019-06-07 19.10	16.5
3118	2019-06-07 19.20	16.4
3118	2019-06-07 19.30	16.3
3118	2019-06-07 19.40	16.3
3118	2019-06-07 19.50	16.3
3118	2019-06-07 20.00	16.3
3118	2019-06-07 20.10	16.4
3118	2019-06-07 20.20	16.4
3118	2019-06-07 20.30	16.4
3118	2019-06-07 20.40	16.5
3118	2019-06-07 20.50	16.6
3118	2019-06-07 21.00	17.0
3118	2019-06-07 21.10	17.3
3118	2019-06-07 21.20	17.3
3118	2019-06-07 21.30	16.5
3118	2019-06-07 21.40	16.5
3118	2019-06-07 21.50	16.6
3118	2019-06-07 22.00	17.3
3118	2019-06-07 22.10	17.5
3118	2019-06-07 22.20	17.1
3118	2019-06-07 22.30	16.2
3118	2019-06-07 22.40	16.0
3118	2019-06-07 22.50	15.9
3118	2019-06-07 23.00	16.5
3118	2019-06-07 23.10	16.5
3118	2019-06-07 23.20	16.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-07 23.30	15.8
3118	2019-06-07 23.40	15.8
3118	2019-06-07 23.50	15.7
3118	2019-06-08 00.00	15.7
3118	2019-06-08 00.10	15.5
3118	2019-06-08 00.20	15.4
3118	2019-06-08 00.30	15.5
3118	2019-06-08 00.40	15.5
3118	2019-06-08 00.50	15.8
3118	2019-06-08 01.00	15.7
3118	2019-06-08 01.10	15.7
3118	2019-06-08 01.20	15.7
3118	2019-06-08 01.30	15.8
3118	2019-06-08 01.40	16.1
3118	2019-06-08 01.50	16.1
3118	2019-06-08 02.00	16.1
3118	2019-06-08 02.10	15.9
3118	2019-06-08 02.20	16.0
3118	2019-06-08 02.30	16.2
3118	2019-06-08 02.40	16.7
3118	2019-06-08 02.50	16.2
3118	2019-06-08 03.00	15.9
3118	2019-06-08 03.10	15.9
3118	2019-06-08 03.20	15.7
3118	2019-06-08 03.30	15.6
3118	2019-06-08 03.40	15.5
3118	2019-06-08 03.50	15.4
3118	2019-06-08 04.00	15.5
3118	2019-06-08 04.10	15.6
3118	2019-06-08 04.20	15.3
3118	2019-06-08 04.30	15.7
3118	2019-06-08 04.40	15.8
3118	2019-06-08 04.50	15.4
3118	2019-06-08 05.00	14.7
3118	2019-06-08 05.10	14.7
3118	2019-06-08 05.20	14.8
3118	2019-06-08 05.30	14.8
3118	2019-06-08 05.40	14.7
3118	2019-06-08 05.50	14.6
3118	2019-06-08 06.00	14.7
3118	2019-06-08 06.10	14.7
3118	2019-06-08 06.20	14.8
3118	2019-06-08 06.30	14.6
3118	2019-06-08 06.40	14.5
3118	2019-06-08 06.50	14.6
3118	2019-06-08 07.00	14.8
3118	2019-06-08 07.10	14.9
3118	2019-06-08 07.20	14.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-08 07.30	14.5
3118	2019-06-08 07.40	14.5
3118	2019-06-08 07.50	14.5
3118	2019-06-08 08.00	14.5
3118	2019-06-08 08.10	14.7
3118	2019-06-08 08.20	14.8
3118	2019-06-08 08.30	14.8
3118	2019-06-08 08.40	15.0
3118	2019-06-08 08.50	14.8
3118	2019-06-08 09.00	14.6
3118	2019-06-08 09.10	14.7
3118	2019-06-08 09.20	14.4
3118	2019-06-08 09.30	14.4
3118	2019-06-08 09.40	14.5
3118	2019-06-08 09.50	14.4
3118	2019-06-08 10.00	14.2
3118	2019-06-08 10.10	14.0
3118	2019-06-08 10.20	13.6
3118	2019-06-08 10.30	13.7
3118	2019-06-08 10.40	13.9
3118	2019-06-08 10.50	13.5
3118	2019-06-08 11.00	13.3
3118	2019-06-08 11.10	13.1
3118	2019-06-08 11.20	13.4
3118	2019-06-08 11.30	13.6
3118	2019-06-08 11.40	13.5
3118	2019-06-08 11.50	13.5
3118	2019-06-08 12.00	13.3
3118	2019-06-08 12.10	14.0
3118	2019-06-08 12.20	13.7
3118	2019-06-08 12.30	13.1
3118	2019-06-08 12.40	12.4
3118	2019-06-08 12.50	12.3
3118	2019-06-08 13.00	12.4
3118	2019-06-08 13.10	12.7
3118	2019-06-08 13.20	13.2
3118	2019-06-08 13.30	13.6
3118	2019-06-08 13.40	13.5
3118	2019-06-08 13.50	14.0
3118	2019-06-08 14.00	14.7
3118	2019-06-08 14.10	14.9
3118	2019-06-08 14.20	14.2
3118	2019-06-08 14.30	13.4
3118	2019-06-08 14.40	13.3
3118	2019-06-08 14.50	13.0
3118	2019-06-08 15.00	13.5
3118	2019-06-08 15.10	13.8
3118	2019-06-08 15.20	14.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-08 15.30	14.0
3118	2019-06-08 15.40	14.0
3118	2019-06-08 15.50	14.1
3118	2019-06-08 16.00	14.1
3118	2019-06-08 16.10	13.8
3118	2019-06-08 16.20	13.3
3118	2019-06-08 16.30	13.5
3118	2019-06-08 16.40	13.9
3118	2019-06-08 16.50	14.0
3118	2019-06-08 17.00	13.9
3118	2019-06-08 17.10	14.7
3118	2019-06-08 17.20	16.4
3118	2019-06-08 17.30	16.8
3118	2019-06-08 17.40	16.7
3118	2019-06-08 17.50	16.1
3118	2019-06-08 18.00	16.0
3118	2019-06-08 18.10	16.0
3118	2019-06-08 18.20	15.6
3118	2019-06-08 18.30	15.3
3118	2019-06-08 18.40	15.4
3118	2019-06-08 18.50	15.9
3118	2019-06-08 19.00	17.1
3118	2019-06-08 19.10	16.8
3118	2019-06-08 19.20	16.2
3118	2019-06-08 19.30	16.1
3118	2019-06-08 19.40	16.5
3118	2019-06-08 19.50	16.8
3118	2019-06-08 20.00	17.2
3118	2019-06-08 20.10	18.3
3118	2019-06-08 20.20	17.9
3118	2019-06-08 20.30	17.5
3118	2019-06-08 20.40	17.9
3118	2019-06-08 20.50	18.2
3118	2019-06-08 21.00	19.1
3118	2019-06-08 21.10	20.6
3118	2019-06-08 21.20	20.0
3118	2019-06-08 21.30	18.9
3118	2019-06-08 21.40	17.9
3118	2019-06-08 21.50	18.6
3118	2019-06-08 22.00	18.3
3118	2019-06-08 22.10	19.1
3118	2019-06-08 22.20	19.8
3118	2019-06-08 22.30	18.9
3118	2019-06-08 22.40	16.9
3118	2019-06-08 22.50	17.0
3118	2019-06-08 23.00	17.2
3118	2019-06-08 23.10	18.2
3118	2019-06-08 23.20	18.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-08 23.30	18.3
3118	2019-06-08 23.40	17.6
3118	2019-06-08 23.50	17.2
3118	2019-06-09 00.00	16.4
3118	2019-06-09 00.10	18.0
3118	2019-06-09 00.20	16.8
3118	2019-06-09 00.30	17.3
3118	2019-06-09 00.40	16.6
3118	2019-06-09 00.50	18.2
3118	2019-06-09 01.00	17.7
3118	2019-06-09 01.10	17.7
3118	2019-06-09 01.20	16.9
3118	2019-06-09 01.30	19.0
3118	2019-06-09 01.40	19.1
3118	2019-06-09 01.50	19.7
3118	2019-06-09 02.00	19.5
3118	2019-06-09 02.10	20.5
3118	2019-06-09 02.20	19.1
3118	2019-06-09 02.30	19.5
3118	2019-06-09 02.40	17.7
3118	2019-06-09 02.50	17.8
3118	2019-06-09 03.00	17.1
3118	2019-06-09 03.10	17.6
3118	2019-06-09 03.20	16.3
3118	2019-06-09 03.30	17.4
3118	2019-06-09 03.40	17.6
3118	2019-06-09 03.50	17.4
3118	2019-06-09 04.00	17.0
3118	2019-06-09 04.10	16.4
3118	2019-06-09 04.20	16.1
3118	2019-06-09 04.30	15.4
3118	2019-06-09 04.40	15.9
3118	2019-06-09 04.50	16.0
3118	2019-06-09 05.00	14.5
3118	2019-06-09 05.10	13.9
3118	2019-06-09 05.20	14.6
3118	2019-06-09 05.30	15.7
3118	2019-06-09 05.40	15.8
3118	2019-06-09 05.50	14.8
3118	2019-06-09 06.00	14.7
3118	2019-06-09 06.10	14.6
3118	2019-06-09 06.20	14.4
3118	2019-06-09 06.30	14.7
3118	2019-06-09 06.40	14.2
3118	2019-06-09 06.50	14.1
3118	2019-06-09 07.00	14.1
3118	2019-06-09 07.10	14.5
3118	2019-06-09 07.20	14.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-09 07.30	13.9
3118	2019-06-09 07.40	13.6
3118	2019-06-09 07.50	13.9
3118	2019-06-09 08.00	13.9
3118	2019-06-09 08.10	13.7
3118	2019-06-09 08.20	13.8
3118	2019-06-09 08.30	14.0
3118	2019-06-09 08.40	14.0
3118	2019-06-09 08.50	14.1
3118	2019-06-09 09.00	13.8
3118	2019-06-09 09.10	13.8
3118	2019-06-09 09.20	13.9
3118	2019-06-09 09.30	14.2
3118	2019-06-09 09.40	14.1
3118	2019-06-09 09.50	14.1
3118	2019-06-09 10.00	13.5
3118	2019-06-09 10.10	14.0
3118	2019-06-09 10.20	14.6
3118	2019-06-09 10.30	14.9
3118	2019-06-09 10.40	15.3
3118	2019-06-09 10.50	16.1
3118	2019-06-09 11.00	15.8
3118	2019-06-09 11.10	16.4
3118	2019-06-09 11.20	17.0
3118	2019-06-09 11.30	16.0
3118	2019-06-09 11.40	16.3
3118	2019-06-09 11.50	16.6
3118	2019-06-09 12.00	15.6
3118	2019-06-09 12.10	15.3
3118	2019-06-09 12.20	16.8
3118	2019-06-09 12.30	14.6
3118	2019-06-09 12.40	14.1
3118	2019-06-09 12.50	13.1
3118	2019-06-09 13.00	12.7
3118	2019-06-09 13.10	12.6
3118	2019-06-09 13.20	12.3
3118	2019-06-09 13.30	11.6
3118	2019-06-09 13.40	11.6
3118	2019-06-09 13.50	11.7
3118	2019-06-09 14.00	11.7
3118	2019-06-09 14.10	11.6
3118	2019-06-09 14.20	11.7
3118	2019-06-09 14.30	11.5
3118	2019-06-09 14.40	11.3
3118	2019-06-09 14.50	11.7
3118	2019-06-09 15.00	12.0
3118	2019-06-09 15.10	12.0
3118	2019-06-09 15.20	11.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-09 15.30	11.3
3118	2019-06-09 15.40	10.5
3118	2019-06-09 15.50	10.0
3118	2019-06-09 16.00	9.1
3118	2019-06-09 16.10	8.2
3118	2019-06-09 16.20	7.6
3118	2019-06-09 16.30	7.2
3118	2019-06-09 16.40	6.2
3118	2019-06-09 16.50	5.2
3118	2019-06-09 17.00	4.2
3118	2019-06-09 17.10	3.7
3118	2019-06-09 17.20	3.3
3118	2019-06-09 17.30	2.8
3118	2019-06-09 17.40	2.4
3118	2019-06-09 17.50	1.8
3118	2019-06-09 18.00	1.4
3118	2019-06-09 18.10	1.4
3118	2019-06-09 18.20	1.5
3118	2019-06-09 18.30	1.4
3118	2019-06-09 18.40	1.2
3118	2019-06-09 18.50	1.3
3118	2019-06-09 19.00	1.4
3118	2019-06-09 19.10	1.4
3118	2019-06-09 19.20	1.0
3118	2019-06-09 19.30	1.2
3118	2019-06-09 19.40	2.0
3118	2019-06-09 19.50	1.5
3118	2019-06-09 20.00	0.4
3118	2019-06-09 20.10	0.4
3118	2019-06-09 20.20	0.3
3118	2019-06-09 20.30	-0.4
3118	2019-06-09 20.40	-0.7
3118	2019-06-09 20.50	-0.6
3118	2019-06-09 21.00	0.0
3118	2019-06-09 21.10	-0.3
3118	2019-06-09 21.20	-0.3
3118	2019-06-09 21.30	0.1
3118	2019-06-09 21.40	-0.7
3118	2019-06-09 21.50	-0.8
3118	2019-06-09 22.00	-0.6
3118	2019-06-09 22.10	-0.9
3118	2019-06-09 22.20	-0.9
3118	2019-06-09 22.30	-0.9
3118	2019-06-09 22.40	-1.0
3118	2019-06-09 22.50	-0.4
3118	2019-06-09 23.00	-0.8
3118	2019-06-09 23.10	-0.9
3118	2019-06-09 23.20	-1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-09 23.30	-0.7
3118	2019-06-09 23.40	-0.4
3118	2019-06-09 23.50	-1.1
3118	2019-06-10 00.00	-1.7
3118	2019-06-10 00.10	-1.4
3118	2019-06-10 00.20	-1.4
3118	2019-06-10 00.30	-0.3
3118	2019-06-10 00.40	0.0
3118	2019-06-10 00.50	-0.3
3118	2019-06-10 01.00	0.0
3118	2019-06-10 01.10	0.7
3118	2019-06-10 01.20	-0.5
3118	2019-06-10 01.30	-0.8
3118	2019-06-10 01.40	-0.5
3118	2019-06-10 01.50	-0.9
3118	2019-06-10 02.00	-0.6
3118	2019-06-10 02.10	-0.2
3118	2019-06-10 02.20	1.1
3118	2019-06-10 02.30	1.4
3118	2019-06-10 02.40	1.8
3118	2019-06-10 02.50	1.0
3118	2019-06-10 03.00	0.3
3118	2019-06-10 03.10	0.1
3118	2019-06-10 03.20	0.4
3118	2019-06-10 03.30	0.8
3118	2019-06-10 03.40	0.8
3118	2019-06-10 03.50	0.8
3118	2019-06-10 04.00	1.1
3118	2019-06-10 04.10	1.5
3118	2019-06-10 04.20	1.5
3118	2019-06-10 04.30	1.2
3118	2019-06-10 04.40	1.8
3118	2019-06-10 04.50	1.5
3118	2019-06-10 05.00	1.1
3118	2019-06-10 05.10	1.3
3118	2019-06-10 05.20	1.3
3118	2019-06-10 05.30	1.1
3118	2019-06-10 05.40	0.9
3118	2019-06-10 05.50	-0.3
3118	2019-06-10 06.00	-0.1
3118	2019-06-10 06.10	0.4
3118	2019-06-10 06.20	-0.7
3118	2019-06-10 06.30	-1.7
3118	2019-06-10 06.40	-1.6
3118	2019-06-10 06.50	-1.6
3118	2019-06-10 07.00	-1.5
3118	2019-06-10 07.10	-1.5
3118	2019-06-10 07.20	-0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-10 07.30	-0.2
3118	2019-06-10 07.40	-0.1
3118	2019-06-10 07.50	-0.4
3118	2019-06-10 08.00	-0.4
3118	2019-06-10 08.10	-0.8
3118	2019-06-10 08.20	-0.9
3118	2019-06-10 08.30	-0.9
3118	2019-06-10 08.40	-1.1
3118	2019-06-10 08.50	-1.2
3118	2019-06-10 09.00	-1.1
3118	2019-06-10 09.10	-0.6
3118	2019-06-10 09.20	-0.2
3118	2019-06-10 09.30	0.1
3118	2019-06-10 09.40	0.5
3118	2019-06-10 09.50	-0.1
3118	2019-06-10 10.00	-0.5
3118	2019-06-10 10.10	-0.4
3118	2019-06-10 10.20	-0.8
3118	2019-06-10 10.30	-1.0
3118	2019-06-10 10.40	-0.9
3118	2019-06-10 10.50	-0.2
3118	2019-06-10 11.00	0.0
3118	2019-06-10 11.10	-0.5
3118	2019-06-10 11.20	-0.5
3118	2019-06-10 11.30	-0.1
3118	2019-06-10 11.40	-0.2
3118	2019-06-10 11.50	-0.3
3118	2019-06-10 12.00	-0.8
3118	2019-06-10 12.10	-1.1
3118	2019-06-10 12.20	-1.2
3118	2019-06-10 12.30	-1.5
3118	2019-06-10 12.40	-1.9
3118	2019-06-10 12.50	-1.6
3118	2019-06-10 13.00	-0.8
3118	2019-06-10 13.10	-0.5
3118	2019-06-10 13.20	-0.8
3118	2019-06-10 13.30	-0.3
3118	2019-06-10 13.40	0.6
3118	2019-06-10 13.50	-0.2
3118	2019-06-10 14.00	-0.7
3118	2019-06-10 14.10	-0.9
3118	2019-06-10 14.20	-0.7
3118	2019-06-10 14.30	-0.3
3118	2019-06-10 14.40	-0.5
3118	2019-06-10 14.50	-0.4
3118	2019-06-10 15.00	0.0
3118	2019-06-10 15.10	0.0
3118	2019-06-10 15.20	0.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-10 15.30	1.5
3118	2019-06-10 15.40	2.4
3118	2019-06-10 15.50	4.8
3118	2019-06-10 16.00	6.2
3118	2019-06-10 16.10	6.2
3118	2019-06-10 16.20	6.3
3118	2019-06-10 16.30	6.4
3118	2019-06-10 16.40	6.4
3118	2019-06-10 16.50	6.7
3118	2019-06-10 17.00	6.8
3118	2019-06-10 17.10	6.9
3118	2019-06-10 17.20	6.9
3118	2019-06-10 17.30	6.8
3118	2019-06-10 17.40	6.7
3118	2019-06-10 17.50	6.7
3118	2019-06-10 18.00	6.6
3118	2019-06-10 18.10	6.6
3118	2019-06-10 18.20	6.6
3118	2019-06-10 18.30	6.6
3118	2019-06-10 18.40	6.6
3118	2019-06-10 18.50	6.6
3118	2019-06-10 19.00	6.6
3118	2019-06-10 19.10	6.3
3118	2019-06-10 19.20	6.5
3118	2019-06-10 19.30	6.5
3118	2019-06-10 19.40	6.5
3118	2019-06-10 19.50	6.5
3118	2019-06-10 20.00	6.5
3118	2019-06-10 20.10	6.5
3118	2019-06-10 20.20	6.5
3118	2019-06-10 20.30	6.5
3118	2019-06-10 20.40	6.4
3118	2019-06-10 20.50	6.4
3118	2019-06-10 21.00	6.0
3118	2019-06-10 21.10	6.1
3118	2019-06-10 21.20	6.4
3118	2019-06-10 21.30	5.7
3118	2019-06-10 21.40	3.8
3118	2019-06-10 21.50	2.9
3118	2019-06-10 22.00	2.7
3118	2019-06-10 22.10	2.9
3118	2019-06-10 22.20	3.0
3118	2019-06-10 22.30	2.5
3118	2019-06-10 22.40	2.5
3118	2019-06-10 22.50	3.2
3118	2019-06-10 23.00	3.7
3118	2019-06-10 23.10	2.5
3118	2019-06-10 23.20	2.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-10 23.30	3.5
3118	2019-06-10 23.40	4.3
3118	2019-06-10 23.50	3.1
3118	2019-06-11 00.00	4.0
3118	2019-06-11 00.10	4.8
3118	2019-06-11 00.20	4.0
3118	2019-06-11 00.30	2.5
3118	2019-06-11 00.40	2.3
3118	2019-06-11 00.50	2.2
3118	2019-06-11 01.00	1.3
3118	2019-06-11 01.10	1.4
3118	2019-06-11 01.20	1.4
3118	2019-06-11 01.30	1.4
3118	2019-06-11 01.40	1.5
3118	2019-06-11 01.50	1.3
3118	2019-06-11 02.00	1.6
3118	2019-06-11 02.10	2.0
3118	2019-06-11 02.20	1.9
3118	2019-06-11 02.30	2.1
3118	2019-06-11 02.40	2.1
3118	2019-06-11 02.50	2.5
3118	2019-06-11 03.00	2.9
3118	2019-06-11 03.10	2.0
3118	2019-06-11 03.20	1.5
3118	2019-06-11 03.30	1.5
3118	2019-06-11 03.40	1.8
3118	2019-06-11 03.50	1.6
3118	2019-06-11 04.00	1.5
3118	2019-06-11 04.10	1.6
3118	2019-06-11 04.20	1.9
3118	2019-06-11 04.30	1.8
3118	2019-06-11 04.40	1.2
3118	2019-06-11 04.50	1.4
3118	2019-06-11 05.00	1.7
3118	2019-06-11 05.10	0.6
3118	2019-06-11 05.20	0.9
3118	2019-06-11 05.30	0.9
3118	2019-06-11 05.40	1.8
3118	2019-06-11 05.50	2.4
3118	2019-06-11 06.00	2.2
3118	2019-06-11 06.10	4.4
3118	2019-06-11 06.20	4.8
3118	2019-06-11 06.30	4.1
3118	2019-06-11 06.40	3.3
3118	2019-06-11 06.50	2.6
3118	2019-06-11 07.00	2.8
3118	2019-06-11 07.10	2.7
3118	2019-06-11 07.20	3.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-11 07.30	6.0
3118	2019-06-11 07.40	6.0
3118	2019-06-11 07.50	5.5
3118	2019-06-11 08.00	5.4
3118	2019-06-11 08.10	5.2
3118	2019-06-11 08.20	5.9
3118	2019-06-11 08.30	6.1
3118	2019-06-11 08.40	6.1
3118	2019-06-11 08.50	6.1
3118	2019-06-11 09.00	6.1
3118	2019-06-11 09.10	6.1
3118	2019-06-11 09.20	6.1
3118	2019-06-11 09.30	6.1
3118	2019-06-11 09.40	6.2
3118	2019-06-11 09.50	6.2
3118	2019-06-11 10.00	6.2
3118	2019-06-11 10.10	6.2
3118	2019-06-11 10.20	6.3
3118	2019-06-11 10.30	6.3
3118	2019-06-11 10.40	6.3
3118	2019-06-11 10.50	6.3
3118	2019-06-11 11.00	6.3
3118	2019-06-11 11.10	10.3
3118	2019-06-11 11.20	13.3
3118	2019-06-11 11.30	13.4
3118	2019-06-11 11.40	14.0
3118	2019-06-11 11.50	14.7
3118	2019-06-11 12.00	13.8
3118	2019-06-11 12.10	12.9
3118	2019-06-11 12.20	13.1
3118	2019-06-11 12.30	13.2
3118	2019-06-11 12.40	12.6
3118	2019-06-11 12.50	12.2
3118	2019-06-11 13.00	12.0
3118	2019-06-11 13.10	12.1
3118	2019-06-11 13.20	11.3
3118	2019-06-11 13.30	11.3
3118	2019-06-11 13.40	11.4
3118	2019-06-11 13.50	11.0
3118	2019-06-11 14.00	11.3
3118	2019-06-11 14.10	11.4
3118	2019-06-11 14.20	11.5
3118	2019-06-11 14.30	11.1
3118	2019-06-11 14.40	11.2
3118	2019-06-11 14.50	11.5
3118	2019-06-11 15.00	11.3
3118	2019-06-11 15.10	11.2
3118	2019-06-11 15.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-11 15.30	11.4
3118	2019-06-11 15.40	11.0
3118	2019-06-11 15.50	10.9
3118	2019-06-11 16.00	11.6
3118	2019-06-11 16.10	12.0
3118	2019-06-11 16.20	12.3
3118	2019-06-11 16.30	11.9
3118	2019-06-11 16.40	12.5
3118	2019-06-11 16.50	13.1
3118	2019-06-11 17.00	13.0
3118	2019-06-11 17.10	12.7
3118	2019-06-11 17.20	12.1
3118	2019-06-11 17.30	12.3
3118	2019-06-11 17.40	12.2
3118	2019-06-11 17.50	11.8
3118	2019-06-11 18.00	12.0
3118	2019-06-11 18.10	12.6
3118	2019-06-11 18.20	12.7
3118	2019-06-11 18.30	12.9
3118	2019-06-11 18.40	12.8
3118	2019-06-11 18.50	12.2
3118	2019-06-11 19.00	11.6
3118	2019-06-11 19.10	11.4
3118	2019-06-11 19.20	11.2
3118	2019-06-11 19.30	10.6
3118	2019-06-11 19.40	11.1
3118	2019-06-11 19.50	10.9
3118	2019-06-11 20.00	11.4
3118	2019-06-11 20.10	11.8
3118	2019-06-11 20.20	12.1
3118	2019-06-11 20.30	12.4
3118	2019-06-11 20.40	11.7
3118	2019-06-11 20.50	12.4
3118	2019-06-11 21.00	12.9
3118	2019-06-11 21.10	12.2
3118	2019-06-11 21.20	11.9
3118	2019-06-11 21.30	11.5
3118	2019-06-11 21.40	11.1
3118	2019-06-11 21.50	11.3
3118	2019-06-11 22.00	12.4
3118	2019-06-11 22.10	12.4
3118	2019-06-11 22.20	12.3
3118	2019-06-11 22.30	13.2
3118	2019-06-11 22.40	12.6
3118	2019-06-11 22.50	12.8
3118	2019-06-11 23.00	12.9
3118	2019-06-11 23.10	13.1
3118	2019-06-11 23.20	13.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-11 23.30	13.0
3118	2019-06-11 23.40	13.2
3118	2019-06-11 23.50	12.5
3118	2019-06-12 00.00	11.6
3118	2019-06-12 00.10	11.3
3118	2019-06-12 00.20	11.4
3118	2019-06-12 00.30	11.0
3118	2019-06-12 00.40	11.5
3118	2019-06-12 00.50	10.8
3118	2019-06-12 01.00	11.3
3118	2019-06-12 01.10	11.6
3118	2019-06-12 01.20	11.8
3118	2019-06-12 01.30	10.8
3118	2019-06-12 01.40	11.3
3118	2019-06-12 01.50	11.2
3118	2019-06-12 02.00	11.7
3118	2019-06-12 02.10	11.4
3118	2019-06-12 02.20	11.3
3118	2019-06-12 02.30	11.4
3118	2019-06-12 02.40	11.3
3118	2019-06-12 02.50	10.9
3118	2019-06-12 03.00	11.3
3118	2019-06-12 03.10	11.2
3118	2019-06-12 03.20	11.3
3118	2019-06-12 03.30	11.3
3118	2019-06-12 03.40	11.3
3118	2019-06-12 03.50	11.8
3118	2019-06-12 04.00	11.7
3118	2019-06-12 04.10	11.8
3118	2019-06-12 04.20	10.8
3118	2019-06-12 04.30	10.3
3118	2019-06-12 04.40	10.2
3118	2019-06-12 04.50	10.9
3118	2019-06-12 05.00	10.8
3118	2019-06-12 05.10	11.4
3118	2019-06-12 05.20	11.0
3118	2019-06-12 05.30	10.7
3118	2019-06-12 05.40	11.3
3118	2019-06-12 05.50	11.4
3118	2019-06-12 06.00	12.0
3118	2019-06-12 06.10	14.3
3118	2019-06-12 06.20	16.4
3118	2019-06-12 06.30	16.0
3118	2019-06-12 06.40	16.0
3118	2019-06-12 06.50	16.0
3118	2019-06-12 07.00	15.3
3118	2019-06-12 07.10	14.7
3118	2019-06-12 07.20	14.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-12 07.30	15.2
3118	2019-06-12 07.40	14.0
3118	2019-06-12 07.50	13.2
3118	2019-06-12 08.00	14.0
3118	2019-06-12 08.10	15.1
3118	2019-06-12 08.20	15.5
3118	2019-06-12 08.30	14.8
3118	2019-06-12 08.40	14.1
3118	2019-06-12 08.50	13.8
3118	2019-06-12 09.00	13.8
3118	2019-06-12 09.10	13.2
3118	2019-06-12 09.20	13.0
3118	2019-06-12 09.30	11.6
3118	2019-06-12 09.40	10.2
3118	2019-06-12 09.50	10.7
3118	2019-06-12 10.00	11.1
3118	2019-06-12 10.10	10.5
3118	2019-06-12 10.20	10.7
3118	2019-06-12 10.30	10.5
3118	2019-06-12 10.40	10.3
3118	2019-06-12 10.50	9.9
3118	2019-06-12 11.00	10.1
3118	2019-06-12 11.10	10.0
3118	2019-06-12 11.20	9.6
3118	2019-06-12 11.30	9.4
3118	2019-06-12 11.40	9.3
3118	2019-06-12 11.50	9.1
3118	2019-06-12 12.00	9.3
3118	2019-06-12 12.10	9.5
3118	2019-06-12 12.20	9.5
3118	2019-06-12 12.30	9.9
3118	2019-06-12 12.40	9.8
3118	2019-06-12 12.50	10.6
3118	2019-06-12 13.00	10.3
3118	2019-06-12 13.10	10.7
3118	2019-06-12 13.20	10.9
3118	2019-06-12 13.30	10.8
3118	2019-06-12 13.40	11.2
3118	2019-06-12 13.50	10.6
3118	2019-06-12 14.00	10.4
3118	2019-06-12 14.10	10.5
3118	2019-06-12 14.20	11.1
3118	2019-06-12 14.30	11.1
3118	2019-06-12 14.40	11.0
3118	2019-06-12 14.50	11.1
3118	2019-06-12 15.00	11.8
3118	2019-06-12 15.10	11.7
3118	2019-06-12 15.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-12 15.30	11.3
3118	2019-06-12 15.40	11.7
3118	2019-06-12 15.50	11.7
3118	2019-06-12 16.00	11.3
3118	2019-06-12 16.10	10.6
3118	2019-06-12 16.20	10.9
3118	2019-06-12 16.30	11.5
3118	2019-06-12 16.40	11.4
3118	2019-06-12 16.50	11.7
3118	2019-06-12 17.00	12.4
3118	2019-06-12 17.10	11.4
3118	2019-06-12 17.20	11.5
3118	2019-06-12 17.30	11.0
3118	2019-06-12 17.40	11.1
3118	2019-06-12 17.50	11.1
3118	2019-06-12 18.00	10.7
3118	2019-06-12 18.10	10.1
3118	2019-06-12 18.20	10.1
3118	2019-06-12 18.30	10.1
3118	2019-06-12 18.40	10.9
3118	2019-06-12 18.50	11.4
3118	2019-06-12 19.00	11.3
3118	2019-06-12 19.10	11.5
3118	2019-06-12 19.20	11.1
3118	2019-06-12 19.30	11.0
3118	2019-06-12 19.40	11.9
3118	2019-06-12 19.50	11.6
3118	2019-06-12 20.00	10.7
3118	2019-06-12 20.10	10.4
3118	2019-06-12 20.20	10.5
3118	2019-06-12 20.30	10.5
3118	2019-06-12 20.40	10.5
3118	2019-06-12 20.50	10.8
3118	2019-06-12 21.00	10.7
3118	2019-06-12 21.10	10.6
3118	2019-06-12 21.20	10.6
3118	2019-06-12 21.30	10.9
3118	2019-06-12 21.40	10.7
3118	2019-06-12 21.50	10.4
3118	2019-06-12 22.00	10.7
3118	2019-06-12 22.10	10.6
3118	2019-06-12 22.20	11.0
3118	2019-06-12 22.30	11.2
3118	2019-06-12 22.40	10.2
3118	2019-06-12 22.50	10.2
3118	2019-06-12 23.00	10.0
3118	2019-06-12 23.10	10.0
3118	2019-06-12 23.20	9.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-12 23.30	10.1
3118	2019-06-12 23.40	9.8
3118	2019-06-12 23.50	9.2
3118	2019-06-13 00.00	8.6
3118	2019-06-13 00.10	8.8
3118	2019-06-13 00.20	9.5
3118	2019-06-13 00.30	9.7
3118	2019-06-13 00.40	9.2
3118	2019-06-13 00.50	9.3
3118	2019-06-13 01.00	9.0
3118	2019-06-13 01.10	9.0
3118	2019-06-13 01.20	8.6
3118	2019-06-13 01.30	9.4
3118	2019-06-13 01.40	9.9
3118	2019-06-13 01.50	8.7
3118	2019-06-13 02.00	8.9
3118	2019-06-13 02.10	8.8
3118	2019-06-13 02.20	9.0
3118	2019-06-13 02.30	9.8
3118	2019-06-13 02.40	9.3
3118	2019-06-13 02.50	9.6
3118	2019-06-13 03.00	9.7
3118	2019-06-13 03.10	9.4
3118	2019-06-13 03.20	9.6
3118	2019-06-13 03.30	9.3
3118	2019-06-13 03.40	8.9
3118	2019-06-13 03.50	9.1
3118	2019-06-13 04.00	9.2
3118	2019-06-13 04.10	9.3
3118	2019-06-13 04.20	9.4
3118	2019-06-13 04.30	9.5
3118	2019-06-13 04.40	9.4
3118	2019-06-13 04.50	9.5
3118	2019-06-13 05.00	9.7
3118	2019-06-13 05.10	9.5
3118	2019-06-13 05.20	9.5
3118	2019-06-13 05.30	9.8
3118	2019-06-13 05.40	9.2
3118	2019-06-13 05.50	8.9
3118	2019-06-13 06.00	8.3
3118	2019-06-13 06.10	8.0
3118	2019-06-13 06.20	8.1
3118	2019-06-13 06.30	7.9
3118	2019-06-13 06.40	8.1
3118	2019-06-13 06.50	8.5
3118	2019-06-13 07.00	8.5
3118	2019-06-13 07.10	8.2
3118	2019-06-13 07.20	8.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-13 07.30	8.1
3118	2019-06-13 07.40	7.8
3118	2019-06-13 07.50	8.3
3118	2019-06-13 08.00	9.1
3118	2019-06-13 08.10	8.8
3118	2019-06-13 08.20	8.7
3118	2019-06-13 08.30	8.5
3118	2019-06-13 08.40	8.8
3118	2019-06-13 08.50	8.8
3118	2019-06-13 09.00	8.7
3118	2019-06-13 09.10	9.2
3118	2019-06-13 09.20	9.0
3118	2019-06-13 09.30	8.8
3118	2019-06-13 09.40	8.9
3118	2019-06-13 09.50	9.0
3118	2019-06-13 10.00	8.4
3118	2019-06-13 10.10	10.2
3118	2019-06-13 10.20	16.2
3118	2019-06-13 10.30	16.8
3118	2019-06-13 10.40	15.2
3118	2019-06-13 10.50	13.7
3118	2019-06-13 11.00	12.3
3118	2019-06-13 11.10	11.4
3118	2019-06-13 11.20	10.3
3118	2019-06-13 11.30	9.7
3118	2019-06-13 11.40	9.9
3118	2019-06-13 11.50	9.0
3118	2019-06-13 12.00	8.2
3118	2019-06-13 12.10	8.1
3118	2019-06-13 12.20	8.1
3118	2019-06-13 12.30	7.9
3118	2019-06-13 12.40	8.0
3118	2019-06-13 12.50	8.3
3118	2019-06-13 13.00	8.4
3118	2019-06-13 13.10	8.6
3118	2019-06-13 13.20	8.8
3118	2019-06-13 13.30	8.5
3118	2019-06-13 13.40	8.3
3118	2019-06-13 13.50	8.6
3118	2019-06-13 14.00	8.7
3118	2019-06-13 14.10	8.8
3118	2019-06-13 14.20	8.7
3118	2019-06-13 14.30	9.1
3118	2019-06-13 14.40	9.3
3118	2019-06-13 14.50	9.2
3118	2019-06-13 15.00	9.1
3118	2019-06-13 15.10	9.1
3118	2019-06-13 15.20	9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-13 15.30	9.5
3118	2019-06-13 15.40	9.4
3118	2019-06-13 15.50	9.4
3118	2019-06-13 16.00	9.6
3118	2019-06-13 16.10	10.2
3118	2019-06-13 16.20	11.2
3118	2019-06-13 16.30	11.1
3118	2019-06-13 16.40	11.0
3118	2019-06-13 16.50	10.9
3118	2019-06-13 17.00	11.2
3118	2019-06-13 17.10	11.1
3118	2019-06-13 17.20	10.8
3118	2019-06-13 17.30	11.1
3118	2019-06-13 17.40	11.8
3118	2019-06-13 17.50	12.0
3118	2019-06-13 18.00	11.6
3118	2019-06-13 18.10	11.3
3118	2019-06-13 18.20	11.7
3118	2019-06-13 18.30	12.1
3118	2019-06-13 18.40	12.7
3118	2019-06-13 18.50	13.6
3118	2019-06-13 19.00	13.8
3118	2019-06-13 19.10	13.4
3118	2019-06-13 19.20	13.2
3118	2019-06-13 19.30	14.1
3118	2019-06-13 19.40	14.5
3118	2019-06-13 19.50	14.3
3118	2019-06-13 20.00	14.2
3118	2019-06-13 20.10	14.2
3118	2019-06-13 20.20	14.3
3118	2019-06-13 20.30	13.3
3118	2019-06-13 20.40	12.7
3118	2019-06-13 20.50	13.4
3118	2019-06-13 21.00	14.0
3118	2019-06-13 21.10	13.7
3118	2019-06-13 21.20	13.5
3118	2019-06-13 21.30	13.3
3118	2019-06-13 21.40	13.8
3118	2019-06-13 21.50	14.6
3118	2019-06-13 22.00	14.4
3118	2019-06-13 22.10	13.6
3118	2019-06-13 22.20	14.0
3118	2019-06-13 22.30	16.2
3118	2019-06-13 22.40	18.7
3118	2019-06-13 22.50	19.7
3118	2019-06-13 23.00	20.5
3118	2019-06-13 23.10	20.7
3118	2019-06-13 23.20	19.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-13 23.30	17.8
3118	2019-06-13 23.40	18.0
3118	2019-06-13 23.50	18.0
3118	2019-06-14 00.00	18.2
3118	2019-06-14 00.10	18.1
3118	2019-06-14 00.20	17.4
3118	2019-06-14 00.30	17.5
3118	2019-06-14 00.40	17.6
3118	2019-06-14 00.50	18.1
3118	2019-06-14 01.00	18.0
3118	2019-06-14 01.10	18.1
3118	2019-06-14 01.20	18.3
3118	2019-06-14 01.30	18.6
3118	2019-06-14 01.40	18.6
3118	2019-06-14 01.50	17.3
3118	2019-06-14 02.00	16.8
3118	2019-06-14 02.10	16.7
3118	2019-06-14 02.20	16.5
3118	2019-06-14 02.30	16.5
3118	2019-06-14 02.40	16.7
3118	2019-06-14 02.50	17.1
3118	2019-06-14 03.00	16.4
3118	2019-06-14 03.10	16.4
3118	2019-06-14 03.20	16.6
3118	2019-06-14 03.30	16.6
3118	2019-06-14 03.40	17.1
3118	2019-06-14 03.50	16.9
3118	2019-06-14 04.00	17.0
3118	2019-06-14 04.10	17.3
3118	2019-06-14 04.20	17.4
3118	2019-06-14 04.30	16.8
3118	2019-06-14 04.40	16.8
3118	2019-06-14 04.50	17.1
3118	2019-06-14 05.00	16.6
3118	2019-06-14 05.10	16.3
3118	2019-06-14 05.20	16.2
3118	2019-06-14 05.30	16.1
3118	2019-06-14 05.40	16.1
3118	2019-06-14 05.50	16.2
3118	2019-06-14 06.00	16.2
3118	2019-06-14 06.10	16.1
3118	2019-06-14 06.20	16.1
3118	2019-06-14 06.30	16.2
3118	2019-06-14 06.40	16.1
3118	2019-06-14 06.50	16.0
3118	2019-06-14 07.00	16.2
3118	2019-06-14 07.10	15.8
3118	2019-06-14 07.20	15.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-14 07.30	15.7
3118	2019-06-14 07.40	15.7
3118	2019-06-14 07.50	15.8
3118	2019-06-14 08.00	16.3
3118	2019-06-14 08.10	16.6
3118	2019-06-14 08.20	15.7
3118	2019-06-14 08.30	15.6
3118	2019-06-14 08.40	15.6
3118	2019-06-14 08.50	15.8
3118	2019-06-14 09.00	15.7
3118	2019-06-14 09.10	15.5
3118	2019-06-14 09.20	15.5
3118	2019-06-14 09.30	15.5
3118	2019-06-14 09.40	15.2
3118	2019-06-14 09.50	14.9
3118	2019-06-14 10.00	14.9
3118	2019-06-14 10.10	14.6
3118	2019-06-14 10.20	13.8
3118	2019-06-14 10.30	13.0
3118	2019-06-14 10.40	12.2
3118	2019-06-14 10.50	11.4
3118	2019-06-14 11.00	10.7
3118	2019-06-14 11.10	9.8
3118	2019-06-14 11.20	9.7
3118	2019-06-14 11.30	9.4
3118	2019-06-14 11.40	9.1
3118	2019-06-14 11.50	9.1
3118	2019-06-14 12.00	8.8
3118	2019-06-14 12.10	8.7
3118	2019-06-14 12.20	9.1
3118	2019-06-14 12.30	9.3
3118	2019-06-14 12.40	9.4
3118	2019-06-14 12.50	9.4
3118	2019-06-14 13.00	9.5
3118	2019-06-14 13.10	9.9
3118	2019-06-14 13.20	10.0
3118	2019-06-14 13.30	9.7
3118	2019-06-14 13.40	9.8
3118	2019-06-14 13.50	9.2
3118	2019-06-14 14.00	9.2
3118	2019-06-14 14.10	9.0
3118	2019-06-14 14.20	9.4
3118	2019-06-14 14.30	9.3
3118	2019-06-14 14.40	9.6
3118	2019-06-14 14.50	9.6
3118	2019-06-14 15.00	10.0
3118	2019-06-14 15.10	9.7
3118	2019-06-14 15.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-14 15.30	9.5
3118	2019-06-14 15.40	9.2
3118	2019-06-14 15.50	10.0
3118	2019-06-14 16.00	9.4
3118	2019-06-14 16.10	9.4
3118	2019-06-14 16.20	10.1
3118	2019-06-14 16.30	10.7
3118	2019-06-14 16.40	10.2
3118	2019-06-14 16.50	11.1
3118	2019-06-14 17.00	10.7
3118	2019-06-14 17.10	10.6
3118	2019-06-14 17.20	10.8
3118	2019-06-14 17.30	10.3
3118	2019-06-14 17.40	10.4
3118	2019-06-14 17.50	10.4
3118	2019-06-14 18.00	10.5
3118	2019-06-14 18.10	10.3
3118	2019-06-14 18.20	11.0
3118	2019-06-14 18.30	13.6
3118	2019-06-14 18.40	15.2
3118	2019-06-14 18.50	15.4
3118	2019-06-14 19.00	15.4
3118	2019-06-14 19.10	15.6
3118	2019-06-14 19.20	16.1
3118	2019-06-14 19.30	16.0
3118	2019-06-14 19.40	16.5
3118	2019-06-14 19.50	16.2
3118	2019-06-14 20.00	16.1
3118	2019-06-14 20.10	16.1
3118	2019-06-14 20.20	15.5
3118	2019-06-14 20.30	14.1
3118	2019-06-14 20.40	13.0
3118	2019-06-14 20.50	12.1
3118	2019-06-14 21.00	11.1
3118	2019-06-14 21.10	10.3
3118	2019-06-14 21.20	9.5
3118	2019-06-14 21.30	8.4
3118	2019-06-14 21.40	8.5
3118	2019-06-14 21.50	8.4
3118	2019-06-14 22.00	7.5
3118	2019-06-14 22.10	6.9
3118	2019-06-14 22.20	6.7
3118	2019-06-14 22.30	7.0
3118	2019-06-14 22.40	5.8
3118	2019-06-14 22.50	5.8
3118	2019-06-14 23.00	5.6
3118	2019-06-14 23.10	5.4
3118	2019-06-14 23.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-14 23.30	4.5
3118	2019-06-14 23.40	4.9
3118	2019-06-14 23.50	4.9
3118	2019-06-15 00.00	5.0
3118	2019-06-15 00.10	3.4
3118	2019-06-15 00.20	3.3
3118	2019-06-15 00.30	2.8
3118	2019-06-15 00.40	2.6
3118	2019-06-15 00.50	2.2
3118	2019-06-15 01.00	2.2
3118	2019-06-15 01.10	1.9
3118	2019-06-15 01.20	1.7
3118	2019-06-15 01.30	1.5
3118	2019-06-15 01.40	1.4
3118	2019-06-15 01.50	0.9
3118	2019-06-15 02.00	0.6
3118	2019-06-15 02.10	0.4
3118	2019-06-15 02.20	0.2
3118	2019-06-15 02.30	0.5
3118	2019-06-15 02.40	0.7
3118	2019-06-15 02.50	0.7
3118	2019-06-15 03.00	0.7
3118	2019-06-15 03.10	0.8
3118	2019-06-15 03.20	1.0
3118	2019-06-15 03.30	1.1
3118	2019-06-15 03.40	0.6
3118	2019-06-15 03.50	1.7
3118	2019-06-15 04.00	1.9
3118	2019-06-15 04.10	2.1
3118	2019-06-15 04.20	2.1
3118	2019-06-15 04.30	2.3
3118	2019-06-15 04.40	1.5
3118	2019-06-15 04.50	0.9
3118	2019-06-15 05.00	0.8
3118	2019-06-15 05.10	1.3
3118	2019-06-15 05.20	2.1
3118	2019-06-15 05.30	1.3
3118	2019-06-15 05.40	1.1
3118	2019-06-15 05.50	0.8
3118	2019-06-15 06.00	0.9
3118	2019-06-15 06.10	1.7
3118	2019-06-15 06.20	2.7
3118	2019-06-15 06.30	2.2
3118	2019-06-15 06.40	2.2
3118	2019-06-15 06.50	1.9
3118	2019-06-15 07.00	1.9
3118	2019-06-15 07.10	2.0
3118	2019-06-15 07.20	1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-15 07.30	1.8
3118	2019-06-15 07.40	2.3
3118	2019-06-15 07.50	1.9
3118	2019-06-15 08.00	1.2
3118	2019-06-15 08.10	1.4
3118	2019-06-15 08.20	1.7
3118	2019-06-15 08.30	1.6
3118	2019-06-15 08.40	1.2
3118	2019-06-15 08.50	0.7
3118	2019-06-15 09.00	0.7
3118	2019-06-15 09.10	0.4
3118	2019-06-15 09.20	0.7
3118	2019-06-15 09.30	0.6
3118	2019-06-15 09.40	1.2
3118	2019-06-15 09.50	1.9
3118	2019-06-15 10.00	2.3
3118	2019-06-15 10.10	2.9
3118	2019-06-15 10.20	2.0
3118	2019-06-15 10.30	1.1
3118	2019-06-15 10.40	0.9
3118	2019-06-15 10.50	1.2
3118	2019-06-15 11.00	0.5
3118	2019-06-15 11.10	-0.1
3118	2019-06-15 11.20	-0.2
3118	2019-06-15 11.30	-0.1
3118	2019-06-15 11.40	0.0
3118	2019-06-15 11.50	0.3
3118	2019-06-15 12.00	0.5
3118	2019-06-15 12.10	1.2
3118	2019-06-15 12.20	1.7
3118	2019-06-15 12.30	3.3
3118	2019-06-15 12.40	6.3
3118	2019-06-15 12.50	6.4
3118	2019-06-15 13.00	6.5
3118	2019-06-15 13.10	6.5
3118	2019-06-15 13.20	6.5
3118	2019-06-15 13.30	6.6
3118	2019-06-15 13.40	6.0
3118	2019-06-15 13.50	6.5
3118	2019-06-15 14.00	6.6
3118	2019-06-15 14.10	6.6
3118	2019-06-15 14.20	6.7
3118	2019-06-15 14.30	6.5
3118	2019-06-15 14.40	7.0
3118	2019-06-15 14.50	7.0
3118	2019-06-15 15.00	6.8
3118	2019-06-15 15.10	6.8
3118	2019-06-15 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-15 15.30	5.6
3118	2019-06-15 15.40	5.6
3118	2019-06-15 15.50	6.6
3118	2019-06-15 16.00	6.8
3118	2019-06-15 16.10	6.5
3118	2019-06-15 16.20	7.0
3118	2019-06-15 16.30	7.0
3118	2019-06-15 16.40	7.1
3118	2019-06-15 16.50	7.2
3118	2019-06-15 17.00	7.2
3118	2019-06-15 17.10	7.2
3118	2019-06-15 17.20	7.2
3118	2019-06-15 17.30	7.1
3118	2019-06-15 17.40	7.3
3118	2019-06-15 17.50	7.1
3118	2019-06-15 18.00	6.7
3118	2019-06-15 18.10	4.8
3118	2019-06-15 18.20	6.0
3118	2019-06-15 18.30	4.5
3118	2019-06-15 18.40	3.6
3118	2019-06-15 18.50	3.4
3118	2019-06-15 19.00	5.5
3118	2019-06-15 19.10	6.2
3118	2019-06-15 19.20	6.8
3118	2019-06-15 19.30	6.5
3118	2019-06-15 19.40	6.8
3118	2019-06-15 19.50	6.8
3118	2019-06-15 20.00	6.7
3118	2019-06-15 20.10	6.6
3118	2019-06-15 20.20	6.5
3118	2019-06-15 20.30	6.4
3118	2019-06-15 20.40	6.3
3118	2019-06-15 20.50	6.3
3118	2019-06-15 21.00	6.2
3118	2019-06-15 21.10	6.0
3118	2019-06-15 21.20	5.9
3118	2019-06-15 21.30	6.3
3118	2019-06-15 21.40	9.1
3118	2019-06-15 21.50	6.2
3118	2019-06-15 22.00	5.9
3118	2019-06-15 22.10	26.6
3118	2019-06-15 22.20	50.1
3118	2019-06-15 22.30	62.2
3118	2019-06-15 22.40	62.8
3118	2019-06-15 22.50	60.5
3118	2019-06-15 23.00	55.4
3118	2019-06-15 23.10	51.5
3118	2019-06-15 23.20	49.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-15 23.30	43.5
3118	2019-06-15 23.40	37.3
3118	2019-06-15 23.50	33.3
3118	2019-06-16 00.00	30.2
3118	2019-06-16 00.10	27.9
3118	2019-06-16 00.20	26.1
3118	2019-06-16 00.30	21.8
3118	2019-06-16 00.40	18.0
3118	2019-06-16 00.50	17.2
3118	2019-06-16 01.00	16.8
3118	2019-06-16 01.10	15.7
3118	2019-06-16 01.20	13.3
3118	2019-06-16 01.30	12.1
3118	2019-06-16 01.40	11.3
3118	2019-06-16 01.50	10.2
3118	2019-06-16 02.00	9.1
3118	2019-06-16 02.10	8.8
3118	2019-06-16 02.20	7.5
3118	2019-06-16 02.30	7.3
3118	2019-06-16 02.40	6.7
3118	2019-06-16 02.50	6.6
3118	2019-06-16 03.00	6.2
3118	2019-06-16 03.10	5.9
3118	2019-06-16 03.20	5.7
3118	2019-06-16 03.30	5.2
3118	2019-06-16 03.40	3.8
3118	2019-06-16 03.50	3.4
3118	2019-06-16 04.00	3.9
3118	2019-06-16 04.10	3.8
3118	2019-06-16 04.20	4.5
3118	2019-06-16 04.30	4.3
3118	2019-06-16 04.40	3.3
3118	2019-06-16 04.50	4.1
3118	2019-06-16 05.00	3.4
3118	2019-06-16 05.10	3.0
3118	2019-06-16 05.20	2.7
3118	2019-06-16 05.30	2.3
3118	2019-06-16 05.40	2.3
3118	2019-06-16 05.50	4.5
3118	2019-06-16 06.00	5.7
3118	2019-06-16 06.10	6.1
3118	2019-06-16 06.20	6.0
3118	2019-06-16 06.30	6.1
3118	2019-06-16 06.40	6.1
3118	2019-06-16 06.50	6.0
3118	2019-06-16 07.00	6.1
3118	2019-06-16 07.10	6.1
3118	2019-06-16 07.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-16 07.30	6.1
3118	2019-06-16 07.40	6.0
3118	2019-06-16 07.50	6.1
3118	2019-06-16 08.00	6.1
3118	2019-06-16 08.10	6.1
3118	2019-06-16 08.20	6.0
3118	2019-06-16 08.30	6.1
3118	2019-06-16 08.40	6.0
3118	2019-06-16 08.50	6.0
3118	2019-06-16 09.00	6.0
3118	2019-06-16 09.10	6.1
3118	2019-06-16 09.20	6.1
3118	2019-06-16 09.30	6.0
3118	2019-06-16 09.40	6.0
3118	2019-06-16 09.50	6.0
3118	2019-06-16 10.00	6.1
3118	2019-06-16 10.10	6.0
3118	2019-06-16 10.20	6.1
3118	2019-06-16 10.30	6.0
3118	2019-06-16 10.40	6.1
3118	2019-06-16 10.50	6.0
3118	2019-06-16 11.00	6.1
3118	2019-06-16 11.10	6.1
3118	2019-06-16 11.20	6.1
3118	2019-06-16 11.30	6.1
3118	2019-06-16 11.40	6.1
3118	2019-06-16 11.50	6.1
3118	2019-06-16 12.00	6.1
3118	2019-06-16 12.10	6.1
3118	2019-06-16 12.20	6.1
3118	2019-06-16 12.30	6.1
3118	2019-06-16 12.40	6.3
3118	2019-06-16 12.50	6.4
3118	2019-06-16 13.00	6.5
3118	2019-06-16 13.10	6.5
3118	2019-06-16 13.20	6.6
3118	2019-06-16 13.30	6.6
3118	2019-06-16 13.40	6.6
3118	2019-06-16 13.50	6.6
3118	2019-06-16 14.00	6.6
3118	2019-06-16 14.10	6.6
3118	2019-06-16 14.20	6.6
3118	2019-06-16 14.30	6.6
3118	2019-06-16 14.40	6.6
3118	2019-06-16 14.50	6.7
3118	2019-06-16 15.00	6.7
3118	2019-06-16 15.10	6.8
3118	2019-06-16 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-16 15.30	6.8
3118	2019-06-16 15.40	6.9
3118	2019-06-16 15.50	6.9
3118	2019-06-16 16.00	7.0
3118	2019-06-16 16.10	7.0
3118	2019-06-16 16.20	7.0
3118	2019-06-16 16.30	7.1
3118	2019-06-16 16.40	7.1
3118	2019-06-16 16.50	7.1
3118	2019-06-16 17.00	7.1
3118	2019-06-16 17.10	7.1
3118	2019-06-16 17.20	7.1
3118	2019-06-16 17.30	7.1
3118	2019-06-16 17.40	7.2
3118	2019-06-16 17.50	7.1
3118	2019-06-16 18.00	7.0
3118	2019-06-16 18.10	7.0
3118	2019-06-16 18.20	7.0
3118	2019-06-16 18.30	7.0
3118	2019-06-16 18.40	6.9
3118	2019-06-16 18.50	6.9
3118	2019-06-16 19.00	6.9
3118	2019-06-16 19.10	6.9
3118	2019-06-16 19.20	6.9
3118	2019-06-16 19.30	6.9
3118	2019-06-16 19.40	6.9
3118	2019-06-16 19.50	6.9
3118	2019-06-16 20.00	6.9
3118	2019-06-16 20.10	6.9
3118	2019-06-16 20.20	6.9
3118	2019-06-16 20.30	6.9
3118	2019-06-16 20.40	6.9
3118	2019-06-16 20.50	6.9
3118	2019-06-16 21.00	6.9
3118	2019-06-16 21.10	6.8
3118	2019-06-16 21.20	6.8
3118	2019-06-16 21.30	6.8
3118	2019-06-16 21.40	6.8
3118	2019-06-16 21.50	6.8
3118	2019-06-16 22.00	6.8
3118	2019-06-16 22.10	6.8
3118	2019-06-16 22.20	6.8
3118	2019-06-16 22.30	6.7
3118	2019-06-16 22.40	6.7
3118	2019-06-16 22.50	6.7
3118	2019-06-16 23.00	6.7
3118	2019-06-16 23.10	6.7
3118	2019-06-16 23.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-16 23.30	6.6
3118	2019-06-16 23.40	6.6
3118	2019-06-16 23.50	6.6
3118	2019-06-17 00.00	6.6
3118	2019-06-17 00.10	6.6
3118	2019-06-17 00.20	6.6
3118	2019-06-17 00.30	6.6
3118	2019-06-17 00.40	6.6
3118	2019-06-17 00.50	6.6
3118	2019-06-17 01.00	6.6
3118	2019-06-17 01.10	6.5
3118	2019-06-17 01.20	6.5
3118	2019-06-17 01.30	6.5
3118	2019-06-17 01.40	6.5
3118	2019-06-17 01.50	6.5
3118	2019-06-17 02.00	6.5
3118	2019-06-17 02.10	6.4
3118	2019-06-17 02.20	6.4
3118	2019-06-17 02.30	6.4
3118	2019-06-17 02.40	6.4
3118	2019-06-17 02.50	6.4
3118	2019-06-17 03.00	6.4
3118	2019-06-17 03.10	6.4
3118	2019-06-17 03.20	6.4
3118	2019-06-17 03.30	6.4
3118	2019-06-17 03.40	6.3
3118	2019-06-17 03.50	6.3
3118	2019-06-17 04.00	6.3
3118	2019-06-17 04.10	6.3
3118	2019-06-17 04.20	6.3
3118	2019-06-17 04.30	6.3
3118	2019-06-17 04.40	6.3
3118	2019-06-17 04.50	6.3
3118	2019-06-17 05.00	6.3
3118	2019-06-17 05.10	6.3
3118	2019-06-17 05.20	6.3
3118	2019-06-17 05.30	6.3
3118	2019-06-17 05.40	6.2
3118	2019-06-17 05.50	6.2
3118	2019-06-17 06.00	6.3
3118	2019-06-17 06.10	6.3
3118	2019-06-17 06.20	6.2
3118	2019-06-17 06.30	6.2
3118	2019-06-17 06.40	6.3
3118	2019-06-17 06.50	6.3
3118	2019-06-17 07.00	6.2
3118	2019-06-17 07.10	6.3
3118	2019-06-17 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-17 07.30	6.2
3118	2019-06-17 07.40	6.3
3118	2019-06-17 07.50	6.3
3118	2019-06-17 08.00	6.3
3118	2019-06-17 08.10	6.3
3118	2019-06-17 08.20	6.3
3118	2019-06-17 08.30	6.3
3118	2019-06-17 08.40	6.3
3118	2019-06-17 08.50	6.3
3118	2019-06-17 09.00	6.3
3118	2019-06-17 09.10	6.3
3118	2019-06-17 09.20	6.3
3118	2019-06-17 09.30	6.3
3118	2019-06-17 09.40	6.3
3118	2019-06-17 09.50	6.3
3118	2019-06-17 10.00	6.3
3118	2019-06-17 10.10	6.3
3118	2019-06-17 10.20	6.3
3118	2019-06-17 10.30	6.3
3118	2019-06-17 10.40	6.3
3118	2019-06-17 10.50	6.3
3118	2019-06-17 11.00	6.3
3118	2019-06-17 11.10	6.3
3118	2019-06-17 11.20	6.3
3118	2019-06-17 11.30	6.4
3118	2019-06-17 11.40	6.3
3118	2019-06-17 11.50	6.4
3118	2019-06-17 12.00	6.4
3118	2019-06-17 12.10	6.5
3118	2019-06-17 12.20	6.5
3118	2019-06-17 12.30	7.6
3118	2019-06-17 12.40	9.3
3118	2019-06-17 12.50	9.4
3118	2019-06-17 13.00	9.2
3118	2019-06-17 13.10	9.1
3118	2019-06-17 13.20	8.9
3118	2019-06-17 13.30	9.0
3118	2019-06-17 13.40	9.1
3118	2019-06-17 13.50	9.3
3118	2019-06-17 14.00	10.3
3118	2019-06-17 14.10	10.3
3118	2019-06-17 14.20	10.3
3118	2019-06-17 14.30	10.3
3118	2019-06-17 14.40	10.0
3118	2019-06-17 14.50	9.5
3118	2019-06-17 15.00	9.4
3118	2019-06-17 15.10	9.6
3118	2019-06-17 15.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-17 15.30	8.4
3118	2019-06-17 15.40	8.9
3118	2019-06-17 15.50	9.7
3118	2019-06-17 16.00	9.2
3118	2019-06-17 16.10	8.9
3118	2019-06-17 16.20	8.6
3118	2019-06-17 16.30	9.2
3118	2019-06-17 16.40	9.5
3118	2019-06-17 16.50	9.8
3118	2019-06-17 17.00	10.3
3118	2019-06-17 17.10	10.5
3118	2019-06-17 17.20	10.5
3118	2019-06-17 17.30	11.0
3118	2019-06-17 17.40	10.8
3118	2019-06-17 17.50	10.5
3118	2019-06-17 18.00	9.3
3118	2019-06-17 18.10	9.2
3118	2019-06-17 18.20	9.4
3118	2019-06-17 18.30	9.4
3118	2019-06-17 18.40	9.4
3118	2019-06-17 18.50	9.4
3118	2019-06-17 19.00	9.6
3118	2019-06-17 19.10	9.6
3118	2019-06-17 19.20	9.6
3118	2019-06-17 19.30	9.9
3118	2019-06-17 19.40	10.6
3118	2019-06-17 19.50	11.0
3118	2019-06-17 20.00	11.1
3118	2019-06-17 20.10	11.2
3118	2019-06-17 20.20	11.2
3118	2019-06-17 20.30	11.7
3118	2019-06-17 20.40	11.8
3118	2019-06-17 20.50	11.8
3118	2019-06-17 21.00	11.6
3118	2019-06-17 21.10	12.0
3118	2019-06-17 21.20	12.1
3118	2019-06-17 21.30	12.7
3118	2019-06-17 21.40	12.4
3118	2019-06-17 21.50	12.6
3118	2019-06-17 22.00	12.8
3118	2019-06-17 22.10	13.0
3118	2019-06-17 22.20	13.0
3118	2019-06-17 22.30	12.6
3118	2019-06-17 22.40	12.5
3118	2019-06-17 22.50	12.5
3118	2019-06-17 23.00	12.3
3118	2019-06-17 23.10	12.2
3118	2019-06-17 23.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-17 23.30	12.1
3118	2019-06-17 23.40	11.6
3118	2019-06-17 23.50	11.6
3118	2019-06-18 00.00	11.6
3118	2019-06-18 00.10	11.5
3118	2019-06-18 00.20	11.2
3118	2019-06-18 00.30	11.1
3118	2019-06-18 00.40	10.5
3118	2019-06-18 00.50	10.4
3118	2019-06-18 01.00	10.1
3118	2019-06-18 01.10	10.0
3118	2019-06-18 01.20	10.0
3118	2019-06-18 01.30	10.0
3118	2019-06-18 01.40	10.0
3118	2019-06-18 01.50	10.1
3118	2019-06-18 02.00	10.2
3118	2019-06-18 02.10	10.3
3118	2019-06-18 02.20	10.2
3118	2019-06-18 02.30	10.1
3118	2019-06-18 02.40	10.2
3118	2019-06-18 02.50	10.1
3118	2019-06-18 03.00	10.1
3118	2019-06-18 03.10	10.0
3118	2019-06-18 03.20	10.0
3118	2019-06-18 03.30	10.0
3118	2019-06-18 03.40	9.9
3118	2019-06-18 03.50	9.9
3118	2019-06-18 04.00	10.0
3118	2019-06-18 04.10	10.0
3118	2019-06-18 04.20	10.1
3118	2019-06-18 04.30	10.1
3118	2019-06-18 04.40	10.2
3118	2019-06-18 04.50	10.2
3118	2019-06-18 05.00	10.2
3118	2019-06-18 05.10	10.1
3118	2019-06-18 05.20	10.2
3118	2019-06-18 05.30	10.3
3118	2019-06-18 05.40	10.4
3118	2019-06-18 05.50	10.5
3118	2019-06-18 06.00	10.7
3118	2019-06-18 06.10	10.6
3118	2019-06-18 06.20	10.6
3118	2019-06-18 06.30	10.4
3118	2019-06-18 06.40	10.2
3118	2019-06-18 06.50	10.3
3118	2019-06-18 07.00	10.2
3118	2019-06-18 07.10	10.0
3118	2019-06-18 07.20	10.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-18 07.30	9.8
3118	2019-06-18 07.40	9.7
3118	2019-06-18 07.50	9.7
3118	2019-06-18 08.00	9.7
3118	2019-06-18 08.10	9.6
3118	2019-06-18 08.20	9.5
3118	2019-06-18 08.30	9.3
3118	2019-06-18 08.40	9.3
3118	2019-06-18 08.50	9.3
3118	2019-06-18 09.00	9.3
3118	2019-06-18 09.10	9.2
3118	2019-06-18 09.20	9.2
3118	2019-06-18 09.30	9.0
3118	2019-06-18 09.40	8.9
3118	2019-06-18 09.50	8.9
3118	2019-06-18 10.00	8.9
3118	2019-06-18 10.10	8.9
3118	2019-06-18 10.20	8.8
3118	2019-06-18 10.30	8.7
3118	2019-06-18 10.40	8.5
3118	2019-06-18 10.50	8.5
3118	2019-06-18 11.00	8.2
3118	2019-06-18 11.10	35.8
3118	2019-06-18 11.20	48.6
3118	2019-06-18 11.30	48.6
3118	2019-06-18 11.40	47.5
3118	2019-06-18 11.50	46.4
3118	2019-06-18 12.00	45.1
3118	2019-06-18 12.10	43.8
3118	2019-06-18 12.20	42.7
3118	2019-06-18 12.30	41.2
3118	2019-06-18 12.40	39.9
3118	2019-06-18 12.50	38.5
3118	2019-06-18 13.00	37.5
3118	2019-06-18 13.10	36.3
3118	2019-06-18 13.20	35.2
3118	2019-06-18 13.30	34.5
3118	2019-06-18 13.40	33.6
3118	2019-06-18 13.50	32.8
3118	2019-06-18 14.00	31.9
3118	2019-06-18 14.10	31.2
3118	2019-06-18 14.20	30.7
3118	2019-06-18 14.30	29.9
3118	2019-06-18 14.40	29.3
3118	2019-06-18 14.50	28.7
3118	2019-06-18 15.00	28.0
3118	2019-06-18 15.10	27.2
3118	2019-06-18 15.20	26.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-18 15.30	26.1
3118	2019-06-18 15.40	25.5
3118	2019-06-18 15.50	24.9
3118	2019-06-18 16.00	-999
3118	2019-06-18 16.10	24.2
3118	2019-06-18 16.20	23.7
3118	2019-06-18 16.30	23.5
3118	2019-06-18 16.40	23.0
3118	2019-06-18 16.50	22.6
3118	2019-06-18 17.00	22.2
3118	2019-06-18 17.10	22.2
3118	2019-06-18 17.20	22.1
3118	2019-06-18 17.30	21.8
3118	2019-06-18 17.40	21.5
3118	2019-06-18 17.50	21.0
3118	2019-06-18 18.00	20.6
3118	2019-06-18 18.10	20.1
3118	2019-06-18 18.20	19.9
3118	2019-06-18 18.30	19.6
3118	2019-06-18 18.40	19.2
3118	2019-06-18 18.50	19.1
3118	2019-06-18 19.00	18.9
3118	2019-06-18 19.10	18.6
3118	2019-06-18 19.20	18.3
3118	2019-06-18 19.30	18.0
3118	2019-06-18 19.40	17.9
3118	2019-06-18 19.50	17.6
3118	2019-06-18 20.00	17.3
3118	2019-06-18 20.10	17.1
3118	2019-06-18 20.20	17.4
3118	2019-06-18 20.30	17.4
3118	2019-06-18 20.40	17.2
3118	2019-06-18 20.50	17.1
3118	2019-06-18 21.00	16.7
3118	2019-06-18 21.10	16.4
3118	2019-06-18 21.20	16.1
3118	2019-06-18 21.30	16.1
3118	2019-06-18 21.40	16.2
3118	2019-06-18 21.50	16.1
3118	2019-06-18 22.00	16.0
3118	2019-06-18 22.10	15.9
3118	2019-06-18 22.20	15.4
3118	2019-06-18 22.30	15.3
3118	2019-06-18 22.40	14.8
3118	2019-06-18 22.50	14.7
3118	2019-06-18 23.00	14.5
3118	2019-06-18 23.10	14.2
3118	2019-06-18 23.20	14.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-18 23.30	14.0
3118	2019-06-18 23.40	13.8
3118	2019-06-18 23.50	13.8
3118	2019-06-19 00.00	13.7
3118	2019-06-19 00.10	13.8
3118	2019-06-19 00.20	13.5
3118	2019-06-19 00.30	13.5
3118	2019-06-19 00.40	13.4
3118	2019-06-19 00.50	13.3
3118	2019-06-19 01.00	13.2
3118	2019-06-19 01.10	13.1
3118	2019-06-19 01.20	13.1
3118	2019-06-19 01.30	13.2
3118	2019-06-19 01.40	13.2
3118	2019-06-19 01.50	13.0
3118	2019-06-19 02.00	13.0
3118	2019-06-19 02.10	13.0
3118	2019-06-19 02.20	12.8
3118	2019-06-19 02.30	12.8
3118	2019-06-19 02.40	12.7
3118	2019-06-19 02.50	12.6
3118	2019-06-19 03.00	12.5
3118	2019-06-19 03.10	12.5
3118	2019-06-19 03.20	12.4
3118	2019-06-19 03.30	12.6
3118	2019-06-19 03.40	12.6
3118	2019-06-19 03.50	12.6
3118	2019-06-19 04.00	12.7
3118	2019-06-19 04.10	12.8
3118	2019-06-19 04.20	13.1
3118	2019-06-19 04.30	13.0
3118	2019-06-19 04.40	13.0
3118	2019-06-19 04.50	12.6
3118	2019-06-19 05.00	12.6
3118	2019-06-19 05.10	12.7
3118	2019-06-19 05.20	12.9
3118	2019-06-19 05.30	13.2
3118	2019-06-19 05.40	12.9
3118	2019-06-19 05.50	12.9
3118	2019-06-19 06.00	12.9
3118	2019-06-19 06.10	12.8
3118	2019-06-19 06.20	12.8
3118	2019-06-19 06.30	12.8
3118	2019-06-19 06.40	12.8
3118	2019-06-19 06.50	12.8
3118	2019-06-19 07.00	12.8
3118	2019-06-19 07.10	12.8
3118	2019-06-19 07.20	12.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-19 07.30	12.8
3118	2019-06-19 07.40	12.8
3118	2019-06-19 07.50	12.5
3118	2019-06-19 08.00	12.3
3118	2019-06-19 08.10	12.4
3118	2019-06-19 08.20	12.2
3118	2019-06-19 08.30	12.2
3118	2019-06-19 08.40	11.9
3118	2019-06-19 08.50	11.9
3118	2019-06-19 09.00	11.6
3118	2019-06-19 09.10	11.5
3118	2019-06-19 09.20	11.3
3118	2019-06-19 09.30	11.2
3118	2019-06-19 09.40	11.2
3118	2019-06-19 09.50	11.1
3118	2019-06-19 10.00	11.0
3118	2019-06-19 10.10	11.0
3118	2019-06-19 10.20	11.1
3118	2019-06-19 10.30	10.9
3118	2019-06-19 10.40	10.9
3118	2019-06-19 10.50	10.8
3118	2019-06-19 11.00	10.8
3118	2019-06-19 11.10	10.8
3118	2019-06-19 11.20	10.8
3118	2019-06-19 11.30	10.9
3118	2019-06-19 11.40	10.7
3118	2019-06-19 11.50	10.7
3118	2019-06-19 12.00	10.6
3118	2019-06-19 12.10	10.5
3118	2019-06-19 12.20	10.5
3118	2019-06-19 12.30	10.5
3118	2019-06-19 12.40	10.4
3118	2019-06-19 12.50	10.6
3118	2019-06-19 13.00	10.6
3118	2019-06-19 13.10	10.6
3118	2019-06-19 13.20	10.6
3118	2019-06-19 13.30	10.3
3118	2019-06-19 13.40	10.3
3118	2019-06-19 13.50	10.3
3118	2019-06-19 14.00	10.2
3118	2019-06-19 14.10	10.3
3118	2019-06-19 14.20	10.5
3118	2019-06-19 14.30	10.6
3118	2019-06-19 14.40	10.6
3118	2019-06-19 14.50	10.8
3118	2019-06-19 15.00	10.9
3118	2019-06-19 15.10	11.0
3118	2019-06-19 15.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-19 15.30	11.3
3118	2019-06-19 15.40	11.5
3118	2019-06-19 15.50	11.8
3118	2019-06-19 16.00	11.9
3118	2019-06-19 16.10	12.1
3118	2019-06-19 16.20	12.1
3118	2019-06-19 16.30	12.2
3118	2019-06-19 16.40	12.3
3118	2019-06-19 16.50	12.2
3118	2019-06-19 17.00	12.3
3118	2019-06-19 17.10	12.5
3118	2019-06-19 17.20	12.7
3118	2019-06-19 17.30	13.0
3118	2019-06-19 17.40	13.2
3118	2019-06-19 17.50	13.4
3118	2019-06-19 18.00	13.8
3118	2019-06-19 18.10	14.2
3118	2019-06-19 18.20	14.7
3118	2019-06-19 18.30	15.2
3118	2019-06-19 18.40	15.3
3118	2019-06-19 18.50	15.2
3118	2019-06-19 19.00	15.3
3118	2019-06-19 19.10	15.4
3118	2019-06-19 19.20	15.7
3118	2019-06-19 19.30	15.8
3118	2019-06-19 19.40	15.6
3118	2019-06-19 19.50	15.6
3118	2019-06-19 20.00	15.7
3118	2019-06-19 20.10	15.9
3118	2019-06-19 20.20	15.7
3118	2019-06-19 20.30	15.7
3118	2019-06-19 20.40	16.2
3118	2019-06-19 20.50	16.1
3118	2019-06-19 21.00	15.5
3118	2019-06-19 21.10	15.7
3118	2019-06-19 21.20	16.0
3118	2019-06-19 21.30	15.6
3118	2019-06-19 21.40	15.4
3118	2019-06-19 21.50	15.3
3118	2019-06-19 22.00	15.3
3118	2019-06-19 22.10	15.1
3118	2019-06-19 22.20	15.1
3118	2019-06-19 22.30	15.0
3118	2019-06-19 22.40	14.9
3118	2019-06-19 22.50	14.7
3118	2019-06-19 23.00	14.8
3118	2019-06-19 23.10	15.3
3118	2019-06-19 23.20	14.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-19 23.30	14.6
3118	2019-06-19 23.40	14.5
3118	2019-06-19 23.50	14.6
3118	2019-06-20 00.00	14.9
3118	2019-06-20 00.10	15.0
3118	2019-06-20 00.20	14.4
3118	2019-06-20 00.30	14.1
3118	2019-06-20 00.40	14.4
3118	2019-06-20 00.50	14.8
3118	2019-06-20 01.00	14.6
3118	2019-06-20 01.10	14.5
3118	2019-06-20 01.20	14.5
3118	2019-06-20 01.30	14.8
3118	2019-06-20 01.40	14.6
3118	2019-06-20 01.50	14.8
3118	2019-06-20 02.00	14.8
3118	2019-06-20 02.10	15.9
3118	2019-06-20 02.20	15.9
3118	2019-06-20 02.30	15.5
3118	2019-06-20 02.40	15.4
3118	2019-06-20 02.50	15.4
3118	2019-06-20 03.00	15.4
3118	2019-06-20 03.10	14.9
3118	2019-06-20 03.20	14.7
3118	2019-06-20 03.30	14.3
3118	2019-06-20 03.40	14.1
3118	2019-06-20 03.50	14.3
3118	2019-06-20 04.00	14.7
3118	2019-06-20 04.10	14.9
3118	2019-06-20 04.20	14.7
3118	2019-06-20 04.30	14.6
3118	2019-06-20 04.40	15.2
3118	2019-06-20 04.50	14.9
3118	2019-06-20 05.00	14.2
3118	2019-06-20 05.10	14.1
3118	2019-06-20 05.20	13.6
3118	2019-06-20 05.30	13.6
3118	2019-06-20 05.40	13.5
3118	2019-06-20 05.50	13.7
3118	2019-06-20 06.00	13.6
3118	2019-06-20 06.10	13.7
3118	2019-06-20 06.20	13.7
3118	2019-06-20 06.30	13.6
3118	2019-06-20 06.40	13.5
3118	2019-06-20 06.50	13.2
3118	2019-06-20 07.00	13.3
3118	2019-06-20 07.10	13.2
3118	2019-06-20 07.20	13.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-20 07.30	13.6
3118	2019-06-20 07.40	13.7
3118	2019-06-20 07.50	13.6
3118	2019-06-20 08.00	13.5
3118	2019-06-20 08.10	13.5
3118	2019-06-20 08.20	13.3
3118	2019-06-20 08.30	13.1
3118	2019-06-20 08.40	13.0
3118	2019-06-20 08.50	13.0
3118	2019-06-20 09.00	13.1
3118	2019-06-20 09.10	12.8
3118	2019-06-20 09.20	12.7
3118	2019-06-20 09.30	12.9
3118	2019-06-20 09.40	13.0
3118	2019-06-20 09.50	13.0
3118	2019-06-20 10.00	12.6
3118	2019-06-20 10.10	12.3
3118	2019-06-20 10.20	11.9
3118	2019-06-20 10.30	11.4
3118	2019-06-20 10.40	11.2
3118	2019-06-20 10.50	10.5
3118	2019-06-20 11.00	10.2
3118	2019-06-20 11.10	10.4
3118	2019-06-20 11.20	10.5
3118	2019-06-20 11.30	10.6
3118	2019-06-20 11.40	10.9
3118	2019-06-20 11.50	10.6
3118	2019-06-20 12.00	10.2
3118	2019-06-20 12.10	10.0
3118	2019-06-20 12.20	9.9
3118	2019-06-20 12.30	9.6
3118	2019-06-20 12.40	9.7
3118	2019-06-20 12.50	9.7
3118	2019-06-20 13.00	9.7
3118	2019-06-20 13.10	9.7
3118	2019-06-20 13.20	9.3
3118	2019-06-20 13.30	9.7
3118	2019-06-20 13.40	10.4
3118	2019-06-20 13.50	10.4
3118	2019-06-20 14.00	10.1
3118	2019-06-20 14.10	10.1
3118	2019-06-20 14.20	10.2
3118	2019-06-20 14.30	9.8
3118	2019-06-20 14.40	9.8
3118	2019-06-20 14.50	10.0
3118	2019-06-20 15.00	10.0
3118	2019-06-20 15.10	9.9
3118	2019-06-20 15.20	10.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-20 15.30	10.4
3118	2019-06-20 15.40	10.8
3118	2019-06-20 15.50	10.7
3118	2019-06-20 16.00	10.6
3118	2019-06-20 16.10	11.3
3118	2019-06-20 16.20	12.0
3118	2019-06-20 16.30	12.0
3118	2019-06-20 16.40	11.6
3118	2019-06-20 16.50	10.9
3118	2019-06-20 17.00	10.5
3118	2019-06-20 17.10	10.8
3118	2019-06-20 17.20	11.0
3118	2019-06-20 17.30	10.9
3118	2019-06-20 17.40	11.2
3118	2019-06-20 17.50	11.6
3118	2019-06-20 18.00	11.3
3118	2019-06-20 18.10	11.2
3118	2019-06-20 18.20	10.8
3118	2019-06-20 18.30	11.1
3118	2019-06-20 18.40	11.6
3118	2019-06-20 18.50	11.6
3118	2019-06-20 19.00	12.6
3118	2019-06-20 19.10	13.3
3118	2019-06-20 19.20	14.0
3118	2019-06-20 19.30	14.0
3118	2019-06-20 19.40	14.2
3118	2019-06-20 19.50	13.8
3118	2019-06-20 20.00	14.5
3118	2019-06-20 20.10	16.3
3118	2019-06-20 20.20	16.9
3118	2019-06-20 20.30	17.4
3118	2019-06-20 20.40	18.1
3118	2019-06-20 20.50	17.5
3118	2019-06-20 21.00	17.2
3118	2019-06-20 21.10	17.9
3118	2019-06-20 21.20	17.8
3118	2019-06-20 21.30	17.6
3118	2019-06-20 21.40	17.3
3118	2019-06-20 21.50	17.2
3118	2019-06-20 22.00	17.2
3118	2019-06-20 22.10	16.6
3118	2019-06-20 22.20	16.2
3118	2019-06-20 22.30	16.5
3118	2019-06-20 22.40	16.4
3118	2019-06-20 22.50	16.1
3118	2019-06-20 23.00	16.5
3118	2019-06-20 23.10	17.2
3118	2019-06-20 23.20	17.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-20 23.30	18.1
3118	2019-06-20 23.40	18.1
3118	2019-06-20 23.50	17.9
3118	2019-06-21 00.00	17.5
3118	2019-06-21 00.10	17.4
3118	2019-06-21 00.20	17.1
3118	2019-06-21 00.30	17.9
3118	2019-06-21 00.40	17.2
3118	2019-06-21 00.50	15.9
3118	2019-06-21 01.00	15.7
3118	2019-06-21 01.10	16.4
3118	2019-06-21 01.20	17.0
3118	2019-06-21 01.30	17.1
3118	2019-06-21 01.40	17.5
3118	2019-06-21 01.50	17.6
3118	2019-06-21 02.00	17.1
3118	2019-06-21 02.10	17.4
3118	2019-06-21 02.20	16.9
3118	2019-06-21 02.30	17.2
3118	2019-06-21 02.40	17.5
3118	2019-06-21 02.50	17.9
3118	2019-06-21 03.00	17.4
3118	2019-06-21 03.10	17.0
3118	2019-06-21 03.20	16.4
3118	2019-06-21 03.30	15.8
3118	2019-06-21 03.40	15.8
3118	2019-06-21 03.50	15.5
3118	2019-06-21 04.00	15.7
3118	2019-06-21 04.10	15.5
3118	2019-06-21 04.20	15.5
3118	2019-06-21 04.30	15.8
3118	2019-06-21 04.40	16.1
3118	2019-06-21 04.50	16.0
3118	2019-06-21 05.00	15.9
3118	2019-06-21 05.10	15.9
3118	2019-06-21 05.20	15.9
3118	2019-06-21 05.30	15.8
3118	2019-06-21 05.40	16.0
3118	2019-06-21 05.50	15.9
3118	2019-06-21 06.00	16.7
3118	2019-06-21 06.10	16.6
3118	2019-06-21 06.20	16.6
3118	2019-06-21 06.30	15.9
3118	2019-06-21 06.40	15.9
3118	2019-06-21 06.50	16.0
3118	2019-06-21 07.00	16.1
3118	2019-06-21 07.10	16.2
3118	2019-06-21 07.20	15.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-21 07.30	15.9
3118	2019-06-21 07.40	15.9
3118	2019-06-21 07.50	15.9
3118	2019-06-21 08.00	16.0
3118	2019-06-21 08.10	15.7
3118	2019-06-21 08.20	15.8
3118	2019-06-21 08.30	15.6
3118	2019-06-21 08.40	15.1
3118	2019-06-21 08.50	14.8
3118	2019-06-21 09.00	14.7
3118	2019-06-21 09.10	14.7
3118	2019-06-21 09.20	14.4
3118	2019-06-21 09.30	13.9
3118	2019-06-21 09.40	12.9
3118	2019-06-21 09.50	12.1
3118	2019-06-21 10.00	11.1
3118	2019-06-21 10.10	10.7
3118	2019-06-21 10.20	10.3
3118	2019-06-21 10.30	9.9
3118	2019-06-21 10.40	9.6
3118	2019-06-21 10.50	9.9
3118	2019-06-21 11.00	9.4
3118	2019-06-21 11.10	9.2
3118	2019-06-21 11.20	9.2
3118	2019-06-21 11.30	9.2
3118	2019-06-21 11.40	9.1
3118	2019-06-21 11.50	8.9
3118	2019-06-21 12.00	8.7
3118	2019-06-21 12.10	8.9
3118	2019-06-21 12.20	9.3
3118	2019-06-21 12.30	9.2
3118	2019-06-21 12.40	9.0
3118	2019-06-21 12.50	9.0
3118	2019-06-21 13.00	9.2
3118	2019-06-21 13.10	9.1
3118	2019-06-21 13.20	8.8
3118	2019-06-21 13.30	8.9
3118	2019-06-21 13.40	8.9
3118	2019-06-21 13.50	8.8
3118	2019-06-21 14.00	9.0
3118	2019-06-21 14.10	8.5
3118	2019-06-21 14.20	8.6
3118	2019-06-21 14.30	8.7
3118	2019-06-21 14.40	8.1
3118	2019-06-21 14.50	7.7
3118	2019-06-21 15.00	6.7
3118	2019-06-21 15.10	8.0
3118	2019-06-21 15.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-21 15.30	7.4
3118	2019-06-21 15.40	6.9
3118	2019-06-21 15.50	6.4
3118	2019-06-21 16.00	5.8
3118	2019-06-21 16.10	5.3
3118	2019-06-21 16.20	5.4
3118	2019-06-21 16.30	4.9
3118	2019-06-21 16.40	4.5
3118	2019-06-21 16.50	4.9
3118	2019-06-21 17.00	4.3
3118	2019-06-21 17.10	3.7
3118	2019-06-21 17.20	3.6
3118	2019-06-21 17.30	3.5
3118	2019-06-21 17.40	3.7
3118	2019-06-21 17.50	3.8
3118	2019-06-21 18.00	4.1
3118	2019-06-21 18.10	4.3
3118	2019-06-21 18.20	4.0
3118	2019-06-21 18.30	3.6
3118	2019-06-21 18.40	3.8
3118	2019-06-21 18.50	3.7
3118	2019-06-21 19.00	3.7
3118	2019-06-21 19.10	3.5
3118	2019-06-21 19.20	3.3
3118	2019-06-21 19.30	3.3
3118	2019-06-21 19.40	3.7
3118	2019-06-21 19.50	3.1
3118	2019-06-21 20.00	2.8
3118	2019-06-21 20.10	3.0
3118	2019-06-21 20.20	2.9
3118	2019-06-21 20.30	3.0
3118	2019-06-21 20.40	2.8
3118	2019-06-21 20.50	2.7
3118	2019-06-21 21.00	2.3
3118	2019-06-21 21.10	2.3
3118	2019-06-21 21.20	2.4
3118	2019-06-21 21.30	2.1
3118	2019-06-21 21.40	1.9
3118	2019-06-21 21.50	2.0
3118	2019-06-21 22.00	1.8
3118	2019-06-21 22.10	1.6
3118	2019-06-21 22.20	1.4
3118	2019-06-21 22.30	1.5
3118	2019-06-21 22.40	1.4
3118	2019-06-21 22.50	1.9
3118	2019-06-21 23.00	2.1
3118	2019-06-21 23.10	1.6
3118	2019-06-21 23.20	1.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-21 23.30	1.5
3118	2019-06-21 23.40	1.4
3118	2019-06-21 23.50	1.6
3118	2019-06-22 00.00	1.5
3118	2019-06-22 00.10	1.5
3118	2019-06-22 00.20	1.2
3118	2019-06-22 00.30	1.5
3118	2019-06-22 00.40	1.2
3118	2019-06-22 00.50	1.1
3118	2019-06-22 01.00	0.9
3118	2019-06-22 01.10	0.9
3118	2019-06-22 01.20	0.7
3118	2019-06-22 01.30	0.4
3118	2019-06-22 01.40	0.4
3118	2019-06-22 01.50	0.7
3118	2019-06-22 02.00	0.7
3118	2019-06-22 02.10	0.7
3118	2019-06-22 02.20	0.9
3118	2019-06-22 02.30	0.7
3118	2019-06-22 02.40	0.5
3118	2019-06-22 02.50	1.0
3118	2019-06-22 03.00	1.0
3118	2019-06-22 03.10	1.7
3118	2019-06-22 03.20	1.4
3118	2019-06-22 03.30	0.7
3118	2019-06-22 03.40	0.2
3118	2019-06-22 03.50	0.1
3118	2019-06-22 04.00	-0.5
3118	2019-06-22 04.10	-0.6
3118	2019-06-22 04.20	-0.7
3118	2019-06-22 04.30	-0.2
3118	2019-06-22 04.40	0.1
3118	2019-06-22 04.50	-0.4
3118	2019-06-22 05.00	-0.8
3118	2019-06-22 05.10	-0.2
3118	2019-06-22 05.20	0.6
3118	2019-06-22 05.30	0.4
3118	2019-06-22 05.40	0.1
3118	2019-06-22 05.50	0.3
3118	2019-06-22 06.00	-0.2
3118	2019-06-22 06.10	-0.1
3118	2019-06-22 06.20	-0.3
3118	2019-06-22 06.30	-0.3
3118	2019-06-22 06.40	-0.3
3118	2019-06-22 06.50	-0.1
3118	2019-06-22 07.00	0.3
3118	2019-06-22 07.10	-0.3
3118	2019-06-22 07.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-22 07.30	5.3
3118	2019-06-22 07.40	6.5
3118	2019-06-22 07.50	18.4
3118	2019-06-22 08.00	49.3
3118	2019-06-22 08.10	93.1
3118	2019-06-22 08.20	118.0
3118	2019-06-22 08.30	131.7
3118	2019-06-22 08.40	153.0
3118	2019-06-22 08.50	167.4
3118	2019-06-22 09.00	166.1
3118	2019-06-22 09.10	158.7
3118	2019-06-22 09.20	149.8
3118	2019-06-22 09.30	137.2
3118	2019-06-22 09.40	125.3
3118	2019-06-22 09.50	124.3
3118	2019-06-22 10.00	142.9
3118	2019-06-22 10.10	159.2
3118	2019-06-22 10.20	171.2
3118	2019-06-22 10.30	176.2
3118	2019-06-22 10.40	170.7
3118	2019-06-22 10.50	161.2
3118	2019-06-22 11.00	151.2
3118	2019-06-22 11.10	146.3
3118	2019-06-22 11.20	140.8
3118	2019-06-22 11.30	135.4
3118	2019-06-22 11.40	128.3
3118	2019-06-22 11.50	120.3
3118	2019-06-22 12.00	111.1
3118	2019-06-22 12.10	101.4
3118	2019-06-22 12.20	92.1
3118	2019-06-22 12.30	85.0
3118	2019-06-22 12.40	78.5
3118	2019-06-22 12.50	71.5
3118	2019-06-22 13.00	65.3
3118	2019-06-22 13.10	57.3
3118	2019-06-22 13.20	50.8
3118	2019-06-22 13.30	46.0
3118	2019-06-22 13.40	42.4
3118	2019-06-22 13.50	38.8
3118	2019-06-22 14.00	34.8
3118	2019-06-22 14.10	30.9
3118	2019-06-22 14.20	27.4
3118	2019-06-22 14.30	24.7
3118	2019-06-22 14.40	21.9
3118	2019-06-22 14.50	17.4
3118	2019-06-22 15.00	15.3
3118	2019-06-22 15.10	14.9
3118	2019-06-22 15.20	14.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-22 15.30	13.1
3118	2019-06-22 15.40	11.2
3118	2019-06-22 15.50	10.2
3118	2019-06-22 16.00	10.1
3118	2019-06-22 16.10	9.3
3118	2019-06-22 16.20	8.7
3118	2019-06-22 16.30	7.9
3118	2019-06-22 16.40	7.1
3118	2019-06-22 16.50	7.2
3118	2019-06-22 17.00	7.3
3118	2019-06-22 17.10	7.8
3118	2019-06-22 17.20	8.1
3118	2019-06-22 17.30	7.9
3118	2019-06-22 17.40	5.2
3118	2019-06-22 17.50	4.4
3118	2019-06-22 18.00	4.3
3118	2019-06-22 18.10	4.2
3118	2019-06-22 18.20	3.7
3118	2019-06-22 18.30	3.7
3118	2019-06-22 18.40	3.3
3118	2019-06-22 18.50	3.1
3118	2019-06-22 19.00	3.1
3118	2019-06-22 19.10	3.1
3118	2019-06-22 19.20	3.7
3118	2019-06-22 19.30	3.6
3118	2019-06-22 19.40	3.4
3118	2019-06-22 19.50	3.2
3118	2019-06-22 20.00	3.3
3118	2019-06-22 20.10	3.3
3118	2019-06-22 20.20	3.3
3118	2019-06-22 20.30	3.8
3118	2019-06-22 20.40	3.2
3118	2019-06-22 20.50	3.0
3118	2019-06-22 21.00	2.7
3118	2019-06-22 21.10	2.4
3118	2019-06-22 21.20	2.3
3118	2019-06-22 21.30	2.4
3118	2019-06-22 21.40	2.3
3118	2019-06-22 21.50	2.8
3118	2019-06-22 22.00	2.3
3118	2019-06-22 22.10	2.2
3118	2019-06-22 22.20	2.6
3118	2019-06-22 22.30	2.5
3118	2019-06-22 22.40	2.7
3118	2019-06-22 22.50	2.4
3118	2019-06-22 23.00	2.2
3118	2019-06-22 23.10	1.7
3118	2019-06-22 23.20	1.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-22 23.30	1.6
3118	2019-06-22 23.40	1.8
3118	2019-06-22 23.50	1.8
3118	2019-06-23 00.00	2.0
3118	2019-06-23 00.10	2.0
3118	2019-06-23 00.20	1.8
3118	2019-06-23 00.30	1.8
3118	2019-06-23 00.40	1.5
3118	2019-06-23 00.50	1.4
3118	2019-06-23 01.00	1.2
3118	2019-06-23 01.10	1.2
3118	2019-06-23 01.20	1.3
3118	2019-06-23 01.30	1.3
3118	2019-06-23 01.40	1.3
3118	2019-06-23 01.50	1.4
3118	2019-06-23 02.00	1.5
3118	2019-06-23 02.10	1.3
3118	2019-06-23 02.20	1.4
3118	2019-06-23 02.30	1.5
3118	2019-06-23 02.40	1.6
3118	2019-06-23 02.50	1.5
3118	2019-06-23 03.00	1.4
3118	2019-06-23 03.10	1.1
3118	2019-06-23 03.20	1.5
3118	2019-06-23 03.30	1.7
3118	2019-06-23 03.40	1.5
3118	2019-06-23 03.50	1.1
3118	2019-06-23 04.00	0.9
3118	2019-06-23 04.10	1.0
3118	2019-06-23 04.20	0.9
3118	2019-06-23 04.30	0.8
3118	2019-06-23 04.40	0.9
3118	2019-06-23 04.50	1.0
3118	2019-06-23 05.00	1.0
3118	2019-06-23 05.10	0.9
3118	2019-06-23 05.20	1.0
3118	2019-06-23 05.30	1.0
3118	2019-06-23 05.40	1.3
3118	2019-06-23 05.50	1.3
3118	2019-06-23 06.00	0.9
3118	2019-06-23 06.10	0.7
3118	2019-06-23 06.20	0.7
3118	2019-06-23 06.30	0.9
3118	2019-06-23 06.40	1.1
3118	2019-06-23 06.50	1.1
3118	2019-06-23 07.00	1.1
3118	2019-06-23 07.10	0.8
3118	2019-06-23 07.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-23 07.30	1.0
3118	2019-06-23 07.40	0.7
3118	2019-06-23 07.50	0.5
3118	2019-06-23 08.00	0.5
3118	2019-06-23 08.10	0.5
3118	2019-06-23 08.20	0.6
3118	2019-06-23 08.30	0.7
3118	2019-06-23 08.40	0.7
3118	2019-06-23 08.50	0.8
3118	2019-06-23 09.00	0.9
3118	2019-06-23 09.10	0.9
3118	2019-06-23 09.20	0.8
3118	2019-06-23 09.30	0.9
3118	2019-06-23 09.40	0.9
3118	2019-06-23 09.50	0.9
3118	2019-06-23 10.00	0.9
3118	2019-06-23 10.10	0.7
3118	2019-06-23 10.20	0.8
3118	2019-06-23 10.30	0.8
3118	2019-06-23 10.40	1.0
3118	2019-06-23 10.50	1.1
3118	2019-06-23 11.00	1.2
3118	2019-06-23 11.10	0.9
3118	2019-06-23 11.20	0.8
3118	2019-06-23 11.30	0.6
3118	2019-06-23 11.40	1.0
3118	2019-06-23 11.50	1.2
3118	2019-06-23 12.00	1.1
3118	2019-06-23 12.10	0.8
3118	2019-06-23 12.20	0.6
3118	2019-06-23 12.30	0.6
3118	2019-06-23 12.40	1.1
3118	2019-06-23 12.50	1.1
3118	2019-06-23 13.00	1.2
3118	2019-06-23 13.10	1.3
3118	2019-06-23 13.20	1.4
3118	2019-06-23 13.30	1.5
3118	2019-06-23 13.40	1.7
3118	2019-06-23 13.50	1.5
3118	2019-06-23 14.00	1.6
3118	2019-06-23 14.10	1.5
3118	2019-06-23 14.20	1.8
3118	2019-06-23 14.30	2.0
3118	2019-06-23 14.40	2.3
3118	2019-06-23 14.50	2.2
3118	2019-06-23 15.00	2.3
3118	2019-06-23 15.10	2.2
3118	2019-06-23 15.20	3.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-23 15.30	2.7
3118	2019-06-23 15.40	2.5
3118	2019-06-23 15.50	2.4
3118	2019-06-23 16.00	2.5
3118	2019-06-23 16.10	2.6
3118	2019-06-23 16.20	2.6
3118	2019-06-23 16.30	2.8
3118	2019-06-23 16.40	2.8
3118	2019-06-23 16.50	2.9
3118	2019-06-23 17.00	3.3
3118	2019-06-23 17.10	3.9
3118	2019-06-23 17.20	4.1
3118	2019-06-23 17.30	4.1
3118	2019-06-23 17.40	4.2
3118	2019-06-23 17.50	4.6
3118	2019-06-23 18.00	4.5
3118	2019-06-23 18.10	3.6
3118	2019-06-23 18.20	3.4
3118	2019-06-23 18.30	3.6
3118	2019-06-23 18.40	3.3
3118	2019-06-23 18.50	3.4
3118	2019-06-23 19.00	3.9
3118	2019-06-23 19.10	4.3
3118	2019-06-23 19.20	3.9
3118	2019-06-23 19.30	3.6
3118	2019-06-23 19.40	2.9
3118	2019-06-23 19.50	3.4
3118	2019-06-23 20.00	3.7
3118	2019-06-23 20.10	3.4
3118	2019-06-23 20.20	3.2
3118	2019-06-23 20.30	3.5
3118	2019-06-23 20.40	3.2
3118	2019-06-23 20.50	3.1
3118	2019-06-23 21.00	2.5
3118	2019-06-23 21.10	3.0
3118	2019-06-23 21.20	2.7
3118	2019-06-23 21.30	2.7
3118	2019-06-23 21.40	3.1
3118	2019-06-23 21.50	3.1
3118	2019-06-23 22.00	2.6
3118	2019-06-23 22.10	2.6
3118	2019-06-23 22.20	2.7
3118	2019-06-23 22.30	2.4
3118	2019-06-23 22.40	2.3
3118	2019-06-23 22.50	2.5
3118	2019-06-23 23.00	2.6
3118	2019-06-23 23.10	2.2
3118	2019-06-23 23.20	2.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-23 23.30	2.2
3118	2019-06-23 23.40	2.3
3118	2019-06-23 23.50	2.3
3118	2019-06-24 00.00	2.3
3118	2019-06-24 00.10	2.0
3118	2019-06-24 00.20	1.8
3118	2019-06-24 00.30	1.8
3118	2019-06-24 00.40	1.9
3118	2019-06-24 00.50	2.2
3118	2019-06-24 01.00	2.2
3118	2019-06-24 01.10	2.4
3118	2019-06-24 01.20	2.1
3118	2019-06-24 01.30	1.8
3118	2019-06-24 01.40	1.4
3118	2019-06-24 01.50	1.4
3118	2019-06-24 02.00	1.6
3118	2019-06-24 02.10	2.0
3118	2019-06-24 02.20	1.9
3118	2019-06-24 02.30	2.0
3118	2019-06-24 02.40	2.2
3118	2019-06-24 02.50	2.3
3118	2019-06-24 03.00	1.6
3118	2019-06-24 03.10	1.5
3118	2019-06-24 03.20	1.5
3118	2019-06-24 03.30	1.6
3118	2019-06-24 03.40	1.5
3118	2019-06-24 03.50	1.5
3118	2019-06-24 04.00	1.3
3118	2019-06-24 04.10	1.3
3118	2019-06-24 04.20	1.2
3118	2019-06-24 04.30	1.3
3118	2019-06-24 04.40	1.7
3118	2019-06-24 04.50	1.5
3118	2019-06-24 05.00	0.5
3118	2019-06-24 05.10	0.2
3118	2019-06-24 05.20	-0.3
3118	2019-06-24 05.30	4.5
3118	2019-06-24 05.40	6.4
3118	2019-06-24 05.50	6.5
3118	2019-06-24 06.00	6.4
3118	2019-06-24 06.10	6.5
3118	2019-06-24 06.20	6.4
3118	2019-06-24 06.30	6.5
3118	2019-06-24 06.40	6.4
3118	2019-06-24 06.50	6.4
3118	2019-06-24 07.00	6.4
3118	2019-06-24 07.10	6.4
3118	2019-06-24 07.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-24 07.30	6.4
3118	2019-06-24 07.40	6.4
3118	2019-06-24 07.50	6.4
3118	2019-06-24 08.00	6.4
3118	2019-06-24 08.10	6.4
3118	2019-06-24 08.20	6.4
3118	2019-06-24 08.30	6.4
3118	2019-06-24 08.40	6.4
3118	2019-06-24 08.50	6.4
3118	2019-06-24 09.00	6.4
3118	2019-06-24 09.10	6.4
3118	2019-06-24 09.20	6.4
3118	2019-06-24 09.30	6.4
3118	2019-06-24 09.40	6.4
3118	2019-06-24 09.50	6.4
3118	2019-06-24 10.00	6.4
3118	2019-06-24 10.10	6.4
3118	2019-06-24 10.20	6.4
3118	2019-06-24 10.30	6.4
3118	2019-06-24 10.40	6.4
3118	2019-06-24 10.50	6.4
3118	2019-06-24 11.00	6.4
3118	2019-06-24 11.10	6.4
3118	2019-06-24 11.20	6.4
3118	2019-06-24 11.30	6.4
3118	2019-06-24 11.40	6.4
3118	2019-06-24 11.50	6.4
3118	2019-06-24 12.00	6.4
3118	2019-06-24 12.10	6.5
3118	2019-06-24 12.20	11.0
3118	2019-06-24 12.30	12.9
3118	2019-06-24 12.40	12.4
3118	2019-06-24 12.50	11.4
3118	2019-06-24 13.00	10.9
3118	2019-06-24 13.10	11.2
3118	2019-06-24 13.20	11.0
3118	2019-06-24 13.30	10.8
3118	2019-06-24 13.40	10.5
3118	2019-06-24 13.50	10.4
3118	2019-06-24 14.00	10.4
3118	2019-06-24 14.10	10.5
3118	2019-06-24 14.20	10.4
3118	2019-06-24 14.30	10.3
3118	2019-06-24 14.40	10.3
3118	2019-06-24 14.50	10.0
3118	2019-06-24 15.00	10.3
3118	2019-06-24 15.10	11.0
3118	2019-06-24 15.20	11.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-24 15.30	11.5
3118	2019-06-24 15.40	11.5
3118	2019-06-24 15.50	11.3
3118	2019-06-24 16.00	10.8
3118	2019-06-24 16.10	10.2
3118	2019-06-24 16.20	10.7
3118	2019-06-24 16.30	10.9
3118	2019-06-24 16.40	11.2
3118	2019-06-24 16.50	11.7
3118	2019-06-24 17.00	11.6
3118	2019-06-24 17.10	11.7
3118	2019-06-24 17.20	12.0
3118	2019-06-24 17.30	12.2
3118	2019-06-24 17.40	11.7
3118	2019-06-24 17.50	11.5
3118	2019-06-24 18.00	11.5
3118	2019-06-24 18.10	11.6
3118	2019-06-24 18.20	11.6
3118	2019-06-24 18.30	11.8
3118	2019-06-24 18.40	11.9
3118	2019-06-24 18.50	11.9
3118	2019-06-24 19.00	12.0
3118	2019-06-24 19.10	11.9
3118	2019-06-24 19.20	12.3
3118	2019-06-24 19.30	12.4
3118	2019-06-24 19.40	12.7
3118	2019-06-24 19.50	13.1
3118	2019-06-24 20.00	13.1
3118	2019-06-24 20.10	13.2
3118	2019-06-24 20.20	13.2
3118	2019-06-24 20.30	13.0
3118	2019-06-24 20.40	13.1
3118	2019-06-24 20.50	13.1
3118	2019-06-24 21.00	13.0
3118	2019-06-24 21.10	12.9
3118	2019-06-24 21.20	12.9
3118	2019-06-24 21.30	12.8
3118	2019-06-24 21.40	12.8
3118	2019-06-24 21.50	12.9
3118	2019-06-24 22.00	12.9
3118	2019-06-24 22.10	12.8
3118	2019-06-24 22.20	13.2
3118	2019-06-24 22.30	13.1
3118	2019-06-24 22.40	13.1
3118	2019-06-24 22.50	13.0
3118	2019-06-24 23.00	12.9
3118	2019-06-24 23.10	13.0
3118	2019-06-24 23.20	12.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-24 23.30	12.6
3118	2019-06-24 23.40	12.4
3118	2019-06-24 23.50	12.4
3118	2019-06-25 00.00	12.4
3118	2019-06-25 00.10	12.5
3118	2019-06-25 00.20	12.6
3118	2019-06-25 00.30	12.7
3118	2019-06-25 00.40	12.6
3118	2019-06-25 00.50	12.6
3118	2019-06-25 01.00	12.4
3118	2019-06-25 01.10	12.3
3118	2019-06-25 01.20	12.2
3118	2019-06-25 01.30	12.1
3118	2019-06-25 01.40	11.9
3118	2019-06-25 01.50	11.8
3118	2019-06-25 02.00	11.7
3118	2019-06-25 02.10	11.6
3118	2019-06-25 02.20	11.6
3118	2019-06-25 02.30	11.5
3118	2019-06-25 02.40	11.4
3118	2019-06-25 02.50	11.5
3118	2019-06-25 03.00	11.4
3118	2019-06-25 03.10	11.5
3118	2019-06-25 03.20	11.5
3118	2019-06-25 03.30	11.6
3118	2019-06-25 03.40	11.6
3118	2019-06-25 03.50	11.7
3118	2019-06-25 04.00	11.7
3118	2019-06-25 04.10	11.8
3118	2019-06-25 04.20	11.7
3118	2019-06-25 04.30	11.7
3118	2019-06-25 04.40	11.7
3118	2019-06-25 04.50	11.7
3118	2019-06-25 05.00	11.7
3118	2019-06-25 05.10	11.7
3118	2019-06-25 05.20	11.7
3118	2019-06-25 05.30	11.6
3118	2019-06-25 05.40	11.6
3118	2019-06-25 05.50	11.5
3118	2019-06-25 06.00	11.5
3118	2019-06-25 06.10	11.4
3118	2019-06-25 06.20	11.3
3118	2019-06-25 06.30	11.1
3118	2019-06-25 06.40	11.0
3118	2019-06-25 06.50	10.8
3118	2019-06-25 07.00	10.8
3118	2019-06-25 07.10	10.8
3118	2019-06-25 07.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-25 07.30	10.9
3118	2019-06-25 07.40	10.8
3118	2019-06-25 07.50	10.9
3118	2019-06-25 08.00	10.7
3118	2019-06-25 08.10	10.6
3118	2019-06-25 08.20	10.4
3118	2019-06-25 08.30	10.3
3118	2019-06-25 08.40	10.2
3118	2019-06-25 08.50	10.0
3118	2019-06-25 09.00	9.9
3118	2019-06-25 09.10	9.8
3118	2019-06-25 09.20	9.8
3118	2019-06-25 09.30	9.9
3118	2019-06-25 09.40	9.9
3118	2019-06-25 09.50	10.0
3118	2019-06-25 10.00	10.0
3118	2019-06-25 10.10	10.0
3118	2019-06-25 10.20	9.9
3118	2019-06-25 10.30	9.8
3118	2019-06-25 10.40	9.8
3118	2019-06-25 10.50	9.6
3118	2019-06-25 11.00	9.6
3118	2019-06-25 11.10	9.5
3118	2019-06-25 11.20	9.4
3118	2019-06-25 11.30	9.3
3118	2019-06-25 11.40	9.3
3118	2019-06-25 11.50	9.1
3118	2019-06-25 12.00	9.0
3118	2019-06-25 12.10	8.9
3118	2019-06-25 12.20	8.9
3118	2019-06-25 12.30	8.9
3118	2019-06-25 12.40	8.9
3118	2019-06-25 12.50	9.0
3118	2019-06-25 13.00	9.3
3118	2019-06-25 13.10	9.4
3118	2019-06-25 13.20	9.5
3118	2019-06-25 13.30	9.5
3118	2019-06-25 13.40	9.6
3118	2019-06-25 13.50	9.7
3118	2019-06-25 14.00	9.8
3118	2019-06-25 14.10	9.7
3118	2019-06-25 14.20	9.6
3118	2019-06-25 14.30	9.7
3118	2019-06-25 14.40	9.6
3118	2019-06-25 14.50	9.6
3118	2019-06-25 15.00	9.5
3118	2019-06-25 15.10	9.6
3118	2019-06-25 15.20	9.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-25 15.30	9.7
3118	2019-06-25 15.40	9.8
3118	2019-06-25 15.50	10.0
3118	2019-06-25 16.00	10.0
3118	2019-06-25 16.10	10.0
3118	2019-06-25 16.20	10.2
3118	2019-06-25 16.30	10.6
3118	2019-06-25 16.40	11.0
3118	2019-06-25 16.50	11.2
3118	2019-06-25 17.00	11.3
3118	2019-06-25 17.10	11.5
3118	2019-06-25 17.20	11.6
3118	2019-06-25 17.30	11.7
3118	2019-06-25 17.40	11.7
3118	2019-06-25 17.50	11.7
3118	2019-06-25 18.00	11.6
3118	2019-06-25 18.10	11.7
3118	2019-06-25 18.20	12.0
3118	2019-06-25 18.30	12.3
3118	2019-06-25 18.40	12.6
3118	2019-06-25 18.50	12.8
3118	2019-06-25 19.00	13.1
3118	2019-06-25 19.10	13.1
3118	2019-06-25 19.20	13.3
3118	2019-06-25 19.30	13.5
3118	2019-06-25 19.40	13.4
3118	2019-06-25 19.50	13.5
3118	2019-06-25 20.00	13.5
3118	2019-06-25 20.10	13.8
3118	2019-06-25 20.20	13.6
3118	2019-06-25 20.30	13.6
3118	2019-06-25 20.40	13.5
3118	2019-06-25 20.50	13.1
3118	2019-06-25 21.00	13.2
3118	2019-06-25 21.10	13.3
3118	2019-06-25 21.20	13.3
3118	2019-06-25 21.30	13.7
3118	2019-06-25 21.40	14.0
3118	2019-06-25 21.50	13.9
3118	2019-06-25 22.00	13.6
3118	2019-06-25 22.10	13.9
3118	2019-06-25 22.20	13.9
3118	2019-06-25 22.30	14.0
3118	2019-06-25 22.40	14.0
3118	2019-06-25 22.50	13.9
3118	2019-06-25 23.00	14.2
3118	2019-06-25 23.10	13.5
3118	2019-06-25 23.20	13.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-25 23.30	13.3
3118	2019-06-25 23.40	12.7
3118	2019-06-25 23.50	12.5
3118	2019-06-26 00.00	12.4
3118	2019-06-26 00.10	12.3
3118	2019-06-26 00.20	12.6
3118	2019-06-26 00.30	12.8
3118	2019-06-26 00.40	12.7
3118	2019-06-26 00.50	12.2
3118	2019-06-26 01.00	11.9
3118	2019-06-26 01.10	11.9
3118	2019-06-26 01.20	12.1
3118	2019-06-26 01.30	12.4
3118	2019-06-26 01.40	12.6
3118	2019-06-26 01.50	12.7
3118	2019-06-26 02.00	12.8
3118	2019-06-26 02.10	12.7
3118	2019-06-26 02.20	12.7
3118	2019-06-26 02.30	12.6
3118	2019-06-26 02.40	12.5
3118	2019-06-26 02.50	12.4
3118	2019-06-26 03.00	12.3
3118	2019-06-26 03.10	12.1
3118	2019-06-26 03.20	11.9
3118	2019-06-26 03.30	11.8
3118	2019-06-26 03.40	11.5
3118	2019-06-26 03.50	11.5
3118	2019-06-26 04.00	11.6
3118	2019-06-26 04.10	12.1
3118	2019-06-26 04.20	12.2
3118	2019-06-26 04.30	12.3
3118	2019-06-26 04.40	12.6
3118	2019-06-26 04.50	12.4
3118	2019-06-26 05.00	12.2
3118	2019-06-26 05.10	12.5
3118	2019-06-26 05.20	13.6
3118	2019-06-26 05.30	13.0
3118	2019-06-26 05.40	12.6
3118	2019-06-26 05.50	12.7
3118	2019-06-26 06.00	12.6
3118	2019-06-26 06.10	12.5
3118	2019-06-26 06.20	12.2
3118	2019-06-26 06.30	12.0
3118	2019-06-26 06.40	12.2
3118	2019-06-26 06.50	11.7
3118	2019-06-26 07.00	11.9
3118	2019-06-26 07.10	12.8
3118	2019-06-26 07.20	12.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-26 07.30	12.7
3118	2019-06-26 07.40	12.6
3118	2019-06-26 07.50	12.5
3118	2019-06-26 08.00	12.2
3118	2019-06-26 08.10	11.4
3118	2019-06-26 08.20	11.4
3118	2019-06-26 08.30	11.1
3118	2019-06-26 08.40	11.1
3118	2019-06-26 08.50	11.1
3118	2019-06-26 09.00	11.0
3118	2019-06-26 09.10	11.4
3118	2019-06-26 09.20	11.6
3118	2019-06-26 09.30	11.5
3118	2019-06-26 09.40	11.0
3118	2019-06-26 09.50	11.3
3118	2019-06-26 10.00	11.9
3118	2019-06-26 10.10	13.6
3118	2019-06-26 10.20	14.5
3118	2019-06-26 10.30	14.6
3118	2019-06-26 10.40	14.6
3118	2019-06-26 10.50	14.6
3118	2019-06-26 11.00	14.6
3118	2019-06-26 11.10	14.6
3118	2019-06-26 11.20	14.6
3118	2019-06-26 11.30	14.5
3118	2019-06-26 11.40	14.4
3118	2019-06-26 11.50	14.3
3118	2019-06-26 12.00	14.3
3118	2019-06-26 12.10	14.4
3118	2019-06-26 12.20	14.4
3118	2019-06-26 12.30	14.5
3118	2019-06-26 12.40	14.6
3118	2019-06-26 12.50	14.6
3118	2019-06-26 13.00	14.7
3118	2019-06-26 13.10	14.9
3118	2019-06-26 13.20	14.9
3118	2019-06-26 13.30	15.0
3118	2019-06-26 13.40	15.1
3118	2019-06-26 13.50	15.2
3118	2019-06-26 14.00	15.9
3118	2019-06-26 14.10	15.8
3118	2019-06-26 14.20	15.9
3118	2019-06-26 14.30	15.3
3118	2019-06-26 14.40	14.8
3118	2019-06-26 14.50	15.2
3118	2019-06-26 15.00	15.8
3118	2019-06-26 15.10	15.8
3118	2019-06-26 15.20	15.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-26 15.30	15.3
3118	2019-06-26 15.40	15.6
3118	2019-06-26 15.50	16.0
3118	2019-06-26 16.00	16.2
3118	2019-06-26 16.10	16.3
3118	2019-06-26 16.20	16.4
3118	2019-06-26 16.30	16.4
3118	2019-06-26 16.40	16.2
3118	2019-06-26 16.50	16.4
3118	2019-06-26 17.00	16.8
3118	2019-06-26 17.10	16.2
3118	2019-06-26 17.20	16.1
3118	2019-06-26 17.30	15.9
3118	2019-06-26 17.40	16.0
3118	2019-06-26 17.50	16.1
3118	2019-06-26 18.00	16.2
3118	2019-06-26 18.10	16.6
3118	2019-06-26 18.20	16.8
3118	2019-06-26 18.30	17.1
3118	2019-06-26 18.40	17.9
3118	2019-06-26 18.50	17.7
3118	2019-06-26 19.00	16.9
3118	2019-06-26 19.10	16.9
3118	2019-06-26 19.20	16.8
3118	2019-06-26 19.30	16.8
3118	2019-06-26 19.40	17.0
3118	2019-06-26 19.50	17.0
3118	2019-06-26 20.00	17.0
3118	2019-06-26 20.10	17.0
3118	2019-06-26 20.20	17.1
3118	2019-06-26 20.30	17.3
3118	2019-06-26 20.40	17.3
3118	2019-06-26 20.50	17.4
3118	2019-06-26 21.00	17.3
3118	2019-06-26 21.10	17.2
3118	2019-06-26 21.20	17.0
3118	2019-06-26 21.30	16.9
3118	2019-06-26 21.40	16.9
3118	2019-06-26 21.50	16.9
3118	2019-06-26 22.00	16.9
3118	2019-06-26 22.10	16.9
3118	2019-06-26 22.20	16.8
3118	2019-06-26 22.30	16.7
3118	2019-06-26 22.40	16.5
3118	2019-06-26 22.50	16.4
3118	2019-06-26 23.00	16.3
3118	2019-06-26 23.10	16.2
3118	2019-06-26 23.20	16.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-26 23.30	16.0
3118	2019-06-26 23.40	15.9
3118	2019-06-26 23.50	15.9
3118	2019-06-27 00.00	15.9
3118	2019-06-27 00.10	15.9
3118	2019-06-27 00.20	15.9
3118	2019-06-27 00.30	16.0
3118	2019-06-27 00.40	16.0
3118	2019-06-27 00.50	16.0
3118	2019-06-27 01.00	16.1
3118	2019-06-27 01.10	16.1
3118	2019-06-27 01.20	16.0
3118	2019-06-27 01.30	16.1
3118	2019-06-27 01.40	16.4
3118	2019-06-27 01.50	16.3
3118	2019-06-27 02.00	16.2
3118	2019-06-27 02.10	16.1
3118	2019-06-27 02.20	15.9
3118	2019-06-27 02.30	16.0
3118	2019-06-27 02.40	16.0
3118	2019-06-27 02.50	16.3
3118	2019-06-27 03.00	16.3
3118	2019-06-27 03.10	16.2
3118	2019-06-27 03.20	16.2
3118	2019-06-27 03.30	16.2
3118	2019-06-27 03.40	16.1
3118	2019-06-27 03.50	16.2
3118	2019-06-27 04.00	16.2
3118	2019-06-27 04.10	16.1
3118	2019-06-27 04.20	16.1
3118	2019-06-27 04.30	16.1
3118	2019-06-27 04.40	16.1
3118	2019-06-27 04.50	16.1
3118	2019-06-27 05.00	16.1
3118	2019-06-27 05.10	16.0
3118	2019-06-27 05.20	16.0
3118	2019-06-27 05.30	16.1
3118	2019-06-27 05.40	17.2
3118	2019-06-27 05.50	16.9
3118	2019-06-27 06.00	17.1
3118	2019-06-27 06.10	16.4
3118	2019-06-27 06.20	16.2
3118	2019-06-27 06.30	15.9
3118	2019-06-27 06.40	15.7
3118	2019-06-27 06.50	15.7
3118	2019-06-27 07.00	15.6
3118	2019-06-27 07.10	15.4
3118	2019-06-27 07.20	15.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-27 07.30	15.7
3118	2019-06-27 07.40	15.6
3118	2019-06-27 07.50	15.6
3118	2019-06-27 08.00	15.5
3118	2019-06-27 08.10	15.5
3118	2019-06-27 08.20	15.6
3118	2019-06-27 08.30	15.6
3118	2019-06-27 08.40	15.4
3118	2019-06-27 08.50	15.1
3118	2019-06-27 09.00	14.5
3118	2019-06-27 09.10	13.5
3118	2019-06-27 09.20	12.7
3118	2019-06-27 09.30	11.7
3118	2019-06-27 09.40	11.6
3118	2019-06-27 09.50	11.0
3118	2019-06-27 10.00	10.9
3118	2019-06-27 10.10	10.6
3118	2019-06-27 10.20	10.2
3118	2019-06-27 10.30	10.2
3118	2019-06-27 10.40	10.2
3118	2019-06-27 10.50	9.9
3118	2019-06-27 11.00	9.9
3118	2019-06-27 11.10	10.0
3118	2019-06-27 11.20	10.0
3118	2019-06-27 11.30	10.1
3118	2019-06-27 11.40	9.9
3118	2019-06-27 11.50	9.9
3118	2019-06-27 12.00	9.9
3118	2019-06-27 12.10	10.0
3118	2019-06-27 12.20	10.0
3118	2019-06-27 12.30	10.1
3118	2019-06-27 12.40	11.0
3118	2019-06-27 12.50	10.9
3118	2019-06-27 13.00	10.2
3118	2019-06-27 13.10	10.2
3118	2019-06-27 13.20	10.2
3118	2019-06-27 13.30	9.8
3118	2019-06-27 13.40	10.2
3118	2019-06-27 13.50	10.5
3118	2019-06-27 14.00	11.0
3118	2019-06-27 14.10	10.8
3118	2019-06-27 14.20	11.3
3118	2019-06-27 14.30	11.5
3118	2019-06-27 14.40	11.3
3118	2019-06-27 14.50	11.2
3118	2019-06-27 15.00	10.9
3118	2019-06-27 15.10	10.6
3118	2019-06-27 15.20	10.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-27 15.30	12.0
3118	2019-06-27 15.40	12.7
3118	2019-06-27 15.50	13.0
3118	2019-06-27 16.00	12.6
3118	2019-06-27 16.10	12.8
3118	2019-06-27 16.20	13.1
3118	2019-06-27 16.30	13.2
3118	2019-06-27 16.40	12.4
3118	2019-06-27 16.50	12.4
3118	2019-06-27 17.00	13.0
3118	2019-06-27 17.10	12.9
3118	2019-06-27 17.20	12.6
3118	2019-06-27 17.30	12.2
3118	2019-06-27 17.40	12.8
3118	2019-06-27 17.50	13.0
3118	2019-06-27 18.00	13.1
3118	2019-06-27 18.10	13.7
3118	2019-06-27 18.20	13.9
3118	2019-06-27 18.30	14.3
3118	2019-06-27 18.40	14.6
3118	2019-06-27 18.50	14.8
3118	2019-06-27 19.00	15.5
3118	2019-06-27 19.10	15.8
3118	2019-06-27 19.20	16.1
3118	2019-06-27 19.30	16.5
3118	2019-06-27 19.40	16.3
3118	2019-06-27 19.50	15.7
3118	2019-06-27 20.00	15.7
3118	2019-06-27 20.10	16.1
3118	2019-06-27 20.20	15.1
3118	2019-06-27 20.30	13.4
3118	2019-06-27 20.40	13.7
3118	2019-06-27 20.50	13.2
3118	2019-06-27 21.00	12.9
3118	2019-06-27 21.10	13.7
3118	2019-06-27 21.20	13.6
3118	2019-06-27 21.30	13.9
3118	2019-06-27 21.40	15.9
3118	2019-06-27 21.50	16.7
3118	2019-06-27 22.00	17.1
3118	2019-06-27 22.10	17.1
3118	2019-06-27 22.20	17.0
3118	2019-06-27 22.30	16.9
3118	2019-06-27 22.40	17.5
3118	2019-06-27 22.50	17.4
3118	2019-06-27 23.00	16.9
3118	2019-06-27 23.10	16.6
3118	2019-06-27 23.20	16.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-27 23.30	16.4
3118	2019-06-27 23.40	16.3
3118	2019-06-27 23.50	16.3
3118	2019-06-28 00.00	16.2
3118	2019-06-28 00.10	16.2
3118	2019-06-28 00.20	16.2
3118	2019-06-28 00.30	16.2
3118	2019-06-28 00.40	16.1
3118	2019-06-28 00.50	16.0
3118	2019-06-28 01.00	15.8
3118	2019-06-28 01.10	15.7
3118	2019-06-28 01.20	16.2
3118	2019-06-28 01.30	16.3
3118	2019-06-28 01.40	15.9
3118	2019-06-28 01.50	15.7
3118	2019-06-28 02.00	15.9
3118	2019-06-28 02.10	16.1
3118	2019-06-28 02.20	15.8
3118	2019-06-28 02.30	15.6
3118	2019-06-28 02.40	15.5
3118	2019-06-28 02.50	16.1
3118	2019-06-28 03.00	16.0
3118	2019-06-28 03.10	15.6
3118	2019-06-28 03.20	15.8
3118	2019-06-28 03.30	15.8
3118	2019-06-28 03.40	15.6
3118	2019-06-28 03.50	15.3
3118	2019-06-28 04.00	15.1
3118	2019-06-28 04.10	14.9
3118	2019-06-28 04.20	14.8
3118	2019-06-28 04.30	14.0
3118	2019-06-28 04.40	13.8
3118	2019-06-28 04.50	13.9
3118	2019-06-28 05.00	13.9
3118	2019-06-28 05.10	14.4
3118	2019-06-28 05.20	14.2
3118	2019-06-28 05.30	14.2
3118	2019-06-28 05.40	14.3
3118	2019-06-28 05.50	14.1
3118	2019-06-28 06.00	14.2
3118	2019-06-28 06.10	14.8
3118	2019-06-28 06.20	15.4
3118	2019-06-28 06.30	15.6
3118	2019-06-28 06.40	16.0
3118	2019-06-28 06.50	15.6
3118	2019-06-28 07.00	15.5
3118	2019-06-28 07.10	15.4
3118	2019-06-28 07.20	15.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-28 07.30	15.3
3118	2019-06-28 07.40	15.6
3118	2019-06-28 07.50	15.6
3118	2019-06-28 08.00	14.7
3118	2019-06-28 08.10	15.1
3118	2019-06-28 08.20	15.3
3118	2019-06-28 08.30	15.5
3118	2019-06-28 08.40	15.9
3118	2019-06-28 08.50	15.8
3118	2019-06-28 09.00	15.4
3118	2019-06-28 09.10	15.3
3118	2019-06-28 09.20	14.5
3118	2019-06-28 09.30	13.4
3118	2019-06-28 09.40	12.8
3118	2019-06-28 09.50	12.5
3118	2019-06-28 10.00	12.2
3118	2019-06-28 10.10	12.5
3118	2019-06-28 10.20	11.7
3118	2019-06-28 10.30	11.3
3118	2019-06-28 10.40	10.6
3118	2019-06-28 10.50	10.4
3118	2019-06-28 11.00	10.4
3118	2019-06-28 11.10	10.1
3118	2019-06-28 11.20	10.4
3118	2019-06-28 11.30	10.4
3118	2019-06-28 11.40	9.7
3118	2019-06-28 11.50	9.6
3118	2019-06-28 12.00	9.7
3118	2019-06-28 12.10	9.6
3118	2019-06-28 12.20	9.9
3118	2019-06-28 12.30	10.1
3118	2019-06-28 12.40	10.5
3118	2019-06-28 12.50	10.1
3118	2019-06-28 13.00	10.8
3118	2019-06-28 13.10	10.4
3118	2019-06-28 13.20	10.3
3118	2019-06-28 13.30	11.3
3118	2019-06-28 13.40	11.8
3118	2019-06-28 13.50	11.5
3118	2019-06-28 14.00	11.0
3118	2019-06-28 14.10	10.6
3118	2019-06-28 14.20	10.7
3118	2019-06-28 14.30	10.8
3118	2019-06-28 14.40	10.3
3118	2019-06-28 14.50	10.5
3118	2019-06-28 15.00	10.7
3118	2019-06-28 15.10	10.7
3118	2019-06-28 15.20	10.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-28 15.30	11.1
3118	2019-06-28 15.40	11.6
3118	2019-06-28 15.50	11.9
3118	2019-06-28 16.00	11.8
3118	2019-06-28 16.10	11.8
3118	2019-06-28 16.20	12.2
3118	2019-06-28 16.30	12.1
3118	2019-06-28 16.40	12.6
3118	2019-06-28 16.50	13.0
3118	2019-06-28 17.00	12.9
3118	2019-06-28 17.10	13.1
3118	2019-06-28 17.20	13.5
3118	2019-06-28 17.30	13.6
3118	2019-06-28 17.40	13.3
3118	2019-06-28 17.50	13.3
3118	2019-06-28 18.00	13.2
3118	2019-06-28 18.10	12.7
3118	2019-06-28 18.20	13.6
3118	2019-06-28 18.30	16.3
3118	2019-06-28 18.40	17.9
3118	2019-06-28 18.50	18.8
3118	2019-06-28 19.00	18.5
3118	2019-06-28 19.10	18.1
3118	2019-06-28 19.20	17.9
3118	2019-06-28 19.30	17.9
3118	2019-06-28 19.40	19.3
3118	2019-06-28 19.50	19.0
3118	2019-06-28 20.00	18.2
3118	2019-06-28 20.10	18.6
3118	2019-06-28 20.20	17.8
3118	2019-06-28 20.30	17.6
3118	2019-06-28 20.40	18.1
3118	2019-06-28 20.50	17.1
3118	2019-06-28 21.00	16.5
3118	2019-06-28 21.10	16.7
3118	2019-06-28 21.20	16.3
3118	2019-06-28 21.30	16.3
3118	2019-06-28 21.40	16.8
3118	2019-06-28 21.50	17.0
3118	2019-06-28 22.00	17.2
3118	2019-06-28 22.10	17.6
3118	2019-06-28 22.20	17.5
3118	2019-06-28 22.30	17.0
3118	2019-06-28 22.40	17.0
3118	2019-06-28 22.50	16.7
3118	2019-06-28 23.00	16.1
3118	2019-06-28 23.10	15.7
3118	2019-06-28 23.20	16.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-28 23.30	16.1
3118	2019-06-28 23.40	16.2
3118	2019-06-28 23.50	16.3
3118	2019-06-29 00.00	16.2
3118	2019-06-29 00.10	16.0
3118	2019-06-29 00.20	15.8
3118	2019-06-29 00.30	15.7
3118	2019-06-29 00.40	15.3
3118	2019-06-29 00.50	15.3
3118	2019-06-29 01.00	15.4
3118	2019-06-29 01.10	15.2
3118	2019-06-29 01.20	14.9
3118	2019-06-29 01.30	15.0
3118	2019-06-29 01.40	14.7
3118	2019-06-29 01.50	14.6
3118	2019-06-29 02.00	15.0
3118	2019-06-29 02.10	14.7
3118	2019-06-29 02.20	14.5
3118	2019-06-29 02.30	14.2
3118	2019-06-29 02.40	14.2
3118	2019-06-29 02.50	14.2
3118	2019-06-29 03.00	14.6
3118	2019-06-29 03.10	14.5
3118	2019-06-29 03.20	14.7
3118	2019-06-29 03.30	15.1
3118	2019-06-29 03.40	14.5
3118	2019-06-29 03.50	14.6
3118	2019-06-29 04.00	14.6
3118	2019-06-29 04.10	14.7
3118	2019-06-29 04.20	14.7
3118	2019-06-29 04.30	14.9
3118	2019-06-29 04.40	15.5
3118	2019-06-29 04.50	15.4
3118	2019-06-29 05.00	15.1
3118	2019-06-29 05.10	14.6
3118	2019-06-29 05.20	14.5
3118	2019-06-29 05.30	14.6
3118	2019-06-29 05.40	14.0
3118	2019-06-29 05.50	13.9
3118	2019-06-29 06.00	14.3
3118	2019-06-29 06.10	14.1
3118	2019-06-29 06.20	14.2
3118	2019-06-29 06.30	14.1
3118	2019-06-29 06.40	14.2
3118	2019-06-29 06.50	14.0
3118	2019-06-29 07.00	13.9
3118	2019-06-29 07.10	13.6
3118	2019-06-29 07.20	13.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-29 07.30	13.3
3118	2019-06-29 07.40	13.1
3118	2019-06-29 07.50	13.1
3118	2019-06-29 08.00	13.0
3118	2019-06-29 08.10	13.2
3118	2019-06-29 08.20	13.3
3118	2019-06-29 08.30	13.1
3118	2019-06-29 08.40	12.9
3118	2019-06-29 08.50	12.8
3118	2019-06-29 09.00	12.8
3118	2019-06-29 09.10	12.7
3118	2019-06-29 09.20	12.7
3118	2019-06-29 09.30	12.8
3118	2019-06-29 09.40	12.6
3118	2019-06-29 09.50	12.7
3118	2019-06-29 10.00	11.8
3118	2019-06-29 10.10	11.3
3118	2019-06-29 10.20	10.5
3118	2019-06-29 10.30	9.6
3118	2019-06-29 10.40	8.8
3118	2019-06-29 10.50	8.5
3118	2019-06-29 11.00	8.0
3118	2019-06-29 11.10	8.2
3118	2019-06-29 11.20	8.1
3118	2019-06-29 11.30	7.9
3118	2019-06-29 11.40	8.1
3118	2019-06-29 11.50	8.1
3118	2019-06-29 12.00	7.7
3118	2019-06-29 12.10	7.5
3118	2019-06-29 12.20	7.4
3118	2019-06-29 12.30	7.5
3118	2019-06-29 12.40	8.0
3118	2019-06-29 12.50	8.8
3118	2019-06-29 13.00	8.9
3118	2019-06-29 13.10	8.2
3118	2019-06-29 13.20	8.0
3118	2019-06-29 13.30	7.3
3118	2019-06-29 13.40	7.5
3118	2019-06-29 13.50	7.5
3118	2019-06-29 14.00	7.4
3118	2019-06-29 14.10	7.8
3118	2019-06-29 14.20	8.4
3118	2019-06-29 14.30	8.8
3118	2019-06-29 14.40	8.9
3118	2019-06-29 14.50	8.0
3118	2019-06-29 15.00	7.8
3118	2019-06-29 15.10	7.7
3118	2019-06-29 15.20	7.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-29 15.30	8.8
3118	2019-06-29 15.40	9.2
3118	2019-06-29 15.50	9.1
3118	2019-06-29 16.00	8.7
3118	2019-06-29 16.10	8.7
3118	2019-06-29 16.20	8.7
3118	2019-06-29 16.30	9.4
3118	2019-06-29 16.40	11.8
3118	2019-06-29 16.50	13.8
3118	2019-06-29 17.00	14.4
3118	2019-06-29 17.10	14.7
3118	2019-06-29 17.20	15.0
3118	2019-06-29 17.30	15.3
3118	2019-06-29 17.40	15.2
3118	2019-06-29 17.50	15.4
3118	2019-06-29 18.00	15.7
3118	2019-06-29 18.10	15.5
3118	2019-06-29 18.20	15.3
3118	2019-06-29 18.30	15.3
3118	2019-06-29 18.40	15.5
3118	2019-06-29 18.50	15.6
3118	2019-06-29 19.00	15.9
3118	2019-06-29 19.10	16.4
3118	2019-06-29 19.20	16.4
3118	2019-06-29 19.30	16.4
3118	2019-06-29 19.40	17.1
3118	2019-06-29 19.50	17.7
3118	2019-06-29 20.00	17.8
3118	2019-06-29 20.10	16.4
3118	2019-06-29 20.20	16.0
3118	2019-06-29 20.30	15.9
3118	2019-06-29 20.40	15.3
3118	2019-06-29 20.50	15.0
3118	2019-06-29 21.00	15.0
3118	2019-06-29 21.10	14.4
3118	2019-06-29 21.20	14.5
3118	2019-06-29 21.30	15.1
3118	2019-06-29 21.40	15.0
3118	2019-06-29 21.50	15.2
3118	2019-06-29 22.00	14.9
3118	2019-06-29 22.10	14.4
3118	2019-06-29 22.20	15.1
3118	2019-06-29 22.30	15.3
3118	2019-06-29 22.40	15.0
3118	2019-06-29 22.50	14.5
3118	2019-06-29 23.00	14.3
3118	2019-06-29 23.10	14.2
3118	2019-06-29 23.20	14.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-29 23.30	14.5
3118	2019-06-29 23.40	14.3
3118	2019-06-29 23.50	14.2
3118	2019-06-30 00.00	14.1
3118	2019-06-30 00.10	14.0
3118	2019-06-30 00.20	14.2
3118	2019-06-30 00.30	14.2
3118	2019-06-30 00.40	14.6
3118	2019-06-30 00.50	14.3
3118	2019-06-30 01.00	14.2
3118	2019-06-30 01.10	14.1
3118	2019-06-30 01.20	13.8
3118	2019-06-30 01.30	13.3
3118	2019-06-30 01.40	13.2
3118	2019-06-30 01.50	13.1
3118	2019-06-30 02.00	13.2
3118	2019-06-30 02.10	13.3
3118	2019-06-30 02.20	13.2
3118	2019-06-30 02.30	13.2
3118	2019-06-30 02.40	13.1
3118	2019-06-30 02.50	13.0
3118	2019-06-30 03.00	12.9
3118	2019-06-30 03.10	12.8
3118	2019-06-30 03.20	12.8
3118	2019-06-30 03.30	12.7
3118	2019-06-30 03.40	12.6
3118	2019-06-30 03.50	12.6
3118	2019-06-30 04.00	12.4
3118	2019-06-30 04.10	12.6
3118	2019-06-30 04.20	12.4
3118	2019-06-30 04.30	12.3
3118	2019-06-30 04.40	12.2
3118	2019-06-30 04.50	12.1
3118	2019-06-30 05.00	12.0
3118	2019-06-30 05.10	12.1
3118	2019-06-30 05.20	12.4
3118	2019-06-30 05.30	12.1
3118	2019-06-30 05.40	12.0
3118	2019-06-30 05.50	11.9
3118	2019-06-30 06.00	11.9
3118	2019-06-30 06.10	11.8
3118	2019-06-30 06.20	11.7
3118	2019-06-30 06.30	12.1
3118	2019-06-30 06.40	11.9
3118	2019-06-30 06.50	11.8
3118	2019-06-30 07.00	11.8
3118	2019-06-30 07.10	12.1
3118	2019-06-30 07.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-30 07.30	12.1
3118	2019-06-30 07.40	11.9
3118	2019-06-30 07.50	11.5
3118	2019-06-30 08.00	11.6
3118	2019-06-30 08.10	11.5
3118	2019-06-30 08.20	11.4
3118	2019-06-30 08.30	11.5
3118	2019-06-30 08.40	11.4
3118	2019-06-30 08.50	11.4
3118	2019-06-30 09.00	11.4
3118	2019-06-30 09.10	11.3
3118	2019-06-30 09.20	11.3
3118	2019-06-30 09.30	11.2
3118	2019-06-30 09.40	11.1
3118	2019-06-30 09.50	11.0
3118	2019-06-30 10.00	10.9
3118	2019-06-30 10.10	10.8
3118	2019-06-30 10.20	10.8
3118	2019-06-30 10.30	10.8
3118	2019-06-30 10.40	10.9
3118	2019-06-30 10.50	11.1
3118	2019-06-30 11.00	11.0
3118	2019-06-30 11.10	10.4
3118	2019-06-30 11.20	10.4
3118	2019-06-30 11.30	10.4
3118	2019-06-30 11.40	10.3
3118	2019-06-30 11.50	10.2
3118	2019-06-30 12.00	10.1
3118	2019-06-30 12.10	10.1
3118	2019-06-30 12.20	10.1
3118	2019-06-30 12.30	10.1
3118	2019-06-30 12.40	10.2
3118	2019-06-30 12.50	10.4
3118	2019-06-30 13.00	10.6
3118	2019-06-30 13.10	10.6
3118	2019-06-30 13.20	10.8
3118	2019-06-30 13.30	11.0
3118	2019-06-30 13.40	11.2
3118	2019-06-30 13.50	11.3
3118	2019-06-30 14.00	11.4
3118	2019-06-30 14.10	11.4
3118	2019-06-30 14.20	11.4
3118	2019-06-30 14.30	11.6
3118	2019-06-30 14.40	11.7
3118	2019-06-30 14.50	11.8
3118	2019-06-30 15.00	11.9
3118	2019-06-30 15.10	12.1
3118	2019-06-30 15.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-30 15.30	12.2
3118	2019-06-30 15.40	12.1
3118	2019-06-30 15.50	12.1
3118	2019-06-30 16.00	12.1
3118	2019-06-30 16.10	12.2
3118	2019-06-30 16.20	12.3
3118	2019-06-30 16.30	12.5
3118	2019-06-30 16.40	12.5
3118	2019-06-30 16.50	12.5
3118	2019-06-30 17.00	12.5
3118	2019-06-30 17.10	12.5
3118	2019-06-30 17.20	12.6
3118	2019-06-30 17.30	12.9
3118	2019-06-30 17.40	12.6
3118	2019-06-30 17.50	12.2
3118	2019-06-30 18.00	12.2
3118	2019-06-30 18.10	12.2
3118	2019-06-30 18.20	12.1
3118	2019-06-30 18.30	12.0
3118	2019-06-30 18.40	12.4
3118	2019-06-30 18.50	12.8
3118	2019-06-30 19.00	12.7
3118	2019-06-30 19.10	12.4
3118	2019-06-30 19.20	12.7
3118	2019-06-30 19.30	13.0
3118	2019-06-30 19.40	13.1
3118	2019-06-30 19.50	13.2
3118	2019-06-30 20.00	13.1
3118	2019-06-30 20.10	13.1
3118	2019-06-30 20.20	12.8
3118	2019-06-30 20.30	12.8
3118	2019-06-30 20.40	13.2
3118	2019-06-30 20.50	13.1
3118	2019-06-30 21.00	13.4
3118	2019-06-30 21.10	13.7
3118	2019-06-30 21.20	13.7
3118	2019-06-30 21.30	13.5
3118	2019-06-30 21.40	13.2
3118	2019-06-30 21.50	13.1
3118	2019-06-30 22.00	13.1
3118	2019-06-30 22.10	13.5
3118	2019-06-30 22.20	12.8
3118	2019-06-30 22.30	12.9
3118	2019-06-30 22.40	13.3
3118	2019-06-30 22.50	12.9
3118	2019-06-30 23.00	12.8
3118	2019-06-30 23.10	12.7
3118	2019-06-30 23.20	12.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-06-30 23.30	12.7
3118	2019-06-30 23.40	13.0
3118	2019-06-30 23.50	13.1
3118	2019-07-01 00.00	13.0
3118	2019-07-01 00.10	13.4
3118	2019-07-01 00.20	13.4
3118	2019-07-01 00.30	13.0
3118	2019-07-01 00.40	13.2
3118	2019-07-01 00.50	13.1
3118	2019-07-01 01.00	13.2
3118	2019-07-01 01.10	12.8
3118	2019-07-01 01.20	13.0
3118	2019-07-01 01.30	12.9
3118	2019-07-01 01.40	12.8
3118	2019-07-01 01.50	12.7
3118	2019-07-01 02.00	13.1
3118	2019-07-01 02.10	12.6
3118	2019-07-01 02.20	12.6
3118	2019-07-01 02.30	12.6
3118	2019-07-01 02.40	12.6
3118	2019-07-01 02.50	12.6
3118	2019-07-01 03.00	12.6
3118	2019-07-01 03.10	12.7
3118	2019-07-01 03.20	12.7
3118	2019-07-01 03.30	12.7
3118	2019-07-01 03.40	12.8
3118	2019-07-01 03.50	13.3
3118	2019-07-01 04.00	13.1
3118	2019-07-01 04.10	12.7
3118	2019-07-01 04.20	12.5
3118	2019-07-01 04.30	12.3
3118	2019-07-01 04.40	12.3
3118	2019-07-01 04.50	12.3
3118	2019-07-01 05.00	12.3
3118	2019-07-01 05.10	12.6
3118	2019-07-01 05.20	12.4
3118	2019-07-01 05.30	12.3
3118	2019-07-01 05.40	12.2
3118	2019-07-01 05.50	12.2
3118	2019-07-01 06.00	12.1
3118	2019-07-01 06.10	12.0
3118	2019-07-01 06.20	11.9
3118	2019-07-01 06.30	12.0
3118	2019-07-01 06.40	11.9
3118	2019-07-01 06.50	11.8
3118	2019-07-01 07.00	11.8
3118	2019-07-01 07.10	12.3
3118	2019-07-01 07.20	12.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-01 07.30	12.5
3118	2019-07-01 07.40	12.6
3118	2019-07-01 07.50	12.6
3118	2019-07-01 08.00	12.5
3118	2019-07-01 08.10	12.4
3118	2019-07-01 08.20	12.4
3118	2019-07-01 08.30	12.3
3118	2019-07-01 08.40	12.2
3118	2019-07-01 08.50	12.0
3118	2019-07-01 09.00	11.9
3118	2019-07-01 09.10	11.8
3118	2019-07-01 09.20	11.9
3118	2019-07-01 09.30	11.6
3118	2019-07-01 09.40	11.3
3118	2019-07-01 09.50	10.9
3118	2019-07-01 10.00	10.0
3118	2019-07-01 10.10	9.5
3118	2019-07-01 10.20	8.7
3118	2019-07-01 10.30	7.9
3118	2019-07-01 10.40	7.2
3118	2019-07-01 10.50	6.9
3118	2019-07-01 11.00	6.8
3118	2019-07-01 11.10	6.3
3118	2019-07-01 11.20	6.2
3118	2019-07-01 11.30	6.3
3118	2019-07-01 11.40	6.7
3118	2019-07-01 11.50	6.7
3118	2019-07-01 12.00	6.5
3118	2019-07-01 12.10	6.4
3118	2019-07-01 12.20	6.5
3118	2019-07-01 12.30	6.2
3118	2019-07-01 12.40	6.3
3118	2019-07-01 12.50	6.5
3118	2019-07-01 13.00	6.7
3118	2019-07-01 13.10	6.4
3118	2019-07-01 13.20	5.9
3118	2019-07-01 13.30	5.8
3118	2019-07-01 13.40	6.0
3118	2019-07-01 13.50	6.3
3118	2019-07-01 14.00	6.9
3118	2019-07-01 14.10	6.5
3118	2019-07-01 14.20	6.6
3118	2019-07-01 14.30	5.9
3118	2019-07-01 14.40	6.0
3118	2019-07-01 14.50	5.9
3118	2019-07-01 15.00	6.2
3118	2019-07-01 15.10	6.4
3118	2019-07-01 15.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-01 15.30	4.8
3118	2019-07-01 15.40	5.2
3118	2019-07-01 15.50	5.1
3118	2019-07-01 16.00	4.5
3118	2019-07-01 16.10	4.7
3118	2019-07-01 16.20	5.0
3118	2019-07-01 16.30	5.1
3118	2019-07-01 16.40	5.3
3118	2019-07-01 16.50	5.3
3118	2019-07-01 17.00	5.0
3118	2019-07-01 17.10	4.0
3118	2019-07-01 17.20	3.7
3118	2019-07-01 17.30	4.0
3118	2019-07-01 17.40	4.0
3118	2019-07-01 17.50	4.1
3118	2019-07-01 18.00	4.1
3118	2019-07-01 18.10	4.0
3118	2019-07-01 18.20	4.1
3118	2019-07-01 18.30	4.0
3118	2019-07-01 18.40	5.3
3118	2019-07-01 18.50	5.3
3118	2019-07-01 19.00	5.2
3118	2019-07-01 19.10	5.3
3118	2019-07-01 19.20	4.3
3118	2019-07-01 19.30	4.3
3118	2019-07-01 19.40	4.5
3118	2019-07-01 19.50	4.1
3118	2019-07-01 20.00	3.4
3118	2019-07-01 20.10	3.3
3118	2019-07-01 20.20	3.3
3118	2019-07-01 20.30	3.2
3118	2019-07-01 20.40	3.3
3118	2019-07-01 20.50	3.0
3118	2019-07-01 21.00	2.9
3118	2019-07-01 21.10	2.8
3118	2019-07-01 21.20	3.3
3118	2019-07-01 21.30	3.4
3118	2019-07-01 21.40	2.9
3118	2019-07-01 21.50	3.0
3118	2019-07-01 22.00	3.1
3118	2019-07-01 22.10	2.8
3118	2019-07-01 22.20	2.5
3118	2019-07-01 22.30	2.3
3118	2019-07-01 22.40	2.1
3118	2019-07-01 22.50	2.3
3118	2019-07-01 23.00	2.6
3118	2019-07-01 23.10	3.5
3118	2019-07-01 23.20	3.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-01 23.30	2.8
3118	2019-07-01 23.40	3.0
3118	2019-07-01 23.50	3.2
3118	2019-07-02 00.00	3.5
3118	2019-07-02 00.10	3.1
3118	2019-07-02 00.20	2.9
3118	2019-07-02 00.30	2.8
3118	2019-07-02 00.40	2.4
3118	2019-07-02 00.50	2.5
3118	2019-07-02 01.00	2.8
3118	2019-07-02 01.10	2.6
3118	2019-07-02 01.20	2.3
3118	2019-07-02 01.30	1.4
3118	2019-07-02 01.40	1.2
3118	2019-07-02 01.50	1.1
3118	2019-07-02 02.00	1.6
3118	2019-07-02 02.10	1.6
3118	2019-07-02 02.20	1.4
3118	2019-07-02 02.30	1.3
3118	2019-07-02 02.40	1.0
3118	2019-07-02 02.50	1.3
3118	2019-07-02 03.00	0.8
3118	2019-07-02 03.10	0.5
3118	2019-07-02 03.20	0.5
3118	2019-07-02 03.30	0.6
3118	2019-07-02 03.40	0.4
3118	2019-07-02 03.50	0.4
3118	2019-07-02 04.00	0.5
3118	2019-07-02 04.10	0.8
3118	2019-07-02 04.20	0.6
3118	2019-07-02 04.30	0.4
3118	2019-07-02 04.40	0.4
3118	2019-07-02 04.50	0.4
3118	2019-07-02 05.00	0.5
3118	2019-07-02 05.10	0.5
3118	2019-07-02 05.20	1.0
3118	2019-07-02 05.30	1.5
3118	2019-07-02 05.40	1.9
3118	2019-07-02 05.50	1.4
3118	2019-07-02 06.00	1.1
3118	2019-07-02 06.10	1.2
3118	2019-07-02 06.20	0.9
3118	2019-07-02 06.30	0.6
3118	2019-07-02 06.40	0.9
3118	2019-07-02 06.50	1.4
3118	2019-07-02 07.00	1.3
3118	2019-07-02 07.10	1.4
3118	2019-07-02 07.20	1.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-02 07.30	1.3
3118	2019-07-02 07.40	1.5
3118	2019-07-02 07.50	1.9
3118	2019-07-02 08.00	1.8
3118	2019-07-02 08.10	1.7
3118	2019-07-02 08.20	1.8
3118	2019-07-02 08.30	1.9
3118	2019-07-02 08.40	2.1
3118	2019-07-02 08.50	1.9
3118	2019-07-02 09.00	1.6
3118	2019-07-02 09.10	1.5
3118	2019-07-02 09.20	1.5
3118	2019-07-02 09.30	1.4
3118	2019-07-02 09.40	1.4
3118	2019-07-02 09.50	1.4
3118	2019-07-02 10.00	1.4
3118	2019-07-02 10.10	1.4
3118	2019-07-02 10.20	1.2
3118	2019-07-02 10.30	1.3
3118	2019-07-02 10.40	1.5
3118	2019-07-02 10.50	1.2
3118	2019-07-02 11.00	1.1
3118	2019-07-02 11.10	1.3
3118	2019-07-02 11.20	1.5
3118	2019-07-02 11.30	1.8
3118	2019-07-02 11.40	1.6
3118	2019-07-02 11.50	1.5
3118	2019-07-02 12.00	1.5
3118	2019-07-02 12.10	1.7
3118	2019-07-02 12.20	2.0
3118	2019-07-02 12.30	2.0
3118	2019-07-02 12.40	2.1
3118	2019-07-02 12.50	2.3
3118	2019-07-02 13.00	2.5
3118	2019-07-02 13.10	2.5
3118	2019-07-02 13.20	2.6
3118	2019-07-02 13.30	2.7
3118	2019-07-02 13.40	4.4
3118	2019-07-02 13.50	11.7
3118	2019-07-02 14.00	12.5
3118	2019-07-02 14.10	12.1
3118	2019-07-02 14.20	11.6
3118	2019-07-02 14.30	11.6
3118	2019-07-02 14.40	11.5
3118	2019-07-02 14.50	11.5
3118	2019-07-02 15.00	11.8
3118	2019-07-02 15.10	11.8
3118	2019-07-02 15.20	11.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-02 15.30	11.6
3118	2019-07-02 15.40	11.5
3118	2019-07-02 15.50	11.7
3118	2019-07-02 16.00	11.7
3118	2019-07-02 16.10	11.6
3118	2019-07-02 16.20	11.2
3118	2019-07-02 16.30	10.9
3118	2019-07-02 16.40	10.5
3118	2019-07-02 16.50	10.3
3118	2019-07-02 17.00	10.2
3118	2019-07-02 17.10	9.8
3118	2019-07-02 17.20	9.3
3118	2019-07-02 17.30	9.1
3118	2019-07-02 17.40	8.8
3118	2019-07-02 17.50	8.6
3118	2019-07-02 18.00	8.4
3118	2019-07-02 18.10	8.1
3118	2019-07-02 18.20	7.9
3118	2019-07-02 18.30	7.7
3118	2019-07-02 18.40	7.3
3118	2019-07-02 18.50	7.1
3118	2019-07-02 19.00	6.9
3118	2019-07-02 19.10	6.8
3118	2019-07-02 19.20	6.2
3118	2019-07-02 19.30	6.1
3118	2019-07-02 19.40	6.2
3118	2019-07-02 19.50	6.2
3118	2019-07-02 20.00	6.4
3118	2019-07-02 20.10	6.1
3118	2019-07-02 20.20	5.7
3118	2019-07-02 20.30	5.8
3118	2019-07-02 20.40	5.6
3118	2019-07-02 20.50	5.2
3118	2019-07-02 21.00	4.9
3118	2019-07-02 21.10	4.8
3118	2019-07-02 21.20	4.7
3118	2019-07-02 21.30	4.7
3118	2019-07-02 21.40	4.5
3118	2019-07-02 21.50	4.4
3118	2019-07-02 22.00	4.3
3118	2019-07-02 22.10	4.1
3118	2019-07-02 22.20	4.0
3118	2019-07-02 22.30	4.2
3118	2019-07-02 22.40	4.2
3118	2019-07-02 22.50	4.2
3118	2019-07-02 23.00	4.1
3118	2019-07-02 23.10	4.1
3118	2019-07-02 23.20	4.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-02 23.30	4.2
3118	2019-07-02 23.40	4.3
3118	2019-07-02 23.50	4.2
3118	2019-07-03 00.00	4.2
3118	2019-07-03 00.10	4.2
3118	2019-07-03 00.20	4.2
3118	2019-07-03 00.30	4.2
3118	2019-07-03 00.40	4.2
3118	2019-07-03 00.50	4.2
3118	2019-07-03 01.00	4.2
3118	2019-07-03 01.10	4.3
3118	2019-07-03 01.20	4.3
3118	2019-07-03 01.30	4.3
3118	2019-07-03 01.40	4.4
3118	2019-07-03 01.50	4.4
3118	2019-07-03 02.00	4.4
3118	2019-07-03 02.10	4.3
3118	2019-07-03 02.20	4.3
3118	2019-07-03 02.30	4.4
3118	2019-07-03 02.40	4.4
3118	2019-07-03 02.50	4.2
3118	2019-07-03 03.00	4.3
3118	2019-07-03 03.10	4.4
3118	2019-07-03 03.20	4.4
3118	2019-07-03 03.30	4.4
3118	2019-07-03 03.40	4.3
3118	2019-07-03 03.50	4.3
3118	2019-07-03 04.00	4.3
3118	2019-07-03 04.10	4.3
3118	2019-07-03 04.20	4.2
3118	2019-07-03 04.30	4.2
3118	2019-07-03 04.40	4.2
3118	2019-07-03 04.50	4.1
3118	2019-07-03 05.00	4.1
3118	2019-07-03 05.10	4.1
3118	2019-07-03 05.20	4.1
3118	2019-07-03 05.30	4.0
3118	2019-07-03 05.40	4.0
3118	2019-07-03 05.50	3.9
3118	2019-07-03 06.00	3.9
3118	2019-07-03 06.10	4.0
3118	2019-07-03 06.20	4.0
3118	2019-07-03 06.30	4.1
3118	2019-07-03 06.40	4.0
3118	2019-07-03 06.50	4.0
3118	2019-07-03 07.00	4.0
3118	2019-07-03 07.10	4.0
3118	2019-07-03 07.20	4.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-03 07.30	4.0
3118	2019-07-03 07.40	4.2
3118	2019-07-03 07.50	4.1
3118	2019-07-03 08.00	5.1
3118	2019-07-03 08.10	4.7
3118	2019-07-03 08.20	4.6
3118	2019-07-03 08.30	3.4
3118	2019-07-03 08.40	3.3
3118	2019-07-03 08.50	2.8
3118	2019-07-03 09.00	3.6
3118	2019-07-03 09.10	3.9
3118	2019-07-03 09.20	3.9
3118	2019-07-03 09.30	4.0
3118	2019-07-03 09.40	3.9
3118	2019-07-03 09.50	3.9
3118	2019-07-03 10.00	3.9
3118	2019-07-03 10.10	3.9
3118	2019-07-03 10.20	3.8
3118	2019-07-03 10.30	3.8
3118	2019-07-03 10.40	3.8
3118	2019-07-03 10.50	4.0
3118	2019-07-03 11.00	4.1
3118	2019-07-03 11.10	4.0
3118	2019-07-03 11.20	3.9
3118	2019-07-03 11.30	3.7
3118	2019-07-03 11.40	3.7
3118	2019-07-03 11.50	3.6
3118	2019-07-03 12.00	3.6
3118	2019-07-03 12.10	3.6
3118	2019-07-03 12.20	3.7
3118	2019-07-03 12.30	3.9
3118	2019-07-03 12.40	4.1
3118	2019-07-03 12.50	4.3
3118	2019-07-03 13.00	4.4
3118	2019-07-03 13.10	4.7
3118	2019-07-03 13.20	4.9
3118	2019-07-03 13.30	5.1
3118	2019-07-03 13.40	5.1
3118	2019-07-03 13.50	5.3
3118	2019-07-03 14.00	5.3
3118	2019-07-03 14.10	5.5
3118	2019-07-03 14.20	5.7
3118	2019-07-03 14.30	5.9
3118	2019-07-03 14.40	6.2
3118	2019-07-03 14.50	6.3
3118	2019-07-03 15.00	6.5
3118	2019-07-03 15.10	6.5
3118	2019-07-03 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-03 15.30	6.7
3118	2019-07-03 15.40	6.7
3118	2019-07-03 15.50	6.6
3118	2019-07-03 16.00	6.6
3118	2019-07-03 16.10	6.3
3118	2019-07-03 16.20	6.1
3118	2019-07-03 16.30	6.2
3118	2019-07-03 16.40	6.3
3118	2019-07-03 16.50	6.3
3118	2019-07-03 17.00	6.2
3118	2019-07-03 17.10	6.2
3118	2019-07-03 17.20	6.2
3118	2019-07-03 17.30	6.1
3118	2019-07-03 17.40	6.0
3118	2019-07-03 17.50	6.1
3118	2019-07-03 18.00	10.2
3118	2019-07-03 18.10	6.9
3118	2019-07-03 18.20	42.6
3118	2019-07-03 18.30	60.1
3118	2019-07-03 18.40	68.2
3118	2019-07-03 18.50	70.0
3118	2019-07-03 19.00	68.6
3118	2019-07-03 19.10	65.3
3118	2019-07-03 19.20	61.4
3118	2019-07-03 19.30	61.1
3118	2019-07-03 19.40	72.3
3118	2019-07-03 19.50	99.7
3118	2019-07-03 20.00	124.0
3118	2019-07-03 20.10	139.9
3118	2019-07-03 20.20	136.0
3118	2019-07-03 20.30	127.8
3118	2019-07-03 20.40	118.6
3118	2019-07-03 20.50	109.5
3118	2019-07-03 21.00	100.3
3118	2019-07-03 21.10	91.9
3118	2019-07-03 21.20	84.4
3118	2019-07-03 21.30	75.1
3118	2019-07-03 21.40	65.8
3118	2019-07-03 21.50	58.5
3118	2019-07-03 22.00	51.4
3118	2019-07-03 22.10	45.7
3118	2019-07-03 22.20	40.7
3118	2019-07-03 22.30	36.1
3118	2019-07-03 22.40	31.1
3118	2019-07-03 22.50	29.1
3118	2019-07-03 23.00	26.5
3118	2019-07-03 23.10	23.9
3118	2019-07-03 23.20	22.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-03 23.30	20.5
3118	2019-07-03 23.40	19.1
3118	2019-07-03 23.50	17.6
3118	2019-07-04 00.00	16.3
3118	2019-07-04 00.10	14.7
3118	2019-07-04 00.20	11.6
3118	2019-07-04 00.30	10.6
3118	2019-07-04 00.40	10.0
3118	2019-07-04 00.50	9.6
3118	2019-07-04 01.00	9.4
3118	2019-07-04 01.10	9.3
3118	2019-07-04 01.20	9.0
3118	2019-07-04 01.30	8.6
3118	2019-07-04 01.40	7.7
3118	2019-07-04 01.50	7.0
3118	2019-07-04 02.00	7.2
3118	2019-07-04 02.10	7.5
3118	2019-07-04 02.20	7.5
3118	2019-07-04 02.30	6.6
3118	2019-07-04 02.40	6.5
3118	2019-07-04 02.50	6.1
3118	2019-07-04 03.00	6.2
3118	2019-07-04 03.10	7.4
3118	2019-07-04 03.20	7.8
3118	2019-07-04 03.30	7.5
3118	2019-07-04 03.40	7.4
3118	2019-07-04 03.50	7.4
3118	2019-07-04 04.00	6.7
3118	2019-07-04 04.10	6.1
3118	2019-07-04 04.20	6.2
3118	2019-07-04 04.30	6.6
3118	2019-07-04 04.40	6.7
3118	2019-07-04 04.50	6.6
3118	2019-07-04 05.00	6.1
3118	2019-07-04 05.10	6.3
3118	2019-07-04 05.20	6.0
3118	2019-07-04 05.30	5.9
3118	2019-07-04 05.40	6.0
3118	2019-07-04 05.50	6.3
3118	2019-07-04 06.00	6.2
3118	2019-07-04 06.10	6.0
3118	2019-07-04 06.20	6.0
3118	2019-07-04 06.30	6.1
3118	2019-07-04 06.40	6.7
3118	2019-07-04 06.50	6.7
3118	2019-07-04 07.00	6.7
3118	2019-07-04 07.10	6.6
3118	2019-07-04 07.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-04 07.30	6.6
3118	2019-07-04 07.40	6.7
3118	2019-07-04 07.50	6.8
3118	2019-07-04 08.00	6.4
3118	2019-07-04 08.10	6.5
3118	2019-07-04 08.20	6.5
3118	2019-07-04 08.30	6.3
3118	2019-07-04 08.40	6.4
3118	2019-07-04 08.50	6.3
3118	2019-07-04 09.00	5.9
3118	2019-07-04 09.10	5.6
3118	2019-07-04 09.20	6.4
3118	2019-07-04 09.30	6.3
3118	2019-07-04 09.40	6.4
3118	2019-07-04 09.50	6.3
3118	2019-07-04 10.00	5.7
3118	2019-07-04 10.10	6.3
3118	2019-07-04 10.20	6.0
3118	2019-07-04 10.30	5.3
3118	2019-07-04 10.40	5.7
3118	2019-07-04 10.50	5.7
3118	2019-07-04 11.00	5.5
3118	2019-07-04 11.10	5.6
3118	2019-07-04 11.20	5.4
3118	2019-07-04 11.30	5.5
3118	2019-07-04 11.40	5.3
3118	2019-07-04 11.50	5.6
3118	2019-07-04 12.00	5.6
3118	2019-07-04 12.10	5.6
3118	2019-07-04 12.20	5.7
3118	2019-07-04 12.30	6.0
3118	2019-07-04 12.40	6.3
3118	2019-07-04 12.50	6.3
3118	2019-07-04 13.00	6.4
3118	2019-07-04 13.10	6.6
3118	2019-07-04 13.20	7.2
3118	2019-07-04 13.30	7.1
3118	2019-07-04 13.40	7.1
3118	2019-07-04 13.50	7.4
3118	2019-07-04 14.00	7.7
3118	2019-07-04 14.10	7.9
3118	2019-07-04 14.20	7.5
3118	2019-07-04 14.30	7.5
3118	2019-07-04 14.40	7.6
3118	2019-07-04 14.50	7.8
3118	2019-07-04 15.00	7.5
3118	2019-07-04 15.10	8.0
3118	2019-07-04 15.20	7.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-04 15.30	8.0
3118	2019-07-04 15.40	8.0
3118	2019-07-04 15.50	7.6
3118	2019-07-04 16.00	7.8
3118	2019-07-04 16.10	8.9
3118	2019-07-04 16.20	8.7
3118	2019-07-04 16.30	8.2
3118	2019-07-04 16.40	7.7
3118	2019-07-04 16.50	8.0
3118	2019-07-04 17.00	8.4
3118	2019-07-04 17.10	8.4
3118	2019-07-04 17.20	8.4
3118	2019-07-04 17.30	8.3
3118	2019-07-04 17.40	8.3
3118	2019-07-04 17.50	8.5
3118	2019-07-04 18.00	8.2
3118	2019-07-04 18.10	8.3
3118	2019-07-04 18.20	8.2
3118	2019-07-04 18.30	8.0
3118	2019-07-04 18.40	7.8
3118	2019-07-04 18.50	7.9
3118	2019-07-04 19.00	7.9
3118	2019-07-04 19.10	7.9
3118	2019-07-04 19.20	7.7
3118	2019-07-04 19.30	7.7
3118	2019-07-04 19.40	7.8
3118	2019-07-04 19.50	7.8
3118	2019-07-04 20.00	8.1
3118	2019-07-04 20.10	8.2
3118	2019-07-04 20.20	8.0
3118	2019-07-04 20.30	8.0
3118	2019-07-04 20.40	7.8
3118	2019-07-04 20.50	7.4
3118	2019-07-04 21.00	7.2
3118	2019-07-04 21.10	7.3
3118	2019-07-04 21.20	7.1
3118	2019-07-04 21.30	7.3
3118	2019-07-04 21.40	7.7
3118	2019-07-04 21.50	7.6
3118	2019-07-04 22.00	7.7
3118	2019-07-04 22.10	7.7
3118	2019-07-04 22.20	7.6
3118	2019-07-04 22.30	7.4
3118	2019-07-04 22.40	7.3
3118	2019-07-04 22.50	7.8
3118	2019-07-04 23.00	7.9
3118	2019-07-04 23.10	8.0
3118	2019-07-04 23.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-04 23.30	8.2
3118	2019-07-04 23.40	8.2
3118	2019-07-04 23.50	8.2
3118	2019-07-05 00.00	8.2
3118	2019-07-05 00.10	7.9
3118	2019-07-05 00.20	7.6
3118	2019-07-05 00.30	6.9
3118	2019-07-05 00.40	6.8
3118	2019-07-05 00.50	6.8
3118	2019-07-05 01.00	6.9
3118	2019-07-05 01.10	6.7
3118	2019-07-05 01.20	6.7
3118	2019-07-05 01.30	7.0
3118	2019-07-05 01.40	6.9
3118	2019-07-05 01.50	6.8
3118	2019-07-05 02.00	6.8
3118	2019-07-05 02.10	6.8
3118	2019-07-05 02.20	6.6
3118	2019-07-05 02.30	6.8
3118	2019-07-05 02.40	6.9
3118	2019-07-05 02.50	6.7
3118	2019-07-05 03.00	7.1
3118	2019-07-05 03.10	6.9
3118	2019-07-05 03.20	6.6
3118	2019-07-05 03.30	6.7
3118	2019-07-05 03.40	6.4
3118	2019-07-05 03.50	6.5
3118	2019-07-05 04.00	6.9
3118	2019-07-05 04.10	6.8
3118	2019-07-05 04.20	6.3
3118	2019-07-05 04.30	6.2
3118	2019-07-05 04.40	6.3
3118	2019-07-05 04.50	6.4
3118	2019-07-05 05.00	6.2
3118	2019-07-05 05.10	6.1
3118	2019-07-05 05.20	6.4
3118	2019-07-05 05.30	6.6
3118	2019-07-05 05.40	6.7
3118	2019-07-05 05.50	6.5
3118	2019-07-05 06.00	6.8
3118	2019-07-05 06.10	6.5
3118	2019-07-05 06.20	6.7
3118	2019-07-05 06.30	6.8
3118	2019-07-05 06.40	6.0
3118	2019-07-05 06.50	6.1
3118	2019-07-05 07.00	5.6
3118	2019-07-05 07.10	6.4
3118	2019-07-05 07.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-05 07.30	5.8
3118	2019-07-05 07.40	5.7
3118	2019-07-05 07.50	5.5
3118	2019-07-05 08.00	5.5
3118	2019-07-05 08.10	5.6
3118	2019-07-05 08.20	5.8
3118	2019-07-05 08.30	5.8
3118	2019-07-05 08.40	6.1
3118	2019-07-05 08.50	6.1
3118	2019-07-05 09.00	5.8
3118	2019-07-05 09.10	6.3
3118	2019-07-05 09.20	6.2
3118	2019-07-05 09.30	6.4
3118	2019-07-05 09.40	6.1
3118	2019-07-05 09.50	5.9
3118	2019-07-05 10.00	6.0
3118	2019-07-05 10.10	6.5
3118	2019-07-05 10.20	6.3
3118	2019-07-05 10.30	6.5
3118	2019-07-05 10.40	6.5
3118	2019-07-05 10.50	6.3
3118	2019-07-05 11.00	6.0
3118	2019-07-05 11.10	6.2
3118	2019-07-05 11.20	6.4
3118	2019-07-05 11.30	6.5
3118	2019-07-05 11.40	6.4
3118	2019-07-05 11.50	6.2
3118	2019-07-05 12.00	6.0
3118	2019-07-05 12.10	5.9
3118	2019-07-05 12.20	6.0
3118	2019-07-05 12.30	6.1
3118	2019-07-05 12.40	6.2
3118	2019-07-05 12.50	6.3
3118	2019-07-05 13.00	6.8
3118	2019-07-05 13.10	6.3
3118	2019-07-05 13.20	5.5
3118	2019-07-05 13.30	5.6
3118	2019-07-05 13.40	5.7
3118	2019-07-05 13.50	5.0
3118	2019-07-05 14.00	4.4
3118	2019-07-05 14.10	4.0
3118	2019-07-05 14.20	4.0
3118	2019-07-05 14.30	4.0
3118	2019-07-05 14.40	4.2
3118	2019-07-05 14.50	4.3
3118	2019-07-05 15.00	4.4
3118	2019-07-05 15.10	4.2
3118	2019-07-05 15.20	4.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-05 15.30	4.5
3118	2019-07-05 15.40	4.9
3118	2019-07-05 15.50	5.0
3118	2019-07-05 16.00	4.5
3118	2019-07-05 16.10	4.4
3118	2019-07-05 16.20	4.5
3118	2019-07-05 16.30	4.6
3118	2019-07-05 16.40	4.5
3118	2019-07-05 16.50	4.5
3118	2019-07-05 17.00	4.6
3118	2019-07-05 17.10	4.8
3118	2019-07-05 17.20	5.2
3118	2019-07-05 17.30	5.0
3118	2019-07-05 17.40	4.7
3118	2019-07-05 17.50	4.7
3118	2019-07-05 18.00	4.6
3118	2019-07-05 18.10	4.4
3118	2019-07-05 18.20	4.4
3118	2019-07-05 18.30	4.6
3118	2019-07-05 18.40	4.5
3118	2019-07-05 18.50	4.3
3118	2019-07-05 19.00	4.0
3118	2019-07-05 19.10	3.8
3118	2019-07-05 19.20	3.5
3118	2019-07-05 19.30	3.6
3118	2019-07-05 19.40	3.5
3118	2019-07-05 19.50	3.4
3118	2019-07-05 20.00	3.4
3118	2019-07-05 20.10	3.4
3118	2019-07-05 20.20	3.8
3118	2019-07-05 20.30	3.7
3118	2019-07-05 20.40	3.3
3118	2019-07-05 20.50	3.2
3118	2019-07-05 21.00	3.0
3118	2019-07-05 21.10	2.8
3118	2019-07-05 21.20	3.3
3118	2019-07-05 21.30	3.6
3118	2019-07-05 21.40	3.4
3118	2019-07-05 21.50	3.9
3118	2019-07-05 22.00	3.9
3118	2019-07-05 22.10	4.4
3118	2019-07-05 22.20	3.5
3118	2019-07-05 22.30	3.3
3118	2019-07-05 22.40	2.6
3118	2019-07-05 22.50	3.0
3118	2019-07-05 23.00	4.0
3118	2019-07-05 23.10	4.7
3118	2019-07-05 23.20	3.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-05 23.30	3.3
3118	2019-07-05 23.40	3.4
3118	2019-07-05 23.50	3.2
3118	2019-07-06 00.00	3.2
3118	2019-07-06 00.10	3.8
3118	2019-07-06 00.20	6.2
3118	2019-07-06 00.30	6.8
3118	2019-07-06 00.40	6.8
3118	2019-07-06 00.50	6.6
3118	2019-07-06 01.00	6.3
3118	2019-07-06 01.10	6.9
3118	2019-07-06 01.20	6.8
3118	2019-07-06 01.30	6.8
3118	2019-07-06 01.40	6.7
3118	2019-07-06 01.50	6.2
3118	2019-07-06 02.00	6.7
3118	2019-07-06 02.10	6.7
3118	2019-07-06 02.20	6.7
3118	2019-07-06 02.30	6.7
3118	2019-07-06 02.40	6.7
3118	2019-07-06 02.50	6.7
3118	2019-07-06 03.00	6.7
3118	2019-07-06 03.10	6.7
3118	2019-07-06 03.20	6.7
3118	2019-07-06 03.30	6.7
3118	2019-07-06 03.40	6.7
3118	2019-07-06 03.50	6.7
3118	2019-07-06 04.00	6.7
3118	2019-07-06 04.10	6.7
3118	2019-07-06 04.20	6.6
3118	2019-07-06 04.30	6.6
3118	2019-07-06 04.40	6.7
3118	2019-07-06 04.50	6.6
3118	2019-07-06 05.00	6.7
3118	2019-07-06 05.10	6.6
3118	2019-07-06 05.20	6.6
3118	2019-07-06 05.30	6.6
3118	2019-07-06 05.40	6.6
3118	2019-07-06 05.50	6.6
3118	2019-07-06 06.00	6.6
3118	2019-07-06 06.10	6.6
3118	2019-07-06 06.20	6.6
3118	2019-07-06 06.30	6.6
3118	2019-07-06 06.40	6.6
3118	2019-07-06 06.50	6.6
3118	2019-07-06 07.00	6.6
3118	2019-07-06 07.10	6.5
3118	2019-07-06 07.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-06 07.30	6.6
3118	2019-07-06 07.40	6.6
3118	2019-07-06 07.50	6.6
3118	2019-07-06 08.00	6.6
3118	2019-07-06 08.10	6.5
3118	2019-07-06 08.20	6.5
3118	2019-07-06 08.30	6.5
3118	2019-07-06 08.40	6.5
3118	2019-07-06 08.50	6.6
3118	2019-07-06 09.00	6.5
3118	2019-07-06 09.10	6.5
3118	2019-07-06 09.20	6.5
3118	2019-07-06 09.30	6.6
3118	2019-07-06 09.40	6.6
3118	2019-07-06 09.50	6.5
3118	2019-07-06 10.00	6.5
3118	2019-07-06 10.10	6.6
3118	2019-07-06 10.20	6.5
3118	2019-07-06 10.30	6.5
3118	2019-07-06 10.40	6.6
3118	2019-07-06 10.50	6.6
3118	2019-07-06 11.00	6.6
3118	2019-07-06 11.10	6.6
3118	2019-07-06 11.20	6.6
3118	2019-07-06 11.30	6.6
3118	2019-07-06 11.40	6.6
3118	2019-07-06 11.50	6.6
3118	2019-07-06 12.00	6.6
3118	2019-07-06 12.10	6.6
3118	2019-07-06 12.20	6.6
3118	2019-07-06 12.30	6.6
3118	2019-07-06 12.40	6.6
3118	2019-07-06 12.50	6.7
3118	2019-07-06 13.00	6.8
3118	2019-07-06 13.10	6.8
3118	2019-07-06 13.20	6.8
3118	2019-07-06 13.30	6.9
3118	2019-07-06 13.40	7.0
3118	2019-07-06 13.50	7.0
3118	2019-07-06 14.00	7.1
3118	2019-07-06 14.10	7.1
3118	2019-07-06 14.20	7.2
3118	2019-07-06 14.30	7.2
3118	2019-07-06 14.40	7.3
3118	2019-07-06 14.50	7.3
3118	2019-07-06 15.00	7.4
3118	2019-07-06 15.10	7.4
3118	2019-07-06 15.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-06 15.30	7.5
3118	2019-07-06 15.40	7.6
3118	2019-07-06 15.50	7.6
3118	2019-07-06 16.00	7.5
3118	2019-07-06 16.10	7.5
3118	2019-07-06 16.20	7.5
3118	2019-07-06 16.30	7.5
3118	2019-07-06 16.40	7.5
3118	2019-07-06 16.50	7.5
3118	2019-07-06 17.00	7.5
3118	2019-07-06 17.10	7.5
3118	2019-07-06 17.20	7.5
3118	2019-07-06 17.30	7.5
3118	2019-07-06 17.40	7.5
3118	2019-07-06 17.50	7.5
3118	2019-07-06 18.00	7.6
3118	2019-07-06 18.10	7.5
3118	2019-07-06 18.20	7.5
3118	2019-07-06 18.30	7.5
3118	2019-07-06 18.40	7.5
3118	2019-07-06 18.50	7.5
3118	2019-07-06 19.00	7.5
3118	2019-07-06 19.10	7.5
3118	2019-07-06 19.20	7.5
3118	2019-07-06 19.30	7.5
3118	2019-07-06 19.40	7.4
3118	2019-07-06 19.50	7.4
3118	2019-07-06 20.00	7.4
3118	2019-07-06 20.10	7.4
3118	2019-07-06 20.20	7.3
3118	2019-07-06 20.30	12.0
3118	2019-07-06 20.40	23.9
3118	2019-07-06 20.50	32.8
3118	2019-07-06 21.00	33.6
3118	2019-07-06 21.10	30.3
3118	2019-07-06 21.20	26.4
3118	2019-07-06 21.30	23.8
3118	2019-07-06 21.40	21.5
3118	2019-07-06 21.50	19.0
3118	2019-07-06 22.00	15.9
3118	2019-07-06 22.10	13.7
3118	2019-07-06 22.20	11.4
3118	2019-07-06 22.30	8.8
3118	2019-07-06 22.40	4.1
3118	2019-07-06 22.50	2.8
3118	2019-07-06 23.00	2.6
3118	2019-07-06 23.10	3.8
3118	2019-07-06 23.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-06 23.30	6.2
3118	2019-07-06 23.40	6.0
3118	2019-07-06 23.50	4.8
3118	2019-07-07 00.00	4.9
3118	2019-07-07 00.10	4.6
3118	2019-07-07 00.20	3.7
3118	2019-07-07 00.30	3.4
3118	2019-07-07 00.40	3.6
3118	2019-07-07 00.50	2.7
3118	2019-07-07 01.00	1.9
3118	2019-07-07 01.10	1.3
3118	2019-07-07 01.20	1.2
3118	2019-07-07 01.30	1.7
3118	2019-07-07 01.40	1.9
3118	2019-07-07 01.50	1.5
3118	2019-07-07 02.00	1.4
3118	2019-07-07 02.10	1.3
3118	2019-07-07 02.20	2.0
3118	2019-07-07 02.30	2.2
3118	2019-07-07 02.40	2.0
3118	2019-07-07 02.50	1.7
3118	2019-07-07 03.00	1.1
3118	2019-07-07 03.10	1.5
3118	2019-07-07 03.20	1.7
3118	2019-07-07 03.30	1.2
3118	2019-07-07 03.40	1.0
3118	2019-07-07 03.50	0.6
3118	2019-07-07 04.00	0.2
3118	2019-07-07 04.10	-0.3
3118	2019-07-07 04.20	-0.8
3118	2019-07-07 04.30	-0.3
3118	2019-07-07 04.40	0.4
3118	2019-07-07 04.50	0.3
3118	2019-07-07 05.00	0.3
3118	2019-07-07 05.10	0.6
3118	2019-07-07 05.20	0.5
3118	2019-07-07 05.30	-0.3
3118	2019-07-07 05.40	-0.4
3118	2019-07-07 05.50	-0.3
3118	2019-07-07 06.00	-0.3
3118	2019-07-07 06.10	4.6
3118	2019-07-07 06.20	6.5
3118	2019-07-07 06.30	6.6
3118	2019-07-07 06.40	6.5
3118	2019-07-07 06.50	6.5
3118	2019-07-07 07.00	6.5
3118	2019-07-07 07.10	6.5
3118	2019-07-07 07.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-07 07.30	6.5
3118	2019-07-07 07.40	6.5
3118	2019-07-07 07.50	6.5
3118	2019-07-07 08.00	6.5
3118	2019-07-07 08.10	6.5
3118	2019-07-07 08.20	6.5
3118	2019-07-07 08.30	6.5
3118	2019-07-07 08.40	6.6
3118	2019-07-07 08.50	6.6
3118	2019-07-07 09.00	6.6
3118	2019-07-07 09.10	6.6
3118	2019-07-07 09.20	6.6
3118	2019-07-07 09.30	6.5
3118	2019-07-07 09.40	6.6
3118	2019-07-07 09.50	6.6
3118	2019-07-07 10.00	6.5
3118	2019-07-07 10.10	6.6
3118	2019-07-07 10.20	6.6
3118	2019-07-07 10.30	6.6
3118	2019-07-07 10.40	6.6
3118	2019-07-07 10.50	6.6
3118	2019-07-07 11.00	6.5
3118	2019-07-07 11.10	6.5
3118	2019-07-07 11.20	6.5
3118	2019-07-07 11.30	6.6
3118	2019-07-07 11.40	6.5
3118	2019-07-07 11.50	6.5
3118	2019-07-07 12.00	6.6
3118	2019-07-07 12.10	6.6
3118	2019-07-07 12.20	6.5
3118	2019-07-07 12.30	6.6
3118	2019-07-07 12.40	6.6
3118	2019-07-07 12.50	6.6
3118	2019-07-07 13.00	6.6
3118	2019-07-07 13.10	6.7
3118	2019-07-07 13.20	6.8
3118	2019-07-07 13.30	6.8
3118	2019-07-07 13.40	6.9
3118	2019-07-07 13.50	7.0
3118	2019-07-07 14.00	7.0
3118	2019-07-07 14.10	7.1
3118	2019-07-07 14.20	7.2
3118	2019-07-07 14.30	7.2
3118	2019-07-07 14.40	7.3
3118	2019-07-07 14.50	7.3
3118	2019-07-07 15.00	7.3
3118	2019-07-07 15.10	7.3
3118	2019-07-07 15.20	7.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-07 15.30	7.5
3118	2019-07-07 15.40	7.5
3118	2019-07-07 15.50	7.5
3118	2019-07-07 16.00	7.5
3118	2019-07-07 16.10	7.5
3118	2019-07-07 16.20	7.5
3118	2019-07-07 16.30	7.4
3118	2019-07-07 16.40	7.4
3118	2019-07-07 16.50	7.4
3118	2019-07-07 17.00	7.5
3118	2019-07-07 17.10	7.4
3118	2019-07-07 17.20	7.4
3118	2019-07-07 17.30	7.4
3118	2019-07-07 17.40	7.4
3118	2019-07-07 17.50	16.6
3118	2019-07-07 18.00	27.8
3118	2019-07-07 18.10	28.9
3118	2019-07-07 18.20	25.6
3118	2019-07-07 18.30	21.7
3118	2019-07-07 18.40	18.4
3118	2019-07-07 18.50	15.7
3118	2019-07-07 19.00	12.7
3118	2019-07-07 19.10	11.4
3118	2019-07-07 19.20	9.4
3118	2019-07-07 19.30	8.6
3118	2019-07-07 19.40	6.8
3118	2019-07-07 19.50	2.8
3118	2019-07-07 20.00	1.6
3118	2019-07-07 20.10	0.9
3118	2019-07-07 20.20	0.6
3118	2019-07-07 20.30	0.8
3118	2019-07-07 20.40	1.5
3118	2019-07-07 20.50	2.2
3118	2019-07-07 21.00	2.9
3118	2019-07-07 21.10	2.5
3118	2019-07-07 21.20	2.5
3118	2019-07-07 21.30	2.3
3118	2019-07-07 21.40	2.2
3118	2019-07-07 21.50	2.1
3118	2019-07-07 22.00	1.7
3118	2019-07-07 22.10	1.2
3118	2019-07-07 22.20	1.1
3118	2019-07-07 22.30	0.7
3118	2019-07-07 22.40	1.0
3118	2019-07-07 22.50	1.4
3118	2019-07-07 23.00	1.2
3118	2019-07-07 23.10	1.4
3118	2019-07-07 23.20	1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-07 23.30	1.4
3118	2019-07-07 23.40	0.5
3118	2019-07-07 23.50	-0.4
3118	2019-07-08 00.00	-0.5
3118	2019-07-08 00.10	-0.4
3118	2019-07-08 00.20	-0.3
3118	2019-07-08 00.30	-0.1
3118	2019-07-08 00.40	-0.3
3118	2019-07-08 00.50	0.0
3118	2019-07-08 01.00	-0.1
3118	2019-07-08 01.10	0.0
3118	2019-07-08 01.20	3.8
3118	2019-07-08 01.30	6.5
3118	2019-07-08 01.40	6.7
3118	2019-07-08 01.50	6.6
3118	2019-07-08 02.00	6.6
3118	2019-07-08 02.10	6.6
3118	2019-07-08 02.20	6.6
3118	2019-07-08 02.30	6.6
3118	2019-07-08 02.40	6.6
3118	2019-07-08 02.50	6.6
3118	2019-07-08 03.00	6.6
3118	2019-07-08 03.10	6.6
3118	2019-07-08 03.20	6.6
3118	2019-07-08 03.30	6.6
3118	2019-07-08 03.40	6.6
3118	2019-07-08 03.50	6.5
3118	2019-07-08 04.00	6.5
3118	2019-07-08 04.10	6.5
3118	2019-07-08 04.20	6.5
3118	2019-07-08 04.30	6.5
3118	2019-07-08 04.40	6.5
3118	2019-07-08 04.50	6.5
3118	2019-07-08 05.00	6.5
3118	2019-07-08 05.10	6.5
3118	2019-07-08 05.20	6.5
3118	2019-07-08 05.30	6.4
3118	2019-07-08 05.40	6.4
3118	2019-07-08 05.50	6.4
3118	2019-07-08 06.00	6.4
3118	2019-07-08 06.10	6.5
3118	2019-07-08 06.20	6.4
3118	2019-07-08 06.30	6.4
3118	2019-07-08 06.40	6.4
3118	2019-07-08 06.50	6.4
3118	2019-07-08 07.00	6.4
3118	2019-07-08 07.10	6.4
3118	2019-07-08 07.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-08 07.30	6.4
3118	2019-07-08 07.40	6.4
3118	2019-07-08 07.50	6.4
3118	2019-07-08 08.00	6.4
3118	2019-07-08 08.10	6.4
3118	2019-07-08 08.20	6.4
3118	2019-07-08 08.30	6.4
3118	2019-07-08 08.40	6.4
3118	2019-07-08 08.50	6.4
3118	2019-07-08 09.00	6.4
3118	2019-07-08 09.10	6.4
3118	2019-07-08 09.20	6.4
3118	2019-07-08 09.30	6.4
3118	2019-07-08 09.40	6.4
3118	2019-07-08 09.50	6.4
3118	2019-07-08 10.00	6.4
3118	2019-07-08 10.10	6.4
3118	2019-07-08 10.20	6.4
3118	2019-07-08 10.30	6.4
3118	2019-07-08 10.40	6.4
3118	2019-07-08 10.50	6.4
3118	2019-07-08 11.00	6.4
3118	2019-07-08 11.10	6.4
3118	2019-07-08 11.20	6.4
3118	2019-07-08 11.30	6.4
3118	2019-07-08 11.40	6.5
3118	2019-07-08 11.50	6.5
3118	2019-07-08 12.00	6.5
3118	2019-07-08 12.10	6.5
3118	2019-07-08 12.20	6.5
3118	2019-07-08 12.30	6.5
3118	2019-07-08 12.40	6.5
3118	2019-07-08 12.50	6.5
3118	2019-07-08 13.00	6.6
3118	2019-07-08 13.10	6.6
3118	2019-07-08 13.20	6.7
3118	2019-07-08 13.30	6.8
3118	2019-07-08 13.40	6.8
3118	2019-07-08 13.50	6.9
3118	2019-07-08 14.00	7.0
3118	2019-07-08 14.10	7.0
3118	2019-07-08 14.20	7.1
3118	2019-07-08 14.30	7.2
3118	2019-07-08 14.40	7.1
3118	2019-07-08 14.50	7.1
3118	2019-07-08 15.00	7.1
3118	2019-07-08 15.10	7.1
3118	2019-07-08 15.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-08 15.30	7.1
3118	2019-07-08 15.40	7.1
3118	2019-07-08 15.50	7.1
3118	2019-07-08 16.00	7.1
3118	2019-07-08 16.10	7.1
3118	2019-07-08 16.20	7.1
3118	2019-07-08 16.30	7.2
3118	2019-07-08 16.40	7.3
3118	2019-07-08 16.50	7.3
3118	2019-07-08 17.00	7.3
3118	2019-07-08 17.10	7.3
3118	2019-07-08 17.20	7.4
3118	2019-07-08 17.30	7.4
3118	2019-07-08 17.40	7.4
3118	2019-07-08 17.50	7.4
3118	2019-07-08 18.00	7.4
3118	2019-07-08 18.10	7.4
3118	2019-07-08 18.20	7.4
3118	2019-07-08 18.30	7.4
3118	2019-07-08 18.40	7.4
3118	2019-07-08 18.50	7.4
3118	2019-07-08 19.00	7.4
3118	2019-07-08 19.10	7.4
3118	2019-07-08 19.20	7.4
3118	2019-07-08 19.30	7.4
3118	2019-07-08 19.40	7.4
3118	2019-07-08 19.50	7.4
3118	2019-07-08 20.00	7.4
3118	2019-07-08 20.10	7.3
3118	2019-07-08 20.20	7.4
3118	2019-07-08 20.30	7.3
3118	2019-07-08 20.40	7.3
3118	2019-07-08 20.50	7.3
3118	2019-07-08 21.00	7.3
3118	2019-07-08 21.10	7.3
3118	2019-07-08 21.20	7.3
3118	2019-07-08 21.30	7.2
3118	2019-07-08 21.40	7.2
3118	2019-07-08 21.50	7.2
3118	2019-07-08 22.00	7.2
3118	2019-07-08 22.10	7.2
3118	2019-07-08 22.20	7.1
3118	2019-07-08 22.30	7.1
3118	2019-07-08 22.40	7.1
3118	2019-07-08 22.50	7.1
3118	2019-07-08 23.00	7.1
3118	2019-07-08 23.10	7.1
3118	2019-07-08 23.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-08 23.30	7.0
3118	2019-07-08 23.40	7.0
3118	2019-07-08 23.50	7.0
3118	2019-07-09 00.00	7.0
3118	2019-07-09 00.10	7.0
3118	2019-07-09 00.20	7.0
3118	2019-07-09 00.30	7.0
3118	2019-07-09 00.40	6.9
3118	2019-07-09 00.50	6.9
3118	2019-07-09 01.00	6.9
3118	2019-07-09 01.10	6.9
3118	2019-07-09 01.20	6.9
3118	2019-07-09 01.30	6.9
3118	2019-07-09 01.40	6.9
3118	2019-07-09 01.50	6.9
3118	2019-07-09 02.00	6.9
3118	2019-07-09 02.10	6.9
3118	2019-07-09 02.20	6.9
3118	2019-07-09 02.30	6.8
3118	2019-07-09 02.40	6.9
3118	2019-07-09 02.50	6.8
3118	2019-07-09 03.00	6.8
3118	2019-07-09 03.10	6.8
3118	2019-07-09 03.20	6.8
3118	2019-07-09 03.30	6.8
3118	2019-07-09 03.40	6.8
3118	2019-07-09 03.50	6.8
3118	2019-07-09 04.00	6.8
3118	2019-07-09 04.10	6.8
3118	2019-07-09 04.20	6.7
3118	2019-07-09 04.30	6.7
3118	2019-07-09 04.40	6.7
3118	2019-07-09 04.50	6.7
3118	2019-07-09 05.00	6.7
3118	2019-07-09 05.10	6.7
3118	2019-07-09 05.20	6.7
3118	2019-07-09 05.30	6.7
3118	2019-07-09 05.40	6.7
3118	2019-07-09 05.50	6.6
3118	2019-07-09 06.00	6.6
3118	2019-07-09 06.10	6.6
3118	2019-07-09 06.20	6.7
3118	2019-07-09 06.30	6.7
3118	2019-07-09 06.40	6.6
3118	2019-07-09 06.50	6.6
3118	2019-07-09 07.00	6.6
3118	2019-07-09 07.10	6.6
3118	2019-07-09 07.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-09 07.30	6.6
3118	2019-07-09 07.40	6.6
3118	2019-07-09 07.50	6.6
3118	2019-07-09 08.00	6.6
3118	2019-07-09 08.10	6.6
3118	2019-07-09 08.20	6.6
3118	2019-07-09 08.30	6.6
3118	2019-07-09 08.40	6.6
3118	2019-07-09 08.50	6.6
3118	2019-07-09 09.00	6.6
3118	2019-07-09 09.10	6.6
3118	2019-07-09 09.20	6.6
3118	2019-07-09 09.30	6.6
3118	2019-07-09 09.40	6.6
3118	2019-07-09 09.50	6.6
3118	2019-07-09 10.00	6.6
3118	2019-07-09 10.10	6.6
3118	2019-07-09 10.20	6.6
3118	2019-07-09 10.30	6.6
3118	2019-07-09 10.40	6.6
3118	2019-07-09 10.50	6.5
3118	2019-07-09 11.00	6.5
3118	2019-07-09 11.10	6.6
3118	2019-07-09 11.20	6.5
3118	2019-07-09 11.30	6.6
3118	2019-07-09 11.40	6.6
3118	2019-07-09 11.50	6.6
3118	2019-07-09 12.00	6.6
3118	2019-07-09 12.10	6.6
3118	2019-07-09 12.20	6.6
3118	2019-07-09 12.30	6.6
3118	2019-07-09 12.40	6.6
3118	2019-07-09 12.50	6.6
3118	2019-07-09 13.00	6.6
3118	2019-07-09 13.10	6.6
3118	2019-07-09 13.20	6.7
3118	2019-07-09 13.30	6.7
3118	2019-07-09 13.40	6.8
3118	2019-07-09 13.50	6.8
3118	2019-07-09 14.00	6.8
3118	2019-07-09 14.10	6.8
3118	2019-07-09 14.20	6.9
3118	2019-07-09 14.30	6.9
3118	2019-07-09 14.40	7.0
3118	2019-07-09 14.50	6.9
3118	2019-07-09 15.00	7.0
3118	2019-07-09 15.10	7.0
3118	2019-07-09 15.20	7.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-09 15.30	7.0
3118	2019-07-09 15.40	7.0
3118	2019-07-09 15.50	7.0
3118	2019-07-09 16.00	6.9
3118	2019-07-09 16.10	7.0
3118	2019-07-09 16.20	7.0
3118	2019-07-09 16.30	7.1
3118	2019-07-09 16.40	7.1
3118	2019-07-09 16.50	7.1
3118	2019-07-09 17.00	7.0
3118	2019-07-09 17.10	7.0
3118	2019-07-09 17.20	7.0
3118	2019-07-09 17.30	7.0
3118	2019-07-09 17.40	7.0
3118	2019-07-09 17.50	7.0
3118	2019-07-09 18.00	7.0
3118	2019-07-09 18.10	7.0
3118	2019-07-09 18.20	7.0
3118	2019-07-09 18.30	7.0
3118	2019-07-09 18.40	7.0
3118	2019-07-09 18.50	7.0
3118	2019-07-09 19.00	7.0
3118	2019-07-09 19.10	7.0
3118	2019-07-09 19.20	19.5
3118	2019-07-09 19.30	24.4
3118	2019-07-09 19.40	23.8
3118	2019-07-09 19.50	21.3
3118	2019-07-09 20.00	20.7
3118	2019-07-09 20.10	17.6
3118	2019-07-09 20.20	16.1
3118	2019-07-09 20.30	15.1
3118	2019-07-09 20.40	14.0
3118	2019-07-09 20.50	14.5
3118	2019-07-09 21.00	18.0
3118	2019-07-09 21.10	17.3
3118	2019-07-09 21.20	14.5
3118	2019-07-09 21.30	10.2
3118	2019-07-09 21.40	8.6
3118	2019-07-09 21.50	7.5
3118	2019-07-09 22.00	6.9
3118	2019-07-09 22.10	5.9
3118	2019-07-09 22.20	4.9
3118	2019-07-09 22.30	4.0
3118	2019-07-09 22.40	3.5
3118	2019-07-09 22.50	3.4
3118	2019-07-09 23.00	2.8
3118	2019-07-09 23.10	2.4
3118	2019-07-09 23.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-09 23.30	2.2
3118	2019-07-09 23.40	1.5
3118	2019-07-09 23.50	1.0
3118	2019-07-10 00.00	1.5
3118	2019-07-10 00.10	1.8
3118	2019-07-10 00.20	0.9
3118	2019-07-10 00.30	-0.1
3118	2019-07-10 00.40	5.1
3118	2019-07-10 00.50	6.5
3118	2019-07-10 01.00	6.4
3118	2019-07-10 01.10	6.4
3118	2019-07-10 01.20	6.4
3118	2019-07-10 01.30	6.4
3118	2019-07-10 01.40	6.4
3118	2019-07-10 01.50	6.4
3118	2019-07-10 02.00	6.4
3118	2019-07-10 02.10	6.4
3118	2019-07-10 02.20	6.3
3118	2019-07-10 02.30	6.4
3118	2019-07-10 02.40	6.4
3118	2019-07-10 02.50	6.4
3118	2019-07-10 03.00	6.3
3118	2019-07-10 03.10	6.3
3118	2019-07-10 03.20	6.3
3118	2019-07-10 03.30	6.4
3118	2019-07-10 03.40	6.3
3118	2019-07-10 03.50	6.3
3118	2019-07-10 04.00	6.3
3118	2019-07-10 04.10	6.3
3118	2019-07-10 04.20	6.4
3118	2019-07-10 04.30	6.4
3118	2019-07-10 04.40	6.3
3118	2019-07-10 04.50	6.3
3118	2019-07-10 05.00	6.3
3118	2019-07-10 05.10	6.3
3118	2019-07-10 05.20	6.3
3118	2019-07-10 05.30	6.3
3118	2019-07-10 05.40	6.3
3118	2019-07-10 05.50	6.3
3118	2019-07-10 06.00	6.3
3118	2019-07-10 06.10	6.3
3118	2019-07-10 06.20	6.3
3118	2019-07-10 06.30	6.3
3118	2019-07-10 06.40	6.3
3118	2019-07-10 06.50	6.3
3118	2019-07-10 07.00	6.2
3118	2019-07-10 07.10	6.3
3118	2019-07-10 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-10 07.30	6.3
3118	2019-07-10 07.40	6.3
3118	2019-07-10 07.50	6.3
3118	2019-07-10 08.00	6.3
3118	2019-07-10 08.10	6.3
3118	2019-07-10 08.20	6.3
3118	2019-07-10 08.30	6.3
3118	2019-07-10 08.40	6.3
3118	2019-07-10 08.50	6.2
3118	2019-07-10 09.00	6.3
3118	2019-07-10 09.10	6.3
3118	2019-07-10 09.20	6.2
3118	2019-07-10 09.30	6.3
3118	2019-07-10 09.40	6.2
3118	2019-07-10 09.50	6.2
3118	2019-07-10 10.00	6.2
3118	2019-07-10 10.10	6.2
3118	2019-07-10 10.20	6.3
3118	2019-07-10 10.30	6.2
3118	2019-07-10 10.40	6.2
3118	2019-07-10 10.50	6.2
3118	2019-07-10 11.00	6.2
3118	2019-07-10 11.10	6.2
3118	2019-07-10 11.20	6.2
3118	2019-07-10 11.30	6.2
3118	2019-07-10 11.40	6.2
3118	2019-07-10 11.50	6.2
3118	2019-07-10 12.00	6.2
3118	2019-07-10 12.10	6.2
3118	2019-07-10 12.20	6.2
3118	2019-07-10 12.30	6.2
3118	2019-07-10 12.40	6.3
3118	2019-07-10 12.50	6.3
3118	2019-07-10 13.00	6.3
3118	2019-07-10 13.10	6.3
3118	2019-07-10 13.20	6.3
3118	2019-07-10 13.30	6.3
3118	2019-07-10 13.40	6.3
3118	2019-07-10 13.50	6.4
3118	2019-07-10 14.00	6.4
3118	2019-07-10 14.10	6.4
3118	2019-07-10 14.20	6.5
3118	2019-07-10 14.30	6.5
3118	2019-07-10 14.40	6.5
3118	2019-07-10 14.50	6.6
3118	2019-07-10 15.00	6.6
3118	2019-07-10 15.10	6.7
3118	2019-07-10 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-10 15.30	6.8
3118	2019-07-10 15.40	6.9
3118	2019-07-10 15.50	6.9
3118	2019-07-10 16.00	7.0
3118	2019-07-10 16.10	7.1
3118	2019-07-10 16.20	7.1
3118	2019-07-10 16.30	7.1
3118	2019-07-10 16.40	7.1
3118	2019-07-10 16.50	7.2
3118	2019-07-10 17.00	7.2
3118	2019-07-10 17.10	7.3
3118	2019-07-10 17.20	7.2
3118	2019-07-10 17.30	7.3
3118	2019-07-10 17.40	7.3
3118	2019-07-10 17.50	7.3
3118	2019-07-10 18.00	7.3
3118	2019-07-10 18.10	7.2
3118	2019-07-10 18.20	7.2
3118	2019-07-10 18.30	7.1
3118	2019-07-10 18.40	7.1
3118	2019-07-10 18.50	7.1
3118	2019-07-10 19.00	7.0
3118	2019-07-10 19.10	7.0
3118	2019-07-10 19.20	7.0
3118	2019-07-10 19.30	7.0
3118	2019-07-10 19.40	6.9
3118	2019-07-10 19.50	6.9
3118	2019-07-10 20.00	6.9
3118	2019-07-10 20.10	6.9
3118	2019-07-10 20.20	6.9
3118	2019-07-10 20.30	6.9
3118	2019-07-10 20.40	6.9
3118	2019-07-10 20.50	6.8
3118	2019-07-10 21.00	6.8
3118	2019-07-10 21.10	6.8
3118	2019-07-10 21.20	6.8
3118	2019-07-10 21.30	6.8
3118	2019-07-10 21.40	6.8
3118	2019-07-10 21.50	6.7
3118	2019-07-10 22.00	6.8
3118	2019-07-10 22.10	6.8
3118	2019-07-10 22.20	6.7
3118	2019-07-10 22.30	6.7
3118	2019-07-10 22.40	6.7
3118	2019-07-10 22.50	6.7
3118	2019-07-10 23.00	6.7
3118	2019-07-10 23.10	6.7
3118	2019-07-10 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-10 23.30	6.6
3118	2019-07-10 23.40	6.6
3118	2019-07-10 23.50	6.6
3118	2019-07-11 00.00	6.6
3118	2019-07-11 00.10	6.7
3118	2019-07-11 00.20	6.6
3118	2019-07-11 00.30	6.6
3118	2019-07-11 00.40	6.6
3118	2019-07-11 00.50	6.6
3118	2019-07-11 01.00	6.6
3118	2019-07-11 01.10	6.5
3118	2019-07-11 01.20	6.5
3118	2019-07-11 01.30	6.5
3118	2019-07-11 01.40	6.5
3118	2019-07-11 01.50	6.5
3118	2019-07-11 02.00	6.5
3118	2019-07-11 02.10	6.5
3118	2019-07-11 02.20	6.5
3118	2019-07-11 02.30	6.5
3118	2019-07-11 02.40	6.4
3118	2019-07-11 02.50	6.4
3118	2019-07-11 03.00	6.4
3118	2019-07-11 03.10	6.4
3118	2019-07-11 03.20	6.4
3118	2019-07-11 03.30	6.4
3118	2019-07-11 03.40	6.4
3118	2019-07-11 03.50	6.4
3118	2019-07-11 04.00	6.4
3118	2019-07-11 04.10	6.4
3118	2019-07-11 04.20	6.4
3118	2019-07-11 04.30	6.4
3118	2019-07-11 04.40	6.4
3118	2019-07-11 04.50	6.4
3118	2019-07-11 05.00	6.4
3118	2019-07-11 05.10	6.4
3118	2019-07-11 05.20	6.4
3118	2019-07-11 05.30	6.4
3118	2019-07-11 05.40	6.3
3118	2019-07-11 05.50	6.4
3118	2019-07-11 06.00	6.4
3118	2019-07-11 06.10	6.3
3118	2019-07-11 06.20	6.3
3118	2019-07-11 06.30	6.3
3118	2019-07-11 06.40	6.3
3118	2019-07-11 06.50	6.3
3118	2019-07-11 07.00	6.3
3118	2019-07-11 07.10	6.3
3118	2019-07-11 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-11 07.30	6.3
3118	2019-07-11 07.40	6.3
3118	2019-07-11 07.50	6.3
3118	2019-07-11 08.00	6.2
3118	2019-07-11 08.10	6.3
3118	2019-07-11 08.20	6.3
3118	2019-07-11 08.30	6.3
3118	2019-07-11 08.40	6.3
3118	2019-07-11 08.50	6.3
3118	2019-07-11 09.00	6.3
3118	2019-07-11 09.10	6.3
3118	2019-07-11 09.20	6.3
3118	2019-07-11 09.30	6.3
3118	2019-07-11 09.40	6.3
3118	2019-07-11 09.50	6.3
3118	2019-07-11 10.00	6.3
3118	2019-07-11 10.10	6.3
3118	2019-07-11 10.20	6.3
3118	2019-07-11 10.30	6.3
3118	2019-07-11 10.40	6.3
3118	2019-07-11 10.50	6.3
3118	2019-07-11 11.00	6.3
3118	2019-07-11 11.10	6.3
3118	2019-07-11 11.20	6.3
3118	2019-07-11 11.30	6.3
3118	2019-07-11 11.40	6.3
3118	2019-07-11 11.50	6.3
3118	2019-07-11 12.00	6.3
3118	2019-07-11 12.10	6.3
3118	2019-07-11 12.20	6.4
3118	2019-07-11 12.30	6.4
3118	2019-07-11 12.40	6.4
3118	2019-07-11 12.50	6.4
3118	2019-07-11 13.00	6.4
3118	2019-07-11 13.10	6.4
3118	2019-07-11 13.20	6.4
3118	2019-07-11 13.30	6.4
3118	2019-07-11 13.40	6.4
3118	2019-07-11 13.50	6.4
3118	2019-07-11 14.00	6.4
3118	2019-07-11 14.10	6.4
3118	2019-07-11 14.20	6.4
3118	2019-07-11 14.30	6.5
3118	2019-07-11 14.40	6.5
3118	2019-07-11 14.50	6.5
3118	2019-07-11 15.00	6.5
3118	2019-07-11 15.10	6.5
3118	2019-07-11 15.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-11 15.30	6.5
3118	2019-07-11 15.40	6.5
3118	2019-07-11 15.50	6.5
3118	2019-07-11 16.00	6.5
3118	2019-07-11 16.10	6.5
3118	2019-07-11 16.20	6.6
3118	2019-07-11 16.30	6.6
3118	2019-07-11 16.40	6.6
3118	2019-07-11 16.50	6.6
3118	2019-07-11 17.00	6.6
3118	2019-07-11 17.10	6.5
3118	2019-07-11 17.20	6.5
3118	2019-07-11 17.30	6.5
3118	2019-07-11 17.40	6.5
3118	2019-07-11 17.50	6.5
3118	2019-07-11 18.00	6.5
3118	2019-07-11 18.10	6.5
3118	2019-07-11 18.20	6.5
3118	2019-07-11 18.30	6.5
3118	2019-07-11 18.40	6.5
3118	2019-07-11 18.50	6.5
3118	2019-07-11 19.00	6.5
3118	2019-07-11 19.10	6.5
3118	2019-07-11 19.20	6.5
3118	2019-07-11 19.30	6.5
3118	2019-07-11 19.40	6.5
3118	2019-07-11 19.50	6.5
3118	2019-07-11 20.00	6.5
3118	2019-07-11 20.10	6.5
3118	2019-07-11 20.20	6.5
3118	2019-07-11 20.30	6.5
3118	2019-07-11 20.40	6.5
3118	2019-07-11 20.50	6.5
3118	2019-07-11 21.00	6.5
3118	2019-07-11 21.10	6.5
3118	2019-07-11 21.20	6.5
3118	2019-07-11 21.30	6.4
3118	2019-07-11 21.40	6.4
3118	2019-07-11 21.50	6.4
3118	2019-07-11 22.00	6.4
3118	2019-07-11 22.10	6.4
3118	2019-07-11 22.20	6.4
3118	2019-07-11 22.30	6.4
3118	2019-07-11 22.40	6.4
3118	2019-07-11 22.50	6.4
3118	2019-07-11 23.00	6.4
3118	2019-07-11 23.10	6.4
3118	2019-07-11 23.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-11 23.30	6.4
3118	2019-07-11 23.40	6.4
3118	2019-07-11 23.50	6.4
3118	2019-07-12 00.00	6.4
3118	2019-07-12 00.10	6.3
3118	2019-07-12 00.20	6.4
3118	2019-07-12 00.30	6.3
3118	2019-07-12 00.40	6.3
3118	2019-07-12 00.50	6.3
3118	2019-07-12 01.00	6.3
3118	2019-07-12 01.10	6.3
3118	2019-07-12 01.20	6.3
3118	2019-07-12 01.30	6.3
3118	2019-07-12 01.40	6.3
3118	2019-07-12 01.50	6.3
3118	2019-07-12 02.00	6.3
3118	2019-07-12 02.10	6.3
3118	2019-07-12 02.20	6.2
3118	2019-07-12 02.30	6.2
3118	2019-07-12 02.40	6.3
3118	2019-07-12 02.50	6.2
3118	2019-07-12 03.00	6.3
3118	2019-07-12 03.10	6.3
3118	2019-07-12 03.20	6.3
3118	2019-07-12 03.30	6.2
3118	2019-07-12 03.40	6.2
3118	2019-07-12 03.50	6.2
3118	2019-07-12 04.00	6.2
3118	2019-07-12 04.10	6.2
3118	2019-07-12 04.20	6.2
3118	2019-07-12 04.30	6.2
3118	2019-07-12 04.40	6.2
3118	2019-07-12 04.50	6.2
3118	2019-07-12 05.00	6.2
3118	2019-07-12 05.10	6.2
3118	2019-07-12 05.20	6.2
3118	2019-07-12 05.30	6.2
3118	2019-07-12 05.40	6.1
3118	2019-07-12 05.50	6.1
3118	2019-07-12 06.00	6.1
3118	2019-07-12 06.10	6.1
3118	2019-07-12 06.20	6.2
3118	2019-07-12 06.30	6.1
3118	2019-07-12 06.40	6.1
3118	2019-07-12 06.50	6.2
3118	2019-07-12 07.00	6.2
3118	2019-07-12 07.10	6.2
3118	2019-07-12 07.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-12 07.30	6.1
3118	2019-07-12 07.40	6.2
3118	2019-07-12 07.50	6.1
3118	2019-07-12 08.00	6.1
3118	2019-07-12 08.10	6.1
3118	2019-07-12 08.20	6.1
3118	2019-07-12 08.30	6.1
3118	2019-07-12 08.40	6.1
3118	2019-07-12 08.50	6.1
3118	2019-07-12 09.00	6.1
3118	2019-07-12 09.10	6.1
3118	2019-07-12 09.20	6.1
3118	2019-07-12 09.30	6.2
3118	2019-07-12 09.40	6.1
3118	2019-07-12 09.50	6.1
3118	2019-07-12 10.00	6.1
3118	2019-07-12 10.10	6.1
3118	2019-07-12 10.20	6.1
3118	2019-07-12 10.30	6.1
3118	2019-07-12 10.40	6.1
3118	2019-07-12 10.50	6.1
3118	2019-07-12 11.00	6.1
3118	2019-07-12 11.10	6.1
3118	2019-07-12 11.20	6.1
3118	2019-07-12 11.30	-999
3118	2019-07-12 11.40	6.1
3118	2019-07-12 11.50	6.1
3118	2019-07-12 12.00	6.1
3118	2019-07-12 12.10	6.1
3118	2019-07-12 12.20	6.1
3118	2019-07-12 12.30	6.1
3118	2019-07-12 12.40	6.1
3118	2019-07-12 12.50	6.1
3118	2019-07-12 13.00	6.2
3118	2019-07-12 13.10	6.2
3118	2019-07-12 13.20	6.2
3118	2019-07-12 13.30	6.2
3118	2019-07-12 13.40	6.3
3118	2019-07-12 13.50	6.3
3118	2019-07-12 14.00	6.3
3118	2019-07-12 14.10	6.3
3118	2019-07-12 14.20	6.3
3118	2019-07-12 14.30	6.4
3118	2019-07-12 14.40	6.5
3118	2019-07-12 14.50	6.6
3118	2019-07-12 15.00	6.7
3118	2019-07-12 15.10	6.8
3118	2019-07-12 15.20	6.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-12 15.30	7.1
3118	2019-07-12 15.40	7.1
3118	2019-07-12 15.50	7.2
3118	2019-07-12 16.00	7.2
3118	2019-07-12 16.10	7.2
3118	2019-07-12 16.20	7.3
3118	2019-07-12 16.30	7.3
3118	2019-07-12 16.40	7.4
3118	2019-07-12 16.50	7.4
3118	2019-07-12 17.00	7.4
3118	2019-07-12 17.10	7.5
3118	2019-07-12 17.20	7.5
3118	2019-07-12 17.30	7.5
3118	2019-07-12 17.40	7.5
3118	2019-07-12 17.50	7.6
3118	2019-07-12 18.00	7.5
3118	2019-07-12 18.10	7.4
3118	2019-07-12 18.20	7.4
3118	2019-07-12 18.30	7.4
3118	2019-07-12 18.40	7.3
3118	2019-07-12 18.50	7.3
3118	2019-07-12 19.00	7.3
3118	2019-07-12 19.10	7.2
3118	2019-07-12 19.20	7.2
3118	2019-07-12 19.30	7.2
3118	2019-07-12 19.40	7.1
3118	2019-07-12 19.50	7.1
3118	2019-07-12 20.00	7.1
3118	2019-07-12 20.10	7.0
3118	2019-07-12 20.20	7.0
3118	2019-07-12 20.30	7.0
3118	2019-07-12 20.40	7.0
3118	2019-07-12 20.50	7.0
3118	2019-07-12 21.00	7.0
3118	2019-07-12 21.10	7.0
3118	2019-07-12 21.20	6.9
3118	2019-07-12 21.30	6.9
3118	2019-07-12 21.40	6.9
3118	2019-07-12 21.50	6.9
3118	2019-07-12 22.00	6.8
3118	2019-07-12 22.10	6.8
3118	2019-07-12 22.20	6.9
3118	2019-07-12 22.30	6.9
3118	2019-07-12 22.40	6.9
3118	2019-07-12 22.50	6.9
3118	2019-07-12 23.00	6.8
3118	2019-07-12 23.10	6.9
3118	2019-07-12 23.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-12 23.30	6.8
3118	2019-07-12 23.40	6.8
3118	2019-07-12 23.50	6.8
3118	2019-07-13 00.00	6.8
3118	2019-07-13 00.10	6.8
3118	2019-07-13 00.20	6.8
3118	2019-07-13 00.30	6.8
3118	2019-07-13 00.40	6.8
3118	2019-07-13 00.50	6.7
3118	2019-07-13 01.00	6.7
3118	2019-07-13 01.10	6.7
3118	2019-07-13 01.20	6.7
3118	2019-07-13 01.30	6.7
3118	2019-07-13 01.40	6.7
3118	2019-07-13 01.50	6.7
3118	2019-07-13 02.00	6.6
3118	2019-07-13 02.10	6.6
3118	2019-07-13 02.20	6.7
3118	2019-07-13 02.30	6.6
3118	2019-07-13 02.40	6.6
3118	2019-07-13 02.50	6.6
3118	2019-07-13 03.00	6.6
3118	2019-07-13 03.10	6.6
3118	2019-07-13 03.20	6.6
3118	2019-07-13 03.30	6.6
3118	2019-07-13 03.40	6.6
3118	2019-07-13 03.50	6.6
3118	2019-07-13 04.00	6.5
3118	2019-07-13 04.10	6.6
3118	2019-07-13 04.20	6.5
3118	2019-07-13 04.30	6.5
3118	2019-07-13 04.40	6.5
3118	2019-07-13 04.50	6.5
3118	2019-07-13 05.00	6.5
3118	2019-07-13 05.10	6.5
3118	2019-07-13 05.20	6.5
3118	2019-07-13 05.30	6.5
3118	2019-07-13 05.40	6.5
3118	2019-07-13 05.50	6.4
3118	2019-07-13 06.00	6.4
3118	2019-07-13 06.10	6.4
3118	2019-07-13 06.20	6.4
3118	2019-07-13 06.30	6.4
3118	2019-07-13 06.40	6.4
3118	2019-07-13 06.50	6.4
3118	2019-07-13 07.00	6.4
3118	2019-07-13 07.10	6.4
3118	2019-07-13 07.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-13 07.30	6.4
3118	2019-07-13 07.40	6.4
3118	2019-07-13 07.50	6.4
3118	2019-07-13 08.00	6.4
3118	2019-07-13 08.10	6.4
3118	2019-07-13 08.20	6.4
3118	2019-07-13 08.30	6.4
3118	2019-07-13 08.40	6.4
3118	2019-07-13 08.50	6.3
3118	2019-07-13 09.00	6.4
3118	2019-07-13 09.10	6.4
3118	2019-07-13 09.20	6.4
3118	2019-07-13 09.30	6.3
3118	2019-07-13 09.40	6.4
3118	2019-07-13 09.50	6.4
3118	2019-07-13 10.00	6.4
3118	2019-07-13 10.10	6.4
3118	2019-07-13 10.20	6.3
3118	2019-07-13 10.30	6.3
3118	2019-07-13 10.40	6.3
3118	2019-07-13 10.50	6.4
3118	2019-07-13 11.00	6.3
3118	2019-07-13 11.10	6.3
3118	2019-07-13 11.20	6.4
3118	2019-07-13 11.30	6.3
3118	2019-07-13 11.40	6.3
3118	2019-07-13 11.50	6.3
3118	2019-07-13 12.00	6.3
3118	2019-07-13 12.10	6.3
3118	2019-07-13 12.20	6.3
3118	2019-07-13 12.30	6.3
3118	2019-07-13 12.40	6.4
3118	2019-07-13 12.50	6.4
3118	2019-07-13 13.00	6.4
3118	2019-07-13 13.10	6.4
3118	2019-07-13 13.20	6.5
3118	2019-07-13 13.30	6.5
3118	2019-07-13 13.40	6.4
3118	2019-07-13 13.50	6.5
3118	2019-07-13 14.00	6.5
3118	2019-07-13 14.10	6.5
3118	2019-07-13 14.20	6.6
3118	2019-07-13 14.30	6.6
3118	2019-07-13 14.40	6.8
3118	2019-07-13 14.50	7.0
3118	2019-07-13 15.00	7.1
3118	2019-07-13 15.10	7.2
3118	2019-07-13 15.20	7.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-13 15.30	7.2
3118	2019-07-13 15.40	7.3
3118	2019-07-13 15.50	7.3
3118	2019-07-13 16.00	7.4
3118	2019-07-13 16.10	7.3
3118	2019-07-13 16.20	7.3
3118	2019-07-13 16.30	7.3
3118	2019-07-13 16.40	7.2
3118	2019-07-13 16.50	7.2
3118	2019-07-13 17.00	7.1
3118	2019-07-13 17.10	7.2
3118	2019-07-13 17.20	7.2
3118	2019-07-13 17.30	7.2
3118	2019-07-13 17.40	7.2
3118	2019-07-13 17.50	7.2
3118	2019-07-13 18.00	7.2
3118	2019-07-13 18.10	7.2
3118	2019-07-13 18.20	7.2
3118	2019-07-13 18.30	7.1
3118	2019-07-13 18.40	7.1
3118	2019-07-13 18.50	7.1
3118	2019-07-13 19.00	7.1
3118	2019-07-13 19.10	7.1
3118	2019-07-13 19.20	7.1
3118	2019-07-13 19.30	7.1
3118	2019-07-13 19.40	7.1
3118	2019-07-13 19.50	7.1
3118	2019-07-13 20.00	7.1
3118	2019-07-13 20.10	7.0
3118	2019-07-13 20.20	7.1
3118	2019-07-13 20.30	7.1
3118	2019-07-13 20.40	7.0
3118	2019-07-13 20.50	7.0
3118	2019-07-13 21.00	7.0
3118	2019-07-13 21.10	7.0
3118	2019-07-13 21.20	7.0
3118	2019-07-13 21.30	7.0
3118	2019-07-13 21.40	6.9
3118	2019-07-13 21.50	6.9
3118	2019-07-13 22.00	6.9
3118	2019-07-13 22.10	6.9
3118	2019-07-13 22.20	6.9
3118	2019-07-13 22.30	6.9
3118	2019-07-13 22.40	6.9
3118	2019-07-13 22.50	6.9
3118	2019-07-13 23.00	6.9
3118	2019-07-13 23.10	6.8
3118	2019-07-13 23.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-13 23.30	6.8
3118	2019-07-13 23.40	6.8
3118	2019-07-13 23.50	6.8
3118	2019-07-14 00.00	6.8
3118	2019-07-14 00.10	6.8
3118	2019-07-14 00.20	6.7
3118	2019-07-14 00.30	6.7
3118	2019-07-14 00.40	6.7
3118	2019-07-14 00.50	6.7
3118	2019-07-14 01.00	6.7
3118	2019-07-14 01.10	6.7
3118	2019-07-14 01.20	6.6
3118	2019-07-14 01.30	6.6
3118	2019-07-14 01.40	6.6
3118	2019-07-14 01.50	6.6
3118	2019-07-14 02.00	6.6
3118	2019-07-14 02.10	6.6
3118	2019-07-14 02.20	6.5
3118	2019-07-14 02.30	6.5
3118	2019-07-14 02.40	6.6
3118	2019-07-14 02.50	6.6
3118	2019-07-14 03.00	6.5
3118	2019-07-14 03.10	6.5
3118	2019-07-14 03.20	6.5
3118	2019-07-14 03.30	6.5
3118	2019-07-14 03.40	6.5
3118	2019-07-14 03.50	6.5
3118	2019-07-14 04.00	6.5
3118	2019-07-14 04.10	6.5
3118	2019-07-14 04.20	6.5
3118	2019-07-14 04.30	6.4
3118	2019-07-14 04.40	6.4
3118	2019-07-14 04.50	6.4
3118	2019-07-14 05.00	6.4
3118	2019-07-14 05.10	6.4
3118	2019-07-14 05.20	6.4
3118	2019-07-14 05.30	6.4
3118	2019-07-14 05.40	6.4
3118	2019-07-14 05.50	6.4
3118	2019-07-14 06.00	6.4
3118	2019-07-14 06.10	6.3
3118	2019-07-14 06.20	6.3
3118	2019-07-14 06.30	6.3
3118	2019-07-14 06.40	6.3
3118	2019-07-14 06.50	6.3
3118	2019-07-14 07.00	6.3
3118	2019-07-14 07.10	6.3
3118	2019-07-14 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-14 07.30	6.3
3118	2019-07-14 07.40	6.3
3118	2019-07-14 07.50	6.3
3118	2019-07-14 08.00	6.3
3118	2019-07-14 08.10	6.3
3118	2019-07-14 08.20	6.3
3118	2019-07-14 08.30	6.3
3118	2019-07-14 08.40	6.3
3118	2019-07-14 08.50	6.3
3118	2019-07-14 09.00	6.3
3118	2019-07-14 09.10	6.3
3118	2019-07-14 09.20	6.3
3118	2019-07-14 09.30	6.3
3118	2019-07-14 09.40	6.3
3118	2019-07-14 09.50	6.3
3118	2019-07-14 10.00	6.3
3118	2019-07-14 10.10	6.3
3118	2019-07-14 10.20	6.2
3118	2019-07-14 10.30	6.3
3118	2019-07-14 10.40	6.2
3118	2019-07-14 10.50	6.2
3118	2019-07-14 11.00	6.2
3118	2019-07-14 11.10	6.2
3118	2019-07-14 11.20	6.2
3118	2019-07-14 11.30	6.2
3118	2019-07-14 11.40	6.2
3118	2019-07-14 11.50	6.2
3118	2019-07-14 12.00	6.2
3118	2019-07-14 12.10	6.2
3118	2019-07-14 12.20	6.2
3118	2019-07-14 12.30	6.2
3118	2019-07-14 12.40	6.2
3118	2019-07-14 12.50	6.2
3118	2019-07-14 13.00	6.3
3118	2019-07-14 13.10	6.3
3118	2019-07-14 13.20	6.3
3118	2019-07-14 13.30	6.3
3118	2019-07-14 13.40	6.4
3118	2019-07-14 13.50	6.4
3118	2019-07-14 14.00	6.4
3118	2019-07-14 14.10	6.4
3118	2019-07-14 14.20	6.5
3118	2019-07-14 14.30	6.5
3118	2019-07-14 14.40	6.5
3118	2019-07-14 14.50	6.5
3118	2019-07-14 15.00	6.5
3118	2019-07-14 15.10	6.7
3118	2019-07-14 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-14 15.30	6.9
3118	2019-07-14 15.40	7.0
3118	2019-07-14 15.50	7.1
3118	2019-07-14 16.00	7.1
3118	2019-07-14 16.10	7.2
3118	2019-07-14 16.20	7.2
3118	2019-07-14 16.30	7.3
3118	2019-07-14 16.40	7.3
3118	2019-07-14 16.50	7.3
3118	2019-07-14 17.00	7.3
3118	2019-07-14 17.10	7.3
3118	2019-07-14 17.20	7.3
3118	2019-07-14 17.30	7.2
3118	2019-07-14 17.40	7.2
3118	2019-07-14 17.50	7.1
3118	2019-07-14 18.00	7.1
3118	2019-07-14 18.10	7.1
3118	2019-07-14 18.20	7.1
3118	2019-07-14 18.30	7.1
3118	2019-07-14 18.40	7.0
3118	2019-07-14 18.50	7.0
3118	2019-07-14 19.00	7.0
3118	2019-07-14 19.10	7.0
3118	2019-07-14 19.20	7.0
3118	2019-07-14 19.30	6.9
3118	2019-07-14 19.40	6.9
3118	2019-07-14 19.50	6.9
3118	2019-07-14 20.00	6.9
3118	2019-07-14 20.10	6.9
3118	2019-07-14 20.20	6.8
3118	2019-07-14 20.30	6.8
3118	2019-07-14 20.40	6.8
3118	2019-07-14 20.50	6.8
3118	2019-07-14 21.00	6.8
3118	2019-07-14 21.10	6.8
3118	2019-07-14 21.20	6.8
3118	2019-07-14 21.30	6.8
3118	2019-07-14 21.40	6.8
3118	2019-07-14 21.50	6.8
3118	2019-07-14 22.00	6.7
3118	2019-07-14 22.10	6.7
3118	2019-07-14 22.20	6.7
3118	2019-07-14 22.30	6.7
3118	2019-07-14 22.40	6.7
3118	2019-07-14 22.50	6.6
3118	2019-07-14 23.00	6.6
3118	2019-07-14 23.10	6.7
3118	2019-07-14 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-14 23.30	6.6
3118	2019-07-14 23.40	6.6
3118	2019-07-14 23.50	6.6
3118	2019-07-15 00.00	6.6
3118	2019-07-15 00.10	6.6
3118	2019-07-15 00.20	6.6
3118	2019-07-15 00.30	6.6
3118	2019-07-15 00.40	6.6
3118	2019-07-15 00.50	6.6
3118	2019-07-15 01.00	6.6
3118	2019-07-15 01.10	6.5
3118	2019-07-15 01.20	6.5
3118	2019-07-15 01.30	6.5
3118	2019-07-15 01.40	6.5
3118	2019-07-15 01.50	31.9
3118	2019-07-15 02.00	54.2
3118	2019-07-15 02.10	64.5
3118	2019-07-15 02.20	69.1
3118	2019-07-15 02.30	69.0
3118	2019-07-15 02.40	66.7
3118	2019-07-15 02.50	67.0
3118	2019-07-15 03.00	65.7
3118	2019-07-15 03.10	62.1
3118	2019-07-15 03.20	64.5
3118	2019-07-15 03.30	74.5
3118	2019-07-15 03.40	82.2
3118	2019-07-15 03.50	85.4
3118	2019-07-15 04.00	86.7
3118	2019-07-15 04.10	86.8
3118	2019-07-15 04.20	84.9
3118	2019-07-15 04.30	81.6
3118	2019-07-15 04.40	76.9
3118	2019-07-15 04.50	74.1
3118	2019-07-15 05.00	72.7
3118	2019-07-15 05.10	71.7
3118	2019-07-15 05.20	69.1
3118	2019-07-15 05.30	65.3
3118	2019-07-15 05.40	61.9
3118	2019-07-15 05.50	59.6
3118	2019-07-15 06.00	55.7
3118	2019-07-15 06.10	51.6
3118	2019-07-15 06.20	47.5
3118	2019-07-15 06.30	44.1
3118	2019-07-15 06.40	40.6
3118	2019-07-15 06.50	37.4
3118	2019-07-15 07.00	32.6
3118	2019-07-15 07.10	32.1
3118	2019-07-15 07.20	30.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-15 07.30	28.7
3118	2019-07-15 07.40	26.7
3118	2019-07-15 07.50	25.0
3118	2019-07-15 08.00	24.1
3118	2019-07-15 08.10	22.4
3118	2019-07-15 08.20	20.7
3118	2019-07-15 08.30	18.8
3118	2019-07-15 08.40	13.3
3118	2019-07-15 08.50	11.5
3118	2019-07-15 09.00	10.2
3118	2019-07-15 09.10	9.0
3118	2019-07-15 09.20	7.9
3118	2019-07-15 09.30	6.9
3118	2019-07-15 09.40	6.2
3118	2019-07-15 09.50	5.7
3118	2019-07-15 10.00	5.3
3118	2019-07-15 10.10	4.9
3118	2019-07-15 10.20	4.6
3118	2019-07-15 10.30	4.4
3118	2019-07-15 10.40	4.2
3118	2019-07-15 10.50	4.1
3118	2019-07-15 11.00	4.3
3118	2019-07-15 11.10	4.0
3118	2019-07-15 11.20	4.1
3118	2019-07-15 11.30	3.8
3118	2019-07-15 11.40	3.8
3118	2019-07-15 11.50	3.4
3118	2019-07-15 12.00	3.0
3118	2019-07-15 12.10	2.8
3118	2019-07-15 12.20	2.9
3118	2019-07-15 12.30	2.9
3118	2019-07-15 12.40	3.0
3118	2019-07-15 12.50	2.7
3118	2019-07-15 13.00	2.6
3118	2019-07-15 13.10	2.9
3118	2019-07-15 13.20	3.1
3118	2019-07-15 13.30	2.8
3118	2019-07-15 13.40	2.9
3118	2019-07-15 13.50	3.0
3118	2019-07-15 14.00	3.0
3118	2019-07-15 14.10	2.9
3118	2019-07-15 14.20	2.7
3118	2019-07-15 14.30	2.5
3118	2019-07-15 14.40	2.5
3118	2019-07-15 14.50	2.8
3118	2019-07-15 15.00	2.5
3118	2019-07-15 15.10	2.3
3118	2019-07-15 15.20	2.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-15 15.30	2.2
3118	2019-07-15 15.40	2.6
3118	2019-07-15 15.50	2.8
3118	2019-07-15 16.00	2.8
3118	2019-07-15 16.10	2.9
3118	2019-07-15 16.20	2.8
3118	2019-07-15 16.30	3.5
3118	2019-07-15 16.40	3.5
3118	2019-07-15 16.50	3.2
3118	2019-07-15 17.00	3.4
3118	2019-07-15 17.10	3.5
3118	2019-07-15 17.20	3.6
3118	2019-07-15 17.30	3.3
3118	2019-07-15 17.40	3.5
3118	2019-07-15 17.50	3.8
3118	2019-07-15 18.00	3.9
3118	2019-07-15 18.10	4.2
3118	2019-07-15 18.20	3.6
3118	2019-07-15 18.30	3.6
3118	2019-07-15 18.40	3.4
3118	2019-07-15 18.50	3.4
3118	2019-07-15 19.00	3.3
3118	2019-07-15 19.10	2.8
3118	2019-07-15 19.20	2.7
3118	2019-07-15 19.30	2.6
3118	2019-07-15 19.40	2.5
3118	2019-07-15 19.50	2.6
3118	2019-07-15 20.00	2.6
3118	2019-07-15 20.10	2.5
3118	2019-07-15 20.20	2.5
3118	2019-07-15 20.30	2.6
3118	2019-07-15 20.40	2.5
3118	2019-07-15 20.50	2.3
3118	2019-07-15 21.00	2.5
3118	2019-07-15 21.10	2.7
3118	2019-07-15 21.20	2.6
3118	2019-07-15 21.30	2.6
3118	2019-07-15 21.40	2.5
3118	2019-07-15 21.50	2.5
3118	2019-07-15 22.00	2.4
3118	2019-07-15 22.10	2.4
3118	2019-07-15 22.20	2.6
3118	2019-07-15 22.30	2.7
3118	2019-07-15 22.40	2.6
3118	2019-07-15 22.50	2.5
3118	2019-07-15 23.00	2.3
3118	2019-07-15 23.10	2.3
3118	2019-07-15 23.20	2.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-15 23.30	2.4
3118	2019-07-15 23.40	2.2
3118	2019-07-15 23.50	2.1
3118	2019-07-16 00.00	2.2
3118	2019-07-16 00.10	2.8
3118	2019-07-16 00.20	2.9
3118	2019-07-16 00.30	2.8
3118	2019-07-16 00.40	2.5
3118	2019-07-16 00.50	2.6
3118	2019-07-16 01.00	3.0
3118	2019-07-16 01.10	3.5
3118	2019-07-16 01.20	3.9
3118	2019-07-16 01.30	3.9
3118	2019-07-16 01.40	3.9
3118	2019-07-16 01.50	4.1
3118	2019-07-16 02.00	4.0
3118	2019-07-16 02.10	3.9
3118	2019-07-16 02.20	3.8
3118	2019-07-16 02.30	3.8
3118	2019-07-16 02.40	3.8
3118	2019-07-16 02.50	4.1
3118	2019-07-16 03.00	4.0
3118	2019-07-16 03.10	4.1
3118	2019-07-16 03.20	4.1
3118	2019-07-16 03.30	4.1
3118	2019-07-16 03.40	4.2
3118	2019-07-16 03.50	4.2
3118	2019-07-16 04.00	4.3
3118	2019-07-16 04.10	4.3
3118	2019-07-16 04.20	4.1
3118	2019-07-16 04.30	3.9
3118	2019-07-16 04.40	4.3
3118	2019-07-16 04.50	4.2
3118	2019-07-16 05.00	4.1
3118	2019-07-16 05.10	3.1
3118	2019-07-16 05.20	2.1
3118	2019-07-16 05.30	1.4
3118	2019-07-16 05.40	1.1
3118	2019-07-16 05.50	0.8
3118	2019-07-16 06.00	-0.4
3118	2019-07-16 06.10	-0.8
3118	2019-07-16 06.20	-0.9
3118	2019-07-16 06.30	-1.4
3118	2019-07-16 06.40	-1.9
3118	2019-07-16 06.50	-1.9
3118	2019-07-16 07.00	-1.7
3118	2019-07-16 07.10	-0.8
3118	2019-07-16 07.20	-1.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-16 07.30	-1.2
3118	2019-07-16 07.40	-1.0
3118	2019-07-16 07.50	-0.8
3118	2019-07-16 08.00	-0.5
3118	2019-07-16 08.10	-0.7
3118	2019-07-16 08.20	-0.6
3118	2019-07-16 08.30	-0.9
3118	2019-07-16 08.40	-1.5
3118	2019-07-16 08.50	-1.7
3118	2019-07-16 09.00	-1.5
3118	2019-07-16 09.10	-1.2
3118	2019-07-16 09.20	0.0
3118	2019-07-16 09.30	5.7
3118	2019-07-16 09.40	5.5
3118	2019-07-16 09.50	5.8
3118	2019-07-16 10.00	5.8
3118	2019-07-16 10.10	5.8
3118	2019-07-16 10.20	5.8
3118	2019-07-16 10.30	5.8
3118	2019-07-16 10.40	5.9
3118	2019-07-16 10.50	5.9
3118	2019-07-16 11.00	5.8
3118	2019-07-16 11.10	5.8
3118	2019-07-16 11.20	5.8
3118	2019-07-16 11.30	5.9
3118	2019-07-16 11.40	5.8
3118	2019-07-16 11.50	5.8
3118	2019-07-16 12.00	5.8
3118	2019-07-16 12.10	5.9
3118	2019-07-16 12.20	5.9
3118	2019-07-16 12.30	5.9
3118	2019-07-16 12.40	5.9
3118	2019-07-16 12.50	5.9
3118	2019-07-16 13.00	5.9
3118	2019-07-16 13.10	5.9
3118	2019-07-16 13.20	5.9
3118	2019-07-16 13.30	5.9
3118	2019-07-16 13.40	6.0
3118	2019-07-16 13.50	6.0
3118	2019-07-16 14.00	6.1
3118	2019-07-16 14.10	6.1
3118	2019-07-16 14.20	6.3
3118	2019-07-16 14.30	6.3
3118	2019-07-16 14.40	6.4
3118	2019-07-16 14.50	6.5
3118	2019-07-16 15.00	6.5
3118	2019-07-16 15.10	6.5
3118	2019-07-16 15.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-16 15.30	6.6
3118	2019-07-16 15.40	6.6
3118	2019-07-16 15.50	6.7
3118	2019-07-16 16.00	6.8
3118	2019-07-16 16.10	6.8
3118	2019-07-16 16.20	6.8
3118	2019-07-16 16.30	6.8
3118	2019-07-16 16.40	6.8
3118	2019-07-16 16.50	6.8
3118	2019-07-16 17.00	6.7
3118	2019-07-16 17.10	6.7
3118	2019-07-16 17.20	6.7
3118	2019-07-16 17.30	6.7
3118	2019-07-16 17.40	6.7
3118	2019-07-16 17.50	6.7
3118	2019-07-16 18.00	6.7
3118	2019-07-16 18.10	6.7
3118	2019-07-16 18.20	6.6
3118	2019-07-16 18.30	6.6
3118	2019-07-16 18.40	6.6
3118	2019-07-16 18.50	6.6
3118	2019-07-16 19.00	6.6
3118	2019-07-16 19.10	6.6
3118	2019-07-16 19.20	6.6
3118	2019-07-16 19.30	6.6
3118	2019-07-16 19.40	6.5
3118	2019-07-16 19.50	6.5
3118	2019-07-16 20.00	6.5
3118	2019-07-16 20.10	6.5
3118	2019-07-16 20.20	6.5
3118	2019-07-16 20.30	6.5
3118	2019-07-16 20.40	6.5
3118	2019-07-16 20.50	6.5
3118	2019-07-16 21.00	6.5
3118	2019-07-16 21.10	6.5
3118	2019-07-16 21.20	6.5
3118	2019-07-16 21.30	6.5
3118	2019-07-16 21.40	6.5
3118	2019-07-16 21.50	6.4
3118	2019-07-16 22.00	6.4
3118	2019-07-16 22.10	6.4
3118	2019-07-16 22.20	6.4
3118	2019-07-16 22.30	6.4
3118	2019-07-16 22.40	6.4
3118	2019-07-16 22.50	6.4
3118	2019-07-16 23.00	6.4
3118	2019-07-16 23.10	6.4
3118	2019-07-16 23.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-16 23.30	6.4
3118	2019-07-16 23.40	6.4
3118	2019-07-16 23.50	6.4
3118	2019-07-17 00.00	6.3
3118	2019-07-17 00.10	6.3
3118	2019-07-17 00.20	6.3
3118	2019-07-17 00.30	6.3
3118	2019-07-17 00.40	6.3
3118	2019-07-17 00.50	6.3
3118	2019-07-17 01.00	6.3
3118	2019-07-17 01.10	6.2
3118	2019-07-17 01.20	6.2
3118	2019-07-17 01.30	6.3
3118	2019-07-17 01.40	6.3
3118	2019-07-17 01.50	6.2
3118	2019-07-17 02.00	6.2
3118	2019-07-17 02.10	6.2
3118	2019-07-17 02.20	6.2
3118	2019-07-17 02.30	6.2
3118	2019-07-17 02.40	6.2
3118	2019-07-17 02.50	6.2
3118	2019-07-17 03.00	6.2
3118	2019-07-17 03.10	6.2
3118	2019-07-17 03.20	6.2
3118	2019-07-17 03.30	6.2
3118	2019-07-17 03.40	6.2
3118	2019-07-17 03.50	6.2
3118	2019-07-17 04.00	6.1
3118	2019-07-17 04.10	6.1
3118	2019-07-17 04.20	6.1
3118	2019-07-17 04.30	6.1
3118	2019-07-17 04.40	6.2
3118	2019-07-17 04.50	6.1
3118	2019-07-17 05.00	6.1
3118	2019-07-17 05.10	6.1
3118	2019-07-17 05.20	6.2
3118	2019-07-17 05.30	6.2
3118	2019-07-17 05.40	6.1
3118	2019-07-17 05.50	6.1
3118	2019-07-17 06.00	6.1
3118	2019-07-17 06.10	6.1
3118	2019-07-17 06.20	6.1
3118	2019-07-17 06.30	6.1
3118	2019-07-17 06.40	6.1
3118	2019-07-17 06.50	6.1
3118	2019-07-17 07.00	6.1
3118	2019-07-17 07.10	6.1
3118	2019-07-17 07.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-17 07.30	6.1
3118	2019-07-17 07.40	6.1
3118	2019-07-17 07.50	6.0
3118	2019-07-17 08.00	6.1
3118	2019-07-17 08.10	6.1
3118	2019-07-17 08.20	6.1
3118	2019-07-17 08.30	6.1
3118	2019-07-17 08.40	6.1
3118	2019-07-17 08.50	6.1
3118	2019-07-17 09.00	6.1
3118	2019-07-17 09.10	6.1
3118	2019-07-17 09.20	6.1
3118	2019-07-17 09.30	6.1
3118	2019-07-17 09.40	6.1
3118	2019-07-17 09.50	6.1
3118	2019-07-17 10.00	6.1
3118	2019-07-17 10.10	6.1
3118	2019-07-17 10.20	6.1
3118	2019-07-17 10.30	6.1
3118	2019-07-17 10.40	6.1
3118	2019-07-17 10.50	6.1
3118	2019-07-17 11.00	6.0
3118	2019-07-17 11.10	6.1
3118	2019-07-17 11.20	6.0
3118	2019-07-17 11.30	6.0
3118	2019-07-17 11.40	6.1
3118	2019-07-17 11.50	6.0
3118	2019-07-17 12.00	6.1
3118	2019-07-17 12.10	6.0
3118	2019-07-17 12.20	6.0
3118	2019-07-17 12.30	6.1
3118	2019-07-17 12.40	6.0
3118	2019-07-17 12.50	6.1
3118	2019-07-17 13.00	6.1
3118	2019-07-17 13.10	6.1
3118	2019-07-17 13.20	6.1
3118	2019-07-17 13.30	6.2
3118	2019-07-17 13.40	6.3
3118	2019-07-17 13.50	6.3
3118	2019-07-17 14.00	6.4
3118	2019-07-17 14.10	6.5
3118	2019-07-17 14.20	6.6
3118	2019-07-17 14.30	6.6
3118	2019-07-17 14.40	6.7
3118	2019-07-17 14.50	6.7
3118	2019-07-17 15.00	6.8
3118	2019-07-17 15.10	6.8
3118	2019-07-17 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-17 15.30	6.9
3118	2019-07-17 15.40	6.9
3118	2019-07-17 15.50	6.9
3118	2019-07-17 16.00	7.0
3118	2019-07-17 16.10	7.0
3118	2019-07-17 16.20	7.0
3118	2019-07-17 16.30	7.0
3118	2019-07-17 16.40	7.0
3118	2019-07-17 16.50	7.0
3118	2019-07-17 17.00	7.1
3118	2019-07-17 17.10	7.1
3118	2019-07-17 17.20	7.1
3118	2019-07-17 17.30	7.1
3118	2019-07-17 17.40	7.0
3118	2019-07-17 17.50	7.1
3118	2019-07-17 18.00	7.0
3118	2019-07-17 18.10	6.9
3118	2019-07-17 18.20	6.9
3118	2019-07-17 18.30	6.9
3118	2019-07-17 18.40	6.8
3118	2019-07-17 18.50	6.8
3118	2019-07-17 19.00	6.8
3118	2019-07-17 19.10	6.7
3118	2019-07-17 19.20	6.7
3118	2019-07-17 19.30	6.7
3118	2019-07-17 19.40	6.7
3118	2019-07-17 19.50	6.7
3118	2019-07-17 20.00	6.7
3118	2019-07-17 20.10	6.7
3118	2019-07-17 20.20	6.7
3118	2019-07-17 20.30	6.7
3118	2019-07-17 20.40	6.7
3118	2019-07-17 20.50	6.6
3118	2019-07-17 21.00	6.6
3118	2019-07-17 21.10	6.6
3118	2019-07-17 21.20	6.6
3118	2019-07-17 21.30	6.6
3118	2019-07-17 21.40	6.6
3118	2019-07-17 21.50	6.6
3118	2019-07-17 22.00	6.6
3118	2019-07-17 22.10	6.6
3118	2019-07-17 22.20	6.5
3118	2019-07-17 22.30	6.6
3118	2019-07-17 22.40	6.5
3118	2019-07-17 22.50	6.5
3118	2019-07-17 23.00	6.6
3118	2019-07-17 23.10	6.6
3118	2019-07-17 23.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-17 23.30	6.5
3118	2019-07-17 23.40	6.5
3118	2019-07-17 23.50	6.5
3118	2019-07-18 00.00	6.4
3118	2019-07-18 00.10	6.5
3118	2019-07-18 00.20	6.5
3118	2019-07-18 00.30	6.5
3118	2019-07-18 00.40	6.4
3118	2019-07-18 00.50	6.4
3118	2019-07-18 01.00	6.4
3118	2019-07-18 01.10	6.4
3118	2019-07-18 01.20	6.4
3118	2019-07-18 01.30	6.4
3118	2019-07-18 01.40	6.4
3118	2019-07-18 01.50	6.4
3118	2019-07-18 02.00	6.4
3118	2019-07-18 02.10	6.4
3118	2019-07-18 02.20	6.3
3118	2019-07-18 02.30	6.3
3118	2019-07-18 02.40	6.3
3118	2019-07-18 02.50	6.4
3118	2019-07-18 03.00	6.3
3118	2019-07-18 03.10	6.3
3118	2019-07-18 03.20	6.3
3118	2019-07-18 03.30	6.3
3118	2019-07-18 03.40	6.3
3118	2019-07-18 03.50	6.3
3118	2019-07-18 04.00	6.2
3118	2019-07-18 04.10	6.3
3118	2019-07-18 04.20	6.3
3118	2019-07-18 04.30	6.2
3118	2019-07-18 04.40	6.2
3118	2019-07-18 04.50	6.2
3118	2019-07-18 05.00	6.2
3118	2019-07-18 05.10	6.2
3118	2019-07-18 05.20	6.2
3118	2019-07-18 05.30	6.2
3118	2019-07-18 05.40	6.2
3118	2019-07-18 05.50	6.2
3118	2019-07-18 06.00	6.1
3118	2019-07-18 06.10	6.1
3118	2019-07-18 06.20	6.2
3118	2019-07-18 06.30	6.2
3118	2019-07-18 06.40	6.1
3118	2019-07-18 06.50	6.1
3118	2019-07-18 07.00	6.1
3118	2019-07-18 07.10	6.1
3118	2019-07-18 07.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-18 07.30	6.1
3118	2019-07-18 07.40	6.1
3118	2019-07-18 07.50	6.1
3118	2019-07-18 08.00	6.1
3118	2019-07-18 08.10	6.1
3118	2019-07-18 08.20	6.1
3118	2019-07-18 08.30	6.1
3118	2019-07-18 08.40	6.1
3118	2019-07-18 08.50	6.1
3118	2019-07-18 09.00	6.1
3118	2019-07-18 09.10	6.1
3118	2019-07-18 09.20	6.1
3118	2019-07-18 09.30	6.1
3118	2019-07-18 09.40	6.1
3118	2019-07-18 09.50	6.2
3118	2019-07-18 10.00	6.2
3118	2019-07-18 10.10	6.2
3118	2019-07-18 10.20	6.1
3118	2019-07-18 10.30	6.2
3118	2019-07-18 10.40	6.1
3118	2019-07-18 10.50	6.1
3118	2019-07-18 11.00	6.2
3118	2019-07-18 11.10	6.2
3118	2019-07-18 11.20	6.2
3118	2019-07-18 11.30	6.2
3118	2019-07-18 11.40	6.2
3118	2019-07-18 11.50	6.2
3118	2019-07-18 12.00	6.2
3118	2019-07-18 12.10	6.2
3118	2019-07-18 12.20	6.2
3118	2019-07-18 12.30	6.2
3118	2019-07-18 12.40	6.2
3118	2019-07-18 12.50	6.2
3118	2019-07-18 13.00	6.3
3118	2019-07-18 13.10	6.3
3118	2019-07-18 13.20	6.3
3118	2019-07-18 13.30	6.4
3118	2019-07-18 13.40	6.5
3118	2019-07-18 13.50	6.6
3118	2019-07-18 14.00	6.6
3118	2019-07-18 14.10	6.7
3118	2019-07-18 14.20	6.7
3118	2019-07-18 14.30	6.7
3118	2019-07-18 14.40	6.7
3118	2019-07-18 14.50	6.8
3118	2019-07-18 15.00	6.8
3118	2019-07-18 15.10	6.8
3118	2019-07-18 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-18 15.30	6.8
3118	2019-07-18 15.40	6.8
3118	2019-07-18 15.50	6.8
3118	2019-07-18 16.00	6.9
3118	2019-07-18 16.10	6.9
3118	2019-07-18 16.20	6.9
3118	2019-07-18 16.30	7.0
3118	2019-07-18 16.40	6.9
3118	2019-07-18 16.50	6.9
3118	2019-07-18 17.00	6.9
3118	2019-07-18 17.10	6.9
3118	2019-07-18 17.20	6.9
3118	2019-07-18 17.30	6.8
3118	2019-07-18 17.40	6.8
3118	2019-07-18 17.50	6.8
3118	2019-07-18 18.00	6.8
3118	2019-07-18 18.10	6.8
3118	2019-07-18 18.20	6.8
3118	2019-07-18 18.30	6.8
3118	2019-07-18 18.40	6.8
3118	2019-07-18 18.50	6.8
3118	2019-07-18 19.00	6.8
3118	2019-07-18 19.10	6.8
3118	2019-07-18 19.20	6.8
3118	2019-07-18 19.30	6.8
3118	2019-07-18 19.40	6.8
3118	2019-07-18 19.50	6.7
3118	2019-07-18 20.00	6.7
3118	2019-07-18 20.10	6.7
3118	2019-07-18 20.20	6.7
3118	2019-07-18 20.30	6.7
3118	2019-07-18 20.40	6.7
3118	2019-07-18 20.50	6.7
3118	2019-07-18 21.00	6.7
3118	2019-07-18 21.10	6.7
3118	2019-07-18 21.20	6.7
3118	2019-07-18 21.30	6.7
3118	2019-07-18 21.40	6.6
3118	2019-07-18 21.50	6.6
3118	2019-07-18 22.00	6.6
3118	2019-07-18 22.10	6.6
3118	2019-07-18 22.20	6.6
3118	2019-07-18 22.30	6.6
3118	2019-07-18 22.40	6.5
3118	2019-07-18 22.50	6.5
3118	2019-07-18 23.00	6.5
3118	2019-07-18 23.10	6.5
3118	2019-07-18 23.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-18 23.30	6.5
3118	2019-07-18 23.40	6.5
3118	2019-07-18 23.50	6.5
3118	2019-07-19 00.00	6.5
3118	2019-07-19 00.10	6.5
3118	2019-07-19 00.20	6.4
3118	2019-07-19 00.30	6.5
3118	2019-07-19 00.40	6.5
3118	2019-07-19 00.50	6.5
3118	2019-07-19 01.00	6.4
3118	2019-07-19 01.10	6.4
3118	2019-07-19 01.20	6.4
3118	2019-07-19 01.30	6.4
3118	2019-07-19 01.40	6.4
3118	2019-07-19 01.50	6.4
3118	2019-07-19 02.00	6.4
3118	2019-07-19 02.10	6.4
3118	2019-07-19 02.20	6.4
3118	2019-07-19 02.30	6.3
3118	2019-07-19 02.40	6.3
3118	2019-07-19 02.50	6.3
3118	2019-07-19 03.00	6.3
3118	2019-07-19 03.10	6.4
3118	2019-07-19 03.20	6.3
3118	2019-07-19 03.30	6.3
3118	2019-07-19 03.40	6.3
3118	2019-07-19 03.50	6.3
3118	2019-07-19 04.00	6.3
3118	2019-07-19 04.10	6.3
3118	2019-07-19 04.20	6.3
3118	2019-07-19 04.30	6.3
3118	2019-07-19 04.40	6.3
3118	2019-07-19 04.50	6.3
3118	2019-07-19 05.00	6.3
3118	2019-07-19 05.10	6.3
3118	2019-07-19 05.20	6.3
3118	2019-07-19 05.30	6.3
3118	2019-07-19 05.40	6.3
3118	2019-07-19 05.50	6.3
3118	2019-07-19 06.00	6.3
3118	2019-07-19 06.10	6.3
3118	2019-07-19 06.20	6.3
3118	2019-07-19 06.30	6.2
3118	2019-07-19 06.40	6.2
3118	2019-07-19 06.50	6.2
3118	2019-07-19 07.00	6.3
3118	2019-07-19 07.10	6.2
3118	2019-07-19 07.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-19 07.30	6.2
3118	2019-07-19 07.40	6.2
3118	2019-07-19 07.50	6.2
3118	2019-07-19 08.00	6.2
3118	2019-07-19 08.10	6.2
3118	2019-07-19 08.20	6.2
3118	2019-07-19 08.30	6.2
3118	2019-07-19 08.40	6.2
3118	2019-07-19 08.50	6.2
3118	2019-07-19 09.00	6.2
3118	2019-07-19 09.10	6.2
3118	2019-07-19 09.20	6.2
3118	2019-07-19 09.30	6.2
3118	2019-07-19 09.40	6.2
3118	2019-07-19 09.50	6.2
3118	2019-07-19 10.00	6.2
3118	2019-07-19 10.10	6.2
3118	2019-07-19 10.20	6.2
3118	2019-07-19 10.30	6.2
3118	2019-07-19 10.40	6.2
3118	2019-07-19 10.50	6.2
3118	2019-07-19 11.00	6.2
3118	2019-07-19 11.10	6.2
3118	2019-07-19 11.20	6.2
3118	2019-07-19 11.30	6.2
3118	2019-07-19 11.40	6.2
3118	2019-07-19 11.50	6.2
3118	2019-07-19 12.00	6.3
3118	2019-07-19 12.10	6.3
3118	2019-07-19 12.20	6.3
3118	2019-07-19 12.30	6.3
3118	2019-07-19 12.40	6.3
3118	2019-07-19 12.50	6.3
3118	2019-07-19 13.00	6.3
3118	2019-07-19 13.10	6.3
3118	2019-07-19 13.20	6.3
3118	2019-07-19 13.30	6.4
3118	2019-07-19 13.40	6.4
3118	2019-07-19 13.50	6.5
3118	2019-07-19 14.00	6.6
3118	2019-07-19 14.10	6.6
3118	2019-07-19 14.20	6.6
3118	2019-07-19 14.30	6.7
3118	2019-07-19 14.40	6.7
3118	2019-07-19 14.50	6.8
3118	2019-07-19 15.00	6.8
3118	2019-07-19 15.10	6.9
3118	2019-07-19 15.20	6.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-19 15.30	6.9
3118	2019-07-19 15.40	6.9
3118	2019-07-19 15.50	7.0
3118	2019-07-19 16.00	7.0
3118	2019-07-19 16.10	7.1
3118	2019-07-19 16.20	7.1
3118	2019-07-19 16.30	7.2
3118	2019-07-19 16.40	7.2
3118	2019-07-19 16.50	7.2
3118	2019-07-19 17.00	7.2
3118	2019-07-19 17.10	7.2
3118	2019-07-19 17.20	7.1
3118	2019-07-19 17.30	7.1
3118	2019-07-19 17.40	7.0
3118	2019-07-19 17.50	7.0
3118	2019-07-19 18.00	7.0
3118	2019-07-19 18.10	7.0
3118	2019-07-19 18.20	6.9
3118	2019-07-19 18.30	6.9
3118	2019-07-19 18.40	6.9
3118	2019-07-19 18.50	6.9
3118	2019-07-19 19.00	6.9
3118	2019-07-19 19.10	6.9
3118	2019-07-19 19.20	6.9
3118	2019-07-19 19.30	6.9
3118	2019-07-19 19.40	6.9
3118	2019-07-19 19.50	6.9
3118	2019-07-19 20.00	6.8
3118	2019-07-19 20.10	6.8
3118	2019-07-19 20.20	6.8
3118	2019-07-19 20.30	6.8
3118	2019-07-19 20.40	6.8
3118	2019-07-19 20.50	6.7
3118	2019-07-19 21.00	6.8
3118	2019-07-19 21.10	6.7
3118	2019-07-19 21.20	6.8
3118	2019-07-19 21.30	6.7
3118	2019-07-19 21.40	6.7
3118	2019-07-19 21.50	6.7
3118	2019-07-19 22.00	6.7
3118	2019-07-19 22.10	6.7
3118	2019-07-19 22.20	6.7
3118	2019-07-19 22.30	6.7
3118	2019-07-19 22.40	6.7
3118	2019-07-19 22.50	6.6
3118	2019-07-19 23.00	6.6
3118	2019-07-19 23.10	6.6
3118	2019-07-19 23.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-19 23.30	6.6
3118	2019-07-19 23.40	6.6
3118	2019-07-19 23.50	6.6
3118	2019-07-20 00.00	6.6
3118	2019-07-20 00.10	6.5
3118	2019-07-20 00.20	6.5
3118	2019-07-20 00.30	6.5
3118	2019-07-20 00.40	6.5
3118	2019-07-20 00.50	6.5
3118	2019-07-20 01.00	6.5
3118	2019-07-20 01.10	6.5
3118	2019-07-20 01.20	6.5
3118	2019-07-20 01.30	6.5
3118	2019-07-20 01.40	6.5
3118	2019-07-20 01.50	6.5
3118	2019-07-20 02.00	6.5
3118	2019-07-20 02.10	6.4
3118	2019-07-20 02.20	6.5
3118	2019-07-20 02.30	6.4
3118	2019-07-20 02.40	6.4
3118	2019-07-20 02.50	6.4
3118	2019-07-20 03.00	6.4
3118	2019-07-20 03.10	6.4
3118	2019-07-20 03.20	6.4
3118	2019-07-20 03.30	6.4
3118	2019-07-20 03.40	6.4
3118	2019-07-20 03.50	6.4
3118	2019-07-20 04.00	6.4
3118	2019-07-20 04.10	6.4
3118	2019-07-20 04.20	6.4
3118	2019-07-20 04.30	6.4
3118	2019-07-20 04.40	6.4
3118	2019-07-20 04.50	6.3
3118	2019-07-20 05.00	6.3
3118	2019-07-20 05.10	6.4
3118	2019-07-20 05.20	6.3
3118	2019-07-20 05.30	6.3
3118	2019-07-20 05.40	6.3
3118	2019-07-20 05.50	6.3
3118	2019-07-20 06.00	6.3
3118	2019-07-20 06.10	6.3
3118	2019-07-20 06.20	6.3
3118	2019-07-20 06.30	6.3
3118	2019-07-20 06.40	6.3
3118	2019-07-20 06.50	6.3
3118	2019-07-20 07.00	6.3
3118	2019-07-20 07.10	6.2
3118	2019-07-20 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-20 07.30	6.3
3118	2019-07-20 07.40	6.3
3118	2019-07-20 07.50	6.2
3118	2019-07-20 08.00	6.3
3118	2019-07-20 08.10	6.2
3118	2019-07-20 08.20	6.3
3118	2019-07-20 08.30	6.2
3118	2019-07-20 08.40	6.2
3118	2019-07-20 08.50	6.2
3118	2019-07-20 09.00	6.2
3118	2019-07-20 09.10	6.2
3118	2019-07-20 09.20	6.2
3118	2019-07-20 09.30	6.2
3118	2019-07-20 09.40	6.2
3118	2019-07-20 09.50	6.2
3118	2019-07-20 10.00	6.2
3118	2019-07-20 10.10	6.2
3118	2019-07-20 10.20	6.2
3118	2019-07-20 10.30	6.2
3118	2019-07-20 10.40	6.2
3118	2019-07-20 10.50	6.2
3118	2019-07-20 11.00	6.2
3118	2019-07-20 11.10	6.2
3118	2019-07-20 11.20	6.3
3118	2019-07-20 11.30	6.3
3118	2019-07-20 11.40	6.3
3118	2019-07-20 11.50	6.3
3118	2019-07-20 12.00	6.3
3118	2019-07-20 12.10	6.3
3118	2019-07-20 12.20	6.3
3118	2019-07-20 12.30	6.3
3118	2019-07-20 12.40	6.3
3118	2019-07-20 12.50	6.3
3118	2019-07-20 13.00	6.3
3118	2019-07-20 13.10	6.4
3118	2019-07-20 13.20	6.4
3118	2019-07-20 13.30	6.4
3118	2019-07-20 13.40	6.5
3118	2019-07-20 13.50	6.6
3118	2019-07-20 14.00	6.7
3118	2019-07-20 14.10	6.7
3118	2019-07-20 14.20	6.7
3118	2019-07-20 14.30	6.8
3118	2019-07-20 14.40	6.8
3118	2019-07-20 14.50	6.9
3118	2019-07-20 15.00	7.0
3118	2019-07-20 15.10	7.0
3118	2019-07-20 15.20	7.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-20 15.30	7.1
3118	2019-07-20 15.40	7.1
3118	2019-07-20 15.50	7.1
3118	2019-07-20 16.00	7.1
3118	2019-07-20 16.10	7.1
3118	2019-07-20 16.20	7.0
3118	2019-07-20 16.30	7.0
3118	2019-07-20 16.40	7.0
3118	2019-07-20 16.50	7.0
3118	2019-07-20 17.00	7.1
3118	2019-07-20 17.10	7.0
3118	2019-07-20 17.20	7.0
3118	2019-07-20 17.30	7.0
3118	2019-07-20 17.40	7.0
3118	2019-07-20 17.50	7.0
3118	2019-07-20 18.00	7.0
3118	2019-07-20 18.10	7.0
3118	2019-07-20 18.20	7.0
3118	2019-07-20 18.30	6.9
3118	2019-07-20 18.40	7.0
3118	2019-07-20 18.50	6.9
3118	2019-07-20 19.00	6.9
3118	2019-07-20 19.10	6.9
3118	2019-07-20 19.20	6.9
3118	2019-07-20 19.30	6.9
3118	2019-07-20 19.40	6.9
3118	2019-07-20 19.50	6.8
3118	2019-07-20 20.00	6.8
3118	2019-07-20 20.10	6.8
3118	2019-07-20 20.20	6.8
3118	2019-07-20 20.30	6.8
3118	2019-07-20 20.40	6.8
3118	2019-07-20 20.50	6.8
3118	2019-07-20 21.00	6.7
3118	2019-07-20 21.10	6.7
3118	2019-07-20 21.20	6.7
3118	2019-07-20 21.30	6.7
3118	2019-07-20 21.40	6.7
3118	2019-07-20 21.50	6.7
3118	2019-07-20 22.00	6.7
3118	2019-07-20 22.10	6.7
3118	2019-07-20 22.20	6.7
3118	2019-07-20 22.30	6.7
3118	2019-07-20 22.40	6.7
3118	2019-07-20 22.50	6.6
3118	2019-07-20 23.00	6.6
3118	2019-07-20 23.10	6.6
3118	2019-07-20 23.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-20 23.30	6.6
3118	2019-07-20 23.40	6.6
3118	2019-07-20 23.50	6.6
3118	2019-07-21 00.00	6.6
3118	2019-07-21 00.10	6.6
3118	2019-07-21 00.20	6.5
3118	2019-07-21 00.30	6.6
3118	2019-07-21 00.40	6.5
3118	2019-07-21 00.50	6.5
3118	2019-07-21 01.00	6.5
3118	2019-07-21 01.10	6.5
3118	2019-07-21 01.20	6.5
3118	2019-07-21 01.30	6.5
3118	2019-07-21 01.40	6.4
3118	2019-07-21 01.50	6.5
3118	2019-07-21 02.00	6.4
3118	2019-07-21 02.10	6.5
3118	2019-07-21 02.20	6.4
3118	2019-07-21 02.30	6.4
3118	2019-07-21 02.40	6.4
3118	2019-07-21 02.50	6.4
3118	2019-07-21 03.00	6.4
3118	2019-07-21 03.10	6.4
3118	2019-07-21 03.20	6.4
3118	2019-07-21 03.30	6.4
3118	2019-07-21 03.40	6.4
3118	2019-07-21 03.50	6.4
3118	2019-07-21 04.00	6.4
3118	2019-07-21 04.10	6.4
3118	2019-07-21 04.20	6.4
3118	2019-07-21 04.30	6.4
3118	2019-07-21 04.40	6.3
3118	2019-07-21 04.50	6.3
3118	2019-07-21 05.00	6.3
3118	2019-07-21 05.10	6.3
3118	2019-07-21 05.20	6.3
3118	2019-07-21 05.30	6.3
3118	2019-07-21 05.40	6.3
3118	2019-07-21 05.50	6.3
3118	2019-07-21 06.00	6.3
3118	2019-07-21 06.10	6.3
3118	2019-07-21 06.20	6.2
3118	2019-07-21 06.30	6.2
3118	2019-07-21 06.40	6.2
3118	2019-07-21 06.50	6.2
3118	2019-07-21 07.00	6.2
3118	2019-07-21 07.10	6.2
3118	2019-07-21 07.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-21 07.30	6.2
3118	2019-07-21 07.40	6.2
3118	2019-07-21 07.50	6.2
3118	2019-07-21 08.00	6.2
3118	2019-07-21 08.10	6.2
3118	2019-07-21 08.20	6.2
3118	2019-07-21 08.30	6.2
3118	2019-07-21 08.40	6.2
3118	2019-07-21 08.50	6.2
3118	2019-07-21 09.00	6.2
3118	2019-07-21 09.10	6.2
3118	2019-07-21 09.20	6.2
3118	2019-07-21 09.30	6.2
3118	2019-07-21 09.40	6.2
3118	2019-07-21 09.50	6.2
3118	2019-07-21 10.00	6.2
3118	2019-07-21 10.10	6.2
3118	2019-07-21 10.20	6.2
3118	2019-07-21 10.30	6.2
3118	2019-07-21 10.40	6.2
3118	2019-07-21 10.50	6.2
3118	2019-07-21 11.00	6.2
3118	2019-07-21 11.10	6.2
3118	2019-07-21 11.20	6.2
3118	2019-07-21 11.30	6.2
3118	2019-07-21 11.40	6.2
3118	2019-07-21 11.50	6.2
3118	2019-07-21 12.00	6.2
3118	2019-07-21 12.10	6.2
3118	2019-07-21 12.20	6.2
3118	2019-07-21 12.30	6.2
3118	2019-07-21 12.40	6.2
3118	2019-07-21 12.50	6.2
3118	2019-07-21 13.00	6.2
3118	2019-07-21 13.10	6.2
3118	2019-07-21 13.20	6.2
3118	2019-07-21 13.30	6.3
3118	2019-07-21 13.40	6.2
3118	2019-07-21 13.50	6.3
3118	2019-07-21 14.00	6.4
3118	2019-07-21 14.10	6.5
3118	2019-07-21 14.20	6.6
3118	2019-07-21 14.30	6.7
3118	2019-07-21 14.40	6.8
3118	2019-07-21 14.50	6.8
3118	2019-07-21 15.00	6.8
3118	2019-07-21 15.10	6.8
3118	2019-07-21 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-21 15.30	6.8
3118	2019-07-21 15.40	6.8
3118	2019-07-21 15.50	6.8
3118	2019-07-21 16.00	6.9
3118	2019-07-21 16.10	6.9
3118	2019-07-21 16.20	6.9
3118	2019-07-21 16.30	6.9
3118	2019-07-21 16.40	6.9
3118	2019-07-21 16.50	6.9
3118	2019-07-21 17.00	6.9
3118	2019-07-21 17.10	6.9
3118	2019-07-21 17.20	6.9
3118	2019-07-21 17.30	6.9
3118	2019-07-21 17.40	6.9
3118	2019-07-21 17.50	6.9
3118	2019-07-21 18.00	6.9
3118	2019-07-21 18.10	6.9
3118	2019-07-21 18.20	6.9
3118	2019-07-21 18.30	6.9
3118	2019-07-21 18.40	6.9
3118	2019-07-21 18.50	6.8
3118	2019-07-21 19.00	6.8
3118	2019-07-21 19.10	6.8
3118	2019-07-21 19.20	6.8
3118	2019-07-21 19.30	6.8
3118	2019-07-21 19.40	6.8
3118	2019-07-21 19.50	6.8
3118	2019-07-21 20.00	6.8
3118	2019-07-21 20.10	6.7
3118	2019-07-21 20.20	6.8
3118	2019-07-21 20.30	6.7
3118	2019-07-21 20.40	6.7
3118	2019-07-21 20.50	6.8
3118	2019-07-21 21.00	6.7
3118	2019-07-21 21.10	6.7
3118	2019-07-21 21.20	6.7
3118	2019-07-21 21.30	6.7
3118	2019-07-21 21.40	6.7
3118	2019-07-21 21.50	6.7
3118	2019-07-21 22.00	6.7
3118	2019-07-21 22.10	6.7
3118	2019-07-21 22.20	6.7
3118	2019-07-21 22.30	6.7
3118	2019-07-21 22.40	6.6
3118	2019-07-21 22.50	6.7
3118	2019-07-21 23.00	6.6
3118	2019-07-21 23.10	6.6
3118	2019-07-21 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-21 23.30	6.6
3118	2019-07-21 23.40	6.6
3118	2019-07-21 23.50	6.6
3118	2019-07-22 00.00	6.6
3118	2019-07-22 00.10	6.6
3118	2019-07-22 00.20	6.6
3118	2019-07-22 00.30	6.6
3118	2019-07-22 00.40	6.6
3118	2019-07-22 00.50	6.5
3118	2019-07-22 01.00	6.5
3118	2019-07-22 01.10	6.5
3118	2019-07-22 01.20	6.5
3118	2019-07-22 01.30	6.5
3118	2019-07-22 01.40	6.5
3118	2019-07-22 01.50	6.5
3118	2019-07-22 02.00	6.5
3118	2019-07-22 02.10	6.5
3118	2019-07-22 02.20	6.5
3118	2019-07-22 02.30	6.5
3118	2019-07-22 02.40	6.5
3118	2019-07-22 02.50	6.4
3118	2019-07-22 03.00	6.4
3118	2019-07-22 03.10	6.5
3118	2019-07-22 03.20	6.5
3118	2019-07-22 03.30	6.4
3118	2019-07-22 03.40	6.4
3118	2019-07-22 03.50	6.4
3118	2019-07-22 04.00	6.4
3118	2019-07-22 04.10	6.4
3118	2019-07-22 04.20	6.4
3118	2019-07-22 04.30	6.4
3118	2019-07-22 04.40	6.4
3118	2019-07-22 04.50	6.3
3118	2019-07-22 05.00	6.3
3118	2019-07-22 05.10	6.3
3118	2019-07-22 05.20	6.4
3118	2019-07-22 05.30	6.3
3118	2019-07-22 05.40	6.3
3118	2019-07-22 05.50	6.3
3118	2019-07-22 06.00	6.3
3118	2019-07-22 06.10	6.3
3118	2019-07-22 06.20	6.3
3118	2019-07-22 06.30	6.3
3118	2019-07-22 06.40	6.3
3118	2019-07-22 06.50	6.3
3118	2019-07-22 07.00	6.3
3118	2019-07-22 07.10	6.3
3118	2019-07-22 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-22 07.30	6.3
3118	2019-07-22 07.40	6.3
3118	2019-07-22 07.50	6.3
3118	2019-07-22 08.00	6.3
3118	2019-07-22 08.10	6.3
3118	2019-07-22 08.20	6.3
3118	2019-07-22 08.30	6.3
3118	2019-07-22 08.40	6.3
3118	2019-07-22 08.50	6.3
3118	2019-07-22 09.00	6.3
3118	2019-07-22 09.10	6.3
3118	2019-07-22 09.20	6.3
3118	2019-07-22 09.30	6.3
3118	2019-07-22 09.40	6.3
3118	2019-07-22 09.50	6.3
3118	2019-07-22 10.00	6.3
3118	2019-07-22 10.10	6.3
3118	2019-07-22 10.20	6.3
3118	2019-07-22 10.30	6.3
3118	2019-07-22 10.40	6.3
3118	2019-07-22 10.50	6.3
3118	2019-07-22 11.00	6.3
3118	2019-07-22 11.10	6.3
3118	2019-07-22 11.20	6.3
3118	2019-07-22 11.30	6.3
3118	2019-07-22 11.40	6.3
3118	2019-07-22 11.50	6.3
3118	2019-07-22 12.00	6.3
3118	2019-07-22 12.10	6.3
3118	2019-07-22 12.20	6.3
3118	2019-07-22 12.30	6.3
3118	2019-07-22 12.40	6.3
3118	2019-07-22 12.50	6.3
3118	2019-07-22 13.00	6.3
3118	2019-07-22 13.10	6.3
3118	2019-07-22 13.20	6.3
3118	2019-07-22 13.30	6.3
3118	2019-07-22 13.40	6.4
3118	2019-07-22 13.50	6.5
3118	2019-07-22 14.00	6.5
3118	2019-07-22 14.10	6.6
3118	2019-07-22 14.20	6.6
3118	2019-07-22 14.30	6.6
3118	2019-07-22 14.40	6.6
3118	2019-07-22 14.50	6.7
3118	2019-07-22 15.00	6.7
3118	2019-07-22 15.10	6.7
3118	2019-07-22 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-22 15.30	6.8
3118	2019-07-22 15.40	6.8
3118	2019-07-22 15.50	6.8
3118	2019-07-22 16.00	6.8
3118	2019-07-22 16.10	6.8
3118	2019-07-22 16.20	6.8
3118	2019-07-22 16.30	6.8
3118	2019-07-22 16.40	6.8
3118	2019-07-22 16.50	6.8
3118	2019-07-22 17.00	6.8
3118	2019-07-22 17.10	6.8
3118	2019-07-22 17.20	6.8
3118	2019-07-22 17.30	6.8
3118	2019-07-22 17.40	6.8
3118	2019-07-22 17.50	6.8
3118	2019-07-22 18.00	6.8
3118	2019-07-22 18.10	6.8
3118	2019-07-22 18.20	6.8
3118	2019-07-22 18.30	6.8
3118	2019-07-22 18.40	6.8
3118	2019-07-22 18.50	6.8
3118	2019-07-22 19.00	6.8
3118	2019-07-22 19.10	6.8
3118	2019-07-22 19.20	6.8
3118	2019-07-22 19.30	6.7
3118	2019-07-22 19.40	6.8
3118	2019-07-22 19.50	6.7
3118	2019-07-22 20.00	6.7
3118	2019-07-22 20.10	6.7
3118	2019-07-22 20.20	6.7
3118	2019-07-22 20.30	6.7
3118	2019-07-22 20.40	6.7
3118	2019-07-22 20.50	6.7
3118	2019-07-22 21.00	6.7
3118	2019-07-22 21.10	6.7
3118	2019-07-22 21.20	6.7
3118	2019-07-22 21.30	6.7
3118	2019-07-22 21.40	6.7
3118	2019-07-22 21.50	6.7
3118	2019-07-22 22.00	6.7
3118	2019-07-22 22.10	6.7
3118	2019-07-22 22.20	6.7
3118	2019-07-22 22.30	6.7
3118	2019-07-22 22.40	6.7
3118	2019-07-22 22.50	6.7
3118	2019-07-22 23.00	6.6
3118	2019-07-22 23.10	6.6
3118	2019-07-22 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-22 23.30	6.6
3118	2019-07-22 23.40	6.6
3118	2019-07-22 23.50	6.6
3118	2019-07-23 00.00	6.6
3118	2019-07-23 00.10	6.6
3118	2019-07-23 00.20	6.5
3118	2019-07-23 00.30	6.6
3118	2019-07-23 00.40	6.6
3118	2019-07-23 00.50	6.6
3118	2019-07-23 01.00	6.5
3118	2019-07-23 01.10	6.5
3118	2019-07-23 01.20	6.5
3118	2019-07-23 01.30	6.5
3118	2019-07-23 01.40	6.5
3118	2019-07-23 01.50	6.5
3118	2019-07-23 02.00	6.5
3118	2019-07-23 02.10	6.5
3118	2019-07-23 02.20	6.5
3118	2019-07-23 02.30	6.5
3118	2019-07-23 02.40	6.5
3118	2019-07-23 02.50	6.5
3118	2019-07-23 03.00	6.5
3118	2019-07-23 03.10	6.5
3118	2019-07-23 03.20	6.5
3118	2019-07-23 03.30	6.5
3118	2019-07-23 03.40	6.4
3118	2019-07-23 03.50	6.4
3118	2019-07-23 04.00	6.4
3118	2019-07-23 04.10	6.4
3118	2019-07-23 04.20	6.4
3118	2019-07-23 04.30	6.4
3118	2019-07-23 04.40	6.4
3118	2019-07-23 04.50	6.4
3118	2019-07-23 05.00	6.4
3118	2019-07-23 05.10	6.4
3118	2019-07-23 05.20	6.4
3118	2019-07-23 05.30	6.4
3118	2019-07-23 05.40	6.4
3118	2019-07-23 05.50	6.4
3118	2019-07-23 06.00	6.3
3118	2019-07-23 06.10	6.4
3118	2019-07-23 06.20	6.3
3118	2019-07-23 06.30	6.4
3118	2019-07-23 06.40	6.3
3118	2019-07-23 06.50	6.3
3118	2019-07-23 07.00	6.3
3118	2019-07-23 07.10	6.3
3118	2019-07-23 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-23 07.30	6.3
3118	2019-07-23 07.40	6.3
3118	2019-07-23 07.50	6.3
3118	2019-07-23 08.00	6.3
3118	2019-07-23 08.10	6.3
3118	2019-07-23 08.20	6.3
3118	2019-07-23 08.30	6.3
3118	2019-07-23 08.40	6.3
3118	2019-07-23 08.50	6.3
3118	2019-07-23 09.00	6.3
3118	2019-07-23 09.10	6.3
3118	2019-07-23 09.20	6.3
3118	2019-07-23 09.30	6.3
3118	2019-07-23 09.40	6.3
3118	2019-07-23 09.50	6.3
3118	2019-07-23 10.00	6.3
3118	2019-07-23 10.10	6.3
3118	2019-07-23 10.20	6.3
3118	2019-07-23 10.30	6.3
3118	2019-07-23 10.40	6.3
3118	2019-07-23 10.50	6.3
3118	2019-07-23 11.00	6.3
3118	2019-07-23 11.10	6.3
3118	2019-07-23 11.20	6.3
3118	2019-07-23 11.30	6.3
3118	2019-07-23 11.40	6.3
3118	2019-07-23 11.50	6.3
3118	2019-07-23 12.00	6.3
3118	2019-07-23 12.10	6.4
3118	2019-07-23 12.20	6.4
3118	2019-07-23 12.30	6.3
3118	2019-07-23 12.40	6.4
3118	2019-07-23 12.50	6.4
3118	2019-07-23 13.00	6.4
3118	2019-07-23 13.10	6.4
3118	2019-07-23 13.20	6.5
3118	2019-07-23 13.30	6.5
3118	2019-07-23 13.40	6.6
3118	2019-07-23 13.50	6.7
3118	2019-07-23 14.00	6.7
3118	2019-07-23 14.10	6.7
3118	2019-07-23 14.20	6.7
3118	2019-07-23 14.30	6.7
3118	2019-07-23 14.40	6.7
3118	2019-07-23 14.50	6.6
3118	2019-07-23 15.00	6.7
3118	2019-07-23 15.10	6.7
3118	2019-07-23 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-23 15.30	6.7
3118	2019-07-23 15.40	6.7
3118	2019-07-23 15.50	6.7
3118	2019-07-23 16.00	6.7
3118	2019-07-23 16.10	6.7
3118	2019-07-23 16.20	6.8
3118	2019-07-23 16.30	6.8
3118	2019-07-23 16.40	6.8
3118	2019-07-23 16.50	6.9
3118	2019-07-23 17.00	6.9
3118	2019-07-23 17.10	6.9
3118	2019-07-23 17.20	6.9
3118	2019-07-23 17.30	6.9
3118	2019-07-23 17.40	6.9
3118	2019-07-23 17.50	6.9
3118	2019-07-23 18.00	6.9
3118	2019-07-23 18.10	6.9
3118	2019-07-23 18.20	6.9
3118	2019-07-23 18.30	6.9
3118	2019-07-23 18.40	6.9
3118	2019-07-23 18.50	6.9
3118	2019-07-23 19.00	6.9
3118	2019-07-23 19.10	6.9
3118	2019-07-23 19.20	6.9
3118	2019-07-23 19.30	6.8
3118	2019-07-23 19.40	6.8
3118	2019-07-23 19.50	6.8
3118	2019-07-23 20.00	6.8
3118	2019-07-23 20.10	6.8
3118	2019-07-23 20.20	6.8
3118	2019-07-23 20.30	6.8
3118	2019-07-23 20.40	6.8
3118	2019-07-23 20.50	6.8
3118	2019-07-23 21.00	6.8
3118	2019-07-23 21.10	6.8
3118	2019-07-23 21.20	6.8
3118	2019-07-23 21.30	6.7
3118	2019-07-23 21.40	6.8
3118	2019-07-23 21.50	6.7
3118	2019-07-23 22.00	6.7
3118	2019-07-23 22.10	6.7
3118	2019-07-23 22.20	6.7
3118	2019-07-23 22.30	6.7
3118	2019-07-23 22.40	6.7
3118	2019-07-23 22.50	6.7
3118	2019-07-23 23.00	6.7
3118	2019-07-23 23.10	6.7
3118	2019-07-23 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-23 23.30	6.7
3118	2019-07-23 23.40	6.7
3118	2019-07-23 23.50	6.7
3118	2019-07-24 00.00	6.7
3118	2019-07-24 00.10	6.7
3118	2019-07-24 00.20	6.7
3118	2019-07-24 00.30	6.7
3118	2019-07-24 00.40	6.6
3118	2019-07-24 00.50	6.7
3118	2019-07-24 01.00	6.6
3118	2019-07-24 01.10	6.6
3118	2019-07-24 01.20	6.6
3118	2019-07-24 01.30	6.6
3118	2019-07-24 01.40	6.6
3118	2019-07-24 01.50	6.6
3118	2019-07-24 02.00	6.6
3118	2019-07-24 02.10	6.6
3118	2019-07-24 02.20	6.5
3118	2019-07-24 02.30	6.5
3118	2019-07-24 02.40	6.6
3118	2019-07-24 02.50	6.5
3118	2019-07-24 03.00	6.5
3118	2019-07-24 03.10	6.5
3118	2019-07-24 03.20	6.5
3118	2019-07-24 03.30	6.5
3118	2019-07-24 03.40	6.5
3118	2019-07-24 03.50	6.5
3118	2019-07-24 04.00	6.5
3118	2019-07-24 04.10	6.5
3118	2019-07-24 04.20	6.5
3118	2019-07-24 04.30	6.5
3118	2019-07-24 04.40	6.5
3118	2019-07-24 04.50	6.5
3118	2019-07-24 05.00	6.4
3118	2019-07-24 05.10	6.5
3118	2019-07-24 05.20	6.5
3118	2019-07-24 05.30	6.4
3118	2019-07-24 05.40	6.4
3118	2019-07-24 05.50	6.4
3118	2019-07-24 06.00	6.4
3118	2019-07-24 06.10	6.4
3118	2019-07-24 06.20	6.4
3118	2019-07-24 06.30	6.4
3118	2019-07-24 06.40	6.4
3118	2019-07-24 06.50	6.4
3118	2019-07-24 07.00	6.4
3118	2019-07-24 07.10	6.4
3118	2019-07-24 07.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-24 07.30	6.4
3118	2019-07-24 07.40	6.4
3118	2019-07-24 07.50	6.3
3118	2019-07-24 08.00	6.4
3118	2019-07-24 08.10	6.4
3118	2019-07-24 08.20	6.4
3118	2019-07-24 08.30	6.4
3118	2019-07-24 08.40	6.4
3118	2019-07-24 08.50	6.4
3118	2019-07-24 09.00	6.4
3118	2019-07-24 09.10	6.4
3118	2019-07-24 09.20	6.4
3118	2019-07-24 09.30	6.4
3118	2019-07-24 09.40	6.4
3118	2019-07-24 09.50	6.4
3118	2019-07-24 10.00	6.4
3118	2019-07-24 10.10	6.4
3118	2019-07-24 10.20	6.4
3118	2019-07-24 10.30	6.4
3118	2019-07-24 10.40	6.4
3118	2019-07-24 10.50	6.4
3118	2019-07-24 11.00	6.4
3118	2019-07-24 11.10	6.4
3118	2019-07-24 11.20	6.4
3118	2019-07-24 11.30	6.4
3118	2019-07-24 11.40	6.4
3118	2019-07-24 11.50	6.4
3118	2019-07-24 12.00	6.4
3118	2019-07-24 12.10	6.4
3118	2019-07-24 12.20	6.4
3118	2019-07-24 12.30	6.4
3118	2019-07-24 12.40	6.5
3118	2019-07-24 12.50	6.5
3118	2019-07-24 13.00	6.5
3118	2019-07-24 13.10	6.6
3118	2019-07-24 13.20	6.7
3118	2019-07-24 13.30	6.7
3118	2019-07-24 13.40	6.8
3118	2019-07-24 13.50	6.8
3118	2019-07-24 14.00	6.8
3118	2019-07-24 14.10	6.8
3118	2019-07-24 14.20	6.8
3118	2019-07-24 14.30	6.8
3118	2019-07-24 14.40	6.8
3118	2019-07-24 14.50	6.8
3118	2019-07-24 15.00	6.8
3118	2019-07-24 15.10	6.9
3118	2019-07-24 15.20	6.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-24 15.30	6.9
3118	2019-07-24 15.40	6.9
3118	2019-07-24 15.50	6.9
3118	2019-07-24 16.00	6.9
3118	2019-07-24 16.10	6.9
3118	2019-07-24 16.20	6.9
3118	2019-07-24 16.30	7.0
3118	2019-07-24 16.40	7.0
3118	2019-07-24 16.50	7.0
3118	2019-07-24 17.00	7.0
3118	2019-07-24 17.10	7.0
3118	2019-07-24 17.20	7.0
3118	2019-07-24 17.30	7.0
3118	2019-07-24 17.40	7.0
3118	2019-07-24 17.50	7.0
3118	2019-07-24 18.00	7.0
3118	2019-07-24 18.10	7.0
3118	2019-07-24 18.20	7.0
3118	2019-07-24 18.30	7.0
3118	2019-07-24 18.40	7.0
3118	2019-07-24 18.50	7.0
3118	2019-07-24 19.00	7.0
3118	2019-07-24 19.10	7.0
3118	2019-07-24 19.20	7.0
3118	2019-07-24 19.30	7.0
3118	2019-07-24 19.40	7.0
3118	2019-07-24 19.50	6.9
3118	2019-07-24 20.00	6.9
3118	2019-07-24 20.10	6.9
3118	2019-07-24 20.20	6.9
3118	2019-07-24 20.30	6.9
3118	2019-07-24 20.40	6.9
3118	2019-07-24 20.50	6.9
3118	2019-07-24 21.00	6.9
3118	2019-07-24 21.10	6.9
3118	2019-07-24 21.20	6.9
3118	2019-07-24 21.30	6.9
3118	2019-07-24 21.40	6.8
3118	2019-07-24 21.50	6.8
3118	2019-07-24 22.00	6.8
3118	2019-07-24 22.10	6.8
3118	2019-07-24 22.20	6.8
3118	2019-07-24 22.30	6.8
3118	2019-07-24 22.40	6.8
3118	2019-07-24 22.50	6.8
3118	2019-07-24 23.00	6.8
3118	2019-07-24 23.10	6.8
3118	2019-07-24 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-24 23.30	6.8
3118	2019-07-24 23.40	6.7
3118	2019-07-24 23.50	6.7
3118	2019-07-25 00.00	6.7
3118	2019-07-25 00.10	6.7
3118	2019-07-25 00.20	6.7
3118	2019-07-25 00.30	6.7
3118	2019-07-25 00.40	6.7
3118	2019-07-25 00.50	6.7
3118	2019-07-25 01.00	6.7
3118	2019-07-25 01.10	6.7
3118	2019-07-25 01.20	6.7
3118	2019-07-25 01.30	6.7
3118	2019-07-25 01.40	6.6
3118	2019-07-25 01.50	6.7
3118	2019-07-25 02.00	6.6
3118	2019-07-25 02.10	6.6
3118	2019-07-25 02.20	6.6
3118	2019-07-25 02.30	6.6
3118	2019-07-25 02.40	6.6
3118	2019-07-25 02.50	6.6
3118	2019-07-25 03.00	6.6
3118	2019-07-25 03.10	6.6
3118	2019-07-25 03.20	6.6
3118	2019-07-25 03.30	6.6
3118	2019-07-25 03.40	6.6
3118	2019-07-25 03.50	6.5
3118	2019-07-25 04.00	6.5
3118	2019-07-25 04.10	6.5
3118	2019-07-25 04.20	6.5
3118	2019-07-25 04.30	6.5
3118	2019-07-25 04.40	6.5
3118	2019-07-25 04.50	6.5
3118	2019-07-25 05.00	6.5
3118	2019-07-25 05.10	6.5
3118	2019-07-25 05.20	6.5
3118	2019-07-25 05.30	6.5
3118	2019-07-25 05.40	6.5
3118	2019-07-25 05.50	6.5
3118	2019-07-25 06.00	6.4
3118	2019-07-25 06.10	6.4
3118	2019-07-25 06.20	6.5
3118	2019-07-25 06.30	6.4
3118	2019-07-25 06.40	6.4
3118	2019-07-25 06.50	6.4
3118	2019-07-25 07.00	6.4
3118	2019-07-25 07.10	6.4
3118	2019-07-25 07.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-25 07.30	6.4
3118	2019-07-25 07.40	6.4
3118	2019-07-25 07.50	6.4
3118	2019-07-25 08.00	6.4
3118	2019-07-25 08.10	6.4
3118	2019-07-25 08.20	6.4
3118	2019-07-25 08.30	6.4
3118	2019-07-25 08.40	6.4
3118	2019-07-25 08.50	6.4
3118	2019-07-25 09.00	6.4
3118	2019-07-25 09.10	6.4
3118	2019-07-25 09.20	6.4
3118	2019-07-25 09.30	6.4
3118	2019-07-25 09.40	6.4
3118	2019-07-25 09.50	6.4
3118	2019-07-25 10.00	6.4
3118	2019-07-25 10.10	6.4
3118	2019-07-25 10.20	6.4
3118	2019-07-25 10.30	6.4
3118	2019-07-25 10.40	6.4
3118	2019-07-25 10.50	6.4
3118	2019-07-25 11.00	6.4
3118	2019-07-25 11.10	6.4
3118	2019-07-25 11.20	6.4
3118	2019-07-25 11.30	6.4
3118	2019-07-25 11.40	6.4
3118	2019-07-25 11.50	6.4
3118	2019-07-25 12.00	6.4
3118	2019-07-25 12.10	6.4
3118	2019-07-25 12.20	6.4
3118	2019-07-25 12.30	6.4
3118	2019-07-25 12.40	6.4
3118	2019-07-25 12.50	6.4
3118	2019-07-25 13.00	6.4
3118	2019-07-25 13.10	6.5
3118	2019-07-25 13.20	6.6
3118	2019-07-25 13.30	6.7
3118	2019-07-25 13.40	6.7
3118	2019-07-25 13.50	6.8
3118	2019-07-25 14.00	6.8
3118	2019-07-25 14.10	6.8
3118	2019-07-25 14.20	6.7
3118	2019-07-25 14.30	6.7
3118	2019-07-25 14.40	6.7
3118	2019-07-25 14.50	6.8
3118	2019-07-25 15.00	6.8
3118	2019-07-25 15.10	6.8
3118	2019-07-25 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-25 15.30	6.8
3118	2019-07-25 15.40	6.9
3118	2019-07-25 15.50	6.9
3118	2019-07-25 16.00	6.9
3118	2019-07-25 16.10	6.9
3118	2019-07-25 16.20	6.9
3118	2019-07-25 16.30	6.9
3118	2019-07-25 16.40	6.9
3118	2019-07-25 16.50	7.0
3118	2019-07-25 17.00	7.0
3118	2019-07-25 17.10	7.0
3118	2019-07-25 17.20	6.9
3118	2019-07-25 17.30	6.9
3118	2019-07-25 17.40	7.0
3118	2019-07-25 17.50	7.0
3118	2019-07-25 18.00	7.0
3118	2019-07-25 18.10	7.0
3118	2019-07-25 18.20	7.0
3118	2019-07-25 18.30	7.0
3118	2019-07-25 18.40	7.0
3118	2019-07-25 18.50	7.0
3118	2019-07-25 19.00	7.0
3118	2019-07-25 19.10	7.0
3118	2019-07-25 19.20	7.0
3118	2019-07-25 19.30	6.9
3118	2019-07-25 19.40	6.9
3118	2019-07-25 19.50	6.9
3118	2019-07-25 20.00	6.9
3118	2019-07-25 20.10	6.9
3118	2019-07-25 20.20	6.9
3118	2019-07-25 20.30	6.9
3118	2019-07-25 20.40	6.9
3118	2019-07-25 20.50	6.9
3118	2019-07-25 21.00	6.9
3118	2019-07-25 21.10	6.9
3118	2019-07-25 21.20	6.9
3118	2019-07-25 21.30	6.8
3118	2019-07-25 21.40	6.8
3118	2019-07-25 21.50	6.8
3118	2019-07-25 22.00	6.8
3118	2019-07-25 22.10	6.8
3118	2019-07-25 22.20	6.8
3118	2019-07-25 22.30	6.8
3118	2019-07-25 22.40	6.7
3118	2019-07-25 22.50	6.7
3118	2019-07-25 23.00	6.7
3118	2019-07-25 23.10	6.7
3118	2019-07-25 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-25 23.30	6.7
3118	2019-07-25 23.40	6.7
3118	2019-07-25 23.50	6.7
3118	2019-07-26 00.00	6.7
3118	2019-07-26 00.10	6.7
3118	2019-07-26 00.20	6.7
3118	2019-07-26 00.30	6.7
3118	2019-07-26 00.40	6.7
3118	2019-07-26 00.50	6.6
3118	2019-07-26 01.00	6.7
3118	2019-07-26 01.10	6.7
3118	2019-07-26 01.20	6.6
3118	2019-07-26 01.30	6.6
3118	2019-07-26 01.40	6.6
3118	2019-07-26 01.50	6.6
3118	2019-07-26 02.00	6.6
3118	2019-07-26 02.10	6.6
3118	2019-07-26 02.20	6.6
3118	2019-07-26 02.30	6.6
3118	2019-07-26 02.40	6.6
3118	2019-07-26 02.50	6.6
3118	2019-07-26 03.00	6.6
3118	2019-07-26 03.10	6.6
3118	2019-07-26 03.20	6.6
3118	2019-07-26 03.30	6.5
3118	2019-07-26 03.40	6.6
3118	2019-07-26 03.50	6.6
3118	2019-07-26 04.00	6.5
3118	2019-07-26 04.10	6.5
3118	2019-07-26 04.20	6.5
3118	2019-07-26 04.30	6.5
3118	2019-07-26 04.40	6.5
3118	2019-07-26 04.50	6.5
3118	2019-07-26 05.00	6.5
3118	2019-07-26 05.10	6.5
3118	2019-07-26 05.20	6.5
3118	2019-07-26 05.30	6.5
3118	2019-07-26 05.40	6.5
3118	2019-07-26 05.50	6.4
3118	2019-07-26 06.00	6.4
3118	2019-07-26 06.10	6.4
3118	2019-07-26 06.20	6.5
3118	2019-07-26 06.30	6.4
3118	2019-07-26 06.40	6.5
3118	2019-07-26 06.50	6.4
3118	2019-07-26 07.00	6.4
3118	2019-07-26 07.10	6.4
3118	2019-07-26 07.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-26 07.30	6.4
3118	2019-07-26 07.40	6.4
3118	2019-07-26 07.50	6.4
3118	2019-07-26 08.00	6.4
3118	2019-07-26 08.10	6.4
3118	2019-07-26 08.20	6.4
3118	2019-07-26 08.30	6.4
3118	2019-07-26 08.40	6.4
3118	2019-07-26 08.50	6.4
3118	2019-07-26 09.00	6.4
3118	2019-07-26 09.10	6.4
3118	2019-07-26 09.20	6.4
3118	2019-07-26 09.30	6.4
3118	2019-07-26 09.40	6.4
3118	2019-07-26 09.50	6.4
3118	2019-07-26 10.00	6.4
3118	2019-07-26 10.10	6.4
3118	2019-07-26 10.20	6.4
3118	2019-07-26 10.30	6.4
3118	2019-07-26 10.40	6.4
3118	2019-07-26 10.50	6.4
3118	2019-07-26 11.00	6.4
3118	2019-07-26 11.10	6.4
3118	2019-07-26 11.20	6.4
3118	2019-07-26 11.30	6.4
3118	2019-07-26 11.40	6.4
3118	2019-07-26 11.50	6.4
3118	2019-07-26 12.00	6.4
3118	2019-07-26 12.10	6.4
3118	2019-07-26 12.20	6.4
3118	2019-07-26 12.30	6.4
3118	2019-07-26 12.40	6.4
3118	2019-07-26 12.50	6.4
3118	2019-07-26 13.00	6.4
3118	2019-07-26 13.10	6.5
3118	2019-07-26 13.20	6.6
3118	2019-07-26 13.30	6.6
3118	2019-07-26 13.40	6.7
3118	2019-07-26 13.50	6.7
3118	2019-07-26 14.00	6.8
3118	2019-07-26 14.10	6.7
3118	2019-07-26 14.20	6.7
3118	2019-07-26 14.30	6.7
3118	2019-07-26 14.40	6.7
3118	2019-07-26 14.50	6.7
3118	2019-07-26 15.00	6.7
3118	2019-07-26 15.10	6.8
3118	2019-07-26 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-26 15.30	6.8
3118	2019-07-26 15.40	6.8
3118	2019-07-26 15.50	6.9
3118	2019-07-26 16.00	6.9
3118	2019-07-26 16.10	6.9
3118	2019-07-26 16.20	6.9
3118	2019-07-26 16.30	6.9
3118	2019-07-26 16.40	7.0
3118	2019-07-26 16.50	7.0
3118	2019-07-26 17.00	7.0
3118	2019-07-26 17.10	7.0
3118	2019-07-26 17.20	7.0
3118	2019-07-26 17.30	7.0
3118	2019-07-26 17.40	7.0
3118	2019-07-26 17.50	7.0
3118	2019-07-26 18.00	7.0
3118	2019-07-26 18.10	7.0
3118	2019-07-26 18.20	6.9
3118	2019-07-26 18.30	6.9
3118	2019-07-26 18.40	6.9
3118	2019-07-26 18.50	6.9
3118	2019-07-26 19.00	6.9
3118	2019-07-26 19.10	6.9
3118	2019-07-26 19.20	6.9
3118	2019-07-26 19.30	6.9
3118	2019-07-26 19.40	6.9
3118	2019-07-26 19.50	6.9
3118	2019-07-26 20.00	6.9
3118	2019-07-26 20.10	6.9
3118	2019-07-26 20.20	6.9
3118	2019-07-26 20.30	6.9
3118	2019-07-26 20.40	6.9
3118	2019-07-26 20.50	6.8
3118	2019-07-26 21.00	6.8
3118	2019-07-26 21.10	6.8
3118	2019-07-26 21.20	6.8
3118	2019-07-26 21.30	6.8
3118	2019-07-26 21.40	6.8
3118	2019-07-26 21.50	6.8
3118	2019-07-26 22.00	6.7
3118	2019-07-26 22.10	6.7
3118	2019-07-26 22.20	6.7
3118	2019-07-26 22.30	6.7
3118	2019-07-26 22.40	6.7
3118	2019-07-26 22.50	6.7
3118	2019-07-26 23.00	6.7
3118	2019-07-26 23.10	6.7
3118	2019-07-26 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-26 23.30	6.7
3118	2019-07-26 23.40	6.7
3118	2019-07-26 23.50	6.7
3118	2019-07-27 00.00	6.7
3118	2019-07-27 00.10	6.7
3118	2019-07-27 00.20	6.7
3118	2019-07-27 00.30	6.7
3118	2019-07-27 00.40	6.7
3118	2019-07-27 00.50	6.7
3118	2019-07-27 01.00	6.7
3118	2019-07-27 01.10	6.7
3118	2019-07-27 01.20	6.6
3118	2019-07-27 01.30	6.6
3118	2019-07-27 01.40	6.6
3118	2019-07-27 01.50	6.6
3118	2019-07-27 02.00	6.6
3118	2019-07-27 02.10	6.6
3118	2019-07-27 02.20	6.6
3118	2019-07-27 02.30	6.6
3118	2019-07-27 02.40	6.6
3118	2019-07-27 02.50	6.6
3118	2019-07-27 03.00	6.5
3118	2019-07-27 03.10	6.5
3118	2019-07-27 03.20	6.5
3118	2019-07-27 03.30	6.5
3118	2019-07-27 03.40	6.5
3118	2019-07-27 03.50	6.5
3118	2019-07-27 04.00	6.5
3118	2019-07-27 04.10	6.5
3118	2019-07-27 04.20	6.5
3118	2019-07-27 04.30	6.5
3118	2019-07-27 04.40	6.5
3118	2019-07-27 04.50	6.5
3118	2019-07-27 05.00	6.4
3118	2019-07-27 05.10	6.4
3118	2019-07-27 05.20	6.4
3118	2019-07-27 05.30	6.4
3118	2019-07-27 05.40	6.4
3118	2019-07-27 05.50	6.4
3118	2019-07-27 06.00	6.4
3118	2019-07-27 06.10	6.4
3118	2019-07-27 06.20	6.4
3118	2019-07-27 06.30	6.4
3118	2019-07-27 06.40	6.4
3118	2019-07-27 06.50	6.3
3118	2019-07-27 07.00	6.4
3118	2019-07-27 07.10	6.3
3118	2019-07-27 07.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-27 07.30	6.3
3118	2019-07-27 07.40	6.3
3118	2019-07-27 07.50	6.3
3118	2019-07-27 08.00	6.3
3118	2019-07-27 08.10	6.3
3118	2019-07-27 08.20	6.3
3118	2019-07-27 08.30	6.3
3118	2019-07-27 08.40	6.3
3118	2019-07-27 08.50	6.3
3118	2019-07-27 09.00	6.3
3118	2019-07-27 09.10	6.3
3118	2019-07-27 09.20	6.3
3118	2019-07-27 09.30	6.3
3118	2019-07-27 09.40	6.3
3118	2019-07-27 09.50	6.3
3118	2019-07-27 10.00	6.3
3118	2019-07-27 10.10	6.3
3118	2019-07-27 10.20	6.3
3118	2019-07-27 10.30	6.3
3118	2019-07-27 10.40	6.3
3118	2019-07-27 10.50	6.4
3118	2019-07-27 11.00	6.4
3118	2019-07-27 11.10	6.3
3118	2019-07-27 11.20	6.3
3118	2019-07-27 11.30	6.3
3118	2019-07-27 11.40	6.3
3118	2019-07-27 11.50	6.3
3118	2019-07-27 12.00	6.3
3118	2019-07-27 12.10	6.3
3118	2019-07-27 12.20	6.3
3118	2019-07-27 12.30	6.3
3118	2019-07-27 12.40	6.3
3118	2019-07-27 12.50	6.3
3118	2019-07-27 13.00	6.3
3118	2019-07-27 13.10	6.4
3118	2019-07-27 13.20	6.4
3118	2019-07-27 13.30	6.4
3118	2019-07-27 13.40	6.5
3118	2019-07-27 13.50	6.4
3118	2019-07-27 14.00	6.4
3118	2019-07-27 14.10	6.5
3118	2019-07-27 14.20	6.5
3118	2019-07-27 14.30	6.5
3118	2019-07-27 14.40	6.5
3118	2019-07-27 14.50	6.6
3118	2019-07-27 15.00	6.6
3118	2019-07-27 15.10	6.7
3118	2019-07-27 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-27 15.30	6.8
3118	2019-07-27 15.40	6.8
3118	2019-07-27 15.50	6.7
3118	2019-07-27 16.00	6.7
3118	2019-07-27 16.10	6.7
3118	2019-07-27 16.20	6.7
3118	2019-07-27 16.30	6.6
3118	2019-07-27 16.40	6.6
3118	2019-07-27 16.50	6.6
3118	2019-07-27 17.00	6.6
3118	2019-07-27 17.10	6.6
3118	2019-07-27 17.20	6.6
3118	2019-07-27 17.30	6.6
3118	2019-07-27 17.40	6.5
3118	2019-07-27 17.50	6.6
3118	2019-07-27 18.00	6.5
3118	2019-07-27 18.10	6.5
3118	2019-07-27 18.20	6.5
3118	2019-07-27 18.30	6.5
3118	2019-07-27 18.40	6.5
3118	2019-07-27 18.50	6.5
3118	2019-07-27 19.00	6.5
3118	2019-07-27 19.10	6.5
3118	2019-07-27 19.20	6.5
3118	2019-07-27 19.30	6.4
3118	2019-07-27 19.40	6.4
3118	2019-07-27 19.50	6.4
3118	2019-07-27 20.00	6.4
3118	2019-07-27 20.10	6.4
3118	2019-07-27 20.20	6.4
3118	2019-07-27 20.30	6.4
3118	2019-07-27 20.40	6.4
3118	2019-07-27 20.50	6.4
3118	2019-07-27 21.00	6.4
3118	2019-07-27 21.10	6.4
3118	2019-07-27 21.20	6.3
3118	2019-07-27 21.30	6.3
3118	2019-07-27 21.40	6.3
3118	2019-07-27 21.50	6.3
3118	2019-07-27 22.00	6.3
3118	2019-07-27 22.10	6.3
3118	2019-07-27 22.20	6.3
3118	2019-07-27 22.30	6.3
3118	2019-07-27 22.40	6.3
3118	2019-07-27 22.50	6.2
3118	2019-07-27 23.00	6.2
3118	2019-07-27 23.10	6.3
3118	2019-07-27 23.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-27 23.30	6.3
3118	2019-07-27 23.40	6.2
3118	2019-07-27 23.50	6.3
3118	2019-07-28 00.00	6.2
3118	2019-07-28 00.10	6.2
3118	2019-07-28 00.20	6.2
3118	2019-07-28 00.30	6.2
3118	2019-07-28 00.40	6.2
3118	2019-07-28 00.50	6.2
3118	2019-07-28 01.00	6.2
3118	2019-07-28 01.10	6.2
3118	2019-07-28 01.20	6.2
3118	2019-07-28 01.30	6.2
3118	2019-07-28 01.40	6.2
3118	2019-07-28 01.50	6.1
3118	2019-07-28 02.00	6.1
3118	2019-07-28 02.10	6.1
3118	2019-07-28 02.20	6.1
3118	2019-07-28 02.30	6.1
3118	2019-07-28 02.40	6.1
3118	2019-07-28 02.50	6.1
3118	2019-07-28 03.00	6.1
3118	2019-07-28 03.10	6.1
3118	2019-07-28 03.20	6.1
3118	2019-07-28 03.30	6.1
3118	2019-07-28 03.40	6.1
3118	2019-07-28 03.50	6.1
3118	2019-07-28 04.00	6.1
3118	2019-07-28 04.10	6.1
3118	2019-07-28 04.20	6.0
3118	2019-07-28 04.30	6.1
3118	2019-07-28 04.40	6.0
3118	2019-07-28 04.50	6.0
3118	2019-07-28 05.00	6.1
3118	2019-07-28 05.10	6.0
3118	2019-07-28 05.20	6.1
3118	2019-07-28 05.30	6.0
3118	2019-07-28 05.40	6.0
3118	2019-07-28 05.50	6.1
3118	2019-07-28 06.00	6.0
3118	2019-07-28 06.10	6.0
3118	2019-07-28 06.20	6.0
3118	2019-07-28 06.30	6.1
3118	2019-07-28 06.40	6.0
3118	2019-07-28 06.50	6.0
3118	2019-07-28 07.00	6.0
3118	2019-07-28 07.10	6.0
3118	2019-07-28 07.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-28 07.30	6.0
3118	2019-07-28 07.40	6.0
3118	2019-07-28 07.50	6.0
3118	2019-07-28 08.00	6.0
3118	2019-07-28 08.10	5.9
3118	2019-07-28 08.20	6.0
3118	2019-07-28 08.30	6.0
3118	2019-07-28 08.40	6.0
3118	2019-07-28 08.50	6.0
3118	2019-07-28 09.00	6.0
3118	2019-07-28 09.10	6.0
3118	2019-07-28 09.20	6.0
3118	2019-07-28 09.30	5.9
3118	2019-07-28 09.40	6.0
3118	2019-07-28 09.50	6.0
3118	2019-07-28 10.00	6.0
3118	2019-07-28 10.10	5.9
3118	2019-07-28 10.20	6.0
3118	2019-07-28 10.30	6.0
3118	2019-07-28 10.40	6.0
3118	2019-07-28 10.50	6.0
3118	2019-07-28 11.00	6.0
3118	2019-07-28 11.10	6.0
3118	2019-07-28 11.20	6.0
3118	2019-07-28 11.30	6.0
3118	2019-07-28 11.40	6.0
3118	2019-07-28 11.50	6.0
3118	2019-07-28 12.00	6.0
3118	2019-07-28 12.10	6.0
3118	2019-07-28 12.20	5.9
3118	2019-07-28 12.30	5.9
3118	2019-07-28 12.40	6.0
3118	2019-07-28 12.50	6.0
3118	2019-07-28 13.00	6.0
3118	2019-07-28 13.10	6.0
3118	2019-07-28 13.20	6.0
3118	2019-07-28 13.30	6.1
3118	2019-07-28 13.40	6.1
3118	2019-07-28 13.50	6.1
3118	2019-07-28 14.00	6.1
3118	2019-07-28 14.10	6.1
3118	2019-07-28 14.20	6.2
3118	2019-07-28 14.30	6.2
3118	2019-07-28 14.40	6.2
3118	2019-07-28 14.50	6.3
3118	2019-07-28 15.00	6.3
3118	2019-07-28 15.10	6.3
3118	2019-07-28 15.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-28 15.30	6.4
3118	2019-07-28 15.40	6.4
3118	2019-07-28 15.50	6.3
3118	2019-07-28 16.00	6.3
3118	2019-07-28 16.10	6.4
3118	2019-07-28 16.20	6.4
3118	2019-07-28 16.30	6.3
3118	2019-07-28 16.40	6.4
3118	2019-07-28 16.50	6.4
3118	2019-07-28 17.00	6.4
3118	2019-07-28 17.10	6.4
3118	2019-07-28 17.20	6.4
3118	2019-07-28 17.30	6.3
3118	2019-07-28 17.40	6.3
3118	2019-07-28 17.50	6.4
3118	2019-07-28 18.00	6.3
3118	2019-07-28 18.10	6.3
3118	2019-07-28 18.20	6.3
3118	2019-07-28 18.30	6.3
3118	2019-07-28 18.40	6.3
3118	2019-07-28 18.50	6.3
3118	2019-07-28 19.00	6.3
3118	2019-07-28 19.10	6.3
3118	2019-07-28 19.20	6.2
3118	2019-07-28 19.30	6.3
3118	2019-07-28 19.40	6.3
3118	2019-07-28 19.50	6.2
3118	2019-07-28 20.00	6.2
3118	2019-07-28 20.10	6.2
3118	2019-07-28 20.20	6.2
3118	2019-07-28 20.30	6.2
3118	2019-07-28 20.40	6.2
3118	2019-07-28 20.50	6.2
3118	2019-07-28 21.00	6.2
3118	2019-07-28 21.10	6.2
3118	2019-07-28 21.20	6.2
3118	2019-07-28 21.30	6.2
3118	2019-07-28 21.40	6.2
3118	2019-07-28 21.50	6.2
3118	2019-07-28 22.00	6.2
3118	2019-07-28 22.10	6.2
3118	2019-07-28 22.20	6.1
3118	2019-07-28 22.30	6.2
3118	2019-07-28 22.40	6.1
3118	2019-07-28 22.50	6.2
3118	2019-07-28 23.00	6.1
3118	2019-07-28 23.10	6.1
3118	2019-07-28 23.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-28 23.30	6.1
3118	2019-07-28 23.40	6.1
3118	2019-07-28 23.50	6.1
3118	2019-07-29 00.00	6.1
3118	2019-07-29 00.10	6.1
3118	2019-07-29 00.20	6.1
3118	2019-07-29 00.30	6.1
3118	2019-07-29 00.40	6.1
3118	2019-07-29 00.50	6.1
3118	2019-07-29 01.00	6.1
3118	2019-07-29 01.10	6.1
3118	2019-07-29 01.20	6.1
3118	2019-07-29 01.30	6.1
3118	2019-07-29 01.40	6.1
3118	2019-07-29 01.50	6.0
3118	2019-07-29 02.00	6.1
3118	2019-07-29 02.10	6.1
3118	2019-07-29 02.20	6.0
3118	2019-07-29 02.30	6.0
3118	2019-07-29 02.40	6.0
3118	2019-07-29 02.50	6.0
3118	2019-07-29 03.00	6.0
3118	2019-07-29 03.10	6.0
3118	2019-07-29 03.20	6.0
3118	2019-07-29 03.30	6.0
3118	2019-07-29 03.40	6.0
3118	2019-07-29 03.50	6.0
3118	2019-07-29 04.00	6.0
3118	2019-07-29 04.10	6.0
3118	2019-07-29 04.20	6.0
3118	2019-07-29 04.30	6.0
3118	2019-07-29 04.40	6.0
3118	2019-07-29 04.50	6.0
3118	2019-07-29 05.00	6.0
3118	2019-07-29 05.10	6.0
3118	2019-07-29 05.20	6.0
3118	2019-07-29 05.30	6.0
3118	2019-07-29 05.40	6.0
3118	2019-07-29 05.50	6.0
3118	2019-07-29 06.00	5.9
3118	2019-07-29 06.10	5.9
3118	2019-07-29 06.20	5.9
3118	2019-07-29 06.30	5.9
3118	2019-07-29 06.40	5.9
3118	2019-07-29 06.50	5.9
3118	2019-07-29 07.00	5.9
3118	2019-07-29 07.10	5.9
3118	2019-07-29 07.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-29 07.30	5.9
3118	2019-07-29 07.40	5.9
3118	2019-07-29 07.50	5.9
3118	2019-07-29 08.00	5.9
3118	2019-07-29 08.10	5.9
3118	2019-07-29 08.20	5.9
3118	2019-07-29 08.30	5.9
3118	2019-07-29 08.40	5.9
3118	2019-07-29 08.50	5.9
3118	2019-07-29 09.00	5.9
3118	2019-07-29 09.10	5.9
3118	2019-07-29 09.20	5.9
3118	2019-07-29 09.30	5.9
3118	2019-07-29 09.40	5.9
3118	2019-07-29 09.50	5.9
3118	2019-07-29 10.00	5.9
3118	2019-07-29 10.10	5.9
3118	2019-07-29 10.20	5.9
3118	2019-07-29 10.30	5.9
3118	2019-07-29 10.40	5.9
3118	2019-07-29 10.50	5.9
3118	2019-07-29 11.00	5.9
3118	2019-07-29 11.10	5.9
3118	2019-07-29 11.20	5.9
3118	2019-07-29 11.30	5.9
3118	2019-07-29 11.40	5.9
3118	2019-07-29 11.50	5.9
3118	2019-07-29 12.00	5.9
3118	2019-07-29 12.10	5.9
3118	2019-07-29 12.20	5.9
3118	2019-07-29 12.30	5.9
3118	2019-07-29 12.40	5.9
3118	2019-07-29 12.50	5.9
3118	2019-07-29 13.00	6.0
3118	2019-07-29 13.10	6.0
3118	2019-07-29 13.20	6.0
3118	2019-07-29 13.30	6.0
3118	2019-07-29 13.40	6.1
3118	2019-07-29 13.50	6.2
3118	2019-07-29 14.00	6.3
3118	2019-07-29 14.10	6.4
3118	2019-07-29 14.20	6.4
3118	2019-07-29 14.30	6.4
3118	2019-07-29 14.40	6.5
3118	2019-07-29 14.50	6.5
3118	2019-07-29 15.00	6.6
3118	2019-07-29 15.10	6.6
3118	2019-07-29 15.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-29 15.30	6.7
3118	2019-07-29 15.40	6.7
3118	2019-07-29 15.50	6.7
3118	2019-07-29 16.00	6.7
3118	2019-07-29 16.10	6.8
3118	2019-07-29 16.20	6.8
3118	2019-07-29 16.30	6.8
3118	2019-07-29 16.40	6.8
3118	2019-07-29 16.50	6.9
3118	2019-07-29 17.00	6.9
3118	2019-07-29 17.10	6.9
3118	2019-07-29 17.20	6.9
3118	2019-07-29 17.30	6.8
3118	2019-07-29 17.40	6.8
3118	2019-07-29 17.50	6.8
3118	2019-07-29 18.00	6.8
3118	2019-07-29 18.10	6.8
3118	2019-07-29 18.20	6.7
3118	2019-07-29 18.30	6.7
3118	2019-07-29 18.40	6.7
3118	2019-07-29 18.50	6.7
3118	2019-07-29 19.00	6.6
3118	2019-07-29 19.10	6.6
3118	2019-07-29 19.20	6.6
3118	2019-07-29 19.30	6.6
3118	2019-07-29 19.40	6.6
3118	2019-07-29 19.50	6.6
3118	2019-07-29 20.00	6.6
3118	2019-07-29 20.10	6.5
3118	2019-07-29 20.20	6.5
3118	2019-07-29 20.30	6.5
3118	2019-07-29 20.40	6.5
3118	2019-07-29 20.50	6.5
3118	2019-07-29 21.00	6.5
3118	2019-07-29 21.10	6.5
3118	2019-07-29 21.20	6.5
3118	2019-07-29 21.30	6.5
3118	2019-07-29 21.40	6.5
3118	2019-07-29 21.50	6.4
3118	2019-07-29 22.00	6.4
3118	2019-07-29 22.10	6.4
3118	2019-07-29 22.20	6.4
3118	2019-07-29 22.30	6.4
3118	2019-07-29 22.40	6.4
3118	2019-07-29 22.50	6.4
3118	2019-07-29 23.00	6.8
3118	2019-07-29 23.10	6.8
3118	2019-07-29 23.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-29 23.30	6.8
3118	2019-07-29 23.40	6.7
3118	2019-07-29 23.50	6.6
3118	2019-07-30 00.00	6.7
3118	2019-07-30 00.10	6.7
3118	2019-07-30 00.20	6.7
3118	2019-07-30 00.30	6.6
3118	2019-07-30 00.40	6.5
3118	2019-07-30 00.50	6.5
3118	2019-07-30 01.00	6.3
3118	2019-07-30 01.10	6.1
3118	2019-07-30 01.20	6.0
3118	2019-07-30 01.30	5.8
3118	2019-07-30 01.40	5.7
3118	2019-07-30 01.50	5.7
3118	2019-07-30 02.00	5.7
3118	2019-07-30 02.10	5.6
3118	2019-07-30 02.20	5.7
3118	2019-07-30 02.30	5.6
3118	2019-07-30 02.40	5.6
3118	2019-07-30 02.50	5.6
3118	2019-07-30 03.00	5.5
3118	2019-07-30 03.10	5.7
3118	2019-07-30 03.20	5.5
3118	2019-07-30 03.30	5.3
3118	2019-07-30 03.40	5.3
3118	2019-07-30 03.50	5.2
3118	2019-07-30 04.00	5.2
3118	2019-07-30 04.10	5.2
3118	2019-07-30 04.20	5.2
3118	2019-07-30 04.30	5.2
3118	2019-07-30 04.40	5.2
3118	2019-07-30 04.50	5.1
3118	2019-07-30 05.00	5.2
3118	2019-07-30 05.10	5.2
3118	2019-07-30 05.20	5.1
3118	2019-07-30 05.30	5.1
3118	2019-07-30 05.40	5.0
3118	2019-07-30 05.50	5.0
3118	2019-07-30 06.00	5.0
3118	2019-07-30 06.10	5.3
3118	2019-07-30 06.20	5.5
3118	2019-07-30 06.30	5.5
3118	2019-07-30 06.40	5.6
3118	2019-07-30 06.50	5.7
3118	2019-07-30 07.00	5.8
3118	2019-07-30 07.10	5.7
3118	2019-07-30 07.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-30 07.30	5.5
3118	2019-07-30 07.40	5.3
3118	2019-07-30 07.50	5.2
3118	2019-07-30 08.00	5.1
3118	2019-07-30 08.10	4.9
3118	2019-07-30 08.20	4.7
3118	2019-07-30 08.30	4.6
3118	2019-07-30 08.40	4.5
3118	2019-07-30 08.50	4.4
3118	2019-07-30 09.00	4.4
3118	2019-07-30 09.10	4.3
3118	2019-07-30 09.20	4.1
3118	2019-07-30 09.30	4.0
3118	2019-07-30 09.40	3.9
3118	2019-07-30 09.50	3.7
3118	2019-07-30 10.00	3.6
3118	2019-07-30 10.10	3.6
3118	2019-07-30 10.20	3.5
3118	2019-07-30 10.30	3.5
3118	2019-07-30 10.40	3.4
3118	2019-07-30 10.50	3.5
3118	2019-07-30 11.00	3.5
3118	2019-07-30 11.10	3.5
3118	2019-07-30 11.20	3.4
3118	2019-07-30 11.30	3.4
3118	2019-07-30 11.40	3.3
3118	2019-07-30 11.50	3.2
3118	2019-07-30 12.00	3.1
3118	2019-07-30 12.10	3.0
3118	2019-07-30 12.20	2.8
3118	2019-07-30 12.30	2.7
3118	2019-07-30 12.40	2.6
3118	2019-07-30 12.50	2.5
3118	2019-07-30 13.00	2.5
3118	2019-07-30 13.10	2.4
3118	2019-07-30 13.20	2.3
3118	2019-07-30 13.30	2.3
3118	2019-07-30 13.40	2.3
3118	2019-07-30 13.50	2.3
3118	2019-07-30 14.00	2.2
3118	2019-07-30 14.10	2.2
3118	2019-07-30 14.20	2.3
3118	2019-07-30 14.30	2.4
3118	2019-07-30 14.40	2.5
3118	2019-07-30 14.50	2.6
3118	2019-07-30 15.00	2.7
3118	2019-07-30 15.10	2.8
3118	2019-07-30 15.20	2.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-30 15.30	2.9
3118	2019-07-30 15.40	2.8
3118	2019-07-30 15.50	2.8
3118	2019-07-30 16.00	2.7
3118	2019-07-30 16.10	2.6
3118	2019-07-30 16.20	2.6
3118	2019-07-30 16.30	2.5
3118	2019-07-30 16.40	2.5
3118	2019-07-30 16.50	2.4
3118	2019-07-30 17.00	2.3
3118	2019-07-30 17.10	2.3
3118	2019-07-30 17.20	2.3
3118	2019-07-30 17.30	2.3
3118	2019-07-30 17.40	2.3
3118	2019-07-30 17.50	2.6
3118	2019-07-30 18.00	3.0
3118	2019-07-30 18.10	3.5
3118	2019-07-30 18.20	3.9
3118	2019-07-30 18.30	4.2
3118	2019-07-30 18.40	4.4
3118	2019-07-30 18.50	4.4
3118	2019-07-30 19.00	4.4
3118	2019-07-30 19.10	4.4
3118	2019-07-30 19.20	4.5
3118	2019-07-30 19.30	4.7
3118	2019-07-30 19.40	4.9
3118	2019-07-30 19.50	5.2
3118	2019-07-30 20.00	5.4
3118	2019-07-30 20.10	5.4
3118	2019-07-30 20.20	5.4
3118	2019-07-30 20.30	5.4
3118	2019-07-30 20.40	5.3
3118	2019-07-30 20.50	5.2
3118	2019-07-30 21.00	5.2
3118	2019-07-30 21.10	5.0
3118	2019-07-30 21.20	4.9
3118	2019-07-30 21.30	4.9
3118	2019-07-30 21.40	4.8
3118	2019-07-30 21.50	4.9
3118	2019-07-30 22.00	5.1
3118	2019-07-30 22.10	5.3
3118	2019-07-30 22.20	5.4
3118	2019-07-30 22.30	5.4
3118	2019-07-30 22.40	5.6
3118	2019-07-30 22.50	5.5
3118	2019-07-30 23.00	5.4
3118	2019-07-30 23.10	5.4
3118	2019-07-30 23.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-30 23.30	5.3
3118	2019-07-30 23.40	5.3
3118	2019-07-30 23.50	5.2
3118	2019-07-31 00.00	5.3
3118	2019-07-31 00.10	5.4
3118	2019-07-31 00.20	5.2
3118	2019-07-31 00.30	5.3
3118	2019-07-31 00.40	5.3
3118	2019-07-31 00.50	5.3
3118	2019-07-31 01.00	5.2
3118	2019-07-31 01.10	5.4
3118	2019-07-31 01.20	5.3
3118	2019-07-31 01.30	5.1
3118	2019-07-31 01.40	5.1
3118	2019-07-31 01.50	5.1
3118	2019-07-31 02.00	5.1
3118	2019-07-31 02.10	5.0
3118	2019-07-31 02.20	5.0
3118	2019-07-31 02.30	5.1
3118	2019-07-31 02.40	5.2
3118	2019-07-31 02.50	5.2
3118	2019-07-31 03.00	5.2
3118	2019-07-31 03.10	5.4
3118	2019-07-31 03.20	5.4
3118	2019-07-31 03.30	5.2
3118	2019-07-31 03.40	5.4
3118	2019-07-31 03.50	5.5
3118	2019-07-31 04.00	5.5
3118	2019-07-31 04.10	5.5
3118	2019-07-31 04.20	5.6
3118	2019-07-31 04.30	5.8
3118	2019-07-31 04.40	5.7
3118	2019-07-31 04.50	5.9
3118	2019-07-31 05.00	5.9
3118	2019-07-31 05.10	6.0
3118	2019-07-31 05.20	6.0
3118	2019-07-31 05.30	6.0
3118	2019-07-31 05.40	5.9
3118	2019-07-31 05.50	6.0
3118	2019-07-31 06.00	6.0
3118	2019-07-31 06.10	5.9
3118	2019-07-31 06.20	5.8
3118	2019-07-31 06.30	5.8
3118	2019-07-31 06.40	5.7
3118	2019-07-31 06.50	5.7
3118	2019-07-31 07.00	5.7
3118	2019-07-31 07.10	5.8
3118	2019-07-31 07.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-31 07.30	5.6
3118	2019-07-31 07.40	5.4
3118	2019-07-31 07.50	5.4
3118	2019-07-31 08.00	5.3
3118	2019-07-31 08.10	5.2
3118	2019-07-31 08.20	5.0
3118	2019-07-31 08.30	4.8
3118	2019-07-31 08.40	4.7
3118	2019-07-31 08.50	4.6
3118	2019-07-31 09.00	4.6
3118	2019-07-31 09.10	4.6
3118	2019-07-31 09.20	4.7
3118	2019-07-31 09.30	4.7
3118	2019-07-31 09.40	4.6
3118	2019-07-31 09.50	4.3
3118	2019-07-31 10.00	4.3
3118	2019-07-31 10.10	4.2
3118	2019-07-31 10.20	4.1
3118	2019-07-31 10.30	4.1
3118	2019-07-31 10.40	4.1
3118	2019-07-31 10.50	4.1
3118	2019-07-31 11.00	4.1
3118	2019-07-31 11.10	4.0
3118	2019-07-31 11.20	3.9
3118	2019-07-31 11.30	3.7
3118	2019-07-31 11.40	3.5
3118	2019-07-31 11.50	3.4
3118	2019-07-31 12.00	3.4
3118	2019-07-31 12.10	3.3
3118	2019-07-31 12.20	3.1
3118	2019-07-31 12.30	3.1
3118	2019-07-31 12.40	3.3
3118	2019-07-31 12.50	3.4
3118	2019-07-31 13.00	3.3
3118	2019-07-31 13.10	3.2
3118	2019-07-31 13.20	3.3
3118	2019-07-31 13.30	3.3
3118	2019-07-31 13.40	3.2
3118	2019-07-31 13.50	3.1
3118	2019-07-31 14.00	2.9
3118	2019-07-31 14.10	2.8
3118	2019-07-31 14.20	2.9
3118	2019-07-31 14.30	3.0
3118	2019-07-31 14.40	3.1
3118	2019-07-31 14.50	2.9
3118	2019-07-31 15.00	3.1
3118	2019-07-31 15.10	2.7
3118	2019-07-31 15.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-31 15.30	2.8
3118	2019-07-31 15.40	2.7
3118	2019-07-31 15.50	2.7
3118	2019-07-31 16.00	2.7
3118	2019-07-31 16.10	2.4
3118	2019-07-31 16.20	2.3
3118	2019-07-31 16.30	2.3
3118	2019-07-31 16.40	2.4
3118	2019-07-31 16.50	2.4
3118	2019-07-31 17.00	2.4
3118	2019-07-31 17.10	2.4
3118	2019-07-31 17.20	2.3
3118	2019-07-31 17.30	2.3
3118	2019-07-31 17.40	2.0
3118	2019-07-31 17.50	1.8
3118	2019-07-31 18.00	1.7
3118	2019-07-31 18.10	1.7
3118	2019-07-31 18.20	1.8
3118	2019-07-31 18.30	2.2
3118	2019-07-31 18.40	2.8
3118	2019-07-31 18.50	3.3
3118	2019-07-31 19.00	3.7
3118	2019-07-31 19.10	5.6
3118	2019-07-31 19.20	8.9
3118	2019-07-31 19.30	9.9
3118	2019-07-31 19.40	10.0
3118	2019-07-31 19.50	10.3
3118	2019-07-31 20.00	10.4
3118	2019-07-31 20.10	10.4
3118	2019-07-31 20.20	10.4
3118	2019-07-31 20.30	10.5
3118	2019-07-31 20.40	10.5
3118	2019-07-31 20.50	10.5
3118	2019-07-31 21.00	10.6
3118	2019-07-31 21.10	10.7
3118	2019-07-31 21.20	10.8
3118	2019-07-31 21.30	11.0
3118	2019-07-31 21.40	11.1
3118	2019-07-31 21.50	11.3
3118	2019-07-31 22.00	11.2
3118	2019-07-31 22.10	11.3
3118	2019-07-31 22.20	11.3
3118	2019-07-31 22.30	11.4
3118	2019-07-31 22.40	11.4
3118	2019-07-31 22.50	11.8
3118	2019-07-31 23.00	11.6
3118	2019-07-31 23.10	11.5
3118	2019-07-31 23.20	11.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-07-31 23.30	11.2
3118	2019-07-31 23.40	10.8
3118	2019-07-31 23.50	10.8
3118	2019-08-01 00.00	11.0
3118	2019-08-01 00.10	10.8
3118	2019-08-01 00.20	10.8
3118	2019-08-01 00.30	10.5
3118	2019-08-01 00.40	10.4
3118	2019-08-01 00.50	10.6
3118	2019-08-01 01.00	10.9
3118	2019-08-01 01.10	10.8
3118	2019-08-01 01.20	10.8
3118	2019-08-01 01.30	10.7
3118	2019-08-01 01.40	10.8
3118	2019-08-01 01.50	10.7
3118	2019-08-01 02.00	10.5
3118	2019-08-01 02.10	10.5
3118	2019-08-01 02.20	10.7
3118	2019-08-01 02.30	10.6
3118	2019-08-01 02.40	10.5
3118	2019-08-01 02.50	10.4
3118	2019-08-01 03.00	10.6
3118	2019-08-01 03.10	10.6
3118	2019-08-01 03.20	10.9
3118	2019-08-01 03.30	10.8
3118	2019-08-01 03.40	11.0
3118	2019-08-01 03.50	10.8
3118	2019-08-01 04.00	12.2
3118	2019-08-01 04.10	13.1
3118	2019-08-01 04.20	12.8
3118	2019-08-01 04.30	12.8
3118	2019-08-01 04.40	12.8
3118	2019-08-01 04.50	15.5
3118	2019-08-01 05.00	17.1
3118	2019-08-01 05.10	17.1
3118	2019-08-01 05.20	16.9
3118	2019-08-01 05.30	16.9
3118	2019-08-01 05.40	16.8
3118	2019-08-01 05.50	16.8
3118	2019-08-01 06.00	16.9
3118	2019-08-01 06.10	17.0
3118	2019-08-01 06.20	17.2
3118	2019-08-01 06.30	16.8
3118	2019-08-01 06.40	16.4
3118	2019-08-01 06.50	16.0
3118	2019-08-01 07.00	15.9
3118	2019-08-01 07.10	15.2
3118	2019-08-01 07.20	15.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-01 07.30	15.4
3118	2019-08-01 07.40	14.6
3118	2019-08-01 07.50	14.5
3118	2019-08-01 08.00	15.0
3118	2019-08-01 08.10	15.7
3118	2019-08-01 08.20	15.7
3118	2019-08-01 08.30	14.9
3118	2019-08-01 08.40	14.8
3118	2019-08-01 08.50	14.0
3118	2019-08-01 09.00	13.6
3118	2019-08-01 09.10	12.8
3118	2019-08-01 09.20	12.4
3118	2019-08-01 09.30	12.0
3118	2019-08-01 09.40	12.0
3118	2019-08-01 09.50	11.5
3118	2019-08-01 10.00	10.3
3118	2019-08-01 10.10	10.6
3118	2019-08-01 10.20	10.0
3118	2019-08-01 10.30	9.6
3118	2019-08-01 10.40	10.0
3118	2019-08-01 10.50	10.3
3118	2019-08-01 11.00	10.0
3118	2019-08-01 11.10	9.9
3118	2019-08-01 11.20	9.0
3118	2019-08-01 11.30	9.4
3118	2019-08-01 11.40	9.4
3118	2019-08-01 11.50	9.3
3118	2019-08-01 12.00	9.4
3118	2019-08-01 12.10	9.3
3118	2019-08-01 12.20	9.5
3118	2019-08-01 12.30	9.4
3118	2019-08-01 12.40	9.7
3118	2019-08-01 12.50	9.7
3118	2019-08-01 13.00	9.7
3118	2019-08-01 13.10	9.6
3118	2019-08-01 13.20	9.6
3118	2019-08-01 13.30	9.4
3118	2019-08-01 13.40	9.2
3118	2019-08-01 13.50	8.9
3118	2019-08-01 14.00	8.8
3118	2019-08-01 14.10	9.1
3118	2019-08-01 14.20	9.9
3118	2019-08-01 14.30	9.7
3118	2019-08-01 14.40	8.8
3118	2019-08-01 14.50	9.1
3118	2019-08-01 15.00	7.7
3118	2019-08-01 15.10	7.5
3118	2019-08-01 15.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-01 15.30	9.3
3118	2019-08-01 15.40	9.1
3118	2019-08-01 15.50	9.0
3118	2019-08-01 16.00	9.2
3118	2019-08-01 16.10	9.3
3118	2019-08-01 16.20	8.5
3118	2019-08-01 16.30	7.8
3118	2019-08-01 16.40	8.0
3118	2019-08-01 16.50	8.4
3118	2019-08-01 17.00	7.6
3118	2019-08-01 17.10	7.7
3118	2019-08-01 17.20	7.9
3118	2019-08-01 17.30	8.0
3118	2019-08-01 17.40	8.0
3118	2019-08-01 17.50	7.9
3118	2019-08-01 18.00	8.0
3118	2019-08-01 18.10	7.9
3118	2019-08-01 18.20	7.6
3118	2019-08-01 18.30	7.6
3118	2019-08-01 18.40	7.5
3118	2019-08-01 18.50	7.1
3118	2019-08-01 19.00	7.3
3118	2019-08-01 19.10	7.6
3118	2019-08-01 19.20	8.2
3118	2019-08-01 19.30	8.8
3118	2019-08-01 19.40	9.3
3118	2019-08-01 19.50	9.4
3118	2019-08-01 20.00	9.3
3118	2019-08-01 20.10	9.5
3118	2019-08-01 20.20	9.3
3118	2019-08-01 20.30	9.4
3118	2019-08-01 20.40	9.5
3118	2019-08-01 20.50	9.6
3118	2019-08-01 21.00	10.0
3118	2019-08-01 21.10	10.3
3118	2019-08-01 21.20	10.5
3118	2019-08-01 21.30	10.7
3118	2019-08-01 21.40	10.6
3118	2019-08-01 21.50	10.2
3118	2019-08-01 22.00	10.7
3118	2019-08-01 22.10	10.1
3118	2019-08-01 22.20	10.4
3118	2019-08-01 22.30	10.5
3118	2019-08-01 22.40	10.7
3118	2019-08-01 22.50	10.7
3118	2019-08-01 23.00	10.4
3118	2019-08-01 23.10	10.3
3118	2019-08-01 23.20	10.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-01 23.30	9.8
3118	2019-08-01 23.40	9.8
3118	2019-08-01 23.50	9.7
3118	2019-08-02 00.00	9.7
3118	2019-08-02 00.10	9.5
3118	2019-08-02 00.20	9.6
3118	2019-08-02 00.30	10.3
3118	2019-08-02 00.40	10.4
3118	2019-08-02 00.50	10.1
3118	2019-08-02 01.00	9.7
3118	2019-08-02 01.10	9.7
3118	2019-08-02 01.20	9.5
3118	2019-08-02 01.30	9.3
3118	2019-08-02 01.40	9.3
3118	2019-08-02 01.50	9.2
3118	2019-08-02 02.00	9.5
3118	2019-08-02 02.10	9.4
3118	2019-08-02 02.20	9.3
3118	2019-08-02 02.30	9.2
3118	2019-08-02 02.40	9.1
3118	2019-08-02 02.50	9.1
3118	2019-08-02 03.00	9.1
3118	2019-08-02 03.10	9.4
3118	2019-08-02 03.20	9.9
3118	2019-08-02 03.30	9.7
3118	2019-08-02 03.40	9.3
3118	2019-08-02 03.50	9.0
3118	2019-08-02 04.00	9.3
3118	2019-08-02 04.10	9.2
3118	2019-08-02 04.20	9.3
3118	2019-08-02 04.30	9.5
3118	2019-08-02 04.40	9.2
3118	2019-08-02 04.50	10.1
3118	2019-08-02 05.00	12.1
3118	2019-08-02 05.10	12.6
3118	2019-08-02 05.20	11.5
3118	2019-08-02 05.30	10.9
3118	2019-08-02 05.40	10.8
3118	2019-08-02 05.50	10.4
3118	2019-08-02 06.00	9.7
3118	2019-08-02 06.10	9.6
3118	2019-08-02 06.20	9.3
3118	2019-08-02 06.30	8.9
3118	2019-08-02 06.40	8.4
3118	2019-08-02 06.50	8.4
3118	2019-08-02 07.00	8.4
3118	2019-08-02 07.10	8.6
3118	2019-08-02 07.20	8.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-02 07.30	8.5
3118	2019-08-02 07.40	8.3
3118	2019-08-02 07.50	8.1
3118	2019-08-02 08.00	8.0
3118	2019-08-02 08.10	8.8
3118	2019-08-02 08.20	8.9
3118	2019-08-02 08.30	8.5
3118	2019-08-02 08.40	8.4
3118	2019-08-02 08.50	8.2
3118	2019-08-02 09.00	7.9
3118	2019-08-02 09.10	7.6
3118	2019-08-02 09.20	7.8
3118	2019-08-02 09.30	7.9
3118	2019-08-02 09.40	7.9
3118	2019-08-02 09.50	7.6
3118	2019-08-02 10.00	7.7
3118	2019-08-02 10.10	7.4
3118	2019-08-02 10.20	7.6
3118	2019-08-02 10.30	7.9
3118	2019-08-02 10.40	8.0
3118	2019-08-02 10.50	7.4
3118	2019-08-02 11.00	7.2
3118	2019-08-02 11.10	7.4
3118	2019-08-02 11.20	7.3
3118	2019-08-02 11.30	6.8
3118	2019-08-02 11.40	7.0
3118	2019-08-02 11.50	7.4
3118	2019-08-02 12.00	7.8
3118	2019-08-02 12.10	7.9
3118	2019-08-02 12.20	7.8
3118	2019-08-02 12.30	7.4
3118	2019-08-02 12.40	7.1
3118	2019-08-02 12.50	7.5
3118	2019-08-02 13.00	8.3
3118	2019-08-02 13.10	8.2
3118	2019-08-02 13.20	9.2
3118	2019-08-02 13.30	7.4
3118	2019-08-02 13.40	13.6
3118	2019-08-02 13.50	35.1
3118	2019-08-02 14.00	55.4
3118	2019-08-02 14.10	64.0
3118	2019-08-02 14.20	61.9
3118	2019-08-02 14.30	59.8
3118	2019-08-02 14.40	58.2
3118	2019-08-02 14.50	53.4
3118	2019-08-02 15.00	49.0
3118	2019-08-02 15.10	44.6
3118	2019-08-02 15.20	38.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-02 15.30	34.6
3118	2019-08-02 15.40	30.7
3118	2019-08-02 15.50	27.4
3118	2019-08-02 16.00	24.4
3118	2019-08-02 16.10	21.9
3118	2019-08-02 16.20	17.2
3118	2019-08-02 16.30	14.4
3118	2019-08-02 16.40	12.8
3118	2019-08-02 16.50	12.5
3118	2019-08-02 17.00	11.8
3118	2019-08-02 17.10	10.9
3118	2019-08-02 17.20	10.0
3118	2019-08-02 17.30	9.3
3118	2019-08-02 17.40	9.0
3118	2019-08-02 17.50	8.6
3118	2019-08-02 18.00	8.6
3118	2019-08-02 18.10	8.7
3118	2019-08-02 18.20	8.5
3118	2019-08-02 18.30	7.5
3118	2019-08-02 18.40	7.5
3118	2019-08-02 18.50	7.3
3118	2019-08-02 19.00	7.6
3118	2019-08-02 19.10	7.9
3118	2019-08-02 19.20	7.7
3118	2019-08-02 19.30	7.7
3118	2019-08-02 19.40	8.2
3118	2019-08-02 19.50	8.4
3118	2019-08-02 20.00	8.1
3118	2019-08-02 20.10	7.9
3118	2019-08-02 20.20	7.6
3118	2019-08-02 20.30	7.2
3118	2019-08-02 20.40	7.3
3118	2019-08-02 20.50	7.5
3118	2019-08-02 21.00	7.4
3118	2019-08-02 21.10	7.5
3118	2019-08-02 21.20	8.5
3118	2019-08-02 21.30	8.1
3118	2019-08-02 21.40	8.2
3118	2019-08-02 21.50	8.3
3118	2019-08-02 22.00	7.8
3118	2019-08-02 22.10	7.4
3118	2019-08-02 22.20	7.5
3118	2019-08-02 22.30	7.8
3118	2019-08-02 22.40	7.8
3118	2019-08-02 22.50	7.7
3118	2019-08-02 23.00	7.2
3118	2019-08-02 23.10	7.2
3118	2019-08-02 23.20	7.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-02 23.30	7.5
3118	2019-08-02 23.40	7.7
3118	2019-08-02 23.50	7.4
3118	2019-08-03 00.00	7.8
3118	2019-08-03 00.10	7.1
3118	2019-08-03 00.20	6.7
3118	2019-08-03 00.30	7.1
3118	2019-08-03 00.40	6.9
3118	2019-08-03 00.50	6.2
3118	2019-08-03 01.00	6.4
3118	2019-08-03 01.10	7.0
3118	2019-08-03 01.20	7.5
3118	2019-08-03 01.30	7.5
3118	2019-08-03 01.40	8.0
3118	2019-08-03 01.50	8.2
3118	2019-08-03 02.00	6.8
3118	2019-08-03 02.10	6.7
3118	2019-08-03 02.20	6.6
3118	2019-08-03 02.30	6.1
3118	2019-08-03 02.40	6.8
3118	2019-08-03 02.50	6.7
3118	2019-08-03 03.00	6.7
3118	2019-08-03 03.10	6.6
3118	2019-08-03 03.20	6.4
3118	2019-08-03 03.30	6.3
3118	2019-08-03 03.40	6.4
3118	2019-08-03 03.50	6.3
3118	2019-08-03 04.00	6.5
3118	2019-08-03 04.10	6.8
3118	2019-08-03 04.20	6.8
3118	2019-08-03 04.30	6.8
3118	2019-08-03 04.40	6.7
3118	2019-08-03 04.50	6.5
3118	2019-08-03 05.00	6.3
3118	2019-08-03 05.10	6.4
3118	2019-08-03 05.20	6.9
3118	2019-08-03 05.30	6.8
3118	2019-08-03 05.40	6.7
3118	2019-08-03 05.50	6.5
3118	2019-08-03 06.00	6.3
3118	2019-08-03 06.10	6.3
3118	2019-08-03 06.20	6.1
3118	2019-08-03 06.30	6.0
3118	2019-08-03 06.40	6.9
3118	2019-08-03 06.50	6.9
3118	2019-08-03 07.00	6.8
3118	2019-08-03 07.10	6.8
3118	2019-08-03 07.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-03 07.30	6.7
3118	2019-08-03 07.40	6.7
3118	2019-08-03 07.50	6.8
3118	2019-08-03 08.00	6.6
3118	2019-08-03 08.10	6.6
3118	2019-08-03 08.20	6.6
3118	2019-08-03 08.30	6.5
3118	2019-08-03 08.40	6.7
3118	2019-08-03 08.50	6.8
3118	2019-08-03 09.00	6.8
3118	2019-08-03 09.10	6.7
3118	2019-08-03 09.20	6.6
3118	2019-08-03 09.30	6.5
3118	2019-08-03 09.40	6.5
3118	2019-08-03 09.50	6.6
3118	2019-08-03 10.00	6.5
3118	2019-08-03 10.10	6.5
3118	2019-08-03 10.20	6.6
3118	2019-08-03 10.30	6.5
3118	2019-08-03 10.40	6.9
3118	2019-08-03 10.50	6.7
3118	2019-08-03 11.00	6.7
3118	2019-08-03 11.10	6.7
3118	2019-08-03 11.20	6.9
3118	2019-08-03 11.30	6.8
3118	2019-08-03 11.40	6.7
3118	2019-08-03 11.50	6.7
3118	2019-08-03 12.00	6.6
3118	2019-08-03 12.10	6.7
3118	2019-08-03 12.20	6.7
3118	2019-08-03 12.30	7.0
3118	2019-08-03 12.40	7.2
3118	2019-08-03 12.50	7.2
3118	2019-08-03 13.00	7.6
3118	2019-08-03 13.10	7.7
3118	2019-08-03 13.20	7.8
3118	2019-08-03 13.30	7.8
3118	2019-08-03 13.40	7.8
3118	2019-08-03 13.50	8.0
3118	2019-08-03 14.00	8.1
3118	2019-08-03 14.10	8.3
3118	2019-08-03 14.20	8.2
3118	2019-08-03 14.30	8.1
3118	2019-08-03 14.40	8.2
3118	2019-08-03 14.50	6.0
3118	2019-08-03 15.00	6.5
3118	2019-08-03 15.10	6.6
3118	2019-08-03 15.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-03 15.30	7.2
3118	2019-08-03 15.40	7.3
3118	2019-08-03 15.50	6.7
3118	2019-08-03 16.00	6.4
3118	2019-08-03 16.10	6.6
3118	2019-08-03 16.20	6.8
3118	2019-08-03 16.30	7.0
3118	2019-08-03 16.40	6.9
3118	2019-08-03 16.50	7.2
3118	2019-08-03 17.00	7.3
3118	2019-08-03 17.10	7.1
3118	2019-08-03 17.20	7.2
3118	2019-08-03 17.30	7.1
3118	2019-08-03 17.40	7.0
3118	2019-08-03 17.50	6.5
3118	2019-08-03 18.00	6.2
3118	2019-08-03 18.10	6.5
3118	2019-08-03 18.20	6.4
3118	2019-08-03 18.30	6.3
3118	2019-08-03 18.40	6.3
3118	2019-08-03 18.50	6.2
3118	2019-08-03 19.00	6.0
3118	2019-08-03 19.10	6.0
3118	2019-08-03 19.20	6.0
3118	2019-08-03 19.30	5.9
3118	2019-08-03 19.40	5.8
3118	2019-08-03 19.50	5.8
3118	2019-08-03 20.00	5.7
3118	2019-08-03 20.10	5.7
3118	2019-08-03 20.20	5.6
3118	2019-08-03 20.30	5.5
3118	2019-08-03 20.40	5.5
3118	2019-08-03 20.50	5.6
3118	2019-08-03 21.00	5.5
3118	2019-08-03 21.10	5.5
3118	2019-08-03 21.20	5.5
3118	2019-08-03 21.30	5.5
3118	2019-08-03 21.40	5.4
3118	2019-08-03 21.50	5.2
3118	2019-08-03 22.00	5.8
3118	2019-08-03 22.10	6.1
3118	2019-08-03 22.20	6.3
3118	2019-08-03 22.30	6.3
3118	2019-08-03 22.40	6.3
3118	2019-08-03 22.50	6.2
3118	2019-08-03 23.00	6.1
3118	2019-08-03 23.10	6.1
3118	2019-08-03 23.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-03 23.30	6.6
3118	2019-08-03 23.40	6.6
3118	2019-08-03 23.50	6.0
3118	2019-08-04 00.00	6.0
3118	2019-08-04 00.10	5.9
3118	2019-08-04 00.20	5.9
3118	2019-08-04 00.30	5.9
3118	2019-08-04 00.40	5.8
3118	2019-08-04 00.50	5.7
3118	2019-08-04 01.00	5.7
3118	2019-08-04 01.10	5.8
3118	2019-08-04 01.20	5.7
3118	2019-08-04 01.30	5.6
3118	2019-08-04 01.40	5.5
3118	2019-08-04 01.50	5.5
3118	2019-08-04 02.00	5.4
3118	2019-08-04 02.10	5.3
3118	2019-08-04 02.20	5.3
3118	2019-08-04 02.30	5.3
3118	2019-08-04 02.40	5.2
3118	2019-08-04 02.50	5.2
3118	2019-08-04 03.00	5.2
3118	2019-08-04 03.10	5.2
3118	2019-08-04 03.20	5.2
3118	2019-08-04 03.30	5.2
3118	2019-08-04 03.40	5.1
3118	2019-08-04 03.50	4.8
3118	2019-08-04 04.00	4.7
3118	2019-08-04 04.10	5.1
3118	2019-08-04 04.20	5.1
3118	2019-08-04 04.30	5.1
3118	2019-08-04 04.40	5.2
3118	2019-08-04 04.50	5.2
3118	2019-08-04 05.00	5.4
3118	2019-08-04 05.10	6.2
3118	2019-08-04 05.20	6.6
3118	2019-08-04 05.30	6.5
3118	2019-08-04 05.40	6.4
3118	2019-08-04 05.50	5.9
3118	2019-08-04 06.00	6.0
3118	2019-08-04 06.10	5.9
3118	2019-08-04 06.20	5.9
3118	2019-08-04 06.30	5.8
3118	2019-08-04 06.40	5.3
3118	2019-08-04 06.50	5.2
3118	2019-08-04 07.00	5.2
3118	2019-08-04 07.10	5.0
3118	2019-08-04 07.20	4.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-04 07.30	4.9
3118	2019-08-04 07.40	4.5
3118	2019-08-04 07.50	4.7
3118	2019-08-04 08.00	5.0
3118	2019-08-04 08.10	5.0
3118	2019-08-04 08.20	4.9
3118	2019-08-04 08.30	5.0
3118	2019-08-04 08.40	5.0
3118	2019-08-04 08.50	5.0
3118	2019-08-04 09.00	4.9
3118	2019-08-04 09.10	5.0
3118	2019-08-04 09.20	5.0
3118	2019-08-04 09.30	5.0
3118	2019-08-04 09.40	5.1
3118	2019-08-04 09.50	5.1
3118	2019-08-04 10.00	5.1
3118	2019-08-04 10.10	5.1
3118	2019-08-04 10.20	5.1
3118	2019-08-04 10.30	5.2
3118	2019-08-04 10.40	5.1
3118	2019-08-04 10.50	5.1
3118	2019-08-04 11.00	5.1
3118	2019-08-04 11.10	5.1
3118	2019-08-04 11.20	5.2
3118	2019-08-04 11.30	5.2
3118	2019-08-04 11.40	5.2
3118	2019-08-04 11.50	5.2
3118	2019-08-04 12.00	5.2
3118	2019-08-04 12.10	5.3
3118	2019-08-04 12.20	5.3
3118	2019-08-04 12.30	5.7
3118	2019-08-04 12.40	5.9
3118	2019-08-04 12.50	6.1
3118	2019-08-04 13.00	6.3
3118	2019-08-04 13.10	6.9
3118	2019-08-04 13.20	6.3
3118	2019-08-04 13.30	6.4
3118	2019-08-04 13.40	6.7
3118	2019-08-04 13.50	6.7
3118	2019-08-04 14.00	6.8
3118	2019-08-04 14.10	6.9
3118	2019-08-04 14.20	7.2
3118	2019-08-04 14.30	7.1
3118	2019-08-04 14.40	6.7
3118	2019-08-04 14.50	7.3
3118	2019-08-04 15.00	7.6
3118	2019-08-04 15.10	7.4
3118	2019-08-04 15.20	7.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-04 15.30	7.5
3118	2019-08-04 15.40	6.8
3118	2019-08-04 15.50	6.9
3118	2019-08-04 16.00	7.5
3118	2019-08-04 16.10	6.7
3118	2019-08-04 16.20	6.3
3118	2019-08-04 16.30	6.4
3118	2019-08-04 16.40	6.5
3118	2019-08-04 16.50	6.7
3118	2019-08-04 17.00	6.6
3118	2019-08-04 17.10	6.6
3118	2019-08-04 17.20	6.6
3118	2019-08-04 17.30	6.5
3118	2019-08-04 17.40	6.5
3118	2019-08-04 17.50	6.3
3118	2019-08-04 18.00	6.2
3118	2019-08-04 18.10	6.2
3118	2019-08-04 18.20	6.3
3118	2019-08-04 18.30	6.3
3118	2019-08-04 18.40	6.3
3118	2019-08-04 18.50	6.3
3118	2019-08-04 19.00	6.3
3118	2019-08-04 19.10	6.3
3118	2019-08-04 19.20	6.2
3118	2019-08-04 19.30	6.2
3118	2019-08-04 19.40	6.2
3118	2019-08-04 19.50	6.2
3118	2019-08-04 20.00	6.2
3118	2019-08-04 20.10	6.2
3118	2019-08-04 20.20	6.2
3118	2019-08-04 20.30	6.2
3118	2019-08-04 20.40	6.2
3118	2019-08-04 20.50	6.2
3118	2019-08-04 21.00	6.1
3118	2019-08-04 21.10	6.1
3118	2019-08-04 21.20	6.1
3118	2019-08-04 21.30	6.1
3118	2019-08-04 21.40	6.1
3118	2019-08-04 21.50	6.1
3118	2019-08-04 22.00	6.1
3118	2019-08-04 22.10	6.1
3118	2019-08-04 22.20	6.1
3118	2019-08-04 22.30	6.1
3118	2019-08-04 22.40	6.1
3118	2019-08-04 22.50	6.1
3118	2019-08-04 23.00	6.1
3118	2019-08-04 23.10	6.1
3118	2019-08-04 23.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-04 23.30	6.1
3118	2019-08-04 23.40	6.1
3118	2019-08-04 23.50	6.0
3118	2019-08-05 00.00	6.0
3118	2019-08-05 00.10	6.0
3118	2019-08-05 00.20	6.0
3118	2019-08-05 00.30	6.0
3118	2019-08-05 00.40	6.0
3118	2019-08-05 00.50	6.0
3118	2019-08-05 01.00	6.0
3118	2019-08-05 01.10	6.0
3118	2019-08-05 01.20	6.0
3118	2019-08-05 01.30	6.0
3118	2019-08-05 01.40	6.0
3118	2019-08-05 01.50	6.0
3118	2019-08-05 02.00	6.0
3118	2019-08-05 02.10	6.0
3118	2019-08-05 02.20	6.0
3118	2019-08-05 02.30	6.0
3118	2019-08-05 02.40	6.0
3118	2019-08-05 02.50	6.0
3118	2019-08-05 03.00	6.0
3118	2019-08-05 03.10	6.0
3118	2019-08-05 03.20	6.0
3118	2019-08-05 03.30	6.0
3118	2019-08-05 03.40	5.9
3118	2019-08-05 03.50	5.9
3118	2019-08-05 04.00	5.9
3118	2019-08-05 04.10	5.9
3118	2019-08-05 04.20	5.9
3118	2019-08-05 04.30	5.9
3118	2019-08-05 04.40	5.9
3118	2019-08-05 04.50	5.9
3118	2019-08-05 05.00	5.9
3118	2019-08-05 05.10	5.9
3118	2019-08-05 05.20	5.9
3118	2019-08-05 05.30	5.9
3118	2019-08-05 05.40	5.9
3118	2019-08-05 05.50	5.9
3118	2019-08-05 06.00	5.9
3118	2019-08-05 06.10	5.9
3118	2019-08-05 06.20	5.9
3118	2019-08-05 06.30	5.9
3118	2019-08-05 06.40	5.9
3118	2019-08-05 06.50	5.9
3118	2019-08-05 07.00	5.9
3118	2019-08-05 07.10	5.9
3118	2019-08-05 07.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-05 07.30	5.9
3118	2019-08-05 07.40	5.9
3118	2019-08-05 07.50	5.9
3118	2019-08-05 08.00	5.9
3118	2019-08-05 08.10	5.9
3118	2019-08-05 08.20	5.9
3118	2019-08-05 08.30	5.9
3118	2019-08-05 08.40	5.9
3118	2019-08-05 08.50	5.9
3118	2019-08-05 09.00	5.9
3118	2019-08-05 09.10	5.9
3118	2019-08-05 09.20	5.9
3118	2019-08-05 09.30	5.9
3118	2019-08-05 09.40	5.8
3118	2019-08-05 09.50	5.9
3118	2019-08-05 10.00	5.9
3118	2019-08-05 10.10	5.8
3118	2019-08-05 10.20	5.9
3118	2019-08-05 10.30	5.8
3118	2019-08-05 10.40	5.9
3118	2019-08-05 10.50	5.9
3118	2019-08-05 11.00	8.1
3118	2019-08-05 11.10	6.2
3118	2019-08-05 11.20	3.3
3118	2019-08-05 11.30	1.7
3118	2019-08-05 11.40	4.9
3118	2019-08-05 11.50	5.9
3118	2019-08-05 12.00	5.9
3118	2019-08-05 12.10	5.8
3118	2019-08-05 12.20	5.9
3118	2019-08-05 12.30	5.9
3118	2019-08-05 12.40	5.9
3118	2019-08-05 12.50	5.9
3118	2019-08-05 13.00	5.9
3118	2019-08-05 13.10	24.0
3118	2019-08-05 13.20	17.9
3118	2019-08-05 13.30	14.1
3118	2019-08-05 13.40	12.3
3118	2019-08-05 13.50	10.8
3118	2019-08-05 14.00	9.8
3118	2019-08-05 14.10	9.3
3118	2019-08-05 14.20	8.9
3118	2019-08-05 14.30	8.2
3118	2019-08-05 14.40	8.1
3118	2019-08-05 14.50	7.9
3118	2019-08-05 15.00	8.2
3118	2019-08-05 15.10	7.9
3118	2019-08-05 15.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-05 15.30	7.7
3118	2019-08-05 15.40	7.9
3118	2019-08-05 15.50	7.6
3118	2019-08-05 16.00	7.4
3118	2019-08-05 16.10	7.0
3118	2019-08-05 16.20	7.3
3118	2019-08-05 16.30	7.0
3118	2019-08-05 16.40	7.0
3118	2019-08-05 16.50	7.9
3118	2019-08-05 17.00	7.9
3118	2019-08-05 17.10	8.9
3118	2019-08-05 17.20	9.5
3118	2019-08-05 17.30	9.0
3118	2019-08-05 17.40	9.0
3118	2019-08-05 17.50	9.7
3118	2019-08-05 18.00	8.9
3118	2019-08-05 18.10	8.5
3118	2019-08-05 18.20	8.0
3118	2019-08-05 18.30	7.3
3118	2019-08-05 18.40	6.5
3118	2019-08-05 18.50	6.1
3118	2019-08-05 19.00	7.0
3118	2019-08-05 19.10	7.5
3118	2019-08-05 19.20	7.7
3118	2019-08-05 19.30	7.1
3118	2019-08-05 19.40	6.8
3118	2019-08-05 19.50	6.6
3118	2019-08-05 20.00	6.6
3118	2019-08-05 20.10	7.1
3118	2019-08-05 20.20	8.4
3118	2019-08-05 20.30	8.5
3118	2019-08-05 20.40	8.8
3118	2019-08-05 20.50	8.8
3118	2019-08-05 21.00	8.7
3118	2019-08-05 21.10	8.9
3118	2019-08-05 21.20	9.1
3118	2019-08-05 21.30	9.3
3118	2019-08-05 21.40	9.3
3118	2019-08-05 21.50	9.9
3118	2019-08-05 22.00	9.3
3118	2019-08-05 22.10	9.4
3118	2019-08-05 22.20	10.3
3118	2019-08-05 22.30	10.5
3118	2019-08-05 22.40	9.9
3118	2019-08-05 22.50	9.3
3118	2019-08-05 23.00	9.2
3118	2019-08-05 23.10	9.7
3118	2019-08-05 23.20	9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-05 23.30	8.5
3118	2019-08-05 23.40	8.2
3118	2019-08-05 23.50	8.2
3118	2019-08-06 00.00	8.3
3118	2019-08-06 00.10	8.8
3118	2019-08-06 00.20	9.7
3118	2019-08-06 00.30	10.1
3118	2019-08-06 00.40	10.1
3118	2019-08-06 00.50	9.9
3118	2019-08-06 01.00	9.9
3118	2019-08-06 01.10	9.9
3118	2019-08-06 01.20	9.8
3118	2019-08-06 01.30	9.9
3118	2019-08-06 01.40	9.8
3118	2019-08-06 01.50	9.9
3118	2019-08-06 02.00	9.8
3118	2019-08-06 02.10	9.8
3118	2019-08-06 02.20	9.3
3118	2019-08-06 02.30	9.2
3118	2019-08-06 02.40	9.2
3118	2019-08-06 02.50	9.6
3118	2019-08-06 03.00	9.4
3118	2019-08-06 03.10	8.5
3118	2019-08-06 03.20	8.7
3118	2019-08-06 03.30	8.6
3118	2019-08-06 03.40	9.0
3118	2019-08-06 03.50	9.0
3118	2019-08-06 04.00	8.8
3118	2019-08-06 04.10	8.7
3118	2019-08-06 04.20	8.5
3118	2019-08-06 04.30	8.5
3118	2019-08-06 04.40	8.7
3118	2019-08-06 04.50	8.8
3118	2019-08-06 05.00	8.9
3118	2019-08-06 05.10	9.0
3118	2019-08-06 05.20	9.0
3118	2019-08-06 05.30	9.0
3118	2019-08-06 05.40	9.1
3118	2019-08-06 05.50	9.2
3118	2019-08-06 06.00	9.6
3118	2019-08-06 06.10	9.9
3118	2019-08-06 06.20	9.8
3118	2019-08-06 06.30	9.7
3118	2019-08-06 06.40	9.0
3118	2019-08-06 06.50	8.9
3118	2019-08-06 07.00	9.0
3118	2019-08-06 07.10	8.9
3118	2019-08-06 07.20	9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-06 07.30	8.7
3118	2019-08-06 07.40	8.8
3118	2019-08-06 07.50	8.8
3118	2019-08-06 08.00	8.4
3118	2019-08-06 08.10	8.4
3118	2019-08-06 08.20	8.8
3118	2019-08-06 08.30	8.9
3118	2019-08-06 08.40	8.8
3118	2019-08-06 08.50	8.7
3118	2019-08-06 09.00	8.4
3118	2019-08-06 09.10	7.8
3118	2019-08-06 09.20	7.9
3118	2019-08-06 09.30	7.8
3118	2019-08-06 09.40	7.8
3118	2019-08-06 09.50	8.0
3118	2019-08-06 10.00	7.5
3118	2019-08-06 10.10	7.8
3118	2019-08-06 10.20	8.1
3118	2019-08-06 10.30	8.2
3118	2019-08-06 10.40	7.8
3118	2019-08-06 10.50	7.8
3118	2019-08-06 11.00	7.5
3118	2019-08-06 11.10	7.5
3118	2019-08-06 11.20	7.5
3118	2019-08-06 11.30	7.3
3118	2019-08-06 11.40	7.6
3118	2019-08-06 11.50	7.2
3118	2019-08-06 12.00	6.7
3118	2019-08-06 12.10	6.3
3118	2019-08-06 12.20	6.3
3118	2019-08-06 12.30	6.6
3118	2019-08-06 12.40	6.7
3118	2019-08-06 12.50	6.6
3118	2019-08-06 13.00	6.1
3118	2019-08-06 13.10	6.1
3118	2019-08-06 13.20	6.3
3118	2019-08-06 13.30	6.3
3118	2019-08-06 13.40	6.2
3118	2019-08-06 13.50	6.2
3118	2019-08-06 14.00	5.9
3118	2019-08-06 14.10	5.8
3118	2019-08-06 14.20	6.1
3118	2019-08-06 14.30	6.1
3118	2019-08-06 14.40	6.8
3118	2019-08-06 14.50	6.9
3118	2019-08-06 15.00	6.9
3118	2019-08-06 15.10	6.8
3118	2019-08-06 15.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-06 15.30	6.1
3118	2019-08-06 15.40	6.1
3118	2019-08-06 15.50	6.0
3118	2019-08-06 16.00	6.1
3118	2019-08-06 16.10	6.3
3118	2019-08-06 16.20	6.5
3118	2019-08-06 16.30	6.3
3118	2019-08-06 16.40	6.4
3118	2019-08-06 16.50	6.7
3118	2019-08-06 17.00	6.3
3118	2019-08-06 17.10	6.2
3118	2019-08-06 17.20	6.2
3118	2019-08-06 17.30	6.2
3118	2019-08-06 17.40	6.3
3118	2019-08-06 17.50	6.8
3118	2019-08-06 18.00	6.7
3118	2019-08-06 18.10	6.5
3118	2019-08-06 18.20	6.7
3118	2019-08-06 18.30	6.6
3118	2019-08-06 18.40	6.5
3118	2019-08-06 18.50	6.3
3118	2019-08-06 19.00	6.3
3118	2019-08-06 19.10	6.2
3118	2019-08-06 19.20	5.9
3118	2019-08-06 19.30	5.7
3118	2019-08-06 19.40	5.4
3118	2019-08-06 19.50	5.1
3118	2019-08-06 20.00	5.1
3118	2019-08-06 20.10	5.0
3118	2019-08-06 20.20	4.8
3118	2019-08-06 20.30	4.9
3118	2019-08-06 20.40	4.8
3118	2019-08-06 20.50	4.2
3118	2019-08-06 21.00	3.7
3118	2019-08-06 21.10	3.5
3118	2019-08-06 21.20	3.5
3118	2019-08-06 21.30	3.4
3118	2019-08-06 21.40	3.2
3118	2019-08-06 21.50	3.0
3118	2019-08-06 22.00	3.0
3118	2019-08-06 22.10	3.0
3118	2019-08-06 22.20	2.9
3118	2019-08-06 22.30	2.7
3118	2019-08-06 22.40	2.2
3118	2019-08-06 22.50	2.1
3118	2019-08-06 23.00	1.9
3118	2019-08-06 23.10	1.6
3118	2019-08-06 23.20	2.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-06 23.30	2.7
3118	2019-08-06 23.40	2.5
3118	2019-08-06 23.50	2.7
3118	2019-08-07 00.00	4.2
3118	2019-08-07 00.10	5.3
3118	2019-08-07 00.20	6.1
3118	2019-08-07 00.30	6.1
3118	2019-08-07 00.40	6.1
3118	2019-08-07 00.50	6.1
3118	2019-08-07 01.00	6.0
3118	2019-08-07 01.10	6.0
3118	2019-08-07 01.20	6.1
3118	2019-08-07 01.30	6.0
3118	2019-08-07 01.40	6.0
3118	2019-08-07 01.50	6.0
3118	2019-08-07 02.00	6.0
3118	2019-08-07 02.10	6.0
3118	2019-08-07 02.20	6.1
3118	2019-08-07 02.30	6.0
3118	2019-08-07 02.40	6.1
3118	2019-08-07 02.50	6.0
3118	2019-08-07 03.00	6.0
3118	2019-08-07 03.10	6.0
3118	2019-08-07 03.20	6.0
3118	2019-08-07 03.30	6.0
3118	2019-08-07 03.40	6.0
3118	2019-08-07 03.50	6.0
3118	2019-08-07 04.00	6.0
3118	2019-08-07 04.10	6.0
3118	2019-08-07 04.20	6.1
3118	2019-08-07 04.30	6.0
3118	2019-08-07 04.40	6.0
3118	2019-08-07 04.50	6.0
3118	2019-08-07 05.00	6.0
3118	2019-08-07 05.10	6.0
3118	2019-08-07 05.20	6.0
3118	2019-08-07 05.30	6.0
3118	2019-08-07 05.40	6.0
3118	2019-08-07 05.50	6.0
3118	2019-08-07 06.00	6.0
3118	2019-08-07 06.10	6.0
3118	2019-08-07 06.20	6.0
3118	2019-08-07 06.30	6.0
3118	2019-08-07 06.40	6.0
3118	2019-08-07 06.50	6.0
3118	2019-08-07 07.00	6.0
3118	2019-08-07 07.10	6.0
3118	2019-08-07 07.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-07 07.30	5.9
3118	2019-08-07 07.40	6.0
3118	2019-08-07 07.50	6.0
3118	2019-08-07 08.00	5.9
3118	2019-08-07 08.10	6.0
3118	2019-08-07 08.20	6.0
3118	2019-08-07 08.30	6.0
3118	2019-08-07 08.40	5.9
3118	2019-08-07 08.50	6.0
3118	2019-08-07 09.00	6.0
3118	2019-08-07 09.10	5.9
3118	2019-08-07 09.20	5.9
3118	2019-08-07 09.30	5.9
3118	2019-08-07 09.40	6.0
3118	2019-08-07 09.50	6.0
3118	2019-08-07 10.00	6.0
3118	2019-08-07 10.10	6.0
3118	2019-08-07 10.20	5.9
3118	2019-08-07 10.30	5.9
3118	2019-08-07 10.40	5.9
3118	2019-08-07 10.50	5.9
3118	2019-08-07 11.00	5.9
3118	2019-08-07 11.10	5.9
3118	2019-08-07 11.20	5.9
3118	2019-08-07 11.30	5.9
3118	2019-08-07 11.40	5.9
3118	2019-08-07 11.50	5.9
3118	2019-08-07 12.00	5.9
3118	2019-08-07 12.10	6.0
3118	2019-08-07 12.20	6.0
3118	2019-08-07 12.30	6.0
3118	2019-08-07 12.40	6.0
3118	2019-08-07 12.50	6.0
3118	2019-08-07 13.00	6.0
3118	2019-08-07 13.10	6.0
3118	2019-08-07 13.20	6.0
3118	2019-08-07 13.30	6.0
3118	2019-08-07 13.40	6.0
3118	2019-08-07 13.50	6.1
3118	2019-08-07 14.00	6.1
3118	2019-08-07 14.10	6.1
3118	2019-08-07 14.20	6.1
3118	2019-08-07 14.30	6.1
3118	2019-08-07 14.40	6.1
3118	2019-08-07 14.50	6.2
3118	2019-08-07 15.00	6.1
3118	2019-08-07 15.10	6.1
3118	2019-08-07 15.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-07 15.30	6.1
3118	2019-08-07 15.40	6.1
3118	2019-08-07 15.50	6.1
3118	2019-08-07 16.00	6.0
3118	2019-08-07 16.10	4.8
3118	2019-08-07 16.20	6.1
3118	2019-08-07 16.30	37.9
3118	2019-08-07 16.40	71.3
3118	2019-08-07 16.50	85.6
3118	2019-08-07 17.00	88.2
3118	2019-08-07 17.10	86.3
3118	2019-08-07 17.20	79.4
3118	2019-08-07 17.30	71.4
3118	2019-08-07 17.40	62.7
3118	2019-08-07 17.50	54.5
3118	2019-08-07 18.00	65.9
3118	2019-08-07 18.10	81.3
3118	2019-08-07 18.20	75.3
3118	2019-08-07 18.30	67.6
3118	2019-08-07 18.40	67.1
3118	2019-08-07 18.50	74.6
3118	2019-08-07 19.00	79.9
3118	2019-08-07 19.10	83.8
3118	2019-08-07 19.20	90.5
3118	2019-08-07 19.30	103.4
3118	2019-08-07 19.40	113.9
3118	2019-08-07 19.50	120.4
3118	2019-08-07 20.00	125.2
3118	2019-08-07 20.10	127.6
3118	2019-08-07 20.20	124.9
3118	2019-08-07 20.30	119.2
3118	2019-08-07 20.40	108.9
3118	2019-08-07 20.50	97.9
3118	2019-08-07 21.00	86.2
3118	2019-08-07 21.10	77.7
3118	2019-08-07 21.20	72.6
3118	2019-08-07 21.30	71.5
3118	2019-08-07 21.40	70.1
3118	2019-08-07 21.50	66.0
3118	2019-08-07 22.00	61.6
3118	2019-08-07 22.10	56.8
3118	2019-08-07 22.20	51.4
3118	2019-08-07 22.30	45.3
3118	2019-08-07 22.40	38.9
3118	2019-08-07 22.50	33.7
3118	2019-08-07 23.00	29.0
3118	2019-08-07 23.10	24.9
3118	2019-08-07 23.20	21.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-07 23.30	19.0
3118	2019-08-07 23.40	14.7
3118	2019-08-07 23.50	11.5
3118	2019-08-08 00.00	10.1
3118	2019-08-08 00.10	9.8
3118	2019-08-08 00.20	9.8
3118	2019-08-08 00.30	10.2
3118	2019-08-08 00.40	10.3
3118	2019-08-08 00.50	10.2
3118	2019-08-08 01.00	10.4
3118	2019-08-08 01.10	10.3
3118	2019-08-08 01.20	9.7
3118	2019-08-08 01.30	9.0
3118	2019-08-08 01.40	11.6
3118	2019-08-08 01.50	13.1
3118	2019-08-08 02.00	15.2
3118	2019-08-08 02.10	14.6
3118	2019-08-08 02.20	14.1
3118	2019-08-08 02.30	13.3
3118	2019-08-08 02.40	13.1
3118	2019-08-08 02.50	12.7
3118	2019-08-08 03.00	11.0
3118	2019-08-08 03.10	10.4
3118	2019-08-08 03.20	10.4
3118	2019-08-08 03.30	11.0
3118	2019-08-08 03.40	11.5
3118	2019-08-08 03.50	10.9
3118	2019-08-08 04.00	8.9
3118	2019-08-08 04.10	10.5
3118	2019-08-08 04.20	11.1
3118	2019-08-08 04.30	11.1
3118	2019-08-08 04.40	9.5
3118	2019-08-08 04.50	5.8
3118	2019-08-08 05.00	5.2
3118	2019-08-08 05.10	5.7
3118	2019-08-08 05.20	5.8
3118	2019-08-08 05.30	4.9
3118	2019-08-08 05.40	4.6
3118	2019-08-08 05.50	5.4
3118	2019-08-08 06.00	4.6
3118	2019-08-08 06.10	3.5
3118	2019-08-08 06.20	3.1
3118	2019-08-08 06.30	3.2
3118	2019-08-08 06.40	3.3
3118	2019-08-08 06.50	3.7
3118	2019-08-08 07.00	4.7
3118	2019-08-08 07.10	5.8
3118	2019-08-08 07.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-08 07.30	4.1
3118	2019-08-08 07.40	3.2
3118	2019-08-08 07.50	3.1
3118	2019-08-08 08.00	4.0
3118	2019-08-08 08.10	4.6
3118	2019-08-08 08.20	3.6
3118	2019-08-08 08.30	2.3
3118	2019-08-08 08.40	2.2
3118	2019-08-08 08.50	3.2
3118	2019-08-08 09.00	3.8
3118	2019-08-08 09.10	3.1
3118	2019-08-08 09.20	3.1
3118	2019-08-08 09.30	3.6
3118	2019-08-08 09.40	5.2
3118	2019-08-08 09.50	5.7
3118	2019-08-08 10.00	5.6
3118	2019-08-08 10.10	6.5
3118	2019-08-08 10.20	6.8
3118	2019-08-08 10.30	6.9
3118	2019-08-08 10.40	5.4
3118	2019-08-08 10.50	3.4
3118	2019-08-08 11.00	2.3
3118	2019-08-08 11.10	2.4
3118	2019-08-08 11.20	2.2
3118	2019-08-08 11.30	2.1
3118	2019-08-08 11.40	2.0
3118	2019-08-08 11.50	1.5
3118	2019-08-08 12.00	1.8
3118	2019-08-08 12.10	1.8
3118	2019-08-08 12.20	1.4
3118	2019-08-08 12.30	1.4
3118	2019-08-08 12.40	1.3
3118	2019-08-08 12.50	1.5
3118	2019-08-08 13.00	1.3
3118	2019-08-08 13.10	1.4
3118	2019-08-08 13.20	1.6
3118	2019-08-08 13.30	1.7
3118	2019-08-08 13.40	1.7
3118	2019-08-08 13.50	1.6
3118	2019-08-08 14.00	1.8
3118	2019-08-08 14.10	2.2
3118	2019-08-08 14.20	2.8
3118	2019-08-08 14.30	3.5
3118	2019-08-08 14.40	4.6
3118	2019-08-08 14.50	5.5
3118	2019-08-08 15.00	4.9
3118	2019-08-08 15.10	3.9
3118	2019-08-08 15.20	3.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-08 15.30	4.5
3118	2019-08-08 15.40	5.0
3118	2019-08-08 15.50	5.4
3118	2019-08-08 16.00	5.0
3118	2019-08-08 16.10	4.3
3118	2019-08-08 16.20	3.7
3118	2019-08-08 16.30	4.3
3118	2019-08-08 16.40	5.5
3118	2019-08-08 16.50	5.4
3118	2019-08-08 17.00	5.5
3118	2019-08-08 17.10	5.4
3118	2019-08-08 17.20	4.7
3118	2019-08-08 17.30	3.7
3118	2019-08-08 17.40	4.0
3118	2019-08-08 17.50	3.6
3118	2019-08-08 18.00	3.3
3118	2019-08-08 18.10	2.9
3118	2019-08-08 18.20	2.8
3118	2019-08-08 18.30	3.5
3118	2019-08-08 18.40	4.0
3118	2019-08-08 18.50	3.7
3118	2019-08-08 19.00	4.3
3118	2019-08-08 19.10	4.3
3118	2019-08-08 19.20	4.7
3118	2019-08-08 19.30	5.6
3118	2019-08-08 19.40	6.1
3118	2019-08-08 19.50	5.2
3118	2019-08-08 20.00	4.7
3118	2019-08-08 20.10	4.8
3118	2019-08-08 20.20	3.8
3118	2019-08-08 20.30	3.4
3118	2019-08-08 20.40	3.7
3118	2019-08-08 20.50	4.4
3118	2019-08-08 21.00	5.4
3118	2019-08-08 21.10	5.3
3118	2019-08-08 21.20	5.4
3118	2019-08-08 21.30	5.9
3118	2019-08-08 21.40	5.4
3118	2019-08-08 21.50	5.1
3118	2019-08-08 22.00	3.6
3118	2019-08-08 22.10	3.2
3118	2019-08-08 22.20	2.5
3118	2019-08-08 22.30	2.4
3118	2019-08-08 22.40	2.0
3118	2019-08-08 22.50	0.8
3118	2019-08-08 23.00	1.0
3118	2019-08-08 23.10	0.7
3118	2019-08-08 23.20	0.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-08 23.30	0.4
3118	2019-08-08 23.40	0.9
3118	2019-08-08 23.50	1.8
3118	2019-08-09 00.00	2.1
3118	2019-08-09 00.10	0.8
3118	2019-08-09 00.20	0.8
3118	2019-08-09 00.30	1.6
3118	2019-08-09 00.40	2.2
3118	2019-08-09 00.50	1.8
3118	2019-08-09 01.00	2.2
3118	2019-08-09 01.10	2.5
3118	2019-08-09 01.20	3.4
3118	2019-08-09 01.30	5.4
3118	2019-08-09 01.40	5.7
3118	2019-08-09 01.50	5.7
3118	2019-08-09 02.00	3.5
3118	2019-08-09 02.10	3.8
3118	2019-08-09 02.20	3.9
3118	2019-08-09 02.30	3.9
3118	2019-08-09 02.40	2.5
3118	2019-08-09 02.50	1.6
3118	2019-08-09 03.00	1.5
3118	2019-08-09 03.10	2.4
3118	2019-08-09 03.20	2.4
3118	2019-08-09 03.30	3.5
3118	2019-08-09 03.40	4.1
3118	2019-08-09 03.50	3.6
3118	2019-08-09 04.00	4.6
3118	2019-08-09 04.10	3.8
3118	2019-08-09 04.20	2.8
3118	2019-08-09 04.30	2.7
3118	2019-08-09 04.40	3.3
3118	2019-08-09 04.50	2.9
3118	2019-08-09 05.00	2.3
3118	2019-08-09 05.10	1.8
3118	2019-08-09 05.20	2.4
3118	2019-08-09 05.30	2.5
3118	2019-08-09 05.40	2.8
3118	2019-08-09 05.50	4.2
3118	2019-08-09 06.00	4.9
3118	2019-08-09 06.10	4.9
3118	2019-08-09 06.20	4.3
3118	2019-08-09 06.30	4.6
3118	2019-08-09 06.40	5.2
3118	2019-08-09 06.50	4.9
3118	2019-08-09 07.00	5.2
3118	2019-08-09 07.10	5.9
3118	2019-08-09 07.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-09 07.30	5.1
3118	2019-08-09 07.40	5.2
3118	2019-08-09 07.50	6.0
3118	2019-08-09 08.00	6.5
3118	2019-08-09 08.10	6.6
3118	2019-08-09 08.20	8.3
3118	2019-08-09 08.30	8.4
3118	2019-08-09 08.40	10.2
3118	2019-08-09 08.50	11.3
3118	2019-08-09 09.00	10.8
3118	2019-08-09 09.10	10.3
3118	2019-08-09 09.20	10.1
3118	2019-08-09 09.30	9.1
3118	2019-08-09 09.40	7.9
3118	2019-08-09 09.50	8.6
3118	2019-08-09 10.00	7.6
3118	2019-08-09 10.10	7.7
3118	2019-08-09 10.20	8.1
3118	2019-08-09 10.30	7.4
3118	2019-08-09 10.40	8.5
3118	2019-08-09 10.50	9.5
3118	2019-08-09 11.00	9.6
3118	2019-08-09 11.10	9.6
3118	2019-08-09 11.20	9.9
3118	2019-08-09 11.30	10.0
3118	2019-08-09 11.40	10.6
3118	2019-08-09 11.50	10.1
3118	2019-08-09 12.00	7.7
3118	2019-08-09 12.10	7.2
3118	2019-08-09 12.20	5.7
3118	2019-08-09 12.30	6.2
3118	2019-08-09 12.40	5.7
3118	2019-08-09 12.50	5.6
3118	2019-08-09 13.00	5.6
3118	2019-08-09 13.10	5.6
3118	2019-08-09 13.20	5.5
3118	2019-08-09 13.30	2.9
3118	2019-08-09 13.40	3.4
3118	2019-08-09 13.50	5.8
3118	2019-08-09 14.00	5.9
3118	2019-08-09 14.10	5.9
3118	2019-08-09 14.20	6.0
3118	2019-08-09 14.30	5.9
3118	2019-08-09 14.40	6.0
3118	2019-08-09 14.50	6.0
3118	2019-08-09 15.00	6.1
3118	2019-08-09 15.10	6.1
3118	2019-08-09 15.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-09 15.30	6.1
3118	2019-08-09 15.40	6.1
3118	2019-08-09 15.50	6.1
3118	2019-08-09 16.00	6.2
3118	2019-08-09 16.10	6.1
3118	2019-08-09 16.20	6.1
3118	2019-08-09 16.30	6.1
3118	2019-08-09 16.40	6.1
3118	2019-08-09 16.50	6.1
3118	2019-08-09 17.00	6.2
3118	2019-08-09 17.10	4.4
3118	2019-08-09 17.20	4.4
3118	2019-08-09 17.30	6.2
3118	2019-08-09 17.40	6.1
3118	2019-08-09 17.50	6.2
3118	2019-08-09 18.00	6.2
3118	2019-08-09 18.10	6.1
3118	2019-08-09 18.20	6.2
3118	2019-08-09 18.30	6.2
3118	2019-08-09 18.40	6.2
3118	2019-08-09 18.50	6.1
3118	2019-08-09 19.00	6.1
3118	2019-08-09 19.10	6.1
3118	2019-08-09 19.20	6.1
3118	2019-08-09 19.30	6.1
3118	2019-08-09 19.40	5.2
3118	2019-08-09 19.50	5.6
3118	2019-08-09 20.00	6.1
3118	2019-08-09 20.10	6.1
3118	2019-08-09 20.20	6.1
3118	2019-08-09 20.30	6.1
3118	2019-08-09 20.40	6.1
3118	2019-08-09 20.50	6.0
3118	2019-08-09 21.00	6.0
3118	2019-08-09 21.10	6.0
3118	2019-08-09 21.20	6.1
3118	2019-08-09 21.30	6.0
3118	2019-08-09 21.40	6.0
3118	2019-08-09 21.50	6.0
3118	2019-08-09 22.00	6.0
3118	2019-08-09 22.10	6.0
3118	2019-08-09 22.20	6.0
3118	2019-08-09 22.30	6.0
3118	2019-08-09 22.40	6.0
3118	2019-08-09 22.50	6.0
3118	2019-08-09 23.00	6.0
3118	2019-08-09 23.10	6.0
3118	2019-08-09 23.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-09 23.30	6.0
3118	2019-08-09 23.40	6.0
3118	2019-08-09 23.50	6.0
3118	2019-08-10 00.00	6.0
3118	2019-08-10 00.10	6.0
3118	2019-08-10 00.20	5.9
3118	2019-08-10 00.30	5.9
3118	2019-08-10 00.40	6.0
3118	2019-08-10 00.50	6.0
3118	2019-08-10 01.00	5.9
3118	2019-08-10 01.10	5.9
3118	2019-08-10 01.20	6.0
3118	2019-08-10 01.30	5.9
3118	2019-08-10 01.40	5.9
3118	2019-08-10 01.50	6.0
3118	2019-08-10 02.00	5.9
3118	2019-08-10 02.10	5.9
3118	2019-08-10 02.20	5.9
3118	2019-08-10 02.30	5.9
3118	2019-08-10 02.40	5.9
3118	2019-08-10 02.50	5.9
3118	2019-08-10 03.00	5.9
3118	2019-08-10 03.10	5.9
3118	2019-08-10 03.20	5.9
3118	2019-08-10 03.30	5.9
3118	2019-08-10 03.40	5.9
3118	2019-08-10 03.50	5.9
3118	2019-08-10 04.00	5.9
3118	2019-08-10 04.10	5.9
3118	2019-08-10 04.20	5.9
3118	2019-08-10 04.30	5.9
3118	2019-08-10 04.40	5.9
3118	2019-08-10 04.50	5.9
3118	2019-08-10 05.00	5.9
3118	2019-08-10 05.10	5.9
3118	2019-08-10 05.20	5.9
3118	2019-08-10 05.30	5.8
3118	2019-08-10 05.40	5.9
3118	2019-08-10 05.50	5.9
3118	2019-08-10 06.00	5.9
3118	2019-08-10 06.10	5.9
3118	2019-08-10 06.20	5.8
3118	2019-08-10 06.30	5.9
3118	2019-08-10 06.40	5.9
3118	2019-08-10 06.50	5.9
3118	2019-08-10 07.00	5.8
3118	2019-08-10 07.10	5.9
3118	2019-08-10 07.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-10 07.30	5.8
3118	2019-08-10 07.40	5.8
3118	2019-08-10 07.50	5.8
3118	2019-08-10 08.00	5.9
3118	2019-08-10 08.10	5.8
3118	2019-08-10 08.20	5.9
3118	2019-08-10 08.30	5.9
3118	2019-08-10 08.40	5.8
3118	2019-08-10 08.50	5.8
3118	2019-08-10 09.00	5.8
3118	2019-08-10 09.10	5.8
3118	2019-08-10 09.20	5.8
3118	2019-08-10 09.30	5.8
3118	2019-08-10 09.40	5.8
3118	2019-08-10 09.50	5.8
3118	2019-08-10 10.00	5.8
3118	2019-08-10 10.10	5.9
3118	2019-08-10 10.20	5.9
3118	2019-08-10 10.30	5.8
3118	2019-08-10 10.40	5.9
3118	2019-08-10 10.50	5.9
3118	2019-08-10 11.00	5.8
3118	2019-08-10 11.10	5.9
3118	2019-08-10 11.20	5.8
3118	2019-08-10 11.30	5.8
3118	2019-08-10 11.40	5.9
3118	2019-08-10 11.50	5.8
3118	2019-08-10 12.00	5.8
3118	2019-08-10 12.10	5.8
3118	2019-08-10 12.20	5.9
3118	2019-08-10 12.30	5.9
3118	2019-08-10 12.40	5.9
3118	2019-08-10 12.50	5.9
3118	2019-08-10 13.00	5.9
3118	2019-08-10 13.10	5.9
3118	2019-08-10 13.20	5.9
3118	2019-08-10 13.30	5.9
3118	2019-08-10 13.40	6.0
3118	2019-08-10 13.50	6.0
3118	2019-08-10 14.00	6.1
3118	2019-08-10 14.10	6.2
3118	2019-08-10 14.20	6.1
3118	2019-08-10 14.30	6.2
3118	2019-08-10 14.40	6.2
3118	2019-08-10 14.50	6.3
3118	2019-08-10 15.00	6.3
3118	2019-08-10 15.10	6.4
3118	2019-08-10 15.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-10 15.30	6.4
3118	2019-08-10 15.40	6.4
3118	2019-08-10 15.50	6.4
3118	2019-08-10 16.00	6.4
3118	2019-08-10 16.10	6.5
3118	2019-08-10 16.20	6.5
3118	2019-08-10 16.30	6.6
3118	2019-08-10 16.40	6.6
3118	2019-08-10 16.50	6.6
3118	2019-08-10 17.00	6.6
3118	2019-08-10 17.10	6.6
3118	2019-08-10 17.20	6.6
3118	2019-08-10 17.30	6.6
3118	2019-08-10 17.40	6.6
3118	2019-08-10 17.50	6.6
3118	2019-08-10 18.00	6.5
3118	2019-08-10 18.10	6.5
3118	2019-08-10 18.20	6.5
3118	2019-08-10 18.30	6.5
3118	2019-08-10 18.40	6.4
3118	2019-08-10 18.50	6.4
3118	2019-08-10 19.00	6.4
3118	2019-08-10 19.10	6.4
3118	2019-08-10 19.20	6.4
3118	2019-08-10 19.30	6.4
3118	2019-08-10 19.40	6.4
3118	2019-08-10 19.50	6.3
3118	2019-08-10 20.00	6.3
3118	2019-08-10 20.10	6.3
3118	2019-08-10 20.20	6.3
3118	2019-08-10 20.30	6.3
3118	2019-08-10 20.40	6.3
3118	2019-08-10 20.50	6.3
3118	2019-08-10 21.00	6.3
3118	2019-08-10 21.10	6.3
3118	2019-08-10 21.20	6.3
3118	2019-08-10 21.30	6.3
3118	2019-08-10 21.40	6.3
3118	2019-08-10 21.50	6.3
3118	2019-08-10 22.00	6.2
3118	2019-08-10 22.10	6.3
3118	2019-08-10 22.20	6.3
3118	2019-08-10 22.30	6.2
3118	2019-08-10 22.40	6.3
3118	2019-08-10 22.50	6.2
3118	2019-08-10 23.00	6.2
3118	2019-08-10 23.10	6.2
3118	2019-08-10 23.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-10 23.30	6.2
3118	2019-08-10 23.40	6.2
3118	2019-08-10 23.50	6.2
3118	2019-08-11 00.00	6.2
3118	2019-08-11 00.10	6.2
3118	2019-08-11 00.20	6.2
3118	2019-08-11 00.30	6.1
3118	2019-08-11 00.40	6.2
3118	2019-08-11 00.50	6.1
3118	2019-08-11 01.00	6.2
3118	2019-08-11 01.10	6.2
3118	2019-08-11 01.20	6.1
3118	2019-08-11 01.30	6.1
3118	2019-08-11 01.40	6.1
3118	2019-08-11 01.50	6.1
3118	2019-08-11 02.00	6.1
3118	2019-08-11 02.10	6.1
3118	2019-08-11 02.20	6.1
3118	2019-08-11 02.30	6.2
3118	2019-08-11 02.40	6.1
3118	2019-08-11 02.50	6.1
3118	2019-08-11 03.00	6.1
3118	2019-08-11 03.10	6.1
3118	2019-08-11 03.20	6.1
3118	2019-08-11 03.30	6.1
3118	2019-08-11 03.40	6.1
3118	2019-08-11 03.50	6.1
3118	2019-08-11 04.00	6.1
3118	2019-08-11 04.10	6.1
3118	2019-08-11 04.20	6.1
3118	2019-08-11 04.30	6.1
3118	2019-08-11 04.40	6.1
3118	2019-08-11 04.50	6.1
3118	2019-08-11 05.00	6.0
3118	2019-08-11 05.10	6.0
3118	2019-08-11 05.20	6.0
3118	2019-08-11 05.30	6.0
3118	2019-08-11 05.40	6.0
3118	2019-08-11 05.50	6.0
3118	2019-08-11 06.00	6.0
3118	2019-08-11 06.10	6.0
3118	2019-08-11 06.20	6.0
3118	2019-08-11 06.30	6.0
3118	2019-08-11 06.40	6.0
3118	2019-08-11 06.50	6.0
3118	2019-08-11 07.00	6.0
3118	2019-08-11 07.10	6.0
3118	2019-08-11 07.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-11 07.30	6.0
3118	2019-08-11 07.40	6.0
3118	2019-08-11 07.50	6.0
3118	2019-08-11 08.00	6.0
3118	2019-08-11 08.10	6.0
3118	2019-08-11 08.20	6.0
3118	2019-08-11 08.30	6.0
3118	2019-08-11 08.40	6.0
3118	2019-08-11 08.50	6.0
3118	2019-08-11 09.00	6.0
3118	2019-08-11 09.10	6.0
3118	2019-08-11 09.20	6.0
3118	2019-08-11 09.30	6.0
3118	2019-08-11 09.40	6.0
3118	2019-08-11 09.50	6.0
3118	2019-08-11 10.00	6.0
3118	2019-08-11 10.10	6.0
3118	2019-08-11 10.20	6.0
3118	2019-08-11 10.30	6.0
3118	2019-08-11 10.40	6.0
3118	2019-08-11 10.50	6.0
3118	2019-08-11 11.00	6.0
3118	2019-08-11 11.10	6.0
3118	2019-08-11 11.20	6.0
3118	2019-08-11 11.30	6.0
3118	2019-08-11 11.40	6.0
3118	2019-08-11 11.50	6.0
3118	2019-08-11 12.00	6.0
3118	2019-08-11 12.10	6.0
3118	2019-08-11 12.20	6.0
3118	2019-08-11 12.30	6.0
3118	2019-08-11 12.40	6.0
3118	2019-08-11 12.50	6.0
3118	2019-08-11 13.00	6.0
3118	2019-08-11 13.10	6.0
3118	2019-08-11 13.20	6.1
3118	2019-08-11 13.30	6.2
3118	2019-08-11 13.40	6.2
3118	2019-08-11 13.50	6.2
3118	2019-08-11 14.00	6.3
3118	2019-08-11 14.10	6.3
3118	2019-08-11 14.20	6.3
3118	2019-08-11 14.30	6.3
3118	2019-08-11 14.40	6.3
3118	2019-08-11 14.50	6.4
3118	2019-08-11 15.00	6.4
3118	2019-08-11 15.10	6.4
3118	2019-08-11 15.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-11 15.30	6.5
3118	2019-08-11 15.40	6.5
3118	2019-08-11 15.50	6.5
3118	2019-08-11 16.00	6.6
3118	2019-08-11 16.10	6.6
3118	2019-08-11 16.20	6.6
3118	2019-08-11 16.30	6.7
3118	2019-08-11 16.40	6.7
3118	2019-08-11 16.50	6.6
3118	2019-08-11 17.00	6.6
3118	2019-08-11 17.10	6.5
3118	2019-08-11 17.20	6.5
3118	2019-08-11 17.30	6.4
3118	2019-08-11 17.40	6.4
3118	2019-08-11 17.50	6.4
3118	2019-08-11 18.00	6.4
3118	2019-08-11 18.10	6.4
3118	2019-08-11 18.20	6.4
3118	2019-08-11 18.30	6.4
3118	2019-08-11 18.40	6.4
3118	2019-08-11 18.50	6.4
3118	2019-08-11 19.00	6.4
3118	2019-08-11 19.10	6.4
3118	2019-08-11 19.20	6.4
3118	2019-08-11 19.30	6.4
3118	2019-08-11 19.40	6.4
3118	2019-08-11 19.50	6.4
3118	2019-08-11 20.00	6.4
3118	2019-08-11 20.10	6.4
3118	2019-08-11 20.20	6.4
3118	2019-08-11 20.30	6.3
3118	2019-08-11 20.40	6.3
3118	2019-08-11 20.50	6.3
3118	2019-08-11 21.00	6.3
3118	2019-08-11 21.10	6.3
3118	2019-08-11 21.20	6.3
3118	2019-08-11 21.30	6.3
3118	2019-08-11 21.40	6.3
3118	2019-08-11 21.50	6.3
3118	2019-08-11 22.00	6.3
3118	2019-08-11 22.10	6.3
3118	2019-08-11 22.20	6.3
3118	2019-08-11 22.30	6.2
3118	2019-08-11 22.40	6.3
3118	2019-08-11 22.50	6.3
3118	2019-08-11 23.00	6.3
3118	2019-08-11 23.10	6.2
3118	2019-08-11 23.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-11 23.30	6.3
3118	2019-08-11 23.40	6.3
3118	2019-08-11 23.50	6.3
3118	2019-08-12 00.00	6.2
3118	2019-08-12 00.10	6.2
3118	2019-08-12 00.20	6.2
3118	2019-08-12 00.30	6.2
3118	2019-08-12 00.40	6.2
3118	2019-08-12 00.50	6.2
3118	2019-08-12 01.00	6.2
3118	2019-08-12 01.10	6.2
3118	2019-08-12 01.20	6.2
3118	2019-08-12 01.30	6.2
3118	2019-08-12 01.40	6.2
3118	2019-08-12 01.50	6.2
3118	2019-08-12 02.00	6.2
3118	2019-08-12 02.10	6.2
3118	2019-08-12 02.20	6.2
3118	2019-08-12 02.30	6.1
3118	2019-08-12 02.40	6.1
3118	2019-08-12 02.50	6.1
3118	2019-08-12 03.00	6.1
3118	2019-08-12 03.10	6.1
3118	2019-08-12 03.20	6.1
3118	2019-08-12 03.30	6.1
3118	2019-08-12 03.40	6.1
3118	2019-08-12 03.50	6.1
3118	2019-08-12 04.00	6.1
3118	2019-08-12 04.10	6.1
3118	2019-08-12 04.20	6.1
3118	2019-08-12 04.30	6.1
3118	2019-08-12 04.40	6.1
3118	2019-08-12 04.50	6.1
3118	2019-08-12 05.00	6.1
3118	2019-08-12 05.10	6.1
3118	2019-08-12 05.20	6.1
3118	2019-08-12 05.30	6.0
3118	2019-08-12 05.40	6.0
3118	2019-08-12 05.50	6.0
3118	2019-08-12 06.00	6.1
3118	2019-08-12 06.10	6.1
3118	2019-08-12 06.20	6.1
3118	2019-08-12 06.30	6.1
3118	2019-08-12 06.40	6.0
3118	2019-08-12 06.50	6.1
3118	2019-08-12 07.00	6.1
3118	2019-08-12 07.10	6.1
3118	2019-08-12 07.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-12 07.30	6.1
3118	2019-08-12 07.40	6.1
3118	2019-08-12 07.50	6.0
3118	2019-08-12 08.00	6.1
3118	2019-08-12 08.10	6.1
3118	2019-08-12 08.20	6.1
3118	2019-08-12 08.30	6.1
3118	2019-08-12 08.40	6.0
3118	2019-08-12 08.50	6.0
3118	2019-08-12 09.00	6.0
3118	2019-08-12 09.10	6.0
3118	2019-08-12 09.20	6.0
3118	2019-08-12 09.30	6.0
3118	2019-08-12 09.40	6.0
3118	2019-08-12 09.50	6.0
3118	2019-08-12 10.00	6.0
3118	2019-08-12 10.10	6.0
3118	2019-08-12 10.20	6.0
3118	2019-08-12 10.30	6.0
3118	2019-08-12 10.40	6.0
3118	2019-08-12 10.50	6.0
3118	2019-08-12 11.00	6.0
3118	2019-08-12 11.10	6.1
3118	2019-08-12 11.20	6.0
3118	2019-08-12 11.30	6.1
3118	2019-08-12 11.40	6.1
3118	2019-08-12 11.50	6.0
3118	2019-08-12 12.00	6.0
3118	2019-08-12 12.10	6.0
3118	2019-08-12 12.20	6.0
3118	2019-08-12 12.30	6.0
3118	2019-08-12 12.40	6.0
3118	2019-08-12 12.50	6.1
3118	2019-08-12 13.00	6.1
3118	2019-08-12 13.10	6.1
3118	2019-08-12 13.20	6.1
3118	2019-08-12 13.30	6.1
3118	2019-08-12 13.40	6.1
3118	2019-08-12 13.50	6.1
3118	2019-08-12 14.00	6.1
3118	2019-08-12 14.10	6.1
3118	2019-08-12 14.20	6.1
3118	2019-08-12 14.30	6.1
3118	2019-08-12 14.40	6.2
3118	2019-08-12 14.50	6.2
3118	2019-08-12 15.00	6.2
3118	2019-08-12 15.10	6.3
3118	2019-08-12 15.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-12 15.30	6.3
3118	2019-08-12 15.40	6.3
3118	2019-08-12 15.50	6.3
3118	2019-08-12 16.00	6.3
3118	2019-08-12 16.10	6.3
3118	2019-08-12 16.20	6.3
3118	2019-08-12 16.30	6.3
3118	2019-08-12 16.40	6.2
3118	2019-08-12 16.50	6.2
3118	2019-08-12 17.00	6.2
3118	2019-08-12 17.10	6.2
3118	2019-08-12 17.20	6.2
3118	2019-08-12 17.30	6.2
3118	2019-08-12 17.40	6.2
3118	2019-08-12 17.50	6.2
3118	2019-08-12 18.00	6.6
3118	2019-08-12 18.10	6.9
3118	2019-08-12 18.20	8.9
3118	2019-08-12 18.30	9.6
3118	2019-08-12 18.40	8.5
3118	2019-08-12 18.50	7.8
3118	2019-08-12 19.00	7.5
3118	2019-08-12 19.10	6.4
3118	2019-08-12 19.20	5.5
3118	2019-08-12 19.30	2.6
3118	2019-08-12 19.40	6.1
3118	2019-08-12 19.50	6.1
3118	2019-08-12 20.00	6.0
3118	2019-08-12 20.10	6.0
3118	2019-08-12 20.20	6.0
3118	2019-08-12 20.30	6.1
3118	2019-08-12 20.40	6.0
3118	2019-08-12 20.50	6.0
3118	2019-08-12 21.00	6.0
3118	2019-08-12 21.10	6.0
3118	2019-08-12 21.20	6.0
3118	2019-08-12 21.30	6.0
3118	2019-08-12 21.40	6.0
3118	2019-08-12 21.50	6.0
3118	2019-08-12 22.00	6.0
3118	2019-08-12 22.10	6.0
3118	2019-08-12 22.20	6.0
3118	2019-08-12 22.30	6.0
3118	2019-08-12 22.40	6.0
3118	2019-08-12 22.50	6.0
3118	2019-08-12 23.00	6.0
3118	2019-08-12 23.10	6.0
3118	2019-08-12 23.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-12 23.30	6.0
3118	2019-08-12 23.40	6.0
3118	2019-08-12 23.50	6.0
3118	2019-08-13 00.00	6.0
3118	2019-08-13 00.10	6.0
3118	2019-08-13 00.20	6.0
3118	2019-08-13 00.30	6.0
3118	2019-08-13 00.40	5.9
3118	2019-08-13 00.50	5.9
3118	2019-08-13 01.00	5.9
3118	2019-08-13 01.10	5.9
3118	2019-08-13 01.20	6.0
3118	2019-08-13 01.30	5.9
3118	2019-08-13 01.40	5.9
3118	2019-08-13 01.50	6.0
3118	2019-08-13 02.00	5.9
3118	2019-08-13 02.10	5.9
3118	2019-08-13 02.20	5.9
3118	2019-08-13 02.30	5.9
3118	2019-08-13 02.40	5.9
3118	2019-08-13 02.50	5.9
3118	2019-08-13 03.00	5.9
3118	2019-08-13 03.10	5.9
3118	2019-08-13 03.20	5.9
3118	2019-08-13 03.30	5.9
3118	2019-08-13 03.40	5.9
3118	2019-08-13 03.50	5.9
3118	2019-08-13 04.00	5.9
3118	2019-08-13 04.10	5.9
3118	2019-08-13 04.20	5.9
3118	2019-08-13 04.30	5.9
3118	2019-08-13 04.40	5.9
3118	2019-08-13 04.50	5.9
3118	2019-08-13 05.00	5.9
3118	2019-08-13 05.10	5.9
3118	2019-08-13 05.20	5.8
3118	2019-08-13 05.30	5.8
3118	2019-08-13 05.40	5.8
3118	2019-08-13 05.50	5.8
3118	2019-08-13 06.00	5.8
3118	2019-08-13 06.10	5.8
3118	2019-08-13 06.20	5.8
3118	2019-08-13 06.30	5.8
3118	2019-08-13 06.40	5.8
3118	2019-08-13 06.50	5.8
3118	2019-08-13 07.00	5.8
3118	2019-08-13 07.10	5.8
3118	2019-08-13 07.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-13 07.30	5.8
3118	2019-08-13 07.40	5.8
3118	2019-08-13 07.50	5.8
3118	2019-08-13 08.00	5.8
3118	2019-08-13 08.10	5.7
3118	2019-08-13 08.20	5.7
3118	2019-08-13 08.30	5.7
3118	2019-08-13 08.40	5.8
3118	2019-08-13 08.50	5.7
3118	2019-08-13 09.00	5.7
3118	2019-08-13 09.10	5.7
3118	2019-08-13 09.20	5.8
3118	2019-08-13 09.30	5.7
3118	2019-08-13 09.40	5.7
3118	2019-08-13 09.50	5.8
3118	2019-08-13 10.00	5.7
3118	2019-08-13 10.10	5.8
3118	2019-08-13 10.20	5.8
3118	2019-08-13 10.30	5.8
3118	2019-08-13 10.40	5.7
3118	2019-08-13 10.50	5.7
3118	2019-08-13 11.00	5.7
3118	2019-08-13 11.10	5.7
3118	2019-08-13 11.20	5.7
3118	2019-08-13 11.30	5.8
3118	2019-08-13 11.40	5.8
3118	2019-08-13 11.50	5.7
3118	2019-08-13 12.00	5.8
3118	2019-08-13 12.10	5.7
3118	2019-08-13 12.20	5.8
3118	2019-08-13 12.30	5.7
3118	2019-08-13 12.40	5.8
3118	2019-08-13 12.50	5.8
3118	2019-08-13 13.00	5.8
3118	2019-08-13 13.10	5.8
3118	2019-08-13 13.20	5.8
3118	2019-08-13 13.30	5.8
3118	2019-08-13 13.40	5.8
3118	2019-08-13 13.50	5.8
3118	2019-08-13 14.00	5.8
3118	2019-08-13 14.10	5.9
3118	2019-08-13 14.20	5.9
3118	2019-08-13 14.30	5.9
3118	2019-08-13 14.40	5.9
3118	2019-08-13 14.50	5.9
3118	2019-08-13 15.00	5.9
3118	2019-08-13 15.10	6.0
3118	2019-08-13 15.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-13 15.30	6.0
3118	2019-08-13 15.40	6.0
3118	2019-08-13 15.50	6.0
3118	2019-08-13 16.00	6.0
3118	2019-08-13 16.10	6.0
3118	2019-08-13 16.20	6.0
3118	2019-08-13 16.30	6.0
3118	2019-08-13 16.40	6.0
3118	2019-08-13 16.50	6.0
3118	2019-08-13 17.00	6.0
3118	2019-08-13 17.10	6.0
3118	2019-08-13 17.20	6.0
3118	2019-08-13 17.30	6.0
3118	2019-08-13 17.40	6.0
3118	2019-08-13 17.50	6.0
3118	2019-08-13 18.00	6.0
3118	2019-08-13 18.10	6.0
3118	2019-08-13 18.20	6.0
3118	2019-08-13 18.30	5.9
3118	2019-08-13 18.40	5.9
3118	2019-08-13 18.50	5.9
3118	2019-08-13 19.00	5.9
3118	2019-08-13 19.10	5.9
3118	2019-08-13 19.20	5.9
3118	2019-08-13 19.30	5.9
3118	2019-08-13 19.40	5.9
3118	2019-08-13 19.50	5.9
3118	2019-08-13 20.00	5.9
3118	2019-08-13 20.10	5.9
3118	2019-08-13 20.20	5.9
3118	2019-08-13 20.30	5.9
3118	2019-08-13 20.40	5.9
3118	2019-08-13 20.50	5.9
3118	2019-08-13 21.00	5.9
3118	2019-08-13 21.10	5.9
3118	2019-08-13 21.20	5.9
3118	2019-08-13 21.30	5.9
3118	2019-08-13 21.40	5.9
3118	2019-08-13 21.50	5.9
3118	2019-08-13 22.00	5.9
3118	2019-08-13 22.10	5.8
3118	2019-08-13 22.20	5.8
3118	2019-08-13 22.30	5.8
3118	2019-08-13 22.40	5.8
3118	2019-08-13 22.50	5.9
3118	2019-08-13 23.00	5.8
3118	2019-08-13 23.10	5.8
3118	2019-08-13 23.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-13 23.30	5.8
3118	2019-08-13 23.40	5.8
3118	2019-08-13 23.50	5.8
3118	2019-08-14 00.00	5.8
3118	2019-08-14 00.10	5.8
3118	2019-08-14 00.20	5.8
3118	2019-08-14 00.30	5.8
3118	2019-08-14 00.40	5.8
3118	2019-08-14 00.50	5.8
3118	2019-08-14 01.00	5.8
3118	2019-08-14 01.10	5.8
3118	2019-08-14 01.20	5.8
3118	2019-08-14 01.30	5.8
3118	2019-08-14 01.40	5.7
3118	2019-08-14 01.50	5.8
3118	2019-08-14 02.00	5.7
3118	2019-08-14 02.10	5.7
3118	2019-08-14 02.20	5.7
3118	2019-08-14 02.30	5.7
3118	2019-08-14 02.40	5.7
3118	2019-08-14 02.50	5.7
3118	2019-08-14 03.00	5.7
3118	2019-08-14 03.10	5.7
3118	2019-08-14 03.20	5.7
3118	2019-08-14 03.30	5.7
3118	2019-08-14 03.40	5.7
3118	2019-08-14 03.50	5.7
3118	2019-08-14 04.00	5.7
3118	2019-08-14 04.10	5.7
3118	2019-08-14 04.20	5.7
3118	2019-08-14 04.30	5.7
3118	2019-08-14 04.40	5.7
3118	2019-08-14 04.50	5.6
3118	2019-08-14 05.00	5.7
3118	2019-08-14 05.10	5.7
3118	2019-08-14 05.20	5.6
3118	2019-08-14 05.30	5.7
3118	2019-08-14 05.40	5.6
3118	2019-08-14 05.50	5.7
3118	2019-08-14 06.00	5.6
3118	2019-08-14 06.10	5.7
3118	2019-08-14 06.20	5.6
3118	2019-08-14 06.30	5.6
3118	2019-08-14 06.40	5.6
3118	2019-08-14 06.50	5.6
3118	2019-08-14 07.00	5.6
3118	2019-08-14 07.10	5.6
3118	2019-08-14 07.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-14 07.30	5.6
3118	2019-08-14 07.40	5.6
3118	2019-08-14 07.50	5.6
3118	2019-08-14 08.00	5.6
3118	2019-08-14 08.10	5.6
3118	2019-08-14 08.20	5.6
3118	2019-08-14 08.30	5.6
3118	2019-08-14 08.40	5.6
3118	2019-08-14 08.50	5.6
3118	2019-08-14 09.00	5.6
3118	2019-08-14 09.10	5.6
3118	2019-08-14 09.20	5.6
3118	2019-08-14 09.30	5.6
3118	2019-08-14 09.40	5.6
3118	2019-08-14 09.50	5.6
3118	2019-08-14 10.00	5.6
3118	2019-08-14 10.10	5.6
3118	2019-08-14 10.20	5.6
3118	2019-08-14 10.30	5.6
3118	2019-08-14 10.40	5.6
3118	2019-08-14 10.50	5.6
3118	2019-08-14 11.00	5.6
3118	2019-08-14 11.10	5.6
3118	2019-08-14 11.20	5.6
3118	2019-08-14 11.30	5.6
3118	2019-08-14 11.40	5.6
3118	2019-08-14 11.50	5.6
3118	2019-08-14 12.00	5.6
3118	2019-08-14 12.10	5.6
3118	2019-08-14 12.20	5.6
3118	2019-08-14 12.30	5.6
3118	2019-08-14 12.40	5.6
3118	2019-08-14 12.50	5.7
3118	2019-08-14 13.00	5.6
3118	2019-08-14 13.10	5.7
3118	2019-08-14 13.20	5.6
3118	2019-08-14 13.30	5.7
3118	2019-08-14 13.40	5.7
3118	2019-08-14 13.50	5.7
3118	2019-08-14 14.00	5.7
3118	2019-08-14 14.10	5.8
3118	2019-08-14 14.20	5.8
3118	2019-08-14 14.30	5.9
3118	2019-08-14 14.40	5.9
3118	2019-08-14 14.50	5.9
3118	2019-08-14 15.00	6.0
3118	2019-08-14 15.10	6.0
3118	2019-08-14 15.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-14 15.30	6.1
3118	2019-08-14 15.40	6.1
3118	2019-08-14 15.50	6.2
3118	2019-08-14 16.00	6.2
3118	2019-08-14 16.10	6.2
3118	2019-08-14 16.20	6.3
3118	2019-08-14 16.30	6.3
3118	2019-08-14 16.40	6.3
3118	2019-08-14 16.50	6.3
3118	2019-08-14 17.00	6.4
3118	2019-08-14 17.10	6.4
3118	2019-08-14 17.20	6.4
3118	2019-08-14 17.30	6.4
3118	2019-08-14 17.40	6.3
3118	2019-08-14 17.50	6.3
3118	2019-08-14 18.00	6.3
3118	2019-08-14 18.10	6.3
3118	2019-08-14 18.20	6.2
3118	2019-08-14 18.30	6.2
3118	2019-08-14 18.40	6.2
3118	2019-08-14 18.50	6.5
3118	2019-08-14 19.00	6.7
3118	2019-08-14 19.10	6.8
3118	2019-08-14 19.20	6.9
3118	2019-08-14 19.30	7.0
3118	2019-08-14 19.40	7.2
3118	2019-08-14 19.50	7.3
3118	2019-08-14 20.00	7.3
3118	2019-08-14 20.10	7.3
3118	2019-08-14 20.20	7.4
3118	2019-08-14 20.30	7.4
3118	2019-08-14 20.40	7.4
3118	2019-08-14 20.50	7.6
3118	2019-08-14 21.00	7.8
3118	2019-08-14 21.10	7.8
3118	2019-08-14 21.20	7.8
3118	2019-08-14 21.30	7.7
3118	2019-08-14 21.40	7.8
3118	2019-08-14 21.50	8.0
3118	2019-08-14 22.00	8.3
3118	2019-08-14 22.10	8.6
3118	2019-08-14 22.20	8.8
3118	2019-08-14 22.30	8.9
3118	2019-08-14 22.40	8.7
3118	2019-08-14 22.50	8.8
3118	2019-08-14 23.00	9.1
3118	2019-08-14 23.10	9.1
3118	2019-08-14 23.20	8.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-14 23.30	8.4
3118	2019-08-14 23.40	8.2
3118	2019-08-14 23.50	8.2
3118	2019-08-15 00.00	8.3
3118	2019-08-15 00.10	8.5
3118	2019-08-15 00.20	8.7
3118	2019-08-15 00.30	8.9
3118	2019-08-15 00.40	9.3
3118	2019-08-15 00.50	9.2
3118	2019-08-15 01.00	9.4
3118	2019-08-15 01.10	9.3
3118	2019-08-15 01.20	9.2
3118	2019-08-15 01.30	9.2
3118	2019-08-15 01.40	9.2
3118	2019-08-15 01.50	9.1
3118	2019-08-15 02.00	9.1
3118	2019-08-15 02.10	8.8
3118	2019-08-15 02.20	8.6
3118	2019-08-15 02.30	8.4
3118	2019-08-15 02.40	8.2
3118	2019-08-15 02.50	8.2
3118	2019-08-15 03.00	8.1
3118	2019-08-15 03.10	8.0
3118	2019-08-15 03.20	8.0
3118	2019-08-15 03.30	8.0
3118	2019-08-15 03.40	7.9
3118	2019-08-15 03.50	7.8
3118	2019-08-15 04.00	7.6
3118	2019-08-15 04.10	7.5
3118	2019-08-15 04.20	7.4
3118	2019-08-15 04.30	7.4
3118	2019-08-15 04.40	7.5
3118	2019-08-15 04.50	7.4
3118	2019-08-15 05.00	7.5
3118	2019-08-15 05.10	7.6
3118	2019-08-15 05.20	7.7
3118	2019-08-15 05.30	7.6
3118	2019-08-15 05.40	7.5
3118	2019-08-15 05.50	7.4
3118	2019-08-15 06.00	7.4
3118	2019-08-15 06.10	7.3
3118	2019-08-15 06.20	7.3
3118	2019-08-15 06.30	7.2
3118	2019-08-15 06.40	7.2
3118	2019-08-15 06.50	7.2
3118	2019-08-15 07.00	7.2
3118	2019-08-15 07.10	7.2
3118	2019-08-15 07.20	7.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-15 07.30	7.4
3118	2019-08-15 07.40	7.5
3118	2019-08-15 07.50	7.4
3118	2019-08-15 08.00	7.3
3118	2019-08-15 08.10	7.3
3118	2019-08-15 08.20	7.4
3118	2019-08-15 08.30	7.3
3118	2019-08-15 08.40	7.3
3118	2019-08-15 08.50	7.2
3118	2019-08-15 09.00	6.9
3118	2019-08-15 09.10	6.5
3118	2019-08-15 09.20	5.7
3118	2019-08-15 09.30	4.9
3118	2019-08-15 09.40	4.3
3118	2019-08-15 09.50	3.8
3118	2019-08-15 10.00	3.2
3118	2019-08-15 10.10	2.7
3118	2019-08-15 10.20	2.3
3118	2019-08-15 10.30	2.0
3118	2019-08-15 10.40	1.7
3118	2019-08-15 10.50	1.5
3118	2019-08-15 11.00	1.3
3118	2019-08-15 11.10	1.2
3118	2019-08-15 11.20	1.0
3118	2019-08-15 11.30	0.8
3118	2019-08-15 11.40	0.7
3118	2019-08-15 11.50	0.6
3118	2019-08-15 12.00	0.6
3118	2019-08-15 12.10	0.5
3118	2019-08-15 12.20	0.6
3118	2019-08-15 12.30	0.3
3118	2019-08-15 12.40	0.2
3118	2019-08-15 12.50	0.2
3118	2019-08-15 13.00	0.2
3118	2019-08-15 13.10	0.3
3118	2019-08-15 13.20	0.3
3118	2019-08-15 13.30	0.4
3118	2019-08-15 13.40	0.4
3118	2019-08-15 13.50	0.2
3118	2019-08-15 14.00	0.1
3118	2019-08-15 14.10	0.2
3118	2019-08-15 14.20	0.2
3118	2019-08-15 14.30	-0.1
3118	2019-08-15 14.40	-0.1
3118	2019-08-15 14.50	0.0
3118	2019-08-15 15.00	-0.1
3118	2019-08-15 15.10	-0.1
3118	2019-08-15 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-15 15.30	-0.1
3118	2019-08-15 15.40	-0.1
3118	2019-08-15 15.50	0.1
3118	2019-08-15 16.00	0.2
3118	2019-08-15 16.10	0.2
3118	2019-08-15 16.20	0.5
3118	2019-08-15 16.30	0.4
3118	2019-08-15 16.40	0.5
3118	2019-08-15 16.50	0.5
3118	2019-08-15 17.00	0.3
3118	2019-08-15 17.10	0.3
3118	2019-08-15 17.20	0.4
3118	2019-08-15 17.30	0.4
3118	2019-08-15 17.40	0.4
3118	2019-08-15 17.50	0.4
3118	2019-08-15 18.00	0.4
3118	2019-08-15 18.10	0.3
3118	2019-08-15 18.20	0.3
3118	2019-08-15 18.30	0.2
3118	2019-08-15 18.40	0.2
3118	2019-08-15 18.50	0.5
3118	2019-08-15 19.00	0.6
3118	2019-08-15 19.10	0.8
3118	2019-08-15 19.20	0.7
3118	2019-08-15 19.30	0.4
3118	2019-08-15 19.40	0.0
3118	2019-08-15 19.50	-0.2
3118	2019-08-15 20.00	-0.2
3118	2019-08-15 20.10	-0.3
3118	2019-08-15 20.20	-0.3
3118	2019-08-15 20.30	-0.4
3118	2019-08-15 20.40	-0.5
3118	2019-08-15 20.50	-0.4
3118	2019-08-15 21.00	1.8
3118	2019-08-15 21.10	4.9
3118	2019-08-15 21.20	6.2
3118	2019-08-15 21.30	6.4
3118	2019-08-15 21.40	6.5
3118	2019-08-15 21.50	6.6
3118	2019-08-15 22.00	6.8
3118	2019-08-15 22.10	7.1
3118	2019-08-15 22.20	7.3
3118	2019-08-15 22.30	7.5
3118	2019-08-15 22.40	7.6
3118	2019-08-15 22.50	7.6
3118	2019-08-15 23.00	7.6
3118	2019-08-15 23.10	7.5
3118	2019-08-15 23.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-15 23.30	7.5
3118	2019-08-15 23.40	7.5
3118	2019-08-15 23.50	7.6
3118	2019-08-16 00.00	7.6
3118	2019-08-16 00.10	7.6
3118	2019-08-16 00.20	7.9
3118	2019-08-16 00.30	7.8
3118	2019-08-16 00.40	7.5
3118	2019-08-16 00.50	7.6
3118	2019-08-16 01.00	7.5
3118	2019-08-16 01.10	7.2
3118	2019-08-16 01.20	6.9
3118	2019-08-16 01.30	6.9
3118	2019-08-16 01.40	6.9
3118	2019-08-16 01.50	6.8
3118	2019-08-16 02.00	6.7
3118	2019-08-16 02.10	6.7
3118	2019-08-16 02.20	6.6
3118	2019-08-16 02.30	6.6
3118	2019-08-16 02.40	6.7
3118	2019-08-16 02.50	6.7
3118	2019-08-16 03.00	6.7
3118	2019-08-16 03.10	6.8
3118	2019-08-16 03.20	6.8
3118	2019-08-16 03.30	6.9
3118	2019-08-16 03.40	7.0
3118	2019-08-16 03.50	7.1
3118	2019-08-16 04.00	7.1
3118	2019-08-16 04.10	7.2
3118	2019-08-16 04.20	7.3
3118	2019-08-16 04.30	7.3
3118	2019-08-16 04.40	7.3
3118	2019-08-16 04.50	7.3
3118	2019-08-16 05.00	7.3
3118	2019-08-16 05.10	7.2
3118	2019-08-16 05.20	7.1
3118	2019-08-16 05.30	7.1
3118	2019-08-16 05.40	7.1
3118	2019-08-16 05.50	7.0
3118	2019-08-16 06.00	6.8
3118	2019-08-16 06.10	6.9
3118	2019-08-16 06.20	6.8
3118	2019-08-16 06.30	6.9
3118	2019-08-16 06.40	6.6
3118	2019-08-16 06.50	6.8
3118	2019-08-16 07.00	6.7
3118	2019-08-16 07.10	6.6
3118	2019-08-16 07.20	6.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-16 07.30	6.6
3118	2019-08-16 07.40	6.8
3118	2019-08-16 07.50	6.8
3118	2019-08-16 08.00	6.9
3118	2019-08-16 08.10	6.9
3118	2019-08-16 08.20	6.9
3118	2019-08-16 08.30	6.9
3118	2019-08-16 08.40	6.9
3118	2019-08-16 08.50	6.9
3118	2019-08-16 09.00	6.6
3118	2019-08-16 09.10	6.6
3118	2019-08-16 09.20	6.7
3118	2019-08-16 09.30	6.6
3118	2019-08-16 09.40	6.4
3118	2019-08-16 09.50	6.0
3118	2019-08-16 10.00	5.6
3118	2019-08-16 10.10	5.0
3118	2019-08-16 10.20	4.6
3118	2019-08-16 10.30	3.9
3118	2019-08-16 10.40	3.3
3118	2019-08-16 10.50	2.8
3118	2019-08-16 11.00	2.4
3118	2019-08-16 11.10	2.1
3118	2019-08-16 11.20	1.8
3118	2019-08-16 11.30	1.6
3118	2019-08-16 11.40	1.1
3118	2019-08-16 11.50	0.9
3118	2019-08-16 12.00	0.7
3118	2019-08-16 12.10	0.6
3118	2019-08-16 12.20	0.5
3118	2019-08-16 12.30	0.5
3118	2019-08-16 12.40	0.4
3118	2019-08-16 12.50	0.5
3118	2019-08-16 13.00	0.4
3118	2019-08-16 13.10	0.5
3118	2019-08-16 13.20	0.4
3118	2019-08-16 13.30	0.5
3118	2019-08-16 13.40	0.5
3118	2019-08-16 13.50	0.5
3118	2019-08-16 14.00	0.5
3118	2019-08-16 14.10	0.5
3118	2019-08-16 14.20	0.6
3118	2019-08-16 14.30	0.6
3118	2019-08-16 14.40	0.6
3118	2019-08-16 14.50	0.6
3118	2019-08-16 15.00	0.6
3118	2019-08-16 15.10	0.5
3118	2019-08-16 15.20	0.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-16 15.30	0.4
3118	2019-08-16 15.40	0.4
3118	2019-08-16 15.50	0.3
3118	2019-08-16 16.00	0.3
3118	2019-08-16 16.10	0.4
3118	2019-08-16 16.20	0.4
3118	2019-08-16 16.30	0.4
3118	2019-08-16 16.40	0.6
3118	2019-08-16 16.50	0.4
3118	2019-08-16 17.00	0.5
3118	2019-08-16 17.10	0.6
3118	2019-08-16 17.20	0.3
3118	2019-08-16 17.30	0.1
3118	2019-08-16 17.40	-0.2
3118	2019-08-16 17.50	-0.1
3118	2019-08-16 18.00	-0.1
3118	2019-08-16 18.10	0.0
3118	2019-08-16 18.20	0.0
3118	2019-08-16 18.30	-0.2
3118	2019-08-16 18.40	-0.2
3118	2019-08-16 18.50	0.0
3118	2019-08-16 19.00	-0.1
3118	2019-08-16 19.10	0.2
3118	2019-08-16 19.20	0.6
3118	2019-08-16 19.30	1.2
3118	2019-08-16 19.40	2.9
3118	2019-08-16 19.50	5.4
3118	2019-08-16 20.00	6.1
3118	2019-08-16 20.10	6.4
3118	2019-08-16 20.20	6.7
3118	2019-08-16 20.30	6.8
3118	2019-08-16 20.40	6.6
3118	2019-08-16 20.50	6.7
3118	2019-08-16 21.00	7.0
3118	2019-08-16 21.10	6.9
3118	2019-08-16 21.20	6.8
3118	2019-08-16 21.30	7.0
3118	2019-08-16 21.40	7.5
3118	2019-08-16 21.50	7.5
3118	2019-08-16 22.00	8.0
3118	2019-08-16 22.10	8.2
3118	2019-08-16 22.20	8.3
3118	2019-08-16 22.30	8.5
3118	2019-08-16 22.40	8.2
3118	2019-08-16 22.50	8.0
3118	2019-08-16 23.00	8.0
3118	2019-08-16 23.10	8.2
3118	2019-08-16 23.20	8.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-16 23.30	7.9
3118	2019-08-16 23.40	7.9
3118	2019-08-16 23.50	7.9
3118	2019-08-17 00.00	7.9
3118	2019-08-17 00.10	7.8
3118	2019-08-17 00.20	7.7
3118	2019-08-17 00.30	7.7
3118	2019-08-17 00.40	7.7
3118	2019-08-17 00.50	7.7
3118	2019-08-17 01.00	7.7
3118	2019-08-17 01.10	7.6
3118	2019-08-17 01.20	7.6
3118	2019-08-17 01.30	7.5
3118	2019-08-17 01.40	7.5
3118	2019-08-17 01.50	7.6
3118	2019-08-17 02.00	7.6
3118	2019-08-17 02.10	7.7
3118	2019-08-17 02.20	7.8
3118	2019-08-17 02.30	7.8
3118	2019-08-17 02.40	7.8
3118	2019-08-17 02.50	7.6
3118	2019-08-17 03.00	7.5
3118	2019-08-17 03.10	7.5
3118	2019-08-17 03.20	7.4
3118	2019-08-17 03.30	7.5
3118	2019-08-17 03.40	7.5
3118	2019-08-17 03.50	7.4
3118	2019-08-17 04.00	7.4
3118	2019-08-17 04.10	7.2
3118	2019-08-17 04.20	7.2
3118	2019-08-17 04.30	7.4
3118	2019-08-17 04.40	7.6
3118	2019-08-17 04.50	7.3
3118	2019-08-17 05.00	7.4
3118	2019-08-17 05.10	7.6
3118	2019-08-17 05.20	7.5
3118	2019-08-17 05.30	7.5
3118	2019-08-17 05.40	7.6
3118	2019-08-17 05.50	7.7
3118	2019-08-17 06.00	7.6
3118	2019-08-17 06.10	7.5
3118	2019-08-17 06.20	7.4
3118	2019-08-17 06.30	7.4
3118	2019-08-17 06.40	7.4
3118	2019-08-17 06.50	7.3
3118	2019-08-17 07.00	7.6
3118	2019-08-17 07.10	7.7
3118	2019-08-17 07.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-17 07.30	7.5
3118	2019-08-17 07.40	7.4
3118	2019-08-17 07.50	7.3
3118	2019-08-17 08.00	7.2
3118	2019-08-17 08.10	7.2
3118	2019-08-17 08.20	7.3
3118	2019-08-17 08.30	7.4
3118	2019-08-17 08.40	7.4
3118	2019-08-17 08.50	7.6
3118	2019-08-17 09.00	7.5
3118	2019-08-17 09.10	7.4
3118	2019-08-17 09.20	7.5
3118	2019-08-17 09.30	7.6
3118	2019-08-17 09.40	7.2
3118	2019-08-17 09.50	10.2
3118	2019-08-17 10.00	12.4
3118	2019-08-17 10.10	13.0
3118	2019-08-17 10.20	13.0
3118	2019-08-17 10.30	12.9
3118	2019-08-17 10.40	12.8
3118	2019-08-17 10.50	12.8
3118	2019-08-17 11.00	12.8
3118	2019-08-17 11.10	12.7
3118	2019-08-17 11.20	12.7
3118	2019-08-17 11.30	12.6
3118	2019-08-17 11.40	12.6
3118	2019-08-17 11.50	12.6
3118	2019-08-17 12.00	12.2
3118	2019-08-17 12.10	12.1
3118	2019-08-17 12.20	11.9
3118	2019-08-17 12.30	11.1
3118	2019-08-17 12.40	12.1
3118	2019-08-17 12.50	12.4
3118	2019-08-17 13.00	12.4
3118	2019-08-17 13.10	12.5
3118	2019-08-17 13.20	12.2
3118	2019-08-17 13.30	11.0
3118	2019-08-17 13.40	11.2
3118	2019-08-17 13.50	12.0
3118	2019-08-17 14.00	11.3
3118	2019-08-17 14.10	11.7
3118	2019-08-17 14.20	12.2
3118	2019-08-17 14.30	12.0
3118	2019-08-17 14.40	12.1
3118	2019-08-17 14.50	12.2
3118	2019-08-17 15.00	12.3
3118	2019-08-17 15.10	12.6
3118	2019-08-17 15.20	12.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-17 15.30	12.7
3118	2019-08-17 15.40	12.7
3118	2019-08-17 15.50	12.1
3118	2019-08-17 16.00	11.9
3118	2019-08-17 16.10	11.9
3118	2019-08-17 16.20	11.7
3118	2019-08-17 16.30	11.7
3118	2019-08-17 16.40	11.6
3118	2019-08-17 16.50	11.7
3118	2019-08-17 17.00	11.8
3118	2019-08-17 17.10	11.6
3118	2019-08-17 17.20	11.7
3118	2019-08-17 17.30	11.6
3118	2019-08-17 17.40	11.7
3118	2019-08-17 17.50	11.5
3118	2019-08-17 18.00	11.6
3118	2019-08-17 18.10	11.7
3118	2019-08-17 18.20	11.4
3118	2019-08-17 18.30	11.6
3118	2019-08-17 18.40	11.0
3118	2019-08-17 18.50	10.6
3118	2019-08-17 19.00	10.6
3118	2019-08-17 19.10	10.6
3118	2019-08-17 19.20	10.5
3118	2019-08-17 19.30	10.6
3118	2019-08-17 19.40	10.9
3118	2019-08-17 19.50	10.9
3118	2019-08-17 20.00	10.7
3118	2019-08-17 20.10	10.9
3118	2019-08-17 20.20	10.8
3118	2019-08-17 20.30	10.8
3118	2019-08-17 20.40	11.1
3118	2019-08-17 20.50	11.2
3118	2019-08-17 21.00	11.2
3118	2019-08-17 21.10	10.9
3118	2019-08-17 21.20	11.7
3118	2019-08-17 21.30	11.7
3118	2019-08-17 21.40	11.7
3118	2019-08-17 21.50	11.8
3118	2019-08-17 22.00	11.4
3118	2019-08-17 22.10	11.8
3118	2019-08-17 22.20	11.7
3118	2019-08-17 22.30	11.5
3118	2019-08-17 22.40	11.4
3118	2019-08-17 22.50	11.4
3118	2019-08-17 23.00	11.5
3118	2019-08-17 23.10	11.6
3118	2019-08-17 23.20	11.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-17 23.30	11.8
3118	2019-08-17 23.40	11.6
3118	2019-08-17 23.50	11.3
3118	2019-08-18 00.00	11.0
3118	2019-08-18 00.10	11.5
3118	2019-08-18 00.20	11.3
3118	2019-08-18 00.30	11.1
3118	2019-08-18 00.40	11.8
3118	2019-08-18 00.50	11.5
3118	2019-08-18 01.00	11.5
3118	2019-08-18 01.10	11.7
3118	2019-08-18 01.20	12.0
3118	2019-08-18 01.30	11.6
3118	2019-08-18 01.40	12.0
3118	2019-08-18 01.50	12.1
3118	2019-08-18 02.00	11.7
3118	2019-08-18 02.10	11.7
3118	2019-08-18 02.20	11.8
3118	2019-08-18 02.30	11.8
3118	2019-08-18 02.40	11.7
3118	2019-08-18 02.50	11.8
3118	2019-08-18 03.00	12.1
3118	2019-08-18 03.10	12.1
3118	2019-08-18 03.20	12.1
3118	2019-08-18 03.30	11.9
3118	2019-08-18 03.40	11.2
3118	2019-08-18 03.50	11.5
3118	2019-08-18 04.00	11.3
3118	2019-08-18 04.10	10.6
3118	2019-08-18 04.20	11.3
3118	2019-08-18 04.30	12.5
3118	2019-08-18 04.40	12.4
3118	2019-08-18 04.50	12.4
3118	2019-08-18 05.00	11.1
3118	2019-08-18 05.10	10.8
3118	2019-08-18 05.20	10.8
3118	2019-08-18 05.30	10.6
3118	2019-08-18 05.40	10.4
3118	2019-08-18 05.50	10.6
3118	2019-08-18 06.00	10.5
3118	2019-08-18 06.10	10.5
3118	2019-08-18 06.20	10.7
3118	2019-08-18 06.30	10.7
3118	2019-08-18 06.40	10.8
3118	2019-08-18 06.50	10.4
3118	2019-08-18 07.00	10.2
3118	2019-08-18 07.10	10.3
3118	2019-08-18 07.20	10.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-18 07.30	10.3
3118	2019-08-18 07.40	10.6
3118	2019-08-18 07.50	10.9
3118	2019-08-18 08.00	11.0
3118	2019-08-18 08.10	10.9
3118	2019-08-18 08.20	11.0
3118	2019-08-18 08.30	11.1
3118	2019-08-18 08.40	10.9
3118	2019-08-18 08.50	10.7
3118	2019-08-18 09.00	10.8
3118	2019-08-18 09.10	11.3
3118	2019-08-18 09.20	10.9
3118	2019-08-18 09.30	10.4
3118	2019-08-18 09.40	10.3
3118	2019-08-18 09.50	10.1
3118	2019-08-18 10.00	10.2
3118	2019-08-18 10.10	10.1
3118	2019-08-18 10.20	10.8
3118	2019-08-18 10.30	11.0
3118	2019-08-18 10.40	10.7
3118	2019-08-18 10.50	10.3
3118	2019-08-18 11.00	10.6
3118	2019-08-18 11.10	10.7
3118	2019-08-18 11.20	10.9
3118	2019-08-18 11.30	10.8
3118	2019-08-18 11.40	10.8
3118	2019-08-18 11.50	10.8
3118	2019-08-18 12.00	10.7
3118	2019-08-18 12.10	10.4
3118	2019-08-18 12.20	10.8
3118	2019-08-18 12.30	10.6
3118	2019-08-18 12.40	10.6
3118	2019-08-18 12.50	11.0
3118	2019-08-18 13.00	11.3
3118	2019-08-18 13.10	11.2
3118	2019-08-18 13.20	11.2
3118	2019-08-18 13.30	11.7
3118	2019-08-18 13.40	11.7
3118	2019-08-18 13.50	11.8
3118	2019-08-18 14.00	12.1
3118	2019-08-18 14.10	11.9
3118	2019-08-18 14.20	11.8
3118	2019-08-18 14.30	11.6
3118	2019-08-18 14.40	11.7
3118	2019-08-18 14.50	11.7
3118	2019-08-18 15.00	11.7
3118	2019-08-18 15.10	11.8
3118	2019-08-18 15.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-18 15.30	12.2
3118	2019-08-18 15.40	12.6
3118	2019-08-18 15.50	12.4
3118	2019-08-18 16.00	12.4
3118	2019-08-18 16.10	12.5
3118	2019-08-18 16.20	12.3
3118	2019-08-18 16.30	12.1
3118	2019-08-18 16.40	11.8
3118	2019-08-18 16.50	11.6
3118	2019-08-18 17.00	11.5
3118	2019-08-18 17.10	11.4
3118	2019-08-18 17.20	11.4
3118	2019-08-18 17.30	11.4
3118	2019-08-18 17.40	11.2
3118	2019-08-18 17.50	11.0
3118	2019-08-18 18.00	10.9
3118	2019-08-18 18.10	10.8
3118	2019-08-18 18.20	10.6
3118	2019-08-18 18.30	10.4
3118	2019-08-18 18.40	10.4
3118	2019-08-18 18.50	10.4
3118	2019-08-18 19.00	10.4
3118	2019-08-18 19.10	10.4
3118	2019-08-18 19.20	10.4
3118	2019-08-18 19.30	10.7
3118	2019-08-18 19.40	10.5
3118	2019-08-18 19.50	10.4
3118	2019-08-18 20.00	10.3
3118	2019-08-18 20.10	10.3
3118	2019-08-18 20.20	10.0
3118	2019-08-18 20.30	10.3
3118	2019-08-18 20.40	10.4
3118	2019-08-18 20.50	10.5
3118	2019-08-18 21.00	10.7
3118	2019-08-18 21.10	10.6
3118	2019-08-18 21.20	10.8
3118	2019-08-18 21.30	10.9
3118	2019-08-18 21.40	10.9
3118	2019-08-18 21.50	11.0
3118	2019-08-18 22.00	11.0
3118	2019-08-18 22.10	11.0
3118	2019-08-18 22.20	10.8
3118	2019-08-18 22.30	10.4
3118	2019-08-18 22.40	10.3
3118	2019-08-18 22.50	11.0
3118	2019-08-18 23.00	12.7
3118	2019-08-18 23.10	12.6
3118	2019-08-18 23.20	12.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-18 23.30	12.9
3118	2019-08-18 23.40	12.9
3118	2019-08-18 23.50	12.7
3118	2019-08-19 00.00	12.7
3118	2019-08-19 00.10	13.2
3118	2019-08-19 00.20	13.6
3118	2019-08-19 00.30	13.6
3118	2019-08-19 00.40	13.5
3118	2019-08-19 00.50	13.4
3118	2019-08-19 01.00	13.2
3118	2019-08-19 01.10	13.0
3118	2019-08-19 01.20	12.3
3118	2019-08-19 01.30	12.2
3118	2019-08-19 01.40	12.4
3118	2019-08-19 01.50	12.4
3118	2019-08-19 02.00	12.5
3118	2019-08-19 02.10	12.5
3118	2019-08-19 02.20	12.4
3118	2019-08-19 02.30	12.3
3118	2019-08-19 02.40	12.2
3118	2019-08-19 02.50	12.2
3118	2019-08-19 03.00	12.2
3118	2019-08-19 03.10	12.2
3118	2019-08-19 03.20	12.1
3118	2019-08-19 03.30	12.2
3118	2019-08-19 03.40	12.3
3118	2019-08-19 03.50	12.2
3118	2019-08-19 04.00	12.1
3118	2019-08-19 04.10	11.9
3118	2019-08-19 04.20	10.6
3118	2019-08-19 04.30	10.2
3118	2019-08-19 04.40	10.2
3118	2019-08-19 04.50	10.3
3118	2019-08-19 05.00	10.3
3118	2019-08-19 05.10	10.4
3118	2019-08-19 05.20	12.1
3118	2019-08-19 05.30	12.9
3118	2019-08-19 05.40	12.8
3118	2019-08-19 05.50	12.8
3118	2019-08-19 06.00	12.7
3118	2019-08-19 06.10	12.7
3118	2019-08-19 06.20	11.1
3118	2019-08-19 06.30	10.6
3118	2019-08-19 06.40	10.6
3118	2019-08-19 06.50	10.6
3118	2019-08-19 07.00	10.6
3118	2019-08-19 07.10	10.5
3118	2019-08-19 07.20	10.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-19 07.30	12.2
3118	2019-08-19 07.40	12.6
3118	2019-08-19 07.50	12.6
3118	2019-08-19 08.00	12.6
3118	2019-08-19 08.10	12.8
3118	2019-08-19 08.20	13.0
3118	2019-08-19 08.30	13.2
3118	2019-08-19 08.40	13.3
3118	2019-08-19 08.50	13.3
3118	2019-08-19 09.00	13.3
3118	2019-08-19 09.10	13.2
3118	2019-08-19 09.20	13.1
3118	2019-08-19 09.30	12.8
3118	2019-08-19 09.40	12.8
3118	2019-08-19 09.50	12.3
3118	2019-08-19 10.00	11.7
3118	2019-08-19 10.10	12.1
3118	2019-08-19 10.20	11.2
3118	2019-08-19 10.30	10.5
3118	2019-08-19 10.40	9.8
3118	2019-08-19 10.50	9.4
3118	2019-08-19 11.00	8.9
3118	2019-08-19 11.10	8.5
3118	2019-08-19 11.20	8.3
3118	2019-08-19 11.30	8.1
3118	2019-08-19 11.40	7.9
3118	2019-08-19 11.50	7.8
3118	2019-08-19 12.00	7.7
3118	2019-08-19 12.10	7.5
3118	2019-08-19 12.20	7.4
3118	2019-08-19 12.30	7.7
3118	2019-08-19 12.40	8.0
3118	2019-08-19 12.50	7.9
3118	2019-08-19 13.00	7.7
3118	2019-08-19 13.10	8.2
3118	2019-08-19 13.20	8.3
3118	2019-08-19 13.30	6.6
3118	2019-08-19 13.40	6.7
3118	2019-08-19 13.50	6.7
3118	2019-08-19 14.00	6.9
3118	2019-08-19 14.10	7.0
3118	2019-08-19 14.20	7.0
3118	2019-08-19 14.30	6.8
3118	2019-08-19 14.40	7.0
3118	2019-08-19 14.50	6.9
3118	2019-08-19 15.00	6.8
3118	2019-08-19 15.10	6.7
3118	2019-08-19 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-19 15.30	6.6
3118	2019-08-19 15.40	6.5
3118	2019-08-19 15.50	6.2
3118	2019-08-19 16.00	6.0
3118	2019-08-19 16.10	5.9
3118	2019-08-19 16.20	6.0
3118	2019-08-19 16.30	6.0
3118	2019-08-19 16.40	6.1
3118	2019-08-19 16.50	6.1
3118	2019-08-19 17.00	6.0
3118	2019-08-19 17.10	6.0
3118	2019-08-19 17.20	6.0
3118	2019-08-19 17.30	6.0
3118	2019-08-19 17.40	6.0
3118	2019-08-19 17.50	6.0
3118	2019-08-19 18.00	5.7
3118	2019-08-19 18.10	5.3
3118	2019-08-19 18.20	4.9
3118	2019-08-19 18.30	4.8
3118	2019-08-19 18.40	4.6
3118	2019-08-19 18.50	4.6
3118	2019-08-19 19.00	5.3
3118	2019-08-19 19.10	5.9
3118	2019-08-19 19.20	5.9
3118	2019-08-19 19.30	5.9
3118	2019-08-19 19.40	5.9
3118	2019-08-19 19.50	5.9
3118	2019-08-19 20.00	5.9
3118	2019-08-19 20.10	5.9
3118	2019-08-19 20.20	5.9
3118	2019-08-19 20.30	5.9
3118	2019-08-19 20.40	5.9
3118	2019-08-19 20.50	5.7
3118	2019-08-19 21.00	5.8
3118	2019-08-19 21.10	5.8
3118	2019-08-19 21.20	5.8
3118	2019-08-19 21.30	5.9
3118	2019-08-19 21.40	5.9
3118	2019-08-19 21.50	5.9
3118	2019-08-19 22.00	5.8
3118	2019-08-19 22.10	5.9
3118	2019-08-19 22.20	5.9
3118	2019-08-19 22.30	5.8
3118	2019-08-19 22.40	5.8
3118	2019-08-19 22.50	5.8
3118	2019-08-19 23.00	5.8
3118	2019-08-19 23.10	5.8
3118	2019-08-19 23.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-19 23.30	5.8
3118	2019-08-19 23.40	5.8
3118	2019-08-19 23.50	5.3
3118	2019-08-20 00.00	4.7
3118	2019-08-20 00.10	4.4
3118	2019-08-20 00.20	4.4
3118	2019-08-20 00.30	5.1
3118	2019-08-20 00.40	5.1
3118	2019-08-20 00.50	5.3
3118	2019-08-20 01.00	5.5
3118	2019-08-20 01.10	6.0
3118	2019-08-20 01.20	6.7
3118	2019-08-20 01.30	6.7
3118	2019-08-20 01.40	7.2
3118	2019-08-20 01.50	7.1
3118	2019-08-20 02.00	6.7
3118	2019-08-20 02.10	6.5
3118	2019-08-20 02.20	7.0
3118	2019-08-20 02.30	6.5
3118	2019-08-20 02.40	6.5
3118	2019-08-20 02.50	6.5
3118	2019-08-20 03.00	6.0
3118	2019-08-20 03.10	6.0
3118	2019-08-20 03.20	6.9
3118	2019-08-20 03.30	6.3
3118	2019-08-20 03.40	5.7
3118	2019-08-20 03.50	5.5
3118	2019-08-20 04.00	5.2
3118	2019-08-20 04.10	4.9
3118	2019-08-20 04.20	4.8
3118	2019-08-20 04.30	4.6
3118	2019-08-20 04.40	4.5
3118	2019-08-20 04.50	4.1
3118	2019-08-20 05.00	4.2
3118	2019-08-20 05.10	3.9
3118	2019-08-20 05.20	3.9
3118	2019-08-20 05.30	3.7
3118	2019-08-20 05.40	3.6
3118	2019-08-20 05.50	3.5
3118	2019-08-20 06.00	3.4
3118	2019-08-20 06.10	3.5
3118	2019-08-20 06.20	3.3
3118	2019-08-20 06.30	3.3
3118	2019-08-20 06.40	3.2
3118	2019-08-20 06.50	3.1
3118	2019-08-20 07.00	3.6
3118	2019-08-20 07.10	3.6
3118	2019-08-20 07.20	3.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-20 07.30	3.5
3118	2019-08-20 07.40	3.2
3118	2019-08-20 07.50	3.0
3118	2019-08-20 08.00	3.2
3118	2019-08-20 08.10	3.5
3118	2019-08-20 08.20	3.3
3118	2019-08-20 08.30	3.2
3118	2019-08-20 08.40	3.3
3118	2019-08-20 08.50	3.2
3118	2019-08-20 09.00	3.3
3118	2019-08-20 09.10	3.5
3118	2019-08-20 09.20	3.2
3118	2019-08-20 09.30	3.0
3118	2019-08-20 09.40	3.2
3118	2019-08-20 09.50	3.3
3118	2019-08-20 10.00	3.7
3118	2019-08-20 10.10	3.9
3118	2019-08-20 10.20	3.3
3118	2019-08-20 10.30	2.9
3118	2019-08-20 10.40	2.9
3118	2019-08-20 10.50	2.9
3118	2019-08-20 11.00	2.7
3118	2019-08-20 11.10	2.8
3118	2019-08-20 11.20	6.5
3118	2019-08-20 11.30	16.0
3118	2019-08-20 11.40	17.0
3118	2019-08-20 11.50	16.9
3118	2019-08-20 12.00	16.8
3118	2019-08-20 12.10	16.2
3118	2019-08-20 12.20	15.7
3118	2019-08-20 12.30	15.4
3118	2019-08-20 12.40	15.2
3118	2019-08-20 12.50	15.2
3118	2019-08-20 13.00	14.7
3118	2019-08-20 13.10	14.3
3118	2019-08-20 13.20	14.0
3118	2019-08-20 13.30	14.0
3118	2019-08-20 13.40	13.7
3118	2019-08-20 13.50	13.6
3118	2019-08-20 14.00	13.6
3118	2019-08-20 14.10	13.0
3118	2019-08-20 14.20	13.2
3118	2019-08-20 14.30	13.3
3118	2019-08-20 14.40	12.5
3118	2019-08-20 14.50	12.1
3118	2019-08-20 15.00	13.1
3118	2019-08-20 15.10	13.2
3118	2019-08-20 15.20	12.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-20 15.30	11.5
3118	2019-08-20 15.40	11.5
3118	2019-08-20 15.50	11.4
3118	2019-08-20 16.00	12.5
3118	2019-08-20 16.10	13.4
3118	2019-08-20 16.20	13.4
3118	2019-08-20 16.30	12.8
3118	2019-08-20 16.40	12.2
3118	2019-08-20 16.50	11.8
3118	2019-08-20 17.00	11.5
3118	2019-08-20 17.10	11.4
3118	2019-08-20 17.20	11.5
3118	2019-08-20 17.30	10.3
3118	2019-08-20 17.40	9.9
3118	2019-08-20 17.50	8.8
3118	2019-08-20 18.00	8.5
3118	2019-08-20 18.10	10.0
3118	2019-08-20 18.20	9.4
3118	2019-08-20 18.30	8.5
3118	2019-08-20 18.40	8.8
3118	2019-08-20 18.50	9.3
3118	2019-08-20 19.00	8.8
3118	2019-08-20 19.10	8.8
3118	2019-08-20 19.20	9.0
3118	2019-08-20 19.30	9.2
3118	2019-08-20 19.40	9.6
3118	2019-08-20 19.50	10.9
3118	2019-08-20 20.00	9.9
3118	2019-08-20 20.10	9.6
3118	2019-08-20 20.20	9.4
3118	2019-08-20 20.30	12.0
3118	2019-08-20 20.40	18.9
3118	2019-08-20 20.50	21.7
3118	2019-08-20 21.00	27.2
3118	2019-08-20 21.10	29.3
3118	2019-08-20 21.20	27.8
3118	2019-08-20 21.30	27.1
3118	2019-08-20 21.40	25.3
3118	2019-08-20 21.50	23.2
3118	2019-08-20 22.00	20.4
3118	2019-08-20 22.10	16.2
3118	2019-08-20 22.20	13.7
3118	2019-08-20 22.30	11.2
3118	2019-08-20 22.40	10.7
3118	2019-08-20 22.50	10.1
3118	2019-08-20 23.00	9.8
3118	2019-08-20 23.10	9.7
3118	2019-08-20 23.20	9.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-20 23.30	9.8
3118	2019-08-20 23.40	9.8
3118	2019-08-20 23.50	9.8
3118	2019-08-21 00.00	9.7
3118	2019-08-21 00.10	9.4
3118	2019-08-21 00.20	9.4
3118	2019-08-21 00.30	9.5
3118	2019-08-21 00.40	9.4
3118	2019-08-21 00.50	9.4
3118	2019-08-21 01.00	9.4
3118	2019-08-21 01.10	9.4
3118	2019-08-21 01.20	9.3
3118	2019-08-21 01.30	9.4
3118	2019-08-21 01.40	10.0
3118	2019-08-21 01.50	9.9
3118	2019-08-21 02.00	10.0
3118	2019-08-21 02.10	10.1
3118	2019-08-21 02.20	10.0
3118	2019-08-21 02.30	9.8
3118	2019-08-21 02.40	9.6
3118	2019-08-21 02.50	9.2
3118	2019-08-21 03.00	8.8
3118	2019-08-21 03.10	8.0
3118	2019-08-21 03.20	7.8
3118	2019-08-21 03.30	7.8
3118	2019-08-21 03.40	7.8
3118	2019-08-21 03.50	7.8
3118	2019-08-21 04.00	7.8
3118	2019-08-21 04.10	7.8
3118	2019-08-21 04.20	7.8
3118	2019-08-21 04.30	7.8
3118	2019-08-21 04.40	7.7
3118	2019-08-21 04.50	7.7
3118	2019-08-21 05.00	7.7
3118	2019-08-21 05.10	7.6
3118	2019-08-21 05.20	7.6
3118	2019-08-21 05.30	7.5
3118	2019-08-21 05.40	7.4
3118	2019-08-21 05.50	7.5
3118	2019-08-21 06.00	7.9
3118	2019-08-21 06.10	7.5
3118	2019-08-21 06.20	7.4
3118	2019-08-21 06.30	7.4
3118	2019-08-21 06.40	7.4
3118	2019-08-21 06.50	7.4
3118	2019-08-21 07.00	7.3
3118	2019-08-21 07.10	7.2
3118	2019-08-21 07.20	7.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-21 07.30	7.3
3118	2019-08-21 07.40	7.2
3118	2019-08-21 07.50	7.2
3118	2019-08-21 08.00	7.3
3118	2019-08-21 08.10	7.3
3118	2019-08-21 08.20	7.3
3118	2019-08-21 08.30	7.3
3118	2019-08-21 08.40	7.3
3118	2019-08-21 08.50	7.3
3118	2019-08-21 09.00	7.3
3118	2019-08-21 09.10	7.4
3118	2019-08-21 09.20	7.4
3118	2019-08-21 09.30	7.5
3118	2019-08-21 09.40	7.4
3118	2019-08-21 09.50	7.5
3118	2019-08-21 10.00	7.5
3118	2019-08-21 10.10	7.5
3118	2019-08-21 10.20	7.5
3118	2019-08-21 10.30	7.5
3118	2019-08-21 10.40	7.6
3118	2019-08-21 10.50	7.6
3118	2019-08-21 11.00	7.6
3118	2019-08-21 11.10	7.5
3118	2019-08-21 11.20	7.5
3118	2019-08-21 11.30	7.6
3118	2019-08-21 11.40	7.5
3118	2019-08-21 11.50	7.5
3118	2019-08-21 12.00	7.5
3118	2019-08-21 12.10	7.5
3118	2019-08-21 12.20	7.6
3118	2019-08-21 12.30	7.9
3118	2019-08-21 12.40	8.2
3118	2019-08-21 12.50	8.5
3118	2019-08-21 13.00	8.6
3118	2019-08-21 13.10	8.8
3118	2019-08-21 13.20	9.0
3118	2019-08-21 13.30	9.0
3118	2019-08-21 13.40	9.2
3118	2019-08-21 13.50	9.4
3118	2019-08-21 14.00	9.6
3118	2019-08-21 14.10	9.9
3118	2019-08-21 14.20	10.1
3118	2019-08-21 14.30	10.0
3118	2019-08-21 14.40	10.0
3118	2019-08-21 14.50	10.1
3118	2019-08-21 15.00	10.0
3118	2019-08-21 15.10	10.1
3118	2019-08-21 15.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-21 15.30	10.0
3118	2019-08-21 15.40	10.0
3118	2019-08-21 15.50	10.0
3118	2019-08-21 16.00	9.9
3118	2019-08-21 16.10	9.9
3118	2019-08-21 16.20	9.9
3118	2019-08-21 16.30	9.8
3118	2019-08-21 16.40	9.8
3118	2019-08-21 16.50	9.7
3118	2019-08-21 17.00	9.8
3118	2019-08-21 17.10	9.6
3118	2019-08-21 17.20	9.6
3118	2019-08-21 17.30	9.5
3118	2019-08-21 17.40	9.1
3118	2019-08-21 17.50	8.9
3118	2019-08-21 18.00	8.7
3118	2019-08-21 18.10	8.4
3118	2019-08-21 18.20	8.3
3118	2019-08-21 18.30	8.2
3118	2019-08-21 18.40	7.9
3118	2019-08-21 18.50	7.8
3118	2019-08-21 19.00	7.7
3118	2019-08-21 19.10	7.6
3118	2019-08-21 19.20	7.5
3118	2019-08-21 19.30	7.4
3118	2019-08-21 19.40	7.4
3118	2019-08-21 19.50	7.3
3118	2019-08-21 20.00	7.3
3118	2019-08-21 20.10	6.2
3118	2019-08-21 20.20	5.9
3118	2019-08-21 20.30	5.9
3118	2019-08-21 20.40	5.8
3118	2019-08-21 20.50	5.8
3118	2019-08-21 21.00	5.7
3118	2019-08-21 21.10	5.6
3118	2019-08-21 21.20	5.5
3118	2019-08-21 21.30	5.4
3118	2019-08-21 21.40	5.3
3118	2019-08-21 21.50	5.3
3118	2019-08-21 22.00	5.2
3118	2019-08-21 22.10	5.2
3118	2019-08-21 22.20	5.2
3118	2019-08-21 22.30	5.2
3118	2019-08-21 22.40	5.2
3118	2019-08-21 22.50	5.2
3118	2019-08-21 23.00	5.3
3118	2019-08-21 23.10	5.2
3118	2019-08-21 23.20	5.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-21 23.30	5.2
3118	2019-08-21 23.40	5.4
3118	2019-08-21 23.50	5.5
3118	2019-08-22 00.00	5.5
3118	2019-08-22 00.10	5.6
3118	2019-08-22 00.20	5.5
3118	2019-08-22 00.30	5.8
3118	2019-08-22 00.40	5.8
3118	2019-08-22 00.50	5.5
3118	2019-08-22 01.00	5.1
3118	2019-08-22 01.10	5.1
3118	2019-08-22 01.20	5.1
3118	2019-08-22 01.30	5.2
3118	2019-08-22 01.40	5.4
3118	2019-08-22 01.50	5.3
3118	2019-08-22 02.00	5.4
3118	2019-08-22 02.10	5.3
3118	2019-08-22 02.20	5.4
3118	2019-08-22 02.30	5.4
3118	2019-08-22 02.40	5.4
3118	2019-08-22 02.50	5.4
3118	2019-08-22 03.00	5.6
3118	2019-08-22 03.10	5.6
3118	2019-08-22 03.20	5.6
3118	2019-08-22 03.30	5.5
3118	2019-08-22 03.40	5.6
3118	2019-08-22 03.50	5.7
3118	2019-08-22 04.00	5.6
3118	2019-08-22 04.10	6.4
3118	2019-08-22 04.20	7.8
3118	2019-08-22 04.30	27.3
3118	2019-08-22 04.40	56.7
3118	2019-08-22 04.50	85.1
3118	2019-08-22 05.00	102.0
3118	2019-08-22 05.10	103.6
3118	2019-08-22 05.20	97.8
3118	2019-08-22 05.30	91.7
3118	2019-08-22 05.40	84.4
3118	2019-08-22 05.50	77.5
3118	2019-08-22 06.00	83.6
3118	2019-08-22 06.10	105.6
3118	2019-08-22 06.20	110.8
3118	2019-08-22 06.30	109.1
3118	2019-08-22 06.40	105.7
3118	2019-08-22 06.50	102.1
3118	2019-08-22 07.00	98.6
3118	2019-08-22 07.10	97.9
3118	2019-08-22 07.20	98.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-22 07.30	100.9
3118	2019-08-22 07.40	102.2
3118	2019-08-22 07.50	100.0
3118	2019-08-22 08.00	94.6
3118	2019-08-22 08.10	88.4
3118	2019-08-22 08.20	81.8
3118	2019-08-22 08.30	76.4
3118	2019-08-22 08.40	71.1
3118	2019-08-22 08.50	66.0
3118	2019-08-22 09.00	60.8
3118	2019-08-22 09.10	54.9
3118	2019-08-22 09.20	49.0
3118	2019-08-22 09.30	44.8
3118	2019-08-22 09.40	38.5
3118	2019-08-22 09.50	34.3
3118	2019-08-22 10.00	30.4
3118	2019-08-22 10.10	26.6
3118	2019-08-22 10.20	22.9
3118	2019-08-22 10.30	19.6
3118	2019-08-22 10.40	17.0
3118	2019-08-22 10.50	14.4
3118	2019-08-22 11.00	12.6
3118	2019-08-22 11.10	11.3
3118	2019-08-22 11.20	10.8
3118	2019-08-22 11.30	10.4
3118	2019-08-22 11.40	10.0
3118	2019-08-22 11.50	9.7
3118	2019-08-22 12.00	9.2
3118	2019-08-22 12.10	9.3
3118	2019-08-22 12.20	8.9
3118	2019-08-22 12.30	8.6
3118	2019-08-22 12.40	8.5
3118	2019-08-22 12.50	8.4
3118	2019-08-22 13.00	8.7
3118	2019-08-22 13.10	8.5
3118	2019-08-22 13.20	8.4
3118	2019-08-22 13.30	8.6
3118	2019-08-22 13.40	8.8
3118	2019-08-22 13.50	8.7
3118	2019-08-22 14.00	8.9
3118	2019-08-22 14.10	9.0
3118	2019-08-22 14.20	9.1
3118	2019-08-22 14.30	9.3
3118	2019-08-22 14.40	9.4
3118	2019-08-22 14.50	9.4
3118	2019-08-22 15.00	9.4
3118	2019-08-22 15.10	9.5
3118	2019-08-22 15.20	9.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-22 15.30	9.4
3118	2019-08-22 15.40	9.5
3118	2019-08-22 15.50	9.5
3118	2019-08-22 16.00	9.4
3118	2019-08-22 16.10	10.1
3118	2019-08-22 16.20	10.0
3118	2019-08-22 16.30	10.2
3118	2019-08-22 16.40	10.4
3118	2019-08-22 16.50	10.5
3118	2019-08-22 17.00	10.4
3118	2019-08-22 17.10	10.3
3118	2019-08-22 17.20	9.9
3118	2019-08-22 17.30	9.6
3118	2019-08-22 17.40	9.5
3118	2019-08-22 17.50	9.4
3118	2019-08-22 18.00	9.2
3118	2019-08-22 18.10	9.1
3118	2019-08-22 18.20	9.3
3118	2019-08-22 18.30	9.3
3118	2019-08-22 18.40	9.8
3118	2019-08-22 18.50	9.8
3118	2019-08-22 19.00	9.8
3118	2019-08-22 19.10	9.2
3118	2019-08-22 19.20	8.5
3118	2019-08-22 19.30	8.1
3118	2019-08-22 19.40	8.0
3118	2019-08-22 19.50	7.7
3118	2019-08-22 20.00	8.2
3118	2019-08-22 20.10	8.0
3118	2019-08-22 20.20	8.2
3118	2019-08-22 20.30	8.2
3118	2019-08-22 20.40	7.9
3118	2019-08-22 20.50	7.9
3118	2019-08-22 21.00	7.9
3118	2019-08-22 21.10	8.1
3118	2019-08-22 21.20	7.8
3118	2019-08-22 21.30	7.7
3118	2019-08-22 21.40	7.7
3118	2019-08-22 21.50	7.6
3118	2019-08-22 22.00	7.5
3118	2019-08-22 22.10	7.6
3118	2019-08-22 22.20	8.6
3118	2019-08-22 22.30	8.8
3118	2019-08-22 22.40	8.6
3118	2019-08-22 22.50	8.3
3118	2019-08-22 23.00	8.8
3118	2019-08-22 23.10	8.7
3118	2019-08-22 23.20	8.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-22 23.30	8.0
3118	2019-08-22 23.40	8.7
3118	2019-08-22 23.50	9.6
3118	2019-08-23 00.00	7.5
3118	2019-08-23 00.10	7.2
3118	2019-08-23 00.20	7.2
3118	2019-08-23 00.30	6.5
3118	2019-08-23 00.40	6.2
3118	2019-08-23 00.50	6.3
3118	2019-08-23 01.00	6.7
3118	2019-08-23 01.10	7.5
3118	2019-08-23 01.20	7.0
3118	2019-08-23 01.30	6.8
3118	2019-08-23 01.40	6.7
3118	2019-08-23 01.50	7.2
3118	2019-08-23 02.00	7.2
3118	2019-08-23 02.10	7.2
3118	2019-08-23 02.20	6.9
3118	2019-08-23 02.30	6.7
3118	2019-08-23 02.40	6.6
3118	2019-08-23 02.50	6.8
3118	2019-08-23 03.00	6.9
3118	2019-08-23 03.10	7.1
3118	2019-08-23 03.20	7.2
3118	2019-08-23 03.30	6.9
3118	2019-08-23 03.40	6.9
3118	2019-08-23 03.50	6.9
3118	2019-08-23 04.00	6.7
3118	2019-08-23 04.10	7.1
3118	2019-08-23 04.20	7.2
3118	2019-08-23 04.30	7.2
3118	2019-08-23 04.40	6.9
3118	2019-08-23 04.50	6.4
3118	2019-08-23 05.00	6.2
3118	2019-08-23 05.10	6.5
3118	2019-08-23 05.20	7.0
3118	2019-08-23 05.30	6.6
3118	2019-08-23 05.40	6.1
3118	2019-08-23 05.50	6.2
3118	2019-08-23 06.00	6.6
3118	2019-08-23 06.10	6.6
3118	2019-08-23 06.20	6.0
3118	2019-08-23 06.30	5.4
3118	2019-08-23 06.40	5.1
3118	2019-08-23 06.50	5.1
3118	2019-08-23 07.00	5.0
3118	2019-08-23 07.10	4.9
3118	2019-08-23 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-23 07.30	4.7
3118	2019-08-23 07.40	4.8
3118	2019-08-23 07.50	4.8
3118	2019-08-23 08.00	5.2
3118	2019-08-23 08.10	5.4
3118	2019-08-23 08.20	5.6
3118	2019-08-23 08.30	5.8
3118	2019-08-23 08.40	5.5
3118	2019-08-23 08.50	5.2
3118	2019-08-23 09.00	5.4
3118	2019-08-23 09.10	5.6
3118	2019-08-23 09.20	5.9
3118	2019-08-23 09.30	6.3
3118	2019-08-23 09.40	6.5
3118	2019-08-23 09.50	6.4
3118	2019-08-23 10.00	6.3
3118	2019-08-23 10.10	5.6
3118	2019-08-23 10.20	5.1
3118	2019-08-23 10.30	5.1
3118	2019-08-23 10.40	5.4
3118	2019-08-23 10.50	6.4
3118	2019-08-23 11.00	6.9
3118	2019-08-23 11.10	6.5
3118	2019-08-23 11.20	6.6
3118	2019-08-23 11.30	6.2
3118	2019-08-23 11.40	6.9
3118	2019-08-23 11.50	7.0
3118	2019-08-23 12.00	6.9
3118	2019-08-23 12.10	6.9
3118	2019-08-23 12.20	6.8
3118	2019-08-23 12.30	6.6
3118	2019-08-23 12.40	6.7
3118	2019-08-23 12.50	6.4
3118	2019-08-23 13.00	6.2
3118	2019-08-23 13.10	6.2
3118	2019-08-23 13.20	6.9
3118	2019-08-23 13.30	7.3
3118	2019-08-23 13.40	7.6
3118	2019-08-23 13.50	7.1
3118	2019-08-23 14.00	6.8
3118	2019-08-23 14.10	6.8
3118	2019-08-23 14.20	6.8
3118	2019-08-23 14.30	6.7
3118	2019-08-23 14.40	6.9
3118	2019-08-23 14.50	6.8
3118	2019-08-23 15.00	6.4
3118	2019-08-23 15.10	6.2
3118	2019-08-23 15.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-23 15.30	6.1
3118	2019-08-23 15.40	6.0
3118	2019-08-23 15.50	6.4
3118	2019-08-23 16.00	6.9
3118	2019-08-23 16.10	6.9
3118	2019-08-23 16.20	7.0
3118	2019-08-23 16.30	7.0
3118	2019-08-23 16.40	6.8
3118	2019-08-23 16.50	7.0
3118	2019-08-23 17.00	7.1
3118	2019-08-23 17.10	7.0
3118	2019-08-23 17.20	7.1
3118	2019-08-23 17.30	7.2
3118	2019-08-23 17.40	7.2
3118	2019-08-23 17.50	7.3
3118	2019-08-23 18.00	7.3
3118	2019-08-23 18.10	7.3
3118	2019-08-23 18.20	6.7
3118	2019-08-23 18.30	6.9
3118	2019-08-23 18.40	7.0
3118	2019-08-23 18.50	8.1
3118	2019-08-23 19.00	8.1
3118	2019-08-23 19.10	7.8
3118	2019-08-23 19.20	7.9
3118	2019-08-23 19.30	6.9
3118	2019-08-23 19.40	6.5
3118	2019-08-23 19.50	6.2
3118	2019-08-23 20.00	6.1
3118	2019-08-23 20.10	5.8
3118	2019-08-23 20.20	6.0
3118	2019-08-23 20.30	5.9
3118	2019-08-23 20.40	5.8
3118	2019-08-23 20.50	6.1
3118	2019-08-23 21.00	6.6
3118	2019-08-23 21.10	6.9
3118	2019-08-23 21.20	6.5
3118	2019-08-23 21.30	6.0
3118	2019-08-23 21.40	5.7
3118	2019-08-23 21.50	5.8
3118	2019-08-23 22.00	6.1
3118	2019-08-23 22.10	5.9
3118	2019-08-23 22.20	6.0
3118	2019-08-23 22.30	5.5
3118	2019-08-23 22.40	5.3
3118	2019-08-23 22.50	5.3
3118	2019-08-23 23.00	5.3
3118	2019-08-23 23.10	5.2
3118	2019-08-23 23.20	5.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-23 23.30	7.1
3118	2019-08-23 23.40	6.3
3118	2019-08-23 23.50	6.2
3118	2019-08-24 00.00	5.8
3118	2019-08-24 00.10	5.5
3118	2019-08-24 00.20	5.7
3118	2019-08-24 00.30	5.4
3118	2019-08-24 00.40	5.6
3118	2019-08-24 00.50	5.5
3118	2019-08-24 01.00	5.1
3118	2019-08-24 01.10	4.5
3118	2019-08-24 01.20	4.0
3118	2019-08-24 01.30	3.2
3118	2019-08-24 01.40	3.4
3118	2019-08-24 01.50	3.2
3118	2019-08-24 02.00	3.0
3118	2019-08-24 02.10	2.9
3118	2019-08-24 02.20	3.0
3118	2019-08-24 02.30	3.1
3118	2019-08-24 02.40	3.4
3118	2019-08-24 02.50	2.9
3118	2019-08-24 03.00	2.9
3118	2019-08-24 03.10	2.9
3118	2019-08-24 03.20	2.8
3118	2019-08-24 03.30	2.8
3118	2019-08-24 03.40	2.7
3118	2019-08-24 03.50	2.7
3118	2019-08-24 04.00	2.6
3118	2019-08-24 04.10	2.6
3118	2019-08-24 04.20	2.5
3118	2019-08-24 04.30	2.5
3118	2019-08-24 04.40	2.2
3118	2019-08-24 04.50	1.7
3118	2019-08-24 05.00	1.6
3118	2019-08-24 05.10	1.8
3118	2019-08-24 05.20	1.8
3118	2019-08-24 05.30	1.9
3118	2019-08-24 05.40	2.1
3118	2019-08-24 05.50	2.6
3118	2019-08-24 06.00	2.7
3118	2019-08-24 06.10	2.7
3118	2019-08-24 06.20	2.6
3118	2019-08-24 06.30	2.9
3118	2019-08-24 06.40	3.1
3118	2019-08-24 06.50	3.3
3118	2019-08-24 07.00	3.3
3118	2019-08-24 07.10	3.4
3118	2019-08-24 07.20	3.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-24 07.30	4.0
3118	2019-08-24 07.40	3.3
3118	2019-08-24 07.50	2.7
3118	2019-08-24 08.00	2.8
3118	2019-08-24 08.10	2.9
3118	2019-08-24 08.20	3.0
3118	2019-08-24 08.30	2.9
3118	2019-08-24 08.40	2.9
3118	2019-08-24 08.50	3.0
3118	2019-08-24 09.00	3.0
3118	2019-08-24 09.10	3.0
3118	2019-08-24 09.20	3.0
3118	2019-08-24 09.30	2.7
3118	2019-08-24 09.40	2.1
3118	2019-08-24 09.50	2.0
3118	2019-08-24 10.00	2.5
3118	2019-08-24 10.10	3.3
3118	2019-08-24 10.20	5.3
3118	2019-08-24 10.30	5.4
3118	2019-08-24 10.40	5.0
3118	2019-08-24 10.50	4.1
3118	2019-08-24 11.00	3.9
3118	2019-08-24 11.10	4.1
3118	2019-08-24 11.20	4.4
3118	2019-08-24 11.30	5.1
3118	2019-08-24 11.40	5.3
3118	2019-08-24 11.50	5.4
3118	2019-08-24 12.00	5.3
3118	2019-08-24 12.10	5.3
3118	2019-08-24 12.20	4.9
3118	2019-08-24 12.30	5.4
3118	2019-08-24 12.40	5.3
3118	2019-08-24 12.50	5.1
3118	2019-08-24 13.00	5.1
3118	2019-08-24 13.10	5.4
3118	2019-08-24 13.20	5.4
3118	2019-08-24 13.30	5.4
3118	2019-08-24 13.40	5.4
3118	2019-08-24 13.50	5.4
3118	2019-08-24 14.00	5.4
3118	2019-08-24 14.10	5.5
3118	2019-08-24 14.20	5.5
3118	2019-08-24 14.30	5.5
3118	2019-08-24 14.40	5.5
3118	2019-08-24 14.50	5.5
3118	2019-08-24 15.00	5.5
3118	2019-08-24 15.10	5.5
3118	2019-08-24 15.20	5.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-24 15.30	5.6
3118	2019-08-24 15.40	5.6
3118	2019-08-24 15.50	5.6
3118	2019-08-24 16.00	5.6
3118	2019-08-24 16.10	5.7
3118	2019-08-24 16.20	5.8
3118	2019-08-24 16.30	5.8
3118	2019-08-24 16.40	5.8
3118	2019-08-24 16.50	5.7
3118	2019-08-24 17.00	5.7
3118	2019-08-24 17.10	5.7
3118	2019-08-24 17.20	5.7
3118	2019-08-24 17.30	5.7
3118	2019-08-24 17.40	5.7
3118	2019-08-24 17.50	7.1
3118	2019-08-24 18.00	7.5
3118	2019-08-24 18.10	6.7
3118	2019-08-24 18.20	5.6
3118	2019-08-24 18.30	4.3
3118	2019-08-24 18.40	3.7
3118	2019-08-24 18.50	2.6
3118	2019-08-24 19.00	3.1
3118	2019-08-24 19.10	6.4
3118	2019-08-24 19.20	7.3
3118	2019-08-24 19.30	6.6
3118	2019-08-24 19.40	5.7
3118	2019-08-24 19.50	5.2
3118	2019-08-24 20.00	4.7
3118	2019-08-24 20.10	4.9
3118	2019-08-24 20.20	4.2
3118	2019-08-24 20.30	3.6
3118	2019-08-24 20.40	3.1
3118	2019-08-24 20.50	2.7
3118	2019-08-24 21.00	2.8
3118	2019-08-24 21.10	2.6
3118	2019-08-24 21.20	2.3
3118	2019-08-24 21.30	2.3
3118	2019-08-24 21.40	1.8
3118	2019-08-24 21.50	1.5
3118	2019-08-24 22.00	1.6
3118	2019-08-24 22.10	1.7
3118	2019-08-24 22.20	1.5
3118	2019-08-24 22.30	2.7
3118	2019-08-24 22.40	5.3
3118	2019-08-24 22.50	5.5
3118	2019-08-24 23.00	5.5
3118	2019-08-24 23.10	5.4
3118	2019-08-24 23.20	5.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-24 23.30	5.5
3118	2019-08-24 23.40	5.5
3118	2019-08-24 23.50	5.4
3118	2019-08-25 00.00	5.5
3118	2019-08-25 00.10	5.3
3118	2019-08-25 00.20	5.3
3118	2019-08-25 00.30	5.5
3118	2019-08-25 00.40	5.5
3118	2019-08-25 00.50	5.4
3118	2019-08-25 01.00	5.5
3118	2019-08-25 01.10	5.5
3118	2019-08-25 01.20	5.5
3118	2019-08-25 01.30	5.5
3118	2019-08-25 01.40	5.5
3118	2019-08-25 01.50	5.5
3118	2019-08-25 02.00	5.5
3118	2019-08-25 02.10	5.5
3118	2019-08-25 02.20	5.5
3118	2019-08-25 02.30	5.5
3118	2019-08-25 02.40	5.4
3118	2019-08-25 02.50	5.4
3118	2019-08-25 03.00	5.4
3118	2019-08-25 03.10	5.4
3118	2019-08-25 03.20	5.4
3118	2019-08-25 03.30	5.4
3118	2019-08-25 03.40	5.4
3118	2019-08-25 03.50	5.4
3118	2019-08-25 04.00	5.4
3118	2019-08-25 04.10	5.5
3118	2019-08-25 04.20	5.4
3118	2019-08-25 04.30	5.5
3118	2019-08-25 04.40	5.4
3118	2019-08-25 04.50	5.4
3118	2019-08-25 05.00	5.4
3118	2019-08-25 05.10	5.4
3118	2019-08-25 05.20	5.4
3118	2019-08-25 05.30	5.4
3118	2019-08-25 05.40	5.4
3118	2019-08-25 05.50	5.4
3118	2019-08-25 06.00	5.4
3118	2019-08-25 06.10	5.4
3118	2019-08-25 06.20	5.4
3118	2019-08-25 06.30	5.4
3118	2019-08-25 06.40	5.4
3118	2019-08-25 06.50	5.4
3118	2019-08-25 07.00	5.4
3118	2019-08-25 07.10	5.4
3118	2019-08-25 07.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-25 07.30	5.4
3118	2019-08-25 07.40	5.4
3118	2019-08-25 07.50	5.4
3118	2019-08-25 08.00	5.4
3118	2019-08-25 08.10	5.4
3118	2019-08-25 08.20	5.4
3118	2019-08-25 08.30	5.4
3118	2019-08-25 08.40	5.4
3118	2019-08-25 08.50	5.4
3118	2019-08-25 09.00	5.4
3118	2019-08-25 09.10	5.4
3118	2019-08-25 09.20	5.4
3118	2019-08-25 09.30	5.4
3118	2019-08-25 09.40	5.4
3118	2019-08-25 09.50	5.4
3118	2019-08-25 10.00	5.4
3118	2019-08-25 10.10	5.4
3118	2019-08-25 10.20	5.4
3118	2019-08-25 10.30	5.4
3118	2019-08-25 10.40	5.4
3118	2019-08-25 10.50	5.4
3118	2019-08-25 11.00	5.4
3118	2019-08-25 11.10	5.4
3118	2019-08-25 11.20	5.4
3118	2019-08-25 11.30	5.4
3118	2019-08-25 11.40	5.4
3118	2019-08-25 11.50	5.4
3118	2019-08-25 12.00	5.4
3118	2019-08-25 12.10	5.4
3118	2019-08-25 12.20	5.3
3118	2019-08-25 12.30	5.4
3118	2019-08-25 12.40	5.4
3118	2019-08-25 12.50	5.4
3118	2019-08-25 13.00	5.4
3118	2019-08-25 13.10	5.4
3118	2019-08-25 13.20	5.4
3118	2019-08-25 13.30	5.4
3118	2019-08-25 13.40	5.4
3118	2019-08-25 13.50	5.4
3118	2019-08-25 14.00	5.4
3118	2019-08-25 14.10	5.5
3118	2019-08-25 14.20	5.5
3118	2019-08-25 14.30	5.5
3118	2019-08-25 14.40	5.5
3118	2019-08-25 14.50	5.5
3118	2019-08-25 15.00	5.6
3118	2019-08-25 15.10	5.6
3118	2019-08-25 15.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-25 15.30	5.7
3118	2019-08-25 15.40	5.8
3118	2019-08-25 15.50	5.8
3118	2019-08-25 16.00	5.8
3118	2019-08-25 16.10	5.9
3118	2019-08-25 16.20	5.9
3118	2019-08-25 16.30	5.9
3118	2019-08-25 16.40	5.9
3118	2019-08-25 16.50	5.9
3118	2019-08-25 17.00	6.0
3118	2019-08-25 17.10	6.0
3118	2019-08-25 17.20	6.0
3118	2019-08-25 17.30	5.9
3118	2019-08-25 17.40	5.9
3118	2019-08-25 17.50	5.9
3118	2019-08-25 18.00	5.9
3118	2019-08-25 18.10	5.9
3118	2019-08-25 18.20	5.8
3118	2019-08-25 18.30	5.8
3118	2019-08-25 18.40	5.8
3118	2019-08-25 18.50	5.8
3118	2019-08-25 19.00	5.8
3118	2019-08-25 19.10	5.8
3118	2019-08-25 19.20	5.8
3118	2019-08-25 19.30	5.8
3118	2019-08-25 19.40	5.8
3118	2019-08-25 19.50	5.8
3118	2019-08-25 20.00	5.8
3118	2019-08-25 20.10	5.8
3118	2019-08-25 20.20	5.8
3118	2019-08-25 20.30	5.7
3118	2019-08-25 20.40	5.7
3118	2019-08-25 20.50	5.7
3118	2019-08-25 21.00	5.7
3118	2019-08-25 21.10	5.7
3118	2019-08-25 21.20	5.7
3118	2019-08-25 21.30	5.7
3118	2019-08-25 21.40	5.7
3118	2019-08-25 21.50	5.7
3118	2019-08-25 22.00	5.7
3118	2019-08-25 22.10	5.7
3118	2019-08-25 22.20	5.7
3118	2019-08-25 22.30	5.7
3118	2019-08-25 22.40	5.6
3118	2019-08-25 22.50	5.7
3118	2019-08-25 23.00	5.6
3118	2019-08-25 23.10	5.6
3118	2019-08-25 23.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-25 23.30	5.6
3118	2019-08-25 23.40	5.7
3118	2019-08-25 23.50	5.7
3118	2019-08-26 00.00	5.6
3118	2019-08-26 00.10	5.6
3118	2019-08-26 00.20	5.6
3118	2019-08-26 00.30	5.6
3118	2019-08-26 00.40	5.6
3118	2019-08-26 00.50	5.6
3118	2019-08-26 01.00	5.6
3118	2019-08-26 01.10	5.6
3118	2019-08-26 01.20	5.6
3118	2019-08-26 01.30	5.6
3118	2019-08-26 01.40	5.6
3118	2019-08-26 01.50	5.6
3118	2019-08-26 02.00	5.6
3118	2019-08-26 02.10	5.6
3118	2019-08-26 02.20	5.6
3118	2019-08-26 02.30	5.6
3118	2019-08-26 02.40	5.6
3118	2019-08-26 02.50	5.6
3118	2019-08-26 03.00	5.5
3118	2019-08-26 03.10	5.5
3118	2019-08-26 03.20	5.6
3118	2019-08-26 03.30	5.6
3118	2019-08-26 03.40	5.5
3118	2019-08-26 03.50	5.5
3118	2019-08-26 04.00	5.5
3118	2019-08-26 04.10	5.5
3118	2019-08-26 04.20	5.5
3118	2019-08-26 04.30	5.5
3118	2019-08-26 04.40	5.5
3118	2019-08-26 04.50	5.5
3118	2019-08-26 05.00	5.5
3118	2019-08-26 05.10	5.5
3118	2019-08-26 05.20	5.5
3118	2019-08-26 05.30	5.5
3118	2019-08-26 05.40	5.5
3118	2019-08-26 05.50	5.5
3118	2019-08-26 06.00	5.5
3118	2019-08-26 06.10	5.5
3118	2019-08-26 06.20	5.5
3118	2019-08-26 06.30	5.5
3118	2019-08-26 06.40	5.5
3118	2019-08-26 06.50	5.5
3118	2019-08-26 07.00	5.5
3118	2019-08-26 07.10	5.5
3118	2019-08-26 07.20	5.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-26 07.30	5.4
3118	2019-08-26 07.40	5.4
3118	2019-08-26 07.50	5.5
3118	2019-08-26 08.00	5.5
3118	2019-08-26 08.10	5.5
3118	2019-08-26 08.20	5.5
3118	2019-08-26 08.30	5.4
3118	2019-08-26 08.40	5.4
3118	2019-08-26 08.50	5.4
3118	2019-08-26 09.00	5.4
3118	2019-08-26 09.10	5.4
3118	2019-08-26 09.20	5.4
3118	2019-08-26 09.30	5.4
3118	2019-08-26 09.40	5.4
3118	2019-08-26 09.50	5.4
3118	2019-08-26 10.00	5.4
3118	2019-08-26 10.10	5.4
3118	2019-08-26 10.20	5.4
3118	2019-08-26 10.30	5.4
3118	2019-08-26 10.40	5.4
3118	2019-08-26 10.50	5.5
3118	2019-08-26 11.00	5.5
3118	2019-08-26 11.10	5.4
3118	2019-08-26 11.20	5.5
3118	2019-08-26 11.30	5.4
3118	2019-08-26 11.40	5.5
3118	2019-08-26 11.50	5.5
3118	2019-08-26 12.00	5.4
3118	2019-08-26 12.10	5.5
3118	2019-08-26 12.20	5.4
3118	2019-08-26 12.30	5.4
3118	2019-08-26 12.40	5.5
3118	2019-08-26 12.50	5.5
3118	2019-08-26 13.00	5.5
3118	2019-08-26 13.10	5.4
3118	2019-08-26 13.20	5.5
3118	2019-08-26 13.30	5.5
3118	2019-08-26 13.40	5.5
3118	2019-08-26 13.50	5.5
3118	2019-08-26 14.00	5.5
3118	2019-08-26 14.10	5.5
3118	2019-08-26 14.20	5.5
3118	2019-08-26 14.30	5.6
3118	2019-08-26 14.40	5.6
3118	2019-08-26 14.50	5.7
3118	2019-08-26 15.00	5.7
3118	2019-08-26 15.10	5.7
3118	2019-08-26 15.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-26 15.30	5.8
3118	2019-08-26 15.40	5.8
3118	2019-08-26 15.50	5.7
3118	2019-08-26 16.00	5.8
3118	2019-08-26 16.10	5.8
3118	2019-08-26 16.20	5.8
3118	2019-08-26 16.30	5.8
3118	2019-08-26 16.40	5.8
3118	2019-08-26 16.50	5.9
3118	2019-08-26 17.00	5.9
3118	2019-08-26 17.10	5.9
3118	2019-08-26 17.20	5.9
3118	2019-08-26 17.30	5.9
3118	2019-08-26 17.40	5.8
3118	2019-08-26 17.50	5.8
3118	2019-08-26 18.00	5.8
3118	2019-08-26 18.10	5.8
3118	2019-08-26 18.20	5.8
3118	2019-08-26 18.30	5.8
3118	2019-08-26 18.40	5.8
3118	2019-08-26 18.50	5.8
3118	2019-08-26 19.00	5.7
3118	2019-08-26 19.10	5.7
3118	2019-08-26 19.20	5.7
3118	2019-08-26 19.30	5.7
3118	2019-08-26 19.40	5.7
3118	2019-08-26 19.50	5.7
3118	2019-08-26 20.00	5.7
3118	2019-08-26 20.10	5.7
3118	2019-08-26 20.20	5.7
3118	2019-08-26 20.30	5.7
3118	2019-08-26 20.40	5.7
3118	2019-08-26 20.50	5.7
3118	2019-08-26 21.00	5.7
3118	2019-08-26 21.10	5.7
3118	2019-08-26 21.20	5.6
3118	2019-08-26 21.30	5.6
3118	2019-08-26 21.40	5.7
3118	2019-08-26 21.50	5.7
3118	2019-08-26 22.00	5.6
3118	2019-08-26 22.10	5.6
3118	2019-08-26 22.20	5.6
3118	2019-08-26 22.30	5.6
3118	2019-08-26 22.40	5.6
3118	2019-08-26 22.50	5.6
3118	2019-08-26 23.00	5.6
3118	2019-08-26 23.10	5.6
3118	2019-08-26 23.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-26 23.30	5.6
3118	2019-08-26 23.40	5.6
3118	2019-08-26 23.50	5.6
3118	2019-08-27 00.00	5.6
3118	2019-08-27 00.10	5.6
3118	2019-08-27 00.20	5.6
3118	2019-08-27 00.30	5.6
3118	2019-08-27 00.40	5.6
3118	2019-08-27 00.50	5.6
3118	2019-08-27 01.00	5.6
3118	2019-08-27 01.10	5.6
3118	2019-08-27 01.20	5.6
3118	2019-08-27 01.30	5.6
3118	2019-08-27 01.40	5.6
3118	2019-08-27 01.50	5.6
3118	2019-08-27 02.00	5.6
3118	2019-08-27 02.10	5.5
3118	2019-08-27 02.20	5.5
3118	2019-08-27 02.30	5.5
3118	2019-08-27 02.40	5.5
3118	2019-08-27 02.50	5.5
3118	2019-08-27 03.00	5.5
3118	2019-08-27 03.10	5.5
3118	2019-08-27 03.20	5.5
3118	2019-08-27 03.30	5.5
3118	2019-08-27 03.40	5.5
3118	2019-08-27 03.50	5.5
3118	2019-08-27 04.00	5.5
3118	2019-08-27 04.10	5.5
3118	2019-08-27 04.20	5.5
3118	2019-08-27 04.30	5.5
3118	2019-08-27 04.40	5.5
3118	2019-08-27 04.50	5.5
3118	2019-08-27 05.00	5.5
3118	2019-08-27 05.10	5.4
3118	2019-08-27 05.20	5.5
3118	2019-08-27 05.30	5.5
3118	2019-08-27 05.40	5.5
3118	2019-08-27 05.50	5.5
3118	2019-08-27 06.00	5.5
3118	2019-08-27 06.10	5.5
3118	2019-08-27 06.20	5.5
3118	2019-08-27 06.30	5.4
3118	2019-08-27 06.40	5.4
3118	2019-08-27 06.50	5.4
3118	2019-08-27 07.00	5.5
3118	2019-08-27 07.10	5.4
3118	2019-08-27 07.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-27 07.30	5.4
3118	2019-08-27 07.40	5.4
3118	2019-08-27 07.50	5.4
3118	2019-08-27 08.00	5.4
3118	2019-08-27 08.10	5.4
3118	2019-08-27 08.20	5.4
3118	2019-08-27 08.30	5.4
3118	2019-08-27 08.40	5.4
3118	2019-08-27 08.50	5.4
3118	2019-08-27 09.00	5.4
3118	2019-08-27 09.10	5.4
3118	2019-08-27 09.20	5.4
3118	2019-08-27 09.30	5.4
3118	2019-08-27 09.40	5.4
3118	2019-08-27 09.50	5.4
3118	2019-08-27 10.00	5.5
3118	2019-08-27 10.10	5.5
3118	2019-08-27 10.20	5.4
3118	2019-08-27 10.30	5.4
3118	2019-08-27 10.40	5.4
3118	2019-08-27 10.50	5.4
3118	2019-08-27 11.00	5.4
3118	2019-08-27 11.10	5.4
3118	2019-08-27 11.20	5.4
3118	2019-08-27 11.30	5.4
3118	2019-08-27 11.40	5.4
3118	2019-08-27 11.50	5.4
3118	2019-08-27 12.00	5.4
3118	2019-08-27 12.10	5.4
3118	2019-08-27 12.20	5.4
3118	2019-08-27 12.30	5.4
3118	2019-08-27 12.40	5.4
3118	2019-08-27 12.50	5.5
3118	2019-08-27 13.00	5.5
3118	2019-08-27 13.10	5.4
3118	2019-08-27 13.20	5.5
3118	2019-08-27 13.30	5.5
3118	2019-08-27 13.40	5.5
3118	2019-08-27 13.50	5.5
3118	2019-08-27 14.00	5.5
3118	2019-08-27 14.10	5.5
3118	2019-08-27 14.20	5.5
3118	2019-08-27 14.30	5.5
3118	2019-08-27 14.40	5.5
3118	2019-08-27 14.50	5.6
3118	2019-08-27 15.00	5.6
3118	2019-08-27 15.10	5.6
3118	2019-08-27 15.20	5.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-27 15.30	5.7
3118	2019-08-27 15.40	5.7
3118	2019-08-27 15.50	5.7
3118	2019-08-27 16.00	5.7
3118	2019-08-27 16.10	5.7
3118	2019-08-27 16.20	5.7
3118	2019-08-27 16.30	5.7
3118	2019-08-27 16.40	5.7
3118	2019-08-27 16.50	5.7
3118	2019-08-27 17.00	5.8
3118	2019-08-27 17.10	5.8
3118	2019-08-27 17.20	5.8
3118	2019-08-27 17.30	5.8
3118	2019-08-27 17.40	5.8
3118	2019-08-27 17.50	5.8
3118	2019-08-27 18.00	5.7
3118	2019-08-27 18.10	5.7
3118	2019-08-27 18.20	5.7
3118	2019-08-27 18.30	5.7
3118	2019-08-27 18.40	5.7
3118	2019-08-27 18.50	5.7
3118	2019-08-27 19.00	5.7
3118	2019-08-27 19.10	5.7
3118	2019-08-27 19.20	5.7
3118	2019-08-27 19.30	5.7
3118	2019-08-27 19.40	5.6
3118	2019-08-27 19.50	5.7
3118	2019-08-27 20.00	5.6
3118	2019-08-27 20.10	5.6
3118	2019-08-27 20.20	5.6
3118	2019-08-27 20.30	5.6
3118	2019-08-27 20.40	5.7
3118	2019-08-27 20.50	5.6
3118	2019-08-27 21.00	5.7
3118	2019-08-27 21.10	5.6
3118	2019-08-27 21.20	5.7
3118	2019-08-27 21.30	5.6
3118	2019-08-27 21.40	5.6
3118	2019-08-27 21.50	5.6
3118	2019-08-27 22.00	5.6
3118	2019-08-27 22.10	5.6
3118	2019-08-27 22.20	5.6
3118	2019-08-27 22.30	5.6
3118	2019-08-27 22.40	5.6
3118	2019-08-27 22.50	5.6
3118	2019-08-27 23.00	5.6
3118	2019-08-27 23.10	5.6
3118	2019-08-27 23.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-27 23.30	5.6
3118	2019-08-27 23.40	5.6
3118	2019-08-27 23.50	5.6
3118	2019-08-28 00.00	5.6
3118	2019-08-28 00.10	5.6
3118	2019-08-28 00.20	5.6
3118	2019-08-28 00.30	5.6
3118	2019-08-28 00.40	5.6
3118	2019-08-28 00.50	5.6
3118	2019-08-28 01.00	5.6
3118	2019-08-28 01.10	5.5
3118	2019-08-28 01.20	5.6
3118	2019-08-28 01.30	5.5
3118	2019-08-28 01.40	5.5
3118	2019-08-28 01.50	5.5
3118	2019-08-28 02.00	5.5
3118	2019-08-28 02.10	5.5
3118	2019-08-28 02.20	5.5
3118	2019-08-28 02.30	5.5
3118	2019-08-28 02.40	5.5
3118	2019-08-28 02.50	5.5
3118	2019-08-28 03.00	5.5
3118	2019-08-28 03.10	5.5
3118	2019-08-28 03.20	5.5
3118	2019-08-28 03.30	5.5
3118	2019-08-28 03.40	5.5
3118	2019-08-28 03.50	5.5
3118	2019-08-28 04.00	5.5
3118	2019-08-28 04.10	5.5
3118	2019-08-28 04.20	5.5
3118	2019-08-28 04.30	5.5
3118	2019-08-28 04.40	5.5
3118	2019-08-28 04.50	5.5
3118	2019-08-28 05.00	5.5
3118	2019-08-28 05.10	5.5
3118	2019-08-28 05.20	5.5
3118	2019-08-28 05.30	5.5
3118	2019-08-28 05.40	5.5
3118	2019-08-28 05.50	5.5
3118	2019-08-28 06.00	5.5
3118	2019-08-28 06.10	5.5
3118	2019-08-28 06.20	5.5
3118	2019-08-28 06.30	5.5
3118	2019-08-28 06.40	5.5
3118	2019-08-28 06.50	5.5
3118	2019-08-28 07.00	5.5
3118	2019-08-28 07.10	5.5
3118	2019-08-28 07.20	5.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-28 07.30	5.5
3118	2019-08-28 07.40	5.5
3118	2019-08-28 07.50	5.5
3118	2019-08-28 08.00	5.5
3118	2019-08-28 08.10	5.5
3118	2019-08-28 08.20	5.5
3118	2019-08-28 08.30	5.5
3118	2019-08-28 08.40	5.5
3118	2019-08-28 08.50	5.5
3118	2019-08-28 09.00	5.5
3118	2019-08-28 09.10	5.5
3118	2019-08-28 09.20	5.5
3118	2019-08-28 09.30	5.5
3118	2019-08-28 09.40	5.5
3118	2019-08-28 09.50	5.5
3118	2019-08-28 10.00	5.5
3118	2019-08-28 10.10	5.5
3118	2019-08-28 10.20	5.5
3118	2019-08-28 10.30	5.5
3118	2019-08-28 10.40	5.5
3118	2019-08-28 10.50	5.4
3118	2019-08-28 11.00	5.4
3118	2019-08-28 11.10	5.5
3118	2019-08-28 11.20	5.5
3118	2019-08-28 11.30	9.6
3118	2019-08-28 11.40	14.7
3118	2019-08-28 11.50	18.1
3118	2019-08-28 12.00	25.4
3118	2019-08-28 12.10	42.7
3118	2019-08-28 12.20	51.9
3118	2019-08-28 12.30	60.2
3118	2019-08-28 12.40	91.2
3118	2019-08-28 12.50	125.5
3118	2019-08-28 13.00	140.0
3118	2019-08-28 13.10	142.0
3118	2019-08-28 13.20	136.8
3118	2019-08-28 13.30	114.1
3118	2019-08-28 13.40	103.9
3118	2019-08-28 13.50	107.1
3118	2019-08-28 14.00	101.9
3118	2019-08-28 14.10	95.9
3118	2019-08-28 14.20	89.0
3118	2019-08-28 14.30	82.3
3118	2019-08-28 14.40	77.1
3118	2019-08-28 14.50	73.9
3118	2019-08-28 15.00	69.2
3118	2019-08-28 15.10	61.7
3118	2019-08-28 15.20	53.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-28 15.30	47.6
3118	2019-08-28 15.40	43.8
3118	2019-08-28 15.50	41.3
3118	2019-08-28 16.00	38.3
3118	2019-08-28 16.10	38.0
3118	2019-08-28 16.20	36.6
3118	2019-08-28 16.30	34.8
3118	2019-08-28 16.40	32.0
3118	2019-08-28 16.50	29.1
3118	2019-08-28 17.00	26.2
3118	2019-08-28 17.10	23.4
3118	2019-08-28 17.20	20.7
3118	2019-08-28 17.30	18.3
3118	2019-08-28 17.40	12.2
3118	2019-08-28 17.50	10.1
3118	2019-08-28 18.00	9.3
3118	2019-08-28 18.10	8.7
3118	2019-08-28 18.20	8.1
3118	2019-08-28 18.30	7.5
3118	2019-08-28 18.40	7.4
3118	2019-08-28 18.50	6.2
3118	2019-08-28 19.00	5.7
3118	2019-08-28 19.10	5.0
3118	2019-08-28 19.20	4.6
3118	2019-08-28 19.30	4.7
3118	2019-08-28 19.40	4.2
3118	2019-08-28 19.50	4.4
3118	2019-08-28 20.00	4.1
3118	2019-08-28 20.10	3.8
3118	2019-08-28 20.20	3.5
3118	2019-08-28 20.30	3.2
3118	2019-08-28 20.40	3.6
3118	2019-08-28 20.50	3.3
3118	2019-08-28 21.00	3.0
3118	2019-08-28 21.10	3.2
3118	2019-08-28 21.20	3.2
3118	2019-08-28 21.30	3.4
3118	2019-08-28 21.40	3.0
3118	2019-08-28 21.50	3.1
3118	2019-08-28 22.00	2.6
3118	2019-08-28 22.10	2.7
3118	2019-08-28 22.20	3.0
3118	2019-08-28 22.30	2.5
3118	2019-08-28 22.40	2.0
3118	2019-08-28 22.50	1.8
3118	2019-08-28 23.00	1.9
3118	2019-08-28 23.10	1.8
3118	2019-08-28 23.20	2.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-28 23.30	2.4
3118	2019-08-28 23.40	2.5
3118	2019-08-28 23.50	2.3
3118	2019-08-29 00.00	2.7
3118	2019-08-29 00.10	3.0
3118	2019-08-29 00.20	3.0
3118	2019-08-29 00.30	2.7
3118	2019-08-29 00.40	2.6
3118	2019-08-29 00.50	2.6
3118	2019-08-29 01.00	2.8
3118	2019-08-29 01.10	2.7
3118	2019-08-29 01.20	2.8
3118	2019-08-29 01.30	3.4
3118	2019-08-29 01.40	3.6
3118	2019-08-29 01.50	3.9
3118	2019-08-29 02.00	3.8
3118	2019-08-29 02.10	3.6
3118	2019-08-29 02.20	3.4
3118	2019-08-29 02.30	3.4
3118	2019-08-29 02.40	3.1
3118	2019-08-29 02.50	3.4
3118	2019-08-29 03.00	3.6
3118	2019-08-29 03.10	2.8
3118	2019-08-29 03.20	3.2
3118	2019-08-29 03.30	2.8
3118	2019-08-29 03.40	2.6
3118	2019-08-29 03.50	2.9
3118	2019-08-29 04.00	2.6
3118	2019-08-29 04.10	2.6
3118	2019-08-29 04.20	2.5
3118	2019-08-29 04.30	2.8
3118	2019-08-29 04.40	2.8
3118	2019-08-29 04.50	3.0
3118	2019-08-29 05.00	2.5
3118	2019-08-29 05.10	2.1
3118	2019-08-29 05.20	1.8
3118	2019-08-29 05.30	1.9
3118	2019-08-29 05.40	1.6
3118	2019-08-29 05.50	1.3
3118	2019-08-29 06.00	1.3
3118	2019-08-29 06.10	2.0
3118	2019-08-29 06.20	2.7
3118	2019-08-29 06.30	2.0
3118	2019-08-29 06.40	2.1
3118	2019-08-29 06.50	1.9
3118	2019-08-29 07.00	1.7
3118	2019-08-29 07.10	2.4
3118	2019-08-29 07.20	2.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-29 07.30	2.4
3118	2019-08-29 07.40	2.5
3118	2019-08-29 07.50	3.0
3118	2019-08-29 08.00	3.2
3118	2019-08-29 08.10	3.7
3118	2019-08-29 08.20	3.6
3118	2019-08-29 08.30	3.6
3118	2019-08-29 08.40	3.8
3118	2019-08-29 08.50	3.9
3118	2019-08-29 09.00	3.4
3118	2019-08-29 09.10	3.3
3118	2019-08-29 09.20	4.0
3118	2019-08-29 09.30	3.7
3118	2019-08-29 09.40	2.9
3118	2019-08-29 09.50	2.7
3118	2019-08-29 10.00	2.8
3118	2019-08-29 10.10	2.8
3118	2019-08-29 10.20	2.7
3118	2019-08-29 10.30	3.0
3118	2019-08-29 10.40	3.1
3118	2019-08-29 10.50	2.9
3118	2019-08-29 11.00	3.3
3118	2019-08-29 11.10	3.4
3118	2019-08-29 11.20	3.3
3118	2019-08-29 11.30	3.3
3118	2019-08-29 11.40	4.0
3118	2019-08-29 11.50	10.3
3118	2019-08-29 12.00	13.5
3118	2019-08-29 12.10	13.9
3118	2019-08-29 12.20	14.0
3118	2019-08-29 12.30	13.8
3118	2019-08-29 12.40	13.7
3118	2019-08-29 12.50	13.3
3118	2019-08-29 13.00	13.3
3118	2019-08-29 13.10	14.0
3118	2019-08-29 13.20	14.3
3118	2019-08-29 13.30	14.4
3118	2019-08-29 13.40	14.4
3118	2019-08-29 13.50	14.2
3118	2019-08-29 14.00	15.4
3118	2019-08-29 14.10	14.9
3118	2019-08-29 14.20	15.4
3118	2019-08-29 14.30	15.3
3118	2019-08-29 14.40	15.9
3118	2019-08-29 14.50	15.3
3118	2019-08-29 15.00	15.4
3118	2019-08-29 15.10	15.9
3118	2019-08-29 15.20	16.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-29 15.30	16.6
3118	2019-08-29 15.40	17.3
3118	2019-08-29 15.50	17.4
3118	2019-08-29 16.00	17.5
3118	2019-08-29 16.10	17.7
3118	2019-08-29 16.20	17.3
3118	2019-08-29 16.30	17.5
3118	2019-08-29 16.40	17.6
3118	2019-08-29 16.50	17.6
3118	2019-08-29 17.00	17.8
3118	2019-08-29 17.10	17.9
3118	2019-08-29 17.20	18.1
3118	2019-08-29 17.30	18.2
3118	2019-08-29 17.40	18.0
3118	2019-08-29 17.50	17.4
3118	2019-08-29 18.00	17.4
3118	2019-08-29 18.10	17.2
3118	2019-08-29 18.20	17.2
3118	2019-08-29 18.30	17.3
3118	2019-08-29 18.40	17.3
3118	2019-08-29 18.50	17.3
3118	2019-08-29 19.00	16.6
3118	2019-08-29 19.10	16.4
3118	2019-08-29 19.20	16.2
3118	2019-08-29 19.30	16.2
3118	2019-08-29 19.40	16.2
3118	2019-08-29 19.50	15.7
3118	2019-08-29 20.00	15.7
3118	2019-08-29 20.10	15.3
3118	2019-08-29 20.20	14.3
3118	2019-08-29 20.30	12.9
3118	2019-08-29 20.40	12.4
3118	2019-08-29 20.50	12.3
3118	2019-08-29 21.00	12.2
3118	2019-08-29 21.10	12.3
3118	2019-08-29 21.20	12.4
3118	2019-08-29 21.30	12.2
3118	2019-08-29 21.40	11.9
3118	2019-08-29 21.50	11.3
3118	2019-08-29 22.00	11.5
3118	2019-08-29 22.10	10.9
3118	2019-08-29 22.20	11.0
3118	2019-08-29 22.30	10.6
3118	2019-08-29 22.40	10.4
3118	2019-08-29 22.50	10.3
3118	2019-08-29 23.00	10.5
3118	2019-08-29 23.10	10.5
3118	2019-08-29 23.20	10.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-29 23.30	10.6
3118	2019-08-29 23.40	10.7
3118	2019-08-29 23.50	10.6
3118	2019-08-30 00.00	10.4
3118	2019-08-30 00.10	11.1
3118	2019-08-30 00.20	11.4
3118	2019-08-30 00.30	11.1
3118	2019-08-30 00.40	10.8
3118	2019-08-30 00.50	10.7
3118	2019-08-30 01.00	10.4
3118	2019-08-30 01.10	10.2
3118	2019-08-30 01.20	10.3
3118	2019-08-30 01.30	9.9
3118	2019-08-30 01.40	9.3
3118	2019-08-30 01.50	9.0
3118	2019-08-30 02.00	8.9
3118	2019-08-30 02.10	8.9
3118	2019-08-30 02.20	8.9
3118	2019-08-30 02.30	9.0
3118	2019-08-30 02.40	8.9
3118	2019-08-30 02.50	9.1
3118	2019-08-30 03.00	9.2
3118	2019-08-30 03.10	9.5
3118	2019-08-30 03.20	9.8
3118	2019-08-30 03.30	10.2
3118	2019-08-30 03.40	10.2
3118	2019-08-30 03.50	10.2
3118	2019-08-30 04.00	10.4
3118	2019-08-30 04.10	10.7
3118	2019-08-30 04.20	10.9
3118	2019-08-30 04.30	10.6
3118	2019-08-30 04.40	10.2
3118	2019-08-30 04.50	10.2
3118	2019-08-30 05.00	10.3
3118	2019-08-30 05.10	10.4
3118	2019-08-30 05.20	10.5
3118	2019-08-30 05.30	10.4
3118	2019-08-30 05.40	10.2
3118	2019-08-30 05.50	10.0
3118	2019-08-30 06.00	9.4
3118	2019-08-30 06.10	8.9
3118	2019-08-30 06.20	8.5
3118	2019-08-30 06.30	8.3
3118	2019-08-30 06.40	8.1
3118	2019-08-30 06.50	8.2
3118	2019-08-30 07.00	8.1
3118	2019-08-30 07.10	7.9
3118	2019-08-30 07.20	7.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-30 07.30	8.0
3118	2019-08-30 07.40	8.0
3118	2019-08-30 07.50	8.0
3118	2019-08-30 08.00	7.8
3118	2019-08-30 08.10	7.8
3118	2019-08-30 08.20	7.8
3118	2019-08-30 08.30	7.7
3118	2019-08-30 08.40	7.6
3118	2019-08-30 08.50	7.7
3118	2019-08-30 09.00	7.6
3118	2019-08-30 09.10	7.6
3118	2019-08-30 09.20	7.4
3118	2019-08-30 09.30	7.3
3118	2019-08-30 09.40	7.2
3118	2019-08-30 09.50	7.2
3118	2019-08-30 10.00	6.8
3118	2019-08-30 10.10	6.6
3118	2019-08-30 10.20	6.0
3118	2019-08-30 10.30	5.3
3118	2019-08-30 10.40	4.7
3118	2019-08-30 10.50	4.1
3118	2019-08-30 11.00	3.5
3118	2019-08-30 11.10	3.0
3118	2019-08-30 11.20	2.7
3118	2019-08-30 11.30	2.4
3118	2019-08-30 11.40	2.1
3118	2019-08-30 11.50	1.9
3118	2019-08-30 12.00	1.7
3118	2019-08-30 12.10	1.4
3118	2019-08-30 12.20	1.4
3118	2019-08-30 12.30	1.3
3118	2019-08-30 12.40	1.2
3118	2019-08-30 12.50	1.4
3118	2019-08-30 13.00	1.4
3118	2019-08-30 13.10	1.5
3118	2019-08-30 13.20	1.5
3118	2019-08-30 13.30	1.6
3118	2019-08-30 13.40	1.7
3118	2019-08-30 13.50	1.6
3118	2019-08-30 14.00	1.5
3118	2019-08-30 14.10	1.3
3118	2019-08-30 14.20	1.1
3118	2019-08-30 14.30	1.2
3118	2019-08-30 14.40	1.0
3118	2019-08-30 14.50	1.0
3118	2019-08-30 15.00	1.0
3118	2019-08-30 15.10	1.0
3118	2019-08-30 15.20	1.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-30 15.30	2.0
3118	2019-08-30 15.40	3.0
3118	2019-08-30 15.50	4.1
3118	2019-08-30 16.00	5.0
3118	2019-08-30 16.10	5.2
3118	2019-08-30 16.20	4.7
3118	2019-08-30 16.30	5.2
3118	2019-08-30 16.40	5.1
3118	2019-08-30 16.50	5.1
3118	2019-08-30 17.00	5.3
3118	2019-08-30 17.10	5.5
3118	2019-08-30 17.20	5.6
3118	2019-08-30 17.30	5.6
3118	2019-08-30 17.40	5.5
3118	2019-08-30 17.50	5.5
3118	2019-08-30 18.00	5.6
3118	2019-08-30 18.10	6.1
3118	2019-08-30 18.20	5.4
3118	2019-08-30 18.30	4.4
3118	2019-08-30 18.40	4.2
3118	2019-08-30 18.50	5.4
3118	2019-08-30 19.00	8.4
3118	2019-08-30 19.10	9.6
3118	2019-08-30 19.20	9.5
3118	2019-08-30 19.30	9.7
3118	2019-08-30 19.40	9.9
3118	2019-08-30 19.50	9.9
3118	2019-08-30 20.00	9.9
3118	2019-08-30 20.10	9.6
3118	2019-08-30 20.20	10.0
3118	2019-08-30 20.30	9.9
3118	2019-08-30 20.40	9.6
3118	2019-08-30 20.50	9.9
3118	2019-08-30 21.00	10.0
3118	2019-08-30 21.10	9.8
3118	2019-08-30 21.20	9.7
3118	2019-08-30 21.30	9.2
3118	2019-08-30 21.40	9.0
3118	2019-08-30 21.50	9.3
3118	2019-08-30 22.00	9.0
3118	2019-08-30 22.10	8.9
3118	2019-08-30 22.20	8.8
3118	2019-08-30 22.30	8.8
3118	2019-08-30 22.40	9.3
3118	2019-08-30 22.50	9.2
3118	2019-08-30 23.00	8.9
3118	2019-08-30 23.10	8.9
3118	2019-08-30 23.20	9.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-30 23.30	9.5
3118	2019-08-30 23.40	10.3
3118	2019-08-30 23.50	10.5
3118	2019-08-31 00.00	10.6
3118	2019-08-31 00.10	11.3
3118	2019-08-31 00.20	11.5
3118	2019-08-31 00.30	11.5
3118	2019-08-31 00.40	12.1
3118	2019-08-31 00.50	12.3
3118	2019-08-31 01.00	12.0
3118	2019-08-31 01.10	12.7
3118	2019-08-31 01.20	12.5
3118	2019-08-31 01.30	12.1
3118	2019-08-31 01.40	11.4
3118	2019-08-31 01.50	11.6
3118	2019-08-31 02.00	11.4
3118	2019-08-31 02.10	11.1
3118	2019-08-31 02.20	11.2
3118	2019-08-31 02.30	11.4
3118	2019-08-31 02.40	11.6
3118	2019-08-31 02.50	11.4
3118	2019-08-31 03.00	11.6
3118	2019-08-31 03.10	11.4
3118	2019-08-31 03.20	11.2
3118	2019-08-31 03.30	10.9
3118	2019-08-31 03.40	10.6
3118	2019-08-31 03.50	10.4
3118	2019-08-31 04.00	10.3
3118	2019-08-31 04.10	10.5
3118	2019-08-31 04.20	10.6
3118	2019-08-31 04.30	10.8
3118	2019-08-31 04.40	10.8
3118	2019-08-31 04.50	11.1
3118	2019-08-31 05.00	10.8
3118	2019-08-31 05.10	10.9
3118	2019-08-31 05.20	11.2
3118	2019-08-31 05.30	11.2
3118	2019-08-31 05.40	11.4
3118	2019-08-31 05.50	11.5
3118	2019-08-31 06.00	11.4
3118	2019-08-31 06.10	11.2
3118	2019-08-31 06.20	11.0
3118	2019-08-31 06.30	10.9
3118	2019-08-31 06.40	10.9
3118	2019-08-31 06.50	10.8
3118	2019-08-31 07.00	10.6
3118	2019-08-31 07.10	10.1
3118	2019-08-31 07.20	9.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-31 07.30	9.9
3118	2019-08-31 07.40	36.2
3118	2019-08-31 07.50	49.6
3118	2019-08-31 08.00	47.0
3118	2019-08-31 08.10	44.1
3118	2019-08-31 08.20	41.4
3118	2019-08-31 08.30	38.7
3118	2019-08-31 08.40	36.3
3118	2019-08-31 08.50	34.2
3118	2019-08-31 09.00	32.2
3118	2019-08-31 09.10	30.2
3118	2019-08-31 09.20	28.4
3118	2019-08-31 09.30	26.8
3118	2019-08-31 09.40	25.5
3118	2019-08-31 09.50	24.1
3118	2019-08-31 10.00	29.6
3118	2019-08-31 10.10	46.2
3118	2019-08-31 10.20	47.7
3118	2019-08-31 10.30	46.5
3118	2019-08-31 10.40	45.4
3118	2019-08-31 10.50	45.0
3118	2019-08-31 11.00	44.8
3118	2019-08-31 11.10	44.1
3118	2019-08-31 11.20	43.2
3118	2019-08-31 11.30	41.9
3118	2019-08-31 11.40	40.5
3118	2019-08-31 11.50	39.6
3118	2019-08-31 12.00	38.3
3118	2019-08-31 12.10	36.8
3118	2019-08-31 12.20	35.4
3118	2019-08-31 12.30	34.3
3118	2019-08-31 12.40	33.1
3118	2019-08-31 12.50	32.0
3118	2019-08-31 13.00	31.1
3118	2019-08-31 13.10	30.1
3118	2019-08-31 13.20	29.2
3118	2019-08-31 13.30	28.6
3118	2019-08-31 13.40	27.8
3118	2019-08-31 13.50	27.3
3118	2019-08-31 14.00	26.4
3118	2019-08-31 14.10	25.6
3118	2019-08-31 14.20	25.1
3118	2019-08-31 14.30	24.2
3118	2019-08-31 14.40	23.6
3118	2019-08-31 14.50	22.9
3118	2019-08-31 15.00	22.5
3118	2019-08-31 15.10	22.0
3118	2019-08-31 15.20	21.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-31 15.30	21.1
3118	2019-08-31 15.40	20.8
3118	2019-08-31 15.50	20.2
3118	2019-08-31 16.00	20.0
3118	2019-08-31 16.10	19.8
3118	2019-08-31 16.20	19.9
3118	2019-08-31 16.30	19.8
3118	2019-08-31 16.40	19.6
3118	2019-08-31 16.50	19.5
3118	2019-08-31 17.00	19.2
3118	2019-08-31 17.10	18.8
3118	2019-08-31 17.20	18.7
3118	2019-08-31 17.30	18.4
3118	2019-08-31 17.40	18.2
3118	2019-08-31 17.50	17.8
3118	2019-08-31 18.00	17.6
3118	2019-08-31 18.10	17.3
3118	2019-08-31 18.20	17.0
3118	2019-08-31 18.30	17.0
3118	2019-08-31 18.40	16.8
3118	2019-08-31 18.50	16.4
3118	2019-08-31 19.00	16.3
3118	2019-08-31 19.10	16.2
3118	2019-08-31 19.20	15.9
3118	2019-08-31 19.30	15.9
3118	2019-08-31 19.40	16.0
3118	2019-08-31 19.50	15.8
3118	2019-08-31 20.00	15.6
3118	2019-08-31 20.10	15.4
3118	2019-08-31 20.20	15.5
3118	2019-08-31 20.30	15.9
3118	2019-08-31 20.40	15.7
3118	2019-08-31 20.50	15.5
3118	2019-08-31 21.00	15.5
3118	2019-08-31 21.10	15.7
3118	2019-08-31 21.20	15.5
3118	2019-08-31 21.30	15.0
3118	2019-08-31 21.40	15.0
3118	2019-08-31 21.50	14.8
3118	2019-08-31 22.00	14.6
3118	2019-08-31 22.10	14.4
3118	2019-08-31 22.20	14.2
3118	2019-08-31 22.30	14.0
3118	2019-08-31 22.40	13.9
3118	2019-08-31 22.50	13.8
3118	2019-08-31 23.00	13.6
3118	2019-08-31 23.10	13.5
3118	2019-08-31 23.20	13.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-08-31 23.30	13.4
3118	2019-08-31 23.40	13.3
3118	2019-08-31 23.50	13.3
3118	2019-09-01 00.00	13.2
3118	2019-09-01 00.10	13.2
3118	2019-09-01 00.20	13.0
3118	2019-09-01 00.30	12.3
3118	2019-09-01 00.40	12.2
3118	2019-09-01 00.50	12.5
3118	2019-09-01 01.00	12.4
3118	2019-09-01 01.10	12.3
3118	2019-09-01 01.20	12.3
3118	2019-09-01 01.30	12.3
3118	2019-09-01 01.40	11.9
3118	2019-09-01 01.50	11.5
3118	2019-09-01 02.00	11.4
3118	2019-09-01 02.10	11.1
3118	2019-09-01 02.20	10.8
3118	2019-09-01 02.30	10.3
3118	2019-09-01 02.40	10.0
3118	2019-09-01 02.50	10.0
3118	2019-09-01 03.00	10.0
3118	2019-09-01 03.10	10.0
3118	2019-09-01 03.20	9.9
3118	2019-09-01 03.30	10.1
3118	2019-09-01 03.40	10.0
3118	2019-09-01 03.50	9.9
3118	2019-09-01 04.00	9.9
3118	2019-09-01 04.10	9.9
3118	2019-09-01 04.20	9.8
3118	2019-09-01 04.30	9.9
3118	2019-09-01 04.40	9.8
3118	2019-09-01 04.50	9.9
3118	2019-09-01 05.00	9.8
3118	2019-09-01 05.10	9.8
3118	2019-09-01 05.20	9.8
3118	2019-09-01 05.30	9.7
3118	2019-09-01 05.40	9.6
3118	2019-09-01 05.50	9.6
3118	2019-09-01 06.00	9.5
3118	2019-09-01 06.10	9.5
3118	2019-09-01 06.20	9.5
3118	2019-09-01 06.30	9.5
3118	2019-09-01 06.40	9.4
3118	2019-09-01 06.50	9.4
3118	2019-09-01 07.00	9.4
3118	2019-09-01 07.10	9.3
3118	2019-09-01 07.20	9.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-01 07.30	9.3
3118	2019-09-01 07.40	9.2
3118	2019-09-01 07.50	9.2
3118	2019-09-01 08.00	9.1
3118	2019-09-01 08.10	9.0
3118	2019-09-01 08.20	8.8
3118	2019-09-01 08.30	8.8
3118	2019-09-01 08.40	8.8
3118	2019-09-01 08.50	8.9
3118	2019-09-01 09.00	8.8
3118	2019-09-01 09.10	8.6
3118	2019-09-01 09.20	8.5
3118	2019-09-01 09.30	8.4
3118	2019-09-01 09.40	8.3
3118	2019-09-01 09.50	8.2
3118	2019-09-01 10.00	8.0
3118	2019-09-01 10.10	8.0
3118	2019-09-01 10.20	7.9
3118	2019-09-01 10.30	7.9
3118	2019-09-01 10.40	7.6
3118	2019-09-01 10.50	7.6
3118	2019-09-01 11.00	7.6
3118	2019-09-01 11.10	7.5
3118	2019-09-01 11.20	7.5
3118	2019-09-01 11.30	7.5
3118	2019-09-01 11.40	7.5
3118	2019-09-01 11.50	7.4
3118	2019-09-01 12.00	7.4
3118	2019-09-01 12.10	7.4
3118	2019-09-01 12.20	7.3
3118	2019-09-01 12.30	7.3
3118	2019-09-01 12.40	7.3
3118	2019-09-01 12.50	7.2
3118	2019-09-01 13.00	7.2
3118	2019-09-01 13.10	7.1
3118	2019-09-01 13.20	7.1
3118	2019-09-01 13.30	7.1
3118	2019-09-01 13.40	7.1
3118	2019-09-01 13.50	7.1
3118	2019-09-01 14.00	7.1
3118	2019-09-01 14.10	7.1
3118	2019-09-01 14.20	7.3
3118	2019-09-01 14.30	7.3
3118	2019-09-01 14.40	7.5
3118	2019-09-01 14.50	7.3
3118	2019-09-01 15.00	7.4
3118	2019-09-01 15.10	7.4
3118	2019-09-01 15.20	7.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-01 15.30	7.6
3118	2019-09-01 15.40	7.8
3118	2019-09-01 15.50	7.9
3118	2019-09-01 16.00	7.9
3118	2019-09-01 16.10	7.8
3118	2019-09-01 16.20	7.8
3118	2019-09-01 16.30	7.7
3118	2019-09-01 16.40	7.7
3118	2019-09-01 16.50	7.8
3118	2019-09-01 17.00	7.8
3118	2019-09-01 17.10	7.8
3118	2019-09-01 17.20	7.7
3118	2019-09-01 17.30	7.6
3118	2019-09-01 17.40	7.7
3118	2019-09-01 17.50	7.6
3118	2019-09-01 18.00	7.5
3118	2019-09-01 18.10	7.5
3118	2019-09-01 18.20	7.5
3118	2019-09-01 18.30	7.4
3118	2019-09-01 18.40	7.5
3118	2019-09-01 18.50	7.4
3118	2019-09-01 19.00	7.5
3118	2019-09-01 19.10	7.5
3118	2019-09-01 19.20	7.6
3118	2019-09-01 19.30	7.8
3118	2019-09-01 19.40	8.0
3118	2019-09-01 19.50	8.4
3118	2019-09-01 20.00	8.7
3118	2019-09-01 20.10	8.8
3118	2019-09-01 20.20	8.9
3118	2019-09-01 20.30	8.9
3118	2019-09-01 20.40	8.9
3118	2019-09-01 20.50	9.1
3118	2019-09-01 21.00	9.2
3118	2019-09-01 21.10	9.4
3118	2019-09-01 21.20	9.5
3118	2019-09-01 21.30	9.7
3118	2019-09-01 21.40	9.8
3118	2019-09-01 21.50	9.7
3118	2019-09-01 22.00	9.5
3118	2019-09-01 22.10	9.3
3118	2019-09-01 22.20	9.5
3118	2019-09-01 22.30	9.4
3118	2019-09-01 22.40	9.2
3118	2019-09-01 22.50	9.1
3118	2019-09-01 23.00	9.2
3118	2019-09-01 23.10	9.2
3118	2019-09-01 23.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-01 23.30	8.9
3118	2019-09-01 23.40	8.9
3118	2019-09-01 23.50	9.0
3118	2019-09-02 00.00	9.1
3118	2019-09-02 00.10	9.2
3118	2019-09-02 00.20	9.2
3118	2019-09-02 00.30	9.4
3118	2019-09-02 00.40	9.5
3118	2019-09-02 00.50	9.6
3118	2019-09-02 01.00	9.6
3118	2019-09-02 01.10	9.7
3118	2019-09-02 01.20	9.6
3118	2019-09-02 01.30	9.7
3118	2019-09-02 01.40	9.7
3118	2019-09-02 01.50	9.6
3118	2019-09-02 02.00	9.5
3118	2019-09-02 02.10	9.4
3118	2019-09-02 02.20	9.4
3118	2019-09-02 02.30	9.3
3118	2019-09-02 02.40	9.2
3118	2019-09-02 02.50	9.1
3118	2019-09-02 03.00	9.1
3118	2019-09-02 03.10	9.1
3118	2019-09-02 03.20	9.1
3118	2019-09-02 03.30	9.1
3118	2019-09-02 03.40	9.1
3118	2019-09-02 03.50	9.1
3118	2019-09-02 04.00	9.5
3118	2019-09-02 04.10	10.2
3118	2019-09-02 04.20	10.9
3118	2019-09-02 04.30	11.5
3118	2019-09-02 04.40	31.5
3118	2019-09-02 04.50	56.1
3118	2019-09-02 05.00	71.6
3118	2019-09-02 05.10	71.1
3118	2019-09-02 05.20	65.7
3118	2019-09-02 05.30	58.8
3118	2019-09-02 05.40	52.0
3118	2019-09-02 05.50	46.3
3118	2019-09-02 06.00	41.5
3118	2019-09-02 06.10	37.4
3118	2019-09-02 06.20	34.5
3118	2019-09-02 06.30	31.9
3118	2019-09-02 06.40	30.8
3118	2019-09-02 06.50	30.9
3118	2019-09-02 07.00	28.9
3118	2019-09-02 07.10	27.1
3118	2019-09-02 07.20	25.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-02 07.30	24.7
3118	2019-09-02 07.40	22.8
3118	2019-09-02 07.50	20.8
3118	2019-09-02 08.00	18.4
3118	2019-09-02 08.10	15.6
3118	2019-09-02 08.20	12.4
3118	2019-09-02 08.30	11.7
3118	2019-09-02 08.40	11.4
3118	2019-09-02 08.50	11.1
3118	2019-09-02 09.00	12.8
3118	2019-09-02 09.10	14.6
3118	2019-09-02 09.20	17.5
3118	2019-09-02 09.30	17.8
3118	2019-09-02 09.40	16.6
3118	2019-09-02 09.50	14.3
3118	2019-09-02 10.00	12.0
3118	2019-09-02 10.10	10.3
3118	2019-09-02 10.20	8.3
3118	2019-09-02 10.30	7.9
3118	2019-09-02 10.40	10.0
3118	2019-09-02 10.50	15.5
3118	2019-09-02 11.00	18.2
3118	2019-09-02 11.10	18.0
3118	2019-09-02 11.20	17.0
3118	2019-09-02 11.30	16.1
3118	2019-09-02 11.40	15.0
3118	2019-09-02 11.50	14.2
3118	2019-09-02 12.00	13.7
3118	2019-09-02 12.10	13.6
3118	2019-09-02 12.20	13.3
3118	2019-09-02 12.30	13.3
3118	2019-09-02 12.40	12.7
3118	2019-09-02 12.50	12.3
3118	2019-09-02 13.00	12.2
3118	2019-09-02 13.10	12.2
3118	2019-09-02 13.20	12.2
3118	2019-09-02 13.30	12.4
3118	2019-09-02 13.40	12.4
3118	2019-09-02 13.50	12.1
3118	2019-09-02 14.00	11.9
3118	2019-09-02 14.10	11.7
3118	2019-09-02 14.20	11.5
3118	2019-09-02 14.30	11.4
3118	2019-09-02 14.40	11.1
3118	2019-09-02 14.50	11.0
3118	2019-09-02 15.00	10.7
3118	2019-09-02 15.10	10.3
3118	2019-09-02 15.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-02 15.30	10.0
3118	2019-09-02 15.40	9.8
3118	2019-09-02 15.50	9.2
3118	2019-09-02 16.00	8.9
3118	2019-09-02 16.10	8.7
3118	2019-09-02 16.20	8.7
3118	2019-09-02 16.30	8.7
3118	2019-09-02 16.40	8.7
3118	2019-09-02 16.50	8.4
3118	2019-09-02 17.00	8.0
3118	2019-09-02 17.10	8.0
3118	2019-09-02 17.20	7.5
3118	2019-09-02 17.30	7.7
3118	2019-09-02 17.40	7.6
3118	2019-09-02 17.50	7.4
3118	2019-09-02 18.00	7.4
3118	2019-09-02 18.10	7.2
3118	2019-09-02 18.20	7.1
3118	2019-09-02 18.30	7.0
3118	2019-09-02 18.40	6.8
3118	2019-09-02 18.50	6.7
3118	2019-09-02 19.00	6.6
3118	2019-09-02 19.10	6.7
3118	2019-09-02 19.20	6.6
3118	2019-09-02 19.30	6.6
3118	2019-09-02 19.40	6.3
3118	2019-09-02 19.50	6.5
3118	2019-09-02 20.00	6.9
3118	2019-09-02 20.10	6.3
3118	2019-09-02 20.20	6.2
3118	2019-09-02 20.30	5.9
3118	2019-09-02 20.40	5.8
3118	2019-09-02 20.50	5.9
3118	2019-09-02 21.00	6.3
3118	2019-09-02 21.10	6.4
3118	2019-09-02 21.20	6.3
3118	2019-09-02 21.30	6.5
3118	2019-09-02 21.40	6.8
3118	2019-09-02 21.50	7.0
3118	2019-09-02 22.00	7.3
3118	2019-09-02 22.10	7.5
3118	2019-09-02 22.20	7.8
3118	2019-09-02 22.30	8.1
3118	2019-09-02 22.40	7.9
3118	2019-09-02 22.50	8.3
3118	2019-09-02 23.00	8.6
3118	2019-09-02 23.10	8.7
3118	2019-09-02 23.20	8.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-02 23.30	8.5
3118	2019-09-02 23.40	8.3
3118	2019-09-02 23.50	8.3
3118	2019-09-03 00.00	8.3
3118	2019-09-03 00.10	8.6
3118	2019-09-03 00.20	8.6
3118	2019-09-03 00.30	8.3
3118	2019-09-03 00.40	8.2
3118	2019-09-03 00.50	8.0
3118	2019-09-03 01.00	7.8
3118	2019-09-03 01.10	7.8
3118	2019-09-03 01.20	7.5
3118	2019-09-03 01.30	7.4
3118	2019-09-03 01.40	7.5
3118	2019-09-03 01.50	7.6
3118	2019-09-03 02.00	7.6
3118	2019-09-03 02.10	7.4
3118	2019-09-03 02.20	7.4
3118	2019-09-03 02.30	7.3
3118	2019-09-03 02.40	7.3
3118	2019-09-03 02.50	7.4
3118	2019-09-03 03.00	7.6
3118	2019-09-03 03.10	7.8
3118	2019-09-03 03.20	7.9
3118	2019-09-03 03.30	7.9
3118	2019-09-03 03.40	7.9
3118	2019-09-03 03.50	7.9
3118	2019-09-03 04.00	7.9
3118	2019-09-03 04.10	7.8
3118	2019-09-03 04.20	7.9
3118	2019-09-03 04.30	8.0
3118	2019-09-03 04.40	7.9
3118	2019-09-03 04.50	7.7
3118	2019-09-03 05.00	7.8
3118	2019-09-03 05.10	7.7
3118	2019-09-03 05.20	7.7
3118	2019-09-03 05.30	7.8
3118	2019-09-03 05.40	7.6
3118	2019-09-03 05.50	7.5
3118	2019-09-03 06.00	7.5
3118	2019-09-03 06.10	7.4
3118	2019-09-03 06.20	7.3
3118	2019-09-03 06.30	7.2
3118	2019-09-03 06.40	7.0
3118	2019-09-03 06.50	6.8
3118	2019-09-03 07.00	6.9
3118	2019-09-03 07.10	6.6
3118	2019-09-03 07.20	6.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-03 07.30	6.4
3118	2019-09-03 07.40	6.2
3118	2019-09-03 07.50	6.0
3118	2019-09-03 08.00	5.8
3118	2019-09-03 08.10	5.6
3118	2019-09-03 08.20	5.5
3118	2019-09-03 08.30	5.3
3118	2019-09-03 08.40	5.1
3118	2019-09-03 08.50	5.0
3118	2019-09-03 09.00	4.9
3118	2019-09-03 09.10	4.7
3118	2019-09-03 09.20	4.6
3118	2019-09-03 09.30	4.5
3118	2019-09-03 09.40	4.4
3118	2019-09-03 09.50	4.2
3118	2019-09-03 10.00	4.2
3118	2019-09-03 10.10	3.9
3118	2019-09-03 10.20	3.8
3118	2019-09-03 10.30	3.7
3118	2019-09-03 10.40	3.6
3118	2019-09-03 10.50	3.5
3118	2019-09-03 11.00	3.2
3118	2019-09-03 11.10	3.2
3118	2019-09-03 11.20	3.1
3118	2019-09-03 11.30	3.2
3118	2019-09-03 11.40	3.2
3118	2019-09-03 11.50	3.0
3118	2019-09-03 12.00	3.1
3118	2019-09-03 12.10	3.1
3118	2019-09-03 12.20	3.0
3118	2019-09-03 12.30	3.0
3118	2019-09-03 12.40	3.0
3118	2019-09-03 12.50	3.0
3118	2019-09-03 13.00	3.1
3118	2019-09-03 13.10	3.2
3118	2019-09-03 13.20	3.2
3118	2019-09-03 13.30	2.9
3118	2019-09-03 13.40	3.0
3118	2019-09-03 13.50	3.2
3118	2019-09-03 14.00	3.3
3118	2019-09-03 14.10	3.3
3118	2019-09-03 14.20	3.2
3118	2019-09-03 14.30	3.0
3118	2019-09-03 14.40	3.3
3118	2019-09-03 14.50	3.4
3118	2019-09-03 15.00	3.4
3118	2019-09-03 15.10	3.7
3118	2019-09-03 15.20	3.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-03 15.30	3.0
3118	2019-09-03 15.40	3.7
3118	2019-09-03 15.50	3.6
3118	2019-09-03 16.00	4.2
3118	2019-09-03 16.10	4.8
3118	2019-09-03 16.20	5.4
3118	2019-09-03 16.30	6.0
3118	2019-09-03 16.40	6.3
3118	2019-09-03 16.50	6.5
3118	2019-09-03 17.00	6.2
3118	2019-09-03 17.10	6.9
3118	2019-09-03 17.20	6.5
3118	2019-09-03 17.30	6.7
3118	2019-09-03 17.40	7.9
3118	2019-09-03 17.50	7.8
3118	2019-09-03 18.00	8.0
3118	2019-09-03 18.10	8.5
3118	2019-09-03 18.20	8.8
3118	2019-09-03 18.30	8.7
3118	2019-09-03 18.40	8.3
3118	2019-09-03 18.50	8.0
3118	2019-09-03 19.00	7.8
3118	2019-09-03 19.10	7.8
3118	2019-09-03 19.20	7.7
3118	2019-09-03 19.30	7.5
3118	2019-09-03 19.40	7.4
3118	2019-09-03 19.50	6.9
3118	2019-09-03 20.00	6.5
3118	2019-09-03 20.10	6.9
3118	2019-09-03 20.20	6.8
3118	2019-09-03 20.30	7.0
3118	2019-09-03 20.40	7.3
3118	2019-09-03 20.50	7.8
3118	2019-09-03 21.00	8.3
3118	2019-09-03 21.10	8.1
3118	2019-09-03 21.20	7.3
3118	2019-09-03 21.30	7.1
3118	2019-09-03 21.40	7.1
3118	2019-09-03 21.50	6.8
3118	2019-09-03 22.00	6.8
3118	2019-09-03 22.10	7.3
3118	2019-09-03 22.20	7.7
3118	2019-09-03 22.30	8.5
3118	2019-09-03 22.40	8.4
3118	2019-09-03 22.50	8.8
3118	2019-09-03 23.00	9.5
3118	2019-09-03 23.10	9.6
3118	2019-09-03 23.20	9.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-03 23.30	9.8
3118	2019-09-03 23.40	9.6
3118	2019-09-03 23.50	9.6
3118	2019-09-04 00.00	9.1
3118	2019-09-04 00.10	8.7
3118	2019-09-04 00.20	8.6
3118	2019-09-04 00.30	9.1
3118	2019-09-04 00.40	9.3
3118	2019-09-04 00.50	9.6
3118	2019-09-04 01.00	9.3
3118	2019-09-04 01.10	8.3
3118	2019-09-04 01.20	8.4
3118	2019-09-04 01.30	8.4
3118	2019-09-04 01.40	8.3
3118	2019-09-04 01.50	8.5
3118	2019-09-04 02.00	8.6
3118	2019-09-04 02.10	8.6
3118	2019-09-04 02.20	8.9
3118	2019-09-04 02.30	8.7
3118	2019-09-04 02.40	8.6
3118	2019-09-04 02.50	8.5
3118	2019-09-04 03.00	8.3
3118	2019-09-04 03.10	7.7
3118	2019-09-04 03.20	7.7
3118	2019-09-04 03.30	7.6
3118	2019-09-04 03.40	7.7
3118	2019-09-04 03.50	8.2
3118	2019-09-04 04.00	8.0
3118	2019-09-04 04.10	7.8
3118	2019-09-04 04.20	8.1
3118	2019-09-04 04.30	8.0
3118	2019-09-04 04.40	8.4
3118	2019-09-04 04.50	8.2
3118	2019-09-04 05.00	8.2
3118	2019-09-04 05.10	7.9
3118	2019-09-04 05.20	7.8
3118	2019-09-04 05.30	8.1
3118	2019-09-04 05.40	8.5
3118	2019-09-04 05.50	8.1
3118	2019-09-04 06.00	7.9
3118	2019-09-04 06.10	8.4
3118	2019-09-04 06.20	8.4
3118	2019-09-04 06.30	8.4
3118	2019-09-04 06.40	8.2
3118	2019-09-04 06.50	8.4
3118	2019-09-04 07.00	8.8
3118	2019-09-04 07.10	8.9
3118	2019-09-04 07.20	8.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-04 07.30	8.3
3118	2019-09-04 07.40	8.3
3118	2019-09-04 07.50	8.5
3118	2019-09-04 08.00	8.3
3118	2019-09-04 08.10	8.1
3118	2019-09-04 08.20	7.9
3118	2019-09-04 08.30	8.2
3118	2019-09-04 08.40	8.3
3118	2019-09-04 08.50	8.0
3118	2019-09-04 09.00	7.5
3118	2019-09-04 09.10	7.5
3118	2019-09-04 09.20	7.4
3118	2019-09-04 09.30	7.4
3118	2019-09-04 09.40	7.4
3118	2019-09-04 09.50	7.5
3118	2019-09-04 10.00	7.4
3118	2019-09-04 10.10	7.2
3118	2019-09-04 10.20	7.3
3118	2019-09-04 10.30	7.2
3118	2019-09-04 10.40	7.3
3118	2019-09-04 10.50	7.6
3118	2019-09-04 11.00	8.0
3118	2019-09-04 11.10	9.5
3118	2019-09-04 11.20	10.7
3118	2019-09-04 11.30	11.1
3118	2019-09-04 11.40	10.9
3118	2019-09-04 11.50	11.0
3118	2019-09-04 12.00	11.4
3118	2019-09-04 12.10	11.8
3118	2019-09-04 12.20	12.3
3118	2019-09-04 12.30	12.1
3118	2019-09-04 12.40	12.0
3118	2019-09-04 12.50	12.0
3118	2019-09-04 13.00	12.2
3118	2019-09-04 13.10	11.8
3118	2019-09-04 13.20	11.1
3118	2019-09-04 13.30	11.0
3118	2019-09-04 13.40	11.0
3118	2019-09-04 13.50	11.1
3118	2019-09-04 14.00	11.1
3118	2019-09-04 14.10	11.1
3118	2019-09-04 14.20	11.0
3118	2019-09-04 14.30	10.8
3118	2019-09-04 14.40	11.1
3118	2019-09-04 14.50	11.2
3118	2019-09-04 15.00	11.4
3118	2019-09-04 15.10	11.7
3118	2019-09-04 15.20	12.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-04 15.30	12.9
3118	2019-09-04 15.40	12.7
3118	2019-09-04 15.50	12.7
3118	2019-09-04 16.00	12.7
3118	2019-09-04 16.10	12.7
3118	2019-09-04 16.20	12.7
3118	2019-09-04 16.30	12.7
3118	2019-09-04 16.40	12.8
3118	2019-09-04 16.50	12.6
3118	2019-09-04 17.00	12.7
3118	2019-09-04 17.10	13.0
3118	2019-09-04 17.20	13.2
3118	2019-09-04 17.30	12.8
3118	2019-09-04 17.40	12.9
3118	2019-09-04 17.50	12.9
3118	2019-09-04 18.00	13.1
3118	2019-09-04 18.10	13.1
3118	2019-09-04 18.20	12.8
3118	2019-09-04 18.30	12.4
3118	2019-09-04 18.40	12.3
3118	2019-09-04 18.50	12.3
3118	2019-09-04 19.00	12.2
3118	2019-09-04 19.10	12.0
3118	2019-09-04 19.20	12.2
3118	2019-09-04 19.30	11.6
3118	2019-09-04 19.40	11.3
3118	2019-09-04 19.50	11.7
3118	2019-09-04 20.00	12.0
3118	2019-09-04 20.10	11.6
3118	2019-09-04 20.20	11.6
3118	2019-09-04 20.30	11.5
3118	2019-09-04 20.40	11.6
3118	2019-09-04 20.50	11.5
3118	2019-09-04 21.00	11.8
3118	2019-09-04 21.10	12.0
3118	2019-09-04 21.20	12.0
3118	2019-09-04 21.30	11.7
3118	2019-09-04 21.40	11.8
3118	2019-09-04 21.50	11.8
3118	2019-09-04 22.00	12.1
3118	2019-09-04 22.10	12.3
3118	2019-09-04 22.20	12.2
3118	2019-09-04 22.30	12.2
3118	2019-09-04 22.40	12.2
3118	2019-09-04 22.50	12.1
3118	2019-09-04 23.00	12.0
3118	2019-09-04 23.10	12.1
3118	2019-09-04 23.20	12.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-04 23.30	12.1
3118	2019-09-04 23.40	12.1
3118	2019-09-04 23.50	12.2
3118	2019-09-05 00.00	12.0
3118	2019-09-05 00.10	12.1
3118	2019-09-05 00.20	12.0
3118	2019-09-05 00.30	12.1
3118	2019-09-05 00.40	12.1
3118	2019-09-05 00.50	11.8
3118	2019-09-05 01.00	12.1
3118	2019-09-05 01.10	11.9
3118	2019-09-05 01.20	11.8
3118	2019-09-05 01.30	11.7
3118	2019-09-05 01.40	11.6
3118	2019-09-05 01.50	11.4
3118	2019-09-05 02.00	11.3
3118	2019-09-05 02.10	11.5
3118	2019-09-05 02.20	11.9
3118	2019-09-05 02.30	12.2
3118	2019-09-05 02.40	12.5
3118	2019-09-05 02.50	12.5
3118	2019-09-05 03.00	12.5
3118	2019-09-05 03.10	12.7
3118	2019-09-05 03.20	13.0
3118	2019-09-05 03.30	13.4
3118	2019-09-05 03.40	13.4
3118	2019-09-05 03.50	13.2
3118	2019-09-05 04.00	13.1
3118	2019-09-05 04.10	13.2
3118	2019-09-05 04.20	13.2
3118	2019-09-05 04.30	13.3
3118	2019-09-05 04.40	13.2
3118	2019-09-05 04.50	13.4
3118	2019-09-05 05.00	13.3
3118	2019-09-05 05.10	13.4
3118	2019-09-05 05.20	12.9
3118	2019-09-05 05.30	12.6
3118	2019-09-05 05.40	12.7
3118	2019-09-05 05.50	12.5
3118	2019-09-05 06.00	12.6
3118	2019-09-05 06.10	12.7
3118	2019-09-05 06.20	13.1
3118	2019-09-05 06.30	13.1
3118	2019-09-05 06.40	12.6
3118	2019-09-05 06.50	12.1
3118	2019-09-05 07.00	12.3
3118	2019-09-05 07.10	12.1
3118	2019-09-05 07.20	11.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-05 07.30	11.8
3118	2019-09-05 07.40	11.7
3118	2019-09-05 07.50	11.3
3118	2019-09-05 08.00	11.3
3118	2019-09-05 08.10	11.3
3118	2019-09-05 08.20	11.5
3118	2019-09-05 08.30	11.4
3118	2019-09-05 08.40	11.2
3118	2019-09-05 08.50	11.1
3118	2019-09-05 09.00	11.2
3118	2019-09-05 09.10	10.9
3118	2019-09-05 09.20	10.8
3118	2019-09-05 09.30	10.7
3118	2019-09-05 09.40	10.6
3118	2019-09-05 09.50	11.1
3118	2019-09-05 10.00	11.2
3118	2019-09-05 10.10	10.8
3118	2019-09-05 10.20	10.6
3118	2019-09-05 10.30	10.4
3118	2019-09-05 10.40	10.4
3118	2019-09-05 10.50	10.5
3118	2019-09-05 11.00	10.4
3118	2019-09-05 11.10	10.4
3118	2019-09-05 11.20	10.3
3118	2019-09-05 11.30	10.3
3118	2019-09-05 11.40	10.2
3118	2019-09-05 11.50	10.1
3118	2019-09-05 12.00	10.1
3118	2019-09-05 12.10	10.0
3118	2019-09-05 12.20	10.3
3118	2019-09-05 12.30	10.3
3118	2019-09-05 12.40	10.2
3118	2019-09-05 12.50	10.7
3118	2019-09-05 13.00	10.8
3118	2019-09-05 13.10	10.5
3118	2019-09-05 13.20	10.4
3118	2019-09-05 13.30	10.5
3118	2019-09-05 13.40	10.2
3118	2019-09-05 13.50	9.8
3118	2019-09-05 14.00	8.8
3118	2019-09-05 14.10	8.1
3118	2019-09-05 14.20	7.7
3118	2019-09-05 14.30	7.6
3118	2019-09-05 14.40	7.7
3118	2019-09-05 14.50	7.5
3118	2019-09-05 15.00	7.2
3118	2019-09-05 15.10	6.6
3118	2019-09-05 15.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-05 15.30	5.1
3118	2019-09-05 15.40	5.6
3118	2019-09-05 15.50	5.9
3118	2019-09-05 16.00	5.4
3118	2019-09-05 16.10	4.8
3118	2019-09-05 16.20	5.2
3118	2019-09-05 16.30	5.9
3118	2019-09-05 16.40	4.4
3118	2019-09-05 16.50	3.9
3118	2019-09-05 17.00	4.0
3118	2019-09-05 17.10	3.4
3118	2019-09-05 17.20	3.3
3118	2019-09-05 17.30	2.8
3118	2019-09-05 17.40	3.1
3118	2019-09-05 17.50	4.1
3118	2019-09-05 18.00	4.6
3118	2019-09-05 18.10	4.8
3118	2019-09-05 18.20	3.8
3118	2019-09-05 18.30	4.0
3118	2019-09-05 18.40	4.3
3118	2019-09-05 18.50	3.3
3118	2019-09-05 19.00	2.3
3118	2019-09-05 19.10	2.5
3118	2019-09-05 19.20	4.2
3118	2019-09-05 19.30	4.7
3118	2019-09-05 19.40	3.6
3118	2019-09-05 19.50	3.1
3118	2019-09-05 20.00	2.4
3118	2019-09-05 20.10	2.8
3118	2019-09-05 20.20	2.6
3118	2019-09-05 20.30	3.5
3118	2019-09-05 20.40	9.0
3118	2019-09-05 20.50	17.3
3118	2019-09-05 21.00	22.6
3118	2019-09-05 21.10	32.0
3118	2019-09-05 21.20	38.0
3118	2019-09-05 21.30	38.6
3118	2019-09-05 21.40	37.2
3118	2019-09-05 21.50	35.4
3118	2019-09-05 22.00	33.5
3118	2019-09-05 22.10	30.7
3118	2019-09-05 22.20	29.9
3118	2019-09-05 22.30	31.7
3118	2019-09-05 22.40	37.2
3118	2019-09-05 22.50	48.1
3118	2019-09-05 23.00	63.1
3118	2019-09-05 23.10	79.1
3118	2019-09-05 23.20	90.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-05 23.30	93.5
3118	2019-09-05 23.40	93.7
3118	2019-09-05 23.50	91.3
3118	2019-09-06 00.00	85.6
3118	2019-09-06 00.10	77.4
3118	2019-09-06 00.20	68.4
3118	2019-09-06 00.30	59.3
3118	2019-09-06 00.40	53.9
3118	2019-09-06 00.50	66.1
3118	2019-09-06 01.00	72.6
3118	2019-09-06 01.10	71.6
3118	2019-09-06 01.20	66.2
3118	2019-09-06 01.30	59.6
3118	2019-09-06 01.40	52.6
3118	2019-09-06 01.50	46.5
3118	2019-09-06 02.00	40.5
3118	2019-09-06 02.10	34.6
3118	2019-09-06 02.20	28.4
3118	2019-09-06 02.30	24.4
3118	2019-09-06 02.40	21.7
3118	2019-09-06 02.50	19.2
3118	2019-09-06 03.00	17.3
3118	2019-09-06 03.10	15.8
3118	2019-09-06 03.20	14.3
3118	2019-09-06 03.30	13.0
3118	2019-09-06 03.40	11.9
3118	2019-09-06 03.50	11.0
3118	2019-09-06 04.00	10.4
3118	2019-09-06 04.10	9.7
3118	2019-09-06 04.20	9.1
3118	2019-09-06 04.30	8.8
3118	2019-09-06 04.40	8.3
3118	2019-09-06 04.50	8.2
3118	2019-09-06 05.00	7.3
3118	2019-09-06 05.10	6.6
3118	2019-09-06 05.20	6.4
3118	2019-09-06 05.30	6.0
3118	2019-09-06 05.40	5.7
3118	2019-09-06 05.50	5.5
3118	2019-09-06 06.00	5.5
3118	2019-09-06 06.10	5.3
3118	2019-09-06 06.20	5.1
3118	2019-09-06 06.30	5.1
3118	2019-09-06 06.40	5.0
3118	2019-09-06 06.50	5.0
3118	2019-09-06 07.00	5.1
3118	2019-09-06 07.10	5.1
3118	2019-09-06 07.20	5.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-06 07.30	4.9
3118	2019-09-06 07.40	4.8
3118	2019-09-06 07.50	5.0
3118	2019-09-06 08.00	5.0
3118	2019-09-06 08.10	4.9
3118	2019-09-06 08.20	4.9
3118	2019-09-06 08.30	4.8
3118	2019-09-06 08.40	4.4
3118	2019-09-06 08.50	4.5
3118	2019-09-06 09.00	4.1
3118	2019-09-06 09.10	4.1
3118	2019-09-06 09.20	4.0
3118	2019-09-06 09.30	3.9
3118	2019-09-06 09.40	3.7
3118	2019-09-06 09.50	3.5
3118	2019-09-06 10.00	2.8
3118	2019-09-06 10.10	2.2
3118	2019-09-06 10.20	1.3
3118	2019-09-06 10.30	0.9
3118	2019-09-06 10.40	0.7
3118	2019-09-06 10.50	0.6
3118	2019-09-06 11.00	3.9
3118	2019-09-06 11.10	4.7
3118	2019-09-06 11.20	4.7
3118	2019-09-06 11.30	4.7
3118	2019-09-06 11.40	4.7
3118	2019-09-06 11.50	4.7
3118	2019-09-06 12.00	4.7
3118	2019-09-06 12.10	4.8
3118	2019-09-06 12.20	4.6
3118	2019-09-06 12.30	4.6
3118	2019-09-06 12.40	4.8
3118	2019-09-06 12.50	4.8
3118	2019-09-06 13.00	4.8
3118	2019-09-06 13.10	4.8
3118	2019-09-06 13.20	4.8
3118	2019-09-06 13.30	4.8
3118	2019-09-06 13.40	4.8
3118	2019-09-06 13.50	4.8
3118	2019-09-06 14.00	4.8
3118	2019-09-06 14.10	4.8
3118	2019-09-06 14.20	4.8
3118	2019-09-06 14.30	4.8
3118	2019-09-06 14.40	4.8
3118	2019-09-06 14.50	4.8
3118	2019-09-06 15.00	4.8
3118	2019-09-06 15.10	4.8
3118	2019-09-06 15.20	4.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-06 15.30	4.8
3118	2019-09-06 15.40	4.8
3118	2019-09-06 15.50	4.8
3118	2019-09-06 16.00	4.8
3118	2019-09-06 16.10	4.8
3118	2019-09-06 16.20	4.8
3118	2019-09-06 16.30	4.8
3118	2019-09-06 16.40	4.8
3118	2019-09-06 16.50	4.8
3118	2019-09-06 17.00	4.8
3118	2019-09-06 17.10	4.8
3118	2019-09-06 17.20	4.8
3118	2019-09-06 17.30	4.8
3118	2019-09-06 17.40	4.8
3118	2019-09-06 17.50	4.8
3118	2019-09-06 18.00	4.8
3118	2019-09-06 18.10	4.8
3118	2019-09-06 18.20	4.8
3118	2019-09-06 18.30	4.8
3118	2019-09-06 18.40	4.8
3118	2019-09-06 18.50	4.8
3118	2019-09-06 19.00	4.8
3118	2019-09-06 19.10	4.8
3118	2019-09-06 19.20	4.8
3118	2019-09-06 19.30	4.8
3118	2019-09-06 19.40	4.8
3118	2019-09-06 19.50	4.8
3118	2019-09-06 20.00	4.8
3118	2019-09-06 20.10	4.8
3118	2019-09-06 20.20	4.8
3118	2019-09-06 20.30	4.8
3118	2019-09-06 20.40	4.7
3118	2019-09-06 20.50	4.8
3118	2019-09-06 21.00	4.7
3118	2019-09-06 21.10	4.7
3118	2019-09-06 21.20	4.8
3118	2019-09-06 21.30	4.7
3118	2019-09-06 21.40	4.7
3118	2019-09-06 21.50	4.7
3118	2019-09-06 22.00	4.7
3118	2019-09-06 22.10	4.7
3118	2019-09-06 22.20	4.8
3118	2019-09-06 22.30	4.8
3118	2019-09-06 22.40	4.8
3118	2019-09-06 22.50	4.8
3118	2019-09-06 23.00	4.7
3118	2019-09-06 23.10	4.7
3118	2019-09-06 23.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-06 23.30	4.7
3118	2019-09-06 23.40	4.7
3118	2019-09-06 23.50	4.7
3118	2019-09-07 00.00	4.7
3118	2019-09-07 00.10	4.7
3118	2019-09-07 00.20	4.7
3118	2019-09-07 00.30	4.7
3118	2019-09-07 00.40	4.7
3118	2019-09-07 00.50	4.7
3118	2019-09-07 01.00	4.7
3118	2019-09-07 01.10	4.7
3118	2019-09-07 01.20	4.7
3118	2019-09-07 01.30	4.7
3118	2019-09-07 01.40	4.7
3118	2019-09-07 01.50	4.7
3118	2019-09-07 02.00	4.7
3118	2019-09-07 02.10	4.7
3118	2019-09-07 02.20	4.7
3118	2019-09-07 02.30	4.7
3118	2019-09-07 02.40	4.8
3118	2019-09-07 02.50	4.7
3118	2019-09-07 03.00	4.7
3118	2019-09-07 03.10	4.7
3118	2019-09-07 03.20	4.7
3118	2019-09-07 03.30	4.7
3118	2019-09-07 03.40	4.7
3118	2019-09-07 03.50	4.7
3118	2019-09-07 04.00	4.7
3118	2019-09-07 04.10	4.7
3118	2019-09-07 04.20	4.7
3118	2019-09-07 04.30	4.7
3118	2019-09-07 04.40	4.7
3118	2019-09-07 04.50	4.7
3118	2019-09-07 05.00	4.7
3118	2019-09-07 05.10	4.7
3118	2019-09-07 05.20	4.7
3118	2019-09-07 05.30	4.7
3118	2019-09-07 05.40	4.7
3118	2019-09-07 05.50	4.7
3118	2019-09-07 06.00	4.7
3118	2019-09-07 06.10	4.7
3118	2019-09-07 06.20	4.7
3118	2019-09-07 06.30	4.6
3118	2019-09-07 06.40	4.6
3118	2019-09-07 06.50	4.7
3118	2019-09-07 07.00	4.6
3118	2019-09-07 07.10	4.6
3118	2019-09-07 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-07 07.30	4.6
3118	2019-09-07 07.40	4.6
3118	2019-09-07 07.50	4.7
3118	2019-09-07 08.00	4.6
3118	2019-09-07 08.10	4.6
3118	2019-09-07 08.20	4.6
3118	2019-09-07 08.30	4.6
3118	2019-09-07 08.40	4.6
3118	2019-09-07 08.50	4.7
3118	2019-09-07 09.00	4.7
3118	2019-09-07 09.10	4.7
3118	2019-09-07 09.20	4.7
3118	2019-09-07 09.30	4.7
3118	2019-09-07 09.40	4.7
3118	2019-09-07 09.50	4.7
3118	2019-09-07 10.00	4.7
3118	2019-09-07 10.10	4.7
3118	2019-09-07 10.20	4.6
3118	2019-09-07 10.30	4.6
3118	2019-09-07 10.40	4.6
3118	2019-09-07 10.50	4.6
3118	2019-09-07 11.00	4.6
3118	2019-09-07 11.10	4.6
3118	2019-09-07 11.20	4.6
3118	2019-09-07 11.30	4.6
3118	2019-09-07 11.40	4.6
3118	2019-09-07 11.50	4.7
3118	2019-09-07 12.00	4.7
3118	2019-09-07 12.10	4.7
3118	2019-09-07 12.20	4.6
3118	2019-09-07 12.30	4.6
3118	2019-09-07 12.40	4.7
3118	2019-09-07 12.50	4.7
3118	2019-09-07 13.00	4.7
3118	2019-09-07 13.10	4.7
3118	2019-09-07 13.20	4.7
3118	2019-09-07 13.30	4.7
3118	2019-09-07 13.40	4.7
3118	2019-09-07 13.50	4.7
3118	2019-09-07 14.00	4.7
3118	2019-09-07 14.10	4.7
3118	2019-09-07 14.20	4.7
3118	2019-09-07 14.30	4.7
3118	2019-09-07 14.40	4.7
3118	2019-09-07 14.50	4.7
3118	2019-09-07 15.00	4.8
3118	2019-09-07 15.10	4.8
3118	2019-09-07 15.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-07 15.30	4.7
3118	2019-09-07 15.40	4.8
3118	2019-09-07 15.50	4.8
3118	2019-09-07 16.00	4.9
3118	2019-09-07 16.10	4.9
3118	2019-09-07 16.20	5.0
3118	2019-09-07 16.30	5.0
3118	2019-09-07 16.40	5.0
3118	2019-09-07 16.50	5.0
3118	2019-09-07 17.00	5.1
3118	2019-09-07 17.10	5.1
3118	2019-09-07 17.20	5.0
3118	2019-09-07 17.30	5.1
3118	2019-09-07 17.40	5.1
3118	2019-09-07 17.50	5.0
3118	2019-09-07 18.00	5.0
3118	2019-09-07 18.10	5.0
3118	2019-09-07 18.20	5.0
3118	2019-09-07 18.30	5.0
3118	2019-09-07 18.40	5.0
3118	2019-09-07 18.50	5.0
3118	2019-09-07 19.00	5.0
3118	2019-09-07 19.10	5.0
3118	2019-09-07 19.20	5.0
3118	2019-09-07 19.30	5.0
3118	2019-09-07 19.40	5.0
3118	2019-09-07 19.50	5.0
3118	2019-09-07 20.00	4.9
3118	2019-09-07 20.10	5.0
3118	2019-09-07 20.20	4.9
3118	2019-09-07 20.30	4.9
3118	2019-09-07 20.40	4.9
3118	2019-09-07 20.50	4.9
3118	2019-09-07 21.00	4.9
3118	2019-09-07 21.10	4.9
3118	2019-09-07 21.20	4.9
3118	2019-09-07 21.30	4.9
3118	2019-09-07 21.40	4.9
3118	2019-09-07 21.50	4.9
3118	2019-09-07 22.00	4.9
3118	2019-09-07 22.10	4.8
3118	2019-09-07 22.20	4.8
3118	2019-09-07 22.30	4.9
3118	2019-09-07 22.40	4.8
3118	2019-09-07 22.50	4.9
3118	2019-09-07 23.00	4.9
3118	2019-09-07 23.10	4.8
3118	2019-09-07 23.20	4.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-07 23.30	4.8
3118	2019-09-07 23.40	4.8
3118	2019-09-07 23.50	4.8
3118	2019-09-08 00.00	4.8
3118	2019-09-08 00.10	4.8
3118	2019-09-08 00.20	4.8
3118	2019-09-08 00.30	4.8
3118	2019-09-08 00.40	4.8
3118	2019-09-08 00.50	4.9
3118	2019-09-08 01.00	4.9
3118	2019-09-08 01.10	4.8
3118	2019-09-08 01.20	4.9
3118	2019-09-08 01.30	4.8
3118	2019-09-08 01.40	4.9
3118	2019-09-08 01.50	4.8
3118	2019-09-08 02.00	4.8
3118	2019-09-08 02.10	4.8
3118	2019-09-08 02.20	4.9
3118	2019-09-08 02.30	4.8
3118	2019-09-08 02.40	4.8
3118	2019-09-08 02.50	4.8
3118	2019-09-08 03.00	4.8
3118	2019-09-08 03.10	4.8
3118	2019-09-08 03.20	4.9
3118	2019-09-08 03.30	4.8
3118	2019-09-08 03.40	4.8
3118	2019-09-08 03.50	4.8
3118	2019-09-08 04.00	4.8
3118	2019-09-08 04.10	7.1
3118	2019-09-08 04.20	52.4
3118	2019-09-08 04.30	117.2
3118	2019-09-08 04.40	137.5
3118	2019-09-08 04.50	152.4
3118	2019-09-08 05.00	168.5
3118	2019-09-08 05.10	182.2
3118	2019-09-08 05.20	193.0
3118	2019-09-08 05.30	197.9
3118	2019-09-08 05.40	198.1
3118	2019-09-08 05.50	190.2
3118	2019-09-08 06.00	178.8
3118	2019-09-08 06.10	165.5
3118	2019-09-08 06.20	148.6
3118	2019-09-08 06.30	132.1
3118	2019-09-08 06.40	118.1
3118	2019-09-08 06.50	106.9
3118	2019-09-08 07.00	99.5
3118	2019-09-08 07.10	96.5
3118	2019-09-08 07.20	95.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-08 07.30	94.7
3118	2019-09-08 07.40	96.6
3118	2019-09-08 07.50	95.5
3118	2019-09-08 08.00	91.4
3118	2019-09-08 08.10	85.5
3118	2019-09-08 08.20	79.9
3118	2019-09-08 08.30	74.0
3118	2019-09-08 08.40	65.1
3118	2019-09-08 08.50	59.6
3118	2019-09-08 09.00	53.7
3118	2019-09-08 09.10	48.2
3118	2019-09-08 09.20	43.6
3118	2019-09-08 09.30	39.7
3118	2019-09-08 09.40	36.1
3118	2019-09-08 09.50	32.7
3118	2019-09-08 10.00	29.7
3118	2019-09-08 10.10	26.0
3118	2019-09-08 10.20	20.8
3118	2019-09-08 10.30	18.6
3118	2019-09-08 10.40	16.8
3118	2019-09-08 10.50	15.2
3118	2019-09-08 11.00	13.9
3118	2019-09-08 11.10	12.8
3118	2019-09-08 11.20	11.9
3118	2019-09-08 11.30	11.0
3118	2019-09-08 11.40	10.0
3118	2019-09-08 11.50	9.3
3118	2019-09-08 12.00	8.6
3118	2019-09-08 12.10	8.0
3118	2019-09-08 12.20	7.5
3118	2019-09-08 12.30	7.0
3118	2019-09-08 12.40	6.6
3118	2019-09-08 12.50	6.2
3118	2019-09-08 13.00	5.9
3118	2019-09-08 13.10	5.7
3118	2019-09-08 13.20	5.4
3118	2019-09-08 13.30	5.2
3118	2019-09-08 13.40	5.0
3118	2019-09-08 13.50	4.9
3118	2019-09-08 14.00	4.7
3118	2019-09-08 14.10	4.7
3118	2019-09-08 14.20	4.6
3118	2019-09-08 14.30	4.5
3118	2019-09-08 14.40	4.4
3118	2019-09-08 14.50	4.4
3118	2019-09-08 15.00	4.5
3118	2019-09-08 15.10	4.5
3118	2019-09-08 15.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-08 15.30	4.5
3118	2019-09-08 15.40	4.6
3118	2019-09-08 15.50	4.6
3118	2019-09-08 16.00	4.4
3118	2019-09-08 16.10	4.2
3118	2019-09-08 16.20	4.2
3118	2019-09-08 16.30	4.3
3118	2019-09-08 16.40	4.1
3118	2019-09-08 16.50	4.1
3118	2019-09-08 17.00	4.1
3118	2019-09-08 17.10	4.0
3118	2019-09-08 17.20	3.9
3118	2019-09-08 17.30	3.9
3118	2019-09-08 17.40	3.9
3118	2019-09-08 17.50	3.7
3118	2019-09-08 18.00	3.7
3118	2019-09-08 18.10	3.6
3118	2019-09-08 18.20	3.6
3118	2019-09-08 18.30	3.4
3118	2019-09-08 18.40	3.5
3118	2019-09-08 18.50	3.5
3118	2019-09-08 19.00	3.4
3118	2019-09-08 19.10	3.4
3118	2019-09-08 19.20	3.4
3118	2019-09-08 19.30	3.3
3118	2019-09-08 19.40	3.2
3118	2019-09-08 19.50	3.1
3118	2019-09-08 20.00	3.2
3118	2019-09-08 20.10	3.1
3118	2019-09-08 20.20	3.1
3118	2019-09-08 20.30	3.1
3118	2019-09-08 20.40	3.0
3118	2019-09-08 20.50	3.0
3118	2019-09-08 21.00	3.2
3118	2019-09-08 21.10	3.2
3118	2019-09-08 21.20	3.2
3118	2019-09-08 21.30	3.1
3118	2019-09-08 21.40	3.1
3118	2019-09-08 21.50	3.0
3118	2019-09-08 22.00	3.0
3118	2019-09-08 22.10	2.9
3118	2019-09-08 22.20	2.9
3118	2019-09-08 22.30	2.9
3118	2019-09-08 22.40	2.9
3118	2019-09-08 22.50	2.9
3118	2019-09-08 23.00	2.9
3118	2019-09-08 23.10	2.8
3118	2019-09-08 23.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-08 23.30	2.8
3118	2019-09-08 23.40	2.7
3118	2019-09-08 23.50	2.6
3118	2019-09-09 00.00	2.8
3118	2019-09-09 00.10	2.7
3118	2019-09-09 00.20	2.7
3118	2019-09-09 00.30	2.5
3118	2019-09-09 00.40	2.7
3118	2019-09-09 00.50	2.6
3118	2019-09-09 01.00	2.6
3118	2019-09-09 01.10	2.6
3118	2019-09-09 01.20	2.6
3118	2019-09-09 01.30	2.5
3118	2019-09-09 01.40	2.5
3118	2019-09-09 01.50	2.5
3118	2019-09-09 02.00	2.5
3118	2019-09-09 02.10	2.5
3118	2019-09-09 02.20	2.5
3118	2019-09-09 02.30	2.4
3118	2019-09-09 02.40	2.4
3118	2019-09-09 02.50	2.4
3118	2019-09-09 03.00	2.4
3118	2019-09-09 03.10	2.4
3118	2019-09-09 03.20	2.3
3118	2019-09-09 03.30	2.4
3118	2019-09-09 03.40	2.4
3118	2019-09-09 03.50	2.4
3118	2019-09-09 04.00	2.3
3118	2019-09-09 04.10	2.3
3118	2019-09-09 04.20	2.3
3118	2019-09-09 04.30	2.2
3118	2019-09-09 04.40	2.2
3118	2019-09-09 04.50	2.2
3118	2019-09-09 05.00	2.2
3118	2019-09-09 05.10	2.2
3118	2019-09-09 05.20	2.1
3118	2019-09-09 05.30	2.1
3118	2019-09-09 05.40	2.1
3118	2019-09-09 05.50	2.1
3118	2019-09-09 06.00	2.1
3118	2019-09-09 06.10	2.1
3118	2019-09-09 06.20	2.1
3118	2019-09-09 06.30	2.1
3118	2019-09-09 06.40	2.0
3118	2019-09-09 06.50	2.1
3118	2019-09-09 07.00	2.1
3118	2019-09-09 07.10	2.1
3118	2019-09-09 07.20	2.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-09 07.30	2.1
3118	2019-09-09 07.40	2.0
3118	2019-09-09 07.50	2.0
3118	2019-09-09 08.00	2.0
3118	2019-09-09 08.10	2.0
3118	2019-09-09 08.20	2.0
3118	2019-09-09 08.30	2.0
3118	2019-09-09 08.40	2.0
3118	2019-09-09 08.50	1.8
3118	2019-09-09 09.00	2.0
3118	2019-09-09 09.10	1.8
3118	2019-09-09 09.20	2.0
3118	2019-09-09 09.30	2.1
3118	2019-09-09 09.40	2.1
3118	2019-09-09 09.50	2.1
3118	2019-09-09 10.00	2.1
3118	2019-09-09 10.10	2.0
3118	2019-09-09 10.20	2.0
3118	2019-09-09 10.30	1.8
3118	2019-09-09 10.40	2.0
3118	2019-09-09 10.50	1.8
3118	2019-09-09 11.00	1.9
3118	2019-09-09 11.10	2.0
3118	2019-09-09 11.20	2.0
3118	2019-09-09 11.30	2.0
3118	2019-09-09 11.40	2.0
3118	2019-09-09 11.50	2.0
3118	2019-09-09 12.00	2.0
3118	2019-09-09 12.10	2.0
3118	2019-09-09 12.20	2.1
3118	2019-09-09 12.30	2.1
3118	2019-09-09 12.40	2.1
3118	2019-09-09 12.50	2.1
3118	2019-09-09 13.00	2.1
3118	2019-09-09 13.10	2.2
3118	2019-09-09 13.20	2.2
3118	2019-09-09 13.30	2.4
3118	2019-09-09 13.40	2.4
3118	2019-09-09 13.50	2.5
3118	2019-09-09 14.00	2.8
3118	2019-09-09 14.10	2.9
3118	2019-09-09 14.20	2.9
3118	2019-09-09 14.30	2.9
3118	2019-09-09 14.40	2.7
3118	2019-09-09 14.50	2.7
3118	2019-09-09 15.00	2.7
3118	2019-09-09 15.10	2.8
3118	2019-09-09 15.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-09 15.30	2.8
3118	2019-09-09 15.40	2.8
3118	2019-09-09 15.50	2.8
3118	2019-09-09 16.00	2.8
3118	2019-09-09 16.10	2.8
3118	2019-09-09 16.20	2.9
3118	2019-09-09 16.30	2.8
3118	2019-09-09 16.40	2.8
3118	2019-09-09 16.50	2.8
3118	2019-09-09 17.00	2.8
3118	2019-09-09 17.10	2.8
3118	2019-09-09 17.20	2.8
3118	2019-09-09 17.30	2.7
3118	2019-09-09 17.40	2.7
3118	2019-09-09 17.50	2.6
3118	2019-09-09 18.00	2.6
3118	2019-09-09 18.10	2.6
3118	2019-09-09 18.20	2.5
3118	2019-09-09 18.30	2.5
3118	2019-09-09 18.40	2.5
3118	2019-09-09 18.50	2.5
3118	2019-09-09 19.00	2.4
3118	2019-09-09 19.10	2.4
3118	2019-09-09 19.20	2.4
3118	2019-09-09 19.30	2.3
3118	2019-09-09 19.40	2.3
3118	2019-09-09 19.50	2.3
3118	2019-09-09 20.00	2.2
3118	2019-09-09 20.10	2.2
3118	2019-09-09 20.20	2.2
3118	2019-09-09 20.30	2.1
3118	2019-09-09 20.40	2.1
3118	2019-09-09 20.50	2.0
3118	2019-09-09 21.00	2.1
3118	2019-09-09 21.10	2.2
3118	2019-09-09 21.20	2.4
3118	2019-09-09 21.30	2.5
3118	2019-09-09 21.40	2.4
3118	2019-09-09 21.50	2.3
3118	2019-09-09 22.00	2.2
3118	2019-09-09 22.10	2.1
3118	2019-09-09 22.20	2.0
3118	2019-09-09 22.30	1.8
3118	2019-09-09 22.40	1.8
3118	2019-09-09 22.50	1.7
3118	2019-09-09 23.00	1.6
3118	2019-09-09 23.10	1.6
3118	2019-09-09 23.20	1.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-09 23.30	1.5
3118	2019-09-09 23.40	1.5
3118	2019-09-09 23.50	1.3
3118	2019-09-10 00.00	0.7
3118	2019-09-10 00.10	-0.2
3118	2019-09-10 00.20	-0.8
3118	2019-09-10 00.30	-1.3
3118	2019-09-10 00.40	-1.2
3118	2019-09-10 00.50	-1.4
3118	2019-09-10 01.00	-1.5
3118	2019-09-10 01.10	2.2
3118	2019-09-10 01.20	4.6
3118	2019-09-10 01.30	4.6
3118	2019-09-10 01.40	4.6
3118	2019-09-10 01.50	4.6
3118	2019-09-10 02.00	4.6
3118	2019-09-10 02.10	4.6
3118	2019-09-10 02.20	4.6
3118	2019-09-10 02.30	4.5
3118	2019-09-10 02.40	4.5
3118	2019-09-10 02.50	4.5
3118	2019-09-10 03.00	4.6
3118	2019-09-10 03.10	4.6
3118	2019-09-10 03.20	4.5
3118	2019-09-10 03.30	4.5
3118	2019-09-10 03.40	4.6
3118	2019-09-10 03.50	4.6
3118	2019-09-10 04.00	4.5
3118	2019-09-10 04.10	4.5
3118	2019-09-10 04.20	4.5
3118	2019-09-10 04.30	4.5
3118	2019-09-10 04.40	4.5
3118	2019-09-10 04.50	4.5
3118	2019-09-10 05.00	4.5
3118	2019-09-10 05.10	4.5
3118	2019-09-10 05.20	4.5
3118	2019-09-10 05.30	4.5
3118	2019-09-10 05.40	4.5
3118	2019-09-10 05.50	4.5
3118	2019-09-10 06.00	4.5
3118	2019-09-10 06.10	4.5
3118	2019-09-10 06.20	4.5
3118	2019-09-10 06.30	4.5
3118	2019-09-10 06.40	4.5
3118	2019-09-10 06.50	4.5
3118	2019-09-10 07.00	4.5
3118	2019-09-10 07.10	4.5
3118	2019-09-10 07.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-10 07.30	4.5
3118	2019-09-10 07.40	4.5
3118	2019-09-10 07.50	4.5
3118	2019-09-10 08.00	4.5
3118	2019-09-10 08.10	4.5
3118	2019-09-10 08.20	4.5
3118	2019-09-10 08.30	4.5
3118	2019-09-10 08.40	4.5
3118	2019-09-10 08.50	4.5
3118	2019-09-10 09.00	4.5
3118	2019-09-10 09.10	4.5
3118	2019-09-10 09.20	4.5
3118	2019-09-10 09.30	4.5
3118	2019-09-10 09.40	4.5
3118	2019-09-10 09.50	4.5
3118	2019-09-10 10.00	4.5
3118	2019-09-10 10.10	4.5
3118	2019-09-10 10.20	4.5
3118	2019-09-10 10.30	4.5
3118	2019-09-10 10.40	4.5
3118	2019-09-10 10.50	4.5
3118	2019-09-10 11.00	4.5
3118	2019-09-10 11.10	4.5
3118	2019-09-10 11.20	4.5
3118	2019-09-10 11.30	4.5
3118	2019-09-10 11.40	4.5
3118	2019-09-10 11.50	4.5
3118	2019-09-10 12.00	4.5
3118	2019-09-10 12.10	4.5
3118	2019-09-10 12.20	4.5
3118	2019-09-10 12.30	4.5
3118	2019-09-10 12.40	4.5
3118	2019-09-10 12.50	4.5
3118	2019-09-10 13.00	4.5
3118	2019-09-10 13.10	4.5
3118	2019-09-10 13.20	4.5
3118	2019-09-10 13.30	4.6
3118	2019-09-10 13.40	4.6
3118	2019-09-10 13.50	4.6
3118	2019-09-10 14.00	4.5
3118	2019-09-10 14.10	4.6
3118	2019-09-10 14.20	4.6
3118	2019-09-10 14.30	4.6
3118	2019-09-10 14.40	4.6
3118	2019-09-10 14.50	4.6
3118	2019-09-10 15.00	4.6
3118	2019-09-10 15.10	4.6
3118	2019-09-10 15.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-10 15.30	4.6
3118	2019-09-10 15.40	4.6
3118	2019-09-10 15.50	4.6
3118	2019-09-10 16.00	4.6
3118	2019-09-10 16.10	4.6
3118	2019-09-10 16.20	4.6
3118	2019-09-10 16.30	4.6
3118	2019-09-10 16.40	4.6
3118	2019-09-10 16.50	4.6
3118	2019-09-10 17.00	4.6
3118	2019-09-10 17.10	4.6
3118	2019-09-10 17.20	4.6
3118	2019-09-10 17.30	4.6
3118	2019-09-10 17.40	4.6
3118	2019-09-10 17.50	4.6
3118	2019-09-10 18.00	4.6
3118	2019-09-10 18.10	4.6
3118	2019-09-10 18.20	4.7
3118	2019-09-10 18.30	4.6
3118	2019-09-10 18.40	4.6
3118	2019-09-10 18.50	4.6
3118	2019-09-10 19.00	4.6
3118	2019-09-10 19.10	4.6
3118	2019-09-10 19.20	4.6
3118	2019-09-10 19.30	4.6
3118	2019-09-10 19.40	4.6
3118	2019-09-10 19.50	4.6
3118	2019-09-10 20.00	4.6
3118	2019-09-10 20.10	4.6
3118	2019-09-10 20.20	4.6
3118	2019-09-10 20.30	4.6
3118	2019-09-10 20.40	4.6
3118	2019-09-10 20.50	4.6
3118	2019-09-10 21.00	4.6
3118	2019-09-10 21.10	4.6
3118	2019-09-10 21.20	4.6
3118	2019-09-10 21.30	4.6
3118	2019-09-10 21.40	4.6
3118	2019-09-10 21.50	4.6
3118	2019-09-10 22.00	4.7
3118	2019-09-10 22.10	4.6
3118	2019-09-10 22.20	4.6
3118	2019-09-10 22.30	4.6
3118	2019-09-10 22.40	4.6
3118	2019-09-10 22.50	4.6
3118	2019-09-10 23.00	4.6
3118	2019-09-10 23.10	4.6
3118	2019-09-10 23.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-10 23.30	4.6
3118	2019-09-10 23.40	4.6
3118	2019-09-10 23.50	4.6
3118	2019-09-11 00.00	4.6
3118	2019-09-11 00.10	4.6
3118	2019-09-11 00.20	4.6
3118	2019-09-11 00.30	4.6
3118	2019-09-11 00.40	4.6
3118	2019-09-11 00.50	4.6
3118	2019-09-11 01.00	4.6
3118	2019-09-11 01.10	4.6
3118	2019-09-11 01.20	4.6
3118	2019-09-11 01.30	4.6
3118	2019-09-11 01.40	4.6
3118	2019-09-11 01.50	4.6
3118	2019-09-11 02.00	4.6
3118	2019-09-11 02.10	4.6
3118	2019-09-11 02.20	4.6
3118	2019-09-11 02.30	4.6
3118	2019-09-11 02.40	4.6
3118	2019-09-11 02.50	4.6
3118	2019-09-11 03.00	4.6
3118	2019-09-11 03.10	4.6
3118	2019-09-11 03.20	4.6
3118	2019-09-11 03.30	4.6
3118	2019-09-11 03.40	4.6
3118	2019-09-11 03.50	4.6
3118	2019-09-11 04.00	4.6
3118	2019-09-11 04.10	4.6
3118	2019-09-11 04.20	4.6
3118	2019-09-11 04.30	4.6
3118	2019-09-11 04.40	4.6
3118	2019-09-11 04.50	4.6
3118	2019-09-11 05.00	4.6
3118	2019-09-11 05.10	4.6
3118	2019-09-11 05.20	4.6
3118	2019-09-11 05.30	4.6
3118	2019-09-11 05.40	4.6
3118	2019-09-11 05.50	4.5
3118	2019-09-11 06.00	4.6
3118	2019-09-11 06.10	4.6
3118	2019-09-11 06.20	4.6
3118	2019-09-11 06.30	4.6
3118	2019-09-11 06.40	4.6
3118	2019-09-11 06.50	4.6
3118	2019-09-11 07.00	4.6
3118	2019-09-11 07.10	4.5
3118	2019-09-11 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-11 07.30	4.5
3118	2019-09-11 07.40	4.5
3118	2019-09-11 07.50	4.5
3118	2019-09-11 08.00	4.5
3118	2019-09-11 08.10	4.5
3118	2019-09-11 08.20	4.6
3118	2019-09-11 08.30	4.6
3118	2019-09-11 08.40	4.5
3118	2019-09-11 08.50	4.5
3118	2019-09-11 09.00	4.5
3118	2019-09-11 09.10	4.5
3118	2019-09-11 09.20	4.5
3118	2019-09-11 09.30	4.5
3118	2019-09-11 09.40	4.5
3118	2019-09-11 09.50	4.5
3118	2019-09-11 10.00	4.5
3118	2019-09-11 10.10	4.5
3118	2019-09-11 10.20	4.5
3118	2019-09-11 10.30	4.5
3118	2019-09-11 10.40	4.5
3118	2019-09-11 10.50	4.5
3118	2019-09-11 11.00	4.5
3118	2019-09-11 11.10	4.5
3118	2019-09-11 11.20	4.5
3118	2019-09-11 11.30	4.5
3118	2019-09-11 11.40	4.5
3118	2019-09-11 11.50	4.5
3118	2019-09-11 12.00	4.5
3118	2019-09-11 12.10	4.5
3118	2019-09-11 12.20	4.5
3118	2019-09-11 12.30	4.5
3118	2019-09-11 12.40	4.5
3118	2019-09-11 12.50	4.5
3118	2019-09-11 13.00	4.5
3118	2019-09-11 13.10	4.5
3118	2019-09-11 13.20	4.5
3118	2019-09-11 13.30	4.5
3118	2019-09-11 13.40	4.6
3118	2019-09-11 13.50	4.6
3118	2019-09-11 14.00	4.6
3118	2019-09-11 14.10	4.6
3118	2019-09-11 14.20	4.6
3118	2019-09-11 14.30	4.6
3118	2019-09-11 14.40	4.6
3118	2019-09-11 14.50	4.6
3118	2019-09-11 15.00	4.6
3118	2019-09-11 15.10	4.6
3118	2019-09-11 15.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-11 15.30	4.6
3118	2019-09-11 15.40	4.7
3118	2019-09-11 15.50	4.7
3118	2019-09-11 16.00	4.7
3118	2019-09-11 16.10	4.8
3118	2019-09-11 16.20	4.8
3118	2019-09-11 16.30	4.8
3118	2019-09-11 16.40	4.9
3118	2019-09-11 16.50	4.9
3118	2019-09-11 17.00	4.9
3118	2019-09-11 17.10	4.9
3118	2019-09-11 17.20	5.0
3118	2019-09-11 17.30	4.9
3118	2019-09-11 17.40	4.9
3118	2019-09-11 17.50	4.9
3118	2019-09-11 18.00	4.9
3118	2019-09-11 18.10	4.9
3118	2019-09-11 18.20	4.9
3118	2019-09-11 18.30	4.9
3118	2019-09-11 18.40	4.9
3118	2019-09-11 18.50	4.9
3118	2019-09-11 19.00	4.9
3118	2019-09-11 19.10	4.9
3118	2019-09-11 19.20	4.9
3118	2019-09-11 19.30	4.9
3118	2019-09-11 19.40	4.8
3118	2019-09-11 19.50	4.8
3118	2019-09-11 20.00	4.9
3118	2019-09-11 20.10	4.9
3118	2019-09-11 20.20	4.8
3118	2019-09-11 20.30	4.8
3118	2019-09-11 20.40	4.8
3118	2019-09-11 20.50	4.8
3118	2019-09-11 21.00	4.8
3118	2019-09-11 21.10	4.8
3118	2019-09-11 21.20	4.8
3118	2019-09-11 21.30	4.8
3118	2019-09-11 21.40	4.8
3118	2019-09-11 21.50	4.8
3118	2019-09-11 22.00	4.8
3118	2019-09-11 22.10	4.8
3118	2019-09-11 22.20	4.8
3118	2019-09-11 22.30	4.8
3118	2019-09-11 22.40	4.8
3118	2019-09-11 22.50	4.8
3118	2019-09-11 23.00	4.8
3118	2019-09-11 23.10	4.8
3118	2019-09-11 23.20	4.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-11 23.30	4.8
3118	2019-09-11 23.40	4.8
3118	2019-09-11 23.50	4.8
3118	2019-09-12 00.00	4.8
3118	2019-09-12 00.10	4.7
3118	2019-09-12 00.20	4.8
3118	2019-09-12 00.30	4.7
3118	2019-09-12 00.40	4.8
3118	2019-09-12 00.50	4.7
3118	2019-09-12 01.00	4.8
3118	2019-09-12 01.10	4.7
3118	2019-09-12 01.20	4.7
3118	2019-09-12 01.30	4.8
3118	2019-09-12 01.40	4.7
3118	2019-09-12 01.50	4.7
3118	2019-09-12 02.00	4.7
3118	2019-09-12 02.10	4.7
3118	2019-09-12 02.20	4.7
3118	2019-09-12 02.30	4.7
3118	2019-09-12 02.40	4.7
3118	2019-09-12 02.50	4.7
3118	2019-09-12 03.00	4.7
3118	2019-09-12 03.10	4.7
3118	2019-09-12 03.20	4.7
3118	2019-09-12 03.30	4.7
3118	2019-09-12 03.40	4.7
3118	2019-09-12 03.50	4.7
3118	2019-09-12 04.00	4.6
3118	2019-09-12 04.10	4.7
3118	2019-09-12 04.20	4.7
3118	2019-09-12 04.30	4.7
3118	2019-09-12 04.40	4.6
3118	2019-09-12 04.50	4.6
3118	2019-09-12 05.00	4.7
3118	2019-09-12 05.10	4.7
3118	2019-09-12 05.20	4.7
3118	2019-09-12 05.30	4.7
3118	2019-09-12 05.40	4.7
3118	2019-09-12 05.50	4.7
3118	2019-09-12 06.00	4.6
3118	2019-09-12 06.10	4.6
3118	2019-09-12 06.20	4.6
3118	2019-09-12 06.30	4.7
3118	2019-09-12 06.40	4.6
3118	2019-09-12 06.50	4.6
3118	2019-09-12 07.00	4.6
3118	2019-09-12 07.10	4.6
3118	2019-09-12 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-12 07.30	4.6
3118	2019-09-12 07.40	4.6
3118	2019-09-12 07.50	4.6
3118	2019-09-12 08.00	4.6
3118	2019-09-12 08.10	4.6
3118	2019-09-12 08.20	4.6
3118	2019-09-12 08.30	4.6
3118	2019-09-12 08.40	4.6
3118	2019-09-12 08.50	4.6
3118	2019-09-12 09.00	4.6
3118	2019-09-12 09.10	4.6
3118	2019-09-12 09.20	4.6
3118	2019-09-12 09.30	4.6
3118	2019-09-12 09.40	4.6
3118	2019-09-12 09.50	4.6
3118	2019-09-12 10.00	4.6
3118	2019-09-12 10.10	4.6
3118	2019-09-12 10.20	4.6
3118	2019-09-12 10.30	4.6
3118	2019-09-12 10.40	4.6
3118	2019-09-12 10.50	4.6
3118	2019-09-12 11.00	4.6
3118	2019-09-12 11.10	4.6
3118	2019-09-12 11.20	4.6
3118	2019-09-12 11.30	4.6
3118	2019-09-12 11.40	4.6
3118	2019-09-12 11.50	4.6
3118	2019-09-12 12.00	4.6
3118	2019-09-12 12.10	4.6
3118	2019-09-12 12.20	4.5
3118	2019-09-12 12.30	4.6
3118	2019-09-12 12.40	4.6
3118	2019-09-12 12.50	7.0
3118	2019-09-12 13.00	9.4
3118	2019-09-12 13.10	9.6
3118	2019-09-12 13.20	9.7
3118	2019-09-12 13.30	9.6
3118	2019-09-12 13.40	9.5
3118	2019-09-12 13.50	9.5
3118	2019-09-12 14.00	9.4
3118	2019-09-12 14.10	9.3
3118	2019-09-12 14.20	9.4
3118	2019-09-12 14.30	9.4
3118	2019-09-12 14.40	9.5
3118	2019-09-12 14.50	9.6
3118	2019-09-12 15.00	9.8
3118	2019-09-12 15.10	9.8
3118	2019-09-12 15.20	9.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-12 15.30	9.6
3118	2019-09-12 15.40	9.5
3118	2019-09-12 15.50	9.6
3118	2019-09-12 16.00	9.7
3118	2019-09-12 16.10	9.9
3118	2019-09-12 16.20	10.0
3118	2019-09-12 16.30	10.2
3118	2019-09-12 16.40	10.4
3118	2019-09-12 16.50	10.4
3118	2019-09-12 17.00	10.4
3118	2019-09-12 17.10	10.7
3118	2019-09-12 17.20	10.6
3118	2019-09-12 17.30	10.7
3118	2019-09-12 17.40	11.0
3118	2019-09-12 17.50	11.0
3118	2019-09-12 18.00	10.8
3118	2019-09-12 18.10	10.9
3118	2019-09-12 18.20	10.8
3118	2019-09-12 18.30	10.8
3118	2019-09-12 18.40	11.1
3118	2019-09-12 18.50	11.2
3118	2019-09-12 19.00	11.3
3118	2019-09-12 19.10	11.5
3118	2019-09-12 19.20	11.6
3118	2019-09-12 19.30	11.7
3118	2019-09-12 19.40	11.7
3118	2019-09-12 19.50	11.8
3118	2019-09-12 20.00	12.1
3118	2019-09-12 20.10	12.1
3118	2019-09-12 20.20	12.1
3118	2019-09-12 20.30	12.0
3118	2019-09-12 20.40	12.1
3118	2019-09-12 20.50	12.2
3118	2019-09-12 21.00	12.1
3118	2019-09-12 21.10	12.1
3118	2019-09-12 21.20	11.8
3118	2019-09-12 21.30	11.8
3118	2019-09-12 21.40	11.4
3118	2019-09-12 21.50	11.5
3118	2019-09-12 22.00	11.4
3118	2019-09-12 22.10	11.4
3118	2019-09-12 22.20	11.2
3118	2019-09-12 22.30	11.1
3118	2019-09-12 22.40	11.0
3118	2019-09-12 22.50	10.9
3118	2019-09-12 23.00	10.8
3118	2019-09-12 23.10	10.7
3118	2019-09-12 23.20	10.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-12 23.30	10.5
3118	2019-09-12 23.40	10.4
3118	2019-09-12 23.50	10.3
3118	2019-09-13 00.00	10.4
3118	2019-09-13 00.10	10.3
3118	2019-09-13 00.20	10.2
3118	2019-09-13 00.30	10.2
3118	2019-09-13 00.40	10.1
3118	2019-09-13 00.50	9.9
3118	2019-09-13 01.00	9.7
3118	2019-09-13 01.10	9.5
3118	2019-09-13 01.20	9.3
3118	2019-09-13 01.30	9.1
3118	2019-09-13 01.40	8.9
3118	2019-09-13 01.50	8.9
3118	2019-09-13 02.00	8.9
3118	2019-09-13 02.10	8.8
3118	2019-09-13 02.20	8.8
3118	2019-09-13 02.30	8.7
3118	2019-09-13 02.40	8.6
3118	2019-09-13 02.50	8.6
3118	2019-09-13 03.00	8.6
3118	2019-09-13 03.10	8.6
3118	2019-09-13 03.20	8.6
3118	2019-09-13 03.30	8.7
3118	2019-09-13 03.40	8.9
3118	2019-09-13 03.50	9.0
3118	2019-09-13 04.00	9.1
3118	2019-09-13 04.10	9.1
3118	2019-09-13 04.20	9.3
3118	2019-09-13 04.30	9.4
3118	2019-09-13 04.40	9.5
3118	2019-09-13 04.50	9.6
3118	2019-09-13 05.00	9.6
3118	2019-09-13 05.10	9.6
3118	2019-09-13 05.20	9.7
3118	2019-09-13 05.30	9.8
3118	2019-09-13 05.40	9.8
3118	2019-09-13 05.50	9.9
3118	2019-09-13 06.00	10.0
3118	2019-09-13 06.10	10.0
3118	2019-09-13 06.20	9.9
3118	2019-09-13 06.30	9.8
3118	2019-09-13 06.40	9.7
3118	2019-09-13 06.50	9.6
3118	2019-09-13 07.00	9.4
3118	2019-09-13 07.10	9.3
3118	2019-09-13 07.20	9.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-13 07.30	9.1
3118	2019-09-13 07.40	9.0
3118	2019-09-13 07.50	8.9
3118	2019-09-13 08.00	8.8
3118	2019-09-13 08.10	8.9
3118	2019-09-13 08.20	9.0
3118	2019-09-13 08.30	9.0
3118	2019-09-13 08.40	9.0
3118	2019-09-13 08.50	8.9
3118	2019-09-13 09.00	8.8
3118	2019-09-13 09.10	8.7
3118	2019-09-13 09.20	8.7
3118	2019-09-13 09.30	8.5
3118	2019-09-13 09.40	8.4
3118	2019-09-13 09.50	8.3
3118	2019-09-13 10.00	8.2
3118	2019-09-13 10.10	8.0
3118	2019-09-13 10.20	7.8
3118	2019-09-13 10.30	7.8
3118	2019-09-13 10.40	7.6
3118	2019-09-13 10.50	7.5
3118	2019-09-13 11.00	7.4
3118	2019-09-13 11.10	7.4
3118	2019-09-13 11.20	7.4
3118	2019-09-13 11.30	7.3
3118	2019-09-13 11.40	7.3
3118	2019-09-13 11.50	7.2
3118	2019-09-13 12.00	7.2
3118	2019-09-13 12.10	7.1
3118	2019-09-13 12.20	7.0
3118	2019-09-13 12.30	7.0
3118	2019-09-13 12.40	6.8
3118	2019-09-13 12.50	6.8
3118	2019-09-13 13.00	6.8
3118	2019-09-13 13.10	6.7
3118	2019-09-13 13.20	6.7
3118	2019-09-13 13.30	6.7
3118	2019-09-13 13.40	6.6
3118	2019-09-13 13.50	6.5
3118	2019-09-13 14.00	6.4
3118	2019-09-13 14.10	6.4
3118	2019-09-13 14.20	6.3
3118	2019-09-13 14.30	6.3
3118	2019-09-13 14.40	6.3
3118	2019-09-13 14.50	6.3
3118	2019-09-13 15.00	6.3
3118	2019-09-13 15.10	6.2
3118	2019-09-13 15.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-13 15.30	6.1
3118	2019-09-13 15.40	6.1
3118	2019-09-13 15.50	6.1
3118	2019-09-13 16.00	6.0
3118	2019-09-13 16.10	5.9
3118	2019-09-13 16.20	5.8
3118	2019-09-13 16.30	5.7
3118	2019-09-13 16.40	5.6
3118	2019-09-13 16.50	5.6
3118	2019-09-13 17.00	5.5
3118	2019-09-13 17.10	5.5
3118	2019-09-13 17.20	5.5
3118	2019-09-13 17.30	5.5
3118	2019-09-13 17.40	5.5
3118	2019-09-13 17.50	5.5
3118	2019-09-13 18.00	5.6
3118	2019-09-13 18.10	5.7
3118	2019-09-13 18.20	5.7
3118	2019-09-13 18.30	5.7
3118	2019-09-13 18.40	5.9
3118	2019-09-13 18.50	5.9
3118	2019-09-13 19.00	6.1
3118	2019-09-13 19.10	6.6
3118	2019-09-13 19.20	7.3
3118	2019-09-13 19.30	8.0
3118	2019-09-13 19.40	8.6
3118	2019-09-13 19.50	9.0
3118	2019-09-13 20.00	9.2
3118	2019-09-13 20.10	9.4
3118	2019-09-13 20.20	9.6
3118	2019-09-13 20.30	9.7
3118	2019-09-13 20.40	9.7
3118	2019-09-13 20.50	9.7
3118	2019-09-13 21.00	9.7
3118	2019-09-13 21.10	9.7
3118	2019-09-13 21.20	9.9
3118	2019-09-13 21.30	9.7
3118	2019-09-13 21.40	9.8
3118	2019-09-13 21.50	9.8
3118	2019-09-13 22.00	9.7
3118	2019-09-13 22.10	9.7
3118	2019-09-13 22.20	9.6
3118	2019-09-13 22.30	9.5
3118	2019-09-13 22.40	9.4
3118	2019-09-13 22.50	9.1
3118	2019-09-13 23.00	9.1
3118	2019-09-13 23.10	9.0
3118	2019-09-13 23.20	8.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-13 23.30	8.8
3118	2019-09-13 23.40	8.8
3118	2019-09-13 23.50	8.8
3118	2019-09-14 00.00	8.8
3118	2019-09-14 00.10	8.8
3118	2019-09-14 00.20	8.8
3118	2019-09-14 00.30	8.6
3118	2019-09-14 00.40	8.5
3118	2019-09-14 00.50	8.4
3118	2019-09-14 01.00	8.3
3118	2019-09-14 01.10	8.3
3118	2019-09-14 01.20	8.2
3118	2019-09-14 01.30	8.2
3118	2019-09-14 01.40	8.2
3118	2019-09-14 01.50	8.2
3118	2019-09-14 02.00	8.2
3118	2019-09-14 02.10	8.2
3118	2019-09-14 02.20	8.3
3118	2019-09-14 02.30	8.4
3118	2019-09-14 02.40	8.4
3118	2019-09-14 02.50	8.4
3118	2019-09-14 03.00	8.4
3118	2019-09-14 03.10	8.4
3118	2019-09-14 03.20	8.4
3118	2019-09-14 03.30	8.4
3118	2019-09-14 03.40	8.5
3118	2019-09-14 03.50	8.5
3118	2019-09-14 04.00	8.5
3118	2019-09-14 04.10	8.4
3118	2019-09-14 04.20	8.4
3118	2019-09-14 04.30	8.5
3118	2019-09-14 04.40	8.5
3118	2019-09-14 04.50	8.5
3118	2019-09-14 05.00	8.5
3118	2019-09-14 05.10	8.5
3118	2019-09-14 05.20	8.5
3118	2019-09-14 05.30	8.5
3118	2019-09-14 05.40	8.5
3118	2019-09-14 05.50	8.5
3118	2019-09-14 06.00	8.7
3118	2019-09-14 06.10	8.8
3118	2019-09-14 06.20	8.9
3118	2019-09-14 06.30	8.8
3118	2019-09-14 06.40	8.8
3118	2019-09-14 06.50	8.6
3118	2019-09-14 07.00	8.5
3118	2019-09-14 07.10	8.4
3118	2019-09-14 07.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-14 07.30	8.1
3118	2019-09-14 07.40	8.0
3118	2019-09-14 07.50	7.9
3118	2019-09-14 08.00	7.9
3118	2019-09-14 08.10	7.8
3118	2019-09-14 08.20	7.8
3118	2019-09-14 08.30	7.8
3118	2019-09-14 08.40	7.8
3118	2019-09-14 08.50	7.7
3118	2019-09-14 09.00	7.7
3118	2019-09-14 09.10	7.6
3118	2019-09-14 09.20	7.5
3118	2019-09-14 09.30	7.5
3118	2019-09-14 09.40	7.4
3118	2019-09-14 09.50	7.3
3118	2019-09-14 10.00	7.2
3118	2019-09-14 10.10	7.2
3118	2019-09-14 10.20	7.1
3118	2019-09-14 10.30	7.1
3118	2019-09-14 10.40	7.0
3118	2019-09-14 10.50	7.1
3118	2019-09-14 11.00	7.1
3118	2019-09-14 11.10	7.0
3118	2019-09-14 11.20	7.0
3118	2019-09-14 11.30	6.9
3118	2019-09-14 11.40	6.9
3118	2019-09-14 11.50	6.8
3118	2019-09-14 12.00	6.7
3118	2019-09-14 12.10	6.7
3118	2019-09-14 12.20	6.6
3118	2019-09-14 12.30	6.6
3118	2019-09-14 12.40	6.6
3118	2019-09-14 12.50	6.7
3118	2019-09-14 13.00	6.7
3118	2019-09-14 13.10	6.6
3118	2019-09-14 13.20	6.5
3118	2019-09-14 13.30	6.4
3118	2019-09-14 13.40	6.2
3118	2019-09-14 13.50	6.0
3118	2019-09-14 14.00	6.0
3118	2019-09-14 14.10	5.9
3118	2019-09-14 14.20	5.9
3118	2019-09-14 14.30	5.8
3118	2019-09-14 14.40	6.0
3118	2019-09-14 14.50	6.0
3118	2019-09-14 15.00	5.8
3118	2019-09-14 15.10	5.8
3118	2019-09-14 15.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-14 15.30	6.0
3118	2019-09-14 15.40	6.1
3118	2019-09-14 15.50	6.3
3118	2019-09-14 16.00	6.4
3118	2019-09-14 16.10	6.4
3118	2019-09-14 16.20	6.4
3118	2019-09-14 16.30	6.7
3118	2019-09-14 16.40	6.8
3118	2019-09-14 16.50	7.0
3118	2019-09-14 17.00	7.1
3118	2019-09-14 17.10	7.2
3118	2019-09-14 17.20	7.3
3118	2019-09-14 17.30	7.3
3118	2019-09-14 17.40	7.2
3118	2019-09-14 17.50	7.2
3118	2019-09-14 18.00	7.1
3118	2019-09-14 18.10	7.0
3118	2019-09-14 18.20	7.0
3118	2019-09-14 18.30	6.9
3118	2019-09-14 18.40	6.8
3118	2019-09-14 18.50	6.8
3118	2019-09-14 19.00	6.8
3118	2019-09-14 19.10	6.8
3118	2019-09-14 19.20	6.8
3118	2019-09-14 19.30	6.8
3118	2019-09-14 19.40	6.7
3118	2019-09-14 19.50	6.7
3118	2019-09-14 20.00	6.7
3118	2019-09-14 20.10	7.0
3118	2019-09-14 20.20	7.5
3118	2019-09-14 20.30	7.8
3118	2019-09-14 20.40	8.1
3118	2019-09-14 20.50	8.1
3118	2019-09-14 21.00	8.1
3118	2019-09-14 21.10	8.1
3118	2019-09-14 21.20	8.1
3118	2019-09-14 21.30	8.0
3118	2019-09-14 21.40	8.0
3118	2019-09-14 21.50	8.0
3118	2019-09-14 22.00	8.0
3118	2019-09-14 22.10	7.9
3118	2019-09-14 22.20	7.9
3118	2019-09-14 22.30	8.0
3118	2019-09-14 22.40	8.1
3118	2019-09-14 22.50	8.2
3118	2019-09-14 23.00	8.5
3118	2019-09-14 23.10	8.8
3118	2019-09-14 23.20	8.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-14 23.30	9.0
3118	2019-09-14 23.40	9.0
3118	2019-09-14 23.50	8.9
3118	2019-09-15 00.00	8.7
3118	2019-09-15 00.10	8.6
3118	2019-09-15 00.20	8.3
3118	2019-09-15 00.30	8.3
3118	2019-09-15 00.40	8.5
3118	2019-09-15 00.50	8.5
3118	2019-09-15 01.00	8.4
3118	2019-09-15 01.10	8.3
3118	2019-09-15 01.20	8.2
3118	2019-09-15 01.30	8.1
3118	2019-09-15 01.40	8.0
3118	2019-09-15 01.50	7.9
3118	2019-09-15 02.00	7.8
3118	2019-09-15 02.10	7.8
3118	2019-09-15 02.20	7.7
3118	2019-09-15 02.30	7.7
3118	2019-09-15 02.40	7.6
3118	2019-09-15 02.50	7.7
3118	2019-09-15 03.00	7.7
3118	2019-09-15 03.10	7.9
3118	2019-09-15 03.20	8.2
3118	2019-09-15 03.30	8.0
3118	2019-09-15 03.40	7.9
3118	2019-09-15 03.50	8.1
3118	2019-09-15 04.00	8.0
3118	2019-09-15 04.10	7.9
3118	2019-09-15 04.20	7.9
3118	2019-09-15 04.30	7.8
3118	2019-09-15 04.40	7.8
3118	2019-09-15 04.50	7.9
3118	2019-09-15 05.00	7.9
3118	2019-09-15 05.10	7.9
3118	2019-09-15 05.20	7.9
3118	2019-09-15 05.30	7.9
3118	2019-09-15 05.40	7.9
3118	2019-09-15 05.50	7.9
3118	2019-09-15 06.00	7.9
3118	2019-09-15 06.10	8.1
3118	2019-09-15 06.20	8.1
3118	2019-09-15 06.30	8.1
3118	2019-09-15 06.40	8.0
3118	2019-09-15 06.50	8.0
3118	2019-09-15 07.00	7.9
3118	2019-09-15 07.10	7.9
3118	2019-09-15 07.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-15 07.30	8.2
3118	2019-09-15 07.40	8.1
3118	2019-09-15 07.50	8.1
3118	2019-09-15 08.00	8.1
3118	2019-09-15 08.10	8.0
3118	2019-09-15 08.20	7.9
3118	2019-09-15 08.30	7.9
3118	2019-09-15 08.40	7.9
3118	2019-09-15 08.50	7.8
3118	2019-09-15 09.00	7.6
3118	2019-09-15 09.10	7.5
3118	2019-09-15 09.20	7.4
3118	2019-09-15 09.30	7.3
3118	2019-09-15 09.40	7.2
3118	2019-09-15 09.50	7.1
3118	2019-09-15 10.00	7.0
3118	2019-09-15 10.10	6.9
3118	2019-09-15 10.20	6.9
3118	2019-09-15 10.30	6.8
3118	2019-09-15 10.40	6.9
3118	2019-09-15 10.50	6.9
3118	2019-09-15 11.00	6.9
3118	2019-09-15 11.10	6.9
3118	2019-09-15 11.20	6.9
3118	2019-09-15 11.30	6.9
3118	2019-09-15 11.40	6.9
3118	2019-09-15 11.50	6.9
3118	2019-09-15 12.00	6.9
3118	2019-09-15 12.10	6.8
3118	2019-09-15 12.20	7.1
3118	2019-09-15 12.30	7.1
3118	2019-09-15 12.40	7.0
3118	2019-09-15 12.50	6.9
3118	2019-09-15 13.00	6.7
3118	2019-09-15 13.10	6.7
3118	2019-09-15 13.20	6.7
3118	2019-09-15 13.30	6.9
3118	2019-09-15 13.40	6.6
3118	2019-09-15 13.50	6.7
3118	2019-09-15 14.00	6.8
3118	2019-09-15 14.10	6.9
3118	2019-09-15 14.20	7.5
3118	2019-09-15 14.30	7.5
3118	2019-09-15 14.40	7.5
3118	2019-09-15 14.50	7.6
3118	2019-09-15 15.00	7.4
3118	2019-09-15 15.10	7.5
3118	2019-09-15 15.20	7.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-15 15.30	7.4
3118	2019-09-15 15.40	7.4
3118	2019-09-15 15.50	7.5
3118	2019-09-15 16.00	7.5
3118	2019-09-15 16.10	7.5
3118	2019-09-15 16.20	7.5
3118	2019-09-15 16.30	7.5
3118	2019-09-15 16.40	7.5
3118	2019-09-15 16.50	7.5
3118	2019-09-15 17.00	7.5
3118	2019-09-15 17.10	7.4
3118	2019-09-15 17.20	7.4
3118	2019-09-15 17.30	7.3
3118	2019-09-15 17.40	7.2
3118	2019-09-15 17.50	7.1
3118	2019-09-15 18.00	7.1
3118	2019-09-15 18.10	7.0
3118	2019-09-15 18.20	7.0
3118	2019-09-15 18.30	7.0
3118	2019-09-15 18.40	7.0
3118	2019-09-15 18.50	6.9
3118	2019-09-15 19.00	6.9
3118	2019-09-15 19.10	7.0
3118	2019-09-15 19.20	7.0
3118	2019-09-15 19.30	7.0
3118	2019-09-15 19.40	7.0
3118	2019-09-15 19.50	6.9
3118	2019-09-15 20.00	7.0
3118	2019-09-15 20.10	7.0
3118	2019-09-15 20.20	7.2
3118	2019-09-15 20.30	7.4
3118	2019-09-15 20.40	7.5
3118	2019-09-15 20.50	7.5
3118	2019-09-15 21.00	7.4
3118	2019-09-15 21.10	7.4
3118	2019-09-15 21.20	7.4
3118	2019-09-15 21.30	7.4
3118	2019-09-15 21.40	7.5
3118	2019-09-15 21.50	7.7
3118	2019-09-15 22.00	7.9
3118	2019-09-15 22.10	8.0
3118	2019-09-15 22.20	8.2
3118	2019-09-15 22.30	8.2
3118	2019-09-15 22.40	8.2
3118	2019-09-15 22.50	8.2
3118	2019-09-15 23.00	8.1
3118	2019-09-15 23.10	8.1
3118	2019-09-15 23.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-15 23.30	8.1
3118	2019-09-15 23.40	8.1
3118	2019-09-15 23.50	8.2
3118	2019-09-16 00.00	8.3
3118	2019-09-16 00.10	8.4
3118	2019-09-16 00.20	8.4
3118	2019-09-16 00.30	8.4
3118	2019-09-16 00.40	8.4
3118	2019-09-16 00.50	8.4
3118	2019-09-16 01.00	8.5
3118	2019-09-16 01.10	8.5
3118	2019-09-16 01.20	8.4
3118	2019-09-16 01.30	8.3
3118	2019-09-16 01.40	8.2
3118	2019-09-16 01.50	8.2
3118	2019-09-16 02.00	8.1
3118	2019-09-16 02.10	8.1
3118	2019-09-16 02.20	8.0
3118	2019-09-16 02.30	8.0
3118	2019-09-16 02.40	7.9
3118	2019-09-16 02.50	7.9
3118	2019-09-16 03.00	7.8
3118	2019-09-16 03.10	7.7
3118	2019-09-16 03.20	7.7
3118	2019-09-16 03.30	7.7
3118	2019-09-16 03.40	7.6
3118	2019-09-16 03.50	7.6
3118	2019-09-16 04.00	7.6
3118	2019-09-16 04.10	7.6
3118	2019-09-16 04.20	7.6
3118	2019-09-16 04.30	7.8
3118	2019-09-16 04.40	7.9
3118	2019-09-16 04.50	8.1
3118	2019-09-16 05.00	8.1
3118	2019-09-16 05.10	8.2
3118	2019-09-16 05.20	8.3
3118	2019-09-16 05.30	8.4
3118	2019-09-16 05.40	8.3
3118	2019-09-16 05.50	8.3
3118	2019-09-16 06.00	8.2
3118	2019-09-16 06.10	8.2
3118	2019-09-16 06.20	8.1
3118	2019-09-16 06.30	8.1
3118	2019-09-16 06.40	8.0
3118	2019-09-16 06.50	8.0
3118	2019-09-16 07.00	8.0
3118	2019-09-16 07.10	8.1
3118	2019-09-16 07.20	8.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-16 07.30	8.2
3118	2019-09-16 07.40	8.2
3118	2019-09-16 07.50	8.1
3118	2019-09-16 08.00	7.8
3118	2019-09-16 08.10	7.7
3118	2019-09-16 08.20	7.6
3118	2019-09-16 08.30	7.6
3118	2019-09-16 08.40	7.5
3118	2019-09-16 08.50	7.5
3118	2019-09-16 09.00	7.4
3118	2019-09-16 09.10	7.5
3118	2019-09-16 09.20	7.6
3118	2019-09-16 09.30	7.9
3118	2019-09-16 09.40	8.1
3118	2019-09-16 09.50	8.2
3118	2019-09-16 10.00	8.2
3118	2019-09-16 10.10	8.0
3118	2019-09-16 10.20	7.8
3118	2019-09-16 10.30	7.8
3118	2019-09-16 10.40	7.8
3118	2019-09-16 10.50	7.7
3118	2019-09-16 11.00	7.7
3118	2019-09-16 11.10	7.9
3118	2019-09-16 11.20	8.7
3118	2019-09-16 11.30	9.5
3118	2019-09-16 11.40	9.7
3118	2019-09-16 11.50	9.8
3118	2019-09-16 12.00	9.8
3118	2019-09-16 12.10	9.8
3118	2019-09-16 12.20	9.8
3118	2019-09-16 12.30	9.7
3118	2019-09-16 12.40	9.6
3118	2019-09-16 12.50	9.6
3118	2019-09-16 13.00	9.5
3118	2019-09-16 13.10	9.5
3118	2019-09-16 13.20	9.5
3118	2019-09-16 13.30	9.6
3118	2019-09-16 13.40	9.5
3118	2019-09-16 13.50	9.6
3118	2019-09-16 14.00	9.6
3118	2019-09-16 14.10	9.6
3118	2019-09-16 14.20	9.6
3118	2019-09-16 14.30	11.6
3118	2019-09-16 14.40	11.6
3118	2019-09-16 14.50	11.6
3118	2019-09-16 15.00	11.6
3118	2019-09-16 15.10	11.5
3118	2019-09-16 15.20	11.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-16 15.30	11.5
3118	2019-09-16 15.40	11.6
3118	2019-09-16 15.50	11.6
3118	2019-09-16 16.00	11.5
3118	2019-09-16 16.10	11.3
3118	2019-09-16 16.20	11.3
3118	2019-09-16 16.30	11.3
3118	2019-09-16 16.40	11.2
3118	2019-09-16 16.50	11.0
3118	2019-09-16 17.00	10.5
3118	2019-09-16 17.10	9.8
3118	2019-09-16 17.20	9.1
3118	2019-09-16 17.30	8.5
3118	2019-09-16 17.40	7.9
3118	2019-09-16 17.50	7.5
3118	2019-09-16 18.00	7.0
3118	2019-09-16 18.10	6.7
3118	2019-09-16 18.20	6.4
3118	2019-09-16 18.30	6.3
3118	2019-09-16 18.40	6.4
3118	2019-09-16 18.50	6.6
3118	2019-09-16 19.00	6.9
3118	2019-09-16 19.10	7.0
3118	2019-09-16 19.20	7.0
3118	2019-09-16 19.30	7.0
3118	2019-09-16 19.40	6.9
3118	2019-09-16 19.50	6.9
3118	2019-09-16 20.00	6.8
3118	2019-09-16 20.10	6.8
3118	2019-09-16 20.20	6.9
3118	2019-09-16 20.30	6.9
3118	2019-09-16 20.40	7.1
3118	2019-09-16 20.50	7.4
3118	2019-09-16 21.00	7.7
3118	2019-09-16 21.10	8.0
3118	2019-09-16 21.20	8.2
3118	2019-09-16 21.30	8.3
3118	2019-09-16 21.40	8.6
3118	2019-09-16 21.50	9.0
3118	2019-09-16 22.00	9.4
3118	2019-09-16 22.10	9.7
3118	2019-09-16 22.20	9.9
3118	2019-09-16 22.30	9.9
3118	2019-09-16 22.40	10.0
3118	2019-09-16 22.50	10.0
3118	2019-09-16 23.00	10.1
3118	2019-09-16 23.10	10.1
3118	2019-09-16 23.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-16 23.30	10.0
3118	2019-09-16 23.40	9.9
3118	2019-09-16 23.50	9.8
3118	2019-09-17 00.00	9.7
3118	2019-09-17 00.10	9.7
3118	2019-09-17 00.20	9.8
3118	2019-09-17 00.30	9.6
3118	2019-09-17 00.40	9.6
3118	2019-09-17 00.50	9.5
3118	2019-09-17 01.00	9.5
3118	2019-09-17 01.10	9.4
3118	2019-09-17 01.20	9.3
3118	2019-09-17 01.30	9.2
3118	2019-09-17 01.40	9.1
3118	2019-09-17 01.50	9.2
3118	2019-09-17 02.00	9.2
3118	2019-09-17 02.10	8.8
3118	2019-09-17 02.20	8.5
3118	2019-09-17 02.30	8.8
3118	2019-09-17 02.40	9.0
3118	2019-09-17 02.50	9.0
3118	2019-09-17 03.00	9.0
3118	2019-09-17 03.10	9.1
3118	2019-09-17 03.20	9.2
3118	2019-09-17 03.30	9.3
3118	2019-09-17 03.40	9.3
3118	2019-09-17 03.50	9.5
3118	2019-09-17 04.00	9.5
3118	2019-09-17 04.10	9.5
3118	2019-09-17 04.20	9.4
3118	2019-09-17 04.30	9.3
3118	2019-09-17 04.40	9.2
3118	2019-09-17 04.50	9.3
3118	2019-09-17 05.00	9.4
3118	2019-09-17 05.10	9.4
3118	2019-09-17 05.20	9.3
3118	2019-09-17 05.30	9.3
3118	2019-09-17 05.40	9.4
3118	2019-09-17 05.50	9.5
3118	2019-09-17 06.00	9.6
3118	2019-09-17 06.10	9.6
3118	2019-09-17 06.20	9.5
3118	2019-09-17 06.30	9.6
3118	2019-09-17 06.40	9.5
3118	2019-09-17 06.50	9.4
3118	2019-09-17 07.00	9.3
3118	2019-09-17 07.10	9.3
3118	2019-09-17 07.20	9.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-17 07.30	9.1
3118	2019-09-17 07.40	9.0
3118	2019-09-17 07.50	8.9
3118	2019-09-17 08.00	8.8
3118	2019-09-17 08.10	8.7
3118	2019-09-17 08.20	8.6
3118	2019-09-17 08.30	8.5
3118	2019-09-17 08.40	8.6
3118	2019-09-17 08.50	7.8
3118	2019-09-17 09.00	6.8
3118	2019-09-17 09.10	6.9
3118	2019-09-17 09.20	6.9
3118	2019-09-17 09.30	6.9
3118	2019-09-17 09.40	6.8
3118	2019-09-17 09.50	6.8
3118	2019-09-17 10.00	6.8
3118	2019-09-17 10.10	6.7
3118	2019-09-17 10.20	6.6
3118	2019-09-17 10.30	6.6
3118	2019-09-17 10.40	6.6
3118	2019-09-17 10.50	6.5
3118	2019-09-17 11.00	6.4
3118	2019-09-17 11.10	6.4
3118	2019-09-17 11.20	6.3
3118	2019-09-17 11.30	6.3
3118	2019-09-17 11.40	6.3
3118	2019-09-17 11.50	6.5
3118	2019-09-17 12.00	6.8
3118	2019-09-17 12.10	6.5
3118	2019-09-17 12.20	6.4
3118	2019-09-17 12.30	6.5
3118	2019-09-17 12.40	6.8
3118	2019-09-17 12.50	6.7
3118	2019-09-17 13.00	6.7
3118	2019-09-17 13.10	6.8
3118	2019-09-17 13.20	6.8
3118	2019-09-17 13.30	6.8
3118	2019-09-17 13.40	6.7
3118	2019-09-17 13.50	6.8
3118	2019-09-17 14.00	6.7
3118	2019-09-17 14.10	6.4
3118	2019-09-17 14.20	6.2
3118	2019-09-17 14.30	6.3
3118	2019-09-17 14.40	6.3
3118	2019-09-17 14.50	6.4
3118	2019-09-17 15.00	6.7
3118	2019-09-17 15.10	6.6
3118	2019-09-17 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-17 15.30	6.9
3118	2019-09-17 15.40	6.7
3118	2019-09-17 15.50	6.9
3118	2019-09-17 16.00	6.9
3118	2019-09-17 16.10	6.8
3118	2019-09-17 16.20	6.9
3118	2019-09-17 16.30	7.0
3118	2019-09-17 16.40	7.4
3118	2019-09-17 16.50	6.7
3118	2019-09-17 17.00	6.6
3118	2019-09-17 17.10	6.4
3118	2019-09-17 17.20	6.2
3118	2019-09-17 17.30	6.2
3118	2019-09-17 17.40	6.4
3118	2019-09-17 17.50	6.8
3118	2019-09-17 18.00	6.9
3118	2019-09-17 18.10	6.8
3118	2019-09-17 18.20	6.9
3118	2019-09-17 18.30	6.9
3118	2019-09-17 18.40	6.8
3118	2019-09-17 18.50	6.7
3118	2019-09-17 19.00	6.2
3118	2019-09-17 19.10	6.2
3118	2019-09-17 19.20	6.2
3118	2019-09-17 19.30	6.3
3118	2019-09-17 19.40	6.4
3118	2019-09-17 19.50	6.6
3118	2019-09-17 20.00	6.9
3118	2019-09-17 20.10	7.1
3118	2019-09-17 20.20	7.4
3118	2019-09-17 20.30	8.0
3118	2019-09-17 20.40	8.2
3118	2019-09-17 20.50	8.1
3118	2019-09-17 21.00	8.3
3118	2019-09-17 21.10	8.3
3118	2019-09-17 21.20	8.2
3118	2019-09-17 21.30	8.2
3118	2019-09-17 21.40	8.3
3118	2019-09-17 21.50	8.3
3118	2019-09-17 22.00	8.3
3118	2019-09-17 22.10	8.4
3118	2019-09-17 22.20	8.5
3118	2019-09-17 22.30	8.6
3118	2019-09-17 22.40	8.6
3118	2019-09-17 22.50	8.7
3118	2019-09-17 23.00	8.7
3118	2019-09-17 23.10	8.8
3118	2019-09-17 23.20	8.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-17 23.30	8.8
3118	2019-09-17 23.40	8.5
3118	2019-09-17 23.50	8.4
3118	2019-09-18 00.00	8.7
3118	2019-09-18 00.10	9.1
3118	2019-09-18 00.20	8.9
3118	2019-09-18 00.30	8.7
3118	2019-09-18 00.40	8.5
3118	2019-09-18 00.50	8.3
3118	2019-09-18 01.00	8.3
3118	2019-09-18 01.10	8.4
3118	2019-09-18 01.20	8.4
3118	2019-09-18 01.30	8.2
3118	2019-09-18 01.40	8.2
3118	2019-09-18 01.50	8.2
3118	2019-09-18 02.00	8.2
3118	2019-09-18 02.10	8.2
3118	2019-09-18 02.20	8.2
3118	2019-09-18 02.30	8.2
3118	2019-09-18 02.40	8.2
3118	2019-09-18 02.50	8.3
3118	2019-09-18 03.00	8.4
3118	2019-09-18 03.10	8.3
3118	2019-09-18 03.20	8.2
3118	2019-09-18 03.30	8.1
3118	2019-09-18 03.40	8.1
3118	2019-09-18 03.50	8.1
3118	2019-09-18 04.00	8.1
3118	2019-09-18 04.10	8.1
3118	2019-09-18 04.20	8.2
3118	2019-09-18 04.30	8.6
3118	2019-09-18 04.40	8.6
3118	2019-09-18 04.50	8.6
3118	2019-09-18 05.00	8.8
3118	2019-09-18 05.10	9.0
3118	2019-09-18 05.20	9.2
3118	2019-09-18 05.30	9.3
3118	2019-09-18 05.40	9.3
3118	2019-09-18 05.50	9.2
3118	2019-09-18 06.00	8.7
3118	2019-09-18 06.10	8.5
3118	2019-09-18 06.20	8.6
3118	2019-09-18 06.30	8.3
3118	2019-09-18 06.40	8.2
3118	2019-09-18 06.50	7.9
3118	2019-09-18 07.00	7.7
3118	2019-09-18 07.10	7.6
3118	2019-09-18 07.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-18 07.30	7.5
3118	2019-09-18 07.40	7.2
3118	2019-09-18 07.50	7.1
3118	2019-09-18 08.00	6.9
3118	2019-09-18 08.10	6.8
3118	2019-09-18 08.20	7.5
3118	2019-09-18 08.30	7.4
3118	2019-09-18 08.40	7.5
3118	2019-09-18 08.50	7.3
3118	2019-09-18 09.00	6.7
3118	2019-09-18 09.10	6.5
3118	2019-09-18 09.20	6.5
3118	2019-09-18 09.30	6.2
3118	2019-09-18 09.40	6.0
3118	2019-09-18 09.50	6.2
3118	2019-09-18 10.00	6.5
3118	2019-09-18 10.10	6.4
3118	2019-09-18 10.20	6.4
3118	2019-09-18 10.30	6.4
3118	2019-09-18 10.40	6.7
3118	2019-09-18 10.50	6.9
3118	2019-09-18 11.00	6.4
3118	2019-09-18 11.10	6.8
3118	2019-09-18 11.20	6.7
3118	2019-09-18 11.30	6.5
3118	2019-09-18 11.40	6.4
3118	2019-09-18 11.50	6.0
3118	2019-09-18 12.00	6.2
3118	2019-09-18 12.10	5.8
3118	2019-09-18 12.20	5.2
3118	2019-09-18 12.30	4.9
3118	2019-09-18 12.40	5.4
3118	2019-09-18 12.50	5.5
3118	2019-09-18 13.00	5.4
3118	2019-09-18 13.10	5.6
3118	2019-09-18 13.20	5.5
3118	2019-09-18 13.30	5.7
3118	2019-09-18 13.40	5.5
3118	2019-09-18 13.50	5.1
3118	2019-09-18 14.00	4.9
3118	2019-09-18 14.10	5.2
3118	2019-09-18 14.20	5.2
3118	2019-09-18 14.30	5.0
3118	2019-09-18 14.40	4.5
3118	2019-09-18 14.50	4.7
3118	2019-09-18 15.00	4.6
3118	2019-09-18 15.10	4.7
3118	2019-09-18 15.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-18 15.30	4.5
3118	2019-09-18 15.40	4.2
3118	2019-09-18 15.50	4.1
3118	2019-09-18 16.00	4.3
3118	2019-09-18 16.10	4.7
3118	2019-09-18 16.20	4.5
3118	2019-09-18 16.30	4.5
3118	2019-09-18 16.40	4.8
3118	2019-09-18 16.50	5.7
3118	2019-09-18 17.00	5.7
3118	2019-09-18 17.10	6.3
3118	2019-09-18 17.20	6.0
3118	2019-09-18 17.30	5.6
3118	2019-09-18 17.40	4.8
3118	2019-09-18 17.50	4.0
3118	2019-09-18 18.00	4.0
3118	2019-09-18 18.10	4.4
3118	2019-09-18 18.20	4.5
3118	2019-09-18 18.30	4.7
3118	2019-09-18 18.40	4.8
3118	2019-09-18 18.50	4.7
3118	2019-09-18 19.00	4.6
3118	2019-09-18 19.10	4.4
3118	2019-09-18 19.20	4.2
3118	2019-09-18 19.30	4.7
3118	2019-09-18 19.40	5.6
3118	2019-09-18 19.50	6.1
3118	2019-09-18 20.00	6.2
3118	2019-09-18 20.10	6.6
3118	2019-09-18 20.20	5.8
3118	2019-09-18 20.30	5.6
3118	2019-09-18 20.40	5.4
3118	2019-09-18 20.50	5.0
3118	2019-09-18 21.00	5.2
3118	2019-09-18 21.10	5.5
3118	2019-09-18 21.20	5.3
3118	2019-09-18 21.30	5.3
3118	2019-09-18 21.40	5.2
3118	2019-09-18 21.50	5.3
3118	2019-09-18 22.00	5.4
3118	2019-09-18 22.10	5.8
3118	2019-09-18 22.20	5.9
3118	2019-09-18 22.30	6.1
3118	2019-09-18 22.40	6.5
3118	2019-09-18 22.50	6.6
3118	2019-09-18 23.00	6.6
3118	2019-09-18 23.10	6.6
3118	2019-09-18 23.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-18 23.30	6.3
3118	2019-09-18 23.40	6.3
3118	2019-09-18 23.50	6.7
3118	2019-09-19 00.00	6.7
3118	2019-09-19 00.10	6.9
3118	2019-09-19 00.20	7.1
3118	2019-09-19 00.30	7.2
3118	2019-09-19 00.40	7.1
3118	2019-09-19 00.50	14.4
3118	2019-09-19 01.00	34.6
3118	2019-09-19 01.10	32.0
3118	2019-09-19 01.20	27.6
3118	2019-09-19 01.30	23.7
3118	2019-09-19 01.40	20.7
3118	2019-09-19 01.50	18.7
3118	2019-09-19 02.00	15.7
3118	2019-09-19 02.10	13.9
3118	2019-09-19 02.20	12.2
3118	2019-09-19 02.30	10.8
3118	2019-09-19 02.40	10.0
3118	2019-09-19 02.50	8.9
3118	2019-09-19 03.00	7.9
3118	2019-09-19 03.10	7.2
3118	2019-09-19 03.20	6.4
3118	2019-09-19 03.30	6.0
3118	2019-09-19 03.40	5.5
3118	2019-09-19 03.50	4.8
3118	2019-09-19 04.00	4.4
3118	2019-09-19 04.10	4.3
3118	2019-09-19 04.20	3.9
3118	2019-09-19 04.30	3.5
3118	2019-09-19 04.40	3.2
3118	2019-09-19 04.50	3.2
3118	2019-09-19 05.00	3.2
3118	2019-09-19 05.10	2.8
3118	2019-09-19 05.20	2.5
3118	2019-09-19 05.30	2.4
3118	2019-09-19 05.40	2.2
3118	2019-09-19 05.50	1.8
3118	2019-09-19 06.00	1.6
3118	2019-09-19 06.10	1.5
3118	2019-09-19 06.20	3.4
3118	2019-09-19 06.30	4.7
3118	2019-09-19 06.40	4.6
3118	2019-09-19 06.50	4.6
3118	2019-09-19 07.00	4.6
3118	2019-09-19 07.10	4.6
3118	2019-09-19 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-19 07.30	4.6
3118	2019-09-19 07.40	4.6
3118	2019-09-19 07.50	4.6
3118	2019-09-19 08.00	4.6
3118	2019-09-19 08.10	4.6
3118	2019-09-19 08.20	4.7
3118	2019-09-19 08.30	4.6
3118	2019-09-19 08.40	4.6
3118	2019-09-19 08.50	4.6
3118	2019-09-19 09.00	4.6
3118	2019-09-19 09.10	4.6
3118	2019-09-19 09.20	4.6
3118	2019-09-19 09.30	4.6
3118	2019-09-19 09.40	4.6
3118	2019-09-19 09.50	4.6
3118	2019-09-19 10.00	4.6
3118	2019-09-19 10.10	5.5
3118	2019-09-19 10.20	6.5
3118	2019-09-19 10.30	6.3
3118	2019-09-19 10.40	5.2
3118	2019-09-19 10.50	4.1
3118	2019-09-19 11.00	3.5
3118	2019-09-19 11.10	3.0
3118	2019-09-19 11.20	2.3
3118	2019-09-19 11.30	1.7
3118	2019-09-19 11.40	1.1
3118	2019-09-19 11.50	0.5
3118	2019-09-19 12.00	0.3
3118	2019-09-19 12.10	-0.1
3118	2019-09-19 12.20	-0.4
3118	2019-09-19 12.30	-0.6
3118	2019-09-19 12.40	-0.9
3118	2019-09-19 12.50	-1.0
3118	2019-09-19 13.00	-1.0
3118	2019-09-19 13.10	-1.0
3118	2019-09-19 13.20	-1.2
3118	2019-09-19 13.30	-0.6
3118	2019-09-19 13.40	2.5
3118	2019-09-19 13.50	4.6
3118	2019-09-19 14.00	4.6
3118	2019-09-19 14.10	4.7
3118	2019-09-19 14.20	4.6
3118	2019-09-19 14.30	4.6
3118	2019-09-19 14.40	4.7
3118	2019-09-19 14.50	4.7
3118	2019-09-19 15.00	4.7
3118	2019-09-19 15.10	4.7
3118	2019-09-19 15.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-19 15.30	4.7
3118	2019-09-19 15.40	4.7
3118	2019-09-19 15.50	4.7
3118	2019-09-19 16.00	4.8
3118	2019-09-19 16.10	4.7
3118	2019-09-19 16.20	4.8
3118	2019-09-19 16.30	4.8
3118	2019-09-19 16.40	4.8
3118	2019-09-19 16.50	4.9
3118	2019-09-19 17.00	4.9
3118	2019-09-19 17.10	4.9
3118	2019-09-19 17.20	4.9
3118	2019-09-19 17.30	4.9
3118	2019-09-19 17.40	4.9
3118	2019-09-19 17.50	4.9
3118	2019-09-19 18.00	4.8
3118	2019-09-19 18.10	4.9
3118	2019-09-19 18.20	4.8
3118	2019-09-19 18.30	4.8
3118	2019-09-19 18.40	4.8
3118	2019-09-19 18.50	4.8
3118	2019-09-19 19.00	4.8
3118	2019-09-19 19.10	4.8
3118	2019-09-19 19.20	4.8
3118	2019-09-19 19.30	4.8
3118	2019-09-19 19.40	4.8
3118	2019-09-19 19.50	4.8
3118	2019-09-19 20.00	4.8
3118	2019-09-19 20.10	4.8
3118	2019-09-19 20.20	4.8
3118	2019-09-19 20.30	4.8
3118	2019-09-19 20.40	4.8
3118	2019-09-19 20.50	4.8
3118	2019-09-19 21.00	4.8
3118	2019-09-19 21.10	4.7
3118	2019-09-19 21.20	4.7
3118	2019-09-19 21.30	4.8
3118	2019-09-19 21.40	4.7
3118	2019-09-19 21.50	4.7
3118	2019-09-19 22.00	4.7
3118	2019-09-19 22.10	4.7
3118	2019-09-19 22.20	4.7
3118	2019-09-19 22.30	4.7
3118	2019-09-19 22.40	4.7
3118	2019-09-19 22.50	4.7
3118	2019-09-19 23.00	4.7
3118	2019-09-19 23.10	4.7
3118	2019-09-19 23.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-19 23.30	4.7
3118	2019-09-19 23.40	4.7
3118	2019-09-19 23.50	4.7
3118	2019-09-20 00.00	4.7
3118	2019-09-20 00.10	4.7
3118	2019-09-20 00.20	4.7
3118	2019-09-20 00.30	4.7
3118	2019-09-20 00.40	4.7
3118	2019-09-20 00.50	4.7
3118	2019-09-20 01.00	4.7
3118	2019-09-20 01.10	4.7
3118	2019-09-20 01.20	4.7
3118	2019-09-20 01.30	4.7
3118	2019-09-20 01.40	4.7
3118	2019-09-20 01.50	4.7
3118	2019-09-20 02.00	4.7
3118	2019-09-20 02.10	4.7
3118	2019-09-20 02.20	4.7
3118	2019-09-20 02.30	4.7
3118	2019-09-20 02.40	4.6
3118	2019-09-20 02.50	4.7
3118	2019-09-20 03.00	4.7
3118	2019-09-20 03.10	4.7
3118	2019-09-20 03.20	4.7
3118	2019-09-20 03.30	4.6
3118	2019-09-20 03.40	4.7
3118	2019-09-20 03.50	4.7
3118	2019-09-20 04.00	4.6
3118	2019-09-20 04.10	4.6
3118	2019-09-20 04.20	4.6
3118	2019-09-20 04.30	4.6
3118	2019-09-20 04.40	4.6
3118	2019-09-20 04.50	4.7
3118	2019-09-20 05.00	4.6
3118	2019-09-20 05.10	4.6
3118	2019-09-20 05.20	4.7
3118	2019-09-20 05.30	4.7
3118	2019-09-20 05.40	4.6
3118	2019-09-20 05.50	4.6
3118	2019-09-20 06.00	4.6
3118	2019-09-20 06.10	4.7
3118	2019-09-20 06.20	4.6
3118	2019-09-20 06.30	4.6
3118	2019-09-20 06.40	4.6
3118	2019-09-20 06.50	4.6
3118	2019-09-20 07.00	4.6
3118	2019-09-20 07.10	4.6
3118	2019-09-20 07.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-20 07.30	4.6
3118	2019-09-20 07.40	4.6
3118	2019-09-20 07.50	4.6
3118	2019-09-20 08.00	4.6
3118	2019-09-20 08.10	4.6
3118	2019-09-20 08.20	4.6
3118	2019-09-20 08.30	4.6
3118	2019-09-20 08.40	4.6
3118	2019-09-20 08.50	4.6
3118	2019-09-20 09.00	4.6
3118	2019-09-20 09.10	4.6
3118	2019-09-20 09.20	4.6
3118	2019-09-20 09.30	4.6
3118	2019-09-20 09.40	4.6
3118	2019-09-20 09.50	4.6
3118	2019-09-20 10.00	4.5
3118	2019-09-20 10.10	4.5
3118	2019-09-20 10.20	4.6
3118	2019-09-20 10.30	4.6
3118	2019-09-20 10.40	4.6
3118	2019-09-20 10.50	4.6
3118	2019-09-20 11.00	4.6
3118	2019-09-20 11.10	4.5
3118	2019-09-20 11.20	4.6
3118	2019-09-20 11.30	4.6
3118	2019-09-20 11.40	4.6
3118	2019-09-20 11.50	4.6
3118	2019-09-20 12.00	4.6
3118	2019-09-20 12.10	4.6
3118	2019-09-20 12.20	4.6
3118	2019-09-20 12.30	4.6
3118	2019-09-20 12.40	4.5
3118	2019-09-20 12.50	4.5
3118	2019-09-20 13.00	4.5
3118	2019-09-20 13.10	4.6
3118	2019-09-20 13.20	4.6
3118	2019-09-20 13.30	4.5
3118	2019-09-20 13.40	4.6
3118	2019-09-20 13.50	4.6
3118	2019-09-20 14.00	4.6
3118	2019-09-20 14.10	4.6
3118	2019-09-20 14.20	4.6
3118	2019-09-20 14.30	4.6
3118	2019-09-20 14.40	4.6
3118	2019-09-20 14.50	4.6
3118	2019-09-20 15.00	4.6
3118	2019-09-20 15.10	4.6
3118	2019-09-20 15.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-20 15.30	4.6
3118	2019-09-20 15.40	4.6
3118	2019-09-20 15.50	4.7
3118	2019-09-20 16.00	4.7
3118	2019-09-20 16.10	4.7
3118	2019-09-20 16.20	4.8
3118	2019-09-20 16.30	4.8
3118	2019-09-20 16.40	4.8
3118	2019-09-20 16.50	4.9
3118	2019-09-20 17.00	4.9
3118	2019-09-20 17.10	4.9
3118	2019-09-20 17.20	4.9
3118	2019-09-20 17.30	4.8
3118	2019-09-20 17.40	4.8
3118	2019-09-20 17.50	4.8
3118	2019-09-20 18.00	4.8
3118	2019-09-20 18.10	4.8
3118	2019-09-20 18.20	4.8
3118	2019-09-20 18.30	4.8
3118	2019-09-20 18.40	4.8
3118	2019-09-20 18.50	4.8
3118	2019-09-20 19.00	4.8
3118	2019-09-20 19.10	4.8
3118	2019-09-20 19.20	4.7
3118	2019-09-20 19.30	4.7
3118	2019-09-20 19.40	4.7
3118	2019-09-20 19.50	4.7
3118	2019-09-20 20.00	4.7
3118	2019-09-20 20.10	4.7
3118	2019-09-20 20.20	4.7
3118	2019-09-20 20.30	4.7
3118	2019-09-20 20.40	4.7
3118	2019-09-20 20.50	4.7
3118	2019-09-20 21.00	4.7
3118	2019-09-20 21.10	4.7
3118	2019-09-20 21.20	4.7
3118	2019-09-20 21.30	4.7
3118	2019-09-20 21.40	4.7
3118	2019-09-20 21.50	4.6
3118	2019-09-20 22.00	4.7
3118	2019-09-20 22.10	4.6
3118	2019-09-20 22.20	4.7
3118	2019-09-20 22.30	4.7
3118	2019-09-20 22.40	4.6
3118	2019-09-20 22.50	4.6
3118	2019-09-20 23.00	4.6
3118	2019-09-20 23.10	4.6
3118	2019-09-20 23.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-20 23.30	4.6
3118	2019-09-20 23.40	4.6
3118	2019-09-20 23.50	4.6
3118	2019-09-21 00.00	4.6
3118	2019-09-21 00.10	4.6
3118	2019-09-21 00.20	4.6
3118	2019-09-21 00.30	4.6
3118	2019-09-21 00.40	4.6
3118	2019-09-21 00.50	4.6
3118	2019-09-21 01.00	4.6
3118	2019-09-21 01.10	4.6
3118	2019-09-21 01.20	4.6
3118	2019-09-21 01.30	4.6
3118	2019-09-21 01.40	4.6
3118	2019-09-21 01.50	4.6
3118	2019-09-21 02.00	4.6
3118	2019-09-21 02.10	4.6
3118	2019-09-21 02.20	4.6
3118	2019-09-21 02.30	4.5
3118	2019-09-21 02.40	4.6
3118	2019-09-21 02.50	4.5
3118	2019-09-21 03.00	4.6
3118	2019-09-21 03.10	4.6
3118	2019-09-21 03.20	4.5
3118	2019-09-21 03.30	4.5
3118	2019-09-21 03.40	4.5
3118	2019-09-21 03.50	4.5
3118	2019-09-21 04.00	4.5
3118	2019-09-21 04.10	4.5
3118	2019-09-21 04.20	4.5
3118	2019-09-21 04.30	4.5
3118	2019-09-21 04.40	4.5
3118	2019-09-21 04.50	4.5
3118	2019-09-21 05.00	4.5
3118	2019-09-21 05.10	4.5
3118	2019-09-21 05.20	4.5
3118	2019-09-21 05.30	4.5
3118	2019-09-21 05.40	4.5
3118	2019-09-21 05.50	4.5
3118	2019-09-21 06.00	4.5
3118	2019-09-21 06.10	4.5
3118	2019-09-21 06.20	4.5
3118	2019-09-21 06.30	4.5
3118	2019-09-21 06.40	4.5
3118	2019-09-21 06.50	4.5
3118	2019-09-21 07.00	4.5
3118	2019-09-21 07.10	4.5
3118	2019-09-21 07.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-21 07.30	4.4
3118	2019-09-21 07.40	4.4
3118	2019-09-21 07.50	4.5
3118	2019-09-21 08.00	4.4
3118	2019-09-21 08.10	4.4
3118	2019-09-21 08.20	4.5
3118	2019-09-21 08.30	4.5
3118	2019-09-21 08.40	4.4
3118	2019-09-21 08.50	4.4
3118	2019-09-21 09.00	4.4
3118	2019-09-21 09.10	4.4
3118	2019-09-21 09.20	4.4
3118	2019-09-21 09.30	4.4
3118	2019-09-21 09.40	4.4
3118	2019-09-21 09.50	4.4
3118	2019-09-21 10.00	4.4
3118	2019-09-21 10.10	4.4
3118	2019-09-21 10.20	4.4
3118	2019-09-21 10.30	4.4
3118	2019-09-21 10.40	4.4
3118	2019-09-21 10.50	4.4
3118	2019-09-21 11.00	4.4
3118	2019-09-21 11.10	4.4
3118	2019-09-21 11.20	4.4
3118	2019-09-21 11.30	4.4
3118	2019-09-21 11.40	4.4
3118	2019-09-21 11.50	4.3
3118	2019-09-21 12.00	4.4
3118	2019-09-21 12.10	4.4
3118	2019-09-21 12.20	4.3
3118	2019-09-21 12.30	4.3
3118	2019-09-21 12.40	4.4
3118	2019-09-21 12.50	4.4
3118	2019-09-21 13.00	4.4
3118	2019-09-21 13.10	4.4
3118	2019-09-21 13.20	4.4
3118	2019-09-21 13.30	4.4
3118	2019-09-21 13.40	4.4
3118	2019-09-21 13.50	4.4
3118	2019-09-21 14.00	4.4
3118	2019-09-21 14.10	4.4
3118	2019-09-21 14.20	4.5
3118	2019-09-21 14.30	4.5
3118	2019-09-21 14.40	4.5
3118	2019-09-21 14.50	4.5
3118	2019-09-21 15.00	4.5
3118	2019-09-21 15.10	4.4
3118	2019-09-21 15.20	4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-21 15.30	4.5
3118	2019-09-21 15.40	4.4
3118	2019-09-21 15.50	4.5
3118	2019-09-21 16.00	4.5
3118	2019-09-21 16.10	4.5
3118	2019-09-21 16.20	4.5
3118	2019-09-21 16.30	4.5
3118	2019-09-21 16.40	4.5
3118	2019-09-21 16.50	4.5
3118	2019-09-21 17.00	4.5
3118	2019-09-21 17.10	4.5
3118	2019-09-21 17.20	4.5
3118	2019-09-21 17.30	4.5
3118	2019-09-21 17.40	4.5
3118	2019-09-21 17.50	4.5
3118	2019-09-21 18.00	4.5
3118	2019-09-21 18.10	4.5
3118	2019-09-21 18.20	4.5
3118	2019-09-21 18.30	4.5
3118	2019-09-21 18.40	4.6
3118	2019-09-21 18.50	4.6
3118	2019-09-21 19.00	4.6
3118	2019-09-21 19.10	4.5
3118	2019-09-21 19.20	4.6
3118	2019-09-21 19.30	4.6
3118	2019-09-21 19.40	4.6
3118	2019-09-21 19.50	4.6
3118	2019-09-21 20.00	4.6
3118	2019-09-21 20.10	4.5
3118	2019-09-21 20.20	4.5
3118	2019-09-21 20.30	4.5
3118	2019-09-21 20.40	4.6
3118	2019-09-21 20.50	4.5
3118	2019-09-21 21.00	4.5
3118	2019-09-21 21.10	4.5
3118	2019-09-21 21.20	4.6
3118	2019-09-21 21.30	4.5
3118	2019-09-21 21.40	4.5
3118	2019-09-21 21.50	4.6
3118	2019-09-21 22.00	4.6
3118	2019-09-21 22.10	4.5
3118	2019-09-21 22.20	4.5
3118	2019-09-21 22.30	4.5
3118	2019-09-21 22.40	4.5
3118	2019-09-21 22.50	4.5
3118	2019-09-21 23.00	4.5
3118	2019-09-21 23.10	4.5
3118	2019-09-21 23.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-21 23.30	4.5
3118	2019-09-21 23.40	4.5
3118	2019-09-21 23.50	4.5
3118	2019-09-22 00.00	4.5
3118	2019-09-22 00.10	4.5
3118	2019-09-22 00.20	4.5
3118	2019-09-22 00.30	4.5
3118	2019-09-22 00.40	4.5
3118	2019-09-22 00.50	4.5
3118	2019-09-22 01.00	4.5
3118	2019-09-22 01.10	4.5
3118	2019-09-22 01.20	4.5
3118	2019-09-22 01.30	4.5
3118	2019-09-22 01.40	4.5
3118	2019-09-22 01.50	4.5
3118	2019-09-22 02.00	4.5
3118	2019-09-22 02.10	4.5
3118	2019-09-22 02.20	4.5
3118	2019-09-22 02.30	4.5
3118	2019-09-22 02.40	4.5
3118	2019-09-22 02.50	4.5
3118	2019-09-22 03.00	4.5
3118	2019-09-22 03.10	4.5
3118	2019-09-22 03.20	4.5
3118	2019-09-22 03.30	4.5
3118	2019-09-22 03.40	4.5
3118	2019-09-22 03.50	4.5
3118	2019-09-22 04.00	4.5
3118	2019-09-22 04.10	4.5
3118	2019-09-22 04.20	4.5
3118	2019-09-22 04.30	4.5
3118	2019-09-22 04.40	4.5
3118	2019-09-22 04.50	4.5
3118	2019-09-22 05.00	4.5
3118	2019-09-22 05.10	4.5
3118	2019-09-22 05.20	4.5
3118	2019-09-22 05.30	4.5
3118	2019-09-22 05.40	4.5
3118	2019-09-22 05.50	4.5
3118	2019-09-22 06.00	4.5
3118	2019-09-22 06.10	4.5
3118	2019-09-22 06.20	4.4
3118	2019-09-22 06.30	4.5
3118	2019-09-22 06.40	4.4
3118	2019-09-22 06.50	4.5
3118	2019-09-22 07.00	4.4
3118	2019-09-22 07.10	4.4
3118	2019-09-22 07.20	4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-22 07.30	4.4
3118	2019-09-22 07.40	4.4
3118	2019-09-22 07.50	4.4
3118	2019-09-22 08.00	4.4
3118	2019-09-22 08.10	4.4
3118	2019-09-22 08.20	4.4
3118	2019-09-22 08.30	4.4
3118	2019-09-22 08.40	4.4
3118	2019-09-22 08.50	4.4
3118	2019-09-22 09.00	4.4
3118	2019-09-22 09.10	4.4
3118	2019-09-22 09.20	4.4
3118	2019-09-22 09.30	4.4
3118	2019-09-22 09.40	4.4
3118	2019-09-22 09.50	4.4
3118	2019-09-22 10.00	4.4
3118	2019-09-22 10.10	4.4
3118	2019-09-22 10.20	4.4
3118	2019-09-22 10.30	4.4
3118	2019-09-22 10.40	4.4
3118	2019-09-22 10.50	4.4
3118	2019-09-22 11.00	4.4
3118	2019-09-22 11.10	4.4
3118	2019-09-22 11.20	4.4
3118	2019-09-22 11.30	4.4
3118	2019-09-22 11.40	4.4
3118	2019-09-22 11.50	4.4
3118	2019-09-22 12.00	4.4
3118	2019-09-22 12.10	4.4
3118	2019-09-22 12.20	4.4
3118	2019-09-22 12.30	4.4
3118	2019-09-22 12.40	4.4
3118	2019-09-22 12.50	4.4
3118	2019-09-22 13.00	4.4
3118	2019-09-22 13.10	4.4
3118	2019-09-22 13.20	4.4
3118	2019-09-22 13.30	4.4
3118	2019-09-22 13.40	4.4
3118	2019-09-22 13.50	4.4
3118	2019-09-22 14.00	4.4
3118	2019-09-22 14.10	4.4
3118	2019-09-22 14.20	4.4
3118	2019-09-22 14.30	4.4
3118	2019-09-22 14.40	4.4
3118	2019-09-22 14.50	4.4
3118	2019-09-22 15.00	4.4
3118	2019-09-22 15.10	4.4
3118	2019-09-22 15.20	4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-22 15.30	4.4
3118	2019-09-22 15.40	4.4
3118	2019-09-22 15.50	4.5
3118	2019-09-22 16.00	4.4
3118	2019-09-22 16.10	4.4
3118	2019-09-22 16.20	4.5
3118	2019-09-22 16.30	4.4
3118	2019-09-22 16.40	4.5
3118	2019-09-22 16.50	4.4
3118	2019-09-22 17.00	4.4
3118	2019-09-22 17.10	4.4
3118	2019-09-22 17.20	4.4
3118	2019-09-22 17.30	4.4
3118	2019-09-22 17.40	4.4
3118	2019-09-22 17.50	4.4
3118	2019-09-22 18.00	4.4
3118	2019-09-22 18.10	4.4
3118	2019-09-22 18.20	4.4
3118	2019-09-22 18.30	4.4
3118	2019-09-22 18.40	4.4
3118	2019-09-22 18.50	4.4
3118	2019-09-22 19.00	4.4
3118	2019-09-22 19.10	4.4
3118	2019-09-22 19.20	4.4
3118	2019-09-22 19.30	4.4
3118	2019-09-22 19.40	4.4
3118	2019-09-22 19.50	4.4
3118	2019-09-22 20.00	4.4
3118	2019-09-22 20.10	4.4
3118	2019-09-22 20.20	4.4
3118	2019-09-22 20.30	4.4
3118	2019-09-22 20.40	4.4
3118	2019-09-22 20.50	4.4
3118	2019-09-22 21.00	4.4
3118	2019-09-22 21.10	4.4
3118	2019-09-22 21.20	4.4
3118	2019-09-22 21.30	4.4
3118	2019-09-22 21.40	4.4
3118	2019-09-22 21.50	4.4
3118	2019-09-22 22.00	4.4
3118	2019-09-22 22.10	4.4
3118	2019-09-22 22.20	4.4
3118	2019-09-22 22.30	4.4
3118	2019-09-22 22.40	4.4
3118	2019-09-22 22.50	4.4
3118	2019-09-22 23.00	4.4
3118	2019-09-22 23.10	4.4
3118	2019-09-22 23.20	4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-22 23.30	4.4
3118	2019-09-22 23.40	4.4
3118	2019-09-22 23.50	4.4
3118	2019-09-23 00.00	4.4
3118	2019-09-23 00.10	4.4
3118	2019-09-23 00.20	4.4
3118	2019-09-23 00.30	4.3
3118	2019-09-23 00.40	4.4
3118	2019-09-23 00.50	4.3
3118	2019-09-23 01.00	4.4
3118	2019-09-23 01.10	4.4
3118	2019-09-23 01.20	4.4
3118	2019-09-23 01.30	4.4
3118	2019-09-23 01.40	4.4
3118	2019-09-23 01.50	4.3
3118	2019-09-23 02.00	4.3
3118	2019-09-23 02.10	4.3
3118	2019-09-23 02.20	4.3
3118	2019-09-23 02.30	4.3
3118	2019-09-23 02.40	4.3
3118	2019-09-23 02.50	4.3
3118	2019-09-23 03.00	4.3
3118	2019-09-23 03.10	4.4
3118	2019-09-23 03.20	4.3
3118	2019-09-23 03.30	4.3
3118	2019-09-23 03.40	4.3
3118	2019-09-23 03.50	4.3
3118	2019-09-23 04.00	4.3
3118	2019-09-23 04.10	4.3
3118	2019-09-23 04.20	4.3
3118	2019-09-23 04.30	4.3
3118	2019-09-23 04.40	4.3
3118	2019-09-23 04.50	4.3
3118	2019-09-23 05.00	4.3
3118	2019-09-23 05.10	4.3
3118	2019-09-23 05.20	4.3
3118	2019-09-23 05.30	4.3
3118	2019-09-23 05.40	4.3
3118	2019-09-23 05.50	4.3
3118	2019-09-23 06.00	4.3
3118	2019-09-23 06.10	4.3
3118	2019-09-23 06.20	4.3
3118	2019-09-23 06.30	4.3
3118	2019-09-23 06.40	4.3
3118	2019-09-23 06.50	4.3
3118	2019-09-23 07.00	4.3
3118	2019-09-23 07.10	4.3
3118	2019-09-23 07.20	4.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-23 07.30	4.3
3118	2019-09-23 07.40	4.3
3118	2019-09-23 07.50	4.3
3118	2019-09-23 08.00	4.3
3118	2019-09-23 08.10	4.3
3118	2019-09-23 08.20	4.3
3118	2019-09-23 08.30	4.3
3118	2019-09-23 08.40	4.3
3118	2019-09-23 08.50	4.3
3118	2019-09-23 09.00	4.3
3118	2019-09-23 09.10	4.3
3118	2019-09-23 09.20	4.3
3118	2019-09-23 09.30	4.3
3118	2019-09-23 09.40	4.3
3118	2019-09-23 09.50	4.3
3118	2019-09-23 10.00	4.3
3118	2019-09-23 10.10	4.3
3118	2019-09-23 10.20	4.3
3118	2019-09-23 10.30	4.3
3118	2019-09-23 10.40	4.3
3118	2019-09-23 10.50	4.3
3118	2019-09-23 11.00	4.3
3118	2019-09-23 11.10	4.2
3118	2019-09-23 11.20	4.3
3118	2019-09-23 11.30	4.3
3118	2019-09-23 11.40	4.3
3118	2019-09-23 11.50	4.3
3118	2019-09-23 12.00	4.3
3118	2019-09-23 12.10	4.3
3118	2019-09-23 12.20	4.3
3118	2019-09-23 12.30	4.3
3118	2019-09-23 12.40	4.3
3118	2019-09-23 12.50	4.3
3118	2019-09-23 13.00	4.3
3118	2019-09-23 13.10	4.3
3118	2019-09-23 13.20	4.3
3118	2019-09-23 13.30	4.3
3118	2019-09-23 13.40	4.3
3118	2019-09-23 13.50	4.3
3118	2019-09-23 14.00	4.3
3118	2019-09-23 14.10	4.3
3118	2019-09-23 14.20	4.3
3118	2019-09-23 14.30	4.3
3118	2019-09-23 14.40	4.3
3118	2019-09-23 14.50	4.3
3118	2019-09-23 15.00	4.3
3118	2019-09-23 15.10	4.3
3118	2019-09-23 15.20	4.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-23 15.30	4.3
3118	2019-09-23 15.40	4.3
3118	2019-09-23 15.50	4.3
3118	2019-09-23 16.00	4.4
3118	2019-09-23 16.10	4.4
3118	2019-09-23 16.20	4.3
3118	2019-09-23 16.30	4.4
3118	2019-09-23 16.40	4.4
3118	2019-09-23 16.50	4.4
3118	2019-09-23 17.00	4.4
3118	2019-09-23 17.10	4.4
3118	2019-09-23 17.20	4.4
3118	2019-09-23 17.30	4.4
3118	2019-09-23 17.40	4.4
3118	2019-09-23 17.50	4.4
3118	2019-09-23 18.00	4.4
3118	2019-09-23 18.10	4.4
3118	2019-09-23 18.20	4.4
3118	2019-09-23 18.30	4.5
3118	2019-09-23 18.40	4.4
3118	2019-09-23 18.50	4.5
3118	2019-09-23 19.00	4.5
3118	2019-09-23 19.10	4.4
3118	2019-09-23 19.20	4.4
3118	2019-09-23 19.30	4.4
3118	2019-09-23 19.40	4.4
3118	2019-09-23 19.50	4.4
3118	2019-09-23 20.00	4.4
3118	2019-09-23 20.10	4.4
3118	2019-09-23 20.20	4.4
3118	2019-09-23 20.30	4.4
3118	2019-09-23 20.40	4.4
3118	2019-09-23 20.50	4.4
3118	2019-09-23 21.00	4.4
3118	2019-09-23 21.10	4.4
3118	2019-09-23 21.20	4.4
3118	2019-09-23 21.30	4.4
3118	2019-09-23 21.40	4.4
3118	2019-09-23 21.50	4.4
3118	2019-09-23 22.00	4.4
3118	2019-09-23 22.10	4.4
3118	2019-09-23 22.20	4.4
3118	2019-09-23 22.30	4.4
3118	2019-09-23 22.40	4.4
3118	2019-09-23 22.50	4.4
3118	2019-09-23 23.00	4.4
3118	2019-09-23 23.10	4.4
3118	2019-09-23 23.20	4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-23 23.30	4.4
3118	2019-09-23 23.40	4.4
3118	2019-09-23 23.50	4.4
3118	2019-09-24 00.00	4.3
3118	2019-09-24 00.10	4.3
3118	2019-09-24 00.20	4.3
3118	2019-09-24 00.30	4.3
3118	2019-09-24 00.40	4.3
3118	2019-09-24 00.50	4.4
3118	2019-09-24 01.00	4.3
3118	2019-09-24 01.10	4.3
3118	2019-09-24 01.20	4.3
3118	2019-09-24 01.30	4.3
3118	2019-09-24 01.40	4.3
3118	2019-09-24 01.50	4.3
3118	2019-09-24 02.00	4.3
3118	2019-09-24 02.10	4.3
3118	2019-09-24 02.20	4.4
3118	2019-09-24 02.30	4.3
3118	2019-09-24 02.40	4.3
3118	2019-09-24 02.50	4.3
3118	2019-09-24 03.00	4.3
3118	2019-09-24 03.10	4.3
3118	2019-09-24 03.20	4.3
3118	2019-09-24 03.30	4.3
3118	2019-09-24 03.40	4.3
3118	2019-09-24 03.50	4.3
3118	2019-09-24 04.00	4.3
3118	2019-09-24 04.10	4.3
3118	2019-09-24 04.20	4.3
3118	2019-09-24 04.30	4.3
3118	2019-09-24 04.40	4.3
3118	2019-09-24 04.50	4.3
3118	2019-09-24 05.00	4.3
3118	2019-09-24 05.10	4.3
3118	2019-09-24 05.20	4.3
3118	2019-09-24 05.30	4.3
3118	2019-09-24 05.40	4.3
3118	2019-09-24 05.50	4.3
3118	2019-09-24 06.00	4.3
3118	2019-09-24 06.10	4.3
3118	2019-09-24 06.20	4.3
3118	2019-09-24 06.30	4.3
3118	2019-09-24 06.40	4.3
3118	2019-09-24 06.50	4.3
3118	2019-09-24 07.00	4.3
3118	2019-09-24 07.10	4.3
3118	2019-09-24 07.20	4.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-24 07.30	4.3
3118	2019-09-24 07.40	4.3
3118	2019-09-24 07.50	4.3
3118	2019-09-24 08.00	4.3
3118	2019-09-24 08.10	4.3
3118	2019-09-24 08.20	4.3
3118	2019-09-24 08.30	4.2
3118	2019-09-24 08.40	4.2
3118	2019-09-24 08.50	4.2
3118	2019-09-24 09.00	4.3
3118	2019-09-24 09.10	4.2
3118	2019-09-24 09.20	4.3
3118	2019-09-24 09.30	6.3
3118	2019-09-24 09.40	8.0
3118	2019-09-24 09.50	7.7
3118	2019-09-24 10.00	7.4
3118	2019-09-24 10.10	7.1
3118	2019-09-24 10.20	6.9
3118	2019-09-24 10.30	6.7
3118	2019-09-24 10.40	6.5
3118	2019-09-24 10.50	6.3
3118	2019-09-24 11.00	6.2
3118	2019-09-24 11.10	6.1
3118	2019-09-24 11.20	6.6
3118	2019-09-24 11.30	6.6
3118	2019-09-24 11.40	6.8
3118	2019-09-24 11.50	7.1
3118	2019-09-24 12.00	7.0
3118	2019-09-24 12.10	6.9
3118	2019-09-24 12.20	7.0
3118	2019-09-24 12.30	6.6
3118	2019-09-24 12.40	6.0
3118	2019-09-24 12.50	5.8
3118	2019-09-24 13.00	6.1
3118	2019-09-24 13.10	6.2
3118	2019-09-24 13.20	6.2
3118	2019-09-24 13.30	5.9
3118	2019-09-24 13.40	6.7
3118	2019-09-24 13.50	6.6
3118	2019-09-24 14.00	6.4
3118	2019-09-24 14.10	6.4
3118	2019-09-24 14.20	6.2
3118	2019-09-24 14.30	6.3
3118	2019-09-24 14.40	6.1
3118	2019-09-24 14.50	6.2
3118	2019-09-24 15.00	5.8
3118	2019-09-24 15.10	5.9
3118	2019-09-24 15.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-24 15.30	5.5
3118	2019-09-24 15.40	4.4
3118	2019-09-24 15.50	4.7
3118	2019-09-24 16.00	5.0
3118	2019-09-24 16.10	5.1
3118	2019-09-24 16.20	5.4
3118	2019-09-24 16.30	5.2
3118	2019-09-24 16.40	5.4
3118	2019-09-24 16.50	5.5
3118	2019-09-24 17.00	5.7
3118	2019-09-24 17.10	5.7
3118	2019-09-24 17.20	6.6
3118	2019-09-24 17.30	7.2
3118	2019-09-24 17.40	6.1
3118	2019-09-24 17.50	6.1
3118	2019-09-24 18.00	6.1
3118	2019-09-24 18.10	6.0
3118	2019-09-24 18.20	7.0
3118	2019-09-24 18.30	7.2
3118	2019-09-24 18.40	6.7
3118	2019-09-24 18.50	5.9
3118	2019-09-24 19.00	5.8
3118	2019-09-24 19.10	5.8
3118	2019-09-24 19.20	5.9
3118	2019-09-24 19.30	6.1
3118	2019-09-24 19.40	6.4
3118	2019-09-24 19.50	6.6
3118	2019-09-24 20.00	6.9
3118	2019-09-24 20.10	6.9
3118	2019-09-24 20.20	7.0
3118	2019-09-24 20.30	7.0
3118	2019-09-24 20.40	7.0
3118	2019-09-24 20.50	7.0
3118	2019-09-24 21.00	7.0
3118	2019-09-24 21.10	7.1
3118	2019-09-24 21.20	7.2
3118	2019-09-24 21.30	7.3
3118	2019-09-24 21.40	7.2
3118	2019-09-24 21.50	7.3
3118	2019-09-24 22.00	7.3
3118	2019-09-24 22.10	7.4
3118	2019-09-24 22.20	7.6
3118	2019-09-24 22.30	7.7
3118	2019-09-24 22.40	7.8
3118	2019-09-24 22.50	7.9
3118	2019-09-24 23.00	8.0
3118	2019-09-24 23.10	8.1
3118	2019-09-24 23.20	8.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-24 23.30	8.2
3118	2019-09-24 23.40	8.3
3118	2019-09-24 23.50	8.2
3118	2019-09-25 00.00	8.1
3118	2019-09-25 00.10	8.1
3118	2019-09-25 00.20	7.8
3118	2019-09-25 00.30	7.8
3118	2019-09-25 00.40	7.7
3118	2019-09-25 00.50	7.6
3118	2019-09-25 01.00	7.3
3118	2019-09-25 01.10	7.0
3118	2019-09-25 01.20	7.0
3118	2019-09-25 01.30	6.9
3118	2019-09-25 01.40	6.9
3118	2019-09-25 01.50	6.8
3118	2019-09-25 02.00	6.8
3118	2019-09-25 02.10	6.7
3118	2019-09-25 02.20	6.6
3118	2019-09-25 02.30	6.5
3118	2019-09-25 02.40	6.4
3118	2019-09-25 02.50	6.2
3118	2019-09-25 03.00	6.2
3118	2019-09-25 03.10	6.0
3118	2019-09-25 03.20	6.0
3118	2019-09-25 03.30	6.0
3118	2019-09-25 03.40	6.0
3118	2019-09-25 03.50	6.2
3118	2019-09-25 04.00	6.2
3118	2019-09-25 04.10	6.3
3118	2019-09-25 04.20	6.6
3118	2019-09-25 04.30	6.8
3118	2019-09-25 04.40	7.0
3118	2019-09-25 04.50	7.2
3118	2019-09-25 05.00	7.3
3118	2019-09-25 05.10	7.3
3118	2019-09-25 05.20	7.3
3118	2019-09-25 05.30	7.2
3118	2019-09-25 05.40	7.1
3118	2019-09-25 05.50	7.0
3118	2019-09-25 06.00	7.0
3118	2019-09-25 06.10	7.0
3118	2019-09-25 06.20	7.1
3118	2019-09-25 06.30	7.1
3118	2019-09-25 06.40	7.0
3118	2019-09-25 06.50	7.0
3118	2019-09-25 07.00	6.9
3118	2019-09-25 07.10	6.8
3118	2019-09-25 07.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-25 07.30	6.7
3118	2019-09-25 07.40	6.6
3118	2019-09-25 07.50	6.7
3118	2019-09-25 08.00	6.5
3118	2019-09-25 08.10	6.4
3118	2019-09-25 08.20	6.4
3118	2019-09-25 08.30	6.3
3118	2019-09-25 08.40	6.2
3118	2019-09-25 08.50	6.0
3118	2019-09-25 09.00	6.0
3118	2019-09-25 09.10	6.0
3118	2019-09-25 09.20	5.9
3118	2019-09-25 09.30	5.9
3118	2019-09-25 09.40	5.8
3118	2019-09-25 09.50	5.7
3118	2019-09-25 10.00	5.8
3118	2019-09-25 10.10	5.7
3118	2019-09-25 10.20	5.6
3118	2019-09-25 10.30	5.6
3118	2019-09-25 10.40	5.5
3118	2019-09-25 10.50	5.4
3118	2019-09-25 11.00	5.3
3118	2019-09-25 11.10	5.2
3118	2019-09-25 11.20	5.1
3118	2019-09-25 11.30	5.0
3118	2019-09-25 11.40	4.9
3118	2019-09-25 11.50	4.8
3118	2019-09-25 12.00	4.8
3118	2019-09-25 12.10	4.7
3118	2019-09-25 12.20	4.6
3118	2019-09-25 12.30	4.5
3118	2019-09-25 12.40	4.5
3118	2019-09-25 12.50	4.4
3118	2019-09-25 13.00	4.7
3118	2019-09-25 13.10	4.8
3118	2019-09-25 13.20	4.8
3118	2019-09-25 13.30	4.8
3118	2019-09-25 13.40	4.7
3118	2019-09-25 13.50	4.8
3118	2019-09-25 14.00	4.7
3118	2019-09-25 14.10	4.7
3118	2019-09-25 14.20	4.6
3118	2019-09-25 14.30	4.6
3118	2019-09-25 14.40	4.5
3118	2019-09-25 14.50	4.5
3118	2019-09-25 15.00	4.5
3118	2019-09-25 15.10	4.4
3118	2019-09-25 15.20	4.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-25 15.30	4.2
3118	2019-09-25 15.40	4.2
3118	2019-09-25 15.50	4.2
3118	2019-09-25 16.00	4.2
3118	2019-09-25 16.10	4.2
3118	2019-09-25 16.20	4.2
3118	2019-09-25 16.30	4.3
3118	2019-09-25 16.40	4.5
3118	2019-09-25 16.50	4.7
3118	2019-09-25 17.00	4.8
3118	2019-09-25 17.10	5.0
3118	2019-09-25 17.20	5.2
3118	2019-09-25 17.30	5.4
3118	2019-09-25 17.40	5.6
3118	2019-09-25 17.50	5.8
3118	2019-09-25 18.00	5.9
3118	2019-09-25 18.10	6.0
3118	2019-09-25 18.20	6.3
3118	2019-09-25 18.30	6.3
3118	2019-09-25 18.40	6.3
3118	2019-09-25 18.50	6.4
3118	2019-09-25 19.00	6.5
3118	2019-09-25 19.10	6.6
3118	2019-09-25 19.20	6.6
3118	2019-09-25 19.30	6.9
3118	2019-09-25 19.40	7.0
3118	2019-09-25 19.50	7.1
3118	2019-09-25 20.00	7.0
3118	2019-09-25 20.10	7.0
3118	2019-09-25 20.20	7.1
3118	2019-09-25 20.30	7.3
3118	2019-09-25 20.40	7.5
3118	2019-09-25 20.50	7.6
3118	2019-09-25 21.00	7.9
3118	2019-09-25 21.10	8.1
3118	2019-09-25 21.20	8.3
3118	2019-09-25 21.30	8.3
3118	2019-09-25 21.40	8.3
3118	2019-09-25 21.50	8.1
3118	2019-09-25 22.00	7.9
3118	2019-09-25 22.10	7.8
3118	2019-09-25 22.20	7.6
3118	2019-09-25 22.30	7.5
3118	2019-09-25 22.40	7.3
3118	2019-09-25 22.50	7.1
3118	2019-09-25 23.00	7.0
3118	2019-09-25 23.10	6.8
3118	2019-09-25 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-25 23.30	6.6
3118	2019-09-25 23.40	6.5
3118	2019-09-25 23.50	6.5
3118	2019-09-26 00.00	6.5
3118	2019-09-26 00.10	6.6
3118	2019-09-26 00.20	6.6
3118	2019-09-26 00.30	6.7
3118	2019-09-26 00.40	6.8
3118	2019-09-26 00.50	6.8
3118	2019-09-26 01.00	6.8
3118	2019-09-26 01.10	6.8
3118	2019-09-26 01.20	6.7
3118	2019-09-26 01.30	6.7
3118	2019-09-26 01.40	6.6
3118	2019-09-26 01.50	6.5
3118	2019-09-26 02.00	6.4
3118	2019-09-26 02.10	6.3
3118	2019-09-26 02.20	6.3
3118	2019-09-26 02.30	6.2
3118	2019-09-26 02.40	6.1
3118	2019-09-26 02.50	6.1
3118	2019-09-26 03.00	6.0
3118	2019-09-26 03.10	6.1
3118	2019-09-26 03.20	6.1
3118	2019-09-26 03.30	6.2
3118	2019-09-26 03.40	6.4
3118	2019-09-26 03.50	6.5
3118	2019-09-26 04.00	6.7
3118	2019-09-26 04.10	6.8
3118	2019-09-26 04.20	6.8
3118	2019-09-26 04.30	6.9
3118	2019-09-26 04.40	7.0
3118	2019-09-26 04.50	7.0
3118	2019-09-26 05.00	7.0
3118	2019-09-26 05.10	7.0
3118	2019-09-26 05.20	6.9
3118	2019-09-26 05.30	6.9
3118	2019-09-26 05.40	6.8
3118	2019-09-26 05.50	6.8
3118	2019-09-26 06.00	6.6
3118	2019-09-26 06.10	6.5
3118	2019-09-26 06.20	6.4
3118	2019-09-26 06.30	6.3
3118	2019-09-26 06.40	6.2
3118	2019-09-26 06.50	6.1
3118	2019-09-26 07.00	6.0
3118	2019-09-26 07.10	6.0
3118	2019-09-26 07.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-26 07.30	5.8
3118	2019-09-26 07.40	5.7
3118	2019-09-26 07.50	5.6
3118	2019-09-26 08.00	5.6
3118	2019-09-26 08.10	5.5
3118	2019-09-26 08.20	5.4
3118	2019-09-26 08.30	5.3
3118	2019-09-26 08.40	5.2
3118	2019-09-26 08.50	5.0
3118	2019-09-26 09.00	5.0
3118	2019-09-26 09.10	4.9
3118	2019-09-26 09.20	4.9
3118	2019-09-26 09.30	4.9
3118	2019-09-26 09.40	4.9
3118	2019-09-26 09.50	5.0
3118	2019-09-26 10.00	5.0
3118	2019-09-26 10.10	5.0
3118	2019-09-26 10.20	5.0
3118	2019-09-26 10.30	5.0
3118	2019-09-26 10.40	5.1
3118	2019-09-26 10.50	5.1
3118	2019-09-26 11.00	5.2
3118	2019-09-26 11.10	5.2
3118	2019-09-26 11.20	5.2
3118	2019-09-26 11.30	5.2
3118	2019-09-26 11.40	5.2
3118	2019-09-26 11.50	5.2
3118	2019-09-26 12.00	5.1
3118	2019-09-26 12.10	5.1
3118	2019-09-26 12.20	5.0
3118	2019-09-26 12.30	5.0
3118	2019-09-26 12.40	4.9
3118	2019-09-26 12.50	4.9
3118	2019-09-26 13.00	4.8
3118	2019-09-26 13.10	4.7
3118	2019-09-26 13.20	4.6
3118	2019-09-26 13.30	4.5
3118	2019-09-26 13.40	4.4
3118	2019-09-26 13.50	4.3
3118	2019-09-26 14.00	4.3
3118	2019-09-26 14.10	4.2
3118	2019-09-26 14.20	4.2
3118	2019-09-26 14.30	4.4
3118	2019-09-26 14.40	4.4
3118	2019-09-26 14.50	4.4
3118	2019-09-26 15.00	4.3
3118	2019-09-26 15.10	4.3
3118	2019-09-26 15.20	4.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-26 15.30	4.2
3118	2019-09-26 15.40	4.2
3118	2019-09-26 15.50	4.3
3118	2019-09-26 16.00	4.4
3118	2019-09-26 16.10	4.4
3118	2019-09-26 16.20	4.4
3118	2019-09-26 16.30	4.5
3118	2019-09-26 16.40	4.7
3118	2019-09-26 16.50	4.8
3118	2019-09-26 17.00	5.1
3118	2019-09-26 17.10	5.3
3118	2019-09-26 17.20	5.5
3118	2019-09-26 17.30	5.6
3118	2019-09-26 17.40	5.7
3118	2019-09-26 17.50	5.7
3118	2019-09-26 18.00	5.7
3118	2019-09-26 18.10	5.6
3118	2019-09-26 18.20	5.6
3118	2019-09-26 18.30	5.6
3118	2019-09-26 18.40	5.5
3118	2019-09-26 18.50	5.6
3118	2019-09-26 19.00	5.7
3118	2019-09-26 19.10	5.8
3118	2019-09-26 19.20	6.0
3118	2019-09-26 19.30	6.2
3118	2019-09-26 19.40	6.4
3118	2019-09-26 19.50	6.6
3118	2019-09-26 20.00	6.7
3118	2019-09-26 20.10	6.7
3118	2019-09-26 20.20	6.8
3118	2019-09-26 20.30	7.0
3118	2019-09-26 20.40	7.3
3118	2019-09-26 20.50	7.5
3118	2019-09-26 21.00	7.7
3118	2019-09-26 21.10	7.7
3118	2019-09-26 21.20	7.6
3118	2019-09-26 21.30	7.5
3118	2019-09-26 21.40	7.5
3118	2019-09-26 21.50	7.4
3118	2019-09-26 22.00	7.4
3118	2019-09-26 22.10	7.4
3118	2019-09-26 22.20	7.4
3118	2019-09-26 22.30	7.3
3118	2019-09-26 22.40	7.2
3118	2019-09-26 22.50	7.2
3118	2019-09-26 23.00	7.2
3118	2019-09-26 23.10	7.2
3118	2019-09-26 23.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-26 23.30	7.0
3118	2019-09-26 23.40	7.0
3118	2019-09-26 23.50	7.0
3118	2019-09-27 00.00	6.9
3118	2019-09-27 00.10	6.8
3118	2019-09-27 00.20	6.8
3118	2019-09-27 00.30	6.8
3118	2019-09-27 00.40	6.9
3118	2019-09-27 00.50	6.8
3118	2019-09-27 01.00	6.9
3118	2019-09-27 01.10	6.9
3118	2019-09-27 01.20	6.9
3118	2019-09-27 01.30	7.0
3118	2019-09-27 01.40	6.9
3118	2019-09-27 01.50	6.9
3118	2019-09-27 02.00	7.0
3118	2019-09-27 02.10	6.9
3118	2019-09-27 02.20	7.0
3118	2019-09-27 02.30	6.9
3118	2019-09-27 02.40	6.9
3118	2019-09-27 02.50	6.9
3118	2019-09-27 03.00	6.8
3118	2019-09-27 03.10	6.7
3118	2019-09-27 03.20	6.6
3118	2019-09-27 03.30	6.6
3118	2019-09-27 03.40	6.7
3118	2019-09-27 03.50	6.7
3118	2019-09-27 04.00	6.6
3118	2019-09-27 04.10	6.5
3118	2019-09-27 04.20	6.4
3118	2019-09-27 04.30	6.3
3118	2019-09-27 04.40	6.3
3118	2019-09-27 04.50	6.1
3118	2019-09-27 05.00	6.1
3118	2019-09-27 05.10	6.2
3118	2019-09-27 05.20	6.3
3118	2019-09-27 05.30	6.3
3118	2019-09-27 05.40	6.5
3118	2019-09-27 05.50	6.6
3118	2019-09-27 06.00	6.5
3118	2019-09-27 06.10	6.5
3118	2019-09-27 06.20	6.5
3118	2019-09-27 06.30	6.5
3118	2019-09-27 06.40	6.5
3118	2019-09-27 06.50	6.5
3118	2019-09-27 07.00	6.5
3118	2019-09-27 07.10	6.4
3118	2019-09-27 07.20	6.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-27 07.30	6.2
3118	2019-09-27 07.40	6.1
3118	2019-09-27 07.50	6.1
3118	2019-09-27 08.00	6.2
3118	2019-09-27 08.10	6.4
3118	2019-09-27 08.20	6.5
3118	2019-09-27 08.30	6.5
3118	2019-09-27 08.40	6.5
3118	2019-09-27 08.50	6.4
3118	2019-09-27 09.00	6.3
3118	2019-09-27 09.10	6.3
3118	2019-09-27 09.20	6.1
3118	2019-09-27 09.30	5.8
3118	2019-09-27 09.40	5.9
3118	2019-09-27 09.50	5.7
3118	2019-09-27 10.00	5.6
3118	2019-09-27 10.10	5.6
3118	2019-09-27 10.20	5.6
3118	2019-09-27 10.30	5.6
3118	2019-09-27 10.40	5.5
3118	2019-09-27 10.50	5.2
3118	2019-09-27 11.00	5.1
3118	2019-09-27 11.10	4.9
3118	2019-09-27 11.20	4.7
3118	2019-09-27 11.30	4.7
3118	2019-09-27 11.40	4.6
3118	2019-09-27 11.50	4.8
3118	2019-09-27 12.00	4.7
3118	2019-09-27 12.10	4.5
3118	2019-09-27 12.20	4.5
3118	2019-09-27 12.30	4.4
3118	2019-09-27 12.40	4.4
3118	2019-09-27 12.50	4.4
3118	2019-09-27 13.00	4.5
3118	2019-09-27 13.10	4.5
3118	2019-09-27 13.20	4.5
3118	2019-09-27 13.30	4.5
3118	2019-09-27 13.40	4.5
3118	2019-09-27 13.50	4.4
3118	2019-09-27 14.00	4.4
3118	2019-09-27 14.10	4.4
3118	2019-09-27 14.20	4.4
3118	2019-09-27 14.30	4.4
3118	2019-09-27 14.40	4.3
3118	2019-09-27 14.50	4.3
3118	2019-09-27 15.00	4.3
3118	2019-09-27 15.10	4.3
3118	2019-09-27 15.20	4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-27 15.30	4.8
3118	2019-09-27 15.40	4.8
3118	2019-09-27 15.50	4.9
3118	2019-09-27 16.00	4.9
3118	2019-09-27 16.10	4.9
3118	2019-09-27 16.20	4.9
3118	2019-09-27 16.30	4.9
3118	2019-09-27 16.40	5.0
3118	2019-09-27 16.50	5.3
3118	2019-09-27 17.00	5.5
3118	2019-09-27 17.10	5.7
3118	2019-09-27 17.20	5.9
3118	2019-09-27 17.30	6.4
3118	2019-09-27 17.40	6.5
3118	2019-09-27 17.50	6.6
3118	2019-09-27 18.00	6.6
3118	2019-09-27 18.10	6.7
3118	2019-09-27 18.20	6.9
3118	2019-09-27 18.30	6.9
3118	2019-09-27 18.40	7.0
3118	2019-09-27 18.50	6.8
3118	2019-09-27 19.00	6.6
3118	2019-09-27 19.10	6.4
3118	2019-09-27 19.20	6.1
3118	2019-09-27 19.30	6.3
3118	2019-09-27 19.40	6.4
3118	2019-09-27 19.50	6.6
3118	2019-09-27 20.00	6.9
3118	2019-09-27 20.10	7.2
3118	2019-09-27 20.20	7.5
3118	2019-09-27 20.30	7.9
3118	2019-09-27 20.40	8.1
3118	2019-09-27 20.50	8.4
3118	2019-09-27 21.00	8.7
3118	2019-09-27 21.10	8.7
3118	2019-09-27 21.20	8.6
3118	2019-09-27 21.30	8.3
3118	2019-09-27 21.40	8.3
3118	2019-09-27 21.50	8.2
3118	2019-09-27 22.00	8.3
3118	2019-09-27 22.10	8.5
3118	2019-09-27 22.20	8.3
3118	2019-09-27 22.30	8.3
3118	2019-09-27 22.40	8.3
3118	2019-09-27 22.50	8.7
3118	2019-09-27 23.00	8.6
3118	2019-09-27 23.10	8.5
3118	2019-09-27 23.20	8.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-27 23.30	8.6
3118	2019-09-27 23.40	8.7
3118	2019-09-27 23.50	8.7
3118	2019-09-28 00.00	8.6
3118	2019-09-28 00.10	8.5
3118	2019-09-28 00.20	8.4
3118	2019-09-28 00.30	8.3
3118	2019-09-28 00.40	8.1
3118	2019-09-28 00.50	8.1
3118	2019-09-28 01.00	8.0
3118	2019-09-28 01.10	7.9
3118	2019-09-28 01.20	7.8
3118	2019-09-28 01.30	7.6
3118	2019-09-28 01.40	7.5
3118	2019-09-28 01.50	7.2
3118	2019-09-28 02.00	6.9
3118	2019-09-28 02.10	6.7
3118	2019-09-28 02.20	6.7
3118	2019-09-28 02.30	6.8
3118	2019-09-28 02.40	6.9
3118	2019-09-28 02.50	6.9
3118	2019-09-28 03.00	6.8
3118	2019-09-28 03.10	6.8
3118	2019-09-28 03.20	6.7
3118	2019-09-28 03.30	6.8
3118	2019-09-28 03.40	6.7
3118	2019-09-28 03.50	6.8
3118	2019-09-28 04.00	6.9
3118	2019-09-28 04.10	7.0
3118	2019-09-28 04.20	7.1
3118	2019-09-28 04.30	7.2
3118	2019-09-28 04.40	7.2
3118	2019-09-28 04.50	7.2
3118	2019-09-28 05.00	7.1
3118	2019-09-28 05.10	7.1
3118	2019-09-28 05.20	7.1
3118	2019-09-28 05.30	7.1
3118	2019-09-28 05.40	7.0
3118	2019-09-28 05.50	7.0
3118	2019-09-28 06.00	7.0
3118	2019-09-28 06.10	6.9
3118	2019-09-28 06.20	6.9
3118	2019-09-28 06.30	6.9
3118	2019-09-28 06.40	7.0
3118	2019-09-28 06.50	7.0
3118	2019-09-28 07.00	7.0
3118	2019-09-28 07.10	7.0
3118	2019-09-28 07.20	6.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-28 07.30	6.9
3118	2019-09-28 07.40	6.8
3118	2019-09-28 07.50	6.7
3118	2019-09-28 08.00	6.6
3118	2019-09-28 08.10	6.5
3118	2019-09-28 08.20	6.4
3118	2019-09-28 08.30	6.3
3118	2019-09-28 08.40	6.2
3118	2019-09-28 08.50	6.1
3118	2019-09-28 09.00	6.2
3118	2019-09-28 09.10	6.2
3118	2019-09-28 09.20	6.1
3118	2019-09-28 09.30	6.1
3118	2019-09-28 09.40	6.0
3118	2019-09-28 09.50	6.0
3118	2019-09-28 10.00	5.9
3118	2019-09-28 10.10	5.8
3118	2019-09-28 10.20	5.8
3118	2019-09-28 10.30	5.7
3118	2019-09-28 10.40	5.6
3118	2019-09-28 10.50	5.6
3118	2019-09-28 11.00	5.6
3118	2019-09-28 11.10	5.6
3118	2019-09-28 11.20	5.5
3118	2019-09-28 11.30	5.4
3118	2019-09-28 11.40	5.1
3118	2019-09-28 11.50	5.0
3118	2019-09-28 12.00	5.0
3118	2019-09-28 12.10	4.9
3118	2019-09-28 12.20	4.9
3118	2019-09-28 12.30	4.8
3118	2019-09-28 12.40	4.8
3118	2019-09-28 12.50	4.7
3118	2019-09-28 13.00	4.7
3118	2019-09-28 13.10	4.6
3118	2019-09-28 13.20	4.5
3118	2019-09-28 13.30	4.5
3118	2019-09-28 13.40	4.4
3118	2019-09-28 13.50	4.4
3118	2019-09-28 14.00	4.5
3118	2019-09-28 14.10	4.4
3118	2019-09-28 14.20	4.4
3118	2019-09-28 14.30	4.4
3118	2019-09-28 14.40	4.4
3118	2019-09-28 14.50	4.4
3118	2019-09-28 15.00	4.3
3118	2019-09-28 15.10	4.3
3118	2019-09-28 15.20	4.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-28 15.30	4.2
3118	2019-09-28 15.40	4.2
3118	2019-09-28 15.50	4.1
3118	2019-09-28 16.00	4.1
3118	2019-09-28 16.10	4.0
3118	2019-09-28 16.20	4.1
3118	2019-09-28 16.30	4.0
3118	2019-09-28 16.40	4.0
3118	2019-09-28 16.50	4.0
3118	2019-09-28 17.00	4.0
3118	2019-09-28 17.10	3.9
3118	2019-09-28 17.20	3.8
3118	2019-09-28 17.30	3.7
3118	2019-09-28 17.40	3.7
3118	2019-09-28 17.50	3.7
3118	2019-09-28 18.00	3.7
3118	2019-09-28 18.10	3.7
3118	2019-09-28 18.20	3.9
3118	2019-09-28 18.30	4.0
3118	2019-09-28 18.40	4.1
3118	2019-09-28 18.50	4.1
3118	2019-09-28 19.00	4.5
3118	2019-09-28 19.10	4.9
3118	2019-09-28 19.20	5.0
3118	2019-09-28 19.30	5.0
3118	2019-09-28 19.40	5.0
3118	2019-09-28 19.50	5.0
3118	2019-09-28 20.00	4.9
3118	2019-09-28 20.10	4.8
3118	2019-09-28 20.20	4.9
3118	2019-09-28 20.30	5.1
3118	2019-09-28 20.40	5.6
3118	2019-09-28 20.50	6.2
3118	2019-09-28 21.00	6.4
3118	2019-09-28 21.10	6.4
3118	2019-09-28 21.20	6.2
3118	2019-09-28 21.30	6.1
3118	2019-09-28 21.40	6.2
3118	2019-09-28 21.50	6.3
3118	2019-09-28 22.00	6.4
3118	2019-09-28 22.10	6.5
3118	2019-09-28 22.20	6.6
3118	2019-09-28 22.30	7.1
3118	2019-09-28 22.40	7.2
3118	2019-09-28 22.50	7.2
3118	2019-09-28 23.00	7.2
3118	2019-09-28 23.10	6.7
3118	2019-09-28 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-28 23.30	6.5
3118	2019-09-28 23.40	6.4
3118	2019-09-28 23.50	6.5
3118	2019-09-29 00.00	6.4
3118	2019-09-29 00.10	6.2
3118	2019-09-29 00.20	5.8
3118	2019-09-29 00.30	6.2
3118	2019-09-29 00.40	6.5
3118	2019-09-29 00.50	6.5
3118	2019-09-29 01.00	6.1
3118	2019-09-29 01.10	5.9
3118	2019-09-29 01.20	5.9
3118	2019-09-29 01.30	6.1
3118	2019-09-29 01.40	5.9
3118	2019-09-29 01.50	5.8
3118	2019-09-29 02.00	5.7
3118	2019-09-29 02.10	5.9
3118	2019-09-29 02.20	5.8
3118	2019-09-29 02.30	5.8
3118	2019-09-29 02.40	6.1
3118	2019-09-29 02.50	6.2
3118	2019-09-29 03.00	6.0
3118	2019-09-29 03.10	5.8
3118	2019-09-29 03.20	5.7
3118	2019-09-29 03.30	5.7
3118	2019-09-29 03.40	5.8
3118	2019-09-29 03.50	5.8
3118	2019-09-29 04.00	5.7
3118	2019-09-29 04.10	5.7
3118	2019-09-29 04.20	5.5
3118	2019-09-29 04.30	5.5
3118	2019-09-29 04.40	5.5
3118	2019-09-29 04.50	5.5
3118	2019-09-29 05.00	5.5
3118	2019-09-29 05.10	5.5
3118	2019-09-29 05.20	5.5
3118	2019-09-29 05.30	5.6
3118	2019-09-29 05.40	5.6
3118	2019-09-29 05.50	5.7
3118	2019-09-29 06.00	5.8
3118	2019-09-29 06.10	6.0
3118	2019-09-29 06.20	6.1
3118	2019-09-29 06.30	6.0
3118	2019-09-29 06.40	5.9
3118	2019-09-29 06.50	5.8
3118	2019-09-29 07.00	5.8
3118	2019-09-29 07.10	5.8
3118	2019-09-29 07.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-29 07.30	5.4
3118	2019-09-29 07.40	5.1
3118	2019-09-29 07.50	4.9
3118	2019-09-29 08.00	5.0
3118	2019-09-29 08.10	5.1
3118	2019-09-29 08.20	5.0
3118	2019-09-29 08.30	5.0
3118	2019-09-29 08.40	4.9
3118	2019-09-29 08.50	4.8
3118	2019-09-29 09.00	4.7
3118	2019-09-29 09.10	4.6
3118	2019-09-29 09.20	4.5
3118	2019-09-29 09.30	4.5
3118	2019-09-29 09.40	4.5
3118	2019-09-29 09.50	4.5
3118	2019-09-29 10.00	4.3
3118	2019-09-29 10.10	4.3
3118	2019-09-29 10.20	4.3
3118	2019-09-29 10.30	4.3
3118	2019-09-29 10.40	4.4
3118	2019-09-29 10.50	4.3
3118	2019-09-29 11.00	4.2
3118	2019-09-29 11.10	4.1
3118	2019-09-29 11.20	4.0
3118	2019-09-29 11.30	3.9
3118	2019-09-29 11.40	3.8
3118	2019-09-29 11.50	3.5
3118	2019-09-29 12.00	2.9
3118	2019-09-29 12.10	2.6
3118	2019-09-29 12.20	2.3
3118	2019-09-29 12.30	2.3
3118	2019-09-29 12.40	2.3
3118	2019-09-29 12.50	2.5
3118	2019-09-29 13.00	2.5
3118	2019-09-29 13.10	2.6
3118	2019-09-29 13.20	2.7
3118	2019-09-29 13.30	2.7
3118	2019-09-29 13.40	2.9
3118	2019-09-29 13.50	3.2
3118	2019-09-29 14.00	3.2
3118	2019-09-29 14.10	3.6
3118	2019-09-29 14.20	3.5
3118	2019-09-29 14.30	3.5
3118	2019-09-29 14.40	3.4
3118	2019-09-29 14.50	3.3
3118	2019-09-29 15.00	3.2
3118	2019-09-29 15.10	3.1
3118	2019-09-29 15.20	2.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-29 15.30	2.1
3118	2019-09-29 15.40	1.9
3118	2019-09-29 15.50	1.8
3118	2019-09-29 16.00	2.0
3118	2019-09-29 16.10	2.0
3118	2019-09-29 16.20	2.3
3118	2019-09-29 16.30	2.4
3118	2019-09-29 16.40	2.5
3118	2019-09-29 16.50	2.6
3118	2019-09-29 17.00	2.5
3118	2019-09-29 17.10	2.5
3118	2019-09-29 17.20	2.6
3118	2019-09-29 17.30	2.7
3118	2019-09-29 17.40	2.7
3118	2019-09-29 17.50	2.6
3118	2019-09-29 18.00	2.5
3118	2019-09-29 18.10	2.4
3118	2019-09-29 18.20	2.4
3118	2019-09-29 18.30	2.3
3118	2019-09-29 18.40	2.3
3118	2019-09-29 18.50	2.2
3118	2019-09-29 19.00	2.2
3118	2019-09-29 19.10	2.2
3118	2019-09-29 19.20	2.1
3118	2019-09-29 19.30	2.1
3118	2019-09-29 19.40	2.1
3118	2019-09-29 19.50	2.1
3118	2019-09-29 20.00	1.8
3118	2019-09-29 20.10	1.6
3118	2019-09-29 20.20	1.8
3118	2019-09-29 20.30	1.9
3118	2019-09-29 20.40	2.1
3118	2019-09-29 20.50	2.2
3118	2019-09-29 21.00	2.4
3118	2019-09-29 21.10	2.8
3118	2019-09-29 21.20	3.2
3118	2019-09-29 21.30	3.8
3118	2019-09-29 21.40	4.4
3118	2019-09-29 21.50	4.9
3118	2019-09-29 22.00	5.0
3118	2019-09-29 22.10	5.1
3118	2019-09-29 22.20	5.1
3118	2019-09-29 22.30	4.9
3118	2019-09-29 22.40	4.7
3118	2019-09-29 22.50	4.7
3118	2019-09-29 23.00	4.5
3118	2019-09-29 23.10	4.4
3118	2019-09-29 23.20	4.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-29 23.30	4.6
3118	2019-09-29 23.40	4.6
3118	2019-09-29 23.50	4.5
3118	2019-09-30 00.00	4.5
3118	2019-09-30 00.10	4.5
3118	2019-09-30 00.20	4.5
3118	2019-09-30 00.30	4.4
3118	2019-09-30 00.40	4.5
3118	2019-09-30 00.50	4.5
3118	2019-09-30 01.00	4.5
3118	2019-09-30 01.10	4.8
3118	2019-09-30 01.20	4.8
3118	2019-09-30 01.30	4.7
3118	2019-09-30 01.40	4.6
3118	2019-09-30 01.50	4.6
3118	2019-09-30 02.00	4.4
3118	2019-09-30 02.10	4.3
3118	2019-09-30 02.20	4.2
3118	2019-09-30 02.30	4.2
3118	2019-09-30 02.40	4.6
3118	2019-09-30 02.50	4.9
3118	2019-09-30 03.00	4.8
3118	2019-09-30 03.10	4.8
3118	2019-09-30 03.20	4.7
3118	2019-09-30 03.30	4.7
3118	2019-09-30 03.40	4.7
3118	2019-09-30 03.50	4.7
3118	2019-09-30 04.00	4.7
3118	2019-09-30 04.10	4.6
3118	2019-09-30 04.20	4.6
3118	2019-09-30 04.30	4.9
3118	2019-09-30 04.40	4.8
3118	2019-09-30 04.50	4.8
3118	2019-09-30 05.00	4.6
3118	2019-09-30 05.10	4.8
3118	2019-09-30 05.20	5.0
3118	2019-09-30 05.30	5.0
3118	2019-09-30 05.40	5.0
3118	2019-09-30 05.50	4.6
3118	2019-09-30 06.00	4.5
3118	2019-09-30 06.10	4.3
3118	2019-09-30 06.20	4.2
3118	2019-09-30 06.30	4.0
3118	2019-09-30 06.40	3.9
3118	2019-09-30 06.50	3.8
3118	2019-09-30 07.00	4.0
3118	2019-09-30 07.10	4.1
3118	2019-09-30 07.20	3.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-30 07.30	3.8
3118	2019-09-30 07.40	3.9
3118	2019-09-30 07.50	3.9
3118	2019-09-30 08.00	5.8
3118	2019-09-30 08.10	11.1
3118	2019-09-30 08.20	13.6
3118	2019-09-30 08.30	15.8
3118	2019-09-30 08.40	16.8
3118	2019-09-30 08.50	17.0
3118	2019-09-30 09.00	17.1
3118	2019-09-30 09.10	17.3
3118	2019-09-30 09.20	17.3
3118	2019-09-30 09.30	16.7
3118	2019-09-30 09.40	17.0
3118	2019-09-30 09.50	16.9
3118	2019-09-30 10.00	16.6
3118	2019-09-30 10.10	16.7
3118	2019-09-30 10.20	16.5
3118	2019-09-30 10.30	16.5
3118	2019-09-30 10.40	16.5
3118	2019-09-30 10.50	16.7
3118	2019-09-30 11.00	16.8
3118	2019-09-30 11.10	16.9
3118	2019-09-30 11.20	17.5
3118	2019-09-30 11.30	17.4
3118	2019-09-30 11.40	17.7
3118	2019-09-30 11.50	17.6
3118	2019-09-30 12.00	17.7
3118	2019-09-30 12.10	17.5
3118	2019-09-30 12.20	16.9
3118	2019-09-30 12.30	15.9
3118	2019-09-30 12.40	15.0
3118	2019-09-30 12.50	14.1
3118	2019-09-30 13.00	13.2
3118	2019-09-30 13.10	12.8
3118	2019-09-30 13.20	12.4
3118	2019-09-30 13.30	12.4
3118	2019-09-30 13.40	12.4
3118	2019-09-30 13.50	12.4
3118	2019-09-30 14.00	12.5
3118	2019-09-30 14.10	12.5
3118	2019-09-30 14.20	12.6
3118	2019-09-30 14.30	12.6
3118	2019-09-30 14.40	12.7
3118	2019-09-30 14.50	12.7
3118	2019-09-30 15.00	12.8
3118	2019-09-30 15.10	12.8
3118	2019-09-30 15.20	12.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-30 15.30	12.2
3118	2019-09-30 15.40	11.4
3118	2019-09-30 15.50	10.5
3118	2019-09-30 16.00	9.7
3118	2019-09-30 16.10	8.8
3118	2019-09-30 16.20	8.1
3118	2019-09-30 16.30	7.4
3118	2019-09-30 16.40	6.8
3118	2019-09-30 16.50	6.2
3118	2019-09-30 17.00	5.7
3118	2019-09-30 17.10	5.3
3118	2019-09-30 17.20	5.1
3118	2019-09-30 17.30	4.6
3118	2019-09-30 17.40	4.3
3118	2019-09-30 17.50	3.9
3118	2019-09-30 18.00	3.6
3118	2019-09-30 18.10	3.3
3118	2019-09-30 18.20	3.1
3118	2019-09-30 18.30	3.2
3118	2019-09-30 18.40	3.5
3118	2019-09-30 18.50	3.9
3118	2019-09-30 19.00	4.2
3118	2019-09-30 19.10	4.2
3118	2019-09-30 19.20	3.8
3118	2019-09-30 19.30	4.0
3118	2019-09-30 19.40	3.9
3118	2019-09-30 19.50	3.7
3118	2019-09-30 20.00	3.6
3118	2019-09-30 20.10	3.8
3118	2019-09-30 20.20	3.8
3118	2019-09-30 20.30	4.1
3118	2019-09-30 20.40	4.5
3118	2019-09-30 20.50	4.7
3118	2019-09-30 21.00	4.6
3118	2019-09-30 21.10	5.0
3118	2019-09-30 21.20	5.1
3118	2019-09-30 21.30	5.1
3118	2019-09-30 21.40	5.1
3118	2019-09-30 21.50	5.1
3118	2019-09-30 22.00	5.3
3118	2019-09-30 22.10	5.2
3118	2019-09-30 22.20	5.2
3118	2019-09-30 22.30	4.8
3118	2019-09-30 22.40	5.0
3118	2019-09-30 22.50	5.2
3118	2019-09-30 23.00	5.5
3118	2019-09-30 23.10	5.8
3118	2019-09-30 23.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-09-30 23.30	6.4
3118	2019-09-30 23.40	6.6
3118	2019-09-30 23.50	6.3
3118	2019-10-01 00.00	6.0
3118	2019-10-01 00.10	6.2
3118	2019-10-01 00.20	6.1
3118	2019-10-01 00.30	6.1
3118	2019-10-01 00.40	6.6
3118	2019-10-01 00.50	6.3
3118	2019-10-01 01.00	6.0
3118	2019-10-01 01.10	5.3
3118	2019-10-01 01.20	5.3
3118	2019-10-01 01.30	5.2
3118	2019-10-01 01.40	5.3
3118	2019-10-01 01.50	5.6
3118	2019-10-01 02.00	5.7
3118	2019-10-01 02.10	5.6
3118	2019-10-01 02.20	5.6
3118	2019-10-01 02.30	5.7
3118	2019-10-01 02.40	6.0
3118	2019-10-01 02.50	5.8
3118	2019-10-01 03.00	5.7
3118	2019-10-01 03.10	5.6
3118	2019-10-01 03.20	5.7
3118	2019-10-01 03.30	5.7
3118	2019-10-01 03.40	5.6
3118	2019-10-01 03.50	5.6
3118	2019-10-01 04.00	5.8
3118	2019-10-01 04.10	6.0
3118	2019-10-01 04.20	6.4
3118	2019-10-01 04.30	6.5
3118	2019-10-01 04.40	6.5
3118	2019-10-01 04.50	6.5
3118	2019-10-01 05.00	6.4
3118	2019-10-01 05.10	6.3
3118	2019-10-01 05.20	6.0
3118	2019-10-01 05.30	6.0
3118	2019-10-01 05.40	6.0
3118	2019-10-01 05.50	6.0
3118	2019-10-01 06.00	6.0
3118	2019-10-01 06.10	6.1
3118	2019-10-01 06.20	5.9
3118	2019-10-01 06.30	5.8
3118	2019-10-01 06.40	6.0
3118	2019-10-01 06.50	5.9
3118	2019-10-01 07.00	5.8
3118	2019-10-01 07.10	5.7
3118	2019-10-01 07.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-01 07.30	5.7
3118	2019-10-01 07.40	5.8
3118	2019-10-01 07.50	6.0
3118	2019-10-01 08.00	5.8
3118	2019-10-01 08.10	5.5
3118	2019-10-01 08.20	5.5
3118	2019-10-01 08.30	5.6
3118	2019-10-01 08.40	5.8
3118	2019-10-01 08.50	5.9
3118	2019-10-01 09.00	5.9
3118	2019-10-01 09.10	6.0
3118	2019-10-01 09.20	5.9
3118	2019-10-01 09.30	5.8
3118	2019-10-01 09.40	5.6
3118	2019-10-01 09.50	5.5
3118	2019-10-01 10.00	5.5
3118	2019-10-01 10.10	5.3
3118	2019-10-01 10.20	5.3
3118	2019-10-01 10.30	5.3
3118	2019-10-01 10.40	5.3
3118	2019-10-01 10.50	5.5
3118	2019-10-01 11.00	5.5
3118	2019-10-01 11.10	5.5
3118	2019-10-01 11.20	5.6
3118	2019-10-01 11.30	5.5
3118	2019-10-01 11.40	5.5
3118	2019-10-01 11.50	5.4
3118	2019-10-01 12.00	5.2
3118	2019-10-01 12.10	5.1
3118	2019-10-01 12.20	4.8
3118	2019-10-01 12.30	4.7
3118	2019-10-01 12.40	4.6
3118	2019-10-01 12.50	4.6
3118	2019-10-01 13.00	4.5
3118	2019-10-01 13.10	4.4
3118	2019-10-01 13.20	4.2
3118	2019-10-01 13.30	4.0
3118	2019-10-01 13.40	3.8
3118	2019-10-01 13.50	3.8
3118	2019-10-01 14.00	3.6
3118	2019-10-01 14.10	3.2
3118	2019-10-01 14.20	2.9
3118	2019-10-01 14.30	2.8
3118	2019-10-01 14.40	2.8
3118	2019-10-01 14.50	2.8
3118	2019-10-01 15.00	2.7
3118	2019-10-01 15.10	3.1
3118	2019-10-01 15.20	3.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-01 15.30	3.0
3118	2019-10-01 15.40	3.0
3118	2019-10-01 15.50	3.0
3118	2019-10-01 16.00	3.4
3118	2019-10-01 16.10	3.2
3118	2019-10-01 16.20	2.9
3118	2019-10-01 16.30	3.1
3118	2019-10-01 16.40	3.2
3118	2019-10-01 16.50	3.1
3118	2019-10-01 17.00	3.0
3118	2019-10-01 17.10	3.0
3118	2019-10-01 17.20	2.9
3118	2019-10-01 17.30	2.8
3118	2019-10-01 17.40	2.7
3118	2019-10-01 17.50	2.9
3118	2019-10-01 18.00	3.4
3118	2019-10-01 18.10	3.5
3118	2019-10-01 18.20	3.3
3118	2019-10-01 18.30	3.0
3118	2019-10-01 18.40	2.3
3118	2019-10-01 18.50	1.9
3118	2019-10-01 19.00	1.5
3118	2019-10-01 19.10	1.3
3118	2019-10-01 19.20	1.4
3118	2019-10-01 19.30	1.3
3118	2019-10-01 19.40	1.0
3118	2019-10-01 19.50	0.5
3118	2019-10-01 20.00	0.3
3118	2019-10-01 20.10	0.0
3118	2019-10-01 20.20	-0.2
3118	2019-10-01 20.30	-0.5
3118	2019-10-01 20.40	-0.5
3118	2019-10-01 20.50	-0.6
3118	2019-10-01 21.00	-0.9
3118	2019-10-01 21.10	-1.1
3118	2019-10-01 21.20	-1.3
3118	2019-10-01 21.30	-1.6
3118	2019-10-01 21.40	-1.6
3118	2019-10-01 21.50	-1.6
3118	2019-10-01 22.00	-1.5
3118	2019-10-01 22.10	-1.5
3118	2019-10-01 22.20	-1.4
3118	2019-10-01 22.30	-1.4
3118	2019-10-01 22.40	-1.4
3118	2019-10-01 22.50	-1.4
3118	2019-10-01 23.00	-1.4
3118	2019-10-01 23.10	-1.2
3118	2019-10-01 23.20	-1.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-01 23.30	-1.4
3118	2019-10-01 23.40	-1.5
3118	2019-10-01 23.50	-1.4
3118	2019-10-02 00.00	-1.4
3118	2019-10-02 00.10	-1.3
3118	2019-10-02 00.20	-1.3
3118	2019-10-02 00.30	-1.3
3118	2019-10-02 00.40	-1.3
3118	2019-10-02 00.50	-1.3
3118	2019-10-02 01.00	-1.4
3118	2019-10-02 01.10	-1.4
3118	2019-10-02 01.20	-1.8
3118	2019-10-02 01.30	-1.7
3118	2019-10-02 01.40	-1.4
3118	2019-10-02 01.50	-1.0
3118	2019-10-02 02.00	-0.9
3118	2019-10-02 02.10	-1.2
3118	2019-10-02 02.20	-1.4
3118	2019-10-02 02.30	-0.7
3118	2019-10-02 02.40	14.2
3118	2019-10-02 02.50	30.9
3118	2019-10-02 03.00	33.0
3118	2019-10-02 03.10	30.6
3118	2019-10-02 03.20	27.5
3118	2019-10-02 03.30	21.9
3118	2019-10-02 03.40	17.2
3118	2019-10-02 03.50	13.8
3118	2019-10-02 04.00	12.8
3118	2019-10-02 04.10	12.9
3118	2019-10-02 04.20	11.8
3118	2019-10-02 04.30	10.0
3118	2019-10-02 04.40	8.3
3118	2019-10-02 04.50	6.8
3118	2019-10-02 05.00	5.5
3118	2019-10-02 05.10	4.3
3118	2019-10-02 05.20	3.6
3118	2019-10-02 05.30	3.2
3118	2019-10-02 05.40	2.6
3118	2019-10-02 05.50	2.1
3118	2019-10-02 06.00	1.6
3118	2019-10-02 06.10	1.3
3118	2019-10-02 06.20	1.0
3118	2019-10-02 06.30	0.6
3118	2019-10-02 06.40	0.3
3118	2019-10-02 06.50	0.1
3118	2019-10-02 07.00	-0.1
3118	2019-10-02 07.10	-0.4
3118	2019-10-02 07.20	-0.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-02 07.30	-0.7
3118	2019-10-02 07.40	-0.9
3118	2019-10-02 07.50	-1.0
3118	2019-10-02 08.00	-1.1
3118	2019-10-02 08.10	-1.2
3118	2019-10-02 08.20	-1.1
3118	2019-10-02 08.30	-1.0
3118	2019-10-02 08.40	2.2
3118	2019-10-02 08.50	4.1
3118	2019-10-02 09.00	4.1
3118	2019-10-02 09.10	4.1
3118	2019-10-02 09.20	4.1
3118	2019-10-02 09.30	4.1
3118	2019-10-02 09.40	4.1
3118	2019-10-02 09.50	4.1
3118	2019-10-02 10.00	4.1
3118	2019-10-02 10.10	4.1
3118	2019-10-02 10.20	4.1
3118	2019-10-02 10.30	4.1
3118	2019-10-02 10.40	4.1
3118	2019-10-02 10.50	4.1
3118	2019-10-02 11.00	4.1
3118	2019-10-02 11.10	4.1
3118	2019-10-02 11.20	4.1
3118	2019-10-02 11.30	4.1
3118	2019-10-02 11.40	4.1
3118	2019-10-02 11.50	4.1
3118	2019-10-02 12.00	4.1
3118	2019-10-02 12.10	4.1
3118	2019-10-02 12.20	4.1
3118	2019-10-02 12.30	4.1
3118	2019-10-02 12.40	4.1
3118	2019-10-02 12.50	4.1
3118	2019-10-02 13.00	4.1
3118	2019-10-02 13.10	4.1
3118	2019-10-02 13.20	4.1
3118	2019-10-02 13.30	4.1
3118	2019-10-02 13.40	4.1
3118	2019-10-02 13.50	4.1
3118	2019-10-02 14.00	4.2
3118	2019-10-02 14.10	4.1
3118	2019-10-02 14.20	4.2
3118	2019-10-02 14.30	4.2
3118	2019-10-02 14.40	4.1
3118	2019-10-02 14.50	4.2
3118	2019-10-02 15.00	4.2
3118	2019-10-02 15.10	4.2
3118	2019-10-02 15.20	4.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-02 15.30	4.2
3118	2019-10-02 15.40	4.2
3118	2019-10-02 15.50	4.2
3118	2019-10-02 16.00	4.2
3118	2019-10-02 16.10	4.2
3118	2019-10-02 16.20	4.2
3118	2019-10-02 16.30	4.2
3118	2019-10-02 16.40	4.2
3118	2019-10-02 16.50	4.2
3118	2019-10-02 17.00	4.3
3118	2019-10-02 17.10	4.3
3118	2019-10-02 17.20	4.2
3118	2019-10-02 17.30	4.2
3118	2019-10-02 17.40	4.3
3118	2019-10-02 17.50	4.2
3118	2019-10-02 18.00	4.3
3118	2019-10-02 18.10	4.2
3118	2019-10-02 18.20	4.3
3118	2019-10-02 18.30	4.2
3118	2019-10-02 18.40	4.2
3118	2019-10-02 18.50	4.3
3118	2019-10-02 19.00	4.2
3118	2019-10-02 19.10	4.2
3118	2019-10-02 19.20	4.2
3118	2019-10-02 19.30	4.2
3118	2019-10-02 19.40	4.2
3118	2019-10-02 19.50	4.3
3118	2019-10-02 20.00	4.2
3118	2019-10-02 20.10	4.2
3118	2019-10-02 20.20	4.2
3118	2019-10-02 20.30	4.2
3118	2019-10-02 20.40	4.2
3118	2019-10-02 20.50	4.2
3118	2019-10-02 21.00	4.2
3118	2019-10-02 21.10	4.2
3118	2019-10-02 21.20	4.2
3118	2019-10-02 21.30	4.2
3118	2019-10-02 21.40	4.2
3118	2019-10-02 21.50	4.2
3118	2019-10-02 22.00	4.2
3118	2019-10-02 22.10	4.2
3118	2019-10-02 22.20	4.2
3118	2019-10-02 22.30	4.2
3118	2019-10-02 22.40	4.2
3118	2019-10-02 22.50	4.2
3118	2019-10-02 23.00	4.2
3118	2019-10-02 23.10	4.2
3118	2019-10-02 23.20	4.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-02 23.30	4.2
3118	2019-10-02 23.40	4.2
3118	2019-10-02 23.50	4.2
3118	2019-10-03 00.00	4.2
3118	2019-10-03 00.10	4.2
3118	2019-10-03 00.20	4.2
3118	2019-10-03 00.30	4.2
3118	2019-10-03 00.40	4.2
3118	2019-10-03 00.50	4.1
3118	2019-10-03 01.00	4.1
3118	2019-10-03 01.10	4.1
3118	2019-10-03 01.20	4.1
3118	2019-10-03 01.30	4.2
3118	2019-10-03 01.40	4.1
3118	2019-10-03 01.50	4.1
3118	2019-10-03 02.00	4.1
3118	2019-10-03 02.10	4.1
3118	2019-10-03 02.20	4.1
3118	2019-10-03 02.30	4.1
3118	2019-10-03 02.40	4.1
3118	2019-10-03 02.50	4.1
3118	2019-10-03 03.00	4.1
3118	2019-10-03 03.10	4.1
3118	2019-10-03 03.20	4.1
3118	2019-10-03 03.30	4.1
3118	2019-10-03 03.40	4.1
3118	2019-10-03 03.50	4.1
3118	2019-10-03 04.00	4.1
3118	2019-10-03 04.10	4.1
3118	2019-10-03 04.20	4.1
3118	2019-10-03 04.30	4.1
3118	2019-10-03 04.40	4.1
3118	2019-10-03 04.50	4.1
3118	2019-10-03 05.00	4.0
3118	2019-10-03 05.10	4.1
3118	2019-10-03 05.20	4.0
3118	2019-10-03 05.30	4.0
3118	2019-10-03 05.40	4.0
3118	2019-10-03 05.50	4.0
3118	2019-10-03 06.00	4.0
3118	2019-10-03 06.10	4.0
3118	2019-10-03 06.20	4.0
3118	2019-10-03 06.30	4.0
3118	2019-10-03 06.40	4.0
3118	2019-10-03 06.50	4.0
3118	2019-10-03 07.00	4.0
3118	2019-10-03 07.10	4.0
3118	2019-10-03 07.20	4.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-03 07.30	4.0
3118	2019-10-03 07.40	4.0
3118	2019-10-03 07.50	4.0
3118	2019-10-03 08.00	4.0
3118	2019-10-03 08.10	4.0
3118	2019-10-03 08.20	4.0
3118	2019-10-03 08.30	4.0
3118	2019-10-03 08.40	4.0
3118	2019-10-03 08.50	4.0
3118	2019-10-03 09.00	4.0
3118	2019-10-03 09.10	4.0
3118	2019-10-03 09.20	4.0
3118	2019-10-03 09.30	3.9
3118	2019-10-03 09.40	4.0
3118	2019-10-03 09.50	4.0
3118	2019-10-03 10.00	4.0
3118	2019-10-03 10.10	4.0
3118	2019-10-03 10.20	4.0
3118	2019-10-03 10.30	4.0
3118	2019-10-03 10.40	4.0
3118	2019-10-03 10.50	4.0
3118	2019-10-03 11.00	4.0
3118	2019-10-03 11.10	4.0
3118	2019-10-03 11.20	4.0
3118	2019-10-03 11.30	3.9
3118	2019-10-03 11.40	4.0
3118	2019-10-03 11.50	4.0
3118	2019-10-03 12.00	3.9
3118	2019-10-03 12.10	4.0
3118	2019-10-03 12.20	4.0
3118	2019-10-03 12.30	4.0
3118	2019-10-03 12.40	4.0
3118	2019-10-03 12.50	4.0
3118	2019-10-03 13.00	4.0
3118	2019-10-03 13.10	4.0
3118	2019-10-03 13.20	4.0
3118	2019-10-03 13.30	4.0
3118	2019-10-03 13.40	4.0
3118	2019-10-03 13.50	4.1
3118	2019-10-03 14.00	4.0
3118	2019-10-03 14.10	4.0
3118	2019-10-03 14.20	4.0
3118	2019-10-03 14.30	4.0
3118	2019-10-03 14.40	4.0
3118	2019-10-03 14.50	4.0
3118	2019-10-03 15.00	4.0
3118	2019-10-03 15.10	4.1
3118	2019-10-03 15.20	4.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-03 15.30	4.0
3118	2019-10-03 15.40	4.0
3118	2019-10-03 15.50	4.1
3118	2019-10-03 16.00	4.1
3118	2019-10-03 16.10	4.1
3118	2019-10-03 16.20	4.1
3118	2019-10-03 16.30	4.1
3118	2019-10-03 16.40	4.1
3118	2019-10-03 16.50	4.1
3118	2019-10-03 17.00	4.1
3118	2019-10-03 17.10	4.1
3118	2019-10-03 17.20	4.1
3118	2019-10-03 17.30	4.1
3118	2019-10-03 17.40	4.1
3118	2019-10-03 17.50	4.1
3118	2019-10-03 18.00	4.1
3118	2019-10-03 18.10	4.1
3118	2019-10-03 18.20	4.1
3118	2019-10-03 18.30	4.1
3118	2019-10-03 18.40	4.1
3118	2019-10-03 18.50	4.1
3118	2019-10-03 19.00	4.1
3118	2019-10-03 19.10	4.1
3118	2019-10-03 19.20	4.1
3118	2019-10-03 19.30	4.1
3118	2019-10-03 19.40	4.1
3118	2019-10-03 19.50	4.1
3118	2019-10-03 20.00	4.1
3118	2019-10-03 20.10	4.1
3118	2019-10-03 20.20	4.1
3118	2019-10-03 20.30	4.1
3118	2019-10-03 20.40	4.1
3118	2019-10-03 20.50	4.1
3118	2019-10-03 21.00	4.1
3118	2019-10-03 21.10	4.1
3118	2019-10-03 21.20	4.0
3118	2019-10-03 21.30	4.0
3118	2019-10-03 21.40	4.0
3118	2019-10-03 21.50	4.0
3118	2019-10-03 22.00	4.0
3118	2019-10-03 22.10	4.0
3118	2019-10-03 22.20	4.0
3118	2019-10-03 22.30	4.0
3118	2019-10-03 22.40	4.0
3118	2019-10-03 22.50	4.0
3118	2019-10-03 23.00	4.0
3118	2019-10-03 23.10	4.0
3118	2019-10-03 23.20	4.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-03 23.30	4.0
3118	2019-10-03 23.40	4.0
3118	2019-10-03 23.50	4.0
3118	2019-10-04 00.00	4.0
3118	2019-10-04 00.10	4.0
3118	2019-10-04 00.20	4.0
3118	2019-10-04 00.30	4.0
3118	2019-10-04 00.40	4.0
3118	2019-10-04 00.50	4.0
3118	2019-10-04 01.00	4.0
3118	2019-10-04 01.10	4.0
3118	2019-10-04 01.20	4.0
3118	2019-10-04 01.30	4.0
3118	2019-10-04 01.40	4.0
3118	2019-10-04 01.50	4.0
3118	2019-10-04 02.00	4.0
3118	2019-10-04 02.10	4.0
3118	2019-10-04 02.20	4.0
3118	2019-10-04 02.30	4.0
3118	2019-10-04 02.40	4.0
3118	2019-10-04 02.50	4.0
3118	2019-10-04 03.00	4.0
3118	2019-10-04 03.10	4.0
3118	2019-10-04 03.20	4.0
3118	2019-10-04 03.30	4.0
3118	2019-10-04 03.40	4.0
3118	2019-10-04 03.50	4.0
3118	2019-10-04 04.00	4.0
3118	2019-10-04 04.10	4.0
3118	2019-10-04 04.20	3.9
3118	2019-10-04 04.30	3.9
3118	2019-10-04 04.40	3.9
3118	2019-10-04 04.50	3.9
3118	2019-10-04 05.00	4.0
3118	2019-10-04 05.10	4.0
3118	2019-10-04 05.20	3.9
3118	2019-10-04 05.30	3.9
3118	2019-10-04 05.40	3.9
3118	2019-10-04 05.50	3.9
3118	2019-10-04 06.00	3.9
3118	2019-10-04 06.10	3.9
3118	2019-10-04 06.20	3.9
3118	2019-10-04 06.30	3.9
3118	2019-10-04 06.40	3.9
3118	2019-10-04 06.50	3.9
3118	2019-10-04 07.00	4.0
3118	2019-10-04 07.10	3.9
3118	2019-10-04 07.20	3.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-04 07.30	3.9
3118	2019-10-04 07.40	3.9
3118	2019-10-04 07.50	3.9
3118	2019-10-04 08.00	3.9
3118	2019-10-04 08.10	3.9
3118	2019-10-04 08.20	3.9
3118	2019-10-04 08.30	3.9
3118	2019-10-04 08.40	3.9
3118	2019-10-04 08.50	3.9
3118	2019-10-04 09.00	3.9
3118	2019-10-04 09.10	3.9
3118	2019-10-04 09.20	3.9
3118	2019-10-04 09.30	3.8
3118	2019-10-04 09.40	3.9
3118	2019-10-04 09.50	3.9
3118	2019-10-04 10.00	3.9
3118	2019-10-04 10.10	3.9
3118	2019-10-04 10.20	3.9
3118	2019-10-04 10.30	3.9
3118	2019-10-04 10.40	3.9
3118	2019-10-04 10.50	3.9
3118	2019-10-04 11.00	3.9
3118	2019-10-04 11.10	3.9
3118	2019-10-04 11.20	3.9
3118	2019-10-04 11.30	3.9
3118	2019-10-04 11.40	3.9
3118	2019-10-04 11.50	3.9
3118	2019-10-04 12.00	3.9
3118	2019-10-04 12.10	3.9
3118	2019-10-04 12.20	3.9
3118	2019-10-04 12.30	3.9
3118	2019-10-04 12.40	3.9
3118	2019-10-04 12.50	3.9
3118	2019-10-04 13.00	3.9
3118	2019-10-04 13.10	3.9
3118	2019-10-04 13.20	3.9
3118	2019-10-04 13.30	3.9
3118	2019-10-04 13.40	3.9
3118	2019-10-04 13.50	3.9
3118	2019-10-04 14.00	3.9
3118	2019-10-04 14.10	3.9
3118	2019-10-04 14.20	3.9
3118	2019-10-04 14.30	3.9
3118	2019-10-04 14.40	3.9
3118	2019-10-04 14.50	3.9
3118	2019-10-04 15.00	3.9
3118	2019-10-04 15.10	3.9
3118	2019-10-04 15.20	3.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-04 15.30	3.9
3118	2019-10-04 15.40	3.9
3118	2019-10-04 15.50	3.9
3118	2019-10-04 16.00	3.9
3118	2019-10-04 16.10	3.9
3118	2019-10-04 16.20	3.9
3118	2019-10-04 16.30	3.9
3118	2019-10-04 16.40	3.9
3118	2019-10-04 16.50	3.9
3118	2019-10-04 17.00	3.9
3118	2019-10-04 17.10	3.9
3118	2019-10-04 17.20	3.9
3118	2019-10-04 17.30	3.9
3118	2019-10-04 17.40	3.9
3118	2019-10-04 17.50	3.9
3118	2019-10-04 18.00	3.9
3118	2019-10-04 18.10	3.9
3118	2019-10-04 18.20	3.9
3118	2019-10-04 18.30	3.9
3118	2019-10-04 18.40	3.9
3118	2019-10-04 18.50	3.9
3118	2019-10-04 19.00	3.9
3118	2019-10-04 19.10	3.9
3118	2019-10-04 19.20	3.9
3118	2019-10-04 19.30	3.9
3118	2019-10-04 19.40	3.9
3118	2019-10-04 19.50	3.9
3118	2019-10-04 20.00	3.9
3118	2019-10-04 20.10	3.9
3118	2019-10-04 20.20	3.9
3118	2019-10-04 20.30	3.9
3118	2019-10-04 20.40	3.9
3118	2019-10-04 20.50	3.9
3118	2019-10-04 21.00	3.9
3118	2019-10-04 21.10	3.9
3118	2019-10-04 21.20	3.9
3118	2019-10-04 21.30	3.9
3118	2019-10-04 21.40	3.9
3118	2019-10-04 21.50	3.9
3118	2019-10-04 22.00	3.9
3118	2019-10-04 22.10	3.8
3118	2019-10-04 22.20	3.9
3118	2019-10-04 22.30	3.9
3118	2019-10-04 22.40	3.9
3118	2019-10-04 22.50	3.9
3118	2019-10-04 23.00	3.9
3118	2019-10-04 23.10	3.9
3118	2019-10-04 23.20	3.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-04 23.30	3.9
3118	2019-10-04 23.40	3.9
3118	2019-10-04 23.50	3.9
3118	2019-10-05 00.00	3.9
3118	2019-10-05 00.10	3.9
3118	2019-10-05 00.20	3.9
3118	2019-10-05 00.30	3.9
3118	2019-10-05 00.40	3.9
3118	2019-10-05 00.50	3.9
3118	2019-10-05 01.00	3.8
3118	2019-10-05 01.10	3.9
3118	2019-10-05 01.20	3.8
3118	2019-10-05 01.30	3.8
3118	2019-10-05 01.40	3.8
3118	2019-10-05 01.50	3.8
3118	2019-10-05 02.00	3.9
3118	2019-10-05 02.10	3.9
3118	2019-10-05 02.20	3.9
3118	2019-10-05 02.30	3.9
3118	2019-10-05 02.40	3.9
3118	2019-10-05 02.50	3.9
3118	2019-10-05 03.00	3.9
3118	2019-10-05 03.10	3.8
3118	2019-10-05 03.20	3.8
3118	2019-10-05 03.30	3.8
3118	2019-10-05 03.40	3.8
3118	2019-10-05 03.50	3.8
3118	2019-10-05 04.00	3.8
3118	2019-10-05 04.10	3.8
3118	2019-10-05 04.20	3.8
3118	2019-10-05 04.30	3.8
3118	2019-10-05 04.40	3.8
3118	2019-10-05 04.50	3.8
3118	2019-10-05 05.00	3.8
3118	2019-10-05 05.10	3.8
3118	2019-10-05 05.20	3.8
3118	2019-10-05 05.30	3.8
3118	2019-10-05 05.40	3.8
3118	2019-10-05 05.50	3.8
3118	2019-10-05 06.00	3.8
3118	2019-10-05 06.10	3.8
3118	2019-10-05 06.20	3.8
3118	2019-10-05 06.30	3.8
3118	2019-10-05 06.40	3.8
3118	2019-10-05 06.50	3.8
3118	2019-10-05 07.00	3.8
3118	2019-10-05 07.10	3.8
3118	2019-10-05 07.20	3.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-05 07.30	3.8
3118	2019-10-05 07.40	3.8
3118	2019-10-05 07.50	3.8
3118	2019-10-05 08.00	3.8
3118	2019-10-05 08.10	3.7
3118	2019-10-05 08.20	3.8
3118	2019-10-05 08.30	3.8
3118	2019-10-05 08.40	3.7
3118	2019-10-05 08.50	3.8
3118	2019-10-05 09.00	3.7
3118	2019-10-05 09.10	3.7
3118	2019-10-05 09.20	3.7
3118	2019-10-05 09.30	3.8
3118	2019-10-05 09.40	3.8
3118	2019-10-05 09.50	3.7
3118	2019-10-05 10.00	3.8
3118	2019-10-05 10.10	3.7
3118	2019-10-05 10.20	3.8
3118	2019-10-05 10.30	3.8
3118	2019-10-05 10.40	3.8
3118	2019-10-05 10.50	3.8
3118	2019-10-05 11.00	3.7
3118	2019-10-05 11.10	3.8
3118	2019-10-05 11.20	3.7
3118	2019-10-05 11.30	3.7
3118	2019-10-05 11.40	3.7
3118	2019-10-05 11.50	3.8
3118	2019-10-05 12.00	3.7
3118	2019-10-05 12.10	3.7
3118	2019-10-05 12.20	3.7
3118	2019-10-05 12.30	3.7
3118	2019-10-05 12.40	3.8
3118	2019-10-05 12.50	3.8
3118	2019-10-05 13.00	3.7
3118	2019-10-05 13.10	3.8
3118	2019-10-05 13.20	3.8
3118	2019-10-05 13.30	3.8
3118	2019-10-05 13.40	3.8
3118	2019-10-05 13.50	3.8
3118	2019-10-05 14.00	3.8
3118	2019-10-05 14.10	3.8
3118	2019-10-05 14.20	3.8
3118	2019-10-05 14.30	3.8
3118	2019-10-05 14.40	3.8
3118	2019-10-05 14.50	3.8
3118	2019-10-05 15.00	3.8
3118	2019-10-05 15.10	3.8
3118	2019-10-05 15.20	3.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-05 15.30	3.8
3118	2019-10-05 15.40	3.8
3118	2019-10-05 15.50	3.8
3118	2019-10-05 16.00	3.8
3118	2019-10-05 16.10	3.8
3118	2019-10-05 16.20	3.8
3118	2019-10-05 16.30	3.8
3118	2019-10-05 16.40	3.8
3118	2019-10-05 16.50	3.8
3118	2019-10-05 17.00	3.9
3118	2019-10-05 17.10	3.9
3118	2019-10-05 17.20	3.8
3118	2019-10-05 17.30	3.8
3118	2019-10-05 17.40	3.8
3118	2019-10-05 17.50	3.9
3118	2019-10-05 18.00	3.8
3118	2019-10-05 18.10	3.8
3118	2019-10-05 18.20	3.8
3118	2019-10-05 18.30	3.9
3118	2019-10-05 18.40	3.9
3118	2019-10-05 18.50	3.9
3118	2019-10-05 19.00	3.9
3118	2019-10-05 19.10	3.9
3118	2019-10-05 19.20	3.9
3118	2019-10-05 19.30	3.9
3118	2019-10-05 19.40	3.9
3118	2019-10-05 19.50	3.9
3118	2019-10-05 20.00	3.9
3118	2019-10-05 20.10	3.8
3118	2019-10-05 20.20	3.9
3118	2019-10-05 20.30	3.9
3118	2019-10-05 20.40	3.9
3118	2019-10-05 20.50	3.9
3118	2019-10-05 21.00	3.9
3118	2019-10-05 21.10	3.9
3118	2019-10-05 21.20	3.9
3118	2019-10-05 21.30	3.9
3118	2019-10-05 21.40	3.9
3118	2019-10-05 21.50	3.9
3118	2019-10-05 22.00	3.8
3118	2019-10-05 22.10	3.9
3118	2019-10-05 22.20	3.8
3118	2019-10-05 22.30	3.9
3118	2019-10-05 22.40	3.8
3118	2019-10-05 22.50	3.8
3118	2019-10-05 23.00	3.9
3118	2019-10-05 23.10	3.8
3118	2019-10-05 23.20	3.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-05 23.30	3.8
3118	2019-10-05 23.40	3.8
3118	2019-10-05 23.50	3.8
3118	2019-10-06 00.00	3.8
3118	2019-10-06 00.10	3.8
3118	2019-10-06 00.20	3.8
3118	2019-10-06 00.30	3.8
3118	2019-10-06 00.40	3.8
3118	2019-10-06 00.50	3.8
3118	2019-10-06 01.00	3.8
3118	2019-10-06 01.10	3.8
3118	2019-10-06 01.20	3.8
3118	2019-10-06 01.30	3.8
3118	2019-10-06 01.40	3.8
3118	2019-10-06 01.50	3.8
3118	2019-10-06 02.00	3.8
3118	2019-10-06 02.10	3.8
3118	2019-10-06 02.20	3.8
3118	2019-10-06 02.30	3.8
3118	2019-10-06 02.40	3.8
3118	2019-10-06 02.50	3.8
3118	2019-10-06 03.00	3.8
3118	2019-10-06 03.10	3.8
3118	2019-10-06 03.20	3.8
3118	2019-10-06 03.30	3.8
3118	2019-10-06 03.40	3.8
3118	2019-10-06 03.50	3.8
3118	2019-10-06 04.00	3.8
3118	2019-10-06 04.10	3.8
3118	2019-10-06 04.20	3.8
3118	2019-10-06 04.30	3.8
3118	2019-10-06 04.40	3.8
3118	2019-10-06 04.50	3.8
3118	2019-10-06 05.00	3.8
3118	2019-10-06 05.10	3.8
3118	2019-10-06 05.20	3.8
3118	2019-10-06 05.30	3.8
3118	2019-10-06 05.40	3.8
3118	2019-10-06 05.50	3.8
3118	2019-10-06 06.00	3.8
3118	2019-10-06 06.10	3.8
3118	2019-10-06 06.20	3.8
3118	2019-10-06 06.30	3.8
3118	2019-10-06 06.40	3.8
3118	2019-10-06 06.50	3.8
3118	2019-10-06 07.00	3.8
3118	2019-10-06 07.10	3.8
3118	2019-10-06 07.20	3.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-06 07.30	3.8
3118	2019-10-06 07.40	3.8
3118	2019-10-06 07.50	3.8
3118	2019-10-06 08.00	3.8
3118	2019-10-06 08.10	3.8
3118	2019-10-06 08.20	3.8
3118	2019-10-06 08.30	3.8
3118	2019-10-06 08.40	3.8
3118	2019-10-06 08.50	3.7
3118	2019-10-06 09.00	3.7
3118	2019-10-06 09.10	3.7
3118	2019-10-06 09.20	3.7
3118	2019-10-06 09.30	3.7
3118	2019-10-06 09.40	3.8
3118	2019-10-06 09.50	3.7
3118	2019-10-06 10.00	3.8
3118	2019-10-06 10.10	3.8
3118	2019-10-06 10.20	3.8
3118	2019-10-06 10.30	3.8
3118	2019-10-06 10.40	3.7
3118	2019-10-06 10.50	3.7
3118	2019-10-06 11.00	3.7
3118	2019-10-06 11.10	3.7
3118	2019-10-06 11.20	3.8
3118	2019-10-06 11.30	3.7
3118	2019-10-06 11.40	3.7
3118	2019-10-06 11.50	3.7
3118	2019-10-06 12.00	3.7
3118	2019-10-06 12.10	3.7
3118	2019-10-06 12.20	3.7
3118	2019-10-06 12.30	3.7
3118	2019-10-06 12.40	3.7
3118	2019-10-06 12.50	3.8
3118	2019-10-06 13.00	3.8
3118	2019-10-06 13.10	3.7
3118	2019-10-06 13.20	3.8
3118	2019-10-06 13.30	3.7
3118	2019-10-06 13.40	3.8
3118	2019-10-06 13.50	3.8
3118	2019-10-06 14.00	3.8
3118	2019-10-06 14.10	3.8
3118	2019-10-06 14.20	3.8
3118	2019-10-06 14.30	3.8
3118	2019-10-06 14.40	3.8
3118	2019-10-06 14.50	3.8
3118	2019-10-06 15.00	3.8
3118	2019-10-06 15.10	3.8
3118	2019-10-06 15.20	3.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-06 15.30	3.8
3118	2019-10-06 15.40	3.8
3118	2019-10-06 15.50	3.8
3118	2019-10-06 16.00	3.8
3118	2019-10-06 16.10	3.8
3118	2019-10-06 16.20	3.8
3118	2019-10-06 16.30	3.8
3118	2019-10-06 16.40	3.8
3118	2019-10-06 16.50	3.8
3118	2019-10-06 17.00	3.8
3118	2019-10-06 17.10	3.8
3118	2019-10-06 17.20	3.8
3118	2019-10-06 17.30	3.8
3118	2019-10-06 17.40	3.8
3118	2019-10-06 17.50	3.8
3118	2019-10-06 18.00	3.8
3118	2019-10-06 18.10	3.8
3118	2019-10-06 18.20	3.8
3118	2019-10-06 18.30	3.8
3118	2019-10-06 18.40	3.8
3118	2019-10-06 18.50	3.8
3118	2019-10-06 19.00	3.8
3118	2019-10-06 19.10	3.8
3118	2019-10-06 19.20	3.8
3118	2019-10-06 19.30	3.8
3118	2019-10-06 19.40	3.8
3118	2019-10-06 19.50	3.8
3118	2019-10-06 20.00	3.8
3118	2019-10-06 20.10	3.8
3118	2019-10-06 20.20	3.8
3118	2019-10-06 20.30	3.8
3118	2019-10-06 20.40	3.8
3118	2019-10-06 20.50	3.8
3118	2019-10-06 21.00	3.8
3118	2019-10-06 21.10	3.8
3118	2019-10-06 21.20	3.8
3118	2019-10-06 21.30	3.8
3118	2019-10-06 21.40	3.8
3118	2019-10-06 21.50	3.8
3118	2019-10-06 22.00	3.8
3118	2019-10-06 22.10	3.8
3118	2019-10-06 22.20	3.8
3118	2019-10-06 22.30	3.8
3118	2019-10-06 22.40	3.9
3118	2019-10-06 22.50	3.8
3118	2019-10-06 23.00	3.8
3118	2019-10-06 23.10	3.8
3118	2019-10-06 23.20	3.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-06 23.30	3.8
3118	2019-10-06 23.40	3.8
3118	2019-10-06 23.50	3.8
3118	2019-10-07 00.00	3.8
3118	2019-10-07 00.10	3.8
3118	2019-10-07 00.20	3.8
3118	2019-10-07 00.30	3.8
3118	2019-10-07 00.40	3.8
3118	2019-10-07 00.50	3.8
3118	2019-10-07 01.00	3.8
3118	2019-10-07 01.10	3.8
3118	2019-10-07 01.20	3.8
3118	2019-10-07 01.30	3.8
3118	2019-10-07 01.40	3.8
3118	2019-10-07 01.50	3.8
3118	2019-10-07 02.00	4.9
3118	2019-10-07 02.10	23.4
3118	2019-10-07 02.20	45.6
3118	2019-10-07 02.30	63.2
3118	2019-10-07 02.40	75.2
3118	2019-10-07 02.50	86.1
3118	2019-10-07 03.00	88.4
3118	2019-10-07 03.10	87.9
3118	2019-10-07 03.20	87.1
3118	2019-10-07 03.30	84.0
3118	2019-10-07 03.40	80.0
3118	2019-10-07 03.50	74.3
3118	2019-10-07 04.00	67.9
3118	2019-10-07 04.10	60.9
3118	2019-10-07 04.20	53.5
3118	2019-10-07 04.30	47.2
3118	2019-10-07 04.40	40.9
3118	2019-10-07 04.50	35.4
3118	2019-10-07 05.00	29.5
3118	2019-10-07 05.10	23.4
3118	2019-10-07 05.20	17.1
3118	2019-10-07 05.30	13.6
3118	2019-10-07 05.40	11.1
3118	2019-10-07 05.50	9.5
3118	2019-10-07 06.00	8.3
3118	2019-10-07 06.10	7.4
3118	2019-10-07 06.20	6.6
3118	2019-10-07 06.30	6.0
3118	2019-10-07 06.40	5.3
3118	2019-10-07 06.50	4.7
3118	2019-10-07 07.00	4.1
3118	2019-10-07 07.10	3.8
3118	2019-10-07 07.20	3.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-07 07.30	2.9
3118	2019-10-07 07.40	2.7
3118	2019-10-07 07.50	2.2
3118	2019-10-07 08.00	1.8
3118	2019-10-07 08.10	1.5
3118	2019-10-07 08.20	1.5
3118	2019-10-07 08.30	1.3
3118	2019-10-07 08.40	1.0
3118	2019-10-07 08.50	0.7
3118	2019-10-07 09.00	0.5
3118	2019-10-07 09.10	0.2
3118	2019-10-07 09.20	0.1
3118	2019-10-07 09.30	0.0
3118	2019-10-07 09.40	-0.2
3118	2019-10-07 09.50	-0.3
3118	2019-10-07 10.00	-0.5
3118	2019-10-07 10.10	-0.2
3118	2019-10-07 10.20	-0.2
3118	2019-10-07 10.30	-0.2
3118	2019-10-07 10.40	-0.2
3118	2019-10-07 10.50	0.0
3118	2019-10-07 11.00	0.1
3118	2019-10-07 11.10	0.2
3118	2019-10-07 11.20	0.3
3118	2019-10-07 11.30	0.3
3118	2019-10-07 11.40	0.2
3118	2019-10-07 11.50	0.1
3118	2019-10-07 12.00	0.0
3118	2019-10-07 12.10	0.0
3118	2019-10-07 12.20	0.0
3118	2019-10-07 12.30	0.0
3118	2019-10-07 12.40	0.0
3118	2019-10-07 12.50	0.1
3118	2019-10-07 13.00	0.1
3118	2019-10-07 13.10	0.2
3118	2019-10-07 13.20	0.3
3118	2019-10-07 13.30	0.3
3118	2019-10-07 13.40	0.3
3118	2019-10-07 13.50	0.3
3118	2019-10-07 14.00	0.3
3118	2019-10-07 14.10	0.5
3118	2019-10-07 14.20	0.6
3118	2019-10-07 14.30	15.2
3118	2019-10-07 14.40	19.4
3118	2019-10-07 14.50	19.3
3118	2019-10-07 15.00	19.1
3118	2019-10-07 15.10	18.8
3118	2019-10-07 15.20	18.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-07 15.30	18.1
3118	2019-10-07 15.40	18.0
3118	2019-10-07 15.50	17.5
3118	2019-10-07 16.00	17.1
3118	2019-10-07 16.10	16.7
3118	2019-10-07 16.20	16.3
3118	2019-10-07 16.30	16.1
3118	2019-10-07 16.40	15.9
3118	2019-10-07 16.50	15.7
3118	2019-10-07 17.00	15.4
3118	2019-10-07 17.10	15.2
3118	2019-10-07 17.20	14.8
3118	2019-10-07 17.30	14.3
3118	2019-10-07 17.40	14.0
3118	2019-10-07 17.50	13.7
3118	2019-10-07 18.00	13.5
3118	2019-10-07 18.10	13.5
3118	2019-10-07 18.20	13.3
3118	2019-10-07 18.30	13.0
3118	2019-10-07 18.40	12.8
3118	2019-10-07 18.50	12.7
3118	2019-10-07 19.00	12.6
3118	2019-10-07 19.10	12.6
3118	2019-10-07 19.20	12.4
3118	2019-10-07 19.30	12.2
3118	2019-10-07 19.40	12.0
3118	2019-10-07 19.50	11.9
3118	2019-10-07 20.00	11.6
3118	2019-10-07 20.10	11.4
3118	2019-10-07 20.20	11.2
3118	2019-10-07 20.30	11.1
3118	2019-10-07 20.40	11.0
3118	2019-10-07 20.50	11.0
3118	2019-10-07 21.00	10.9
3118	2019-10-07 21.10	10.8
3118	2019-10-07 21.20	10.7
3118	2019-10-07 21.30	10.6
3118	2019-10-07 21.40	10.4
3118	2019-10-07 21.50	10.4
3118	2019-10-07 22.00	10.3
3118	2019-10-07 22.10	10.3
3118	2019-10-07 22.20	10.3
3118	2019-10-07 22.30	10.2
3118	2019-10-07 22.40	10.1
3118	2019-10-07 22.50	10.0
3118	2019-10-07 23.00	9.9
3118	2019-10-07 23.10	9.8
3118	2019-10-07 23.20	9.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-07 23.30	9.6
3118	2019-10-07 23.40	9.4
3118	2019-10-07 23.50	9.3
3118	2019-10-08 00.00	9.2
3118	2019-10-08 00.10	9.2
3118	2019-10-08 00.20	9.1
3118	2019-10-08 00.30	9.1
3118	2019-10-08 00.40	9.0
3118	2019-10-08 00.50	8.9
3118	2019-10-08 01.00	8.9
3118	2019-10-08 01.10	8.7
3118	2019-10-08 01.20	8.6
3118	2019-10-08 01.30	8.6
3118	2019-10-08 01.40	8.5
3118	2019-10-08 01.50	8.4
3118	2019-10-08 02.00	8.4
3118	2019-10-08 02.10	8.6
3118	2019-10-08 02.20	8.5
3118	2019-10-08 02.30	8.5
3118	2019-10-08 02.40	9.2
3118	2019-10-08 02.50	9.4
3118	2019-10-08 03.00	9.3
3118	2019-10-08 03.10	9.1
3118	2019-10-08 03.20	8.9
3118	2019-10-08 03.30	8.7
3118	2019-10-08 03.40	8.5
3118	2019-10-08 03.50	8.3
3118	2019-10-08 04.00	8.2
3118	2019-10-08 04.10	8.1
3118	2019-10-08 04.20	8.1
3118	2019-10-08 04.30	8.2
3118	2019-10-08 04.40	8.2
3118	2019-10-08 04.50	8.2
3118	2019-10-08 05.00	8.1
3118	2019-10-08 05.10	8.2
3118	2019-10-08 05.20	8.0
3118	2019-10-08 05.30	8.2
3118	2019-10-08 05.40	8.1
3118	2019-10-08 05.50	8.0
3118	2019-10-08 06.00	8.1
3118	2019-10-08 06.10	8.2
3118	2019-10-08 06.20	8.3
3118	2019-10-08 06.30	8.3
3118	2019-10-08 06.40	8.1
3118	2019-10-08 06.50	8.0
3118	2019-10-08 07.00	7.8
3118	2019-10-08 07.10	7.6
3118	2019-10-08 07.20	7.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-08 07.30	7.6
3118	2019-10-08 07.40	7.7
3118	2019-10-08 07.50	7.8
3118	2019-10-08 08.00	7.8
3118	2019-10-08 08.10	7.8
3118	2019-10-08 08.20	7.8
3118	2019-10-08 08.30	7.6
3118	2019-10-08 08.40	7.5
3118	2019-10-08 08.50	7.3
3118	2019-10-08 09.00	7.0
3118	2019-10-08 09.10	7.0
3118	2019-10-08 09.20	6.9
3118	2019-10-08 09.30	6.9
3118	2019-10-08 09.40	7.0
3118	2019-10-08 09.50	6.8
3118	2019-10-08 10.00	6.7
3118	2019-10-08 10.10	6.6
3118	2019-10-08 10.20	6.4
3118	2019-10-08 10.30	6.3
3118	2019-10-08 10.40	6.2
3118	2019-10-08 10.50	6.0
3118	2019-10-08 11.00	6.0
3118	2019-10-08 11.10	5.7
3118	2019-10-08 11.20	5.7
3118	2019-10-08 11.30	5.7
3118	2019-10-08 11.40	5.6
3118	2019-10-08 11.50	5.5
3118	2019-10-08 12.00	5.3
3118	2019-10-08 12.10	5.3
3118	2019-10-08 12.20	5.2
3118	2019-10-08 12.30	5.2
3118	2019-10-08 12.40	5.3
3118	2019-10-08 12.50	5.3
3118	2019-10-08 13.00	5.3
3118	2019-10-08 13.10	5.3
3118	2019-10-08 13.20	5.1
3118	2019-10-08 13.30	5.0
3118	2019-10-08 13.40	5.5
3118	2019-10-08 13.50	6.3
3118	2019-10-08 14.00	6.0
3118	2019-10-08 14.10	5.7
3118	2019-10-08 14.20	5.5
3118	2019-10-08 14.30	5.4
3118	2019-10-08 14.40	5.5
3118	2019-10-08 14.50	5.3
3118	2019-10-08 15.00	5.3
3118	2019-10-08 15.10	5.2
3118	2019-10-08 15.20	4.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-08 15.30	4.9
3118	2019-10-08 15.40	5.0
3118	2019-10-08 15.50	5.2
3118	2019-10-08 16.00	6.0
3118	2019-10-08 16.10	7.7
3118	2019-10-08 16.20	8.6
3118	2019-10-08 16.30	8.8
3118	2019-10-08 16.40	8.7
3118	2019-10-08 16.50	8.4
3118	2019-10-08 17.00	8.3
3118	2019-10-08 17.10	8.0
3118	2019-10-08 17.20	7.1
3118	2019-10-08 17.30	6.7
3118	2019-10-08 17.40	6.6
3118	2019-10-08 17.50	6.4
3118	2019-10-08 18.00	6.2
3118	2019-10-08 18.10	6.1
3118	2019-10-08 18.20	6.3
3118	2019-10-08 18.30	6.6
3118	2019-10-08 18.40	6.8
3118	2019-10-08 18.50	7.1
3118	2019-10-08 19.00	7.4
3118	2019-10-08 19.10	7.7
3118	2019-10-08 19.20	7.9
3118	2019-10-08 19.30	8.1
3118	2019-10-08 19.40	8.2
3118	2019-10-08 19.50	8.3
3118	2019-10-08 20.00	8.2
3118	2019-10-08 20.10	8.4
3118	2019-10-08 20.20	8.5
3118	2019-10-08 20.30	8.5
3118	2019-10-08 20.40	8.5
3118	2019-10-08 20.50	8.6
3118	2019-10-08 21.00	8.7
3118	2019-10-08 21.10	8.7
3118	2019-10-08 21.20	8.6
3118	2019-10-08 21.30	8.8
3118	2019-10-08 21.40	8.8
3118	2019-10-08 21.50	8.5
3118	2019-10-08 22.00	8.3
3118	2019-10-08 22.10	8.1
3118	2019-10-08 22.20	8.1
3118	2019-10-08 22.30	8.0
3118	2019-10-08 22.40	8.1
3118	2019-10-08 22.50	8.1
3118	2019-10-08 23.00	8.0
3118	2019-10-08 23.10	7.7
3118	2019-10-08 23.20	7.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-08 23.30	7.3
3118	2019-10-08 23.40	7.2
3118	2019-10-08 23.50	7.2
3118	2019-10-09 00.00	7.3
3118	2019-10-09 00.10	7.4
3118	2019-10-09 00.20	7.5
3118	2019-10-09 00.30	7.5
3118	2019-10-09 00.40	7.6
3118	2019-10-09 00.50	7.6
3118	2019-10-09 01.00	7.6
3118	2019-10-09 01.10	7.5
3118	2019-10-09 01.20	7.4
3118	2019-10-09 01.30	7.4
3118	2019-10-09 01.40	7.4
3118	2019-10-09 01.50	7.3
3118	2019-10-09 02.00	7.3
3118	2019-10-09 02.10	7.2
3118	2019-10-09 02.20	7.0
3118	2019-10-09 02.30	7.0
3118	2019-10-09 02.40	6.9
3118	2019-10-09 02.50	6.8
3118	2019-10-09 03.00	6.8
3118	2019-10-09 03.10	6.9
3118	2019-10-09 03.20	7.0
3118	2019-10-09 03.30	7.0
3118	2019-10-09 03.40	7.1
3118	2019-10-09 03.50	7.1
3118	2019-10-09 04.00	7.1
3118	2019-10-09 04.10	7.0
3118	2019-10-09 04.20	7.1
3118	2019-10-09 04.30	7.2
3118	2019-10-09 04.40	7.3
3118	2019-10-09 04.50	7.3
3118	2019-10-09 05.00	7.5
3118	2019-10-09 05.10	7.5
3118	2019-10-09 05.20	7.6
3118	2019-10-09 05.30	7.7
3118	2019-10-09 05.40	7.6
3118	2019-10-09 05.50	7.6
3118	2019-10-09 06.00	7.5
3118	2019-10-09 06.10	7.4
3118	2019-10-09 06.20	7.4
3118	2019-10-09 06.30	7.4
3118	2019-10-09 06.40	7.3
3118	2019-10-09 06.50	7.2
3118	2019-10-09 07.00	7.2
3118	2019-10-09 07.10	7.0
3118	2019-10-09 07.20	6.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-09 07.30	6.8
3118	2019-10-09 07.40	6.7
3118	2019-10-09 07.50	6.6
3118	2019-10-09 08.00	6.5
3118	2019-10-09 08.10	6.3
3118	2019-10-09 08.20	6.2
3118	2019-10-09 08.30	6.1
3118	2019-10-09 08.40	6.4
3118	2019-10-09 08.50	7.8
3118	2019-10-09 09.00	8.0
3118	2019-10-09 09.10	7.9
3118	2019-10-09 09.20	7.9
3118	2019-10-09 09.30	7.8
3118	2019-10-09 09.40	8.1
3118	2019-10-09 09.50	8.1
3118	2019-10-09 10.00	7.9
3118	2019-10-09 10.10	7.7
3118	2019-10-09 10.20	7.6
3118	2019-10-09 10.30	7.4
3118	2019-10-09 10.40	7.3
3118	2019-10-09 10.50	7.3
3118	2019-10-09 11.00	7.0
3118	2019-10-09 11.10	6.8
3118	2019-10-09 11.20	6.7
3118	2019-10-09 11.30	6.7
3118	2019-10-09 11.40	6.6
3118	2019-10-09 11.50	6.6
3118	2019-10-09 12.00	6.7
3118	2019-10-09 12.10	6.5
3118	2019-10-09 12.20	6.5
3118	2019-10-09 12.30	6.3
3118	2019-10-09 12.40	6.1
3118	2019-10-09 12.50	6.1
3118	2019-10-09 13.00	6.0
3118	2019-10-09 13.10	5.9
3118	2019-10-09 13.20	5.8
3118	2019-10-09 13.30	5.7
3118	2019-10-09 13.40	5.6
3118	2019-10-09 13.50	5.7
3118	2019-10-09 14.00	5.7
3118	2019-10-09 14.10	5.7
3118	2019-10-09 14.20	5.7
3118	2019-10-09 14.30	5.8
3118	2019-10-09 14.40	5.7
3118	2019-10-09 14.50	5.9
3118	2019-10-09 15.00	5.9
3118	2019-10-09 15.10	6.0
3118	2019-10-09 15.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-09 15.30	6.1
3118	2019-10-09 15.40	6.3
3118	2019-10-09 15.50	6.4
3118	2019-10-09 16.00	6.5
3118	2019-10-09 16.10	6.7
3118	2019-10-09 16.20	6.8
3118	2019-10-09 16.30	7.0
3118	2019-10-09 16.40	6.9
3118	2019-10-09 16.50	6.8
3118	2019-10-09 17.00	6.5
3118	2019-10-09 17.10	6.1
3118	2019-10-09 17.20	5.8
3118	2019-10-09 17.30	5.6
3118	2019-10-09 17.40	5.3
3118	2019-10-09 17.50	5.1
3118	2019-10-09 18.00	4.9
3118	2019-10-09 18.10	4.7
3118	2019-10-09 18.20	4.5
3118	2019-10-09 18.30	4.5
3118	2019-10-09 18.40	4.5
3118	2019-10-09 18.50	4.8
3118	2019-10-09 19.00	5.3
3118	2019-10-09 19.10	5.9
3118	2019-10-09 19.20	6.3
3118	2019-10-09 19.30	6.4
3118	2019-10-09 19.40	6.5
3118	2019-10-09 19.50	6.6
3118	2019-10-09 20.00	6.7
3118	2019-10-09 20.10	6.8
3118	2019-10-09 20.20	7.0
3118	2019-10-09 20.30	7.2
3118	2019-10-09 20.40	7.2
3118	2019-10-09 20.50	7.2
3118	2019-10-09 21.00	7.2
3118	2019-10-09 21.10	7.2
3118	2019-10-09 21.20	7.2
3118	2019-10-09 21.30	7.4
3118	2019-10-09 21.40	7.7
3118	2019-10-09 21.50	8.0
3118	2019-10-09 22.00	8.2
3118	2019-10-09 22.10	8.5
3118	2019-10-09 22.20	9.1
3118	2019-10-09 22.30	9.8
3118	2019-10-09 22.40	10.4
3118	2019-10-09 22.50	11.2
3118	2019-10-09 23.00	12.0
3118	2019-10-09 23.10	12.5
3118	2019-10-09 23.20	13.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-09 23.30	13.3
3118	2019-10-09 23.40	13.5
3118	2019-10-09 23.50	13.5
3118	2019-10-10 00.00	13.7
3118	2019-10-10 00.10	13.9
3118	2019-10-10 00.20	14.3
3118	2019-10-10 00.30	14.6
3118	2019-10-10 00.40	14.9
3118	2019-10-10 00.50	14.9
3118	2019-10-10 01.00	14.8
3118	2019-10-10 01.10	14.5
3118	2019-10-10 01.20	14.1
3118	2019-10-10 01.30	13.9
3118	2019-10-10 01.40	13.4
3118	2019-10-10 01.50	12.9
3118	2019-10-10 02.00	12.3
3118	2019-10-10 02.10	12.0
3118	2019-10-10 02.20	11.9
3118	2019-10-10 02.30	12.1
3118	2019-10-10 02.40	12.5
3118	2019-10-10 02.50	12.9
3118	2019-10-10 03.00	13.3
3118	2019-10-10 03.10	13.5
3118	2019-10-10 03.20	13.5
3118	2019-10-10 03.30	13.6
3118	2019-10-10 03.40	13.3
3118	2019-10-10 03.50	13.2
3118	2019-10-10 04.00	13.0
3118	2019-10-10 04.10	12.8
3118	2019-10-10 04.20	12.6
3118	2019-10-10 04.30	12.2
3118	2019-10-10 04.40	12.0
3118	2019-10-10 04.50	11.7
3118	2019-10-10 05.00	11.3
3118	2019-10-10 05.10	11.1
3118	2019-10-10 05.20	10.8
3118	2019-10-10 05.30	10.5
3118	2019-10-10 05.40	10.4
3118	2019-10-10 05.50	10.3
3118	2019-10-10 06.00	10.0
3118	2019-10-10 06.10	12.0
3118	2019-10-10 06.20	15.2
3118	2019-10-10 06.30	14.8
3118	2019-10-10 06.40	14.4
3118	2019-10-10 06.50	14.4
3118	2019-10-10 07.00	14.2
3118	2019-10-10 07.10	14.2
3118	2019-10-10 07.20	14.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-10 07.30	14.0
3118	2019-10-10 07.40	13.9
3118	2019-10-10 07.50	13.8
3118	2019-10-10 08.00	13.7
3118	2019-10-10 08.10	13.5
3118	2019-10-10 08.20	13.5
3118	2019-10-10 08.30	13.4
3118	2019-10-10 08.40	13.1
3118	2019-10-10 08.50	12.9
3118	2019-10-10 09.00	12.7
3118	2019-10-10 09.10	12.5
3118	2019-10-10 09.20	12.5
3118	2019-10-10 09.30	12.3
3118	2019-10-10 09.40	12.1
3118	2019-10-10 09.50	12.0
3118	2019-10-10 10.00	11.7
3118	2019-10-10 10.10	11.6
3118	2019-10-10 10.20	11.4
3118	2019-10-10 10.30	11.4
3118	2019-10-10 10.40	11.3
3118	2019-10-10 10.50	11.2
3118	2019-10-10 11.00	11.1
3118	2019-10-10 11.10	10.9
3118	2019-10-10 11.20	10.9
3118	2019-10-10 11.30	10.8
3118	2019-10-10 11.40	10.7
3118	2019-10-10 11.50	10.6
3118	2019-10-10 12.00	10.7
3118	2019-10-10 12.10	11.0
3118	2019-10-10 12.20	10.9
3118	2019-10-10 12.30	10.9
3118	2019-10-10 12.40	10.9
3118	2019-10-10 12.50	10.8
3118	2019-10-10 13.00	11.2
3118	2019-10-10 13.10	11.4
3118	2019-10-10 13.20	11.2
3118	2019-10-10 13.30	10.5
3118	2019-10-10 13.40	10.0
3118	2019-10-10 13.50	10.0
3118	2019-10-10 14.00	10.0
3118	2019-10-10 14.10	9.9
3118	2019-10-10 14.20	9.8
3118	2019-10-10 14.30	9.8
3118	2019-10-10 14.40	9.7
3118	2019-10-10 14.50	9.8
3118	2019-10-10 15.00	9.7
3118	2019-10-10 15.10	9.8
3118	2019-10-10 15.20	9.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-10 15.30	9.5
3118	2019-10-10 15.40	9.3
3118	2019-10-10 15.50	9.2
3118	2019-10-10 16.00	9.2
3118	2019-10-10 16.10	8.9
3118	2019-10-10 16.20	8.9
3118	2019-10-10 16.30	9.2
3118	2019-10-10 16.40	9.5
3118	2019-10-10 16.50	9.9
3118	2019-10-10 17.00	10.2
3118	2019-10-10 17.10	10.4
3118	2019-10-10 17.20	10.5
3118	2019-10-10 17.30	10.6
3118	2019-10-10 17.40	10.6
3118	2019-10-10 17.50	10.4
3118	2019-10-10 18.00	10.4
3118	2019-10-10 18.10	10.2
3118	2019-10-10 18.20	10.2
3118	2019-10-10 18.30	10.3
3118	2019-10-10 18.40	10.5
3118	2019-10-10 18.50	10.7
3118	2019-10-10 19.00	11.0
3118	2019-10-10 19.10	11.4
3118	2019-10-10 19.20	11.8
3118	2019-10-10 19.30	11.9
3118	2019-10-10 19.40	12.0
3118	2019-10-10 19.50	12.1
3118	2019-10-10 20.00	12.2
3118	2019-10-10 20.10	12.4
3118	2019-10-10 20.20	12.6
3118	2019-10-10 20.30	12.7
3118	2019-10-10 20.40	12.7
3118	2019-10-10 20.50	12.6
3118	2019-10-10 21.00	12.4
3118	2019-10-10 21.10	12.2
3118	2019-10-10 21.20	12.1
3118	2019-10-10 21.30	11.9
3118	2019-10-10 21.40	11.9
3118	2019-10-10 21.50	11.9
3118	2019-10-10 22.00	11.9
3118	2019-10-10 22.10	11.8
3118	2019-10-10 22.20	11.8
3118	2019-10-10 22.30	11.7
3118	2019-10-10 22.40	11.6
3118	2019-10-10 22.50	11.5
3118	2019-10-10 23.00	11.4
3118	2019-10-10 23.10	11.4
3118	2019-10-10 23.20	11.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-10 23.30	11.3
3118	2019-10-10 23.40	11.2
3118	2019-10-10 23.50	11.2
3118	2019-10-11 00.00	11.1
3118	2019-10-11 00.10	11.0
3118	2019-10-11 00.20	10.9
3118	2019-10-11 00.30	10.8
3118	2019-10-11 00.40	10.7
3118	2019-10-11 00.50	10.7
3118	2019-10-11 01.00	10.6
3118	2019-10-11 01.10	10.5
3118	2019-10-11 01.20	10.4
3118	2019-10-11 01.30	10.4
3118	2019-10-11 01.40	10.3
3118	2019-10-11 01.50	10.2
3118	2019-10-11 02.00	10.1
3118	2019-10-11 02.10	9.9
3118	2019-10-11 02.20	9.8
3118	2019-10-11 02.30	9.8
3118	2019-10-11 02.40	9.7
3118	2019-10-11 02.50	9.8
3118	2019-10-11 03.00	9.8
3118	2019-10-11 03.10	9.9
3118	2019-10-11 03.20	10.0
3118	2019-10-11 03.30	10.1
3118	2019-10-11 03.40	10.3
3118	2019-10-11 03.50	10.5
3118	2019-10-11 04.00	10.7
3118	2019-10-11 04.10	10.7
3118	2019-10-11 04.20	10.7
3118	2019-10-11 04.30	10.6
3118	2019-10-11 04.40	10.6
3118	2019-10-11 04.50	10.6
3118	2019-10-11 05.00	10.5
3118	2019-10-11 05.10	10.6
3118	2019-10-11 05.20	10.7
3118	2019-10-11 05.30	10.8
3118	2019-10-11 05.40	10.9
3118	2019-10-11 05.50	10.9
3118	2019-10-11 06.00	10.8
3118	2019-10-11 06.10	10.8
3118	2019-10-11 06.20	10.8
3118	2019-10-11 06.30	10.8
3118	2019-10-11 06.40	10.9
3118	2019-10-11 06.50	10.8
3118	2019-10-11 07.00	10.8
3118	2019-10-11 07.10	10.8
3118	2019-10-11 07.20	10.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-11 07.30	10.8
3118	2019-10-11 07.40	10.9
3118	2019-10-11 07.50	10.9
3118	2019-10-11 08.00	10.9
3118	2019-10-11 08.10	10.8
3118	2019-10-11 08.20	10.7
3118	2019-10-11 08.30	10.6
3118	2019-10-11 08.40	10.4
3118	2019-10-11 08.50	10.2
3118	2019-10-11 09.00	10.1
3118	2019-10-11 09.10	10.0
3118	2019-10-11 09.20	10.0
3118	2019-10-11 09.30	10.0
3118	2019-10-11 09.40	9.9
3118	2019-10-11 09.50	9.9
3118	2019-10-11 10.00	9.9
3118	2019-10-11 10.10	9.9
3118	2019-10-11 10.20	10.2
3118	2019-10-11 10.30	10.5
3118	2019-10-11 10.40	10.3
3118	2019-10-11 10.50	10.1
3118	2019-10-11 11.00	9.9
3118	2019-10-11 11.10	9.7
3118	2019-10-11 11.20	9.6
3118	2019-10-11 11.30	9.4
3118	2019-10-11 11.40	9.2
3118	2019-10-11 11.50	9.1
3118	2019-10-11 12.00	8.9
3118	2019-10-11 12.10	8.8
3118	2019-10-11 12.20	8.8
3118	2019-10-11 12.30	10.0
3118	2019-10-11 12.40	9.9
3118	2019-10-11 12.50	9.9
3118	2019-10-11 13.00	9.9
3118	2019-10-11 13.10	10.0
3118	2019-10-11 13.20	9.9
3118	2019-10-11 13.30	9.8
3118	2019-10-11 13.40	9.8
3118	2019-10-11 13.50	9.8
3118	2019-10-11 14.00	10.0
3118	2019-10-11 14.10	9.5
3118	2019-10-11 14.20	8.5
3118	2019-10-11 14.30	8.5
3118	2019-10-11 14.40	8.4
3118	2019-10-11 14.50	8.4
3118	2019-10-11 15.00	8.3
3118	2019-10-11 15.10	8.3
3118	2019-10-11 15.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-11 15.30	8.1
3118	2019-10-11 15.40	8.1
3118	2019-10-11 15.50	8.1
3118	2019-10-11 16.00	8.2
3118	2019-10-11 16.10	8.1
3118	2019-10-11 16.20	8.2
3118	2019-10-11 16.30	8.1
3118	2019-10-11 16.40	8.1
3118	2019-10-11 16.50	8.1
3118	2019-10-11 17.00	8.2
3118	2019-10-11 17.10	8.4
3118	2019-10-11 17.20	8.6
3118	2019-10-11 17.30	8.9
3118	2019-10-11 17.40	9.1
3118	2019-10-11 17.50	9.2
3118	2019-10-11 18.00	9.2
3118	2019-10-11 18.10	9.1
3118	2019-10-11 18.20	9.0
3118	2019-10-11 18.30	8.9
3118	2019-10-11 18.40	8.8
3118	2019-10-11 18.50	8.7
3118	2019-10-11 19.00	8.6
3118	2019-10-11 19.10	8.7
3118	2019-10-11 19.20	8.8
3118	2019-10-11 19.30	9.1
3118	2019-10-11 19.40	9.6
3118	2019-10-11 19.50	10.3
3118	2019-10-11 20.00	10.9
3118	2019-10-11 20.10	11.4
3118	2019-10-11 20.20	11.7
3118	2019-10-11 20.30	11.9
3118	2019-10-11 20.40	12.0
3118	2019-10-11 20.50	11.9
3118	2019-10-11 21.00	11.8
3118	2019-10-11 21.10	11.9
3118	2019-10-11 21.20	11.9
3118	2019-10-11 21.30	11.8
3118	2019-10-11 21.40	11.9
3118	2019-10-11 21.50	11.9
3118	2019-10-11 22.00	11.9
3118	2019-10-11 22.10	11.9
3118	2019-10-11 22.20	11.9
3118	2019-10-11 22.30	11.8
3118	2019-10-11 22.40	11.8
3118	2019-10-11 22.50	11.8
3118	2019-10-11 23.00	11.7
3118	2019-10-11 23.10	11.7
3118	2019-10-11 23.20	11.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-11 23.30	11.5
3118	2019-10-11 23.40	11.5
3118	2019-10-11 23.50	11.4
3118	2019-10-12 00.00	11.3
3118	2019-10-12 00.10	11.3
3118	2019-10-12 00.20	11.3
3118	2019-10-12 00.30	11.3
3118	2019-10-12 00.40	11.3
3118	2019-10-12 00.50	11.3
3118	2019-10-12 01.00	11.3
3118	2019-10-12 01.10	11.3
3118	2019-10-12 01.20	11.1
3118	2019-10-12 01.30	11.1
3118	2019-10-12 01.40	11.0
3118	2019-10-12 01.50	10.8
3118	2019-10-12 02.00	10.7
3118	2019-10-12 02.10	10.5
3118	2019-10-12 02.20	10.4
3118	2019-10-12 02.30	10.4
3118	2019-10-12 02.40	10.4
3118	2019-10-12 02.50	10.4
3118	2019-10-12 03.00	10.4
3118	2019-10-12 03.10	10.4
3118	2019-10-12 03.20	10.4
3118	2019-10-12 03.30	10.5
3118	2019-10-12 03.40	10.6
3118	2019-10-12 03.50	10.5
3118	2019-10-12 04.00	10.4
3118	2019-10-12 04.10	10.4
3118	2019-10-12 04.20	10.3
3118	2019-10-12 04.30	10.0
3118	2019-10-12 04.40	10.2
3118	2019-10-12 04.50	10.5
3118	2019-10-12 05.00	10.7
3118	2019-10-12 05.10	11.0
3118	2019-10-12 05.20	11.0
3118	2019-10-12 05.30	11.1
3118	2019-10-12 05.40	11.1
3118	2019-10-12 05.50	11.0
3118	2019-10-12 06.00	11.0
3118	2019-10-12 06.10	11.0
3118	2019-10-12 06.20	11.0
3118	2019-10-12 06.30	11.1
3118	2019-10-12 06.40	11.1
3118	2019-10-12 06.50	11.1
3118	2019-10-12 07.00	11.0
3118	2019-10-12 07.10	10.8
3118	2019-10-12 07.20	10.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-12 07.30	10.4
3118	2019-10-12 07.40	10.3
3118	2019-10-12 07.50	10.3
3118	2019-10-12 08.00	10.1
3118	2019-10-12 08.10	10.1
3118	2019-10-12 08.20	10.0
3118	2019-10-12 08.30	9.9
3118	2019-10-12 08.40	10.0
3118	2019-10-12 08.50	10.0
3118	2019-10-12 09.00	10.0
3118	2019-10-12 09.10	10.0
3118	2019-10-12 09.20	9.9
3118	2019-10-12 09.30	9.8
3118	2019-10-12 09.40	9.7
3118	2019-10-12 09.50	9.6
3118	2019-10-12 10.00	9.5
3118	2019-10-12 10.10	9.3
3118	2019-10-12 10.20	9.2
3118	2019-10-12 10.30	9.1
3118	2019-10-12 10.40	9.0
3118	2019-10-12 10.50	9.3
3118	2019-10-12 11.00	9.5
3118	2019-10-12 11.10	9.3
3118	2019-10-12 11.20	9.2
3118	2019-10-12 11.30	9.1
3118	2019-10-12 11.40	9.0
3118	2019-10-12 11.50	8.9
3118	2019-10-12 12.00	8.8
3118	2019-10-12 12.10	8.6
3118	2019-10-12 12.20	8.8
3118	2019-10-12 12.30	9.7
3118	2019-10-12 12.40	9.6
3118	2019-10-12 12.50	7.6
3118	2019-10-12 13.00	5.2
3118	2019-10-12 13.10	6.2
3118	2019-10-12 13.20	6.2
3118	2019-10-12 13.30	6.2
3118	2019-10-12 13.40	6.3
3118	2019-10-12 13.50	6.4
3118	2019-10-12 14.00	6.3
3118	2019-10-12 14.10	6.1
3118	2019-10-12 14.20	6.0
3118	2019-10-12 14.30	5.9
3118	2019-10-12 14.40	5.7
3118	2019-10-12 14.50	5.8
3118	2019-10-12 15.00	5.9
3118	2019-10-12 15.10	5.9
3118	2019-10-12 15.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-12 15.30	5.4
3118	2019-10-12 15.40	5.3
3118	2019-10-12 15.50	5.2
3118	2019-10-12 16.00	5.3
3118	2019-10-12 16.10	5.3
3118	2019-10-12 16.20	5.2
3118	2019-10-12 16.30	5.2
3118	2019-10-12 16.40	5.1
3118	2019-10-12 16.50	5.0
3118	2019-10-12 17.00	5.1
3118	2019-10-12 17.10	5.3
3118	2019-10-12 17.20	5.3
3118	2019-10-12 17.30	5.4
3118	2019-10-12 17.40	4.2
3118	2019-10-12 17.50	4.1
3118	2019-10-12 18.00	4.2
3118	2019-10-12 18.10	4.4
3118	2019-10-12 18.20	4.6
3118	2019-10-12 18.30	4.8
3118	2019-10-12 18.40	5.0
3118	2019-10-12 18.50	5.2
3118	2019-10-12 19.00	5.4
3118	2019-10-12 19.10	5.6
3118	2019-10-12 19.20	5.6
3118	2019-10-12 19.30	5.6
3118	2019-10-12 19.40	5.7
3118	2019-10-12 19.50	5.8
3118	2019-10-12 20.00	6.0
3118	2019-10-12 20.10	6.4
3118	2019-10-12 20.20	6.8
3118	2019-10-12 20.30	6.9
3118	2019-10-12 20.40	6.9
3118	2019-10-12 20.50	7.0
3118	2019-10-12 21.00	7.1
3118	2019-10-12 21.10	7.1
3118	2019-10-12 21.20	7.2
3118	2019-10-12 21.30	7.3
3118	2019-10-12 21.40	7.5
3118	2019-10-12 21.50	7.6
3118	2019-10-12 22.00	7.7
3118	2019-10-12 22.10	7.8
3118	2019-10-12 22.20	7.8
3118	2019-10-12 22.30	7.8
3118	2019-10-12 22.40	7.9
3118	2019-10-12 22.50	7.9
3118	2019-10-12 23.00	7.9
3118	2019-10-12 23.10	8.0
3118	2019-10-12 23.20	8.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-12 23.30	8.3
3118	2019-10-12 23.40	8.3
3118	2019-10-12 23.50	8.3
3118	2019-10-13 00.00	8.4
3118	2019-10-13 00.10	8.4
3118	2019-10-13 00.20	8.3
3118	2019-10-13 00.30	8.0
3118	2019-10-13 00.40	7.7
3118	2019-10-13 00.50	7.6
3118	2019-10-13 01.00	7.5
3118	2019-10-13 01.10	7.5
3118	2019-10-13 01.20	7.4
3118	2019-10-13 01.30	7.4
3118	2019-10-13 01.40	7.3
3118	2019-10-13 01.50	7.3
3118	2019-10-13 02.00	7.2
3118	2019-10-13 02.10	7.2
3118	2019-10-13 02.20	7.3
3118	2019-10-13 02.30	7.3
3118	2019-10-13 02.40	7.4
3118	2019-10-13 02.50	7.4
3118	2019-10-13 03.00	7.3
3118	2019-10-13 03.10	7.2
3118	2019-10-13 03.20	7.2
3118	2019-10-13 03.30	7.1
3118	2019-10-13 03.40	7.1
3118	2019-10-13 03.50	7.2
3118	2019-10-13 04.00	7.2
3118	2019-10-13 04.10	7.1
3118	2019-10-13 04.20	7.1
3118	2019-10-13 04.30	7.1
3118	2019-10-13 04.40	7.0
3118	2019-10-13 04.50	7.0
3118	2019-10-13 05.00	7.0
3118	2019-10-13 05.10	6.9
3118	2019-10-13 05.20	6.9
3118	2019-10-13 05.30	6.8
3118	2019-10-13 05.40	7.0
3118	2019-10-13 05.50	7.1
3118	2019-10-13 06.00	7.0
3118	2019-10-13 06.10	7.0
3118	2019-10-13 06.20	7.0
3118	2019-10-13 06.30	6.8
3118	2019-10-13 06.40	6.7
3118	2019-10-13 06.50	6.5
3118	2019-10-13 07.00	6.4
3118	2019-10-13 07.10	6.3
3118	2019-10-13 07.20	6.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-13 07.30	6.1
3118	2019-10-13 07.40	6.0
3118	2019-10-13 07.50	5.9
3118	2019-10-13 08.00	5.8
3118	2019-10-13 08.10	5.7
3118	2019-10-13 08.20	5.7
3118	2019-10-13 08.30	5.5
3118	2019-10-13 08.40	5.4
3118	2019-10-13 08.50	5.3
3118	2019-10-13 09.00	5.2
3118	2019-10-13 09.10	5.1
3118	2019-10-13 09.20	5.1
3118	2019-10-13 09.30	5.0
3118	2019-10-13 09.40	5.0
3118	2019-10-13 09.50	4.9
3118	2019-10-13 10.00	5.0
3118	2019-10-13 10.10	4.9
3118	2019-10-13 10.20	4.9
3118	2019-10-13 10.30	4.7
3118	2019-10-13 10.40	4.9
3118	2019-10-13 10.50	5.0
3118	2019-10-13 11.00	4.8
3118	2019-10-13 11.10	4.8
3118	2019-10-13 11.20	4.7
3118	2019-10-13 11.30	4.7
3118	2019-10-13 11.40	4.7
3118	2019-10-13 11.50	4.7
3118	2019-10-13 12.00	4.6
3118	2019-10-13 12.10	4.6
3118	2019-10-13 12.20	4.7
3118	2019-10-13 12.30	4.6
3118	2019-10-13 12.40	4.5
3118	2019-10-13 12.50	4.4
3118	2019-10-13 13.00	4.1
3118	2019-10-13 13.10	4.0
3118	2019-10-13 13.20	3.9
3118	2019-10-13 13.30	3.7
3118	2019-10-13 13.40	3.7
3118	2019-10-13 13.50	3.6
3118	2019-10-13 14.00	3.5
3118	2019-10-13 14.10	3.4
3118	2019-10-13 14.20	3.4
3118	2019-10-13 14.30	3.5
3118	2019-10-13 14.40	3.5
3118	2019-10-13 14.50	3.5
3118	2019-10-13 15.00	3.4
3118	2019-10-13 15.10	3.3
3118	2019-10-13 15.20	3.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-13 15.30	3.1
3118	2019-10-13 15.40	3.2
3118	2019-10-13 15.50	3.3
3118	2019-10-13 16.00	3.3
3118	2019-10-13 16.10	3.2
3118	2019-10-13 16.20	3.1
3118	2019-10-13 16.30	3.1
3118	2019-10-13 16.40	3.1
3118	2019-10-13 16.50	3.0
3118	2019-10-13 17.00	2.9
3118	2019-10-13 17.10	2.8
3118	2019-10-13 17.20	2.8
3118	2019-10-13 17.30	2.9
3118	2019-10-13 17.40	3.0
3118	2019-10-13 17.50	2.9
3118	2019-10-13 18.00	2.8
3118	2019-10-13 18.10	2.9
3118	2019-10-13 18.20	3.0
3118	2019-10-13 18.30	3.0
3118	2019-10-13 18.40	3.1
3118	2019-10-13 18.50	3.3
3118	2019-10-13 19.00	3.3
3118	2019-10-13 19.10	3.3
3118	2019-10-13 19.20	3.3
3118	2019-10-13 19.30	3.4
3118	2019-10-13 19.40	3.4
3118	2019-10-13 19.50	3.5
3118	2019-10-13 20.00	3.5
3118	2019-10-13 20.10	3.4
3118	2019-10-13 20.20	3.6
3118	2019-10-13 20.30	3.7
3118	2019-10-13 20.40	4.1
3118	2019-10-13 20.50	4.5
3118	2019-10-13 21.00	5.0
3118	2019-10-13 21.10	5.6
3118	2019-10-13 21.20	6.4
3118	2019-10-13 21.30	6.8
3118	2019-10-13 21.40	7.1
3118	2019-10-13 21.50	7.3
3118	2019-10-13 22.00	7.3
3118	2019-10-13 22.10	7.4
3118	2019-10-13 22.20	7.3
3118	2019-10-13 22.30	7.1
3118	2019-10-13 22.40	7.0
3118	2019-10-13 22.50	6.9
3118	2019-10-13 23.00	6.8
3118	2019-10-13 23.10	6.8
3118	2019-10-13 23.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-13 23.30	6.6
3118	2019-10-13 23.40	6.4
3118	2019-10-13 23.50	6.4
3118	2019-10-14 00.00	6.3
3118	2019-10-14 00.10	6.6
3118	2019-10-14 00.20	6.5
3118	2019-10-14 00.30	6.6
3118	2019-10-14 00.40	6.7
3118	2019-10-14 00.50	7.2
3118	2019-10-14 01.00	7.3
3118	2019-10-14 01.10	7.2
3118	2019-10-14 01.20	7.7
3118	2019-10-14 01.30	8.0
3118	2019-10-14 01.40	8.0
3118	2019-10-14 01.50	7.5
3118	2019-10-14 02.00	7.4
3118	2019-10-14 02.10	7.4
3118	2019-10-14 02.20	7.3
3118	2019-10-14 02.30	7.2
3118	2019-10-14 02.40	7.0
3118	2019-10-14 02.50	7.0
3118	2019-10-14 03.00	6.9
3118	2019-10-14 03.10	6.9
3118	2019-10-14 03.20	6.8
3118	2019-10-14 03.30	6.8
3118	2019-10-14 03.40	6.8
3118	2019-10-14 03.50	6.8
3118	2019-10-14 04.00	6.8
3118	2019-10-14 04.10	6.8
3118	2019-10-14 04.20	6.7
3118	2019-10-14 04.30	6.6
3118	2019-10-14 04.40	6.5
3118	2019-10-14 04.50	6.5
3118	2019-10-14 05.00	6.5
3118	2019-10-14 05.10	6.5
3118	2019-10-14 05.20	6.6
3118	2019-10-14 05.30	6.6
3118	2019-10-14 05.40	6.6
3118	2019-10-14 05.50	6.7
3118	2019-10-14 06.00	6.9
3118	2019-10-14 06.10	7.1
3118	2019-10-14 06.20	7.3
3118	2019-10-14 06.30	7.5
3118	2019-10-14 06.40	7.6
3118	2019-10-14 06.50	7.5
3118	2019-10-14 07.00	7.3
3118	2019-10-14 07.10	7.2
3118	2019-10-14 07.20	7.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-14 07.30	7.4
3118	2019-10-14 07.40	7.5
3118	2019-10-14 07.50	7.5
3118	2019-10-14 08.00	7.3
3118	2019-10-14 08.10	7.2
3118	2019-10-14 08.20	7.3
3118	2019-10-14 08.30	7.1
3118	2019-10-14 08.40	7.1
3118	2019-10-14 08.50	7.0
3118	2019-10-14 09.00	7.0
3118	2019-10-14 09.10	6.9
3118	2019-10-14 09.20	7.1
3118	2019-10-14 09.30	7.1
3118	2019-10-14 09.40	7.0
3118	2019-10-14 09.50	7.0
3118	2019-10-14 10.00	6.9
3118	2019-10-14 10.10	6.8
3118	2019-10-14 10.20	6.7
3118	2019-10-14 10.30	6.6
3118	2019-10-14 10.40	6.6
3118	2019-10-14 10.50	6.4
3118	2019-10-14 11.00	6.2
3118	2019-10-14 11.10	6.0
3118	2019-10-14 11.20	6.1
3118	2019-10-14 11.30	6.0
3118	2019-10-14 11.40	5.9
3118	2019-10-14 11.50	5.8
3118	2019-10-14 12.00	5.8
3118	2019-10-14 12.10	5.7
3118	2019-10-14 12.20	5.8
3118	2019-10-14 12.30	5.6
3118	2019-10-14 12.40	5.6
3118	2019-10-14 12.50	5.6
3118	2019-10-14 13.00	5.5
3118	2019-10-14 13.10	5.5
3118	2019-10-14 13.20	5.5
3118	2019-10-14 13.30	5.5
3118	2019-10-14 13.40	5.5
3118	2019-10-14 13.50	5.6
3118	2019-10-14 14.00	5.7
3118	2019-10-14 14.10	5.7
3118	2019-10-14 14.20	5.8
3118	2019-10-14 14.30	5.7
3118	2019-10-14 14.40	5.7
3118	2019-10-14 14.50	5.6
3118	2019-10-14 15.00	5.4
3118	2019-10-14 15.10	5.4
3118	2019-10-14 15.20	5.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-14 15.30	5.4
3118	2019-10-14 15.40	5.3
3118	2019-10-14 15.50	5.4
3118	2019-10-14 16.00	5.3
3118	2019-10-14 16.10	5.4
3118	2019-10-14 16.20	5.4
3118	2019-10-14 16.30	5.1
3118	2019-10-14 16.40	5.0
3118	2019-10-14 16.50	5.0
3118	2019-10-14 17.00	5.1
3118	2019-10-14 17.10	5.0
3118	2019-10-14 17.20	5.1
3118	2019-10-14 17.30	5.2
3118	2019-10-14 17.40	5.1
3118	2019-10-14 17.50	4.9
3118	2019-10-14 18.00	5.0
3118	2019-10-14 18.10	5.2
3118	2019-10-14 18.20	5.3
3118	2019-10-14 18.30	5.4
3118	2019-10-14 18.40	5.2
3118	2019-10-14 18.50	5.1
3118	2019-10-14 19.00	5.2
3118	2019-10-14 19.10	5.3
3118	2019-10-14 19.20	5.3
3118	2019-10-14 19.30	5.4
3118	2019-10-14 19.40	5.2
3118	2019-10-14 19.50	5.3
3118	2019-10-14 20.00	5.3
3118	2019-10-14 20.10	5.5
3118	2019-10-14 20.20	5.8
3118	2019-10-14 20.30	6.3
3118	2019-10-14 20.40	6.6
3118	2019-10-14 20.50	7.0
3118	2019-10-14 21.00	7.3
3118	2019-10-14 21.10	7.8
3118	2019-10-14 21.20	8.2
3118	2019-10-14 21.30	8.6
3118	2019-10-14 21.40	9.0
3118	2019-10-14 21.50	9.3
3118	2019-10-14 22.00	9.6
3118	2019-10-14 22.10	9.7
3118	2019-10-14 22.20	9.7
3118	2019-10-14 22.30	9.7
3118	2019-10-14 22.40	9.3
3118	2019-10-14 22.50	9.0
3118	2019-10-14 23.00	8.8
3118	2019-10-14 23.10	8.8
3118	2019-10-14 23.20	8.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-14 23.30	8.7
3118	2019-10-14 23.40	8.7
3118	2019-10-14 23.50	8.5
3118	2019-10-15 00.00	8.3
3118	2019-10-15 00.10	8.1
3118	2019-10-15 00.20	7.8
3118	2019-10-15 00.30	7.6
3118	2019-10-15 00.40	7.4
3118	2019-10-15 00.50	7.3
3118	2019-10-15 01.00	7.2
3118	2019-10-15 01.10	7.1
3118	2019-10-15 01.20	7.1
3118	2019-10-15 01.30	6.8
3118	2019-10-15 01.40	6.6
3118	2019-10-15 01.50	6.6
3118	2019-10-15 02.00	6.4
3118	2019-10-15 02.10	6.3
3118	2019-10-15 02.20	6.2
3118	2019-10-15 02.30	6.3
3118	2019-10-15 02.40	6.1
3118	2019-10-15 02.50	6.0
3118	2019-10-15 03.00	5.9
3118	2019-10-15 03.10	5.8
3118	2019-10-15 03.20	5.8
3118	2019-10-15 03.30	5.8
3118	2019-10-15 03.40	5.7
3118	2019-10-15 03.50	5.8
3118	2019-10-15 04.00	5.9
3118	2019-10-15 04.10	5.9
3118	2019-10-15 04.20	5.6
3118	2019-10-15 04.30	5.6
3118	2019-10-15 04.40	5.6
3118	2019-10-15 04.50	5.6
3118	2019-10-15 05.00	5.7
3118	2019-10-15 05.10	5.8
3118	2019-10-15 05.20	5.7
3118	2019-10-15 05.30	5.7
3118	2019-10-15 05.40	5.7
3118	2019-10-15 05.50	5.7
3118	2019-10-15 06.00	5.6
3118	2019-10-15 06.10	5.7
3118	2019-10-15 06.20	5.7
3118	2019-10-15 06.30	5.8
3118	2019-10-15 06.40	5.7
3118	2019-10-15 06.50	5.8
3118	2019-10-15 07.00	5.8
3118	2019-10-15 07.10	5.9
3118	2019-10-15 07.20	5.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-15 07.30	5.8
3118	2019-10-15 07.40	5.7
3118	2019-10-15 07.50	5.8
3118	2019-10-15 08.00	6.2
3118	2019-10-15 08.10	6.0
3118	2019-10-15 08.20	8.2
3118	2019-10-15 08.30	12.5
3118	2019-10-15 08.40	14.3
3118	2019-10-15 08.50	17.0
3118	2019-10-15 09.00	20.5
3118	2019-10-15 09.10	29.4
3118	2019-10-15 09.20	41.6
3118	2019-10-15 09.30	51.2
3118	2019-10-15 09.40	56.8
3118	2019-10-15 09.50	57.7
3118	2019-10-15 10.00	54.8
3118	2019-10-15 10.10	50.0
3118	2019-10-15 10.20	45.2
3118	2019-10-15 10.30	42.4
3118	2019-10-15 10.40	40.2
3118	2019-10-15 10.50	39.0
3118	2019-10-15 11.00	39.8
3118	2019-10-15 11.10	41.2
3118	2019-10-15 11.20	43.0
3118	2019-10-15 11.30	42.7
3118	2019-10-15 11.40	40.6
3118	2019-10-15 11.50	36.4
3118	2019-10-15 12.00	32.2
3118	2019-10-15 12.10	28.2
3118	2019-10-15 12.20	20.8
3118	2019-10-15 12.30	18.3
3118	2019-10-15 12.40	16.0
3118	2019-10-15 12.50	14.1
3118	2019-10-15 13.00	12.7
3118	2019-10-15 13.10	11.6
3118	2019-10-15 13.20	10.7
3118	2019-10-15 13.30	-999
3118	2019-10-15 13.40	9.3
3118	2019-10-15 13.50	8.7
3118	2019-10-15 14.00	8.4
3118	2019-10-15 14.10	8.3
3118	2019-10-15 14.20	11.8
3118	2019-10-15 14.30	18.9
3118	2019-10-15 14.40	28.8
3118	2019-10-15 14.50	44.8
3118	2019-10-15 15.00	61.7
3118	2019-10-15 15.10	75.0
3118	2019-10-15 15.20	78.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-15 15.30	77.1
3118	2019-10-15 15.40	74.4
3118	2019-10-15 15.50	69.4
3118	2019-10-15 16.00	62.9
3118	2019-10-15 16.10	56.9
3118	2019-10-15 16.20	51.6
3118	2019-10-15 16.30	46.3
3118	2019-10-15 16.40	41.1
3118	2019-10-15 16.50	36.2
3118	2019-10-15 17.00	31.6
3118	2019-10-15 17.10	27.5
3118	2019-10-15 17.20	24.2
3118	2019-10-15 17.30	21.2
3118	2019-10-15 17.40	18.6
3118	2019-10-15 17.50	16.7
3118	2019-10-15 18.00	15.1
3118	2019-10-15 18.10	13.6
3118	2019-10-15 18.20	12.3
3118	2019-10-15 18.30	11.3
3118	2019-10-15 18.40	10.2
3118	2019-10-15 18.50	9.2
3118	2019-10-15 19.00	8.3
3118	2019-10-15 19.10	7.7
3118	2019-10-15 19.20	7.1
3118	2019-10-15 19.30	6.5
3118	2019-10-15 19.40	6.0
3118	2019-10-15 19.50	4.4
3118	2019-10-15 20.00	4.6
3118	2019-10-15 20.10	3.6
3118	2019-10-15 20.20	3.6
3118	2019-10-15 20.30	3.5
3118	2019-10-15 20.40	3.5
3118	2019-10-15 20.50	3.6
3118	2019-10-15 21.00	3.5
3118	2019-10-15 21.10	3.5
3118	2019-10-15 21.20	3.5
3118	2019-10-15 21.30	3.6
3118	2019-10-15 21.40	3.5
3118	2019-10-15 21.50	3.4
3118	2019-10-15 22.00	3.2
3118	2019-10-15 22.10	2.4
3118	2019-10-15 22.20	3.2
3118	2019-10-15 22.30	3.5
3118	2019-10-15 22.40	3.5
3118	2019-10-15 22.50	3.5
3118	2019-10-15 23.00	3.5
3118	2019-10-15 23.10	3.6
3118	2019-10-15 23.20	3.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-15 23.30	3.5
3118	2019-10-15 23.40	8.4
3118	2019-10-15 23.50	24.9
3118	2019-10-16 00.00	30.6
3118	2019-10-16 00.10	38.2
3118	2019-10-16 00.20	39.2
3118	2019-10-16 00.30	36.8
3118	2019-10-16 00.40	34.1
3118	2019-10-16 00.50	31.9
3118	2019-10-16 01.00	29.9
3118	2019-10-16 01.10	27.1
3118	2019-10-16 01.20	24.0
3118	2019-10-16 01.30	21.2
3118	2019-10-16 01.40	18.3
3118	2019-10-16 01.50	16.0
3118	2019-10-16 02.00	14.1
3118	2019-10-16 02.10	11.3
3118	2019-10-16 02.20	8.8
3118	2019-10-16 02.30	7.5
3118	2019-10-16 02.40	6.4
3118	2019-10-16 02.50	5.4
3118	2019-10-16 03.00	4.5
3118	2019-10-16 03.10	3.8
3118	2019-10-16 03.20	3.0
3118	2019-10-16 03.30	2.4
3118	2019-10-16 03.40	1.9
3118	2019-10-16 03.50	1.5
3118	2019-10-16 04.00	1.0
3118	2019-10-16 04.10	0.7
3118	2019-10-16 04.20	0.3
3118	2019-10-16 04.30	0.0
3118	2019-10-16 04.40	-0.3
3118	2019-10-16 04.50	-0.5
3118	2019-10-16 05.00	-0.7
3118	2019-10-16 05.10	-0.8
3118	2019-10-16 05.20	-0.9
3118	2019-10-16 05.30	-1.1
3118	2019-10-16 05.40	-1.2
3118	2019-10-16 05.50	-1.3
3118	2019-10-16 06.00	-1.3
3118	2019-10-16 06.10	-1.4
3118	2019-10-16 06.20	-1.5
3118	2019-10-16 06.30	-1.4
3118	2019-10-16 06.40	-1.5
3118	2019-10-16 06.50	-1.6
3118	2019-10-16 07.00	-1.6
3118	2019-10-16 07.10	-1.6
3118	2019-10-16 07.20	-1.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-16 07.30	-1.7
3118	2019-10-16 07.40	-1.7
3118	2019-10-16 07.50	-1.8
3118	2019-10-16 08.00	-1.8
3118	2019-10-16 08.10	-1.8
3118	2019-10-16 08.20	-1.9
3118	2019-10-16 08.30	-1.9
3118	2019-10-16 08.40	-1.6
3118	2019-10-16 08.50	-0.8
3118	2019-10-16 09.00	-0.7
3118	2019-10-16 09.10	-0.6
3118	2019-10-16 09.20	-0.8
3118	2019-10-16 09.30	-0.8
3118	2019-10-16 09.40	-0.9
3118	2019-10-16 09.50	-1.0
3118	2019-10-16 10.00	-1.1
3118	2019-10-16 10.10	-1.1
3118	2019-10-16 10.20	-1.1
3118	2019-10-16 10.30	-1.2
3118	2019-10-16 10.40	-1.7
3118	2019-10-16 10.50	-1.6
3118	2019-10-16 11.00	-1.7
3118	2019-10-16 11.10	-1.6
3118	2019-10-16 11.20	-1.8
3118	2019-10-16 11.30	-1.8
3118	2019-10-16 11.40	-1.8
3118	2019-10-16 11.50	-1.8
3118	2019-10-16 12.00	-1.8
3118	2019-10-16 12.10	-1.8
3118	2019-10-16 12.20	-1.9
3118	2019-10-16 12.30	-1.9
3118	2019-10-16 12.40	-1.9
3118	2019-10-16 12.50	-1.9
3118	2019-10-16 13.00	-2.0
3118	2019-10-16 13.10	-2.0
3118	2019-10-16 13.20	-2.0
3118	2019-10-16 13.30	-2.0
3118	2019-10-16 13.40	-2.0
3118	2019-10-16 13.50	-2.0
3118	2019-10-16 14.00	-2.1
3118	2019-10-16 14.10	-2.1
3118	2019-10-16 14.20	-2.1
3118	2019-10-16 14.30	-2.1
3118	2019-10-16 14.40	-2.1
3118	2019-10-16 14.50	-2.1
3118	2019-10-16 15.00	-1.9
3118	2019-10-16 15.10	-2.1
3118	2019-10-16 15.20	-2.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-16 15.30	-2.1
3118	2019-10-16 15.40	-2.1
3118	2019-10-16 15.50	-2.1
3118	2019-10-16 16.00	-2.2
3118	2019-10-16 16.10	-2.2
3118	2019-10-16 16.20	-2.2
3118	2019-10-16 16.30	-2.2
3118	2019-10-16 16.40	-2.2
3118	2019-10-16 16.50	-2.2
3118	2019-10-16 17.00	-2.3
3118	2019-10-16 17.10	-2.3
3118	2019-10-16 17.20	2.7
3118	2019-10-16 17.30	12.7
3118	2019-10-16 17.40	14.8
3118	2019-10-16 17.50	14.7
3118	2019-10-16 18.00	14.3
3118	2019-10-16 18.10	14.1
3118	2019-10-16 18.20	14.2
3118	2019-10-16 18.30	14.2
3118	2019-10-16 18.40	14.2
3118	2019-10-16 18.50	14.0
3118	2019-10-16 19.00	13.9
3118	2019-10-16 19.10	13.7
3118	2019-10-16 19.20	13.7
3118	2019-10-16 19.30	13.7
3118	2019-10-16 19.40	13.7
3118	2019-10-16 19.50	13.6
3118	2019-10-16 20.00	13.6
3118	2019-10-16 20.10	13.6
3118	2019-10-16 20.20	13.5
3118	2019-10-16 20.30	13.5
3118	2019-10-16 20.40	13.5
3118	2019-10-16 20.50	13.3
3118	2019-10-16 21.00	13.2
3118	2019-10-16 21.10	13.1
3118	2019-10-16 21.20	12.9
3118	2019-10-16 21.30	12.8
3118	2019-10-16 21.40	12.7
3118	2019-10-16 21.50	12.6
3118	2019-10-16 22.00	12.5
3118	2019-10-16 22.10	12.4
3118	2019-10-16 22.20	12.3
3118	2019-10-16 22.30	12.1
3118	2019-10-16 22.40	11.9
3118	2019-10-16 22.50	11.7
3118	2019-10-16 23.00	11.6
3118	2019-10-16 23.10	11.5
3118	2019-10-16 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-16 23.30	11.4
3118	2019-10-16 23.40	11.4
3118	2019-10-16 23.50	11.3
3118	2019-10-17 00.00	11.3
3118	2019-10-17 00.10	11.3
3118	2019-10-17 00.20	11.3
3118	2019-10-17 00.30	11.2
3118	2019-10-17 00.40	11.3
3118	2019-10-17 00.50	11.3
3118	2019-10-17 01.00	11.2
3118	2019-10-17 01.10	11.2
3118	2019-10-17 01.20	11.2
3118	2019-10-17 01.30	11.1
3118	2019-10-17 01.40	11.1
3118	2019-10-17 01.50	11.0
3118	2019-10-17 02.00	11.0
3118	2019-10-17 02.10	10.9
3118	2019-10-17 02.20	10.7
3118	2019-10-17 02.30	10.6
3118	2019-10-17 02.40	10.6
3118	2019-10-17 02.50	10.6
3118	2019-10-17 03.00	10.7
3118	2019-10-17 03.10	10.7
3118	2019-10-17 03.20	10.7
3118	2019-10-17 03.30	10.7
3118	2019-10-17 03.40	10.6
3118	2019-10-17 03.50	10.6
3118	2019-10-17 04.00	10.6
3118	2019-10-17 04.10	10.6
3118	2019-10-17 04.20	10.5
3118	2019-10-17 04.30	10.5
3118	2019-10-17 04.40	10.7
3118	2019-10-17 04.50	11.0
3118	2019-10-17 05.00	11.1
3118	2019-10-17 05.10	11.1
3118	2019-10-17 05.20	10.9
3118	2019-10-17 05.30	10.8
3118	2019-10-17 05.40	10.6
3118	2019-10-17 05.50	10.5
3118	2019-10-17 06.00	10.4
3118	2019-10-17 06.10	10.3
3118	2019-10-17 06.20	10.2
3118	2019-10-17 06.30	10.2
3118	2019-10-17 06.40	10.2
3118	2019-10-17 06.50	10.2
3118	2019-10-17 07.00	10.2
3118	2019-10-17 07.10	10.1
3118	2019-10-17 07.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-17 07.30	9.9
3118	2019-10-17 07.40	9.8
3118	2019-10-17 07.50	9.7
3118	2019-10-17 08.00	11.6
3118	2019-10-17 08.10	11.7
3118	2019-10-17 08.20	11.5
3118	2019-10-17 08.30	11.3
3118	2019-10-17 08.40	11.0
3118	2019-10-17 08.50	10.8
3118	2019-10-17 09.00	10.7
3118	2019-10-17 09.10	10.7
3118	2019-10-17 09.20	10.6
3118	2019-10-17 09.30	10.6
3118	2019-10-17 09.40	10.6
3118	2019-10-17 09.50	10.5
3118	2019-10-17 10.00	10.4
3118	2019-10-17 10.10	10.2
3118	2019-10-17 10.20	10.0
3118	2019-10-17 10.30	9.8
3118	2019-10-17 10.40	9.6
3118	2019-10-17 10.50	9.6
3118	2019-10-17 11.00	9.4
3118	2019-10-17 11.10	9.9
3118	2019-10-17 11.20	11.6
3118	2019-10-17 11.30	11.6
3118	2019-10-17 11.40	11.7
3118	2019-10-17 11.50	11.5
3118	2019-10-17 12.00	11.5
3118	2019-10-17 12.10	11.3
3118	2019-10-17 12.20	11.2
3118	2019-10-17 12.30	11.1
3118	2019-10-17 12.40	11.2
3118	2019-10-17 12.50	11.1
3118	2019-10-17 13.00	11.4
3118	2019-10-17 13.10	11.2
3118	2019-10-17 13.20	13.5
3118	2019-10-17 13.30	13.6
3118	2019-10-17 13.40	13.5
3118	2019-10-17 13.50	13.5
3118	2019-10-17 14.00	13.4
3118	2019-10-17 14.10	13.5
3118	2019-10-17 14.20	13.7
3118	2019-10-17 14.30	13.9
3118	2019-10-17 14.40	10.4
3118	2019-10-17 14.50	10.4
3118	2019-10-17 15.00	10.7
3118	2019-10-17 15.10	10.8
3118	2019-10-17 15.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-17 15.30	11.0
3118	2019-10-17 15.40	11.1
3118	2019-10-17 15.50	11.2
3118	2019-10-17 16.00	11.3
3118	2019-10-17 16.10	11.3
3118	2019-10-17 16.20	11.2
3118	2019-10-17 16.30	11.1
3118	2019-10-17 16.40	11.0
3118	2019-10-17 16.50	10.9
3118	2019-10-17 17.00	10.9
3118	2019-10-17 17.10	10.9
3118	2019-10-17 17.20	11.0
3118	2019-10-17 17.30	11.2
3118	2019-10-17 17.40	11.5
3118	2019-10-17 17.50	11.9
3118	2019-10-17 18.00	12.2
3118	2019-10-17 18.10	12.6
3118	2019-10-17 18.20	12.7
3118	2019-10-17 18.30	12.7
3118	2019-10-17 18.40	12.7
3118	2019-10-17 18.50	12.8
3118	2019-10-17 19.00	12.9
3118	2019-10-17 19.10	12.9
3118	2019-10-17 19.20	13.0
3118	2019-10-17 19.30	13.0
3118	2019-10-17 19.40	13.0
3118	2019-10-17 19.50	13.1
3118	2019-10-17 20.00	13.2
3118	2019-10-17 20.10	13.4
3118	2019-10-17 20.20	13.5
3118	2019-10-17 20.30	13.5
3118	2019-10-17 20.40	13.4
3118	2019-10-17 20.50	13.3
3118	2019-10-17 21.00	13.2
3118	2019-10-17 21.10	13.0
3118	2019-10-17 21.20	13.0
3118	2019-10-17 21.30	13.0
3118	2019-10-17 21.40	12.9
3118	2019-10-17 21.50	12.9
3118	2019-10-17 22.00	12.8
3118	2019-10-17 22.10	12.8
3118	2019-10-17 22.20	12.7
3118	2019-10-17 22.30	12.8
3118	2019-10-17 22.40	12.8
3118	2019-10-17 22.50	12.8
3118	2019-10-17 23.00	12.7
3118	2019-10-17 23.10	12.7
3118	2019-10-17 23.20	12.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-17 23.30	12.5
3118	2019-10-17 23.40	12.4
3118	2019-10-17 23.50	12.3
3118	2019-10-18 00.00	12.2
3118	2019-10-18 00.10	12.1
3118	2019-10-18 00.20	12.2
3118	2019-10-18 00.30	12.2
3118	2019-10-18 00.40	12.3
3118	2019-10-18 00.50	12.3
3118	2019-10-18 01.00	12.3
3118	2019-10-18 01.10	12.4
3118	2019-10-18 01.20	12.4
3118	2019-10-18 01.30	12.3
3118	2019-10-18 01.40	12.3
3118	2019-10-18 01.50	12.3
3118	2019-10-18 02.00	12.3
3118	2019-10-18 02.10	12.4
3118	2019-10-18 02.20	12.3
3118	2019-10-18 02.30	12.3
3118	2019-10-18 02.40	12.2
3118	2019-10-18 02.50	12.1
3118	2019-10-18 03.00	12.1
3118	2019-10-18 03.10	11.9
3118	2019-10-18 03.20	12.0
3118	2019-10-18 03.30	12.0
3118	2019-10-18 03.40	12.1
3118	2019-10-18 03.50	12.3
3118	2019-10-18 04.00	12.5
3118	2019-10-18 04.10	12.6
3118	2019-10-18 04.20	12.7
3118	2019-10-18 04.30	12.7
3118	2019-10-18 04.40	12.6
3118	2019-10-18 04.50	12.5
3118	2019-10-18 05.00	12.4
3118	2019-10-18 05.10	12.4
3118	2019-10-18 05.20	12.5
3118	2019-10-18 05.30	12.6
3118	2019-10-18 05.40	12.7
3118	2019-10-18 05.50	12.5
3118	2019-10-18 06.00	11.8
3118	2019-10-18 06.10	11.8
3118	2019-10-18 06.20	11.7
3118	2019-10-18 06.30	11.7
3118	2019-10-18 06.40	11.7
3118	2019-10-18 06.50	11.7
3118	2019-10-18 07.00	11.7
3118	2019-10-18 07.10	11.6
3118	2019-10-18 07.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-18 07.30	11.3
3118	2019-10-18 07.40	11.2
3118	2019-10-18 07.50	11.1
3118	2019-10-18 08.00	11.0
3118	2019-10-18 08.10	11.0
3118	2019-10-18 08.20	10.9
3118	2019-10-18 08.30	10.9
3118	2019-10-18 08.40	10.8
3118	2019-10-18 08.50	10.7
3118	2019-10-18 09.00	10.7
3118	2019-10-18 09.10	10.6
3118	2019-10-18 09.20	10.4
3118	2019-10-18 09.30	10.5
3118	2019-10-18 09.40	10.3
3118	2019-10-18 09.50	10.3
3118	2019-10-18 10.00	10.1
3118	2019-10-18 10.10	10.1
3118	2019-10-18 10.20	10.0
3118	2019-10-18 10.30	10.0
3118	2019-10-18 10.40	10.0
3118	2019-10-18 10.50	10.0
3118	2019-10-18 11.00	10.0
3118	2019-10-18 11.10	10.1
3118	2019-10-18 11.20	10.1
3118	2019-10-18 11.30	10.0
3118	2019-10-18 11.40	9.8
3118	2019-10-18 11.50	9.6
3118	2019-10-18 12.00	9.4
3118	2019-10-18 12.10	9.2
3118	2019-10-18 12.20	9.2
3118	2019-10-18 12.30	9.0
3118	2019-10-18 12.40	9.0
3118	2019-10-18 12.50	9.0
3118	2019-10-18 13.00	8.9
3118	2019-10-18 13.10	8.9
3118	2019-10-18 13.20	8.9
3118	2019-10-18 13.30	9.0
3118	2019-10-18 13.40	8.9
3118	2019-10-18 13.50	9.0
3118	2019-10-18 14.00	9.0
3118	2019-10-18 14.10	9.0
3118	2019-10-18 14.20	9.0
3118	2019-10-18 14.30	8.7
3118	2019-10-18 14.40	8.4
3118	2019-10-18 14.50	8.0
3118	2019-10-18 15.00	7.8
3118	2019-10-18 15.10	7.9
3118	2019-10-18 15.20	7.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-18 15.30	7.6
3118	2019-10-18 15.40	7.3
3118	2019-10-18 15.50	6.8
3118	2019-10-18 16.00	6.5
3118	2019-10-18 16.10	6.1
3118	2019-10-18 16.20	5.8
3118	2019-10-18 16.30	5.5
3118	2019-10-18 16.40	5.2
3118	2019-10-18 16.50	4.9
3118	2019-10-18 17.00	4.7
3118	2019-10-18 17.10	4.4
3118	2019-10-18 17.20	4.1
3118	2019-10-18 17.30	3.9
3118	2019-10-18 17.40	3.6
3118	2019-10-18 17.50	3.4
3118	2019-10-18 18.00	3.1
3118	2019-10-18 18.10	2.9
3118	2019-10-18 18.20	2.7
3118	2019-10-18 18.30	2.5
3118	2019-10-18 18.40	2.3
3118	2019-10-18 18.50	2.2
3118	2019-10-18 19.00	1.9
3118	2019-10-18 19.10	1.8
3118	2019-10-18 19.20	1.7
3118	2019-10-18 19.30	1.6
3118	2019-10-18 19.40	1.6
3118	2019-10-18 19.50	1.4
3118	2019-10-18 20.00	1.4
3118	2019-10-18 20.10	1.4
3118	2019-10-18 20.20	1.4
3118	2019-10-18 20.30	1.4
3118	2019-10-18 20.40	1.3
3118	2019-10-18 20.50	1.4
3118	2019-10-18 21.00	1.5
3118	2019-10-18 21.10	1.5
3118	2019-10-18 21.20	1.4
3118	2019-10-18 21.30	1.4
3118	2019-10-18 21.40	1.4
3118	2019-10-18 21.50	1.4
3118	2019-10-18 22.00	1.4
3118	2019-10-18 22.10	1.4
3118	2019-10-18 22.20	1.5
3118	2019-10-18 22.30	1.6
3118	2019-10-18 22.40	1.6
3118	2019-10-18 22.50	1.5
3118	2019-10-18 23.00	1.5
3118	2019-10-18 23.10	1.4
3118	2019-10-18 23.20	1.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-18 23.30	1.5
3118	2019-10-18 23.40	1.5
3118	2019-10-18 23.50	1.8
3118	2019-10-19 00.00	1.9
3118	2019-10-19 00.10	1.9
3118	2019-10-19 00.20	2.4
3118	2019-10-19 00.30	10.1
3118	2019-10-19 00.40	13.8
3118	2019-10-19 00.50	16.6
3118	2019-10-19 01.00	19.1
3118	2019-10-19 01.10	23.2
3118	2019-10-19 01.20	22.9
3118	2019-10-19 01.30	20.9
3118	2019-10-19 01.40	19.2
3118	2019-10-19 01.50	18.0
3118	2019-10-19 02.00	16.2
3118	2019-10-19 02.10	14.4
3118	2019-10-19 02.20	12.8
3118	2019-10-19 02.30	10.7
3118	2019-10-19 02.40	9.2
3118	2019-10-19 02.50	7.9
3118	2019-10-19 03.00	6.7
3118	2019-10-19 03.10	5.8
3118	2019-10-19 03.20	5.1
3118	2019-10-19 03.30	4.4
3118	2019-10-19 03.40	3.8
3118	2019-10-19 03.50	3.5
3118	2019-10-19 04.00	3.3
3118	2019-10-19 04.10	3.0
3118	2019-10-19 04.20	3.1
3118	2019-10-19 04.30	3.1
3118	2019-10-19 04.40	3.0
3118	2019-10-19 04.50	2.9
3118	2019-10-19 05.00	2.8
3118	2019-10-19 05.10	3.1
3118	2019-10-19 05.20	3.0
3118	2019-10-19 05.30	2.7
3118	2019-10-19 05.40	2.5
3118	2019-10-19 05.50	2.4
3118	2019-10-19 06.00	2.3
3118	2019-10-19 06.10	1.3
3118	2019-10-19 06.20	0.7
3118	2019-10-19 06.30	0.7
3118	2019-10-19 06.40	0.6
3118	2019-10-19 06.50	0.6
3118	2019-10-19 07.00	0.6
3118	2019-10-19 07.10	0.5
3118	2019-10-19 07.20	0.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-19 07.30	0.6
3118	2019-10-19 07.40	0.6
3118	2019-10-19 07.50	0.6
3118	2019-10-19 08.00	0.7
3118	2019-10-19 08.10	0.9
3118	2019-10-19 08.20	1.0
3118	2019-10-19 08.30	1.1
3118	2019-10-19 08.40	1.0
3118	2019-10-19 08.50	1.0
3118	2019-10-19 09.00	0.9
3118	2019-10-19 09.10	0.8
3118	2019-10-19 09.20	0.7
3118	2019-10-19 09.30	0.7
3118	2019-10-19 09.40	0.6
3118	2019-10-19 09.50	0.6
3118	2019-10-19 10.00	3.3
3118	2019-10-19 10.10	9.7
3118	2019-10-19 10.20	13.0
3118	2019-10-19 10.30	14.2
3118	2019-10-19 10.40	14.3
3118	2019-10-19 10.50	13.8
3118	2019-10-19 11.00	13.1
3118	2019-10-19 11.10	12.3
3118	2019-10-19 11.20	11.7
3118	2019-10-19 11.30	10.5
3118	2019-10-19 11.40	8.2
3118	2019-10-19 11.50	9.4
3118	2019-10-19 12.00	8.7
3118	2019-10-19 12.10	7.8
3118	2019-10-19 12.20	7.0
3118	2019-10-19 12.30	6.2
3118	2019-10-19 12.40	5.5
3118	2019-10-19 12.50	5.1
3118	2019-10-19 13.00	4.9
3118	2019-10-19 13.10	3.7
3118	2019-10-19 13.20	2.3
3118	2019-10-19 13.30	2.4
3118	2019-10-19 13.40	2.5
3118	2019-10-19 13.50	2.5
3118	2019-10-19 14.00	2.3
3118	2019-10-19 14.10	2.2
3118	2019-10-19 14.20	2.0
3118	2019-10-19 14.30	1.8
3118	2019-10-19 14.40	1.7
3118	2019-10-19 14.50	1.5
3118	2019-10-19 15.00	1.3
3118	2019-10-19 15.10	1.2
3118	2019-10-19 15.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-19 15.30	0.9
3118	2019-10-19 15.40	0.8
3118	2019-10-19 15.50	0.7
3118	2019-10-19 16.00	0.6
3118	2019-10-19 16.10	0.5
3118	2019-10-19 16.20	0.5
3118	2019-10-19 16.30	0.4
3118	2019-10-19 16.40	0.3
3118	2019-10-19 16.50	0.3
3118	2019-10-19 17.00	0.3
3118	2019-10-19 17.10	0.2
3118	2019-10-19 17.20	0.2
3118	2019-10-19 17.30	0.2
3118	2019-10-19 17.40	0.2
3118	2019-10-19 17.50	0.2
3118	2019-10-19 18.00	0.1
3118	2019-10-19 18.10	0.1
3118	2019-10-19 18.20	0.2
3118	2019-10-19 18.30	0.1
3118	2019-10-19 18.40	0.1
3118	2019-10-19 18.50	0.1
3118	2019-10-19 19.00	2.0
3118	2019-10-19 19.10	3.4
3118	2019-10-19 19.20	3.4
3118	2019-10-19 19.30	3.4
3118	2019-10-19 19.40	3.4
3118	2019-10-19 19.50	3.4
3118	2019-10-19 20.00	3.4
3118	2019-10-19 20.10	3.4
3118	2019-10-19 20.20	3.4
3118	2019-10-19 20.30	3.4
3118	2019-10-19 20.40	3.4
3118	2019-10-19 20.50	3.4
3118	2019-10-19 21.00	3.4
3118	2019-10-19 21.10	3.4
3118	2019-10-19 21.20	3.4
3118	2019-10-19 21.30	3.4
3118	2019-10-19 21.40	3.4
3118	2019-10-19 21.50	3.4
3118	2019-10-19 22.00	9.0
3118	2019-10-19 22.10	13.4
3118	2019-10-19 22.20	16.8
3118	2019-10-19 22.30	26.1
3118	2019-10-19 22.40	28.6
3118	2019-10-19 22.50	28.0
3118	2019-10-19 23.00	25.7
3118	2019-10-19 23.10	22.9
3118	2019-10-19 23.20	20.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-19 23.30	16.7
3118	2019-10-19 23.40	13.9
3118	2019-10-19 23.50	11.5
3118	2019-10-20 00.00	9.0
3118	2019-10-20 00.10	6.4
3118	2019-10-20 00.20	4.6
3118	2019-10-20 00.30	2.7
3118	2019-10-20 00.40	1.0
3118	2019-10-20 00.50	-0.1
3118	2019-10-20 01.00	-0.9
3118	2019-10-20 01.10	-1.3
3118	2019-10-20 01.20	-1.5
3118	2019-10-20 01.30	-1.5
3118	2019-10-20 01.40	-1.1
3118	2019-10-20 01.50	-0.3
3118	2019-10-20 02.00	0.2
3118	2019-10-20 02.10	0.2
3118	2019-10-20 02.20	0.1
3118	2019-10-20 02.30	-0.1
3118	2019-10-20 02.40	-0.3
3118	2019-10-20 02.50	-0.5
3118	2019-10-20 03.00	-0.8
3118	2019-10-20 03.10	3.5
3118	2019-10-20 03.20	3.4
3118	2019-10-20 03.30	3.2
3118	2019-10-20 03.40	3.4
3118	2019-10-20 03.50	3.4
3118	2019-10-20 04.00	3.4
3118	2019-10-20 04.10	3.4
3118	2019-10-20 04.20	3.4
3118	2019-10-20 04.30	3.4
3118	2019-10-20 04.40	3.4
3118	2019-10-20 04.50	3.4
3118	2019-10-20 05.00	3.4
3118	2019-10-20 05.10	3.4
3118	2019-10-20 05.20	3.4
3118	2019-10-20 05.30	3.4
3118	2019-10-20 05.40	3.4
3118	2019-10-20 05.50	3.4
3118	2019-10-20 06.00	3.4
3118	2019-10-20 06.10	3.4
3118	2019-10-20 06.20	3.4
3118	2019-10-20 06.30	3.4
3118	2019-10-20 06.40	3.4
3118	2019-10-20 06.50	3.4
3118	2019-10-20 07.00	3.4
3118	2019-10-20 07.10	3.4
3118	2019-10-20 07.20	3.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-20 07.30	3.4
3118	2019-10-20 07.40	3.4
3118	2019-10-20 07.50	3.4
3118	2019-10-20 08.00	3.4
3118	2019-10-20 08.10	3.4
3118	2019-10-20 08.20	3.4
3118	2019-10-20 08.30	3.4
3118	2019-10-20 08.40	3.4
3118	2019-10-20 08.50	3.4
3118	2019-10-20 09.00	3.4
3118	2019-10-20 09.10	3.4
3118	2019-10-20 09.20	3.4
3118	2019-10-20 09.30	3.4
3118	2019-10-20 09.40	3.4
3118	2019-10-20 09.50	3.4
3118	2019-10-20 10.00	3.4
3118	2019-10-20 10.10	3.4
3118	2019-10-20 10.20	3.4
3118	2019-10-20 10.30	3.4
3118	2019-10-20 10.40	3.4
3118	2019-10-20 10.50	3.4
3118	2019-10-20 11.00	3.4
3118	2019-10-20 11.10	3.4
3118	2019-10-20 11.20	3.4
3118	2019-10-20 11.30	3.4
3118	2019-10-20 11.40	3.4
3118	2019-10-20 11.50	3.4
3118	2019-10-20 12.00	3.4
3118	2019-10-20 12.10	3.4
3118	2019-10-20 12.20	3.4
3118	2019-10-20 12.30	3.4
3118	2019-10-20 12.40	3.4
3118	2019-10-20 12.50	3.4
3118	2019-10-20 13.00	3.4
3118	2019-10-20 13.10	3.4
3118	2019-10-20 13.20	3.4
3118	2019-10-20 13.30	3.4
3118	2019-10-20 13.40	3.4
3118	2019-10-20 13.50	3.4
3118	2019-10-20 14.00	3.4
3118	2019-10-20 14.10	3.4
3118	2019-10-20 14.20	3.4
3118	2019-10-20 14.30	3.4
3118	2019-10-20 14.40	3.4
3118	2019-10-20 14.50	3.4
3118	2019-10-20 15.00	3.4
3118	2019-10-20 15.10	3.4
3118	2019-10-20 15.20	3.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-20 15.30	3.4
3118	2019-10-20 15.40	3.4
3118	2019-10-20 15.50	3.4
3118	2019-10-20 16.00	3.4
3118	2019-10-20 16.10	3.4
3118	2019-10-20 16.20	3.4
3118	2019-10-20 16.30	3.5
3118	2019-10-20 16.40	3.5
3118	2019-10-20 16.50	3.5
3118	2019-10-20 17.00	3.4
3118	2019-10-20 17.10	3.4
3118	2019-10-20 17.20	3.4
3118	2019-10-20 17.30	3.4
3118	2019-10-20 17.40	3.4
3118	2019-10-20 17.50	3.4
3118	2019-10-20 18.00	3.4
3118	2019-10-20 18.10	3.4
3118	2019-10-20 18.20	3.4
3118	2019-10-20 18.30	3.4
3118	2019-10-20 18.40	3.4
3118	2019-10-20 18.50	3.4
3118	2019-10-20 19.00	3.4
3118	2019-10-20 19.10	3.5
3118	2019-10-20 19.20	3.4
3118	2019-10-20 19.30	3.4
3118	2019-10-20 19.40	3.4
3118	2019-10-20 19.50	3.4
3118	2019-10-20 20.00	3.5
3118	2019-10-20 20.10	3.5
3118	2019-10-20 20.20	4.4
3118	2019-10-20 20.30	5.1
3118	2019-10-20 20.40	5.3
3118	2019-10-20 20.50	4.8
3118	2019-10-20 21.00	4.4
3118	2019-10-20 21.10	4.0
3118	2019-10-20 21.20	3.5
3118	2019-10-20 21.30	2.8
3118	2019-10-20 21.40	0.9
3118	2019-10-20 21.50	1.9
3118	2019-10-20 22.00	3.4
3118	2019-10-20 22.10	3.4
3118	2019-10-20 22.20	3.4
3118	2019-10-20 22.30	3.4
3118	2019-10-20 22.40	3.5
3118	2019-10-20 22.50	3.4
3118	2019-10-20 23.00	3.4
3118	2019-10-20 23.10	3.4
3118	2019-10-20 23.20	3.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-20 23.30	3.4
3118	2019-10-20 23.40	3.4
3118	2019-10-20 23.50	3.4
3118	2019-10-21 00.00	3.4
3118	2019-10-21 00.10	3.4
3118	2019-10-21 00.20	3.4
3118	2019-10-21 00.30	3.4
3118	2019-10-21 00.40	3.4
3118	2019-10-21 00.50	3.4
3118	2019-10-21 01.00	3.4
3118	2019-10-21 01.10	3.4
3118	2019-10-21 01.20	3.4
3118	2019-10-21 01.30	3.4
3118	2019-10-21 01.40	3.4
3118	2019-10-21 01.50	3.5
3118	2019-10-21 02.00	3.4
3118	2019-10-21 02.10	3.4
3118	2019-10-21 02.20	3.4
3118	2019-10-21 02.30	3.4
3118	2019-10-21 02.40	3.4
3118	2019-10-21 02.50	3.4
3118	2019-10-21 03.00	3.4
3118	2019-10-21 03.10	3.4
3118	2019-10-21 03.20	3.4
3118	2019-10-21 03.30	3.4
3118	2019-10-21 03.40	3.4
3118	2019-10-21 03.50	3.5
3118	2019-10-21 04.00	3.4
3118	2019-10-21 04.10	12.1
3118	2019-10-21 04.20	39.1
3118	2019-10-21 04.30	63.1
3118	2019-10-21 04.40	69.5
3118	2019-10-21 04.50	73.0
3118	2019-10-21 05.00	80.2
3118	2019-10-21 05.10	97.3
3118	2019-10-21 05.20	124.3
3118	2019-10-21 05.30	135.9
3118	2019-10-21 05.40	142.1
3118	2019-10-21 05.50	145.5
3118	2019-10-21 06.00	142.9
3118	2019-10-21 06.10	136.1
3118	2019-10-21 06.20	126.5
3118	2019-10-21 06.30	119.0
3118	2019-10-21 06.40	114.2
3118	2019-10-21 06.50	109.8
3118	2019-10-21 07.00	104.8
3118	2019-10-21 07.10	101.2
3118	2019-10-21 07.20	97.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-21 07.30	93.2
3118	2019-10-21 07.40	89.2
3118	2019-10-21 07.50	85.1
3118	2019-10-21 08.00	82.8
3118	2019-10-21 08.10	81.1
3118	2019-10-21 08.20	79.5
3118	2019-10-21 08.30	77.6
3118	2019-10-21 08.40	76.9
3118	2019-10-21 08.50	76.1
3118	2019-10-21 09.00	74.8
3118	2019-10-21 09.10	73.0
3118	2019-10-21 09.20	72.3
3118	2019-10-21 09.30	72.7
3118	2019-10-21 09.40	72.9
3118	2019-10-21 09.50	72.0
3118	2019-10-21 10.00	69.5
3118	2019-10-21 10.10	67.4
3118	2019-10-21 10.20	64.5
3118	2019-10-21 10.30	60.1
3118	2019-10-21 10.40	55.5
3118	2019-10-21 10.50	51.2
3118	2019-10-21 11.00	47.4
3118	2019-10-21 11.10	44.0
3118	2019-10-21 11.20	41.0
3118	2019-10-21 11.30	38.3
3118	2019-10-21 11.40	34.6
3118	2019-10-21 11.50	33.7
3118	2019-10-21 12.00	39.4
3118	2019-10-21 12.10	46.2
3118	2019-10-21 12.20	53.4
3118	2019-10-21 12.30	58.6
3118	2019-10-21 12.40	65.7
3118	2019-10-21 12.50	83.1
3118	2019-10-21 13.00	90.8
3118	2019-10-21 13.10	94.0
3118	2019-10-21 13.20	95.2
3118	2019-10-21 13.30	94.3
3118	2019-10-21 13.40	92.0
3118	2019-10-21 13.50	89.6
3118	2019-10-21 14.00	85.7
3118	2019-10-21 14.10	79.9
3118	2019-10-21 14.20	73.1
3118	2019-10-21 14.30	66.7
3118	2019-10-21 14.40	60.9
3118	2019-10-21 14.50	57.2
3118	2019-10-21 15.00	56.3
3118	2019-10-21 15.10	56.1
3118	2019-10-21 15.20	54.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-21 15.30	50.9
3118	2019-10-21 15.40	46.6
3118	2019-10-21 15.50	42.5
3118	2019-10-21 16.00	38.3
3118	2019-10-21 16.10	34.0
3118	2019-10-21 16.20	30.0
3118	2019-10-21 16.30	26.5
3118	2019-10-21 16.40	23.3
3118	2019-10-21 16.50	20.6
3118	2019-10-21 17.00	18.4
3118	2019-10-21 17.10	16.4
3118	2019-10-21 17.20	14.8
3118	2019-10-21 17.30	13.4
3118	2019-10-21 17.40	11.9
3118	2019-10-21 17.50	10.6
3118	2019-10-21 18.00	9.5
3118	2019-10-21 18.10	8.5
3118	2019-10-21 18.20	7.8
3118	2019-10-21 18.30	7.2
3118	2019-10-21 18.40	6.5
3118	2019-10-21 18.50	6.0
3118	2019-10-21 19.00	5.5
3118	2019-10-21 19.10	5.0
3118	2019-10-21 19.20	4.6
3118	2019-10-21 19.30	4.2
3118	2019-10-21 19.40	3.9
3118	2019-10-21 19.50	3.6
3118	2019-10-21 20.00	3.6
3118	2019-10-21 20.10	3.5
3118	2019-10-21 20.20	3.2
3118	2019-10-21 20.30	2.9
3118	2019-10-21 20.40	2.7
3118	2019-10-21 20.50	2.5
3118	2019-10-21 21.00	2.4
3118	2019-10-21 21.10	2.4
3118	2019-10-21 21.20	2.2
3118	2019-10-21 21.30	2.1
3118	2019-10-21 21.40	1.9
3118	2019-10-21 21.50	1.8
3118	2019-10-21 22.00	1.7
3118	2019-10-21 22.10	1.6
3118	2019-10-21 22.20	1.5
3118	2019-10-21 22.30	5.5
3118	2019-10-21 22.40	11.8
3118	2019-10-21 22.50	13.0
3118	2019-10-21 23.00	12.4
3118	2019-10-21 23.10	11.1
3118	2019-10-21 23.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-21 23.30	9.0
3118	2019-10-21 23.40	7.0
3118	2019-10-21 23.50	4.9
3118	2019-10-22 00.00	3.1
3118	2019-10-22 00.10	1.8
3118	2019-10-22 00.20	1.0
3118	2019-10-22 00.30	0.7
3118	2019-10-22 00.40	0.5
3118	2019-10-22 00.50	0.4
3118	2019-10-22 01.00	0.3
3118	2019-10-22 01.10	0.3
3118	2019-10-22 01.20	0.2
3118	2019-10-22 01.30	0.1
3118	2019-10-22 01.40	0.1
3118	2019-10-22 01.50	0.0
3118	2019-10-22 02.00	0.0
3118	2019-10-22 02.10	-0.1
3118	2019-10-22 02.20	-0.1
3118	2019-10-22 02.30	-0.2
3118	2019-10-22 02.40	-0.2
3118	2019-10-22 02.50	-0.3
3118	2019-10-22 03.00	-0.5
3118	2019-10-22 03.10	-0.6
3118	2019-10-22 03.20	-0.6
3118	2019-10-22 03.30	-0.4
3118	2019-10-22 03.40	-0.3
3118	2019-10-22 03.50	-0.4
3118	2019-10-22 04.00	-0.3
3118	2019-10-22 04.10	-0.4
3118	2019-10-22 04.20	-0.4
3118	2019-10-22 04.30	-0.5
3118	2019-10-22 04.40	-0.5
3118	2019-10-22 04.50	-0.5
3118	2019-10-22 05.00	-0.5
3118	2019-10-22 05.10	-0.6
3118	2019-10-22 05.20	-0.6
3118	2019-10-22 05.30	-0.6
3118	2019-10-22 05.40	-0.7
3118	2019-10-22 05.50	-0.7
3118	2019-10-22 06.00	-0.7
3118	2019-10-22 06.10	-0.7
3118	2019-10-22 06.20	-0.7
3118	2019-10-22 06.30	-0.8
3118	2019-10-22 06.40	-0.8
3118	2019-10-22 06.50	-0.8
3118	2019-10-22 07.00	-0.8
3118	2019-10-22 07.10	-0.8
3118	2019-10-22 07.20	-0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-22 07.30	-0.8
3118	2019-10-22 07.40	-0.8
3118	2019-10-22 07.50	-0.9
3118	2019-10-22 08.00	-0.8
3118	2019-10-22 08.10	-0.9
3118	2019-10-22 08.20	-0.9
3118	2019-10-22 08.30	-1.0
3118	2019-10-22 08.40	-1.0
3118	2019-10-22 08.50	-1.0
3118	2019-10-22 09.00	-1.0
3118	2019-10-22 09.10	-1.0
3118	2019-10-22 09.20	-1.1
3118	2019-10-22 09.30	-1.1
3118	2019-10-22 09.40	-1.0
3118	2019-10-22 09.50	-1.1
3118	2019-10-22 10.00	-1.1
3118	2019-10-22 10.10	-1.1
3118	2019-10-22 10.20	-1.2
3118	2019-10-22 10.30	-1.2
3118	2019-10-22 10.40	-1.2
3118	2019-10-22 10.50	-1.2
3118	2019-10-22 11.00	5.0
3118	2019-10-22 11.10	19.4
3118	2019-10-22 11.20	19.9
3118	2019-10-22 11.30	22.7
3118	2019-10-22 11.40	22.5
3118	2019-10-22 11.50	21.9
3118	2019-10-22 12.00	21.7
3118	2019-10-22 12.10	21.8
3118	2019-10-22 12.20	21.7
3118	2019-10-22 12.30	21.7
3118	2019-10-22 12.40	21.7
3118	2019-10-22 12.50	21.6
3118	2019-10-22 13.00	21.7
3118	2019-10-22 13.10	21.6
3118	2019-10-22 13.20	21.7
3118	2019-10-22 13.30	21.8
3118	2019-10-22 13.40	21.8
3118	2019-10-22 13.50	21.7
3118	2019-10-22 14.00	21.7
3118	2019-10-22 14.10	21.6
3118	2019-10-22 14.20	21.4
3118	2019-10-22 14.30	21.3
3118	2019-10-22 14.40	21.0
3118	2019-10-22 14.50	20.8
3118	2019-10-22 15.00	20.8
3118	2019-10-22 15.10	21.2
3118	2019-10-22 15.20	21.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-22 15.30	21.7
3118	2019-10-22 15.40	21.7
3118	2019-10-22 15.50	21.6
3118	2019-10-22 16.00	21.6
3118	2019-10-22 16.10	21.5
3118	2019-10-22 16.20	21.5
3118	2019-10-22 16.30	21.4
3118	2019-10-22 16.40	21.4
3118	2019-10-22 16.50	21.2
3118	2019-10-22 17.00	21.1
3118	2019-10-22 17.10	20.8
3118	2019-10-22 17.20	20.8
3118	2019-10-22 17.30	20.7
3118	2019-10-22 17.40	20.7
3118	2019-10-22 17.50	20.8
3118	2019-10-22 18.00	20.9
3118	2019-10-22 18.10	20.8
3118	2019-10-22 18.20	20.7
3118	2019-10-22 18.30	20.6
3118	2019-10-22 18.40	20.4
3118	2019-10-22 18.50	20.5
3118	2019-10-22 19.00	20.5
3118	2019-10-22 19.10	20.6
3118	2019-10-22 19.20	20.7
3118	2019-10-22 19.30	20.8
3118	2019-10-22 19.40	20.7
3118	2019-10-22 19.50	20.6
3118	2019-10-22 20.00	20.5
3118	2019-10-22 20.10	20.4
3118	2019-10-22 20.20	20.2
3118	2019-10-22 20.30	20.0
3118	2019-10-22 20.40	19.7
3118	2019-10-22 20.50	19.3
3118	2019-10-22 21.00	18.8
3118	2019-10-22 21.10	18.2
3118	2019-10-22 21.20	17.8
3118	2019-10-22 21.30	17.5
3118	2019-10-22 21.40	17.2
3118	2019-10-22 21.50	17.1
3118	2019-10-22 22.00	16.9
3118	2019-10-22 22.10	16.9
3118	2019-10-22 22.20	16.9
3118	2019-10-22 22.30	16.9
3118	2019-10-22 22.40	17.0
3118	2019-10-22 22.50	17.0
3118	2019-10-22 23.00	17.1
3118	2019-10-22 23.10	17.0
3118	2019-10-22 23.20	17.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-22 23.30	16.8
3118	2019-10-22 23.40	16.7
3118	2019-10-22 23.50	16.6
3118	2019-10-23 00.00	16.4
3118	2019-10-23 00.10	16.3
3118	2019-10-23 00.20	16.2
3118	2019-10-23 00.30	16.1
3118	2019-10-23 00.40	16.1
3118	2019-10-23 00.50	16.2
3118	2019-10-23 01.00	16.3
3118	2019-10-23 01.10	16.4
3118	2019-10-23 01.20	16.3
3118	2019-10-23 01.30	16.3
3118	2019-10-23 01.40	16.3
3118	2019-10-23 01.50	16.3
3118	2019-10-23 02.00	16.5
3118	2019-10-23 02.10	16.6
3118	2019-10-23 02.20	16.8
3118	2019-10-23 02.30	16.8
3118	2019-10-23 02.40	16.8
3118	2019-10-23 02.50	16.8
3118	2019-10-23 03.00	16.4
3118	2019-10-23 03.10	16.2
3118	2019-10-23 03.20	16.0
3118	2019-10-23 03.30	15.6
3118	2019-10-23 03.40	15.3
3118	2019-10-23 03.50	15.1
3118	2019-10-23 04.00	15.0
3118	2019-10-23 04.10	15.0
3118	2019-10-23 04.20	15.1
3118	2019-10-23 04.30	15.2
3118	2019-10-23 04.40	15.1
3118	2019-10-23 04.50	14.9
3118	2019-10-23 05.00	14.7
3118	2019-10-23 05.10	14.5
3118	2019-10-23 05.20	14.4
3118	2019-10-23 05.30	14.3
3118	2019-10-23 05.40	14.3
3118	2019-10-23 05.50	14.4
3118	2019-10-23 06.00	14.5
3118	2019-10-23 06.10	14.4
3118	2019-10-23 06.20	14.3
3118	2019-10-23 06.30	14.2
3118	2019-10-23 06.40	14.2
3118	2019-10-23 06.50	14.1
3118	2019-10-23 07.00	14.0
3118	2019-10-23 07.10	13.9
3118	2019-10-23 07.20	13.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-23 07.30	13.6
3118	2019-10-23 07.40	13.4
3118	2019-10-23 07.50	13.3
3118	2019-10-23 08.00	13.2
3118	2019-10-23 08.10	13.1
3118	2019-10-23 08.20	13.0
3118	2019-10-23 08.30	12.9
3118	2019-10-23 08.40	12.9
3118	2019-10-23 08.50	12.8
3118	2019-10-23 09.00	12.6
3118	2019-10-23 09.10	12.5
3118	2019-10-23 09.20	12.4
3118	2019-10-23 09.30	12.3
3118	2019-10-23 09.40	12.2
3118	2019-10-23 09.50	12.3
3118	2019-10-23 10.00	12.6
3118	2019-10-23 10.10	13.5
3118	2019-10-23 10.20	13.7
3118	2019-10-23 10.30	13.6
3118	2019-10-23 10.40	13.5
3118	2019-10-23 10.50	13.3
3118	2019-10-23 11.00	13.1
3118	2019-10-23 11.10	12.6
3118	2019-10-23 11.20	12.1
3118	2019-10-23 11.30	11.8
3118	2019-10-23 11.40	11.6
3118	2019-10-23 11.50	11.6
3118	2019-10-23 12.00	11.3
3118	2019-10-23 12.10	11.3
3118	2019-10-23 12.20	11.2
3118	2019-10-23 12.30	12.1
3118	2019-10-23 12.40	12.2
3118	2019-10-23 12.50	12.3
3118	2019-10-23 13.00	12.4
3118	2019-10-23 13.10	12.5
3118	2019-10-23 13.20	12.6
3118	2019-10-23 13.30	12.9
3118	2019-10-23 13.40	13.1
3118	2019-10-23 13.50	13.2
3118	2019-10-23 14.00	13.1
3118	2019-10-23 14.10	13.0
3118	2019-10-23 14.20	12.9
3118	2019-10-23 14.30	12.8
3118	2019-10-23 14.40	12.8
3118	2019-10-23 14.50	12.8
3118	2019-10-23 15.00	12.7
3118	2019-10-23 15.10	12.3
3118	2019-10-23 15.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-23 15.30	10.2
3118	2019-10-23 15.40	9.0
3118	2019-10-23 15.50	8.1
3118	2019-10-23 16.00	7.6
3118	2019-10-23 16.10	7.3
3118	2019-10-23 16.20	7.0
3118	2019-10-23 16.30	6.6
3118	2019-10-23 16.40	6.1
3118	2019-10-23 16.50	5.5
3118	2019-10-23 17.00	5.0
3118	2019-10-23 17.10	4.5
3118	2019-10-23 17.20	5.0
3118	2019-10-23 17.30	5.6
3118	2019-10-23 17.40	5.4
3118	2019-10-23 17.50	5.0
3118	2019-10-23 18.00	4.6
3118	2019-10-23 18.10	4.3
3118	2019-10-23 18.20	4.0
3118	2019-10-23 18.30	3.7
3118	2019-10-23 18.40	3.4
3118	2019-10-23 18.50	3.1
3118	2019-10-23 19.00	2.9
3118	2019-10-23 19.10	2.8
3118	2019-10-23 19.20	2.6
3118	2019-10-23 19.30	2.4
3118	2019-10-23 19.40	2.3
3118	2019-10-23 19.50	2.2
3118	2019-10-23 20.00	2.1
3118	2019-10-23 20.10	2.0
3118	2019-10-23 20.20	2.0
3118	2019-10-23 20.30	1.9
3118	2019-10-23 20.40	1.9
3118	2019-10-23 20.50	1.8
3118	2019-10-23 21.00	1.8
3118	2019-10-23 21.10	1.8
3118	2019-10-23 21.20	1.8
3118	2019-10-23 21.30	1.8
3118	2019-10-23 21.40	1.8
3118	2019-10-23 21.50	1.8
3118	2019-10-23 22.00	1.8
3118	2019-10-23 22.10	1.8
3118	2019-10-23 22.20	1.6
3118	2019-10-23 22.30	0.9
3118	2019-10-23 22.40	0.2
3118	2019-10-23 22.50	0.0
3118	2019-10-23 23.00	-0.3
3118	2019-10-23 23.10	-0.5
3118	2019-10-23 23.20	-0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-23 23.30	-0.9
3118	2019-10-23 23.40	-0.9
3118	2019-10-23 23.50	-1.0
3118	2019-10-24 00.00	-1.0
3118	2019-10-24 00.10	-1.1
3118	2019-10-24 00.20	-1.2
3118	2019-10-24 00.30	-1.2
3118	2019-10-24 00.40	-1.3
3118	2019-10-24 00.50	-1.3
3118	2019-10-24 01.00	-1.3
3118	2019-10-24 01.10	-1.4
3118	2019-10-24 01.20	-1.4
3118	2019-10-24 01.30	-1.4
3118	2019-10-24 01.40	-1.5
3118	2019-10-24 01.50	-1.5
3118	2019-10-24 02.00	-1.5
3118	2019-10-24 02.10	-1.4
3118	2019-10-24 02.20	-1.3
3118	2019-10-24 02.30	-1.1
3118	2019-10-24 02.40	-1.0
3118	2019-10-24 02.50	-1.1
3118	2019-10-24 03.00	-1.1
3118	2019-10-24 03.10	-1.2
3118	2019-10-24 03.20	-1.2
3118	2019-10-24 03.30	-0.9
3118	2019-10-24 03.40	0.8
3118	2019-10-24 03.50	3.6
3118	2019-10-24 04.00	6.5
3118	2019-10-24 04.10	8.1
3118	2019-10-24 04.20	8.9
3118	2019-10-24 04.30	8.3
3118	2019-10-24 04.40	8.0
3118	2019-10-24 04.50	7.5
3118	2019-10-24 05.00	6.2
3118	2019-10-24 05.10	5.0
3118	2019-10-24 05.20	3.1
3118	2019-10-24 05.30	0.6
3118	2019-10-24 05.40	-0.1
3118	2019-10-24 05.50	-0.3
3118	2019-10-24 06.00	-0.6
3118	2019-10-24 06.10	-0.5
3118	2019-10-24 06.20	-0.4
3118	2019-10-24 06.30	-0.1
3118	2019-10-24 06.40	0.0
3118	2019-10-24 06.50	0.0
3118	2019-10-24 07.00	5.5
3118	2019-10-24 07.10	17.5
3118	2019-10-24 07.20	31.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-24 07.30	43.5
3118	2019-10-24 07.40	46.6
3118	2019-10-24 07.50	46.4
3118	2019-10-24 08.00	44.5
3118	2019-10-24 08.10	42.1
3118	2019-10-24 08.20	40.0
3118	2019-10-24 08.30	37.7
3118	2019-10-24 08.40	35.8
3118	2019-10-24 08.50	34.9
3118	2019-10-24 09.00	35.5
3118	2019-10-24 09.10	37.2
3118	2019-10-24 09.20	37.6
3118	2019-10-24 09.30	37.0
3118	2019-10-24 09.40	34.6
3118	2019-10-24 09.50	32.9
3118	2019-10-24 10.00	32.7
3118	2019-10-24 10.10	34.7
3118	2019-10-24 10.20	35.7
3118	2019-10-24 10.30	36.0
3118	2019-10-24 10.40	35.7
3118	2019-10-24 10.50	34.7
3118	2019-10-24 11.00	33.4
3118	2019-10-24 11.10	31.7
3118	2019-10-24 11.20	29.7
3118	2019-10-24 11.30	28.5
3118	2019-10-24 11.40	25.8
3118	2019-10-24 11.50	25.1
3118	2019-10-24 12.00	25.6
3118	2019-10-24 12.10	26.2
3118	2019-10-24 12.20	25.6
3118	2019-10-24 12.30	24.9
3118	2019-10-24 12.40	25.7
3118	2019-10-24 12.50	28.0
3118	2019-10-24 13.00	29.5
3118	2019-10-24 13.10	31.1
3118	2019-10-24 13.20	31.7
3118	2019-10-24 13.30	30.9
3118	2019-10-24 13.40	28.9
3118	2019-10-24 13.50	26.3
3118	2019-10-24 14.00	23.9
3118	2019-10-24 14.10	21.6
3118	2019-10-24 14.20	21.1
3118	2019-10-24 14.30	21.7
3118	2019-10-24 14.40	23.4
3118	2019-10-24 14.50	26.0
3118	2019-10-24 15.00	28.3
3118	2019-10-24 15.10	30.0
3118	2019-10-24 15.20	30.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-24 15.30	31.6
3118	2019-10-24 15.40	31.7
3118	2019-10-24 15.50	30.0
3118	2019-10-24 16.00	29.6
3118	2019-10-24 16.10	27.6
3118	2019-10-24 16.20	25.4
3118	2019-10-24 16.30	23.2
3118	2019-10-24 16.40	21.3
3118	2019-10-24 16.50	19.8
3118	2019-10-24 17.00	17.9
3118	2019-10-24 17.10	16.3
3118	2019-10-24 17.20	13.5
3118	2019-10-24 17.30	13.5
3118	2019-10-24 17.40	12.9
3118	2019-10-24 17.50	11.7
3118	2019-10-24 18.00	10.3
3118	2019-10-24 18.10	8.8
3118	2019-10-24 18.20	7.3
3118	2019-10-24 18.30	6.0
3118	2019-10-24 18.40	4.8
3118	2019-10-24 18.50	3.6
3118	2019-10-24 19.00	1.3
3118	2019-10-24 19.10	0.3
3118	2019-10-24 19.20	-0.2
3118	2019-10-24 19.30	-0.3
3118	2019-10-24 19.40	-0.6
3118	2019-10-24 19.50	-0.8
3118	2019-10-24 20.00	-0.9
3118	2019-10-24 20.10	-1.1
3118	2019-10-24 20.20	-1.2
3118	2019-10-24 20.30	-1.3
3118	2019-10-24 20.40	-1.4
3118	2019-10-24 20.50	-1.5
3118	2019-10-24 21.00	-1.6
3118	2019-10-24 21.10	-1.7
3118	2019-10-24 21.20	-1.7
3118	2019-10-24 21.30	-1.8
3118	2019-10-24 21.40	-1.9
3118	2019-10-24 21.50	-2.0
3118	2019-10-24 22.00	-2.1
3118	2019-10-24 22.10	-2.2
3118	2019-10-24 22.20	-2.3
3118	2019-10-24 22.30	-2.3
3118	2019-10-24 22.40	-2.4
3118	2019-10-24 22.50	-2.5
3118	2019-10-24 23.00	-2.7
3118	2019-10-24 23.10	-2.7
3118	2019-10-24 23.20	-2.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-24 23.30	-2.7
3118	2019-10-24 23.40	-2.7
3118	2019-10-24 23.50	-2.7
3118	2019-10-25 00.00	-2.7
3118	2019-10-25 00.10	-2.8
3118	2019-10-25 00.20	-2.8
3118	2019-10-25 00.30	-2.9
3118	2019-10-25 00.40	-3.0
3118	2019-10-25 00.50	3.3
3118	2019-10-25 01.00	3.3
3118	2019-10-25 01.10	3.3
3118	2019-10-25 01.20	3.3
3118	2019-10-25 01.30	3.3
3118	2019-10-25 01.40	3.3
3118	2019-10-25 01.50	3.3
3118	2019-10-25 02.00	3.2
3118	2019-10-25 02.10	3.3
3118	2019-10-25 02.20	3.3
3118	2019-10-25 02.30	3.3
3118	2019-10-25 02.40	3.3
3118	2019-10-25 02.50	3.3
3118	2019-10-25 03.00	3.3
3118	2019-10-25 03.10	3.3
3118	2019-10-25 03.20	3.3
3118	2019-10-25 03.30	3.3
3118	2019-10-25 03.40	3.3
3118	2019-10-25 03.50	3.3
3118	2019-10-25 04.00	3.3
3118	2019-10-25 04.10	3.3
3118	2019-10-25 04.20	3.3
3118	2019-10-25 04.30	3.3
3118	2019-10-25 04.40	3.3
3118	2019-10-25 04.50	3.3
3118	2019-10-25 05.00	3.3
3118	2019-10-25 05.10	3.3
3118	2019-10-25 05.20	3.3
3118	2019-10-25 05.30	3.3
3118	2019-10-25 05.40	3.3
3118	2019-10-25 05.50	3.3
3118	2019-10-25 06.00	3.3
3118	2019-10-25 06.10	3.3
3118	2019-10-25 06.20	3.3
3118	2019-10-25 06.30	3.3
3118	2019-10-25 06.40	3.3
3118	2019-10-25 06.50	3.3
3118	2019-10-25 07.00	3.3
3118	2019-10-25 07.10	3.3
3118	2019-10-25 07.20	3.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-25 07.30	3.3
3118	2019-10-25 07.40	3.3
3118	2019-10-25 07.50	3.3
3118	2019-10-25 08.00	3.3
3118	2019-10-25 08.10	3.3
3118	2019-10-25 08.20	3.3
3118	2019-10-25 08.30	3.3
3118	2019-10-25 08.40	3.3
3118	2019-10-25 08.50	3.3
3118	2019-10-25 09.00	3.3
3118	2019-10-25 09.10	3.3
3118	2019-10-25 09.20	3.3
3118	2019-10-25 09.30	3.3
3118	2019-10-25 09.40	3.3
3118	2019-10-25 09.50	3.3
3118	2019-10-25 10.00	3.3
3118	2019-10-25 10.10	3.3
3118	2019-10-25 10.20	3.2
3118	2019-10-25 10.30	3.3
3118	2019-10-25 10.40	3.3
3118	2019-10-25 10.50	9.3
3118	2019-10-25 11.00	14.8
3118	2019-10-25 11.10	15.0
3118	2019-10-25 11.20	14.9
3118	2019-10-25 11.30	14.8
3118	2019-10-25 11.40	14.7
3118	2019-10-25 11.50	14.6
3118	2019-10-25 12.00	14.4
3118	2019-10-25 12.10	14.4
3118	2019-10-25 12.20	14.4
3118	2019-10-25 12.30	14.4
3118	2019-10-25 12.40	14.4
3118	2019-10-25 12.50	14.3
3118	2019-10-25 13.00	14.3
3118	2019-10-25 13.10	14.4
3118	2019-10-25 13.20	14.7
3118	2019-10-25 13.30	14.8
3118	2019-10-25 13.40	14.9
3118	2019-10-25 13.50	15.0
3118	2019-10-25 14.00	14.9
3118	2019-10-25 14.10	15.0
3118	2019-10-25 14.20	15.1
3118	2019-10-25 14.30	15.2
3118	2019-10-25 14.40	15.4
3118	2019-10-25 14.50	15.5
3118	2019-10-25 15.00	15.7
3118	2019-10-25 15.10	15.8
3118	2019-10-25 15.20	15.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-25 15.30	15.8
3118	2019-10-25 15.40	15.6
3118	2019-10-25 15.50	15.5
3118	2019-10-25 16.00	15.6
3118	2019-10-25 16.10	15.6
3118	2019-10-25 16.20	15.6
3118	2019-10-25 16.30	15.5
3118	2019-10-25 16.40	15.4
3118	2019-10-25 16.50	15.4
3118	2019-10-25 17.00	15.3
3118	2019-10-25 17.10	15.3
3118	2019-10-25 17.20	15.2
3118	2019-10-25 17.30	15.2
3118	2019-10-25 17.40	15.2
3118	2019-10-25 17.50	15.2
3118	2019-10-25 18.00	15.2
3118	2019-10-25 18.10	15.1
3118	2019-10-25 18.20	15.1
3118	2019-10-25 18.30	15.1
3118	2019-10-25 18.40	15.1
3118	2019-10-25 18.50	15.2
3118	2019-10-25 19.00	15.2
3118	2019-10-25 19.10	15.2
3118	2019-10-25 19.20	15.1
3118	2019-10-25 19.30	15.0
3118	2019-10-25 19.40	14.8
3118	2019-10-25 19.50	14.7
3118	2019-10-25 20.00	14.4
3118	2019-10-25 20.10	14.3
3118	2019-10-25 20.20	14.1
3118	2019-10-25 20.30	14.0
3118	2019-10-25 20.40	14.1
3118	2019-10-25 20.50	14.0
3118	2019-10-25 21.00	14.0
3118	2019-10-25 21.10	14.0
3118	2019-10-25 21.20	14.0
3118	2019-10-25 21.30	16.2
3118	2019-10-25 21.40	16.9
3118	2019-10-25 21.50	16.8
3118	2019-10-25 22.00	16.7
3118	2019-10-25 22.10	16.6
3118	2019-10-25 22.20	16.5
3118	2019-10-25 22.30	16.4
3118	2019-10-25 22.40	16.5
3118	2019-10-25 22.50	16.5
3118	2019-10-25 23.00	16.6
3118	2019-10-25 23.10	16.6
3118	2019-10-25 23.20	16.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-25 23.30	16.4
3118	2019-10-25 23.40	16.3
3118	2019-10-25 23.50	16.2
3118	2019-10-26 00.00	15.9
3118	2019-10-26 00.10	15.8
3118	2019-10-26 00.20	15.6
3118	2019-10-26 00.30	15.5
3118	2019-10-26 00.40	15.4
3118	2019-10-26 00.50	15.3
3118	2019-10-26 01.00	15.2
3118	2019-10-26 01.10	15.0
3118	2019-10-26 01.20	15.0
3118	2019-10-26 01.30	15.0
3118	2019-10-26 01.40	14.9
3118	2019-10-26 01.50	14.9
3118	2019-10-26 02.00	14.8
3118	2019-10-26 02.10	14.7
3118	2019-10-26 02.20	14.6
3118	2019-10-26 02.30	14.4
3118	2019-10-26 02.40	14.3
3118	2019-10-26 02.50	14.2
3118	2019-10-26 03.00	14.2
3118	2019-10-26 03.10	14.3
3118	2019-10-26 03.20	14.4
3118	2019-10-26 03.30	14.5
3118	2019-10-26 03.40	14.5
3118	2019-10-26 03.50	14.5
3118	2019-10-26 04.00	14.6
3118	2019-10-26 04.10	14.4
3118	2019-10-26 04.20	14.4
3118	2019-10-26 04.30	14.3
3118	2019-10-26 04.40	14.2
3118	2019-10-26 04.50	14.3
3118	2019-10-26 05.00	14.2
3118	2019-10-26 05.10	14.2
3118	2019-10-26 05.20	14.1
3118	2019-10-26 05.30	13.9
3118	2019-10-26 05.40	13.9
3118	2019-10-26 05.50	13.8
3118	2019-10-26 06.00	13.8
3118	2019-10-26 06.10	13.8
3118	2019-10-26 06.20	13.8
3118	2019-10-26 06.30	13.7
3118	2019-10-26 06.40	13.6
3118	2019-10-26 06.50	13.6
3118	2019-10-26 07.00	13.5
3118	2019-10-26 07.10	13.4
3118	2019-10-26 07.20	13.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-26 07.30	13.1
3118	2019-10-26 07.40	12.9
3118	2019-10-26 07.50	12.7
3118	2019-10-26 08.00	12.5
3118	2019-10-26 08.10	12.3
3118	2019-10-26 08.20	12.2
3118	2019-10-26 08.30	12.0
3118	2019-10-26 08.40	11.9
3118	2019-10-26 08.50	11.8
3118	2019-10-26 09.00	11.7
3118	2019-10-26 09.10	14.1
3118	2019-10-26 09.20	14.7
3118	2019-10-26 09.30	14.7
3118	2019-10-26 09.40	14.6
3118	2019-10-26 09.50	14.4
3118	2019-10-26 10.00	14.3
3118	2019-10-26 10.10	14.2
3118	2019-10-26 10.20	14.2
3118	2019-10-26 10.30	14.4
3118	2019-10-26 10.40	14.3
3118	2019-10-26 10.50	14.1
3118	2019-10-26 11.00	14.0
3118	2019-10-26 11.10	13.8
3118	2019-10-26 11.20	13.7
3118	2019-10-26 11.30	13.6
3118	2019-10-26 11.40	13.6
3118	2019-10-26 11.50	13.6
3118	2019-10-26 12.00	13.7
3118	2019-10-26 12.10	13.8
3118	2019-10-26 12.20	14.0
3118	2019-10-26 12.30	14.3
3118	2019-10-26 12.40	14.4
3118	2019-10-26 12.50	14.5
3118	2019-10-26 13.00	14.6
3118	2019-10-26 13.10	14.7
3118	2019-10-26 13.20	14.8
3118	2019-10-26 13.30	14.9
3118	2019-10-26 13.40	15.0
3118	2019-10-26 13.50	15.0
3118	2019-10-26 14.00	15.1
3118	2019-10-26 14.10	15.3
3118	2019-10-26 14.20	15.4
3118	2019-10-26 14.30	15.6
3118	2019-10-26 14.40	15.7
3118	2019-10-26 14.50	15.8
3118	2019-10-26 15.00	15.9
3118	2019-10-26 15.10	15.9
3118	2019-10-26 15.20	15.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-26 15.30	15.8
3118	2019-10-26 15.40	15.6
3118	2019-10-26 15.50	15.7
3118	2019-10-26 16.00	15.8
3118	2019-10-26 16.10	15.9
3118	2019-10-26 16.20	15.9
3118	2019-10-26 16.30	15.8
3118	2019-10-26 16.40	15.8
3118	2019-10-26 16.50	15.9
3118	2019-10-26 17.00	16.2
3118	2019-10-26 17.10	16.5
3118	2019-10-26 17.20	16.6
3118	2019-10-26 17.30	16.6
3118	2019-10-26 17.40	16.8
3118	2019-10-26 17.50	17.5
3118	2019-10-26 18.00	17.5
3118	2019-10-26 18.10	17.5
3118	2019-10-26 18.20	17.5
3118	2019-10-26 18.30	17.6
3118	2019-10-26 18.40	17.5
3118	2019-10-26 18.50	17.5
3118	2019-10-26 19.00	17.5
3118	2019-10-26 19.10	17.7
3118	2019-10-26 19.20	17.8
3118	2019-10-26 19.30	17.8
3118	2019-10-26 19.40	17.8
3118	2019-10-26 19.50	17.8
3118	2019-10-26 20.00	17.8
3118	2019-10-26 20.10	17.8
3118	2019-10-26 20.20	17.8
3118	2019-10-26 20.30	17.8
3118	2019-10-26 20.40	17.8
3118	2019-10-26 20.50	17.7
3118	2019-10-26 21.00	17.9
3118	2019-10-26 21.10	18.0
3118	2019-10-26 21.20	18.0
3118	2019-10-26 21.30	18.0
3118	2019-10-26 21.40	18.0
3118	2019-10-26 21.50	17.8
3118	2019-10-26 22.00	17.6
3118	2019-10-26 22.10	17.4
3118	2019-10-26 22.20	17.2
3118	2019-10-26 22.30	17.0
3118	2019-10-26 22.40	16.8
3118	2019-10-26 22.50	16.8
3118	2019-10-26 23.00	16.8
3118	2019-10-26 23.10	16.9
3118	2019-10-26 23.20	17.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-26 23.30	17.0
3118	2019-10-26 23.40	16.8
3118	2019-10-26 23.50	16.0
3118	2019-10-27 00.00	16.1
3118	2019-10-27 00.10	16.1
3118	2019-10-27 00.20	16.2
3118	2019-10-27 00.30	16.1
3118	2019-10-27 00.40	15.9
3118	2019-10-27 00.50	15.9
3118	2019-10-27 01.00	15.4
3118	2019-10-27 01.10	14.9
3118	2019-10-27 01.20	14.8
3118	2019-10-27 01.30	14.8
3118	2019-10-27 01.40	15.0
3118	2019-10-27 01.50	15.1
3118	2019-10-27 02.00	15.0
3118	2019-10-27 02.10	14.9
3118	2019-10-27 02.20	14.8
3118	2019-10-27 02.30	14.7
3118	2019-10-27 02.40	14.6
3118	2019-10-27 02.50	14.5
3118	2019-10-27 03.00	14.5
3118	2019-10-27 03.10	14.5
3118	2019-10-27 03.20	14.4
3118	2019-10-27 03.30	14.5
3118	2019-10-27 03.40	14.4
3118	2019-10-27 03.50	14.4
3118	2019-10-27 04.00	14.4
3118	2019-10-27 04.10	14.5
3118	2019-10-27 04.20	14.7
3118	2019-10-27 04.30	14.7
3118	2019-10-27 04.40	14.8
3118	2019-10-27 04.50	14.7
3118	2019-10-27 05.00	14.7
3118	2019-10-27 05.10	14.7
3118	2019-10-27 05.20	14.6
3118	2019-10-27 05.30	14.7
3118	2019-10-27 05.40	14.6
3118	2019-10-27 05.50	14.6
3118	2019-10-27 06.00	14.6
3118	2019-10-27 06.10	14.5
3118	2019-10-27 06.20	14.3
3118	2019-10-27 06.30	14.2
3118	2019-10-27 06.40	13.8
3118	2019-10-27 06.50	12.9
3118	2019-10-27 07.00	12.9
3118	2019-10-27 07.10	12.8
3118	2019-10-27 07.20	12.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-27 07.30	12.6
3118	2019-10-27 07.40	12.6
3118	2019-10-27 07.50	12.5
3118	2019-10-27 08.00	12.4
3118	2019-10-27 08.10	12.4
3118	2019-10-27 08.20	12.3
3118	2019-10-27 08.30	12.2
3118	2019-10-27 08.40	12.1
3118	2019-10-27 08.50	12.2
3118	2019-10-27 09.00	12.1
3118	2019-10-27 09.10	11.9
3118	2019-10-27 09.20	9.8
3118	2019-10-27 09.30	9.4
3118	2019-10-27 09.40	9.4
3118	2019-10-27 09.50	9.3
3118	2019-10-27 10.00	9.3
3118	2019-10-27 10.10	9.2
3118	2019-10-27 10.20	9.2
3118	2019-10-27 10.30	9.1
3118	2019-10-27 10.40	9.2
3118	2019-10-27 10.50	9.2
3118	2019-10-27 11.00	9.2
3118	2019-10-27 11.10	9.1
3118	2019-10-27 11.20	9.1
3118	2019-10-27 11.30	9.0
3118	2019-10-27 11.40	8.9
3118	2019-10-27 11.50	8.9
3118	2019-10-27 12.00	8.9
3118	2019-10-27 12.10	8.8
3118	2019-10-27 12.20	8.9
3118	2019-10-27 12.30	9.0
3118	2019-10-27 12.40	9.0
3118	2019-10-27 12.50	9.1
3118	2019-10-27 13.00	9.1
3118	2019-10-27 13.10	9.2
3118	2019-10-27 13.20	9.2
3118	2019-10-27 13.30	9.2
3118	2019-10-27 13.40	9.3
3118	2019-10-27 13.50	9.3
3118	2019-10-27 14.00	9.3
3118	2019-10-27 14.10	9.4
3118	2019-10-27 14.20	8.9
3118	2019-10-27 14.30	9.1
3118	2019-10-27 14.40	9.1
3118	2019-10-27 14.50	9.1
3118	2019-10-27 15.00	9.2
3118	2019-10-27 15.10	9.1
3118	2019-10-27 15.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-27 15.30	9.0
3118	2019-10-27 15.40	8.9
3118	2019-10-27 15.50	8.8
3118	2019-10-27 16.00	8.7
3118	2019-10-27 16.10	8.7
3118	2019-10-27 16.20	8.6
3118	2019-10-27 16.30	8.6
3118	2019-10-27 16.40	8.6
3118	2019-10-27 16.50	8.6
3118	2019-10-27 17.00	8.6
3118	2019-10-27 17.10	8.7
3118	2019-10-27 17.20	8.7
3118	2019-10-27 17.30	8.7
3118	2019-10-27 17.40	8.8
3118	2019-10-27 17.50	9.0
3118	2019-10-27 18.00	9.3
3118	2019-10-27 18.10	9.6
3118	2019-10-27 18.20	9.9
3118	2019-10-27 18.30	10.1
3118	2019-10-27 18.40	10.3
3118	2019-10-27 18.50	10.6
3118	2019-10-27 19.00	10.8
3118	2019-10-27 19.10	10.9
3118	2019-10-27 19.20	11.0
3118	2019-10-27 19.30	11.1
3118	2019-10-27 19.40	11.2
3118	2019-10-27 19.50	11.4
3118	2019-10-27 20.00	11.4
3118	2019-10-27 20.10	11.4
3118	2019-10-27 20.20	11.3
3118	2019-10-27 20.30	11.3
3118	2019-10-27 20.40	11.3
3118	2019-10-27 20.50	11.5
3118	2019-10-27 21.00	11.8
3118	2019-10-27 21.10	12.1
3118	2019-10-27 21.20	12.4
3118	2019-10-27 21.30	12.5
3118	2019-10-27 21.40	12.5
3118	2019-10-27 21.50	12.3
3118	2019-10-27 22.00	12.2
3118	2019-10-27 22.10	12.1
3118	2019-10-27 22.20	12.1
3118	2019-10-27 22.30	12.0
3118	2019-10-27 22.40	12.1
3118	2019-10-27 22.50	12.3
3118	2019-10-27 23.00	12.3
3118	2019-10-27 23.10	12.3
3118	2019-10-27 23.20	12.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-27 23.30	12.3
3118	2019-10-27 23.40	12.2
3118	2019-10-27 23.50	12.1
3118	2019-10-28 00.00	12.2
3118	2019-10-28 00.10	12.2
3118	2019-10-28 00.20	12.1
3118	2019-10-28 00.30	12.0
3118	2019-10-28 00.40	12.0
3118	2019-10-28 00.50	11.8
3118	2019-10-28 01.00	11.7
3118	2019-10-28 01.10	11.5
3118	2019-10-28 01.20	11.4
3118	2019-10-28 01.30	11.3
3118	2019-10-28 01.40	11.2
3118	2019-10-28 01.50	11.0
3118	2019-10-28 02.00	11.0
3118	2019-10-28 02.10	10.8
3118	2019-10-28 02.20	10.7
3118	2019-10-28 02.30	10.6
3118	2019-10-28 02.40	10.6
3118	2019-10-28 02.50	10.6
3118	2019-10-28 03.00	10.6
3118	2019-10-28 03.10	10.6
3118	2019-10-28 03.20	10.7
3118	2019-10-28 03.30	10.7
3118	2019-10-28 03.40	10.7
3118	2019-10-28 03.50	10.9
3118	2019-10-28 04.00	10.9
3118	2019-10-28 04.10	10.9
3118	2019-10-28 04.20	10.9
3118	2019-10-28 04.30	10.9
3118	2019-10-28 04.40	10.9
3118	2019-10-28 04.50	10.9
3118	2019-10-28 05.00	10.8
3118	2019-10-28 05.10	10.8
3118	2019-10-28 05.20	10.8
3118	2019-10-28 05.30	10.9
3118	2019-10-28 05.40	10.9
3118	2019-10-28 05.50	10.9
3118	2019-10-28 06.00	10.9
3118	2019-10-28 06.10	10.8
3118	2019-10-28 06.20	10.7
3118	2019-10-28 06.30	10.6
3118	2019-10-28 06.40	10.5
3118	2019-10-28 06.50	10.3
3118	2019-10-28 07.00	10.3
3118	2019-10-28 07.10	10.2
3118	2019-10-28 07.20	10.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-28 07.30	10.2
3118	2019-10-28 07.40	10.1
3118	2019-10-28 07.50	10.1
3118	2019-10-28 08.00	10.0
3118	2019-10-28 08.10	10.0
3118	2019-10-28 08.20	9.9
3118	2019-10-28 08.30	9.9
3118	2019-10-28 08.40	9.9
3118	2019-10-28 08.50	9.9
3118	2019-10-28 09.00	10.0
3118	2019-10-28 09.10	10.0
3118	2019-10-28 09.20	10.0
3118	2019-10-28 09.30	10.0
3118	2019-10-28 09.40	9.9
3118	2019-10-28 09.50	9.9
3118	2019-10-28 10.00	9.8
3118	2019-10-28 10.10	9.8
3118	2019-10-28 10.20	9.7
3118	2019-10-28 10.30	9.7
3118	2019-10-28 10.40	9.6
3118	2019-10-28 10.50	9.5
3118	2019-10-28 11.00	9.4
3118	2019-10-28 11.10	9.4
3118	2019-10-28 11.20	9.3
3118	2019-10-28 11.30	9.1
3118	2019-10-28 11.40	9.1
3118	2019-10-28 11.50	9.0
3118	2019-10-28 12.00	9.0
3118	2019-10-28 12.10	9.0
3118	2019-10-28 12.20	9.1
3118	2019-10-28 12.30	9.1
3118	2019-10-28 12.40	9.1
3118	2019-10-28 12.50	9.1
3118	2019-10-28 13.00	9.1
3118	2019-10-28 13.10	9.1
3118	2019-10-28 13.20	9.1
3118	2019-10-28 13.30	9.0
3118	2019-10-28 13.40	8.9
3118	2019-10-28 13.50	8.9
3118	2019-10-28 14.00	8.9
3118	2019-10-28 14.10	8.8
3118	2019-10-28 14.20	8.9
3118	2019-10-28 14.30	8.9
3118	2019-10-28 14.40	9.0
3118	2019-10-28 14.50	9.0
3118	2019-10-28 15.00	9.1
3118	2019-10-28 15.10	9.1
3118	2019-10-28 15.20	9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-28 15.30	8.9
3118	2019-10-28 15.40	8.8
3118	2019-10-28 15.50	8.8
3118	2019-10-28 16.00	8.8
3118	2019-10-28 16.10	8.8
3118	2019-10-28 16.20	9.1
3118	2019-10-28 16.30	9.2
3118	2019-10-28 16.40	9.5
3118	2019-10-28 16.50	9.7
3118	2019-10-28 17.00	10.0
3118	2019-10-28 17.10	10.3
3118	2019-10-28 17.20	10.6
3118	2019-10-28 17.30	10.8
3118	2019-10-28 17.40	10.8
3118	2019-10-28 17.50	10.8
3118	2019-10-28 18.00	10.8
3118	2019-10-28 18.10	10.8
3118	2019-10-28 18.20	10.6
3118	2019-10-28 18.30	10.5
3118	2019-10-28 18.40	10.5
3118	2019-10-28 18.50	10.5
3118	2019-10-28 19.00	10.6
3118	2019-10-28 19.10	10.6
3118	2019-10-28 19.20	10.8
3118	2019-10-28 19.30	10.9
3118	2019-10-28 19.40	11.0
3118	2019-10-28 19.50	11.2
3118	2019-10-28 20.00	11.4
3118	2019-10-28 20.10	11.5
3118	2019-10-28 20.20	11.6
3118	2019-10-28 20.30	11.8
3118	2019-10-28 20.40	12.2
3118	2019-10-28 20.50	12.7
3118	2019-10-28 21.00	13.0
3118	2019-10-28 21.10	13.1
3118	2019-10-28 21.20	13.1
3118	2019-10-28 21.30	13.1
3118	2019-10-28 21.40	13.2
3118	2019-10-28 21.50	13.2
3118	2019-10-28 22.00	13.3
3118	2019-10-28 22.10	13.3
3118	2019-10-28 22.20	13.2
3118	2019-10-28 22.30	13.1
3118	2019-10-28 22.40	13.0
3118	2019-10-28 22.50	12.8
3118	2019-10-28 23.00	12.8
3118	2019-10-28 23.10	12.8
3118	2019-10-28 23.20	12.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-28 23.30	12.8
3118	2019-10-28 23.40	12.8
3118	2019-10-28 23.50	12.9
3118	2019-10-29 00.00	12.3
3118	2019-10-29 00.10	11.9
3118	2019-10-29 00.20	12.0
3118	2019-10-29 00.30	12.1
3118	2019-10-29 00.40	12.1
3118	2019-10-29 00.50	12.2
3118	2019-10-29 01.00	12.4
3118	2019-10-29 01.10	12.7
3118	2019-10-29 01.20	12.9
3118	2019-10-29 01.30	13.0
3118	2019-10-29 01.40	13.0
3118	2019-10-29 01.50	12.8
3118	2019-10-29 02.00	12.6
3118	2019-10-29 02.10	12.4
3118	2019-10-29 02.20	12.3
3118	2019-10-29 02.30	12.2
3118	2019-10-29 02.40	12.0
3118	2019-10-29 02.50	11.8
3118	2019-10-29 03.00	11.7
3118	2019-10-29 03.10	11.6
3118	2019-10-29 03.20	11.4
3118	2019-10-29 03.30	11.6
3118	2019-10-29 03.40	11.7
3118	2019-10-29 03.50	11.9
3118	2019-10-29 04.00	11.9
3118	2019-10-29 04.10	12.1
3118	2019-10-29 04.20	12.3
3118	2019-10-29 04.30	12.4
3118	2019-10-29 04.40	12.6
3118	2019-10-29 04.50	12.6
3118	2019-10-29 05.00	12.7
3118	2019-10-29 05.10	12.6
3118	2019-10-29 05.20	12.5
3118	2019-10-29 05.30	12.7
3118	2019-10-29 05.40	12.8
3118	2019-10-29 05.50	12.9
3118	2019-10-29 06.00	13.1
3118	2019-10-29 06.10	16.2
3118	2019-10-29 06.20	17.4
3118	2019-10-29 06.30	19.1
3118	2019-10-29 06.40	22.7
3118	2019-10-29 06.50	22.8
3118	2019-10-29 07.00	22.3
3118	2019-10-29 07.10	21.8
3118	2019-10-29 07.20	21.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-29 07.30	21.1
3118	2019-10-29 07.40	21.1
3118	2019-10-29 07.50	21.2
3118	2019-10-29 08.00	21.5
3118	2019-10-29 08.10	22.0
3118	2019-10-29 08.20	22.3
3118	2019-10-29 08.30	22.5
3118	2019-10-29 08.40	22.4
3118	2019-10-29 08.50	22.0
3118	2019-10-29 09.00	21.2
3118	2019-10-29 09.10	19.6
3118	2019-10-29 09.20	16.8
3118	2019-10-29 09.30	15.6
3118	2019-10-29 09.40	14.6
3118	2019-10-29 09.50	13.7
3118	2019-10-29 10.00	13.1
3118	2019-10-29 10.10	12.6
3118	2019-10-29 10.20	12.2
3118	2019-10-29 10.30	12.0
3118	2019-10-29 10.40	11.9
3118	2019-10-29 10.50	11.7
3118	2019-10-29 11.00	11.7
3118	2019-10-29 11.10	11.7
3118	2019-10-29 11.20	11.8
3118	2019-10-29 11.30	11.9
3118	2019-10-29 11.40	11.9
3118	2019-10-29 11.50	11.8
3118	2019-10-29 12.00	11.7
3118	2019-10-29 12.10	11.5
3118	2019-10-29 12.20	11.5
3118	2019-10-29 12.30	11.3
3118	2019-10-29 12.40	11.2
3118	2019-10-29 12.50	11.1
3118	2019-10-29 13.00	11.1
3118	2019-10-29 13.10	11.0
3118	2019-10-29 13.20	10.9
3118	2019-10-29 13.30	10.9
3118	2019-10-29 13.40	11.0
3118	2019-10-29 13.50	11.6
3118	2019-10-29 14.00	13.0
3118	2019-10-29 14.10	14.3
3118	2019-10-29 14.20	15.0
3118	2019-10-29 14.30	15.6
3118	2019-10-29 14.40	16.1
3118	2019-10-29 14.50	16.5
3118	2019-10-29 15.00	16.6
3118	2019-10-29 15.10	16.7
3118	2019-10-29 15.20	16.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-29 15.30	16.6
3118	2019-10-29 15.40	16.5
3118	2019-10-29 15.50	16.3
3118	2019-10-29 16.00	16.2
3118	2019-10-29 16.10	16.0
3118	2019-10-29 16.20	15.8
3118	2019-10-29 16.30	15.5
3118	2019-10-29 16.40	15.3
3118	2019-10-29 16.50	15.0
3118	2019-10-29 17.00	14.7
3118	2019-10-29 17.10	14.5
3118	2019-10-29 17.20	14.2
3118	2019-10-29 17.30	13.9
3118	2019-10-29 17.40	13.6
3118	2019-10-29 17.50	13.5
3118	2019-10-29 18.00	13.5
3118	2019-10-29 18.10	13.7
3118	2019-10-29 18.20	14.1
3118	2019-10-29 18.30	14.2
3118	2019-10-29 18.40	14.4
3118	2019-10-29 18.50	14.3
3118	2019-10-29 19.00	14.2
3118	2019-10-29 19.10	14.0
3118	2019-10-29 19.20	13.8
3118	2019-10-29 19.30	13.6
3118	2019-10-29 19.40	13.5
3118	2019-10-29 19.50	13.4
3118	2019-10-29 20.00	13.3
3118	2019-10-29 20.10	13.3
3118	2019-10-29 20.20	13.5
3118	2019-10-29 20.30	13.6
3118	2019-10-29 20.40	13.7
3118	2019-10-29 20.50	13.7
3118	2019-10-29 21.00	13.7
3118	2019-10-29 21.10	13.6
3118	2019-10-29 21.20	13.5
3118	2019-10-29 21.30	13.4
3118	2019-10-29 21.40	13.4
3118	2019-10-29 21.50	13.3
3118	2019-10-29 22.00	13.3
3118	2019-10-29 22.10	13.3
3118	2019-10-29 22.20	13.1
3118	2019-10-29 22.30	13.0
3118	2019-10-29 22.40	12.8
3118	2019-10-29 22.50	12.8
3118	2019-10-29 23.00	12.6
3118	2019-10-29 23.10	12.6
3118	2019-10-29 23.20	12.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-29 23.30	12.5
3118	2019-10-29 23.40	12.5
3118	2019-10-29 23.50	12.6
3118	2019-10-30 00.00	12.6
3118	2019-10-30 00.10	12.6
3118	2019-10-30 00.20	12.5
3118	2019-10-30 00.30	12.4
3118	2019-10-30 00.40	12.4
3118	2019-10-30 00.50	12.3
3118	2019-10-30 01.00	12.2
3118	2019-10-30 01.10	12.2
3118	2019-10-30 01.20	12.2
3118	2019-10-30 01.30	12.2
3118	2019-10-30 01.40	12.2
3118	2019-10-30 01.50	12.2
3118	2019-10-30 02.00	12.1
3118	2019-10-30 02.10	11.9
3118	2019-10-30 02.20	11.8
3118	2019-10-30 02.30	11.7
3118	2019-10-30 02.40	11.7
3118	2019-10-30 02.50	11.8
3118	2019-10-30 03.00	11.9
3118	2019-10-30 03.10	12.0
3118	2019-10-30 03.20	12.0
3118	2019-10-30 03.30	12.0
3118	2019-10-30 03.40	12.1
3118	2019-10-30 03.50	12.2
3118	2019-10-30 04.00	12.2
3118	2019-10-30 04.10	12.3
3118	2019-10-30 04.20	12.2
3118	2019-10-30 04.30	12.2
3118	2019-10-30 04.40	12.3
3118	2019-10-30 04.50	12.3
3118	2019-10-30 05.00	12.4
3118	2019-10-30 05.10	12.6
3118	2019-10-30 05.20	12.8
3118	2019-10-30 05.30	13.0
3118	2019-10-30 05.40	13.1
3118	2019-10-30 05.50	13.1
3118	2019-10-30 06.00	13.1
3118	2019-10-30 06.10	13.0
3118	2019-10-30 06.20	12.9
3118	2019-10-30 06.30	12.8
3118	2019-10-30 06.40	12.7
3118	2019-10-30 06.50	12.6
3118	2019-10-30 07.00	12.4
3118	2019-10-30 07.10	12.3
3118	2019-10-30 07.20	12.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-30 07.30	12.0
3118	2019-10-30 07.40	11.9
3118	2019-10-30 07.50	11.8
3118	2019-10-30 08.00	11.6
3118	2019-10-30 08.10	11.6
3118	2019-10-30 08.20	11.6
3118	2019-10-30 08.30	11.7
3118	2019-10-30 08.40	11.8
3118	2019-10-30 08.50	11.7
3118	2019-10-30 09.00	11.6
3118	2019-10-30 09.10	11.5
3118	2019-10-30 09.20	11.3
3118	2019-10-30 09.30	11.1
3118	2019-10-30 09.40	11.0
3118	2019-10-30 09.50	10.8
3118	2019-10-30 10.00	10.5
3118	2019-10-30 10.10	10.4
3118	2019-10-30 10.20	10.2
3118	2019-10-30 10.30	10.0
3118	2019-10-30 10.40	9.8
3118	2019-10-30 10.50	9.8
3118	2019-10-30 11.00	9.8
3118	2019-10-30 11.10	9.7
3118	2019-10-30 11.20	9.7
3118	2019-10-30 11.30	9.7
3118	2019-10-30 11.40	9.6
3118	2019-10-30 11.50	9.5
3118	2019-10-30 12.00	9.4
3118	2019-10-30 12.10	9.3
3118	2019-10-30 12.20	9.3
3118	2019-10-30 12.30	9.2
3118	2019-10-30 12.40	9.2
3118	2019-10-30 12.50	9.1
3118	2019-10-30 13.00	9.0
3118	2019-10-30 13.10	9.0
3118	2019-10-30 13.20	8.9
3118	2019-10-30 13.30	8.9
3118	2019-10-30 13.40	8.8
3118	2019-10-30 13.50	8.7
3118	2019-10-30 14.00	8.7
3118	2019-10-30 14.10	8.6
3118	2019-10-30 14.20	8.5
3118	2019-10-30 14.30	8.5
3118	2019-10-30 14.40	8.4
3118	2019-10-30 14.50	8.3
3118	2019-10-30 15.00	8.4
3118	2019-10-30 15.10	8.3
3118	2019-10-30 15.20	8.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-30 15.30	8.3
3118	2019-10-30 15.40	8.5
3118	2019-10-30 15.50	8.6
3118	2019-10-30 16.00	8.6
3118	2019-10-30 16.10	8.7
3118	2019-10-30 16.20	8.7
3118	2019-10-30 16.30	8.7
3118	2019-10-30 16.40	8.9
3118	2019-10-30 16.50	9.1
3118	2019-10-30 17.00	9.3
3118	2019-10-30 17.10	9.4
3118	2019-10-30 17.20	9.6
3118	2019-10-30 17.30	9.9
3118	2019-10-30 17.40	10.1
3118	2019-10-30 17.50	10.2
3118	2019-10-30 18.00	10.3
3118	2019-10-30 18.10	10.4
3118	2019-10-30 18.20	10.4
3118	2019-10-30 18.30	10.6
3118	2019-10-30 18.40	11.0
3118	2019-10-30 18.50	11.5
3118	2019-10-30 19.00	11.9
3118	2019-10-30 19.10	12.0
3118	2019-10-30 19.20	11.9
3118	2019-10-30 19.30	11.8
3118	2019-10-30 19.40	11.8
3118	2019-10-30 19.50	11.8
3118	2019-10-30 20.00	11.9
3118	2019-10-30 20.10	12.1
3118	2019-10-30 20.20	12.3
3118	2019-10-30 20.30	12.5
3118	2019-10-30 20.40	12.7
3118	2019-10-30 20.50	12.7
3118	2019-10-30 21.00	12.8
3118	2019-10-30 21.10	12.9
3118	2019-10-30 21.20	13.0
3118	2019-10-30 21.30	13.2
3118	2019-10-30 21.40	13.3
3118	2019-10-30 21.50	13.3
3118	2019-10-30 22.00	13.2
3118	2019-10-30 22.10	13.1
3118	2019-10-30 22.20	12.9
3118	2019-10-30 22.30	12.8
3118	2019-10-30 22.40	12.7
3118	2019-10-30 22.50	12.6
3118	2019-10-30 23.00	12.6
3118	2019-10-30 23.10	12.5
3118	2019-10-30 23.20	12.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-30 23.30	12.3
3118	2019-10-30 23.40	12.1
3118	2019-10-30 23.50	12.0
3118	2019-10-31 00.00	12.0
3118	2019-10-31 00.10	11.9
3118	2019-10-31 00.20	11.9
3118	2019-10-31 00.30	11.9
3118	2019-10-31 00.40	11.8
3118	2019-10-31 00.50	11.7
3118	2019-10-31 01.00	11.6
3118	2019-10-31 01.10	11.5
3118	2019-10-31 01.20	11.5
3118	2019-10-31 01.30	11.5
3118	2019-10-31 01.40	11.5
3118	2019-10-31 01.50	11.5
3118	2019-10-31 02.00	11.3
3118	2019-10-31 02.10	11.3
3118	2019-10-31 02.20	11.3
3118	2019-10-31 02.30	11.3
3118	2019-10-31 02.40	11.4
3118	2019-10-31 02.50	11.5
3118	2019-10-31 03.00	11.6
3118	2019-10-31 03.10	11.5
3118	2019-10-31 03.20	11.4
3118	2019-10-31 03.30	11.3
3118	2019-10-31 03.40	11.2
3118	2019-10-31 03.50	11.1
3118	2019-10-31 04.00	11.2
3118	2019-10-31 04.10	11.2
3118	2019-10-31 04.20	11.2
3118	2019-10-31 04.30	11.2
3118	2019-10-31 04.40	11.2
3118	2019-10-31 04.50	11.2
3118	2019-10-31 05.00	11.2
3118	2019-10-31 05.10	11.2
3118	2019-10-31 05.20	11.1
3118	2019-10-31 05.30	11.1
3118	2019-10-31 05.40	11.1
3118	2019-10-31 05.50	11.2
3118	2019-10-31 06.00	11.4
3118	2019-10-31 06.10	11.6
3118	2019-10-31 06.20	11.7
3118	2019-10-31 06.30	11.8
3118	2019-10-31 06.40	11.9
3118	2019-10-31 06.50	12.0
3118	2019-10-31 07.00	12.0
3118	2019-10-31 07.10	12.0
3118	2019-10-31 07.20	11.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-31 07.30	11.8
3118	2019-10-31 07.40	11.6
3118	2019-10-31 07.50	11.4
3118	2019-10-31 08.00	11.2
3118	2019-10-31 08.10	11.1
3118	2019-10-31 08.20	10.9
3118	2019-10-31 08.30	10.9
3118	2019-10-31 08.40	10.9
3118	2019-10-31 08.50	11.1
3118	2019-10-31 09.00	11.1
3118	2019-10-31 09.10	11.1
3118	2019-10-31 09.20	11.2
3118	2019-10-31 09.30	11.1
3118	2019-10-31 09.40	11.1
3118	2019-10-31 09.50	11.0
3118	2019-10-31 10.00	10.9
3118	2019-10-31 10.10	10.7
3118	2019-10-31 10.20	10.6
3118	2019-10-31 10.30	10.4
3118	2019-10-31 10.40	10.3
3118	2019-10-31 10.50	10.3
3118	2019-10-31 11.00	10.2
3118	2019-10-31 11.10	10.1
3118	2019-10-31 11.20	10.1
3118	2019-10-31 11.30	9.9
3118	2019-10-31 11.40	9.8
3118	2019-10-31 11.50	9.7
3118	2019-10-31 12.00	9.6
3118	2019-10-31 12.10	9.4
3118	2019-10-31 12.20	9.3
3118	2019-10-31 12.30	9.2
3118	2019-10-31 12.40	9.1
3118	2019-10-31 12.50	9.0
3118	2019-10-31 13.00	9.0
3118	2019-10-31 13.10	9.0
3118	2019-10-31 13.20	9.0
3118	2019-10-31 13.30	9.0
3118	2019-10-31 13.40	9.0
3118	2019-10-31 13.50	8.9
3118	2019-10-31 14.00	8.8
3118	2019-10-31 14.10	8.7
3118	2019-10-31 14.20	8.5
3118	2019-10-31 14.30	8.4
3118	2019-10-31 14.40	8.3
3118	2019-10-31 14.50	8.2
3118	2019-10-31 15.00	8.0
3118	2019-10-31 15.10	8.0
3118	2019-10-31 15.20	7.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-31 15.30	7.8
3118	2019-10-31 15.40	7.8
3118	2019-10-31 15.50	7.9
3118	2019-10-31 16.00	8.0
3118	2019-10-31 16.10	8.1
3118	2019-10-31 16.20	8.2
3118	2019-10-31 16.30	8.3
3118	2019-10-31 16.40	8.5
3118	2019-10-31 16.50	8.7
3118	2019-10-31 17.00	8.8
3118	2019-10-31 17.10	9.0
3118	2019-10-31 17.20	9.1
3118	2019-10-31 17.30	9.2
3118	2019-10-31 17.40	9.2
3118	2019-10-31 17.50	9.2
3118	2019-10-31 18.00	9.2
3118	2019-10-31 18.10	9.2
3118	2019-10-31 18.20	9.2
3118	2019-10-31 18.30	9.2
3118	2019-10-31 18.40	9.5
3118	2019-10-31 18.50	9.9
3118	2019-10-31 19.00	10.2
3118	2019-10-31 19.10	10.4
3118	2019-10-31 19.20	10.4
3118	2019-10-31 19.30	10.4
3118	2019-10-31 19.40	10.3
3118	2019-10-31 19.50	10.4
3118	2019-10-31 20.00	10.5
3118	2019-10-31 20.10	10.6
3118	2019-10-31 20.20	10.7
3118	2019-10-31 20.30	10.7
3118	2019-10-31 20.40	10.7
3118	2019-10-31 20.50	10.8
3118	2019-10-31 21.00	10.9
3118	2019-10-31 21.10	11.1
3118	2019-10-31 21.20	11.2
3118	2019-10-31 21.30	11.4
3118	2019-10-31 21.40	11.5
3118	2019-10-31 21.50	11.5
3118	2019-10-31 22.00	11.6
3118	2019-10-31 22.10	11.7
3118	2019-10-31 22.20	11.7
3118	2019-10-31 22.30	11.8
3118	2019-10-31 22.40	11.8
3118	2019-10-31 22.50	11.9
3118	2019-10-31 23.00	11.9
3118	2019-10-31 23.10	11.8
3118	2019-10-31 23.20	11.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-10-31 23.30	11.7
3118	2019-10-31 23.40	11.6
3118	2019-10-31 23.50	11.4
3118	2019-11-01 00.00	11.3
3118	2019-11-01 00.10	11.2
3118	2019-11-01 00.20	11.2
3118	2019-11-01 00.30	11.0
3118	2019-11-01 00.40	11.0
3118	2019-11-01 00.50	10.9
3118	2019-11-01 01.00	10.9
3118	2019-11-01 01.10	10.9
3118	2019-11-01 01.20	10.9
3118	2019-11-01 01.30	10.9
3118	2019-11-01 01.40	10.9
3118	2019-11-01 01.50	10.8
3118	2019-11-01 02.00	10.7
3118	2019-11-01 02.10	10.6
3118	2019-11-01 02.20	10.5
3118	2019-11-01 02.30	10.5
3118	2019-11-01 02.40	10.6
3118	2019-11-01 02.50	10.6
3118	2019-11-01 03.00	10.6
3118	2019-11-01 03.10	10.5
3118	2019-11-01 03.20	10.5
3118	2019-11-01 03.30	10.6
3118	2019-11-01 03.40	10.6
3118	2019-11-01 03.50	10.6
3118	2019-11-01 04.00	10.8
3118	2019-11-01 04.10	10.9
3118	2019-11-01 04.20	11.0
3118	2019-11-01 04.30	11.0
3118	2019-11-01 04.40	11.0
3118	2019-11-01 04.50	11.0
3118	2019-11-01 05.00	10.9
3118	2019-11-01 05.10	10.9
3118	2019-11-01 05.20	10.7
3118	2019-11-01 05.30	10.8
3118	2019-11-01 05.40	10.8
3118	2019-11-01 05.50	10.8
3118	2019-11-01 06.00	10.8
3118	2019-11-01 06.10	10.7
3118	2019-11-01 06.20	10.7
3118	2019-11-01 06.30	10.7
3118	2019-11-01 06.40	10.9
3118	2019-11-01 06.50	11.1
3118	2019-11-01 07.00	11.2
3118	2019-11-01 07.10	11.2
3118	2019-11-01 07.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-01 07.30	10.9
3118	2019-11-01 07.40	10.7
3118	2019-11-01 07.50	10.6
3118	2019-11-01 08.00	10.5
3118	2019-11-01 08.10	10.4
3118	2019-11-01 08.20	10.2
3118	2019-11-01 08.30	10.1
3118	2019-11-01 08.40	10.0
3118	2019-11-01 08.50	9.8
3118	2019-11-01 09.00	9.7
3118	2019-11-01 09.10	9.5
3118	2019-11-01 09.20	9.4
3118	2019-11-01 09.30	9.3
3118	2019-11-01 09.40	9.2
3118	2019-11-01 09.50	9.2
3118	2019-11-01 10.00	9.1
3118	2019-11-01 10.10	9.0
3118	2019-11-01 10.20	8.9
3118	2019-11-01 10.30	8.8
3118	2019-11-01 10.40	8.7
3118	2019-11-01 10.50	8.6
3118	2019-11-01 11.00	8.5
3118	2019-11-01 11.10	8.5
3118	2019-11-01 11.20	8.4
3118	2019-11-01 11.30	8.4
3118	2019-11-01 11.40	8.3
3118	2019-11-01 11.50	8.4
3118	2019-11-01 12.00	8.3
3118	2019-11-01 12.10	8.4
3118	2019-11-01 12.20	8.4
3118	2019-11-01 12.30	8.4
3118	2019-11-01 12.40	8.5
3118	2019-11-01 12.50	8.5
3118	2019-11-01 13.00	8.5
3118	2019-11-01 13.10	8.4
3118	2019-11-01 13.20	8.4
3118	2019-11-01 13.30	8.3
3118	2019-11-01 13.40	8.2
3118	2019-11-01 13.50	8.2
3118	2019-11-01 14.00	8.1
3118	2019-11-01 14.10	8.1
3118	2019-11-01 14.20	8.0
3118	2019-11-01 14.30	8.0
3118	2019-11-01 14.40	7.9
3118	2019-11-01 14.50	7.9
3118	2019-11-01 15.00	7.8
3118	2019-11-01 15.10	7.9
3118	2019-11-01 15.20	7.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-01 15.30	7.9
3118	2019-11-01 15.40	7.9
3118	2019-11-01 15.50	7.9
3118	2019-11-01 16.00	7.8
3118	2019-11-01 16.10	7.8
3118	2019-11-01 16.20	7.8
3118	2019-11-01 16.30	8.1
3118	2019-11-01 16.40	8.3
3118	2019-11-01 16.50	8.2
3118	2019-11-01 17.00	8.2
3118	2019-11-01 17.10	8.3
3118	2019-11-01 17.20	8.3
3118	2019-11-01 17.30	8.3
3118	2019-11-01 17.40	8.3
3118	2019-11-01 17.50	8.3
3118	2019-11-01 18.00	8.2
3118	2019-11-01 18.10	8.2
3118	2019-11-01 18.20	8.2
3118	2019-11-01 18.30	8.2
3118	2019-11-01 18.40	8.2
3118	2019-11-01 18.50	8.2
3118	2019-11-01 19.00	8.2
3118	2019-11-01 19.10	8.2
3118	2019-11-01 19.20	8.3
3118	2019-11-01 19.30	8.4
3118	2019-11-01 19.40	8.5
3118	2019-11-01 19.50	8.7
3118	2019-11-01 20.00	8.9
3118	2019-11-01 20.10	9.0
3118	2019-11-01 20.20	9.3
3118	2019-11-01 20.30	9.5
3118	2019-11-01 20.40	9.7
3118	2019-11-01 20.50	9.8
3118	2019-11-01 21.00	9.9
3118	2019-11-01 21.10	9.9
3118	2019-11-01 21.20	10.0
3118	2019-11-01 21.30	10.1
3118	2019-11-01 21.40	10.2
3118	2019-11-01 21.50	10.2
3118	2019-11-01 22.00	10.3
3118	2019-11-01 22.10	10.2
3118	2019-11-01 22.20	10.0
3118	2019-11-01 22.30	9.9
3118	2019-11-01 22.40	10.0
3118	2019-11-01 22.50	10.1
3118	2019-11-01 23.00	10.3
3118	2019-11-01 23.10	10.4
3118	2019-11-01 23.20	10.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-01 23.30	10.7
3118	2019-11-01 23.40	10.7
3118	2019-11-01 23.50	10.7
3118	2019-11-02 00.00	10.6
3118	2019-11-02 00.10	10.6
3118	2019-11-02 00.20	10.5
3118	2019-11-02 00.30	10.3
3118	2019-11-02 00.40	10.2
3118	2019-11-02 00.50	10.1
3118	2019-11-02 01.00	9.9
3118	2019-11-02 01.10	9.8
3118	2019-11-02 01.20	9.7
3118	2019-11-02 01.30	9.7
3118	2019-11-02 01.40	9.6
3118	2019-11-02 01.50	9.7
3118	2019-11-02 02.00	9.7
3118	2019-11-02 02.10	9.8
3118	2019-11-02 02.20	9.8
3118	2019-11-02 02.30	9.7
3118	2019-11-02 02.40	9.7
3118	2019-11-02 02.50	9.8
3118	2019-11-02 03.00	9.8
3118	2019-11-02 03.10	9.7
3118	2019-11-02 03.20	9.7
3118	2019-11-02 03.30	9.6
3118	2019-11-02 03.40	9.5
3118	2019-11-02 03.50	9.4
3118	2019-11-02 04.00	9.4
3118	2019-11-02 04.10	9.3
3118	2019-11-02 04.20	9.3
3118	2019-11-02 04.30	9.3
3118	2019-11-02 04.40	9.4
3118	2019-11-02 04.50	9.5
3118	2019-11-02 05.00	9.4
3118	2019-11-02 05.10	9.6
3118	2019-11-02 05.20	9.7
3118	2019-11-02 05.30	9.7
3118	2019-11-02 05.40	9.8
3118	2019-11-02 05.50	9.9
3118	2019-11-02 06.00	9.8
3118	2019-11-02 06.10	9.7
3118	2019-11-02 06.20	9.7
3118	2019-11-02 06.30	9.8
3118	2019-11-02 06.40	9.9
3118	2019-11-02 06.50	10.0
3118	2019-11-02 07.00	10.1
3118	2019-11-02 07.10	10.1
3118	2019-11-02 07.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-02 07.30	10.0
3118	2019-11-02 07.40	9.8
3118	2019-11-02 07.50	9.7
3118	2019-11-02 08.00	9.6
3118	2019-11-02 08.10	9.5
3118	2019-11-02 08.20	9.2
3118	2019-11-02 08.30	9.1
3118	2019-11-02 08.40	9.0
3118	2019-11-02 08.50	8.8
3118	2019-11-02 09.00	8.7
3118	2019-11-02 09.10	8.5
3118	2019-11-02 09.20	8.4
3118	2019-11-02 09.30	8.3
3118	2019-11-02 09.40	8.3
3118	2019-11-02 09.50	8.2
3118	2019-11-02 10.00	8.2
3118	2019-11-02 10.10	8.2
3118	2019-11-02 10.20	8.1
3118	2019-11-02 10.30	8.1
3118	2019-11-02 10.40	8.1
3118	2019-11-02 10.50	8.1
3118	2019-11-02 11.00	8.0
3118	2019-11-02 11.10	8.0
3118	2019-11-02 11.20	7.9
3118	2019-11-02 11.30	7.9
3118	2019-11-02 11.40	7.8
3118	2019-11-02 11.50	7.8
3118	2019-11-02 12.00	7.8
3118	2019-11-02 12.10	7.8
3118	2019-11-02 12.20	7.7
3118	2019-11-02 12.30	7.7
3118	2019-11-02 12.40	7.7
3118	2019-11-02 12.50	7.7
3118	2019-11-02 13.00	7.6
3118	2019-11-02 13.10	7.5
3118	2019-11-02 13.20	7.5
3118	2019-11-02 13.30	7.4
3118	2019-11-02 13.40	7.4
3118	2019-11-02 13.50	7.4
3118	2019-11-02 14.00	7.3
3118	2019-11-02 14.10	7.3
3118	2019-11-02 14.20	7.1
3118	2019-11-02 14.30	7.0
3118	2019-11-02 14.40	6.9
3118	2019-11-02 14.50	6.9
3118	2019-11-02 15.00	6.8
3118	2019-11-02 15.10	6.8
3118	2019-11-02 15.20	6.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-02 15.30	6.7
3118	2019-11-02 15.40	6.7
3118	2019-11-02 15.50	6.7
3118	2019-11-02 16.00	6.7
3118	2019-11-02 16.10	6.6
3118	2019-11-02 16.20	6.6
3118	2019-11-02 16.30	6.6
3118	2019-11-02 16.40	6.6
3118	2019-11-02 16.50	6.5
3118	2019-11-02 17.00	6.5
3118	2019-11-02 17.10	6.5
3118	2019-11-02 17.20	6.4
3118	2019-11-02 17.30	6.4
3118	2019-11-02 17.40	6.4
3118	2019-11-02 17.50	6.5
3118	2019-11-02 18.00	6.6
3118	2019-11-02 18.10	6.6
3118	2019-11-02 18.20	6.7
3118	2019-11-02 18.30	6.7
3118	2019-11-02 18.40	6.6
3118	2019-11-02 18.50	6.6
3118	2019-11-02 19.00	6.6
3118	2019-11-02 19.10	6.7
3118	2019-11-02 19.20	6.7
3118	2019-11-02 19.30	6.9
3118	2019-11-02 19.40	6.9
3118	2019-11-02 19.50	7.0
3118	2019-11-02 20.00	7.2
3118	2019-11-02 20.10	7.4
3118	2019-11-02 20.20	7.6
3118	2019-11-02 20.30	7.9
3118	2019-11-02 20.40	8.2
3118	2019-11-02 20.50	8.5
3118	2019-11-02 21.00	8.8
3118	2019-11-02 21.10	8.9
3118	2019-11-02 21.20	9.0
3118	2019-11-02 21.30	9.0
3118	2019-11-02 21.40	9.1
3118	2019-11-02 21.50	9.4
3118	2019-11-02 22.00	9.7
3118	2019-11-02 22.10	10.0
3118	2019-11-02 22.20	10.2
3118	2019-11-02 22.30	10.4
3118	2019-11-02 22.40	10.5
3118	2019-11-02 22.50	10.6
3118	2019-11-02 23.00	10.8
3118	2019-11-02 23.10	10.9
3118	2019-11-02 23.20	10.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-02 23.30	10.9
3118	2019-11-02 23.40	10.9
3118	2019-11-02 23.50	10.9
3118	2019-11-03 00.00	10.9
3118	2019-11-03 00.10	10.9
3118	2019-11-03 00.20	10.9
3118	2019-11-03 00.30	10.8
3118	2019-11-03 00.40	10.8
3118	2019-11-03 00.50	10.7
3118	2019-11-03 01.00	10.6
3118	2019-11-03 01.10	10.6
3118	2019-11-03 01.20	10.6
3118	2019-11-03 01.30	10.6
3118	2019-11-03 01.40	10.6
3118	2019-11-03 01.50	10.5
3118	2019-11-03 02.00	10.5
3118	2019-11-03 02.10	10.5
3118	2019-11-03 02.20	10.4
3118	2019-11-03 02.30	10.4
3118	2019-11-03 02.40	10.4
3118	2019-11-03 02.50	10.4
3118	2019-11-03 03.00	10.5
3118	2019-11-03 03.10	10.5
3118	2019-11-03 03.20	10.6
3118	2019-11-03 03.30	10.6
3118	2019-11-03 03.40	10.6
3118	2019-11-03 03.50	10.6
3118	2019-11-03 04.00	10.7
3118	2019-11-03 04.10	10.9
3118	2019-11-03 04.20	10.9
3118	2019-11-03 04.30	11.2
3118	2019-11-03 04.40	11.4
3118	2019-11-03 04.50	11.7
3118	2019-11-03 05.00	13.9
3118	2019-11-03 05.10	24.0
3118	2019-11-03 05.20	33.1
3118	2019-11-03 05.30	47.4
3118	2019-11-03 05.40	55.5
3118	2019-11-03 05.50	60.5
3118	2019-11-03 06.00	62.2
3118	2019-11-03 06.10	62.0
3118	2019-11-03 06.20	60.1
3118	2019-11-03 06.30	56.8
3118	2019-11-03 06.40	53.2
3118	2019-11-03 06.50	51.0
3118	2019-11-03 07.00	53.0
3118	2019-11-03 07.10	55.0
3118	2019-11-03 07.20	55.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-03 07.30	55.8
3118	2019-11-03 07.40	56.0
3118	2019-11-03 07.50	55.2
3118	2019-11-03 08.00	53.6
3118	2019-11-03 08.10	51.6
3118	2019-11-03 08.20	49.8
3118	2019-11-03 08.30	49.5
3118	2019-11-03 08.40	49.7
3118	2019-11-03 08.50	49.1
3118	2019-11-03 09.00	47.9
3118	2019-11-03 09.10	46.4
3118	2019-11-03 09.20	45.0
3118	2019-11-03 09.30	43.6
3118	2019-11-03 09.40	42.2
3118	2019-11-03 09.50	40.9
3118	2019-11-03 10.00	39.7
3118	2019-11-03 10.10	38.6
3118	2019-11-03 10.20	37.7
3118	2019-11-03 10.30	37.1
3118	2019-11-03 10.40	36.5
3118	2019-11-03 10.50	35.8
3118	2019-11-03 11.00	35.4
3118	2019-11-03 11.10	35.0
3118	2019-11-03 11.20	34.6
3118	2019-11-03 11.30	33.9
3118	2019-11-03 11.40	34.1
3118	2019-11-03 11.50	37.2
3118	2019-11-03 12.00	41.8
3118	2019-11-03 12.10	43.6
3118	2019-11-03 12.20	44.1
3118	2019-11-03 12.30	44.7
3118	2019-11-03 12.40	45.4
3118	2019-11-03 12.50	45.7
3118	2019-11-03 13.00	47.2
3118	2019-11-03 13.10	50.5
3118	2019-11-03 13.20	52.9
3118	2019-11-03 13.30	54.5
3118	2019-11-03 13.40	54.2
3118	2019-11-03 13.50	53.0
3118	2019-11-03 14.00	51.7
3118	2019-11-03 14.10	50.9
3118	2019-11-03 14.20	51.8
3118	2019-11-03 14.30	54.2
3118	2019-11-03 14.40	58.4
3118	2019-11-03 14.50	64.7
3118	2019-11-03 15.00	72.1
3118	2019-11-03 15.10	78.9
3118	2019-11-03 15.20	83.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-03 15.30	85.6
3118	2019-11-03 15.40	85.7
3118	2019-11-03 15.50	84.1
3118	2019-11-03 16.00	82.1
3118	2019-11-03 16.10	80.1
3118	2019-11-03 16.20	77.6
3118	2019-11-03 16.30	70.0
3118	2019-11-03 16.40	59.1
3118	2019-11-03 16.50	49.9
3118	2019-11-03 17.00	43.6
3118	2019-11-03 17.10	38.3
3118	2019-11-03 17.20	34.0
3118	2019-11-03 17.30	31.2
3118	2019-11-03 17.40	28.0
3118	2019-11-03 17.50	24.8
3118	2019-11-03 18.00	22.1
3118	2019-11-03 18.10	19.9
3118	2019-11-03 18.20	18.4
3118	2019-11-03 18.30	17.1
3118	2019-11-03 18.40	16.3
3118	2019-11-03 18.50	14.8
3118	2019-11-03 19.00	20.1
3118	2019-11-03 19.10	26.9
3118	2019-11-03 19.20	28.7
3118	2019-11-03 19.30	27.8
3118	2019-11-03 19.40	25.9
3118	2019-11-03 19.50	23.2
3118	2019-11-03 20.00	20.6
3118	2019-11-03 20.10	18.2
3118	2019-11-03 20.20	15.1
3118	2019-11-03 20.30	9.0
3118	2019-11-03 20.40	6.7
3118	2019-11-03 20.50	5.1
3118	2019-11-03 21.00	4.1
3118	2019-11-03 21.10	3.5
3118	2019-11-03 21.20	3.0
3118	2019-11-03 21.30	2.6
3118	2019-11-03 21.40	2.4
3118	2019-11-03 21.50	2.0
3118	2019-11-03 22.00	1.8
3118	2019-11-03 22.10	1.7
3118	2019-11-03 22.20	1.7
3118	2019-11-03 22.30	1.8
3118	2019-11-03 22.40	1.9
3118	2019-11-03 22.50	2.1
3118	2019-11-03 23.00	2.0
3118	2019-11-03 23.10	2.2
3118	2019-11-03 23.20	2.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-03 23.30	1.7
3118	2019-11-03 23.40	1.6
3118	2019-11-03 23.50	1.4
3118	2019-11-04 00.00	1.3
3118	2019-11-04 00.10	1.1
3118	2019-11-04 00.20	1.0
3118	2019-11-04 00.30	1.7
3118	2019-11-04 00.40	2.8
3118	2019-11-04 00.50	2.8
3118	2019-11-04 01.00	2.9
3118	2019-11-04 01.10	2.9
3118	2019-11-04 01.20	2.8
3118	2019-11-04 01.30	2.8
3118	2019-11-04 01.40	2.9
3118	2019-11-04 01.50	2.9
3118	2019-11-04 02.00	2.9
3118	2019-11-04 02.10	2.9
3118	2019-11-04 02.20	2.8
3118	2019-11-04 02.30	2.9
3118	2019-11-04 02.40	2.8
3118	2019-11-04 02.50	2.8
3118	2019-11-04 03.00	2.8
3118	2019-11-04 03.10	2.8
3118	2019-11-04 03.20	2.8
3118	2019-11-04 03.30	2.8
3118	2019-11-04 03.40	2.8
3118	2019-11-04 03.50	2.8
3118	2019-11-04 04.00	2.8
3118	2019-11-04 04.10	2.8
3118	2019-11-04 04.20	2.8
3118	2019-11-04 04.30	2.8
3118	2019-11-04 04.40	2.8
3118	2019-11-04 04.50	2.8
3118	2019-11-04 05.00	2.8
3118	2019-11-04 05.10	2.8
3118	2019-11-04 05.20	2.8
3118	2019-11-04 05.30	2.8
3118	2019-11-04 05.40	2.8
3118	2019-11-04 05.50	2.8
3118	2019-11-04 06.00	2.8
3118	2019-11-04 06.10	2.8
3118	2019-11-04 06.20	2.8
3118	2019-11-04 06.30	2.7
3118	2019-11-04 06.40	2.7
3118	2019-11-04 06.50	2.8
3118	2019-11-04 07.00	2.8
3118	2019-11-04 07.10	2.8
3118	2019-11-04 07.20	2.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-04 07.30	2.8
3118	2019-11-04 07.40	2.8
3118	2019-11-04 07.50	2.8
3118	2019-11-04 08.00	2.7
3118	2019-11-04 08.10	2.7
3118	2019-11-04 08.20	2.7
3118	2019-11-04 08.30	2.7
3118	2019-11-04 08.40	2.7
3118	2019-11-04 08.50	2.7
3118	2019-11-04 09.00	2.7
3118	2019-11-04 09.10	2.7
3118	2019-11-04 09.20	2.7
3118	2019-11-04 09.30	2.7
3118	2019-11-04 09.40	2.7
3118	2019-11-04 09.50	2.7
3118	2019-11-04 10.00	2.7
3118	2019-11-04 10.10	2.7
3118	2019-11-04 10.20	2.7
3118	2019-11-04 10.30	2.7
3118	2019-11-04 10.40	2.7
3118	2019-11-04 10.50	2.8
3118	2019-11-04 11.00	2.8
3118	2019-11-04 11.10	2.8
3118	2019-11-04 11.20	2.8
3118	2019-11-04 11.30	2.7
3118	2019-11-04 11.40	2.7
3118	2019-11-04 11.50	2.8
3118	2019-11-04 12.00	2.7
3118	2019-11-04 12.10	2.7
3118	2019-11-04 12.20	2.8
3118	2019-11-04 12.30	2.8
3118	2019-11-04 12.40	2.8
3118	2019-11-04 12.50	2.8
3118	2019-11-04 13.00	2.8
3118	2019-11-04 13.10	2.8
3118	2019-11-04 13.20	2.8
3118	2019-11-04 13.30	2.7
3118	2019-11-04 13.40	2.7
3118	2019-11-04 13.50	2.7
3118	2019-11-04 14.00	2.8
3118	2019-11-04 14.10	2.8
3118	2019-11-04 14.20	2.8
3118	2019-11-04 14.30	2.8
3118	2019-11-04 14.40	2.8
3118	2019-11-04 14.50	2.8
3118	2019-11-04 15.00	2.8
3118	2019-11-04 15.10	2.7
3118	2019-11-04 15.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-04 15.30	2.8
3118	2019-11-04 15.40	2.8
3118	2019-11-04 15.50	2.8
3118	2019-11-04 16.00	2.8
3118	2019-11-04 16.10	2.8
3118	2019-11-04 16.20	2.8
3118	2019-11-04 16.30	2.8
3118	2019-11-04 16.40	2.8
3118	2019-11-04 16.50	2.8
3118	2019-11-04 17.00	2.8
3118	2019-11-04 17.10	2.8
3118	2019-11-04 17.20	2.8
3118	2019-11-04 17.30	2.8
3118	2019-11-04 17.40	2.8
3118	2019-11-04 17.50	2.8
3118	2019-11-04 18.00	2.8
3118	2019-11-04 18.10	2.8
3118	2019-11-04 18.20	2.8
3118	2019-11-04 18.30	2.8
3118	2019-11-04 18.40	2.8
3118	2019-11-04 18.50	2.8
3118	2019-11-04 19.00	2.8
3118	2019-11-04 19.10	2.8
3118	2019-11-04 19.20	2.8
3118	2019-11-04 19.30	2.8
3118	2019-11-04 19.40	2.8
3118	2019-11-04 19.50	2.8
3118	2019-11-04 20.00	2.8
3118	2019-11-04 20.10	2.8
3118	2019-11-04 20.20	2.8
3118	2019-11-04 20.30	2.8
3118	2019-11-04 20.40	2.8
3118	2019-11-04 20.50	2.8
3118	2019-11-04 21.00	2.8
3118	2019-11-04 21.10	2.8
3118	2019-11-04 21.20	2.8
3118	2019-11-04 21.30	2.8
3118	2019-11-04 21.40	2.8
3118	2019-11-04 21.50	2.8
3118	2019-11-04 22.00	2.8
3118	2019-11-04 22.10	2.8
3118	2019-11-04 22.20	2.8
3118	2019-11-04 22.30	2.8
3118	2019-11-04 22.40	2.8
3118	2019-11-04 22.50	2.8
3118	2019-11-04 23.00	2.8
3118	2019-11-04 23.10	2.8
3118	2019-11-04 23.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-04 23.30	2.8
3118	2019-11-04 23.40	2.8
3118	2019-11-04 23.50	2.8
3118	2019-11-05 00.00	2.8
3118	2019-11-05 00.10	2.8
3118	2019-11-05 00.20	2.8
3118	2019-11-05 00.30	2.8
3118	2019-11-05 00.40	2.8
3118	2019-11-05 00.50	2.8
3118	2019-11-05 01.00	2.8
3118	2019-11-05 01.10	2.8
3118	2019-11-05 01.20	2.8
3118	2019-11-05 01.30	2.8
3118	2019-11-05 01.40	2.8
3118	2019-11-05 01.50	2.8
3118	2019-11-05 02.00	2.8
3118	2019-11-05 02.10	2.8
3118	2019-11-05 02.20	2.8
3118	2019-11-05 02.30	2.8
3118	2019-11-05 02.40	2.7
3118	2019-11-05 02.50	2.8
3118	2019-11-05 03.00	2.8
3118	2019-11-05 03.10	2.8
3118	2019-11-05 03.20	2.8
3118	2019-11-05 03.30	2.8
3118	2019-11-05 03.40	2.8
3118	2019-11-05 03.50	2.8
3118	2019-11-05 04.00	2.8
3118	2019-11-05 04.10	2.8
3118	2019-11-05 04.20	2.8
3118	2019-11-05 04.30	2.8
3118	2019-11-05 04.40	2.8
3118	2019-11-05 04.50	2.8
3118	2019-11-05 05.00	2.8
3118	2019-11-05 05.10	2.8
3118	2019-11-05 05.20	2.8
3118	2019-11-05 05.30	2.8
3118	2019-11-05 05.40	2.8
3118	2019-11-05 05.50	2.8
3118	2019-11-05 06.00	2.8
3118	2019-11-05 06.10	2.8
3118	2019-11-05 06.20	2.8
3118	2019-11-05 06.30	6.4
3118	2019-11-05 06.40	11.7
3118	2019-11-05 06.50	14.5
3118	2019-11-05 07.00	23.4
3118	2019-11-05 07.10	25.8
3118	2019-11-05 07.20	25.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-05 07.30	23.8
3118	2019-11-05 07.40	19.2
3118	2019-11-05 07.50	15.4
3118	2019-11-05 08.00	12.9
3118	2019-11-05 08.10	9.1
3118	2019-11-05 08.20	5.1
3118	2019-11-05 08.30	2.4
3118	2019-11-05 08.40	0.6
3118	2019-11-05 08.50	-0.3
3118	2019-11-05 09.00	-0.9
3118	2019-11-05 09.10	-1.0
3118	2019-11-05 09.20	-0.1
3118	2019-11-05 09.30	0.6
3118	2019-11-05 09.40	0.9
3118	2019-11-05 09.50	0.8
3118	2019-11-05 10.00	0.6
3118	2019-11-05 10.10	0.4
3118	2019-11-05 10.20	0.0
3118	2019-11-05 10.30	-0.2
3118	2019-11-05 10.40	-0.5
3118	2019-11-05 10.50	-0.8
3118	2019-11-05 11.00	-1.0
3118	2019-11-05 11.10	-1.2
3118	2019-11-05 11.20	-1.4
3118	2019-11-05 11.30	-1.0
3118	2019-11-05 11.40	-1.2
3118	2019-11-05 11.50	-1.3
3118	2019-11-05 12.00	-1.7
3118	2019-11-05 12.10	-2.0
3118	2019-11-05 12.20	-2.1
3118	2019-11-05 12.30	-2.2
3118	2019-11-05 12.40	-2.4
3118	2019-11-05 12.50	-2.4
3118	2019-11-05 13.00	-2.5
3118	2019-11-05 13.10	-2.6
3118	2019-11-05 13.20	-2.7
3118	2019-11-05 13.30	-2.8
3118	2019-11-05 13.40	-2.8
3118	2019-11-05 13.50	-2.8
3118	2019-11-05 14.00	-2.9
3118	2019-11-05 14.10	0.6
3118	2019-11-05 14.20	2.8
3118	2019-11-05 14.30	2.9
3118	2019-11-05 14.40	2.9
3118	2019-11-05 14.50	2.8
3118	2019-11-05 15.00	2.9
3118	2019-11-05 15.10	2.9
3118	2019-11-05 15.20	2.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-05 15.30	2.9
3118	2019-11-05 15.40	2.8
3118	2019-11-05 15.50	2.9
3118	2019-11-05 16.00	2.9
3118	2019-11-05 16.10	2.9
3118	2019-11-05 16.20	2.9
3118	2019-11-05 16.30	2.9
3118	2019-11-05 16.40	2.9
3118	2019-11-05 16.50	2.9
3118	2019-11-05 17.00	2.9
3118	2019-11-05 17.10	2.9
3118	2019-11-05 17.20	2.9
3118	2019-11-05 17.30	2.9
3118	2019-11-05 17.40	2.9
3118	2019-11-05 17.50	2.9
3118	2019-11-05 18.00	2.9
3118	2019-11-05 18.10	2.9
3118	2019-11-05 18.20	2.9
3118	2019-11-05 18.30	2.9
3118	2019-11-05 18.40	2.8
3118	2019-11-05 18.50	2.9
3118	2019-11-05 19.00	2.9
3118	2019-11-05 19.10	2.9
3118	2019-11-05 19.20	2.9
3118	2019-11-05 19.30	2.9
3118	2019-11-05 19.40	2.9
3118	2019-11-05 19.50	2.9
3118	2019-11-05 20.00	2.9
3118	2019-11-05 20.10	2.9
3118	2019-11-05 20.20	2.9
3118	2019-11-05 20.30	2.9
3118	2019-11-05 20.40	2.8
3118	2019-11-05 20.50	2.9
3118	2019-11-05 21.00	2.8
3118	2019-11-05 21.10	2.9
3118	2019-11-05 21.20	2.9
3118	2019-11-05 21.30	2.9
3118	2019-11-05 21.40	2.9
3118	2019-11-05 21.50	2.8
3118	2019-11-05 22.00	2.9
3118	2019-11-05 22.10	2.8
3118	2019-11-05 22.20	2.9
3118	2019-11-05 22.30	2.9
3118	2019-11-05 22.40	2.9
3118	2019-11-05 22.50	2.8
3118	2019-11-05 23.00	2.9
3118	2019-11-05 23.10	2.8
3118	2019-11-05 23.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-05 23.30	2.8
3118	2019-11-05 23.40	2.8
3118	2019-11-05 23.50	2.8
3118	2019-11-06 00.00	2.9
3118	2019-11-06 00.10	2.9
3118	2019-11-06 00.20	2.8
3118	2019-11-06 00.30	2.8
3118	2019-11-06 00.40	2.8
3118	2019-11-06 00.50	2.8
3118	2019-11-06 01.00	2.8
3118	2019-11-06 01.10	2.8
3118	2019-11-06 01.20	2.8
3118	2019-11-06 01.30	2.8
3118	2019-11-06 01.40	2.8
3118	2019-11-06 01.50	2.8
3118	2019-11-06 02.00	2.8
3118	2019-11-06 02.10	2.8
3118	2019-11-06 02.20	2.8
3118	2019-11-06 02.30	2.8
3118	2019-11-06 02.40	2.8
3118	2019-11-06 02.50	2.8
3118	2019-11-06 03.00	2.8
3118	2019-11-06 03.10	2.8
3118	2019-11-06 03.20	2.8
3118	2019-11-06 03.30	2.8
3118	2019-11-06 03.40	2.8
3118	2019-11-06 03.50	2.8
3118	2019-11-06 04.00	2.8
3118	2019-11-06 04.10	2.8
3118	2019-11-06 04.20	2.8
3118	2019-11-06 04.30	2.8
3118	2019-11-06 04.40	2.8
3118	2019-11-06 04.50	2.8
3118	2019-11-06 05.00	2.8
3118	2019-11-06 05.10	2.8
3118	2019-11-06 05.20	2.8
3118	2019-11-06 05.30	2.8
3118	2019-11-06 05.40	2.8
3118	2019-11-06 05.50	2.8
3118	2019-11-06 06.00	2.8
3118	2019-11-06 06.10	2.8
3118	2019-11-06 06.20	2.8
3118	2019-11-06 06.30	2.8
3118	2019-11-06 06.40	2.8
3118	2019-11-06 06.50	2.8
3118	2019-11-06 07.00	2.8
3118	2019-11-06 07.10	2.8
3118	2019-11-06 07.20	2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-06 07.30	2.8
3118	2019-11-06 07.40	2.8
3118	2019-11-06 07.50	3.0
3118	2019-11-06 08.00	2.4
3118	2019-11-06 08.10	1.7
3118	2019-11-06 08.20	-0.5
3118	2019-11-06 08.30	-2.7
3118	2019-11-06 08.40	2.7
3118	2019-11-06 08.50	2.8
3118	2019-11-06 09.00	2.7
3118	2019-11-06 09.10	2.7
3118	2019-11-06 09.20	2.7
3118	2019-11-06 09.30	2.8
3118	2019-11-06 09.40	2.7
3118	2019-11-06 09.50	2.8
3118	2019-11-06 10.00	2.8
3118	2019-11-06 10.10	2.8
3118	2019-11-06 10.20	4.5
3118	2019-11-06 10.30	7.3
3118	2019-11-06 10.40	18.1
3118	2019-11-06 10.50	23.2
3118	2019-11-06 11.00	27.6
3118	2019-11-06 11.10	36.9
3118	2019-11-06 11.20	41.5
3118	2019-11-06 11.30	41.8
3118	2019-11-06 11.40	39.8
3118	2019-11-06 11.50	38.1
3118	2019-11-06 12.00	36.5
3118	2019-11-06 12.10	34.1
3118	2019-11-06 12.20	31.5
3118	2019-11-06 12.30	29.2
3118	2019-11-06 12.40	27.1
3118	2019-11-06 12.50	25.3
3118	2019-11-06 13.00	23.3
3118	2019-11-06 13.10	21.4
3118	2019-11-06 13.20	22.0
3118	2019-11-06 13.30	22.0
3118	2019-11-06 13.40	22.1
3118	2019-11-06 13.50	21.3
3118	2019-11-06 14.00	19.7
3118	2019-11-06 14.10	17.8
3118	2019-11-06 14.20	15.7
3118	2019-11-06 14.30	13.3
3118	2019-11-06 14.40	9.2
3118	2019-11-06 14.50	5.8
3118	2019-11-06 15.00	4.0
3118	2019-11-06 15.10	2.7
3118	2019-11-06 15.20	1.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-06 15.30	1.1
3118	2019-11-06 15.40	0.5
3118	2019-11-06 15.50	0.1
3118	2019-11-06 16.00	-0.3
3118	2019-11-06 16.10	-0.6
3118	2019-11-06 16.20	-0.9
3118	2019-11-06 16.30	-1.1
3118	2019-11-06 16.40	-1.3
3118	2019-11-06 16.50	-1.5
3118	2019-11-06 17.00	-1.7
3118	2019-11-06 17.10	-1.9
3118	2019-11-06 17.20	-2.0
3118	2019-11-06 17.30	-2.2
3118	2019-11-06 17.40	2.8
3118	2019-11-06 17.50	2.8
3118	2019-11-06 18.00	2.8
3118	2019-11-06 18.10	2.8
3118	2019-11-06 18.20	2.8
3118	2019-11-06 18.30	2.8
3118	2019-11-06 18.40	2.8
3118	2019-11-06 18.50	2.8
3118	2019-11-06 19.00	2.8
3118	2019-11-06 19.10	2.8
3118	2019-11-06 19.20	2.8
3118	2019-11-06 19.30	2.8
3118	2019-11-06 19.40	2.8
3118	2019-11-06 19.50	2.8
3118	2019-11-06 20.00	2.8
3118	2019-11-06 20.10	2.8
3118	2019-11-06 20.20	2.7
3118	2019-11-06 20.30	2.8
3118	2019-11-06 20.40	2.8
3118	2019-11-06 20.50	2.8
3118	2019-11-06 21.00	2.7
3118	2019-11-06 21.10	2.7
3118	2019-11-06 21.20	2.8
3118	2019-11-06 21.30	2.8
3118	2019-11-06 21.40	2.7
3118	2019-11-06 21.50	2.7
3118	2019-11-06 22.00	2.8
3118	2019-11-06 22.10	2.8
3118	2019-11-06 22.20	2.8
3118	2019-11-06 22.30	2.8
3118	2019-11-06 22.40	2.7
3118	2019-11-06 22.50	2.8
3118	2019-11-06 23.00	2.7
3118	2019-11-06 23.10	2.8
3118	2019-11-06 23.20	2.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-06 23.30	2.8
3118	2019-11-06 23.40	2.7
3118	2019-11-06 23.50	2.7
3118	2019-11-07 00.00	2.7
3118	2019-11-07 00.10	2.7
3118	2019-11-07 00.20	2.7
3118	2019-11-07 00.30	2.7
3118	2019-11-07 00.40	2.7
3118	2019-11-07 00.50	2.7
3118	2019-11-07 01.00	2.7
3118	2019-11-07 01.10	2.7
3118	2019-11-07 01.20	2.7
3118	2019-11-07 01.30	2.7
3118	2019-11-07 01.40	2.7
3118	2019-11-07 01.50	2.6
3118	2019-11-07 02.00	2.6
3118	2019-11-07 02.10	2.7
3118	2019-11-07 02.20	2.7
3118	2019-11-07 02.30	2.5
3118	2019-11-07 02.40	2.6
3118	2019-11-07 02.50	2.7
3118	2019-11-07 03.00	2.5
3118	2019-11-07 03.10	2.5
3118	2019-11-07 03.20	2.5
3118	2019-11-07 03.30	2.5
3118	2019-11-07 03.40	2.6
3118	2019-11-07 03.50	2.5
3118	2019-11-07 04.00	2.5
3118	2019-11-07 04.10	2.5
3118	2019-11-07 04.20	2.4
3118	2019-11-07 04.30	2.4
3118	2019-11-07 04.40	2.5
3118	2019-11-07 04.50	2.5
3118	2019-11-07 05.00	2.5
3118	2019-11-07 05.10	2.5
3118	2019-11-07 05.20	2.5
3118	2019-11-07 05.30	2.5
3118	2019-11-07 05.40	2.6
3118	2019-11-07 05.50	2.6
3118	2019-11-07 06.00	2.6
3118	2019-11-07 06.10	2.6
3118	2019-11-07 06.20	2.5
3118	2019-11-07 06.30	2.4
3118	2019-11-07 06.40	2.5
3118	2019-11-07 06.50	2.5
3118	2019-11-07 07.00	2.6
3118	2019-11-07 07.10	2.5
3118	2019-11-07 07.20	2.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-07 07.30	2.6
3118	2019-11-07 07.40	2.4
3118	2019-11-07 07.50	2.6
3118	2019-11-07 08.00	2.5
3118	2019-11-07 08.10	2.5
3118	2019-11-07 08.20	2.5
3118	2019-11-07 08.30	2.6
3118	2019-11-07 08.40	2.4
3118	2019-11-07 08.50	2.4
3118	2019-11-07 09.00	2.5
3118	2019-11-07 09.10	2.5
3118	2019-11-07 09.20	2.5
3118	2019-11-07 09.30	2.5
3118	2019-11-07 09.40	2.5
3118	2019-11-07 09.50	2.5
3118	2019-11-07 10.00	2.6
3118	2019-11-07 10.10	2.5
3118	2019-11-07 10.20	2.6
3118	2019-11-07 10.30	2.5
3118	2019-11-07 10.40	2.6
3118	2019-11-07 10.50	2.6
3118	2019-11-07 11.00	2.6
3118	2019-11-07 11.10	2.6
3118	2019-11-07 11.20	2.6
3118	2019-11-07 11.30	2.6
3118	2019-11-07 11.40	2.7
3118	2019-11-07 11.50	2.6
3118	2019-11-07 12.00	2.7
3118	2019-11-07 12.10	2.7
3118	2019-11-07 12.20	2.7
3118	2019-11-07 12.30	2.7
3118	2019-11-07 12.40	2.7
3118	2019-11-07 12.50	2.7
3118	2019-11-07 13.00	2.6
3118	2019-11-07 13.10	2.7
3118	2019-11-07 13.20	2.6
3118	2019-11-07 13.30	2.7
3118	2019-11-07 13.40	2.7
3118	2019-11-07 13.50	2.7
3118	2019-11-07 14.00	2.7
3118	2019-11-07 14.10	2.7
3118	2019-11-07 14.20	2.7
3118	2019-11-07 14.30	2.7
3118	2019-11-07 14.40	2.7
3118	2019-11-07 14.50	2.7
3118	2019-11-07 15.00	2.6
3118	2019-11-07 15.10	2.7
3118	2019-11-07 15.20	2.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-07 15.30	2.6
3118	2019-11-07 15.40	2.7
3118	2019-11-07 15.50	2.7
3118	2019-11-07 16.00	2.7
3118	2019-11-07 16.10	2.7
3118	2019-11-07 16.20	2.7
3118	2019-11-07 16.30	2.7
3118	2019-11-07 16.40	2.7
3118	2019-11-07 16.50	2.7
3118	2019-11-07 17.00	2.6
3118	2019-11-07 17.10	2.6
3118	2019-11-07 17.20	2.7
3118	2019-11-07 17.30	2.6
3118	2019-11-07 17.40	2.7
3118	2019-11-07 17.50	2.7
3118	2019-11-07 18.00	2.7
3118	2019-11-07 18.10	2.6
3118	2019-11-07 18.20	2.6
3118	2019-11-07 18.30	2.6
3118	2019-11-07 18.40	2.7
3118	2019-11-07 18.50	2.7
3118	2019-11-07 19.00	2.6
3118	2019-11-07 19.10	2.6
3118	2019-11-07 19.20	2.6
3118	2019-11-07 19.30	2.6
3118	2019-11-07 19.40	2.6
3118	2019-11-07 19.50	2.6
3118	2019-11-07 20.00	2.6
3118	2019-11-07 20.10	2.5
3118	2019-11-07 20.20	2.9
3118	2019-11-07 20.30	5.4
3118	2019-11-07 20.40	11.1
3118	2019-11-07 20.50	16.3
3118	2019-11-07 21.00	17.8
3118	2019-11-07 21.10	18.2
3118	2019-11-07 21.20	17.5
3118	2019-11-07 21.30	16.7
3118	2019-11-07 21.40	16.5
3118	2019-11-07 21.50	16.3
3118	2019-11-07 22.00	16.2
3118	2019-11-07 22.10	16.2
3118	2019-11-07 22.20	16.4
3118	2019-11-07 22.30	17.4
3118	2019-11-07 22.40	19.1
3118	2019-11-07 22.50	21.7
3118	2019-11-07 23.00	25.8
3118	2019-11-07 23.10	32.3
3118	2019-11-07 23.20	37.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-07 23.30	39.3
3118	2019-11-07 23.40	38.1
3118	2019-11-07 23.50	36.2
3118	2019-11-08 00.00	34.3
3118	2019-11-08 00.10	32.5
3118	2019-11-08 00.20	31.5
3118	2019-11-08 00.30	31.0
3118	2019-11-08 00.40	30.9
3118	2019-11-08 00.50	29.4
3118	2019-11-08 01.00	29.9
3118	2019-11-08 01.10	30.5
3118	2019-11-08 01.20	31.7
3118	2019-11-08 01.30	31.1
3118	2019-11-08 01.40	28.8
3118	2019-11-08 01.50	25.9
3118	2019-11-08 02.00	23.0
3118	2019-11-08 02.10	20.3
3118	2019-11-08 02.20	17.5
3118	2019-11-08 02.30	12.8
3118	2019-11-08 02.40	10.2
3118	2019-11-08 02.50	8.1
3118	2019-11-08 03.00	6.6
3118	2019-11-08 03.10	5.5
3118	2019-11-08 03.20	4.6
3118	2019-11-08 03.30	3.9
3118	2019-11-08 03.40	3.2
3118	2019-11-08 03.50	2.7
3118	2019-11-08 04.00	2.1
3118	2019-11-08 04.10	1.7
3118	2019-11-08 04.20	1.3
3118	2019-11-08 04.30	0.8
3118	2019-11-08 04.40	0.5
3118	2019-11-08 04.50	0.2
3118	2019-11-08 05.00	0.0
3118	2019-11-08 05.10	-0.3
3118	2019-11-08 05.20	-0.6
3118	2019-11-08 05.30	-0.8
3118	2019-11-08 05.40	-1.1
3118	2019-11-08 05.50	-1.3
3118	2019-11-08 06.00	-1.5
3118	2019-11-08 06.10	-1.7
3118	2019-11-08 06.20	-1.8
3118	2019-11-08 06.30	-2.0
3118	2019-11-08 06.40	-2.1
3118	2019-11-08 06.50	-2.3
3118	2019-11-08 07.00	-2.4
3118	2019-11-08 07.10	-2.6
3118	2019-11-08 07.20	-2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-08 07.30	-2.8
3118	2019-11-08 07.40	-3.0
3118	2019-11-08 07.50	-3.0
3118	2019-11-08 08.00	-3.1
3118	2019-11-08 08.10	-3.1
3118	2019-11-08 08.20	-2.8
3118	2019-11-08 08.30	-2.4
3118	2019-11-08 08.40	-1.3
3118	2019-11-08 08.50	6.7
3118	2019-11-08 09.00	21.2
3118	2019-11-08 09.10	33.3
3118	2019-11-08 09.20	40.7
3118	2019-11-08 09.30	42.1
3118	2019-11-08 09.40	40.0
3118	2019-11-08 09.50	35.9
3118	2019-11-08 10.00	31.7
3118	2019-11-08 10.10	28.0
3118	2019-11-08 10.20	24.7
3118	2019-11-08 10.30	22.8
3118	2019-11-08 10.40	23.5
3118	2019-11-08 10.50	27.2
3118	2019-11-08 11.00	34.5
3118	2019-11-08 11.10	40.7
3118	2019-11-08 11.20	45.0
3118	2019-11-08 11.30	47.7
3118	2019-11-08 11.40	47.8
3118	2019-11-08 11.50	45.5
3118	2019-11-08 12.00	41.8
3118	2019-11-08 12.10	37.7
3118	2019-11-08 12.20	33.3
3118	2019-11-08 12.30	29.2
3118	2019-11-08 12.40	24.8
3118	2019-11-08 12.50	21.2
3118	2019-11-08 13.00	20.2
3118	2019-11-08 13.10	18.0
3118	2019-11-08 13.20	15.7
3118	2019-11-08 13.30	13.7
3118	2019-11-08 13.40	12.0
3118	2019-11-08 13.50	10.4
3118	2019-11-08 14.00	9.1
3118	2019-11-08 14.10	9.0
3118	2019-11-08 14.20	6.9
3118	2019-11-08 14.30	4.5
3118	2019-11-08 14.40	4.5
3118	2019-11-08 14.50	14.5
3118	2019-11-08 15.00	19.1
3118	2019-11-08 15.10	19.2
3118	2019-11-08 15.20	17.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-08 15.30	16.0
3118	2019-11-08 15.40	14.0
3118	2019-11-08 15.50	11.9
3118	2019-11-08 16.00	9.9
3118	2019-11-08 16.10	8.0
3118	2019-11-08 16.20	5.8
3118	2019-11-08 16.30	3.7
3118	2019-11-08 16.40	2.1
3118	2019-11-08 16.50	1.0
3118	2019-11-08 17.00	0.1
3118	2019-11-08 17.10	-0.4
3118	2019-11-08 17.20	-0.9
3118	2019-11-08 17.30	-1.2
3118	2019-11-08 17.40	-1.4
3118	2019-11-08 17.50	-1.6
3118	2019-11-08 18.00	-1.8
3118	2019-11-08 18.10	-1.9
3118	2019-11-08 18.20	-2.1
3118	2019-11-08 18.30	-1.9
3118	2019-11-08 18.40	-2.1
3118	2019-11-08 18.50	-2.2
3118	2019-11-08 19.00	-2.3
3118	2019-11-08 19.10	-2.4
3118	2019-11-08 19.20	-2.5
3118	2019-11-08 19.30	-2.6
3118	2019-11-08 19.40	-2.6
3118	2019-11-08 19.50	-1.9
3118	2019-11-08 20.00	-1.4
3118	2019-11-08 20.10	-1.2
3118	2019-11-08 20.20	-0.8
3118	2019-11-08 20.30	-1.4
3118	2019-11-08 20.40	-1.4
3118	2019-11-08 20.50	-1.5
3118	2019-11-08 21.00	-1.6
3118	2019-11-08 21.10	3.4
3118	2019-11-08 21.20	16.8
3118	2019-11-08 21.30	19.3
3118	2019-11-08 21.40	18.7
3118	2019-11-08 21.50	20.4
3118	2019-11-08 22.00	20.7
3118	2019-11-08 22.10	19.8
3118	2019-11-08 22.20	17.8
3118	2019-11-08 22.30	15.1
3118	2019-11-08 22.40	12.2
3118	2019-11-08 22.50	9.8
3118	2019-11-08 23.00	7.9
3118	2019-11-08 23.10	6.0
3118	2019-11-08 23.20	4.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-08 23.30	4.2
3118	2019-11-08 23.40	4.6
3118	2019-11-08 23.50	4.9
3118	2019-11-09 00.00	4.8
3118	2019-11-09 00.10	4.4
3118	2019-11-09 00.20	4.0
3118	2019-11-09 00.30	3.5
3118	2019-11-09 00.40	3.0
3118	2019-11-09 00.50	2.5
3118	2019-11-09 01.00	2.1
3118	2019-11-09 01.10	1.7
3118	2019-11-09 01.20	1.4
3118	2019-11-09 01.30	1.0
3118	2019-11-09 01.40	0.7
3118	2019-11-09 01.50	0.4
3118	2019-11-09 02.00	0.4
3118	2019-11-09 02.10	0.3
3118	2019-11-09 02.20	0.1
3118	2019-11-09 02.30	-0.2
3118	2019-11-09 02.40	-0.2
3118	2019-11-09 02.50	-0.5
3118	2019-11-09 03.00	-0.6
3118	2019-11-09 03.10	-0.9
3118	2019-11-09 03.20	-1.1
3118	2019-11-09 03.30	-1.4
3118	2019-11-09 03.40	-1.3
3118	2019-11-09 03.50	-1.6
3118	2019-11-09 04.00	-1.6
3118	2019-11-09 04.10	-1.9
3118	2019-11-09 04.20	-2.0
3118	2019-11-09 04.30	-2.0
3118	2019-11-09 04.40	-2.2
3118	2019-11-09 04.50	-2.4
3118	2019-11-09 05.00	-2.2
3118	2019-11-09 05.10	-1.2
3118	2019-11-09 05.20	2.3
3118	2019-11-09 05.30	2.3
3118	2019-11-09 05.40	2.2
3118	2019-11-09 05.50	2.3
3118	2019-11-09 06.00	2.2
3118	2019-11-09 06.10	2.3
3118	2019-11-09 06.20	2.3
3118	2019-11-09 06.30	2.2
3118	2019-11-09 06.40	2.2
3118	2019-11-09 06.50	2.2
3118	2019-11-09 07.00	2.1
3118	2019-11-09 07.10	2.1
3118	2019-11-09 07.20	2.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-09 07.30	2.1
3118	2019-11-09 07.40	2.1
3118	2019-11-09 07.50	2.1
3118	2019-11-09 08.00	2.1
3118	2019-11-09 08.10	2.1
3118	2019-11-09 08.20	2.1
3118	2019-11-09 08.30	2.1
3118	2019-11-09 08.40	2.1
3118	2019-11-09 08.50	2.1
3118	2019-11-09 09.00	2.1
3118	2019-11-09 09.10	2.0
3118	2019-11-09 09.20	2.1
3118	2019-11-09 09.30	2.1
3118	2019-11-09 09.40	2.1
3118	2019-11-09 09.50	2.1
3118	2019-11-09 10.00	2.1
3118	2019-11-09 10.10	2.1
3118	2019-11-09 10.20	2.0
3118	2019-11-09 10.30	2.1
3118	2019-11-09 10.40	2.0
3118	2019-11-09 10.50	2.1
3118	2019-11-09 11.00	2.0
3118	2019-11-09 11.10	2.1
3118	2019-11-09 11.20	2.1
3118	2019-11-09 11.30	2.1
3118	2019-11-09 11.40	2.1
3118	2019-11-09 11.50	2.0
3118	2019-11-09 12.00	2.1
3118	2019-11-09 12.10	2.1
3118	2019-11-09 12.20	2.1
3118	2019-11-09 12.30	2.1
3118	2019-11-09 12.40	2.1
3118	2019-11-09 12.50	2.1
3118	2019-11-09 13.00	2.2
3118	2019-11-09 13.10	2.2
3118	2019-11-09 13.20	2.4
3118	2019-11-09 13.30	2.4
3118	2019-11-09 13.40	2.3
3118	2019-11-09 13.50	2.5
3118	2019-11-09 14.00	2.6
3118	2019-11-09 14.10	2.6
3118	2019-11-09 14.20	2.6
3118	2019-11-09 14.30	2.6
3118	2019-11-09 14.40	2.6
3118	2019-11-09 14.50	2.6
3118	2019-11-09 15.00	2.6
3118	2019-11-09 15.10	2.6
3118	2019-11-09 15.20	2.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-09 15.30	2.6
3118	2019-11-09 15.40	2.6
3118	2019-11-09 15.50	2.6
3118	2019-11-09 16.00	2.6
3118	2019-11-09 16.10	2.6
3118	2019-11-09 16.20	2.6
3118	2019-11-09 16.30	2.6
3118	2019-11-09 16.40	2.6
3118	2019-11-09 16.50	2.6
3118	2019-11-09 17.00	2.6
3118	2019-11-09 17.10	2.6
3118	2019-11-09 17.20	2.6
3118	2019-11-09 17.30	2.6
3118	2019-11-09 17.40	2.6
3118	2019-11-09 17.50	2.6
3118	2019-11-09 18.00	2.6
3118	2019-11-09 18.10	2.6
3118	2019-11-09 18.20	2.6
3118	2019-11-09 18.30	2.6
3118	2019-11-09 18.40	2.6
3118	2019-11-09 18.50	2.5
3118	2019-11-09 19.00	2.5
3118	2019-11-09 19.10	2.6
3118	2019-11-09 19.20	2.5
3118	2019-11-09 19.30	2.5
3118	2019-11-09 19.40	2.4
3118	2019-11-09 19.50	2.5
3118	2019-11-09 20.00	2.4
3118	2019-11-09 20.10	2.4
3118	2019-11-09 20.20	2.4
3118	2019-11-09 20.30	2.3
3118	2019-11-09 20.40	2.4
3118	2019-11-09 20.50	2.3
3118	2019-11-09 21.00	2.3
3118	2019-11-09 21.10	2.3
3118	2019-11-09 21.20	2.2
3118	2019-11-09 21.30	2.2
3118	2019-11-09 21.40	2.2
3118	2019-11-09 21.50	2.3
3118	2019-11-09 22.00	2.2
3118	2019-11-09 22.10	2.2
3118	2019-11-09 22.20	2.3
3118	2019-11-09 22.30	2.2
3118	2019-11-09 22.40	2.2
3118	2019-11-09 22.50	2.2
3118	2019-11-09 23.00	2.2
3118	2019-11-09 23.10	2.2
3118	2019-11-09 23.20	2.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-09 23.30	2.2
3118	2019-11-09 23.40	2.1
3118	2019-11-09 23.50	2.1
3118	2019-11-10 00.00	2.1
3118	2019-11-10 00.10	2.1
3118	2019-11-10 00.20	2.1
3118	2019-11-10 00.30	2.1
3118	2019-11-10 00.40	2.1
3118	2019-11-10 00.50	2.1
3118	2019-11-10 01.00	2.1
3118	2019-11-10 01.10	2.1
3118	2019-11-10 01.20	2.1
3118	2019-11-10 01.30	2.0
3118	2019-11-10 01.40	2.0
3118	2019-11-10 01.50	2.0
3118	2019-11-10 02.00	2.1
3118	2019-11-10 02.10	2.1
3118	2019-11-10 02.20	2.1
3118	2019-11-10 02.30	2.1
3118	2019-11-10 02.40	2.0
3118	2019-11-10 02.50	2.0
3118	2019-11-10 03.00	2.0
3118	2019-11-10 03.10	2.0
3118	2019-11-10 03.20	2.0
3118	2019-11-10 03.30	2.0
3118	2019-11-10 03.40	2.1
3118	2019-11-10 03.50	2.1
3118	2019-11-10 04.00	2.0
3118	2019-11-10 04.10	2.0
3118	2019-11-10 04.20	2.0
3118	2019-11-10 04.30	2.0
3118	2019-11-10 04.40	2.0
3118	2019-11-10 04.50	2.0
3118	2019-11-10 05.00	2.0
3118	2019-11-10 05.10	2.0
3118	2019-11-10 05.20	2.0
3118	2019-11-10 05.30	2.0
3118	2019-11-10 05.40	2.0
3118	2019-11-10 05.50	2.0
3118	2019-11-10 06.00	2.0
3118	2019-11-10 06.10	2.1
3118	2019-11-10 06.20	2.0
3118	2019-11-10 06.30	2.0
3118	2019-11-10 06.40	2.0
3118	2019-11-10 06.50	2.0
3118	2019-11-10 07.00	2.0
3118	2019-11-10 07.10	2.0
3118	2019-11-10 07.20	2.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-10 07.30	2.0
3118	2019-11-10 07.40	2.0
3118	2019-11-10 07.50	2.0
3118	2019-11-10 08.00	2.0
3118	2019-11-10 08.10	2.0
3118	2019-11-10 08.20	2.0
3118	2019-11-10 08.30	2.0
3118	2019-11-10 08.40	2.0
3118	2019-11-10 08.50	2.0
3118	2019-11-10 09.00	2.0
3118	2019-11-10 09.10	2.0
3118	2019-11-10 09.20	-999
3118	2019-11-10 09.30	2.0
3118	2019-11-10 09.40	1.9
3118	2019-11-10 09.50	2.0
3118	2019-11-10 10.00	2.0
3118	2019-11-10 10.10	2.0
3118	2019-11-10 10.20	2.0
3118	2019-11-10 10.30	2.0
3118	2019-11-10 10.40	2.0
3118	2019-11-10 10.50	2.0
3118	2019-11-10 11.00	2.0
3118	2019-11-10 11.10	2.0
3118	2019-11-10 11.20	2.0
3118	2019-11-10 11.30	2.0
3118	2019-11-10 11.40	2.0
3118	2019-11-10 11.50	2.0
3118	2019-11-10 12.00	2.0
3118	2019-11-10 12.10	2.0
3118	2019-11-10 12.20	2.1
3118	2019-11-10 12.30	2.0
3118	2019-11-10 12.40	2.0
3118	2019-11-10 12.50	2.0
3118	2019-11-10 13.00	2.1
3118	2019-11-10 13.10	2.1
3118	2019-11-10 13.20	2.2
3118	2019-11-10 13.30	2.4
3118	2019-11-10 13.40	2.3
3118	2019-11-10 13.50	2.4
3118	2019-11-10 14.00	2.5
3118	2019-11-10 14.10	2.5
3118	2019-11-10 14.20	2.5
3118	2019-11-10 14.30	2.5
3118	2019-11-10 14.40	2.5
3118	2019-11-10 14.50	2.5
3118	2019-11-10 15.00	2.5
3118	2019-11-10 15.10	2.5
3118	2019-11-10 15.20	2.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-10 15.30	2.5
3118	2019-11-10 15.40	2.5
3118	2019-11-10 15.50	2.5
3118	2019-11-10 16.00	2.5
3118	2019-11-10 16.10	2.5
3118	2019-11-10 16.20	2.5
3118	2019-11-10 16.30	2.5
3118	2019-11-10 16.40	2.5
3118	2019-11-10 16.50	2.5
3118	2019-11-10 17.00	2.5
3118	2019-11-10 17.10	2.5
3118	2019-11-10 17.20	2.5
3118	2019-11-10 17.30	2.4
3118	2019-11-10 17.40	2.5
3118	2019-11-10 17.50	2.5
3118	2019-11-10 18.00	2.3
3118	2019-11-10 18.10	2.4
3118	2019-11-10 18.20	2.5
3118	2019-11-10 18.30	2.4
3118	2019-11-10 18.40	2.2
3118	2019-11-10 18.50	2.3
3118	2019-11-10 19.00	2.4
3118	2019-11-10 19.10	2.3
3118	2019-11-10 19.20	2.2
3118	2019-11-10 19.30	2.2
3118	2019-11-10 19.40	2.2
3118	2019-11-10 19.50	2.2
3118	2019-11-10 20.00	2.1
3118	2019-11-10 20.10	2.1
3118	2019-11-10 20.20	2.1
3118	2019-11-10 20.30	2.1
3118	2019-11-10 20.40	2.1
3118	2019-11-10 20.50	2.1
3118	2019-11-10 21.00	2.1
3118	2019-11-10 21.10	2.1
3118	2019-11-10 21.20	2.0
3118	2019-11-10 21.30	2.0
3118	2019-11-10 21.40	2.1
3118	2019-11-10 21.50	2.1
3118	2019-11-10 22.00	2.0
3118	2019-11-10 22.10	2.0
3118	2019-11-10 22.20	2.0
3118	2019-11-10 22.30	2.0
3118	2019-11-10 22.40	2.0
3118	2019-11-10 22.50	2.1
3118	2019-11-10 23.00	2.1
3118	2019-11-10 23.10	2.0
3118	2019-11-10 23.20	2.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-10 23.30	2.0
3118	2019-11-10 23.40	2.0
3118	2019-11-10 23.50	2.0
3118	2019-11-11 00.00	2.0
3118	2019-11-11 00.10	2.0
3118	2019-11-11 00.20	2.0
3118	2019-11-11 00.30	2.0
3118	2019-11-11 00.40	2.0
3118	2019-11-11 00.50	2.0
3118	2019-11-11 01.00	2.0
3118	2019-11-11 01.10	2.0
3118	2019-11-11 01.20	2.0
3118	2019-11-11 01.30	2.0
3118	2019-11-11 01.40	2.0
3118	2019-11-11 01.50	2.0
3118	2019-11-11 02.00	1.9
3118	2019-11-11 02.10	2.0
3118	2019-11-11 02.20	2.0
3118	2019-11-11 02.30	1.9
3118	2019-11-11 02.40	1.9
3118	2019-11-11 02.50	1.9
3118	2019-11-11 03.00	1.9
3118	2019-11-11 03.10	1.9
3118	2019-11-11 03.20	2.0
3118	2019-11-11 03.30	2.0
3118	2019-11-11 03.40	1.9
3118	2019-11-11 03.50	1.9
3118	2019-11-11 04.00	1.9
3118	2019-11-11 04.10	2.0
3118	2019-11-11 04.20	2.0
3118	2019-11-11 04.30	1.9
3118	2019-11-11 04.40	2.0
3118	2019-11-11 04.50	1.9
3118	2019-11-11 05.00	1.9
3118	2019-11-11 05.10	1.9
3118	2019-11-11 05.20	1.9
3118	2019-11-11 05.30	1.9
3118	2019-11-11 05.40	1.9
3118	2019-11-11 05.50	2.0
3118	2019-11-11 06.00	2.0
3118	2019-11-11 06.10	2.0
3118	2019-11-11 06.20	2.0
3118	2019-11-11 06.30	2.0
3118	2019-11-11 06.40	2.0
3118	2019-11-11 06.50	2.0
3118	2019-11-11 07.00	2.0
3118	2019-11-11 07.10	2.0
3118	2019-11-11 07.20	1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-11 07.30	1.9
3118	2019-11-11 07.40	1.9
3118	2019-11-11 07.50	1.9
3118	2019-11-11 08.00	1.9
3118	2019-11-11 08.10	1.9
3118	2019-11-11 08.20	2.0
3118	2019-11-11 08.30	1.9
3118	2019-11-11 08.40	1.9
3118	2019-11-11 08.50	1.9
3118	2019-11-11 09.00	1.9
3118	2019-11-11 09.10	1.9
3118	2019-11-11 09.20	1.9
3118	2019-11-11 09.30	1.9
3118	2019-11-11 09.40	2.0
3118	2019-11-11 09.50	2.0
3118	2019-11-11 10.00	1.9
3118	2019-11-11 10.10	1.9
3118	2019-11-11 10.20	1.9
3118	2019-11-11 10.30	1.9
3118	2019-11-11 10.40	1.9
3118	2019-11-11 10.50	1.9
3118	2019-11-11 11.00	1.9
3118	2019-11-11 11.10	2.0
3118	2019-11-11 11.20	2.0
3118	2019-11-11 11.30	2.0
3118	2019-11-11 11.40	2.0
3118	2019-11-11 11.50	1.9
3118	2019-11-11 12.00	1.9
3118	2019-11-11 12.10	1.9
3118	2019-11-11 12.20	1.9
3118	2019-11-11 12.30	2.0
3118	2019-11-11 12.40	2.0
3118	2019-11-11 12.50	2.0
3118	2019-11-11 13.00	2.0
3118	2019-11-11 13.10	2.0
3118	2019-11-11 13.20	2.0
3118	2019-11-11 13.30	2.0
3118	2019-11-11 13.40	2.0
3118	2019-11-11 13.50	2.0
3118	2019-11-11 14.00	2.0
3118	2019-11-11 14.10	2.0
3118	2019-11-11 14.20	2.0
3118	2019-11-11 14.30	2.1
3118	2019-11-11 14.40	2.0
3118	2019-11-11 14.50	2.0
3118	2019-11-11 15.00	2.0
3118	2019-11-11 15.10	2.0
3118	2019-11-11 15.20	2.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-11 15.30	2.0
3118	2019-11-11 15.40	2.1
3118	2019-11-11 15.50	2.1
3118	2019-11-11 16.00	2.0
3118	2019-11-11 16.10	2.0
3118	2019-11-11 16.20	2.0
3118	2019-11-11 16.30	2.0
3118	2019-11-11 16.40	2.1
3118	2019-11-11 16.50	2.0
3118	2019-11-11 17.00	2.0
3118	2019-11-11 17.10	2.0
3118	2019-11-11 17.20	2.0
3118	2019-11-11 17.30	2.0
3118	2019-11-11 17.40	2.0
3118	2019-11-11 17.50	2.0
3118	2019-11-11 18.00	2.0
3118	2019-11-11 18.10	2.0
3118	2019-11-11 18.20	2.0
3118	2019-11-11 18.30	2.0
3118	2019-11-11 18.40	2.0
3118	2019-11-11 18.50	2.0
3118	2019-11-11 19.00	1.9
3118	2019-11-11 19.10	1.9
3118	2019-11-11 19.20	2.0
3118	2019-11-11 19.30	1.9
3118	2019-11-11 19.40	2.3
3118	2019-11-11 19.50	6.1
3118	2019-11-11 20.00	12.5
3118	2019-11-11 20.10	17.9
3118	2019-11-11 20.20	20.0
3118	2019-11-11 20.30	21.1
3118	2019-11-11 20.40	21.1
3118	2019-11-11 20.50	19.9
3118	2019-11-11 21.00	18.1
3118	2019-11-11 21.10	16.2
3118	2019-11-11 21.20	14.6
3118	2019-11-11 21.30	13.3
3118	2019-11-11 21.40	12.8
3118	2019-11-11 21.50	13.0
3118	2019-11-11 22.00	13.5
3118	2019-11-11 22.10	15.2
3118	2019-11-11 22.20	16.8
3118	2019-11-11 22.30	17.8
3118	2019-11-11 22.40	17.2
3118	2019-11-11 22.50	16.3
3118	2019-11-11 23.00	15.6
3118	2019-11-11 23.10	15.0
3118	2019-11-11 23.20	14.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-11 23.30	14.4
3118	2019-11-11 23.40	14.6
3118	2019-11-11 23.50	13.3
3118	2019-11-12 00.00	12.1
3118	2019-11-12 00.10	13.2
3118	2019-11-12 00.20	13.1
3118	2019-11-12 00.30	13.1
3118	2019-11-12 00.40	14.4
3118	2019-11-12 00.50	16.8
3118	2019-11-12 01.00	19.6
3118	2019-11-12 01.10	22.1
3118	2019-11-12 01.20	24.0
3118	2019-11-12 01.30	24.0
3118	2019-11-12 01.40	25.7
3118	2019-11-12 01.50	26.2
3118	2019-11-12 02.00	26.4
3118	2019-11-12 02.10	26.3
3118	2019-11-12 02.20	26.1
3118	2019-11-12 02.30	25.5
3118	2019-11-12 02.40	24.3
3118	2019-11-12 02.50	22.8
3118	2019-11-12 03.00	20.6
3118	2019-11-12 03.10	20.0
3118	2019-11-12 03.20	20.7
3118	2019-11-12 03.30	21.4
3118	2019-11-12 03.40	22.2
3118	2019-11-12 03.50	22.5
3118	2019-11-12 04.00	22.6
3118	2019-11-12 04.10	22.2
3118	2019-11-12 04.20	21.6
3118	2019-11-12 04.30	20.8
3118	2019-11-12 04.40	17.7
3118	2019-11-12 04.50	17.5
3118	2019-11-12 05.00	16.0
3118	2019-11-12 05.10	14.1
3118	2019-11-12 05.20	12.2
3118	2019-11-12 05.30	10.0
3118	2019-11-12 05.40	7.6
3118	2019-11-12 05.50	6.0
3118	2019-11-12 06.00	4.3
3118	2019-11-12 06.10	2.7
3118	2019-11-12 06.20	-0.3
3118	2019-11-12 06.30	-1.5
3118	2019-11-12 06.40	-2.0
3118	2019-11-12 06.50	-2.2
3118	2019-11-12 07.00	-2.5
3118	2019-11-12 07.10	-2.8
3118	2019-11-12 07.20	-2.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-12 07.30	-1.9
3118	2019-11-12 07.40	0.8
3118	2019-11-12 07.50	2.6
3118	2019-11-12 08.00	3.7
3118	2019-11-12 08.10	3.8
3118	2019-11-12 08.20	3.3
3118	2019-11-12 08.30	2.8
3118	2019-11-12 08.40	2.4
3118	2019-11-12 08.50	1.3
3118	2019-11-12 09.00	0.1
3118	2019-11-12 09.10	-0.9
3118	2019-11-12 09.20	-1.4
3118	2019-11-12 09.30	-2.3
3118	2019-11-12 09.40	-2.9
3118	2019-11-12 09.50	-3.4
3118	2019-11-12 10.00	-3.7
3118	2019-11-12 10.10	-4.0
3118	2019-11-12 10.20	-1.8
3118	2019-11-12 10.30	2.0
3118	2019-11-12 10.40	2.0
3118	2019-11-12 10.50	2.0
3118	2019-11-12 11.00	2.0
3118	2019-11-12 11.10	2.0
3118	2019-11-12 11.20	2.0
3118	2019-11-12 11.30	2.0
3118	2019-11-12 11.40	2.0
3118	2019-11-12 11.50	2.0
3118	2019-11-12 12.00	2.0
3118	2019-11-12 12.10	2.0
3118	2019-11-12 12.20	2.0
3118	2019-11-12 12.30	2.1
3118	2019-11-12 12.40	2.0
3118	2019-11-12 12.50	2.0
3118	2019-11-12 13.00	2.1
3118	2019-11-12 13.10	2.1
3118	2019-11-12 13.20	2.0
3118	2019-11-12 13.30	2.1
3118	2019-11-12 13.40	2.0
3118	2019-11-12 13.50	2.1
3118	2019-11-12 14.00	2.0
3118	2019-11-12 14.10	2.2
3118	2019-11-12 14.20	2.1
3118	2019-11-12 14.30	2.1
3118	2019-11-12 14.40	2.1
3118	2019-11-12 14.50	2.1
3118	2019-11-12 15.00	2.1
3118	2019-11-12 15.10	2.1
3118	2019-11-12 15.20	2.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-12 15.30	2.2
3118	2019-11-12 15.40	2.1
3118	2019-11-12 15.50	2.2
3118	2019-11-12 16.00	2.1
3118	2019-11-12 16.10	2.1
3118	2019-11-12 16.20	2.2
3118	2019-11-12 16.30	2.1
3118	2019-11-12 16.40	2.3
3118	2019-11-12 16.50	2.3
3118	2019-11-12 17.00	2.2
3118	2019-11-12 17.10	2.2
3118	2019-11-12 17.20	2.2
3118	2019-11-12 17.30	2.2
3118	2019-11-12 17.40	2.2
3118	2019-11-12 17.50	2.1
3118	2019-11-12 18.00	2.1
3118	2019-11-12 18.10	2.1
3118	2019-11-12 18.20	2.1
3118	2019-11-12 18.30	2.1
3118	2019-11-12 18.40	2.1
3118	2019-11-12 18.50	2.1
3118	2019-11-12 19.00	2.1
3118	2019-11-12 19.10	2.0
3118	2019-11-12 19.20	2.0
3118	2019-11-12 19.30	2.0
3118	2019-11-12 19.40	2.0
3118	2019-11-12 19.50	2.0
3118	2019-11-12 20.00	2.0
3118	2019-11-12 20.10	2.0
3118	2019-11-12 20.20	2.0
3118	2019-11-12 20.30	2.0
3118	2019-11-12 20.40	2.0
3118	2019-11-12 20.50	2.0
3118	2019-11-12 21.00	2.0
3118	2019-11-12 21.10	2.0
3118	2019-11-12 21.20	2.0
3118	2019-11-12 21.30	2.0
3118	2019-11-12 21.40	2.0
3118	2019-11-12 21.50	2.0
3118	2019-11-12 22.00	2.0
3118	2019-11-12 22.10	1.9
3118	2019-11-12 22.20	1.9
3118	2019-11-12 22.30	2.0
3118	2019-11-12 22.40	2.0
3118	2019-11-12 22.50	2.0
3118	2019-11-12 23.00	2.0
3118	2019-11-12 23.10	2.0
3118	2019-11-12 23.20	2.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-12 23.30	1.9
3118	2019-11-12 23.40	2.0
3118	2019-11-12 23.50	2.0
3118	2019-11-13 00.00	1.9
3118	2019-11-13 00.10	1.9
3118	2019-11-13 00.20	1.9
3118	2019-11-13 00.30	1.9
3118	2019-11-13 00.40	2.0
3118	2019-11-13 00.50	1.9
3118	2019-11-13 01.00	2.0
3118	2019-11-13 01.10	2.0
3118	2019-11-13 01.20	1.9
3118	2019-11-13 01.30	1.9
3118	2019-11-13 01.40	2.0
3118	2019-11-13 01.50	1.9
3118	2019-11-13 02.00	1.9
3118	2019-11-13 02.10	1.9
3118	2019-11-13 02.20	1.9
3118	2019-11-13 02.30	1.9
3118	2019-11-13 02.40	1.9
3118	2019-11-13 02.50	1.9
3118	2019-11-13 03.00	1.9
3118	2019-11-13 03.10	1.9
3118	2019-11-13 03.20	2.0
3118	2019-11-13 03.30	2.0
3118	2019-11-13 03.40	1.9
3118	2019-11-13 03.50	1.9
3118	2019-11-13 04.00	1.9
3118	2019-11-13 04.10	1.9
3118	2019-11-13 04.20	1.9
3118	2019-11-13 04.30	1.9
3118	2019-11-13 04.40	1.9
3118	2019-11-13 04.50	1.9
3118	2019-11-13 05.00	1.9
3118	2019-11-13 05.10	1.9
3118	2019-11-13 05.20	1.9
3118	2019-11-13 05.30	1.9
3118	2019-11-13 05.40	1.9
3118	2019-11-13 05.50	1.9
3118	2019-11-13 06.00	1.9
3118	2019-11-13 06.10	1.9
3118	2019-11-13 06.20	1.9
3118	2019-11-13 06.30	1.9
3118	2019-11-13 06.40	1.9
3118	2019-11-13 06.50	1.9
3118	2019-11-13 07.00	1.9
3118	2019-11-13 07.10	1.9
3118	2019-11-13 07.20	1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-13 07.30	1.9
3118	2019-11-13 07.40	1.9
3118	2019-11-13 07.50	1.9
3118	2019-11-13 08.00	1.9
3118	2019-11-13 08.10	1.9
3118	2019-11-13 08.20	1.9
3118	2019-11-13 08.30	1.9
3118	2019-11-13 08.40	1.9
3118	2019-11-13 08.50	1.9
3118	2019-11-13 09.00	1.9
3118	2019-11-13 09.10	1.9
3118	2019-11-13 09.20	1.9
3118	2019-11-13 09.30	1.9
3118	2019-11-13 09.40	1.9
3118	2019-11-13 09.50	1.9
3118	2019-11-13 10.00	1.9
3118	2019-11-13 10.10	1.9
3118	2019-11-13 10.20	1.9
3118	2019-11-13 10.30	1.9
3118	2019-11-13 10.40	12.7
3118	2019-11-13 10.50	18.6
3118	2019-11-13 11.00	19.0
3118	2019-11-13 11.10	19.0
3118	2019-11-13 11.20	19.3
3118	2019-11-13 11.30	19.2
3118	2019-11-13 11.40	19.0
3118	2019-11-13 11.50	19.0
3118	2019-11-13 12.00	18.9
3118	2019-11-13 12.10	18.8
3118	2019-11-13 12.20	18.8
3118	2019-11-13 12.30	18.6
3118	2019-11-13 12.40	18.6
3118	2019-11-13 12.50	18.6
3118	2019-11-13 13.00	18.7
3118	2019-11-13 13.10	18.8
3118	2019-11-13 13.20	18.8
3118	2019-11-13 13.30	18.8
3118	2019-11-13 13.40	19.0
3118	2019-11-13 13.50	19.0
3118	2019-11-13 14.00	19.1
3118	2019-11-13 14.10	19.3
3118	2019-11-13 14.20	19.4
3118	2019-11-13 14.30	19.4
3118	2019-11-13 14.40	19.4
3118	2019-11-13 14.50	19.5
3118	2019-11-13 15.00	19.6
3118	2019-11-13 15.10	19.6
3118	2019-11-13 15.20	19.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-13 15.30	19.6
3118	2019-11-13 15.40	19.4
3118	2019-11-13 15.50	19.3
3118	2019-11-13 16.00	19.1
3118	2019-11-13 16.10	19.2
3118	2019-11-13 16.20	19.4
3118	2019-11-13 16.30	19.7
3118	2019-11-13 16.40	20.0
3118	2019-11-13 16.50	20.1
3118	2019-11-13 17.00	20.1
3118	2019-11-13 17.10	20.0
3118	2019-11-13 17.20	20.0
3118	2019-11-13 17.30	19.9
3118	2019-11-13 17.40	19.7
3118	2019-11-13 17.50	19.5
3118	2019-11-13 18.00	19.4
3118	2019-11-13 18.10	19.1
3118	2019-11-13 18.20	19.0
3118	2019-11-13 18.30	19.0
3118	2019-11-13 18.40	18.9
3118	2019-11-13 18.50	18.9
3118	2019-11-13 19.00	18.7
3118	2019-11-13 19.10	18.7
3118	2019-11-13 19.20	18.5
3118	2019-11-13 19.30	18.5
3118	2019-11-13 19.40	18.4
3118	2019-11-13 19.50	18.2
3118	2019-11-13 20.00	18.1
3118	2019-11-13 20.10	18.1
3118	2019-11-13 20.20	18.0
3118	2019-11-13 20.30	18.0
3118	2019-11-13 20.40	18.0
3118	2019-11-13 20.50	18.1
3118	2019-11-13 21.00	18.0
3118	2019-11-13 21.10	18.1
3118	2019-11-13 21.20	18.1
3118	2019-11-13 21.30	18.1
3118	2019-11-13 21.40	18.1
3118	2019-11-13 21.50	18.0
3118	2019-11-13 22.00	17.9
3118	2019-11-13 22.10	17.9
3118	2019-11-13 22.20	17.6
3118	2019-11-13 22.30	17.6
3118	2019-11-13 22.40	17.4
3118	2019-11-13 22.50	17.0
3118	2019-11-13 23.00	16.8
3118	2019-11-13 23.10	16.7
3118	2019-11-13 23.20	16.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-13 23.30	16.7
3118	2019-11-13 23.40	16.6
3118	2019-11-13 23.50	16.6
3118	2019-11-14 00.00	16.5
3118	2019-11-14 00.10	16.5
3118	2019-11-14 00.20	16.5
3118	2019-11-14 00.30	16.5
3118	2019-11-14 00.40	16.7
3118	2019-11-14 00.50	16.8
3118	2019-11-14 01.00	16.8
3118	2019-11-14 01.10	16.9
3118	2019-11-14 01.20	16.8
3118	2019-11-14 01.30	16.7
3118	2019-11-14 01.40	16.5
3118	2019-11-14 01.50	16.3
3118	2019-11-14 02.00	16.3
3118	2019-11-14 02.10	16.2
3118	2019-11-14 02.20	16.1
3118	2019-11-14 02.30	16.0
3118	2019-11-14 02.40	15.8
3118	2019-11-14 02.50	15.7
3118	2019-11-14 03.00	15.7
3118	2019-11-14 03.10	15.8
3118	2019-11-14 03.20	16.0
3118	2019-11-14 03.30	16.1
3118	2019-11-14 03.40	16.2
3118	2019-11-14 03.50	16.4
3118	2019-11-14 04.00	16.6
3118	2019-11-14 04.10	16.7
3118	2019-11-14 04.20	16.7
3118	2019-11-14 04.30	16.7
3118	2019-11-14 04.40	16.7
3118	2019-11-14 04.50	16.7
3118	2019-11-14 05.00	16.7
3118	2019-11-14 05.10	16.6
3118	2019-11-14 05.20	16.4
3118	2019-11-14 05.30	16.1
3118	2019-11-14 05.40	15.8
3118	2019-11-14 05.50	15.6
3118	2019-11-14 06.00	15.3
3118	2019-11-14 06.10	15.1
3118	2019-11-14 06.20	14.9
3118	2019-11-14 06.30	14.6
3118	2019-11-14 06.40	14.5
3118	2019-11-14 06.50	14.4
3118	2019-11-14 07.00	14.2
3118	2019-11-14 07.10	14.2
3118	2019-11-14 07.20	14.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-14 07.30	14.3
3118	2019-11-14 07.40	14.2
3118	2019-11-14 07.50	14.0
3118	2019-11-14 08.00	13.9
3118	2019-11-14 08.10	13.7
3118	2019-11-14 08.20	13.5
3118	2019-11-14 08.30	13.4
3118	2019-11-14 08.40	13.2
3118	2019-11-14 08.50	13.0
3118	2019-11-14 09.00	12.8
3118	2019-11-14 09.10	12.6
3118	2019-11-14 09.20	12.5
3118	2019-11-14 09.30	12.4
3118	2019-11-14 09.40	12.5
3118	2019-11-14 09.50	12.5
3118	2019-11-14 10.00	12.4
3118	2019-11-14 10.10	12.2
3118	2019-11-14 10.20	12.6
3118	2019-11-14 10.30	12.5
3118	2019-11-14 10.40	12.3
3118	2019-11-14 10.50	12.2
3118	2019-11-14 11.00	12.2
3118	2019-11-14 11.10	12.2
3118	2019-11-14 11.20	12.2
3118	2019-11-14 11.30	12.1
3118	2019-11-14 11.40	12.0
3118	2019-11-14 11.50	11.8
3118	2019-11-14 12.00	11.7
3118	2019-11-14 12.10	11.6
3118	2019-11-14 12.20	11.6
3118	2019-11-14 12.30	11.6
3118	2019-11-14 12.40	11.7
3118	2019-11-14 12.50	11.5
3118	2019-11-14 13.00	11.4
3118	2019-11-14 13.10	11.3
3118	2019-11-14 13.20	11.4
3118	2019-11-14 13.30	11.4
3118	2019-11-14 13.40	11.3
3118	2019-11-14 13.50	11.3
3118	2019-11-14 14.00	11.4
3118	2019-11-14 14.10	11.6
3118	2019-11-14 14.20	12.0
3118	2019-11-14 14.30	12.5
3118	2019-11-14 14.40	12.8
3118	2019-11-14 14.50	12.9
3118	2019-11-14 15.00	12.9
3118	2019-11-14 15.10	12.8
3118	2019-11-14 15.20	12.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-14 15.30	12.8
3118	2019-11-14 15.40	13.0
3118	2019-11-14 15.50	13.1
3118	2019-11-14 16.00	13.3
3118	2019-11-14 16.10	13.3
3118	2019-11-14 16.20	13.2
3118	2019-11-14 16.30	13.0
3118	2019-11-14 16.40	12.9
3118	2019-11-14 16.50	12.9
3118	2019-11-14 17.00	13.0
3118	2019-11-14 17.10	13.3
3118	2019-11-14 17.20	13.5
3118	2019-11-14 17.30	13.7
3118	2019-11-14 17.40	13.8
3118	2019-11-14 17.50	13.9
3118	2019-11-14 18.00	14.0
3118	2019-11-14 18.10	14.1
3118	2019-11-14 18.20	14.2
3118	2019-11-14 18.30	14.2
3118	2019-11-14 18.40	14.2
3118	2019-11-14 18.50	14.1
3118	2019-11-14 19.00	14.1
3118	2019-11-14 19.10	13.9
3118	2019-11-14 19.20	13.7
3118	2019-11-14 19.30	13.6
3118	2019-11-14 19.40	13.7
3118	2019-11-14 19.50	13.9
3118	2019-11-14 20.00	13.9
3118	2019-11-14 20.10	13.9
3118	2019-11-14 20.20	13.9
3118	2019-11-14 20.30	13.8
3118	2019-11-14 20.40	13.7
3118	2019-11-14 20.50	13.6
3118	2019-11-14 21.00	13.4
3118	2019-11-14 21.10	13.4
3118	2019-11-14 21.20	13.3
3118	2019-11-14 21.30	13.4
3118	2019-11-14 21.40	13.4
3118	2019-11-14 21.50	13.5
3118	2019-11-14 22.00	13.5
3118	2019-11-14 22.10	13.6
3118	2019-11-14 22.20	13.6
3118	2019-11-14 22.30	13.6
3118	2019-11-14 22.40	13.6
3118	2019-11-14 22.50	13.5
3118	2019-11-14 23.00	13.5
3118	2019-11-14 23.10	13.6
3118	2019-11-14 23.20	13.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-14 23.30	13.7
3118	2019-11-14 23.40	13.6
3118	2019-11-14 23.50	14.8
3118	2019-11-15 00.00	17.0
3118	2019-11-15 00.10	16.9
3118	2019-11-15 00.20	16.3
3118	2019-11-15 00.30	15.4
3118	2019-11-15 00.40	14.9
3118	2019-11-15 00.50	14.9
3118	2019-11-15 01.00	21.4
3118	2019-11-15 01.10	29.9
3118	2019-11-15 01.20	33.9
3118	2019-11-15 01.30	37.0
3118	2019-11-15 01.40	41.8
3118	2019-11-15 01.50	51.1
3118	2019-11-15 02.00	61.5
3118	2019-11-15 02.10	68.2
3118	2019-11-15 02.20	73.4
3118	2019-11-15 02.30	74.5
3118	2019-11-15 02.40	75.6
3118	2019-11-15 02.50	79.0
3118	2019-11-15 03.00	83.2
3118	2019-11-15 03.10	90.1
3118	2019-11-15 03.20	96.6
3118	2019-11-15 03.30	101.5
3118	2019-11-15 03.40	106.6
3118	2019-11-15 03.50	111.4
3118	2019-11-15 04.00	113.8
3118	2019-11-15 04.10	111.5
3118	2019-11-15 04.20	108.6
3118	2019-11-15 04.30	107.5
3118	2019-11-15 04.40	107.1
3118	2019-11-15 04.50	106.7
3118	2019-11-15 05.00	104.1
3118	2019-11-15 05.10	100.7
3118	2019-11-15 05.20	95.5
3118	2019-11-15 05.30	90.2
3118	2019-11-15 05.40	85.6
3118	2019-11-15 05.50	81.3
3118	2019-11-15 06.00	77.6
3118	2019-11-15 06.10	74.4
3118	2019-11-15 06.20	73.2
3118	2019-11-15 06.30	76.2
3118	2019-11-15 06.40	78.8
3118	2019-11-15 06.50	82.8
3118	2019-11-15 07.00	86.1
3118	2019-11-15 07.10	85.7
3118	2019-11-15 07.20	82.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-15 07.30	78.6
3118	2019-11-15 07.40	75.9
3118	2019-11-15 07.50	72.8
3118	2019-11-15 08.00	70.1
3118	2019-11-15 08.10	67.8
3118	2019-11-15 08.20	65.3
3118	2019-11-15 08.30	61.4
3118	2019-11-15 08.40	56.1
3118	2019-11-15 08.50	50.1
3118	2019-11-15 09.00	45.9
3118	2019-11-15 09.10	43.3
3118	2019-11-15 09.20	42.4
3118	2019-11-15 09.30	42.1
3118	2019-11-15 09.40	41.6
3118	2019-11-15 09.50	40.9
3118	2019-11-15 10.00	39.7
3118	2019-11-15 10.10	38.0
3118	2019-11-15 10.20	36.0
3118	2019-11-15 10.30	33.7
3118	2019-11-15 10.40	31.6
3118	2019-11-15 10.50	30.1
3118	2019-11-15 11.00	29.3
3118	2019-11-15 11.10	28.4
3118	2019-11-15 11.20	27.3
3118	2019-11-15 11.30	26.5
3118	2019-11-15 11.40	25.9
3118	2019-11-15 11.50	25.7
3118	2019-11-15 12.00	25.7
3118	2019-11-15 12.10	25.4
3118	2019-11-15 12.20	25.2
3118	2019-11-15 12.30	25.1
3118	2019-11-15 12.40	24.9
3118	2019-11-15 12.50	24.6
3118	2019-11-15 13.00	24.5
3118	2019-11-15 13.10	24.2
3118	2019-11-15 13.20	24.2
3118	2019-11-15 13.30	24.0
3118	2019-11-15 13.40	23.7
3118	2019-11-15 13.50	23.5
3118	2019-11-15 14.00	23.6
3118	2019-11-15 14.10	23.7
3118	2019-11-15 14.20	23.4
3118	2019-11-15 14.30	23.4
3118	2019-11-15 14.40	23.2
3118	2019-11-15 14.50	23.1
3118	2019-11-15 15.00	22.9
3118	2019-11-15 15.10	22.8
3118	2019-11-15 15.20	22.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-15 15.30	22.8
3118	2019-11-15 15.40	22.7
3118	2019-11-15 15.50	22.4
3118	2019-11-15 16.00	22.1
3118	2019-11-15 16.10	22.0
3118	2019-11-15 16.20	22.0
3118	2019-11-15 16.30	21.9
3118	2019-11-15 16.40	21.7
3118	2019-11-15 16.50	21.6
3118	2019-11-15 17.00	21.6
3118	2019-11-15 17.10	21.5
3118	2019-11-15 17.20	21.6
3118	2019-11-15 17.30	21.5
3118	2019-11-15 17.40	21.8
3118	2019-11-15 17.50	21.9
3118	2019-11-15 18.00	21.9
3118	2019-11-15 18.10	21.9
3118	2019-11-15 18.20	21.6
3118	2019-11-15 18.30	21.5
3118	2019-11-15 18.40	21.3
3118	2019-11-15 18.50	21.2
3118	2019-11-15 19.00	21.3
3118	2019-11-15 19.10	21.7
3118	2019-11-15 19.20	21.9
3118	2019-11-15 19.30	21.8
3118	2019-11-15 19.40	21.8
3118	2019-11-15 19.50	21.8
3118	2019-11-15 20.00	21.8
3118	2019-11-15 20.10	21.7
3118	2019-11-15 20.20	21.9
3118	2019-11-15 20.30	21.9
3118	2019-11-15 20.40	21.7
3118	2019-11-15 20.50	21.4
3118	2019-11-15 21.00	21.1
3118	2019-11-15 21.10	20.9
3118	2019-11-15 21.20	20.9
3118	2019-11-15 21.30	20.9
3118	2019-11-15 21.40	20.9
3118	2019-11-15 21.50	20.9
3118	2019-11-15 22.00	20.9
3118	2019-11-15 22.10	20.8
3118	2019-11-15 22.20	20.8
3118	2019-11-15 22.30	20.9
3118	2019-11-15 22.40	20.9
3118	2019-11-15 22.50	21.0
3118	2019-11-15 23.00	21.0
3118	2019-11-15 23.10	20.9
3118	2019-11-15 23.20	20.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-15 23.30	20.7
3118	2019-11-15 23.40	20.7
3118	2019-11-15 23.50	20.5
3118	2019-11-16 00.00	20.4
3118	2019-11-16 00.10	20.3
3118	2019-11-16 00.20	20.1
3118	2019-11-16 00.30	20.2
3118	2019-11-16 00.40	20.3
3118	2019-11-16 00.50	20.4
3118	2019-11-16 01.00	20.5
3118	2019-11-16 01.10	20.5
3118	2019-11-16 01.20	20.6
3118	2019-11-16 01.30	20.5
3118	2019-11-16 01.40	20.5
3118	2019-11-16 01.50	20.4
3118	2019-11-16 02.00	20.2
3118	2019-11-16 02.10	20.3
3118	2019-11-16 02.20	20.4
3118	2019-11-16 02.30	20.5
3118	2019-11-16 02.40	20.5
3118	2019-11-16 02.50	20.4
3118	2019-11-16 03.00	20.5
3118	2019-11-16 03.10	20.5
3118	2019-11-16 03.20	20.6
3118	2019-11-16 03.30	20.5
3118	2019-11-16 03.40	20.6
3118	2019-11-16 03.50	20.5
3118	2019-11-16 04.00	20.4
3118	2019-11-16 04.10	20.4
3118	2019-11-16 04.20	20.2
3118	2019-11-16 04.30	20.1
3118	2019-11-16 04.40	20.1
3118	2019-11-16 04.50	20.2
3118	2019-11-16 05.00	20.3
3118	2019-11-16 05.10	20.2
3118	2019-11-16 05.20	20.1
3118	2019-11-16 05.30	20.2
3118	2019-11-16 05.40	20.2
3118	2019-11-16 05.50	20.3
3118	2019-11-16 06.00	20.2
3118	2019-11-16 06.10	20.1
3118	2019-11-16 06.20	20.2
3118	2019-11-16 06.30	20.2
3118	2019-11-16 06.40	20.2
3118	2019-11-16 06.50	20.2
3118	2019-11-16 07.00	20.2
3118	2019-11-16 07.10	20.2
3118	2019-11-16 07.20	20.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-16 07.30	20.2
3118	2019-11-16 07.40	20.2
3118	2019-11-16 07.50	20.1
3118	2019-11-16 08.00	20.1
3118	2019-11-16 08.10	20.1
3118	2019-11-16 08.20	20.1
3118	2019-11-16 08.30	20.2
3118	2019-11-16 08.40	19.9
3118	2019-11-16 08.50	20.1
3118	2019-11-16 09.00	20.2
3118	2019-11-16 09.10	20.2
3118	2019-11-16 09.20	20.0
3118	2019-11-16 09.30	20.0
3118	2019-11-16 09.40	20.0
3118	2019-11-16 09.50	20.1
3118	2019-11-16 10.00	20.1
3118	2019-11-16 10.10	19.9
3118	2019-11-16 10.20	20.5
3118	2019-11-16 10.30	22.6
3118	2019-11-16 10.40	23.0
3118	2019-11-16 10.50	22.7
3118	2019-11-16 11.00	22.4
3118	2019-11-16 11.10	22.2
3118	2019-11-16 11.20	22.0
3118	2019-11-16 11.30	21.7
3118	2019-11-16 11.40	21.7
3118	2019-11-16 11.50	21.6
3118	2019-11-16 12.00	21.5
3118	2019-11-16 12.10	21.3
3118	2019-11-16 12.20	21.3
3118	2019-11-16 12.30	21.2
3118	2019-11-16 12.40	21.0
3118	2019-11-16 12.50	20.6
3118	2019-11-16 13.00	20.7
3118	2019-11-16 13.10	20.7
3118	2019-11-16 13.20	20.7
3118	2019-11-16 13.30	20.5
3118	2019-11-16 13.40	20.7
3118	2019-11-16 13.50	20.7
3118	2019-11-16 14.00	20.7
3118	2019-11-16 14.10	20.7
3118	2019-11-16 14.20	20.7
3118	2019-11-16 14.30	20.7
3118	2019-11-16 14.40	20.8
3118	2019-11-16 14.50	20.6
3118	2019-11-16 15.00	20.5
3118	2019-11-16 15.10	20.4
3118	2019-11-16 15.20	20.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-16 15.30	20.3
3118	2019-11-16 15.40	20.3
3118	2019-11-16 15.50	20.2
3118	2019-11-16 16.00	20.1
3118	2019-11-16 16.10	20.0
3118	2019-11-16 16.20	19.9
3118	2019-11-16 16.30	19.8
3118	2019-11-16 16.40	19.8
3118	2019-11-16 16.50	19.8
3118	2019-11-16 17.00	19.9
3118	2019-11-16 17.10	19.8
3118	2019-11-16 17.20	19.6
3118	2019-11-16 17.30	19.6
3118	2019-11-16 17.40	19.6
3118	2019-11-16 17.50	19.5
3118	2019-11-16 18.00	19.4
3118	2019-11-16 18.10	19.4
3118	2019-11-16 18.20	19.4
3118	2019-11-16 18.30	19.5
3118	2019-11-16 18.40	19.5
3118	2019-11-16 18.50	19.5
3118	2019-11-16 19.00	19.5
3118	2019-11-16 19.10	19.4
3118	2019-11-16 19.20	19.4
3118	2019-11-16 19.30	19.3
3118	2019-11-16 19.40	19.3
3118	2019-11-16 19.50	19.3
3118	2019-11-16 20.00	19.3
3118	2019-11-16 20.10	19.4
3118	2019-11-16 20.20	19.3
3118	2019-11-16 20.30	19.3
3118	2019-11-16 20.40	19.3
3118	2019-11-16 20.50	19.4
3118	2019-11-16 21.00	19.3
3118	2019-11-16 21.10	19.3
3118	2019-11-16 21.20	19.3
3118	2019-11-16 21.30	19.4
3118	2019-11-16 21.40	19.4
3118	2019-11-16 21.50	19.3
3118	2019-11-16 22.00	19.4
3118	2019-11-16 22.10	19.3
3118	2019-11-16 22.20	19.4
3118	2019-11-16 22.30	19.4
3118	2019-11-16 22.40	19.4
3118	2019-11-16 22.50	19.3
3118	2019-11-16 23.00	19.2
3118	2019-11-16 23.10	19.2
3118	2019-11-16 23.20	19.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-16 23.30	19.3
3118	2019-11-16 23.40	19.2
3118	2019-11-16 23.50	19.2
3118	2019-11-17 00.00	19.1
3118	2019-11-17 00.10	19.0
3118	2019-11-17 00.20	19.1
3118	2019-11-17 00.30	19.2
3118	2019-11-17 00.40	19.2
3118	2019-11-17 00.50	19.1
3118	2019-11-17 01.00	19.1
3118	2019-11-17 01.10	19.0
3118	2019-11-17 01.20	19.1
3118	2019-11-17 01.30	19.1
3118	2019-11-17 01.40	19.0
3118	2019-11-17 01.50	19.1
3118	2019-11-17 02.00	19.1
3118	2019-11-17 02.10	19.1
3118	2019-11-17 02.20	19.1
3118	2019-11-17 02.30	19.0
3118	2019-11-17 02.40	19.0
3118	2019-11-17 02.50	19.1
3118	2019-11-17 03.00	19.0
3118	2019-11-17 03.10	19.1
3118	2019-11-17 03.20	19.1
3118	2019-11-17 03.30	19.0
3118	2019-11-17 03.40	19.0
3118	2019-11-17 03.50	19.1
3118	2019-11-17 04.00	19.1
3118	2019-11-17 04.10	19.2
3118	2019-11-17 04.20	19.1
3118	2019-11-17 04.30	19.1
3118	2019-11-17 04.40	19.2
3118	2019-11-17 04.50	19.2
3118	2019-11-17 05.00	19.3
3118	2019-11-17 05.10	19.4
3118	2019-11-17 05.20	19.4
3118	2019-11-17 05.30	19.4
3118	2019-11-17 05.40	19.5
3118	2019-11-17 05.50	19.5
3118	2019-11-17 06.00	20.9
3118	2019-11-17 06.10	23.5
3118	2019-11-17 06.20	24.0
3118	2019-11-17 06.30	24.0
3118	2019-11-17 06.40	23.6
3118	2019-11-17 06.50	23.1
3118	2019-11-17 07.00	22.8
3118	2019-11-17 07.10	22.3
3118	2019-11-17 07.20	21.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-17 07.30	21.4
3118	2019-11-17 07.40	20.9
3118	2019-11-17 07.50	20.5
3118	2019-11-17 08.00	20.2
3118	2019-11-17 08.10	19.9
3118	2019-11-17 08.20	19.7
3118	2019-11-17 08.30	19.6
3118	2019-11-17 08.40	19.5
3118	2019-11-17 08.50	19.4
3118	2019-11-17 09.00	19.3
3118	2019-11-17 09.10	19.2
3118	2019-11-17 09.20	19.3
3118	2019-11-17 09.30	19.3
3118	2019-11-17 09.40	19.4
3118	2019-11-17 09.50	19.9
3118	2019-11-17 10.00	27.1
3118	2019-11-17 10.10	40.9
3118	2019-11-17 10.20	49.3
3118	2019-11-17 10.30	53.4
3118	2019-11-17 10.40	55.5
3118	2019-11-17 10.50	57.2
3118	2019-11-17 11.00	59.6
3118	2019-11-17 11.10	60.6
3118	2019-11-17 11.20	60.1
3118	2019-11-17 11.30	59.3
3118	2019-11-17 11.40	58.6
3118	2019-11-17 11.50	58.7
3118	2019-11-17 12.00	58.5
3118	2019-11-17 12.10	56.5
3118	2019-11-17 12.20	52.6
3118	2019-11-17 12.30	49.1
3118	2019-11-17 12.40	45.6
3118	2019-11-17 12.50	42.2
3118	2019-11-17 13.00	39.3
3118	2019-11-17 13.10	36.8
3118	2019-11-17 13.20	33.5
3118	2019-11-17 13.30	32.4
3118	2019-11-17 13.40	31.9
3118	2019-11-17 13.50	31.6
3118	2019-11-17 14.00	32.0
3118	2019-11-17 14.10	33.2
3118	2019-11-17 14.20	34.6
3118	2019-11-17 14.30	35.3
3118	2019-11-17 14.40	35.7
3118	2019-11-17 14.50	35.1
3118	2019-11-17 15.00	33.8
3118	2019-11-17 15.10	34.3
3118	2019-11-17 15.20	33.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-17 15.30	33.0
3118	2019-11-17 15.40	32.3
3118	2019-11-17 15.50	31.4
3118	2019-11-17 16.00	30.1
3118	2019-11-17 16.10	28.7
3118	2019-11-17 16.20	27.4
3118	2019-11-17 16.30	24.6
3118	2019-11-17 16.40	22.5
3118	2019-11-17 16.50	22.0
3118	2019-11-17 17.00	21.5
3118	2019-11-17 17.10	21.2
3118	2019-11-17 17.20	20.9
3118	2019-11-17 17.30	20.6
3118	2019-11-17 17.40	20.4
3118	2019-11-17 17.50	20.2
3118	2019-11-17 18.00	20.1
3118	2019-11-17 18.10	19.9
3118	2019-11-17 18.20	19.7
3118	2019-11-17 18.30	19.6
3118	2019-11-17 18.40	19.4
3118	2019-11-17 18.50	19.2
3118	2019-11-17 19.00	19.2
3118	2019-11-17 19.10	19.0
3118	2019-11-17 19.20	19.1
3118	2019-11-17 19.30	19.0
3118	2019-11-17 19.40	18.9
3118	2019-11-17 19.50	18.8
3118	2019-11-17 20.00	18.7
3118	2019-11-17 20.10	18.7
3118	2019-11-17 20.20	18.5
3118	2019-11-17 20.30	18.5
3118	2019-11-17 20.40	18.2
3118	2019-11-17 20.50	18.2
3118	2019-11-17 21.00	18.2
3118	2019-11-17 21.10	18.2
3118	2019-11-17 21.20	18.2
3118	2019-11-17 21.30	18.1
3118	2019-11-17 21.40	18.1
3118	2019-11-17 21.50	18.0
3118	2019-11-17 22.00	17.9
3118	2019-11-17 22.10	17.9
3118	2019-11-17 22.20	17.9
3118	2019-11-17 22.30	17.8
3118	2019-11-17 22.40	17.8
3118	2019-11-17 22.50	17.7
3118	2019-11-17 23.00	17.7
3118	2019-11-17 23.10	17.7
3118	2019-11-17 23.20	17.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-17 23.30	17.6
3118	2019-11-17 23.40	17.5
3118	2019-11-17 23.50	17.5
3118	2019-11-18 00.00	17.6
3118	2019-11-18 00.10	17.4
3118	2019-11-18 00.20	17.5
3118	2019-11-18 00.30	17.5
3118	2019-11-18 00.40	17.5
3118	2019-11-18 00.50	17.5
3118	2019-11-18 01.00	17.5
3118	2019-11-18 01.10	17.5
3118	2019-11-18 01.20	17.4
3118	2019-11-18 01.30	17.4
3118	2019-11-18 01.40	17.3
3118	2019-11-18 01.50	17.3
3118	2019-11-18 02.00	17.3
3118	2019-11-18 02.10	17.3
3118	2019-11-18 02.20	17.2
3118	2019-11-18 02.30	17.1
3118	2019-11-18 02.40	17.2
3118	2019-11-18 02.50	17.1
3118	2019-11-18 03.00	17.2
3118	2019-11-18 03.10	18.0
3118	2019-11-18 03.20	18.1
3118	2019-11-18 03.30	17.9
3118	2019-11-18 03.40	17.6
3118	2019-11-18 03.50	17.4
3118	2019-11-18 04.00	17.3
3118	2019-11-18 04.10	17.2
3118	2019-11-18 04.20	17.0
3118	2019-11-18 04.30	17.0
3118	2019-11-18 04.40	17.0
3118	2019-11-18 04.50	17.0
3118	2019-11-18 05.00	16.9
3118	2019-11-18 05.10	16.9
3118	2019-11-18 05.20	16.8
3118	2019-11-18 05.30	16.9
3118	2019-11-18 05.40	16.8
3118	2019-11-18 05.50	16.9
3118	2019-11-18 06.00	16.9
3118	2019-11-18 06.10	16.8
3118	2019-11-18 06.20	16.9
3118	2019-11-18 06.30	17.0
3118	2019-11-18 06.40	16.8
3118	2019-11-18 06.50	16.8
3118	2019-11-18 07.00	16.8
3118	2019-11-18 07.10	16.8
3118	2019-11-18 07.20	16.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-18 07.30	16.8
3118	2019-11-18 07.40	16.9
3118	2019-11-18 07.50	16.9
3118	2019-11-18 08.00	16.9
3118	2019-11-18 08.10	16.9
3118	2019-11-18 08.20	16.9
3118	2019-11-18 08.30	17.0
3118	2019-11-18 08.40	16.9
3118	2019-11-18 08.50	16.9
3118	2019-11-18 09.00	16.9
3118	2019-11-18 09.10	16.8
3118	2019-11-18 09.20	16.8
3118	2019-11-18 09.30	16.8
3118	2019-11-18 09.40	16.9
3118	2019-11-18 09.50	16.9
3118	2019-11-18 10.00	16.9
3118	2019-11-18 10.10	16.8
3118	2019-11-18 10.20	16.8
3118	2019-11-18 10.30	17.0
3118	2019-11-18 10.40	17.7
3118	2019-11-18 10.50	17.8
3118	2019-11-18 11.00	17.8
3118	2019-11-18 11.10	18.0
3118	2019-11-18 11.20	31.6
3118	2019-11-18 11.30	39.5
3118	2019-11-18 11.40	39.7
3118	2019-11-18 11.50	38.5
3118	2019-11-18 12.00	34.4
3118	2019-11-18 12.10	28.9
3118	2019-11-18 12.20	24.2
3118	2019-11-18 12.30	21.3
3118	2019-11-18 12.40	20.5
3118	2019-11-18 12.50	20.2
3118	2019-11-18 13.00	19.6
3118	2019-11-18 13.10	18.8
3118	2019-11-18 13.20	18.1
3118	2019-11-18 13.30	17.6
3118	2019-11-18 13.40	17.1
3118	2019-11-18 13.50	16.8
3118	2019-11-18 14.00	16.4
3118	2019-11-18 14.10	16.3
3118	2019-11-18 14.20	16.0
3118	2019-11-18 14.30	15.8
3118	2019-11-18 14.40	15.6
3118	2019-11-18 14.50	15.4
3118	2019-11-18 15.00	15.3
3118	2019-11-18 15.10	15.1
3118	2019-11-18 15.20	14.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-18 15.30	14.7
3118	2019-11-18 15.40	14.5
3118	2019-11-18 15.50	14.3
3118	2019-11-18 16.00	14.2
3118	2019-11-18 16.10	14.1
3118	2019-11-18 16.20	14.0
3118	2019-11-18 16.30	13.9
3118	2019-11-18 16.40	14.5
3118	2019-11-18 16.50	14.9
3118	2019-11-18 17.00	15.0
3118	2019-11-18 17.10	14.8
3118	2019-11-18 17.20	14.7
3118	2019-11-18 17.30	14.5
3118	2019-11-18 17.40	14.5
3118	2019-11-18 17.50	14.4
3118	2019-11-18 18.00	14.4
3118	2019-11-18 18.10	14.3
3118	2019-11-18 18.20	14.1
3118	2019-11-18 18.30	14.0
3118	2019-11-18 18.40	14.0
3118	2019-11-18 18.50	13.8
3118	2019-11-18 19.00	13.8
3118	2019-11-18 19.10	13.7
3118	2019-11-18 19.20	13.6
3118	2019-11-18 19.30	13.5
3118	2019-11-18 19.40	13.3
3118	2019-11-18 19.50	13.3
3118	2019-11-18 20.00	13.1
3118	2019-11-18 20.10	13.0
3118	2019-11-18 20.20	13.0
3118	2019-11-18 20.30	12.9
3118	2019-11-18 20.40	12.8
3118	2019-11-18 20.50	12.7
3118	2019-11-18 21.00	12.6
3118	2019-11-18 21.10	12.5
3118	2019-11-18 21.20	12.4
3118	2019-11-18 21.30	12.2
3118	2019-11-18 21.40	11.8
3118	2019-11-18 21.50	11.4
3118	2019-11-18 22.00	11.1
3118	2019-11-18 22.10	10.8
3118	2019-11-18 22.20	10.6
3118	2019-11-18 22.30	10.5
3118	2019-11-18 22.40	10.3
3118	2019-11-18 22.50	10.2
3118	2019-11-18 23.00	10.1
3118	2019-11-18 23.10	10.0
3118	2019-11-18 23.20	9.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-18 23.30	9.8
3118	2019-11-18 23.40	9.7
3118	2019-11-18 23.50	9.7
3118	2019-11-19 00.00	9.6
3118	2019-11-19 00.10	9.5
3118	2019-11-19 00.20	9.6
3118	2019-11-19 00.30	9.5
3118	2019-11-19 00.40	9.4
3118	2019-11-19 00.50	9.4
3118	2019-11-19 01.00	9.6
3118	2019-11-19 01.10	12.3
3118	2019-11-19 01.20	18.5
3118	2019-11-19 01.30	22.9
3118	2019-11-19 01.40	25.9
3118	2019-11-19 01.50	27.0
3118	2019-11-19 02.00	27.4
3118	2019-11-19 02.10	26.9
3118	2019-11-19 02.20	26.3
3118	2019-11-19 02.30	25.9
3118	2019-11-19 02.40	25.9
3118	2019-11-19 02.50	25.6
3118	2019-11-19 03.00	25.1
3118	2019-11-19 03.10	24.8
3118	2019-11-19 03.20	24.6
3118	2019-11-19 03.30	24.3
3118	2019-11-19 03.40	24.6
3118	2019-11-19 03.50	25.4
3118	2019-11-19 04.00	26.4
3118	2019-11-19 04.10	27.5
3118	2019-11-19 04.20	28.1
3118	2019-11-19 04.30	28.4
3118	2019-11-19 04.40	27.1
3118	2019-11-19 04.50	27.0
3118	2019-11-19 05.00	26.4
3118	2019-11-19 05.10	25.6
3118	2019-11-19 05.20	24.4
3118	2019-11-19 05.30	23.3
3118	2019-11-19 05.40	22.0
3118	2019-11-19 05.50	21.1
3118	2019-11-19 06.00	20.3
3118	2019-11-19 06.10	19.1
3118	2019-11-19 06.20	21.1
3118	2019-11-19 06.30	23.2
3118	2019-11-19 06.40	24.9
3118	2019-11-19 06.50	26.2
3118	2019-11-19 07.00	27.2
3118	2019-11-19 07.10	28.3
3118	2019-11-19 07.20	29.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-19 07.30	30.8
3118	2019-11-19 07.40	31.4
3118	2019-11-19 07.50	32.3
3118	2019-11-19 08.00	33.4
3118	2019-11-19 08.10	34.8
3118	2019-11-19 08.20	37.3
3118	2019-11-19 08.30	40.0
3118	2019-11-19 08.40	42.3
3118	2019-11-19 08.50	44.6
3118	2019-11-19 09.00	45.9
3118	2019-11-19 09.10	46.4
3118	2019-11-19 09.20	46.7
3118	2019-11-19 09.30	46.4
3118	2019-11-19 09.40	45.5
3118	2019-11-19 09.50	44.0
3118	2019-11-19 10.00	42.3
3118	2019-11-19 10.10	40.9
3118	2019-11-19 10.20	40.1
3118	2019-11-19 10.30	40.0
3118	2019-11-19 10.40	40.6
3118	2019-11-19 10.50	41.4
3118	2019-11-19 11.00	41.4
3118	2019-11-19 11.10	40.9
3118	2019-11-19 11.20	39.9
3118	2019-11-19 11.30	38.7
3118	2019-11-19 11.40	37.4
3118	2019-11-19 11.50	36.3
3118	2019-11-19 12.00	35.7
3118	2019-11-19 12.10	35.4
3118	2019-11-19 12.20	35.2
3118	2019-11-19 12.30	34.6
3118	2019-11-19 12.40	34.1
3118	2019-11-19 12.50	33.7
3118	2019-11-19 13.00	33.6
3118	2019-11-19 13.10	33.6
3118	2019-11-19 13.20	33.7
3118	2019-11-19 13.30	33.9
3118	2019-11-19 13.40	33.4
3118	2019-11-19 13.50	31.9
3118	2019-11-19 14.00	29.7
3118	2019-11-19 14.10	27.3
3118	2019-11-19 14.20	25.1
3118	2019-11-19 14.30	23.2
3118	2019-11-19 14.40	21.3
3118	2019-11-19 14.50	19.4
3118	2019-11-19 15.00	17.7
3118	2019-11-19 15.10	17.0
3118	2019-11-19 15.20	17.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-19 15.30	17.5
3118	2019-11-19 15.40	18.1
3118	2019-11-19 15.50	17.6
3118	2019-11-19 16.00	16.1
3118	2019-11-19 16.10	14.4
3118	2019-11-19 16.20	12.5
3118	2019-11-19 16.30	10.2
3118	2019-11-19 16.40	6.3
3118	2019-11-19 16.50	4.0
3118	2019-11-19 17.00	2.8
3118	2019-11-19 17.10	2.1
3118	2019-11-19 17.20	1.5
3118	2019-11-19 17.30	1.2
3118	2019-11-19 17.40	1.0
3118	2019-11-19 17.50	0.8
3118	2019-11-19 18.00	0.6
3118	2019-11-19 18.10	0.4
3118	2019-11-19 18.20	0.2
3118	2019-11-19 18.30	0.0
3118	2019-11-19 18.40	-0.1
3118	2019-11-19 18.50	-0.2
3118	2019-11-19 19.00	-0.4
3118	2019-11-19 19.10	-0.6
3118	2019-11-19 19.20	-0.9
3118	2019-11-19 19.30	-1.2
3118	2019-11-19 19.40	-1.3
3118	2019-11-19 19.50	-1.2
3118	2019-11-19 20.00	0.8
3118	2019-11-19 20.10	3.5
3118	2019-11-19 20.20	4.6
3118	2019-11-19 20.30	5.1
3118	2019-11-19 20.40	5.2
3118	2019-11-19 20.50	4.7
3118	2019-11-19 21.00	4.0
3118	2019-11-19 21.10	3.2
3118	2019-11-19 21.20	2.8
3118	2019-11-19 21.30	0.9
3118	2019-11-19 21.40	-1.9
3118	2019-11-19 21.50	-2.5
3118	2019-11-19 22.00	-2.9
3118	2019-11-19 22.10	-3.1
3118	2019-11-19 22.20	-3.1
3118	2019-11-19 22.30	-2.9
3118	2019-11-19 22.40	-2.7
3118	2019-11-19 22.50	-2.7
3118	2019-11-19 23.00	-3.0
3118	2019-11-19 23.10	-3.2
3118	2019-11-19 23.20	-3.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-19 23.30	-3.5
3118	2019-11-19 23.40	-3.7
3118	2019-11-19 23.50	-3.8
3118	2019-11-20 00.00	-3.9
3118	2019-11-20 00.10	-4.0
3118	2019-11-20 00.20	-4.0
3118	2019-11-20 00.30	-4.0
3118	2019-11-20 00.40	-4.0
3118	2019-11-20 00.50	-4.1
3118	2019-11-20 01.00	-3.9
3118	2019-11-20 01.10	-3.5
3118	2019-11-20 01.20	-3.5
3118	2019-11-20 01.30	-3.7
3118	2019-11-20 01.40	-3.6
3118	2019-11-20 01.50	-3.8
3118	2019-11-20 02.00	-4.1
3118	2019-11-20 02.10	-4.1
3118	2019-11-20 02.20	-4.1
3118	2019-11-20 02.30	-4.1
3118	2019-11-20 02.40	-4.2
3118	2019-11-20 02.50	-4.2
3118	2019-11-20 03.00	-2.0
3118	2019-11-20 03.10	8.4
3118	2019-11-20 03.20	11.3
3118	2019-11-20 03.30	11.2
3118	2019-11-20 03.40	10.0
3118	2019-11-20 03.50	8.9
3118	2019-11-20 04.00	7.5
3118	2019-11-20 04.10	5.9
3118	2019-11-20 04.20	4.2
3118	2019-11-20 04.30	2.1
3118	2019-11-20 04.40	-1.9
3118	2019-11-20 04.50	-3.2
3118	2019-11-20 05.00	-3.7
3118	2019-11-20 05.10	-3.8
3118	2019-11-20 05.20	-3.8
3118	2019-11-20 05.30	-3.9
3118	2019-11-20 05.40	-3.7
3118	2019-11-20 05.50	-3.5
3118	2019-11-20 06.00	-3.4
3118	2019-11-20 06.10	-3.4
3118	2019-11-20 06.20	-3.5
3118	2019-11-20 06.30	-3.6
3118	2019-11-20 06.40	-3.8
3118	2019-11-20 06.50	-3.9
3118	2019-11-20 07.00	-4.1
3118	2019-11-20 07.10	-4.3
3118	2019-11-20 07.20	-4.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-20 07.30	-4.5
3118	2019-11-20 07.40	-4.6
3118	2019-11-20 07.50	1.7
3118	2019-11-20 08.00	1.7
3118	2019-11-20 08.10	1.7
3118	2019-11-20 08.20	1.7
3118	2019-11-20 08.30	1.7
3118	2019-11-20 08.40	1.7
3118	2019-11-20 08.50	1.7
3118	2019-11-20 09.00	1.7
3118	2019-11-20 09.10	1.7
3118	2019-11-20 09.20	1.7
3118	2019-11-20 09.30	1.7
3118	2019-11-20 09.40	1.7
3118	2019-11-20 09.50	1.7
3118	2019-11-20 10.00	1.7
3118	2019-11-20 10.10	1.7
3118	2019-11-20 10.20	1.7
3118	2019-11-20 10.30	1.7
3118	2019-11-20 10.40	1.7
3118	2019-11-20 10.50	1.7
3118	2019-11-20 11.00	10.1
3118	2019-11-20 11.10	57.0
3118	2019-11-20 11.20	59.1
3118	2019-11-20 11.30	59.3
3118	2019-11-20 11.40	58.9
3118	2019-11-20 11.50	58.6
3118	2019-11-20 12.00	58.2
3118	2019-11-20 12.10	57.8
3118	2019-11-20 12.20	57.3
3118	2019-11-20 12.30	56.8
3118	2019-11-20 12.40	56.2
3118	2019-11-20 12.50	55.9
3118	2019-11-20 13.00	55.7
3118	2019-11-20 13.10	55.1
3118	2019-11-20 13.20	54.7
3118	2019-11-20 13.30	54.0
3118	2019-11-20 13.40	53.7
3118	2019-11-20 13.50	53.3
3118	2019-11-20 14.00	52.9
3118	2019-11-20 14.10	52.4
3118	2019-11-20 14.20	52.1
3118	2019-11-20 14.30	51.7
3118	2019-11-20 14.40	51.4
3118	2019-11-20 14.50	51.1
3118	2019-11-20 15.00	51.0
3118	2019-11-20 15.10	50.6
3118	2019-11-20 15.20	50.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-20 15.30	50.1
3118	2019-11-20 15.40	49.9
3118	2019-11-20 15.50	49.7
3118	2019-11-20 16.00	49.5
3118	2019-11-20 16.10	49.4
3118	2019-11-20 16.20	49.0
3118	2019-11-20 16.30	48.8
3118	2019-11-20 16.40	48.6
3118	2019-11-20 16.50	48.1
3118	2019-11-20 17.00	47.6
3118	2019-11-20 17.10	47.0
3118	2019-11-20 17.20	46.5
3118	2019-11-20 17.30	45.9
3118	2019-11-20 17.40	45.6
3118	2019-11-20 17.50	45.8
3118	2019-11-20 18.00	46.0
3118	2019-11-20 18.10	46.1
3118	2019-11-20 18.20	45.9
3118	2019-11-20 18.30	45.6
3118	2019-11-20 18.40	45.8
3118	2019-11-20 18.50	45.9
3118	2019-11-20 19.00	45.7
3118	2019-11-20 19.10	45.3
3118	2019-11-20 19.20	45.1
3118	2019-11-20 19.30	44.9
3118	2019-11-20 19.40	44.9
3118	2019-11-20 19.50	45.2
3118	2019-11-20 20.00	45.4
3118	2019-11-20 20.10	45.2
3118	2019-11-20 20.20	45.0
3118	2019-11-20 20.30	44.6
3118	2019-11-20 20.40	44.1
3118	2019-11-20 20.50	43.4
3118	2019-11-20 21.00	42.8
3118	2019-11-20 21.10	42.4
3118	2019-11-20 21.20	41.9
3118	2019-11-20 21.30	41.5
3118	2019-11-20 21.40	41.6
3118	2019-11-20 21.50	42.0
3118	2019-11-20 22.00	42.4
3118	2019-11-20 22.10	42.6
3118	2019-11-20 22.20	42.7
3118	2019-11-20 22.30	42.7
3118	2019-11-20 22.40	42.4
3118	2019-11-20 22.50	42.1
3118	2019-11-20 23.00	41.5
3118	2019-11-20 23.10	41.0
3118	2019-11-20 23.20	40.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-20 23.30	39.8
3118	2019-11-20 23.40	39.6
3118	2019-11-20 23.50	40.1
3118	2019-11-21 00.00	40.6
3118	2019-11-21 00.10	40.7
3118	2019-11-21 00.20	40.9
3118	2019-11-21 00.30	40.8
3118	2019-11-21 00.40	40.8
3118	2019-11-21 00.50	40.7
3118	2019-11-21 01.00	40.6
3118	2019-11-21 01.10	40.4
3118	2019-11-21 01.20	40.3
3118	2019-11-21 01.30	40.2
3118	2019-11-21 01.40	40.0
3118	2019-11-21 01.50	39.8
3118	2019-11-21 02.00	39.7
3118	2019-11-21 02.10	39.4
3118	2019-11-21 02.20	39.4
3118	2019-11-21 02.30	39.3
3118	2019-11-21 02.40	39.0
3118	2019-11-21 02.50	38.8
3118	2019-11-21 03.00	38.7
3118	2019-11-21 03.10	38.5
3118	2019-11-21 03.20	38.3
3118	2019-11-21 03.30	38.2
3118	2019-11-21 03.40	38.0
3118	2019-11-21 03.50	37.9
3118	2019-11-21 04.00	37.8
3118	2019-11-21 04.10	37.6
3118	2019-11-21 04.20	37.5
3118	2019-11-21 04.30	37.2
3118	2019-11-21 04.40	37.1
3118	2019-11-21 04.50	36.9
3118	2019-11-21 05.00	36.8
3118	2019-11-21 05.10	36.5
3118	2019-11-21 05.20	36.3
3118	2019-11-21 05.30	36.0
3118	2019-11-21 05.40	35.7
3118	2019-11-21 05.50	35.3
3118	2019-11-21 06.00	35.0
3118	2019-11-21 06.10	35.0
3118	2019-11-21 06.20	35.0
3118	2019-11-21 06.30	35.0
3118	2019-11-21 06.40	34.9
3118	2019-11-21 06.50	34.8
3118	2019-11-21 07.00	34.5
3118	2019-11-21 07.10	34.2
3118	2019-11-21 07.20	34.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-21 07.30	34.1
3118	2019-11-21 07.40	34.0
3118	2019-11-21 07.50	34.0
3118	2019-11-21 08.00	34.0
3118	2019-11-21 08.10	33.9
3118	2019-11-21 08.20	33.9
3118	2019-11-21 08.30	33.7
3118	2019-11-21 08.40	33.7
3118	2019-11-21 08.50	33.5
3118	2019-11-21 09.00	33.5
3118	2019-11-21 09.10	33.4
3118	2019-11-21 09.20	33.5
3118	2019-11-21 09.30	33.4
3118	2019-11-21 09.40	33.3
3118	2019-11-21 09.50	33.2
3118	2019-11-21 10.00	33.0
3118	2019-11-21 10.10	32.7
3118	2019-11-21 10.20	32.5
3118	2019-11-21 10.30	32.4
3118	2019-11-21 10.40	32.4
3118	2019-11-21 10.50	32.7
3118	2019-11-21 11.00	33.0
3118	2019-11-21 11.10	33.3
3118	2019-11-21 11.20	33.3
3118	2019-11-21 11.30	33.2
3118	2019-11-21 11.40	33.3
3118	2019-11-21 11.50	33.4
3118	2019-11-21 12.00	33.5
3118	2019-11-21 12.10	33.5
3118	2019-11-21 12.20	33.5
3118	2019-11-21 12.30	33.4
3118	2019-11-21 12.40	33.3
3118	2019-11-21 12.50	33.4
3118	2019-11-21 13.00	33.3
3118	2019-11-21 13.10	33.2
3118	2019-11-21 13.20	33.0
3118	2019-11-21 13.30	32.9
3118	2019-11-21 13.40	32.9
3118	2019-11-21 13.50	33.2
3118	2019-11-21 14.00	33.7
3118	2019-11-21 14.10	34.0
3118	2019-11-21 14.20	34.4
3118	2019-11-21 14.30	34.7
3118	2019-11-21 14.40	34.9
3118	2019-11-21 14.50	35.3
3118	2019-11-21 15.00	35.4
3118	2019-11-21 15.10	35.4
3118	2019-11-21 15.20	35.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-21 15.30	34.8
3118	2019-11-21 15.40	34.3
3118	2019-11-21 15.50	33.8
3118	2019-11-21 16.00	33.4
3118	2019-11-21 16.10	33.2
3118	2019-11-21 16.20	33.0
3118	2019-11-21 16.30	32.9
3118	2019-11-21 16.40	32.9
3118	2019-11-21 16.50	32.8
3118	2019-11-21 17.00	32.7
3118	2019-11-21 17.10	32.7
3118	2019-11-21 17.20	32.5
3118	2019-11-21 17.30	32.3
3118	2019-11-21 17.40	32.0
3118	2019-11-21 17.50	30.4
3118	2019-11-21 18.00	27.1
3118	2019-11-21 18.10	23.2
3118	2019-11-21 18.20	19.4
3118	2019-11-21 18.30	16.4
3118	2019-11-21 18.40	14.5
3118	2019-11-21 18.50	13.2
3118	2019-11-21 19.00	12.4
3118	2019-11-21 19.10	11.7
3118	2019-11-21 19.20	11.1
3118	2019-11-21 19.30	10.4
3118	2019-11-21 19.40	9.8
3118	2019-11-21 19.50	9.1
3118	2019-11-21 20.00	8.3
3118	2019-11-21 20.10	7.8
3118	2019-11-21 20.20	7.3
3118	2019-11-21 20.30	6.7
3118	2019-11-21 20.40	6.2
3118	2019-11-21 20.50	5.6
3118	2019-11-21 21.00	5.1
3118	2019-11-21 21.10	4.8
3118	2019-11-21 21.20	4.4
3118	2019-11-21 21.30	3.9
3118	2019-11-21 21.40	3.6
3118	2019-11-21 21.50	3.3
3118	2019-11-21 22.00	2.9
3118	2019-11-21 22.10	2.6
3118	2019-11-21 22.20	2.3
3118	2019-11-21 22.30	1.9
3118	2019-11-21 22.40	1.6
3118	2019-11-21 22.50	1.3
3118	2019-11-21 23.00	1.1
3118	2019-11-21 23.10	0.8
3118	2019-11-21 23.20	0.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-21 23.30	0.2
3118	2019-11-21 23.40	0.0
3118	2019-11-21 23.50	-0.3
3118	2019-11-22 00.00	-0.6
3118	2019-11-22 00.10	-0.8
3118	2019-11-22 00.20	-1.1
3118	2019-11-22 00.30	-1.2
3118	2019-11-22 00.40	-1.5
3118	2019-11-22 00.50	-1.7
3118	2019-11-22 01.00	-1.8
3118	2019-11-22 01.10	-2.0
3118	2019-11-22 01.20	-2.2
3118	2019-11-22 01.30	-2.4
3118	2019-11-22 01.40	-2.6
3118	2019-11-22 01.50	-2.7
3118	2019-11-22 02.00	-2.9
3118	2019-11-22 02.10	-3.1
3118	2019-11-22 02.20	-3.2
3118	2019-11-22 02.30	-3.4
3118	2019-11-22 02.40	-3.5
3118	2019-11-22 02.50	-3.7
3118	2019-11-22 03.00	-3.8
3118	2019-11-22 03.10	-4.0
3118	2019-11-22 03.20	-4.1
3118	2019-11-22 03.30	-4.2
3118	2019-11-22 03.40	-3.1
3118	2019-11-22 03.50	1.7
3118	2019-11-22 04.00	1.7
3118	2019-11-22 04.10	1.7
3118	2019-11-22 04.20	1.7
3118	2019-11-22 04.30	1.7
3118	2019-11-22 04.40	1.7
3118	2019-11-22 04.50	1.7
3118	2019-11-22 05.00	1.7
3118	2019-11-22 05.10	1.7
3118	2019-11-22 05.20	1.7
3118	2019-11-22 05.30	1.7
3118	2019-11-22 05.40	1.7
3118	2019-11-22 05.50	1.7
3118	2019-11-22 06.00	1.7
3118	2019-11-22 06.10	1.7
3118	2019-11-22 06.20	1.7
3118	2019-11-22 06.30	1.7
3118	2019-11-22 06.40	1.7
3118	2019-11-22 06.50	1.7
3118	2019-11-22 07.00	1.6
3118	2019-11-22 07.10	1.6
3118	2019-11-22 07.20	1.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-22 07.30	1.7
3118	2019-11-22 07.40	1.7
3118	2019-11-22 07.50	1.7
3118	2019-11-22 08.00	1.7
3118	2019-11-22 08.10	1.7
3118	2019-11-22 08.20	1.7
3118	2019-11-22 08.30	1.6
3118	2019-11-22 08.40	1.7
3118	2019-11-22 08.50	1.7
3118	2019-11-22 09.00	2.1
3118	2019-11-22 09.10	3.6
3118	2019-11-22 09.20	4.6
3118	2019-11-22 09.30	6.5
3118	2019-11-22 09.40	8.3
3118	2019-11-22 09.50	10.6
3118	2019-11-22 10.00	12.5
3118	2019-11-22 10.10	13.8
3118	2019-11-22 10.20	14.6
3118	2019-11-22 10.30	15.2
3118	2019-11-22 10.40	15.4
3118	2019-11-22 10.50	15.1
3118	2019-11-22 11.00	14.9
3118	2019-11-22 11.10	14.2
3118	2019-11-22 11.20	13.4
3118	2019-11-22 11.30	12.3
3118	2019-11-22 11.40	11.3
3118	2019-11-22 11.50	9.9
3118	2019-11-22 12.00	8.3
3118	2019-11-22 12.10	7.0
3118	2019-11-22 12.20	5.8
3118	2019-11-22 12.30	-999
3118	2019-11-22 12.40	4.2
3118	2019-11-22 12.50	3.2
3118	2019-11-22 13.00	1.4
3118	2019-11-22 13.10	2.0
3118	2019-11-22 13.20	2.0
3118	2019-11-22 13.30	2.0
3118	2019-11-22 13.40	3.6
3118	2019-11-22 13.50	5.7
3118	2019-11-22 14.00	9.2
3118	2019-11-22 14.10	12.3
3118	2019-11-22 14.20	12.3
3118	2019-11-22 14.30	11.3
3118	2019-11-22 14.40	9.9
3118	2019-11-22 14.50	8.5
3118	2019-11-22 15.00	6.6
3118	2019-11-22 15.10	2.6
3118	2019-11-22 15.20	0.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-22 15.30	-0.7
3118	2019-11-22 15.40	0.0
3118	2019-11-22 15.50	2.0
3118	2019-11-22 16.00	1.9
3118	2019-11-22 16.10	1.9
3118	2019-11-22 16.20	2.0
3118	2019-11-22 16.30	2.1
3118	2019-11-22 16.40	1.9
3118	2019-11-22 16.50	1.8
3118	2019-11-22 17.00	1.9
3118	2019-11-22 17.10	1.9
3118	2019-11-22 17.20	1.9
3118	2019-11-22 17.30	1.8
3118	2019-11-22 17.40	1.8
3118	2019-11-22 17.50	1.8
3118	2019-11-22 18.00	1.9
3118	2019-11-22 18.10	1.8
3118	2019-11-22 18.20	1.8
3118	2019-11-22 18.30	1.8
3118	2019-11-22 18.40	1.9
3118	2019-11-22 18.50	1.8
3118	2019-11-22 19.00	1.9
3118	2019-11-22 19.10	1.8
3118	2019-11-22 19.20	1.8
3118	2019-11-22 19.30	1.8
3118	2019-11-22 19.40	1.8
3118	2019-11-22 19.50	1.8
3118	2019-11-22 20.00	1.8
3118	2019-11-22 20.10	1.8
3118	2019-11-22 20.20	1.8
3118	2019-11-22 20.30	1.8
3118	2019-11-22 20.40	1.8
3118	2019-11-22 20.50	1.8
3118	2019-11-22 21.00	1.8
3118	2019-11-22 21.10	3.2
3118	2019-11-22 21.20	4.4
3118	2019-11-22 21.30	6.0
3118	2019-11-22 21.40	6.7
3118	2019-11-22 21.50	6.3
3118	2019-11-22 22.00	5.2
3118	2019-11-22 22.10	4.1
3118	2019-11-22 22.20	2.8
3118	2019-11-22 22.30	1.0
3118	2019-11-22 22.40	1.7
3118	2019-11-22 22.50	1.7
3118	2019-11-22 23.00	1.8
3118	2019-11-22 23.10	1.8
3118	2019-11-22 23.20	1.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-22 23.30	1.7
3118	2019-11-22 23.40	1.7
3118	2019-11-22 23.50	1.7
3118	2019-11-23 00.00	1.7
3118	2019-11-23 00.10	1.7
3118	2019-11-23 00.20	1.7
3118	2019-11-23 00.30	1.7
3118	2019-11-23 00.40	1.7
3118	2019-11-23 00.50	1.7
3118	2019-11-23 01.00	1.7
3118	2019-11-23 01.10	1.7
3118	2019-11-23 01.20	1.7
3118	2019-11-23 01.30	1.7
3118	2019-11-23 01.40	1.7
3118	2019-11-23 01.50	1.7
3118	2019-11-23 02.00	1.7
3118	2019-11-23 02.10	1.8
3118	2019-11-23 02.20	1.7
3118	2019-11-23 02.30	1.7
3118	2019-11-23 02.40	2.4
3118	2019-11-23 02.50	8.6
3118	2019-11-23 03.00	11.2
3118	2019-11-23 03.10	13.5
3118	2019-11-23 03.20	21.2
3118	2019-11-23 03.30	24.9
3118	2019-11-23 03.40	26.1
3118	2019-11-23 03.50	27.3
3118	2019-11-23 04.00	29.1
3118	2019-11-23 04.10	32.3
3118	2019-11-23 04.20	35.9
3118	2019-11-23 04.30	38.6
3118	2019-11-23 04.40	40.1
3118	2019-11-23 04.50	40.8
3118	2019-11-23 05.00	40.7
3118	2019-11-23 05.10	39.8
3118	2019-11-23 05.20	38.5
3118	2019-11-23 05.30	37.4
3118	2019-11-23 05.40	36.7
3118	2019-11-23 05.50	36.6
3118	2019-11-23 06.00	36.5
3118	2019-11-23 06.10	36.4
3118	2019-11-23 06.20	36.3
3118	2019-11-23 06.30	35.6
3118	2019-11-23 06.40	34.3
3118	2019-11-23 06.50	32.4
3118	2019-11-23 07.00	30.0
3118	2019-11-23 07.10	27.7
3118	2019-11-23 07.20	24.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-23 07.30	22.2
3118	2019-11-23 07.40	19.4
3118	2019-11-23 07.50	16.7
3118	2019-11-23 08.00	12.9
3118	2019-11-23 08.10	12.1
3118	2019-11-23 08.20	11.1
3118	2019-11-23 08.30	9.7
3118	2019-11-23 08.40	8.3
3118	2019-11-23 08.50	7.2
3118	2019-11-23 09.00	6.1
3118	2019-11-23 09.10	5.3
3118	2019-11-23 09.20	4.8
3118	2019-11-23 09.30	3.9
3118	2019-11-23 09.40	1.0
3118	2019-11-23 09.50	0.2
3118	2019-11-23 10.00	0.0
3118	2019-11-23 10.10	0.3
3118	2019-11-23 10.20	0.3
3118	2019-11-23 10.30	0.4
3118	2019-11-23 10.40	1.4
3118	2019-11-23 10.50	1.9
3118	2019-11-23 11.00	1.3
3118	2019-11-23 11.10	0.4
3118	2019-11-23 11.20	-0.2
3118	2019-11-23 11.30	-0.4
3118	2019-11-23 11.40	0.5
3118	2019-11-23 11.50	5.9
3118	2019-11-23 12.00	7.8
3118	2019-11-23 12.10	9.2
3118	2019-11-23 12.20	10.8
3118	2019-11-23 12.30	14.1
3118	2019-11-23 12.40	20.2
3118	2019-11-23 12.50	23.2
3118	2019-11-23 13.00	25.1
3118	2019-11-23 13.10	26.6
3118	2019-11-23 13.20	27.8
3118	2019-11-23 13.30	28.4
3118	2019-11-23 13.40	29.1
3118	2019-11-23 13.50	29.6
3118	2019-11-23 14.00	29.2
3118	2019-11-23 14.10	27.9
3118	2019-11-23 14.20	26.2
3118	2019-11-23 14.30	24.4
3118	2019-11-23 14.40	22.9
3118	2019-11-23 14.50	22.2
3118	2019-11-23 15.00	22.7
3118	2019-11-23 15.10	23.9
3118	2019-11-23 15.20	24.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-23 15.30	24.0
3118	2019-11-23 15.40	24.5
3118	2019-11-23 15.50	23.8
3118	2019-11-23 16.00	22.8
3118	2019-11-23 16.10	21.6
3118	2019-11-23 16.20	20.6
3118	2019-11-23 16.30	20.2
3118	2019-11-23 16.40	20.3
3118	2019-11-23 16.50	20.6
3118	2019-11-23 17.00	19.9
3118	2019-11-23 17.10	21.6
3118	2019-11-23 17.20	22.5
3118	2019-11-23 17.30	22.8
3118	2019-11-23 17.40	23.0
3118	2019-11-23 17.50	22.9
3118	2019-11-23 18.00	22.3
3118	2019-11-23 18.10	21.8
3118	2019-11-23 18.20	21.1
3118	2019-11-23 18.30	19.6
3118	2019-11-23 18.40	19.1
3118	2019-11-23 18.50	19.4
3118	2019-11-23 19.00	19.7
3118	2019-11-23 19.10	20.2
3118	2019-11-23 19.20	20.7
3118	2019-11-23 19.30	21.4
3118	2019-11-23 19.40	21.9
3118	2019-11-23 19.50	21.9
3118	2019-11-23 20.00	21.3
3118	2019-11-23 20.10	19.1
3118	2019-11-23 20.20	18.9
3118	2019-11-23 20.30	17.5
3118	2019-11-23 20.40	15.8
3118	2019-11-23 20.50	14.1
3118	2019-11-23 21.00	12.4
3118	2019-11-23 21.10	10.9
3118	2019-11-23 21.20	9.5
3118	2019-11-23 21.30	8.1
3118	2019-11-23 21.40	5.3
3118	2019-11-23 21.50	3.3
3118	2019-11-23 22.00	4.5
3118	2019-11-23 22.10	3.7
3118	2019-11-23 22.20	2.9
3118	2019-11-23 22.30	2.1
3118	2019-11-23 22.40	1.4
3118	2019-11-23 22.50	0.7
3118	2019-11-23 23.00	0.2
3118	2019-11-23 23.10	-0.4
3118	2019-11-23 23.20	-1.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-23 23.30	-1.1
3118	2019-11-23 23.40	2.1
3118	2019-11-23 23.50	2.1
3118	2019-11-24 00.00	2.0
3118	2019-11-24 00.10	2.1
3118	2019-11-24 00.20	2.0
3118	2019-11-24 00.30	2.0
3118	2019-11-24 00.40	1.9
3118	2019-11-24 00.50	2.0
3118	2019-11-24 01.00	1.9
3118	2019-11-24 01.10	1.9
3118	2019-11-24 01.20	2.0
3118	2019-11-24 01.30	2.0
3118	2019-11-24 01.40	2.0
3118	2019-11-24 01.50	1.9
3118	2019-11-24 02.00	2.1
3118	2019-11-24 02.10	1.9
3118	2019-11-24 02.20	1.8
3118	2019-11-24 02.30	1.9
3118	2019-11-24 02.40	1.9
3118	2019-11-24 02.50	1.8
3118	2019-11-24 03.00	1.8
3118	2019-11-24 03.10	1.8
3118	2019-11-24 03.20	1.9
3118	2019-11-24 03.30	1.8
3118	2019-11-24 03.40	1.8
3118	2019-11-24 03.50	1.9
3118	2019-11-24 04.00	1.8
3118	2019-11-24 04.10	1.8
3118	2019-11-24 04.20	3.0
3118	2019-11-24 04.30	12.3
3118	2019-11-24 04.40	17.0
3118	2019-11-24 04.50	19.3
3118	2019-11-24 05.00	21.4
3118	2019-11-24 05.10	23.3
3118	2019-11-24 05.20	24.3
3118	2019-11-24 05.30	24.4
3118	2019-11-24 05.40	24.0
3118	2019-11-24 05.50	23.0
3118	2019-11-24 06.00	19.7
3118	2019-11-24 06.10	16.4
3118	2019-11-24 06.20	13.7
3118	2019-11-24 06.30	11.4
3118	2019-11-24 06.40	8.8
3118	2019-11-24 06.50	6.3
3118	2019-11-24 07.00	4.0
3118	2019-11-24 07.10	1.8
3118	2019-11-24 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-24 07.30	-0.7
3118	2019-11-24 07.40	2.0
3118	2019-11-24 07.50	1.9
3118	2019-11-24 08.00	2.0
3118	2019-11-24 08.10	1.9
3118	2019-11-24 08.20	1.9
3118	2019-11-24 08.30	1.9
3118	2019-11-24 08.40	1.9
3118	2019-11-24 08.50	1.9
3118	2019-11-24 09.00	1.8
3118	2019-11-24 09.10	1.8
3118	2019-11-24 09.20	1.9
3118	2019-11-24 09.30	1.9
3118	2019-11-24 09.40	1.8
3118	2019-11-24 09.50	1.9
3118	2019-11-24 10.00	1.9
3118	2019-11-24 10.10	1.8
3118	2019-11-24 10.20	1.9
3118	2019-11-24 10.30	1.8
3118	2019-11-24 10.40	1.9
3118	2019-11-24 10.50	1.9
3118	2019-11-24 11.00	1.8
3118	2019-11-24 11.10	1.8
3118	2019-11-24 11.20	1.9
3118	2019-11-24 11.30	4.4
3118	2019-11-24 11.40	10.2
3118	2019-11-24 11.50	17.3
3118	2019-11-24 12.00	25.1
3118	2019-11-24 12.10	27.4
3118	2019-11-24 12.20	27.0
3118	2019-11-24 12.30	25.7
3118	2019-11-24 12.40	24.7
3118	2019-11-24 12.50	24.6
3118	2019-11-24 13.00	24.9
3118	2019-11-24 13.10	24.4
3118	2019-11-24 13.20	23.6
3118	2019-11-24 13.30	22.7
3118	2019-11-24 13.40	22.2
3118	2019-11-24 13.50	22.8
3118	2019-11-24 14.00	24.7
3118	2019-11-24 14.10	26.8
3118	2019-11-24 14.20	28.8
3118	2019-11-24 14.30	29.4
3118	2019-11-24 14.40	28.3
3118	2019-11-24 14.50	26.0
3118	2019-11-24 15.00	22.7
3118	2019-11-24 15.10	19.4
3118	2019-11-24 15.20	17.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-24 15.30	15.8
3118	2019-11-24 15.40	14.1
3118	2019-11-24 15.50	13.1
3118	2019-11-24 16.00	12.4
3118	2019-11-24 16.10	12.1
3118	2019-11-24 16.20	12.7
3118	2019-11-24 16.30	14.0
3118	2019-11-24 16.40	13.3
3118	2019-11-24 16.50	15.3
3118	2019-11-24 17.00	15.6
3118	2019-11-24 17.10	15.0
3118	2019-11-24 17.20	14.0
3118	2019-11-24 17.30	12.6
3118	2019-11-24 17.40	11.1
3118	2019-11-24 17.50	9.1
3118	2019-11-24 18.00	7.3
3118	2019-11-24 18.10	5.4
3118	2019-11-24 18.20	1.6
3118	2019-11-24 18.30	-0.2
3118	2019-11-24 18.40	1.6
3118	2019-11-24 18.50	2.2
3118	2019-11-24 19.00	2.2
3118	2019-11-24 19.10	2.2
3118	2019-11-24 19.20	2.2
3118	2019-11-24 19.30	2.2
3118	2019-11-24 19.40	2.2
3118	2019-11-24 19.50	2.2
3118	2019-11-24 20.00	2.1
3118	2019-11-24 20.10	2.1
3118	2019-11-24 20.20	2.2
3118	2019-11-24 20.30	2.2
3118	2019-11-24 20.40	2.1
3118	2019-11-24 20.50	2.1
3118	2019-11-24 21.00	2.1
3118	2019-11-24 21.10	2.1
3118	2019-11-24 21.20	2.1
3118	2019-11-24 21.30	2.1
3118	2019-11-24 21.40	2.1
3118	2019-11-24 21.50	2.1
3118	2019-11-24 22.00	2.0
3118	2019-11-24 22.10	2.1
3118	2019-11-24 22.20	2.1
3118	2019-11-24 22.30	2.1
3118	2019-11-24 22.40	2.1
3118	2019-11-24 22.50	2.1
3118	2019-11-24 23.00	2.0
3118	2019-11-24 23.10	2.0
3118	2019-11-24 23.20	2.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-24 23.30	1.9
3118	2019-11-24 23.40	2.0
3118	2019-11-24 23.50	2.1
3118	2019-11-25 00.00	1.9
3118	2019-11-25 00.10	2.1
3118	2019-11-25 00.20	2.1
3118	2019-11-25 00.30	2.1
3118	2019-11-25 00.40	2.1
3118	2019-11-25 00.50	2.2
3118	2019-11-25 01.00	2.0
3118	2019-11-25 01.10	2.1
3118	2019-11-25 01.20	2.1
3118	2019-11-25 01.30	2.1
3118	2019-11-25 01.40	2.2
3118	2019-11-25 01.50	2.0
3118	2019-11-25 02.00	2.1
3118	2019-11-25 02.10	2.2
3118	2019-11-25 02.20	2.1
3118	2019-11-25 02.30	2.0
3118	2019-11-25 02.40	2.0
3118	2019-11-25 02.50	2.1
3118	2019-11-25 03.00	2.0
3118	2019-11-25 03.10	2.0
3118	2019-11-25 03.20	2.0
3118	2019-11-25 03.30	2.0
3118	2019-11-25 03.40	2.0
3118	2019-11-25 03.50	2.0
3118	2019-11-25 04.00	2.0
3118	2019-11-25 04.10	1.9
3118	2019-11-25 04.20	2.1
3118	2019-11-25 04.30	1.9
3118	2019-11-25 04.40	1.9
3118	2019-11-25 04.50	1.9
3118	2019-11-25 05.00	1.9
3118	2019-11-25 05.10	1.8
3118	2019-11-25 05.20	1.9
3118	2019-11-25 05.30	1.9
3118	2019-11-25 05.40	2.0
3118	2019-11-25 05.50	1.9
3118	2019-11-25 06.00	2.0
3118	2019-11-25 06.10	1.8
3118	2019-11-25 06.20	1.8
3118	2019-11-25 06.30	1.8
3118	2019-11-25 06.40	1.9
3118	2019-11-25 06.50	2.0
3118	2019-11-25 07.00	1.8
3118	2019-11-25 07.10	1.8
3118	2019-11-25 07.20	1.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-25 07.30	1.8
3118	2019-11-25 07.40	1.8
3118	2019-11-25 07.50	1.7
3118	2019-11-25 08.00	1.8
3118	2019-11-25 08.10	1.8
3118	2019-11-25 08.20	1.7
3118	2019-11-25 08.30	1.7
3118	2019-11-25 08.40	1.8
3118	2019-11-25 08.50	1.7
3118	2019-11-25 09.00	1.7
3118	2019-11-25 09.10	1.8
3118	2019-11-25 09.20	1.8
3118	2019-11-25 09.30	1.8
3118	2019-11-25 09.40	1.8
3118	2019-11-25 09.50	1.7
3118	2019-11-25 10.00	1.8
3118	2019-11-25 10.10	1.8
3118	2019-11-25 10.20	1.7
3118	2019-11-25 10.30	1.8
3118	2019-11-25 10.40	1.8
3118	2019-11-25 10.50	1.8
3118	2019-11-25 11.00	1.8
3118	2019-11-25 11.10	1.8
3118	2019-11-25 11.20	1.8
3118	2019-11-25 11.30	1.8
3118	2019-11-25 11.40	1.7
3118	2019-11-25 11.50	1.7
3118	2019-11-25 12.00	1.8
3118	2019-11-25 12.10	1.8
3118	2019-11-25 12.20	1.8
3118	2019-11-25 12.30	1.8
3118	2019-11-25 12.40	1.9
3118	2019-11-25 12.50	2.1
3118	2019-11-25 13.00	2.1
3118	2019-11-25 13.10	2.1
3118	2019-11-25 13.20	2.2
3118	2019-11-25 13.30	2.2
3118	2019-11-25 13.40	2.2
3118	2019-11-25 13.50	2.2
3118	2019-11-25 14.00	2.2
3118	2019-11-25 14.10	2.2
3118	2019-11-25 14.20	2.2
3118	2019-11-25 14.30	2.2
3118	2019-11-25 14.40	2.2
3118	2019-11-25 14.50	2.2
3118	2019-11-25 15.00	2.3
3118	2019-11-25 15.10	2.3
3118	2019-11-25 15.20	2.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-25 15.30	2.3
3118	2019-11-25 15.40	2.3
3118	2019-11-25 15.50	2.3
3118	2019-11-25 16.00	2.2
3118	2019-11-25 16.10	2.2
3118	2019-11-25 16.20	2.3
3118	2019-11-25 16.30	2.2
3118	2019-11-25 16.40	2.3
3118	2019-11-25 16.50	2.3
3118	2019-11-25 17.00	2.3
3118	2019-11-25 17.10	2.2
3118	2019-11-25 17.20	2.3
3118	2019-11-25 17.30	2.3
3118	2019-11-25 17.40	2.2
3118	2019-11-25 17.50	2.3
3118	2019-11-25 18.00	2.2
3118	2019-11-25 18.10	2.3
3118	2019-11-25 18.20	2.3
3118	2019-11-25 18.30	2.2
3118	2019-11-25 18.40	2.3
3118	2019-11-25 18.50	2.3
3118	2019-11-25 19.00	2.3
3118	2019-11-25 19.10	2.3
3118	2019-11-25 19.20	2.2
3118	2019-11-25 19.30	2.2
3118	2019-11-25 19.40	2.3
3118	2019-11-25 19.50	2.3
3118	2019-11-25 20.00	2.3
3118	2019-11-25 20.10	2.2
3118	2019-11-25 20.20	2.2
3118	2019-11-25 20.30	2.1
3118	2019-11-25 20.40	2.2
3118	2019-11-25 20.50	2.2
3118	2019-11-25 21.00	2.0
3118	2019-11-25 21.10	2.1
3118	2019-11-25 21.20	2.1
3118	2019-11-25 21.30	2.1
3118	2019-11-25 21.40	2.0
3118	2019-11-25 21.50	2.0
3118	2019-11-25 22.00	2.0
3118	2019-11-25 22.10	1.9
3118	2019-11-25 22.20	2.0
3118	2019-11-25 22.30	2.0
3118	2019-11-25 22.40	1.8
3118	2019-11-25 22.50	1.9
3118	2019-11-25 23.00	1.9
3118	2019-11-25 23.10	2.0
3118	2019-11-25 23.20	1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-25 23.30	1.8
3118	2019-11-25 23.40	1.9
3118	2019-11-25 23.50	1.9
3118	2019-11-26 00.00	1.9
3118	2019-11-26 00.10	1.8
3118	2019-11-26 00.20	1.9
3118	2019-11-26 00.30	1.9
3118	2019-11-26 00.40	1.8
3118	2019-11-26 00.50	1.8
3118	2019-11-26 01.00	1.8
3118	2019-11-26 01.10	1.8
3118	2019-11-26 01.20	1.8
3118	2019-11-26 01.30	1.8
3118	2019-11-26 01.40	1.9
3118	2019-11-26 01.50	1.9
3118	2019-11-26 02.00	1.9
3118	2019-11-26 02.10	1.8
3118	2019-11-26 02.20	1.8
3118	2019-11-26 02.30	1.8
3118	2019-11-26 02.40	1.9
3118	2019-11-26 02.50	1.8
3118	2019-11-26 03.00	1.8
3118	2019-11-26 03.10	1.8
3118	2019-11-26 03.20	1.8
3118	2019-11-26 03.30	1.8
3118	2019-11-26 03.40	1.8
3118	2019-11-26 03.50	1.7
3118	2019-11-26 04.00	1.7
3118	2019-11-26 04.10	1.7
3118	2019-11-26 04.20	1.7
3118	2019-11-26 04.30	1.7
3118	2019-11-26 04.40	1.7
3118	2019-11-26 04.50	1.8
3118	2019-11-26 05.00	1.7
3118	2019-11-26 05.10	1.7
3118	2019-11-26 05.20	1.7
3118	2019-11-26 05.30	1.7
3118	2019-11-26 05.40	1.7
3118	2019-11-26 05.50	1.7
3118	2019-11-26 06.00	1.7
3118	2019-11-26 06.10	1.7
3118	2019-11-26 06.20	1.7
3118	2019-11-26 06.30	1.7
3118	2019-11-26 06.40	1.7
3118	2019-11-26 06.50	1.7
3118	2019-11-26 07.00	1.7
3118	2019-11-26 07.10	1.7
3118	2019-11-26 07.20	1.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-26 07.30	1.7
3118	2019-11-26 07.40	1.7
3118	2019-11-26 07.50	1.7
3118	2019-11-26 08.00	1.6
3118	2019-11-26 08.10	1.7
3118	2019-11-26 08.20	1.6
3118	2019-11-26 08.30	1.6
3118	2019-11-26 08.40	1.6
3118	2019-11-26 08.50	1.6
3118	2019-11-26 09.00	1.6
3118	2019-11-26 09.10	1.6
3118	2019-11-26 09.20	1.6
3118	2019-11-26 09.30	1.6
3118	2019-11-26 09.40	1.6
3118	2019-11-26 09.50	1.6
3118	2019-11-26 10.00	1.6
3118	2019-11-26 10.10	1.6
3118	2019-11-26 10.20	1.7
3118	2019-11-26 10.30	1.7
3118	2019-11-26 10.40	1.7
3118	2019-11-26 10.50	1.6
3118	2019-11-26 11.00	1.6
3118	2019-11-26 11.10	1.7
3118	2019-11-26 11.20	1.7
3118	2019-11-26 11.30	1.7
3118	2019-11-26 11.40	1.7
3118	2019-11-26 11.50	1.7
3118	2019-11-26 12.00	1.7
3118	2019-11-26 12.10	1.7
3118	2019-11-26 12.20	1.7
3118	2019-11-26 12.30	1.6
3118	2019-11-26 12.40	1.7
3118	2019-11-26 12.50	1.7
3118	2019-11-26 13.00	1.7
3118	2019-11-26 13.10	1.7
3118	2019-11-26 13.20	1.8
3118	2019-11-26 13.30	1.7
3118	2019-11-26 13.40	1.8
3118	2019-11-26 13.50	1.9
3118	2019-11-26 14.00	1.8
3118	2019-11-26 14.10	1.9
3118	2019-11-26 14.20	1.8
3118	2019-11-26 14.30	1.8
3118	2019-11-26 14.40	1.9
3118	2019-11-26 14.50	1.9
3118	2019-11-26 15.00	2.0
3118	2019-11-26 15.10	2.1
3118	2019-11-26 15.20	2.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-26 15.30	1.9
3118	2019-11-26 15.40	2.0
3118	2019-11-26 15.50	2.0
3118	2019-11-26 16.00	1.9
3118	2019-11-26 16.10	1.9
3118	2019-11-26 16.20	1.9
3118	2019-11-26 16.30	1.8
3118	2019-11-26 16.40	1.8
3118	2019-11-26 16.50	1.8
3118	2019-11-26 17.00	1.7
3118	2019-11-26 17.10	1.8
3118	2019-11-26 17.20	1.8
3118	2019-11-26 17.30	1.8
3118	2019-11-26 17.40	1.8
3118	2019-11-26 17.50	1.8
3118	2019-11-26 18.00	1.7
3118	2019-11-26 18.10	1.7
3118	2019-11-26 18.20	1.7
3118	2019-11-26 18.30	1.8
3118	2019-11-26 18.40	1.7
3118	2019-11-26 18.50	1.7
3118	2019-11-26 19.00	1.7
3118	2019-11-26 19.10	1.7
3118	2019-11-26 19.20	1.7
3118	2019-11-26 19.30	1.7
3118	2019-11-26 19.40	1.7
3118	2019-11-26 19.50	1.7
3118	2019-11-26 20.00	1.7
3118	2019-11-26 20.10	1.7
3118	2019-11-26 20.20	1.7
3118	2019-11-26 20.30	1.7
3118	2019-11-26 20.40	1.7
3118	2019-11-26 20.50	1.8
3118	2019-11-26 21.00	1.8
3118	2019-11-26 21.10	1.7
3118	2019-11-26 21.20	1.7
3118	2019-11-26 21.30	1.7
3118	2019-11-26 21.40	1.7
3118	2019-11-26 21.50	1.7
3118	2019-11-26 22.00	1.7
3118	2019-11-26 22.10	1.7
3118	2019-11-26 22.20	1.7
3118	2019-11-26 22.30	1.7
3118	2019-11-26 22.40	1.7
3118	2019-11-26 22.50	1.7
3118	2019-11-26 23.00	1.7
3118	2019-11-26 23.10	1.7
3118	2019-11-26 23.20	1.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-26 23.30	1.7
3118	2019-11-26 23.40	1.7
3118	2019-11-26 23.50	1.7
3118	2019-11-27 00.00	1.7
3118	2019-11-27 00.10	1.7
3118	2019-11-27 00.20	1.7
3118	2019-11-27 00.30	1.7
3118	2019-11-27 00.40	1.7
3118	2019-11-27 00.50	1.7
3118	2019-11-27 01.00	1.7
3118	2019-11-27 01.10	1.7
3118	2019-11-27 01.20	1.7
3118	2019-11-27 01.30	1.7
3118	2019-11-27 01.40	1.7
3118	2019-11-27 01.50	1.7
3118	2019-11-27 02.00	1.7
3118	2019-11-27 02.10	1.7
3118	2019-11-27 02.20	1.6
3118	2019-11-27 02.30	1.7
3118	2019-11-27 02.40	1.7
3118	2019-11-27 02.50	1.7
3118	2019-11-27 03.00	1.7
3118	2019-11-27 03.10	1.7
3118	2019-11-27 03.20	1.8
3118	2019-11-27 03.30	1.7
3118	2019-11-27 03.40	1.7
3118	2019-11-27 03.50	1.7
3118	2019-11-27 04.00	1.7
3118	2019-11-27 04.10	1.7
3118	2019-11-27 04.20	1.7
3118	2019-11-27 04.30	1.7
3118	2019-11-27 04.40	1.7
3118	2019-11-27 04.50	1.7
3118	2019-11-27 05.00	1.7
3118	2019-11-27 05.10	1.7
3118	2019-11-27 05.20	1.7
3118	2019-11-27 05.30	1.7
3118	2019-11-27 05.40	1.7
3118	2019-11-27 05.50	1.7
3118	2019-11-27 06.00	1.7
3118	2019-11-27 06.10	1.7
3118	2019-11-27 06.20	1.7
3118	2019-11-27 06.30	1.7
3118	2019-11-27 06.40	1.7
3118	2019-11-27 06.50	1.7
3118	2019-11-27 07.00	1.7
3118	2019-11-27 07.10	1.7
3118	2019-11-27 07.20	1.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-27 07.30	1.7
3118	2019-11-27 07.40	1.9
3118	2019-11-27 07.50	7.2
3118	2019-11-27 08.00	10.7
3118	2019-11-27 08.10	16.2
3118	2019-11-27 08.20	21.3
3118	2019-11-27 08.30	22.6
3118	2019-11-27 08.40	23.1
3118	2019-11-27 08.50	24.6
3118	2019-11-27 09.00	27.0
3118	2019-11-27 09.10	31.4
3118	2019-11-27 09.20	38.0
3118	2019-11-27 09.30	43.1
3118	2019-11-27 09.40	46.5
3118	2019-11-27 09.50	49.4
3118	2019-11-27 10.00	53.5
3118	2019-11-27 10.10	58.4
3118	2019-11-27 10.20	63.5
3118	2019-11-27 10.30	68.2
3118	2019-11-27 10.40	73.3
3118	2019-11-27 10.50	75.7
3118	2019-11-27 11.00	75.8
3118	2019-11-27 11.10	75.3
3118	2019-11-27 11.20	75.7
3118	2019-11-27 11.30	77.7
3118	2019-11-27 11.40	80.7
3118	2019-11-27 11.50	82.9
3118	2019-11-27 12.00	83.8
3118	2019-11-27 12.10	84.3
3118	2019-11-27 12.20	88.0
3118	2019-11-27 12.30	98.7
3118	2019-11-27 12.40	106.7
3118	2019-11-27 12.50	113.2
3118	2019-11-27 13.00	117.3
3118	2019-11-27 13.10	119.0
3118	2019-11-27 13.20	117.9
3118	2019-11-27 13.30	115.6
3118	2019-11-27 13.40	111.4
3118	2019-11-27 13.50	106.1
3118	2019-11-27 14.00	101.5
3118	2019-11-27 14.10	98.4
3118	2019-11-27 14.20	93.4
3118	2019-11-27 14.30	89.3
3118	2019-11-27 14.40	86.4
3118	2019-11-27 14.50	83.1
3118	2019-11-27 15.00	80.1
3118	2019-11-27 15.10	76.3
3118	2019-11-27 15.20	74.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-27 15.30	71.4
3118	2019-11-27 15.40	68.9
3118	2019-11-27 15.50	66.5
3118	2019-11-27 16.00	64.3
3118	2019-11-27 16.10	61.6
3118	2019-11-27 16.20	59.3
3118	2019-11-27 16.30	57.2
3118	2019-11-27 16.40	53.7
3118	2019-11-27 16.50	49.5
3118	2019-11-27 17.00	46.0
3118	2019-11-27 17.10	42.7
3118	2019-11-27 17.20	39.7
3118	2019-11-27 17.30	36.8
3118	2019-11-27 17.40	34.2
3118	2019-11-27 17.50	31.8
3118	2019-11-27 18.00	29.5
3118	2019-11-27 18.10	27.5
3118	2019-11-27 18.20	25.9
3118	2019-11-27 18.30	24.2
3118	2019-11-27 18.40	22.9
3118	2019-11-27 18.50	21.4
3118	2019-11-27 19.00	20.1
3118	2019-11-27 19.10	18.7
3118	2019-11-27 19.20	17.5
3118	2019-11-27 19.30	16.5
3118	2019-11-27 19.40	15.6
3118	2019-11-27 19.50	14.8
3118	2019-11-27 20.00	13.9
3118	2019-11-27 20.10	13.0
3118	2019-11-27 20.20	12.3
3118	2019-11-27 20.30	11.7
3118	2019-11-27 20.40	10.9
3118	2019-11-27 20.50	10.4
3118	2019-11-27 21.00	9.8
3118	2019-11-27 21.10	9.3
3118	2019-11-27 21.20	8.6
3118	2019-11-27 21.30	7.9
3118	2019-11-27 21.40	7.3
3118	2019-11-27 21.50	6.6
3118	2019-11-27 22.00	6.2
3118	2019-11-27 22.10	5.6
3118	2019-11-27 22.20	5.0
3118	2019-11-27 22.30	4.5
3118	2019-11-27 22.40	3.8
3118	2019-11-27 22.50	3.2
3118	2019-11-27 23.00	2.8
3118	2019-11-27 23.10	2.3
3118	2019-11-27 23.20	1.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-27 23.30	1.4
3118	2019-11-27 23.40	0.9
3118	2019-11-27 23.50	0.4
3118	2019-11-28 00.00	-0.2
3118	2019-11-28 00.10	-1.1
3118	2019-11-28 00.20	-1.8
3118	2019-11-28 00.30	-2.4
3118	2019-11-28 00.40	-2.9
3118	2019-11-28 00.50	-3.3
3118	2019-11-28 01.00	-3.3
3118	2019-11-28 01.10	-3.2
3118	2019-11-28 01.20	-2.7
3118	2019-11-28 01.30	-2.2
3118	2019-11-28 01.40	-1.9
3118	2019-11-28 01.50	-1.9
3118	2019-11-28 02.00	-1.9
3118	2019-11-28 02.10	-1.9
3118	2019-11-28 02.20	-2.0
3118	2019-11-28 02.30	-2.1
3118	2019-11-28 02.40	-2.2
3118	2019-11-28 02.50	-2.3
3118	2019-11-28 03.00	-2.3
3118	2019-11-28 03.10	-2.3
3118	2019-11-28 03.20	-2.5
3118	2019-11-28 03.30	-2.5
3118	2019-11-28 03.40	-2.5
3118	2019-11-28 03.50	-2.6
3118	2019-11-28 04.00	-2.7
3118	2019-11-28 04.10	-2.7
3118	2019-11-28 04.20	-2.8
3118	2019-11-28 04.30	-2.8
3118	2019-11-28 04.40	-2.8
3118	2019-11-28 04.50	-2.9
3118	2019-11-28 05.00	-3.0
3118	2019-11-28 05.10	-3.1
3118	2019-11-28 05.20	-3.1
3118	2019-11-28 05.30	-3.1
3118	2019-11-28 05.40	-3.1
3118	2019-11-28 05.50	-3.1
3118	2019-11-28 06.00	-3.2
3118	2019-11-28 06.10	-3.2
3118	2019-11-28 06.20	-3.3
3118	2019-11-28 06.30	-3.4
3118	2019-11-28 06.40	-3.4
3118	2019-11-28 06.50	-3.4
3118	2019-11-28 07.00	-3.4
3118	2019-11-28 07.10	-3.4
3118	2019-11-28 07.20	-3.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-28 07.30	-3.5
3118	2019-11-28 07.40	-3.5
3118	2019-11-28 07.50	-3.5
3118	2019-11-28 08.00	-3.5
3118	2019-11-28 08.10	-3.6
3118	2019-11-28 08.20	-3.6
3118	2019-11-28 08.30	-3.6
3118	2019-11-28 08.40	-3.6
3118	2019-11-28 08.50	-3.6
3118	2019-11-28 09.00	-3.7
3118	2019-11-28 09.10	-3.7
3118	2019-11-28 09.20	-3.7
3118	2019-11-28 09.30	-3.8
3118	2019-11-28 09.40	-3.7
3118	2019-11-28 09.50	-3.7
3118	2019-11-28 10.00	-3.8
3118	2019-11-28 10.10	-3.8
3118	2019-11-28 10.20	-3.4
3118	2019-11-28 10.30	-3.0
3118	2019-11-28 10.40	-2.9
3118	2019-11-28 10.50	-3.1
3118	2019-11-28 11.00	-3.7
3118	2019-11-28 11.10	-4.3
3118	2019-11-28 11.20	-4.8
3118	2019-11-28 11.30	-5.2
3118	2019-11-28 11.40	-5.5
3118	2019-11-28 11.50	-5.8
3118	2019-11-28 12.00	-6.0
3118	2019-11-28 12.10	-6.2
3118	2019-11-28 12.20	-6.4
3118	2019-11-28 12.30	-6.5
3118	2019-11-28 12.40	-6.6
3118	2019-11-28 12.50	0.0
3118	2019-11-28 13.00	1.6
3118	2019-11-28 13.10	1.6
3118	2019-11-28 13.20	1.6
3118	2019-11-28 13.30	13.5
3118	2019-11-28 13.40	44.5
3118	2019-11-28 13.50	45.3
3118	2019-11-28 14.00	44.0
3118	2019-11-28 14.10	45.0
3118	2019-11-28 14.20	45.4
3118	2019-11-28 14.30	44.3
3118	2019-11-28 14.40	43.3
3118	2019-11-28 14.50	43.9
3118	2019-11-28 15.00	44.8
3118	2019-11-28 15.10	44.9
3118	2019-11-28 15.20	44.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-28 15.30	44.1
3118	2019-11-28 15.40	43.6
3118	2019-11-28 15.50	43.5
3118	2019-11-28 16.00	43.8
3118	2019-11-28 16.10	44.0
3118	2019-11-28 16.20	44.5
3118	2019-11-28 16.30	44.3
3118	2019-11-28 16.40	44.2
3118	2019-11-28 16.50	44.1
3118	2019-11-28 17.00	44.0
3118	2019-11-28 17.10	43.7
3118	2019-11-28 17.20	43.4
3118	2019-11-28 17.30	43.2
3118	2019-11-28 17.40	43.2
3118	2019-11-28 17.50	43.2
3118	2019-11-28 18.00	43.4
3118	2019-11-28 18.10	43.0
3118	2019-11-28 18.20	42.7
3118	2019-11-28 18.30	42.5
3118	2019-11-28 18.40	42.5
3118	2019-11-28 18.50	42.7
3118	2019-11-28 19.00	42.9
3118	2019-11-28 19.10	43.4
3118	2019-11-28 19.20	43.2
3118	2019-11-28 19.30	43.0
3118	2019-11-28 19.40	42.8
3118	2019-11-28 19.50	42.7
3118	2019-11-28 20.00	42.7
3118	2019-11-28 20.10	42.5
3118	2019-11-28 20.20	42.5
3118	2019-11-28 20.30	42.3
3118	2019-11-28 20.40	42.0
3118	2019-11-28 20.50	41.6
3118	2019-11-28 21.00	41.1
3118	2019-11-28 21.10	40.6
3118	2019-11-28 21.20	40.2
3118	2019-11-28 21.30	40.0
3118	2019-11-28 21.40	39.9
3118	2019-11-28 21.50	39.8
3118	2019-11-28 22.00	40.0
3118	2019-11-28 22.10	39.9
3118	2019-11-28 22.20	39.9
3118	2019-11-28 22.30	39.8
3118	2019-11-28 22.40	39.6
3118	2019-11-28 22.50	39.5
3118	2019-11-28 23.00	39.5
3118	2019-11-28 23.10	39.3
3118	2019-11-28 23.20	39.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-28 23.30	39.3
3118	2019-11-28 23.40	39.4
3118	2019-11-28 23.50	39.6
3118	2019-11-29 00.00	39.7
3118	2019-11-29 00.10	39.6
3118	2019-11-29 00.20	39.5
3118	2019-11-29 00.30	39.2
3118	2019-11-29 00.40	39.0
3118	2019-11-29 00.50	38.7
3118	2019-11-29 01.00	38.2
3118	2019-11-29 01.10	37.9
3118	2019-11-29 01.20	37.8
3118	2019-11-29 01.30	37.8
3118	2019-11-29 01.40	37.8
3118	2019-11-29 01.50	37.8
3118	2019-11-29 02.00	37.8
3118	2019-11-29 02.10	37.6
3118	2019-11-29 02.20	37.5
3118	2019-11-29 02.30	37.4
3118	2019-11-29 02.40	37.5
3118	2019-11-29 02.50	37.3
3118	2019-11-29 03.00	37.3
3118	2019-11-29 03.10	37.2
3118	2019-11-29 03.20	37.0
3118	2019-11-29 03.30	37.0
3118	2019-11-29 03.40	36.8
3118	2019-11-29 03.50	36.8
3118	2019-11-29 04.00	36.7
3118	2019-11-29 04.10	36.5
3118	2019-11-29 04.20	36.3
3118	2019-11-29 04.30	36.1
3118	2019-11-29 04.40	36.0
3118	2019-11-29 04.50	35.9
3118	2019-11-29 05.00	35.7
3118	2019-11-29 05.10	35.5
3118	2019-11-29 05.20	35.3
3118	2019-11-29 05.30	35.1
3118	2019-11-29 05.40	35.0
3118	2019-11-29 05.50	34.8
3118	2019-11-29 06.00	34.7
3118	2019-11-29 06.10	34.5
3118	2019-11-29 06.20	34.4
3118	2019-11-29 06.30	34.2
3118	2019-11-29 06.40	34.1
3118	2019-11-29 06.50	34.0
3118	2019-11-29 07.00	33.9
3118	2019-11-29 07.10	34.0
3118	2019-11-29 07.20	33.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-29 07.30	33.8
3118	2019-11-29 07.40	33.6
3118	2019-11-29 07.50	33.4
3118	2019-11-29 08.00	33.2
3118	2019-11-29 08.10	33.0
3118	2019-11-29 08.20	33.1
3118	2019-11-29 08.30	33.1
3118	2019-11-29 08.40	33.0
3118	2019-11-29 08.50	33.0
3118	2019-11-29 09.00	32.9
3118	2019-11-29 09.10	32.8
3118	2019-11-29 09.20	32.6
3118	2019-11-29 09.30	32.6
3118	2019-11-29 09.40	32.5
3118	2019-11-29 09.50	32.6
3118	2019-11-29 10.00	32.5
3118	2019-11-29 10.10	32.6
3118	2019-11-29 10.20	32.5
3118	2019-11-29 10.30	32.3
3118	2019-11-29 10.40	32.3
3118	2019-11-29 10.50	32.4
3118	2019-11-29 11.00	32.3
3118	2019-11-29 11.10	32.1
3118	2019-11-29 11.20	31.7
3118	2019-11-29 11.30	31.7
3118	2019-11-29 11.40	31.7
3118	2019-11-29 11.50	31.8
3118	2019-11-29 12.00	31.9
3118	2019-11-29 12.10	32.0
3118	2019-11-29 12.20	32.1
3118	2019-11-29 12.30	31.9
3118	2019-11-29 12.40	31.8
3118	2019-11-29 12.50	31.5
3118	2019-11-29 13.00	31.5
3118	2019-11-29 13.10	31.9
3118	2019-11-29 13.20	32.2
3118	2019-11-29 13.30	32.4
3118	2019-11-29 13.40	32.4
3118	2019-11-29 13.50	32.3
3118	2019-11-29 14.00	32.4
3118	2019-11-29 14.10	32.5
3118	2019-11-29 14.20	32.4
3118	2019-11-29 14.30	32.4
3118	2019-11-29 14.40	32.2
3118	2019-11-29 14.50	32.1
3118	2019-11-29 15.00	32.1
3118	2019-11-29 15.10	32.0
3118	2019-11-29 15.20	31.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-29 15.30	31.6
3118	2019-11-29 15.40	31.3
3118	2019-11-29 15.50	31.2
3118	2019-11-29 16.00	31.0
3118	2019-11-29 16.10	31.0
3118	2019-11-29 16.20	31.0
3118	2019-11-29 16.30	31.1
3118	2019-11-29 16.40	31.2
3118	2019-11-29 16.50	31.0
3118	2019-11-29 17.00	31.0
3118	2019-11-29 17.10	30.9
3118	2019-11-29 17.20	30.9
3118	2019-11-29 17.30	30.8
3118	2019-11-29 17.40	30.8
3118	2019-11-29 17.50	30.7
3118	2019-11-29 18.00	30.7
3118	2019-11-29 18.10	30.6
3118	2019-11-29 18.20	30.7
3118	2019-11-29 18.30	30.7
3118	2019-11-29 18.40	30.8
3118	2019-11-29 18.50	30.8
3118	2019-11-29 19.00	30.7
3118	2019-11-29 19.10	30.7
3118	2019-11-29 19.20	30.6
3118	2019-11-29 19.30	30.6
3118	2019-11-29 19.40	30.5
3118	2019-11-29 19.50	30.5
3118	2019-11-29 20.00	30.6
3118	2019-11-29 20.10	30.6
3118	2019-11-29 20.20	30.6
3118	2019-11-29 20.30	30.5
3118	2019-11-29 20.40	30.6
3118	2019-11-29 20.50	30.7
3118	2019-11-29 21.00	30.7
3118	2019-11-29 21.10	30.8
3118	2019-11-29 21.20	30.7
3118	2019-11-29 21.30	30.7
3118	2019-11-29 21.40	30.7
3118	2019-11-29 21.50	30.6
3118	2019-11-29 22.00	30.6
3118	2019-11-29 22.10	30.5
3118	2019-11-29 22.20	30.4
3118	2019-11-29 22.30	30.3
3118	2019-11-29 22.40	30.1
3118	2019-11-29 22.50	30.0
3118	2019-11-29 23.00	29.9
3118	2019-11-29 23.10	29.9
3118	2019-11-29 23.20	29.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-29 23.30	29.8
3118	2019-11-29 23.40	29.7
3118	2019-11-29 23.50	29.5
3118	2019-11-30 00.00	29.3
3118	2019-11-30 00.10	29.3
3118	2019-11-30 00.20	29.1
3118	2019-11-30 00.30	29.0
3118	2019-11-30 00.40	29.0
3118	2019-11-30 00.50	29.1
3118	2019-11-30 01.00	29.1
3118	2019-11-30 01.10	29.1
3118	2019-11-30 01.20	29.1
3118	2019-11-30 01.30	29.0
3118	2019-11-30 01.40	28.7
3118	2019-11-30 01.50	28.8
3118	2019-11-30 02.00	28.6
3118	2019-11-30 02.10	28.6
3118	2019-11-30 02.20	28.5
3118	2019-11-30 02.30	28.4
3118	2019-11-30 02.40	28.4
3118	2019-11-30 02.50	28.3
3118	2019-11-30 03.00	28.4
3118	2019-11-30 03.10	28.3
3118	2019-11-30 03.20	28.2
3118	2019-11-30 03.30	28.3
3118	2019-11-30 03.40	28.2
3118	2019-11-30 03.50	28.3
3118	2019-11-30 04.00	28.3
3118	2019-11-30 04.10	28.2
3118	2019-11-30 04.20	28.0
3118	2019-11-30 04.30	28.0
3118	2019-11-30 04.40	28.0
3118	2019-11-30 04.50	27.9
3118	2019-11-30 05.00	27.8
3118	2019-11-30 05.10	27.7
3118	2019-11-30 05.20	27.7
3118	2019-11-30 05.30	27.8
3118	2019-11-30 05.40	27.8
3118	2019-11-30 05.50	27.8
3118	2019-11-30 06.00	27.8
3118	2019-11-30 06.10	27.6
3118	2019-11-30 06.20	27.6
3118	2019-11-30 06.30	27.4
3118	2019-11-30 06.40	27.4
3118	2019-11-30 06.50	27.3
3118	2019-11-30 07.00	27.2
3118	2019-11-30 07.10	27.0
3118	2019-11-30 07.20	27.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-30 07.30	26.9
3118	2019-11-30 07.40	26.7
3118	2019-11-30 07.50	26.6
3118	2019-11-30 08.00	26.5
3118	2019-11-30 08.10	26.4
3118	2019-11-30 08.20	26.2
3118	2019-11-30 08.30	25.9
3118	2019-11-30 08.40	25.6
3118	2019-11-30 08.50	25.5
3118	2019-11-30 09.00	25.4
3118	2019-11-30 09.10	25.4
3118	2019-11-30 09.20	25.5
3118	2019-11-30 09.30	25.4
3118	2019-11-30 09.40	25.4
3118	2019-11-30 09.50	25.3
3118	2019-11-30 10.00	25.3
3118	2019-11-30 10.10	25.2
3118	2019-11-30 10.20	25.2
3118	2019-11-30 10.30	25.1
3118	2019-11-30 10.40	25.0
3118	2019-11-30 10.50	25.0
3118	2019-11-30 11.00	24.9
3118	2019-11-30 11.10	24.8
3118	2019-11-30 11.20	24.7
3118	2019-11-30 11.30	24.5
3118	2019-11-30 11.40	24.5
3118	2019-11-30 11.50	24.5
3118	2019-11-30 12.00	24.5
3118	2019-11-30 12.10	24.8
3118	2019-11-30 12.20	25.0
3118	2019-11-30 12.30	25.2
3118	2019-11-30 12.40	25.4
3118	2019-11-30 12.50	25.4
3118	2019-11-30 13.00	25.5
3118	2019-11-30 13.10	25.3
3118	2019-11-30 13.20	25.1
3118	2019-11-30 13.30	25.1
3118	2019-11-30 13.40	25.2
3118	2019-11-30 13.50	25.2
3118	2019-11-30 14.00	25.3
3118	2019-11-30 14.10	25.4
3118	2019-11-30 14.20	25.6
3118	2019-11-30 14.30	25.7
3118	2019-11-30 14.40	25.9
3118	2019-11-30 14.50	25.9
3118	2019-11-30 15.00	25.9
3118	2019-11-30 15.10	25.9
3118	2019-11-30 15.20	25.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-30 15.30	25.8
3118	2019-11-30 15.40	25.9
3118	2019-11-30 15.50	25.9
3118	2019-11-30 16.00	25.9
3118	2019-11-30 16.10	26.0
3118	2019-11-30 16.20	25.9
3118	2019-11-30 16.30	25.8
3118	2019-11-30 16.40	25.9
3118	2019-11-30 16.50	25.8
3118	2019-11-30 17.00	25.7
3118	2019-11-30 17.10	25.6
3118	2019-11-30 17.20	25.6
3118	2019-11-30 17.30	25.5
3118	2019-11-30 17.40	25.5
3118	2019-11-30 17.50	25.6
3118	2019-11-30 18.00	25.6
3118	2019-11-30 18.10	25.6
3118	2019-11-30 18.20	25.5
3118	2019-11-30 18.30	25.4
3118	2019-11-30 18.40	25.3
3118	2019-11-30 18.50	25.3
3118	2019-11-30 19.00	25.4
3118	2019-11-30 19.10	25.3
3118	2019-11-30 19.20	25.3
3118	2019-11-30 19.30	25.3
3118	2019-11-30 19.40	25.3
3118	2019-11-30 19.50	25.2
3118	2019-11-30 20.00	25.3
3118	2019-11-30 20.10	25.4
3118	2019-11-30 20.20	25.3
3118	2019-11-30 20.30	25.2
3118	2019-11-30 20.40	25.2
3118	2019-11-30 20.50	25.0
3118	2019-11-30 21.00	24.9
3118	2019-11-30 21.10	24.8
3118	2019-11-30 21.20	24.7
3118	2019-11-30 21.30	24.7
3118	2019-11-30 21.40	24.6
3118	2019-11-30 21.50	24.6
3118	2019-11-30 22.00	24.6
3118	2019-11-30 22.10	24.4
3118	2019-11-30 22.20	22.9
3118	2019-11-30 22.30	19.7
3118	2019-11-30 22.40	16.5
3118	2019-11-30 22.50	13.6
3118	2019-11-30 23.00	11.2
3118	2019-11-30 23.10	9.3
3118	2019-11-30 23.20	7.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-11-30 23.30	5.9
3118	2019-11-30 23.40	4.6
3118	2019-11-30 23.50	3.5
3118	2019-12-01 00.00	2.5
3118	2019-12-01 00.10	1.8
3118	2019-12-01 00.20	1.1
3118	2019-12-01 00.30	0.5
3118	2019-12-01 00.40	0.0
3118	2019-12-01 00.50	-0.4
3118	2019-12-01 01.00	-0.8
3118	2019-12-01 01.10	-1.1
3118	2019-12-01 01.20	-1.4
3118	2019-12-01 01.30	-1.8
3118	2019-12-01 01.40	-2.0
3118	2019-12-01 01.50	-2.3
3118	2019-12-01 02.00	-2.4
3118	2019-12-01 02.10	-2.7
3118	2019-12-01 02.20	-3.0
3118	2019-12-01 02.30	-3.2
3118	2019-12-01 02.40	-3.4
3118	2019-12-01 02.50	-3.6
3118	2019-12-01 03.00	-3.8
3118	2019-12-01 03.10	-3.9
3118	2019-12-01 03.20	-4.1
3118	2019-12-01 03.30	-4.2
3118	2019-12-01 03.40	-4.4
3118	2019-12-01 03.50	-4.4
3118	2019-12-01 04.00	-4.6
3118	2019-12-01 04.10	-4.7
3118	2019-12-01 04.20	-4.7
3118	2019-12-01 04.30	-4.8
3118	2019-12-01 04.40	-4.8
3118	2019-12-01 04.50	-4.9
3118	2019-12-01 05.00	-5.0
3118	2019-12-01 05.10	-5.0
3118	2019-12-01 05.20	-5.0
3118	2019-12-01 05.30	-5.0
3118	2019-12-01 05.40	-5.0
3118	2019-12-01 05.50	-5.1
3118	2019-12-01 06.00	-5.0
3118	2019-12-01 06.10	-5.1
3118	2019-12-01 06.20	-5.1
3118	2019-12-01 06.30	-5.0
3118	2019-12-01 06.40	-4.8
3118	2019-12-01 06.50	-4.6
3118	2019-12-01 07.00	-4.6
3118	2019-12-01 07.10	-4.5
3118	2019-12-01 07.20	-4.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-01 07.30	-4.5
3118	2019-12-01 07.40	-4.5
3118	2019-12-01 07.50	-4.6
3118	2019-12-01 08.00	-4.6
3118	2019-12-01 08.10	-4.6
3118	2019-12-01 08.20	-4.6
3118	2019-12-01 08.30	-4.7
3118	2019-12-01 08.40	-4.7
3118	2019-12-01 08.50	-4.7
3118	2019-12-01 09.00	-4.8
3118	2019-12-01 09.10	-4.7
3118	2019-12-01 09.20	-4.7
3118	2019-12-01 09.30	-4.7
3118	2019-12-01 09.40	-4.7
3118	2019-12-01 09.50	-4.5
3118	2019-12-01 10.00	-4.6
3118	2019-12-01 10.10	-4.6
3118	2019-12-01 10.20	-4.6
3118	2019-12-01 10.30	-4.6
3118	2019-12-01 10.40	-4.5
3118	2019-12-01 10.50	-4.5
3118	2019-12-01 11.00	-4.5
3118	2019-12-01 11.10	-4.5
3118	2019-12-01 11.20	-4.4
3118	2019-12-01 11.30	-4.3
3118	2019-12-01 11.40	-4.3
3118	2019-12-01 11.50	-4.2
3118	2019-12-01 12.00	-4.2
3118	2019-12-01 12.10	-3.9
3118	2019-12-01 12.20	-1.9
3118	2019-12-01 12.30	-0.3
3118	2019-12-01 12.40	0.9
3118	2019-12-01 12.50	3.1
3118	2019-12-01 13.00	8.6
3118	2019-12-01 13.10	11.9
3118	2019-12-01 13.20	13.9
3118	2019-12-01 13.30	15.7
3118	2019-12-01 13.40	17.3
3118	2019-12-01 13.50	17.7
3118	2019-12-01 14.00	18.0
3118	2019-12-01 14.10	18.4
3118	2019-12-01 14.20	19.2
3118	2019-12-01 14.30	19.2
3118	2019-12-01 14.40	23.0
3118	2019-12-01 14.50	27.1
3118	2019-12-01 15.00	31.2
3118	2019-12-01 15.10	35.0
3118	2019-12-01 15.20	37.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-01 15.30	39.7
3118	2019-12-01 15.40	41.1
3118	2019-12-01 15.50	42.4
3118	2019-12-01 16.00	43.5
3118	2019-12-01 16.10	44.4
3118	2019-12-01 16.20	44.6
3118	2019-12-01 16.30	44.1
3118	2019-12-01 16.40	43.7
3118	2019-12-01 16.50	42.5
3118	2019-12-01 17.00	41.3
3118	2019-12-01 17.10	39.7
3118	2019-12-01 17.20	38.1
3118	2019-12-01 17.30	36.4
3118	2019-12-01 17.40	34.8
3118	2019-12-01 17.50	33.2
3118	2019-12-01 18.00	32.0
3118	2019-12-01 18.10	30.1
3118	2019-12-01 18.20	30.7
3118	2019-12-01 18.30	31.4
3118	2019-12-01 18.40	32.2
3118	2019-12-01 18.50	33.6
3118	2019-12-01 19.00	34.9
3118	2019-12-01 19.10	35.9
3118	2019-12-01 19.20	36.7
3118	2019-12-01 19.30	36.7
3118	2019-12-01 19.40	35.0
3118	2019-12-01 19.50	33.5
3118	2019-12-01 20.00	32.5
3118	2019-12-01 20.10	30.9
3118	2019-12-01 20.20	29.6
3118	2019-12-01 20.30	28.2
3118	2019-12-01 20.40	27.0
3118	2019-12-01 20.50	25.8
3118	2019-12-01 21.00	24.8
3118	2019-12-01 21.10	24.0
3118	2019-12-01 21.20	21.4
3118	2019-12-01 21.30	22.9
3118	2019-12-01 21.40	23.0
3118	2019-12-01 21.50	22.8
3118	2019-12-01 22.00	22.8
3118	2019-12-01 22.10	22.6
3118	2019-12-01 22.20	22.3
3118	2019-12-01 22.30	21.9
3118	2019-12-01 22.40	21.4
3118	2019-12-01 22.50	19.0
3118	2019-12-01 23.00	19.8
3118	2019-12-01 23.10	21.5
3118	2019-12-01 23.20	22.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-01 23.30	22.5
3118	2019-12-01 23.40	22.8
3118	2019-12-01 23.50	22.7
3118	2019-12-02 00.00	22.4
3118	2019-12-02 00.10	21.6
3118	2019-12-02 00.20	20.2
3118	2019-12-02 00.30	14.4
3118	2019-12-02 00.40	11.8
3118	2019-12-02 00.50	9.8
3118	2019-12-02 01.00	7.9
3118	2019-12-02 01.10	6.0
3118	2019-12-02 01.20	4.4
3118	2019-12-02 01.30	3.2
3118	2019-12-02 01.40	2.3
3118	2019-12-02 01.50	1.3
3118	2019-12-02 02.00	0.5
3118	2019-12-02 02.10	0.0
3118	2019-12-02 02.20	-0.5
3118	2019-12-02 02.30	-0.9
3118	2019-12-02 02.40	-1.2
3118	2019-12-02 02.50	-1.4
3118	2019-12-02 03.00	-1.6
3118	2019-12-02 03.10	-1.8
3118	2019-12-02 03.20	-2.0
3118	2019-12-02 03.30	-2.2
3118	2019-12-02 03.40	-2.4
3118	2019-12-02 03.50	-2.5
3118	2019-12-02 04.00	-2.6
3118	2019-12-02 04.10	-2.7
3118	2019-12-02 04.20	-2.9
3118	2019-12-02 04.30	-3.0
3118	2019-12-02 04.40	-3.1
3118	2019-12-02 04.50	-3.4
3118	2019-12-02 05.00	-3.5
3118	2019-12-02 05.10	-3.6
3118	2019-12-02 05.20	-3.7
3118	2019-12-02 05.30	-3.8
3118	2019-12-02 05.40	-3.9
3118	2019-12-02 05.50	-1.9
3118	2019-12-02 06.00	1.4
3118	2019-12-02 06.10	1.4
3118	2019-12-02 06.20	1.4
3118	2019-12-02 06.30	1.4
3118	2019-12-02 06.40	1.4
3118	2019-12-02 06.50	1.4
3118	2019-12-02 07.00	1.4
3118	2019-12-02 07.10	1.4
3118	2019-12-02 07.20	1.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-02 07.30	1.4
3118	2019-12-02 07.40	1.4
3118	2019-12-02 07.50	1.4
3118	2019-12-02 08.00	1.4
3118	2019-12-02 08.10	1.4
3118	2019-12-02 08.20	1.3
3118	2019-12-02 08.30	1.3
3118	2019-12-02 08.40	1.4
3118	2019-12-02 08.50	1.4
3118	2019-12-02 09.00	1.4
3118	2019-12-02 09.10	1.4
3118	2019-12-02 09.20	1.4
3118	2019-12-02 09.30	1.4
3118	2019-12-02 09.40	1.3
3118	2019-12-02 09.50	1.3
3118	2019-12-02 10.00	1.3
3118	2019-12-02 10.10	1.3
3118	2019-12-02 10.20	1.4
3118	2019-12-02 10.30	1.4
3118	2019-12-02 10.40	1.4
3118	2019-12-02 10.50	1.4
3118	2019-12-02 11.00	1.4
3118	2019-12-02 11.10	1.3
3118	2019-12-02 11.20	1.3
3118	2019-12-02 11.30	1.4
3118	2019-12-02 11.40	1.3
3118	2019-12-02 11.50	1.3
3118	2019-12-02 12.00	1.3
3118	2019-12-02 12.10	1.3
3118	2019-12-02 12.20	1.3
3118	2019-12-02 12.30	1.3
3118	2019-12-02 12.40	1.4
3118	2019-12-02 12.50	1.4
3118	2019-12-02 13.00	1.4
3118	2019-12-02 13.10	1.3
3118	2019-12-02 13.20	1.4
3118	2019-12-02 13.30	1.4
3118	2019-12-02 13.40	1.4
3118	2019-12-02 13.50	1.4
3118	2019-12-02 14.00	13.5
3118	2019-12-02 14.10	38.3
3118	2019-12-02 14.20	38.9
3118	2019-12-02 14.30	38.7
3118	2019-12-02 14.40	38.2
3118	2019-12-02 14.50	38.0
3118	2019-12-02 15.00	38.0
3118	2019-12-02 15.10	37.9
3118	2019-12-02 15.20	37.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-02 15.30	37.8
3118	2019-12-02 15.40	37.7
3118	2019-12-02 15.50	37.5
3118	2019-12-02 16.00	37.5
3118	2019-12-02 16.10	37.4
3118	2019-12-02 16.20	37.3
3118	2019-12-02 16.30	37.2
3118	2019-12-02 16.40	37.0
3118	2019-12-02 16.50	37.0
3118	2019-12-02 17.00	36.8
3118	2019-12-02 17.10	37.0
3118	2019-12-02 17.20	37.1
3118	2019-12-02 17.30	37.1
3118	2019-12-02 17.40	36.9
3118	2019-12-02 17.50	36.9
3118	2019-12-02 18.00	36.7
3118	2019-12-02 18.10	36.3
3118	2019-12-02 18.20	35.8
3118	2019-12-02 18.30	35.3
3118	2019-12-02 18.40	35.0
3118	2019-12-02 18.50	34.9
3118	2019-12-02 19.00	34.7
3118	2019-12-02 19.10	34.7
3118	2019-12-02 19.20	34.7
3118	2019-12-02 19.30	34.5
3118	2019-12-02 19.40	34.6
3118	2019-12-02 19.50	34.5
3118	2019-12-02 20.00	34.6
3118	2019-12-02 20.10	34.6
3118	2019-12-02 20.20	35.6
3118	2019-12-02 20.30	35.3
3118	2019-12-02 20.40	35.1
3118	2019-12-02 20.50	35.2
3118	2019-12-02 21.00	34.9
3118	2019-12-02 21.10	34.9
3118	2019-12-02 21.20	34.7
3118	2019-12-02 21.30	34.7
3118	2019-12-02 21.40	34.6
3118	2019-12-02 21.50	34.5
3118	2019-12-02 22.00	34.4
3118	2019-12-02 22.10	34.3
3118	2019-12-02 22.20	34.3
3118	2019-12-02 22.30	34.6
3118	2019-12-02 22.40	34.7
3118	2019-12-02 22.50	34.5
3118	2019-12-02 23.00	34.3
3118	2019-12-02 23.10	34.2
3118	2019-12-02 23.20	33.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-02 23.30	33.8
3118	2019-12-02 23.40	33.8
3118	2019-12-02 23.50	33.5
3118	2019-12-03 00.00	33.3
3118	2019-12-03 00.10	33.2
3118	2019-12-03 00.20	32.9
3118	2019-12-03 00.30	32.9
3118	2019-12-03 00.40	32.9
3118	2019-12-03 00.50	33.1
3118	2019-12-03 01.00	33.3
3118	2019-12-03 01.10	33.9
3118	2019-12-03 01.20	33.8
3118	2019-12-03 01.30	33.9
3118	2019-12-03 01.40	33.8
3118	2019-12-03 01.50	33.6
3118	2019-12-03 02.00	33.9
3118	2019-12-03 02.10	33.2
3118	2019-12-03 02.20	32.7
3118	2019-12-03 02.30	32.6
3118	2019-12-03 02.40	32.4
3118	2019-12-03 02.50	32.3
3118	2019-12-03 03.00	32.7
3118	2019-12-03 03.10	32.7
3118	2019-12-03 03.20	33.0
3118	2019-12-03 03.30	32.9
3118	2019-12-03 03.40	32.8
3118	2019-12-03 03.50	32.4
3118	2019-12-03 04.00	31.7
3118	2019-12-03 04.10	31.2
3118	2019-12-03 04.20	30.7
3118	2019-12-03 04.30	30.5
3118	2019-12-03 04.40	30.5
3118	2019-12-03 04.50	30.6
3118	2019-12-03 05.00	30.5
3118	2019-12-03 05.10	30.6
3118	2019-12-03 05.20	30.4
3118	2019-12-03 05.30	30.3
3118	2019-12-03 05.40	30.0
3118	2019-12-03 05.50	29.8
3118	2019-12-03 06.00	29.6
3118	2019-12-03 06.10	29.5
3118	2019-12-03 06.20	29.4
3118	2019-12-03 06.30	29.4
3118	2019-12-03 06.40	29.1
3118	2019-12-03 06.50	28.7
3118	2019-12-03 07.00	28.3
3118	2019-12-03 07.10	28.0
3118	2019-12-03 07.20	27.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-03 07.30	27.7
3118	2019-12-03 07.40	27.7
3118	2019-12-03 07.50	27.6
3118	2019-12-03 08.00	27.7
3118	2019-12-03 08.10	27.5
3118	2019-12-03 08.20	27.6
3118	2019-12-03 08.30	27.5
3118	2019-12-03 08.40	27.5
3118	2019-12-03 08.50	27.5
3118	2019-12-03 09.00	27.5
3118	2019-12-03 09.10	27.4
3118	2019-12-03 09.20	27.2
3118	2019-12-03 09.30	27.0
3118	2019-12-03 09.40	27.0
3118	2019-12-03 09.50	27.0
3118	2019-12-03 10.00	27.0
3118	2019-12-03 10.10	26.9
3118	2019-12-03 10.20	26.8
3118	2019-12-03 10.30	26.8
3118	2019-12-03 10.40	26.7
3118	2019-12-03 10.50	26.9
3118	2019-12-03 11.00	27.1
3118	2019-12-03 11.10	27.1
3118	2019-12-03 11.20	27.0
3118	2019-12-03 11.30	27.0
3118	2019-12-03 11.40	26.9
3118	2019-12-03 11.50	26.7
3118	2019-12-03 12.00	26.8
3118	2019-12-03 12.10	26.9
3118	2019-12-03 12.20	26.7
3118	2019-12-03 12.30	26.8
3118	2019-12-03 12.40	26.8
3118	2019-12-03 12.50	26.9
3118	2019-12-03 13.00	27.2
3118	2019-12-03 13.10	27.4
3118	2019-12-03 13.20	27.6
3118	2019-12-03 13.30	27.5
3118	2019-12-03 13.40	27.6
3118	2019-12-03 13.50	27.6
3118	2019-12-03 14.00	27.8
3118	2019-12-03 14.10	27.8
3118	2019-12-03 14.20	28.0
3118	2019-12-03 14.30	28.1
3118	2019-12-03 14.40	28.4
3118	2019-12-03 14.50	28.3
3118	2019-12-03 15.00	27.9
3118	2019-12-03 15.10	27.7
3118	2019-12-03 15.20	27.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-03 15.30	27.5
3118	2019-12-03 15.40	27.8
3118	2019-12-03 15.50	28.4
3118	2019-12-03 16.00	28.8
3118	2019-12-03 16.10	28.8
3118	2019-12-03 16.20	28.5
3118	2019-12-03 16.30	28.3
3118	2019-12-03 16.40	27.7
3118	2019-12-03 16.50	27.0
3118	2019-12-03 17.00	27.0
3118	2019-12-03 17.10	27.0
3118	2019-12-03 17.20	27.0
3118	2019-12-03 17.30	27.0
3118	2019-12-03 17.40	27.0
3118	2019-12-03 17.50	27.0
3118	2019-12-03 18.00	27.6
3118	2019-12-03 18.10	27.6
3118	2019-12-03 18.20	27.2
3118	2019-12-03 18.30	25.1
3118	2019-12-03 18.40	21.9
3118	2019-12-03 18.50	18.5
3118	2019-12-03 19.00	16.2
3118	2019-12-03 19.10	14.1
3118	2019-12-03 19.20	12.0
3118	2019-12-03 19.30	9.6
3118	2019-12-03 19.40	7.2
3118	2019-12-03 19.50	5.9
3118	2019-12-03 20.00	4.9
3118	2019-12-03 20.10	4.0
3118	2019-12-03 20.20	3.1
3118	2019-12-03 20.30	2.5
3118	2019-12-03 20.40	2.0
3118	2019-12-03 20.50	1.4
3118	2019-12-03 21.00	1.0
3118	2019-12-03 21.10	0.9
3118	2019-12-03 21.20	0.6
3118	2019-12-03 21.30	0.3
3118	2019-12-03 21.40	-0.1
3118	2019-12-03 21.50	-0.3
3118	2019-12-03 22.00	-0.5
3118	2019-12-03 22.10	-0.5
3118	2019-12-03 22.20	-0.6
3118	2019-12-03 22.30	-0.8
3118	2019-12-03 22.40	-0.9
3118	2019-12-03 22.50	-1.1
3118	2019-12-03 23.00	-1.3
3118	2019-12-03 23.10	-1.6
3118	2019-12-03 23.20	-1.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-03 23.30	-1.8
3118	2019-12-03 23.40	-1.9
3118	2019-12-03 23.50	-2.0
3118	2019-12-04 00.00	-2.2
3118	2019-12-04 00.10	-2.4
3118	2019-12-04 00.20	-2.6
3118	2019-12-04 00.30	-3.0
3118	2019-12-04 00.40	-3.2
3118	2019-12-04 00.50	-3.5
3118	2019-12-04 01.00	-3.7
3118	2019-12-04 01.10	-3.7
3118	2019-12-04 01.20	-3.6
3118	2019-12-04 01.30	-3.6
3118	2019-12-04 01.40	-3.6
3118	2019-12-04 01.50	-3.5
3118	2019-12-04 02.00	-3.6
3118	2019-12-04 02.10	-3.6
3118	2019-12-04 02.20	-3.7
3118	2019-12-04 02.30	-3.7
3118	2019-12-04 02.40	-3.8
3118	2019-12-04 02.50	-3.7
3118	2019-12-04 03.00	-3.7
3118	2019-12-04 03.10	-3.8
3118	2019-12-04 03.20	-3.8
3118	2019-12-04 03.30	-3.9
3118	2019-12-04 03.40	-3.9
3118	2019-12-04 03.50	-3.9
3118	2019-12-04 04.00	-3.8
3118	2019-12-04 04.10	-3.8
3118	2019-12-04 04.20	-3.8
3118	2019-12-04 04.30	-3.8
3118	2019-12-04 04.40	-3.8
3118	2019-12-04 04.50	-3.9
3118	2019-12-04 05.00	-3.9
3118	2019-12-04 05.10	-3.8
3118	2019-12-04 05.20	-3.8
3118	2019-12-04 05.30	-3.9
3118	2019-12-04 05.40	-3.9
3118	2019-12-04 05.50	-4.0
3118	2019-12-04 06.00	-4.0
3118	2019-12-04 06.10	-4.0
3118	2019-12-04 06.20	-4.1
3118	2019-12-04 06.30	-4.0
3118	2019-12-04 06.40	-4.0
3118	2019-12-04 06.50	-4.1
3118	2019-12-04 07.00	-4.0
3118	2019-12-04 07.10	-4.1
3118	2019-12-04 07.20	-4.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-04 07.30	-4.2
3118	2019-12-04 07.40	-4.2
3118	2019-12-04 07.50	-4.1
3118	2019-12-04 08.00	-4.2
3118	2019-12-04 08.10	-4.0
3118	2019-12-04 08.20	-4.1
3118	2019-12-04 08.30	-4.1
3118	2019-12-04 08.40	-4.1
3118	2019-12-04 08.50	-4.1
3118	2019-12-04 09.00	-4.1
3118	2019-12-04 09.10	-4.1
3118	2019-12-04 09.20	-4.2
3118	2019-12-04 09.30	-4.1
3118	2019-12-04 09.40	-4.2
3118	2019-12-04 09.50	-4.2
3118	2019-12-04 10.00	-4.2
3118	2019-12-04 10.10	-4.2
3118	2019-12-04 10.20	-4.2
3118	2019-12-04 10.30	-4.2
3118	2019-12-04 10.40	-4.0
3118	2019-12-04 10.50	-3.0
3118	2019-12-04 11.00	-2.4
3118	2019-12-04 11.10	-2.2
3118	2019-12-04 11.20	-2.2
3118	2019-12-04 11.30	-2.2
3118	2019-12-04 11.40	-2.2
3118	2019-12-04 11.50	-2.3
3118	2019-12-04 12.00	-2.4
3118	2019-12-04 12.10	-2.4
3118	2019-12-04 12.20	-2.6
3118	2019-12-04 12.30	-2.6
3118	2019-12-04 12.40	-2.8
3118	2019-12-04 12.50	-3.4
3118	2019-12-04 13.00	-3.5
3118	2019-12-04 13.10	-3.7
3118	2019-12-04 13.20	-3.9
3118	2019-12-04 13.30	-3.8
3118	2019-12-04 13.40	-3.9
3118	2019-12-04 13.50	-3.8
3118	2019-12-04 14.00	-3.7
3118	2019-12-04 14.10	-3.9
3118	2019-12-04 14.20	-3.9
3118	2019-12-04 14.30	-3.8
3118	2019-12-04 14.40	-3.7
3118	2019-12-04 14.50	-3.7
3118	2019-12-04 15.00	-3.6
3118	2019-12-04 15.10	-3.3
3118	2019-12-04 15.20	-3.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-04 15.30	-3.1
3118	2019-12-04 15.40	-3.1
3118	2019-12-04 15.50	-3.1
3118	2019-12-04 16.00	-3.0
3118	2019-12-04 16.10	-3.0
3118	2019-12-04 16.20	-3.1
3118	2019-12-04 16.30	-3.1
3118	2019-12-04 16.40	-3.3
3118	2019-12-04 16.50	-3.5
3118	2019-12-04 17.00	-3.7
3118	2019-12-04 17.10	-3.8
3118	2019-12-04 17.20	-3.8
3118	2019-12-04 17.30	-3.9
3118	2019-12-04 17.40	-4.0
3118	2019-12-04 17.50	-4.1
3118	2019-12-04 18.00	-4.1
3118	2019-12-04 18.10	-4.2
3118	2019-12-04 18.20	-4.2
3118	2019-12-04 18.30	-4.2
3118	2019-12-04 18.40	-4.2
3118	2019-12-04 18.50	-4.3
3118	2019-12-04 19.00	-4.3
3118	2019-12-04 19.10	-4.4
3118	2019-12-04 19.20	-4.6
3118	2019-12-04 19.30	-4.6
3118	2019-12-04 19.40	-4.6
3118	2019-12-04 19.50	-4.5
3118	2019-12-04 20.00	-4.6
3118	2019-12-04 20.10	-4.5
3118	2019-12-04 20.20	-4.4
3118	2019-12-04 20.30	-4.0
3118	2019-12-04 20.40	-3.8
3118	2019-12-04 20.50	-3.8
3118	2019-12-04 21.00	-3.7
3118	2019-12-04 21.10	-3.4
3118	2019-12-04 21.20	-3.3
3118	2019-12-04 21.30	-3.1
3118	2019-12-04 21.40	-3.0
3118	2019-12-04 21.50	-2.8
3118	2019-12-04 22.00	-2.8
3118	2019-12-04 22.10	-2.6
3118	2019-12-04 22.20	-2.6
3118	2019-12-04 22.30	-2.6
3118	2019-12-04 22.40	-2.7
3118	2019-12-04 22.50	-2.7
3118	2019-12-04 23.00	-2.8
3118	2019-12-04 23.10	-3.0
3118	2019-12-04 23.20	-3.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-04 23.30	-3.2
3118	2019-12-04 23.40	-3.5
3118	2019-12-04 23.50	-3.8
3118	2019-12-05 00.00	-4.1
3118	2019-12-05 00.10	-4.5
3118	2019-12-05 00.20	-4.7
3118	2019-12-05 00.30	-4.8
3118	2019-12-05 00.40	-4.9
3118	2019-12-05 00.50	-4.9
3118	2019-12-05 01.00	-5.0
3118	2019-12-05 01.10	-4.9
3118	2019-12-05 01.20	-5.1
3118	2019-12-05 01.30	-5.1
3118	2019-12-05 01.40	-5.1
3118	2019-12-05 01.50	-5.2
3118	2019-12-05 02.00	-5.3
3118	2019-12-05 02.10	-5.3
3118	2019-12-05 02.20	-5.3
3118	2019-12-05 02.30	-5.4
3118	2019-12-05 02.40	-5.4
3118	2019-12-05 02.50	-5.5
3118	2019-12-05 03.00	-0.3
3118	2019-12-05 03.10	1.0
3118	2019-12-05 03.20	1.0
3118	2019-12-05 03.30	0.9
3118	2019-12-05 03.40	0.9
3118	2019-12-05 03.50	0.9
3118	2019-12-05 04.00	1.0
3118	2019-12-05 04.10	1.0
3118	2019-12-05 04.20	0.9
3118	2019-12-05 04.30	0.9
3118	2019-12-05 04.40	1.0
3118	2019-12-05 04.50	1.0
3118	2019-12-05 05.00	0.9
3118	2019-12-05 05.10	0.9
3118	2019-12-05 05.20	1.0
3118	2019-12-05 05.30	0.9
3118	2019-12-05 05.40	0.9
3118	2019-12-05 05.50	0.9
3118	2019-12-05 06.00	0.9
3118	2019-12-05 06.10	0.9
3118	2019-12-05 06.20	0.9
3118	2019-12-05 06.30	0.9
3118	2019-12-05 06.40	0.9
3118	2019-12-05 06.50	0.9
3118	2019-12-05 07.00	0.9
3118	2019-12-05 07.10	0.9
3118	2019-12-05 07.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-05 07.30	0.9
3118	2019-12-05 07.40	0.9
3118	2019-12-05 07.50	1.0
3118	2019-12-05 08.00	0.9
3118	2019-12-05 08.10	0.9
3118	2019-12-05 08.20	0.9
3118	2019-12-05 08.30	0.9
3118	2019-12-05 08.40	0.9
3118	2019-12-05 08.50	0.9
3118	2019-12-05 09.00	0.9
3118	2019-12-05 09.10	0.9
3118	2019-12-05 09.20	0.9
3118	2019-12-05 09.30	0.9
3118	2019-12-05 09.40	0.9
3118	2019-12-05 09.50	0.9
3118	2019-12-05 10.00	0.9
3118	2019-12-05 10.10	0.9
3118	2019-12-05 10.20	0.9
3118	2019-12-05 10.30	0.9
3118	2019-12-05 10.40	0.9
3118	2019-12-05 10.50	0.9
3118	2019-12-05 11.00	0.9
3118	2019-12-05 11.10	0.9
3118	2019-12-05 11.20	1.0
3118	2019-12-05 11.30	1.0
3118	2019-12-05 11.40	1.0
3118	2019-12-05 11.50	0.9
3118	2019-12-05 12.00	0.9
3118	2019-12-05 12.10	0.9
3118	2019-12-05 12.20	0.9
3118	2019-12-05 12.30	0.9
3118	2019-12-05 12.40	1.0
3118	2019-12-05 12.50	0.9
3118	2019-12-05 13.00	0.9
3118	2019-12-05 13.10	1.0
3118	2019-12-05 13.20	1.0
3118	2019-12-05 13.30	0.9
3118	2019-12-05 13.40	1.0
3118	2019-12-05 13.50	1.0
3118	2019-12-05 14.00	1.0
3118	2019-12-05 14.10	1.0
3118	2019-12-05 14.20	1.0
3118	2019-12-05 14.30	1.0
3118	2019-12-05 14.40	1.0
3118	2019-12-05 14.50	1.0
3118	2019-12-05 15.00	1.0
3118	2019-12-05 15.10	1.0
3118	2019-12-05 15.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-05 15.30	1.0
3118	2019-12-05 15.40	1.1
3118	2019-12-05 15.50	1.0
3118	2019-12-05 16.00	1.0
3118	2019-12-05 16.10	1.0
3118	2019-12-05 16.20	1.0
3118	2019-12-05 16.30	1.0
3118	2019-12-05 16.40	1.0
3118	2019-12-05 16.50	1.0
3118	2019-12-05 17.00	1.0
3118	2019-12-05 17.10	1.0
3118	2019-12-05 17.20	1.0
3118	2019-12-05 17.30	1.0
3118	2019-12-05 17.40	1.0
3118	2019-12-05 17.50	1.0
3118	2019-12-05 18.00	1.0
3118	2019-12-05 18.10	1.0
3118	2019-12-05 18.20	1.0
3118	2019-12-05 18.30	1.0
3118	2019-12-05 18.40	1.0
3118	2019-12-05 18.50	1.0
3118	2019-12-05 19.00	1.0
3118	2019-12-05 19.10	1.0
3118	2019-12-05 19.20	1.0
3118	2019-12-05 19.30	1.0
3118	2019-12-05 19.40	1.0
3118	2019-12-05 19.50	1.0
3118	2019-12-05 20.00	1.0
3118	2019-12-05 20.10	1.0
3118	2019-12-05 20.20	1.0
3118	2019-12-05 20.30	1.0
3118	2019-12-05 20.40	1.0
3118	2019-12-05 20.50	1.0
3118	2019-12-05 21.00	1.0
3118	2019-12-05 21.10	1.0
3118	2019-12-05 21.20	0.9
3118	2019-12-05 21.30	0.9
3118	2019-12-05 21.40	0.9
3118	2019-12-05 21.50	0.9
3118	2019-12-05 22.00	1.0
3118	2019-12-05 22.10	1.0
3118	2019-12-05 22.20	0.9
3118	2019-12-05 22.30	1.0
3118	2019-12-05 22.40	0.9
3118	2019-12-05 22.50	0.9
3118	2019-12-05 23.00	0.9
3118	2019-12-05 23.10	0.9
3118	2019-12-05 23.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-05 23.30	0.9
3118	2019-12-05 23.40	0.9
3118	2019-12-05 23.50	0.9
3118	2019-12-06 00.00	0.9
3118	2019-12-06 00.10	1.0
3118	2019-12-06 00.20	0.9
3118	2019-12-06 00.30	1.0
3118	2019-12-06 00.40	0.9
3118	2019-12-06 00.50	0.9
3118	2019-12-06 01.00	0.9
3118	2019-12-06 01.10	0.9
3118	2019-12-06 01.20	0.9
3118	2019-12-06 01.30	0.9
3118	2019-12-06 01.40	0.9
3118	2019-12-06 01.50	0.9
3118	2019-12-06 02.00	0.9
3118	2019-12-06 02.10	0.9
3118	2019-12-06 02.20	0.9
3118	2019-12-06 02.30	0.9
3118	2019-12-06 02.40	0.9
3118	2019-12-06 02.50	0.9
3118	2019-12-06 03.00	0.9
3118	2019-12-06 03.10	0.9
3118	2019-12-06 03.20	0.9
3118	2019-12-06 03.30	0.9
3118	2019-12-06 03.40	0.9
3118	2019-12-06 03.50	0.9
3118	2019-12-06 04.00	0.9
3118	2019-12-06 04.10	0.9
3118	2019-12-06 04.20	0.9
3118	2019-12-06 04.30	0.9
3118	2019-12-06 04.40	0.9
3118	2019-12-06 04.50	0.9
3118	2019-12-06 05.00	0.9
3118	2019-12-06 05.10	0.9
3118	2019-12-06 05.20	0.9
3118	2019-12-06 05.30	0.9
3118	2019-12-06 05.40	0.8
3118	2019-12-06 05.50	0.9
3118	2019-12-06 06.00	0.8
3118	2019-12-06 06.10	0.9
3118	2019-12-06 06.20	0.9
3118	2019-12-06 06.30	0.9
3118	2019-12-06 06.40	0.8
3118	2019-12-06 06.50	0.9
3118	2019-12-06 07.00	0.9
3118	2019-12-06 07.10	0.9
3118	2019-12-06 07.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-06 07.30	0.8
3118	2019-12-06 07.40	0.8
3118	2019-12-06 07.50	0.9
3118	2019-12-06 08.00	0.9
3118	2019-12-06 08.10	0.8
3118	2019-12-06 08.20	0.8
3118	2019-12-06 08.30	0.8
3118	2019-12-06 08.40	0.8
3118	2019-12-06 08.50	0.8
3118	2019-12-06 09.00	0.8
3118	2019-12-06 09.10	0.9
3118	2019-12-06 09.20	0.9
3118	2019-12-06 09.30	0.9
3118	2019-12-06 09.40	0.9
3118	2019-12-06 09.50	0.8
3118	2019-12-06 10.00	0.8
3118	2019-12-06 10.10	0.8
3118	2019-12-06 10.20	0.8
3118	2019-12-06 10.30	0.8
3118	2019-12-06 10.40	0.8
3118	2019-12-06 10.50	0.8
3118	2019-12-06 11.00	0.8
3118	2019-12-06 11.10	0.8
3118	2019-12-06 11.20	0.8
3118	2019-12-06 11.30	0.9
3118	2019-12-06 11.40	0.9
3118	2019-12-06 11.50	0.9
3118	2019-12-06 12.00	0.9
3118	2019-12-06 12.10	0.9
3118	2019-12-06 12.20	0.9
3118	2019-12-06 12.30	0.9
3118	2019-12-06 12.40	0.8
3118	2019-12-06 12.50	0.9
3118	2019-12-06 13.00	0.9
3118	2019-12-06 13.10	0.9
3118	2019-12-06 13.20	0.9
3118	2019-12-06 13.30	0.9
3118	2019-12-06 13.40	0.9
3118	2019-12-06 13.50	0.9
3118	2019-12-06 14.00	0.9
3118	2019-12-06 14.10	0.9
3118	2019-12-06 14.20	0.9
3118	2019-12-06 14.30	0.9
3118	2019-12-06 14.40	0.9
3118	2019-12-06 14.50	0.9
3118	2019-12-06 15.00	0.9
3118	2019-12-06 15.10	0.9
3118	2019-12-06 15.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-06 15.30	0.9
3118	2019-12-06 15.40	0.9
3118	2019-12-06 15.50	0.9
3118	2019-12-06 16.00	0.9
3118	2019-12-06 16.10	0.9
3118	2019-12-06 16.20	1.0
3118	2019-12-06 16.30	0.9
3118	2019-12-06 16.40	0.9
3118	2019-12-06 16.50	0.9
3118	2019-12-06 17.00	0.9
3118	2019-12-06 17.10	0.9
3118	2019-12-06 17.20	0.9
3118	2019-12-06 17.30	0.9
3118	2019-12-06 17.40	0.9
3118	2019-12-06 17.50	0.9
3118	2019-12-06 18.00	0.9
3118	2019-12-06 18.10	0.9
3118	2019-12-06 18.20	0.9
3118	2019-12-06 18.30	0.9
3118	2019-12-06 18.40	0.9
3118	2019-12-06 18.50	0.9
3118	2019-12-06 19.00	0.9
3118	2019-12-06 19.10	0.9
3118	2019-12-06 19.20	0.9
3118	2019-12-06 19.30	0.9
3118	2019-12-06 19.40	0.9
3118	2019-12-06 19.50	0.9
3118	2019-12-06 20.00	0.9
3118	2019-12-06 20.10	0.9
3118	2019-12-06 20.20	0.9
3118	2019-12-06 20.30	0.9
3118	2019-12-06 20.40	0.9
3118	2019-12-06 20.50	1.0
3118	2019-12-06 21.00	0.9
3118	2019-12-06 21.10	0.9
3118	2019-12-06 21.20	0.9
3118	2019-12-06 21.30	1.0
3118	2019-12-06 21.40	0.9
3118	2019-12-06 21.50	1.0
3118	2019-12-06 22.00	0.9
3118	2019-12-06 22.10	1.0
3118	2019-12-06 22.20	0.9
3118	2019-12-06 22.30	0.9
3118	2019-12-06 22.40	0.9
3118	2019-12-06 22.50	0.9
3118	2019-12-06 23.00	0.9
3118	2019-12-06 23.10	0.9
3118	2019-12-06 23.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-06 23.30	0.9
3118	2019-12-06 23.40	1.0
3118	2019-12-06 23.50	1.0
3118	2019-12-07 00.00	0.9
3118	2019-12-07 00.10	1.0
3118	2019-12-07 00.20	1.0
3118	2019-12-07 00.30	1.0
3118	2019-12-07 00.40	0.9
3118	2019-12-07 00.50	0.9
3118	2019-12-07 01.00	0.9
3118	2019-12-07 01.10	0.9
3118	2019-12-07 01.20	0.9
3118	2019-12-07 01.30	0.9
3118	2019-12-07 01.40	0.9
3118	2019-12-07 01.50	0.9
3118	2019-12-07 02.00	0.9
3118	2019-12-07 02.10	0.9
3118	2019-12-07 02.20	1.0
3118	2019-12-07 02.30	0.9
3118	2019-12-07 02.40	1.0
3118	2019-12-07 02.50	0.9
3118	2019-12-07 03.00	0.9
3118	2019-12-07 03.10	0.9
3118	2019-12-07 03.20	1.0
3118	2019-12-07 03.30	0.9
3118	2019-12-07 03.40	0.9
3118	2019-12-07 03.50	0.9
3118	2019-12-07 04.00	0.9
3118	2019-12-07 04.10	0.9
3118	2019-12-07 04.20	0.9
3118	2019-12-07 04.30	1.0
3118	2019-12-07 04.40	0.9
3118	2019-12-07 04.50	0.9
3118	2019-12-07 05.00	0.9
3118	2019-12-07 05.10	0.9
3118	2019-12-07 05.20	1.0
3118	2019-12-07 05.30	0.9
3118	2019-12-07 05.40	0.9
3118	2019-12-07 05.50	0.9
3118	2019-12-07 06.00	0.9
3118	2019-12-07 06.10	0.9
3118	2019-12-07 06.20	0.9
3118	2019-12-07 06.30	0.9
3118	2019-12-07 06.40	0.9
3118	2019-12-07 06.50	0.9
3118	2019-12-07 07.00	0.9
3118	2019-12-07 07.10	1.0
3118	2019-12-07 07.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-07 07.30	0.9
3118	2019-12-07 07.40	1.0
3118	2019-12-07 07.50	0.9
3118	2019-12-07 08.00	0.9
3118	2019-12-07 08.10	0.9
3118	2019-12-07 08.20	0.9
3118	2019-12-07 08.30	0.9
3118	2019-12-07 08.40	0.9
3118	2019-12-07 08.50	0.9
3118	2019-12-07 09.00	0.9
3118	2019-12-07 09.10	0.9
3118	2019-12-07 09.20	0.9
3118	2019-12-07 09.30	0.9
3118	2019-12-07 09.40	0.9
3118	2019-12-07 09.50	0.9
3118	2019-12-07 10.00	0.9
3118	2019-12-07 10.10	0.9
3118	2019-12-07 10.20	0.9
3118	2019-12-07 10.30	0.9
3118	2019-12-07 10.40	0.9
3118	2019-12-07 10.50	0.9
3118	2019-12-07 11.00	0.9
3118	2019-12-07 11.10	0.9
3118	2019-12-07 11.20	0.9
3118	2019-12-07 11.30	0.9
3118	2019-12-07 11.40	0.9
3118	2019-12-07 11.50	0.9
3118	2019-12-07 12.00	0.9
3118	2019-12-07 12.10	0.9
3118	2019-12-07 12.20	0.9
3118	2019-12-07 12.30	0.9
3118	2019-12-07 12.40	0.9
3118	2019-12-07 12.50	0.9
3118	2019-12-07 13.00	0.9
3118	2019-12-07 13.10	0.9
3118	2019-12-07 13.20	0.9
3118	2019-12-07 13.30	0.9
3118	2019-12-07 13.40	0.9
3118	2019-12-07 13.50	1.0
3118	2019-12-07 14.00	1.0
3118	2019-12-07 14.10	1.0
3118	2019-12-07 14.20	1.0
3118	2019-12-07 14.30	1.0
3118	2019-12-07 14.40	1.0
3118	2019-12-07 14.50	1.0
3118	2019-12-07 15.00	1.0
3118	2019-12-07 15.10	1.0
3118	2019-12-07 15.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-07 15.30	1.0
3118	2019-12-07 15.40	1.0
3118	2019-12-07 15.50	1.0
3118	2019-12-07 16.00	1.0
3118	2019-12-07 16.10	1.0
3118	2019-12-07 16.20	1.0
3118	2019-12-07 16.30	1.0
3118	2019-12-07 16.40	1.0
3118	2019-12-07 16.50	1.0
3118	2019-12-07 17.00	1.0
3118	2019-12-07 17.10	0.9
3118	2019-12-07 17.20	1.0
3118	2019-12-07 17.30	0.9
3118	2019-12-07 17.40	1.0
3118	2019-12-07 17.50	1.0
3118	2019-12-07 18.00	1.0
3118	2019-12-07 18.10	1.0
3118	2019-12-07 18.20	1.0
3118	2019-12-07 18.30	0.9
3118	2019-12-07 18.40	1.0
3118	2019-12-07 18.50	1.0
3118	2019-12-07 19.00	1.0
3118	2019-12-07 19.10	1.0
3118	2019-12-07 19.20	1.0
3118	2019-12-07 19.30	1.0
3118	2019-12-07 19.40	1.0
3118	2019-12-07 19.50	1.0
3118	2019-12-07 20.00	1.0
3118	2019-12-07 20.10	0.9
3118	2019-12-07 20.20	1.0
3118	2019-12-07 20.30	1.0
3118	2019-12-07 20.40	1.0
3118	2019-12-07 20.50	0.9
3118	2019-12-07 21.00	0.9
3118	2019-12-07 21.10	1.0
3118	2019-12-07 21.20	1.0
3118	2019-12-07 21.30	0.9
3118	2019-12-07 21.40	0.9
3118	2019-12-07 21.50	0.9
3118	2019-12-07 22.00	1.0
3118	2019-12-07 22.10	1.0
3118	2019-12-07 22.20	0.9
3118	2019-12-07 22.30	1.0
3118	2019-12-07 22.40	0.9
3118	2019-12-07 22.50	0.9
3118	2019-12-07 23.00	0.9
3118	2019-12-07 23.10	0.9
3118	2019-12-07 23.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-07 23.30	0.9
3118	2019-12-07 23.40	1.0
3118	2019-12-07 23.50	0.9
3118	2019-12-08 00.00	0.9
3118	2019-12-08 00.10	1.0
3118	2019-12-08 00.20	0.9
3118	2019-12-08 00.30	0.9
3118	2019-12-08 00.40	1.0
3118	2019-12-08 00.50	0.9
3118	2019-12-08 01.00	0.9
3118	2019-12-08 01.10	0.9
3118	2019-12-08 01.20	1.0
3118	2019-12-08 01.30	0.9
3118	2019-12-08 01.40	1.0
3118	2019-12-08 01.50	0.9
3118	2019-12-08 02.00	0.9
3118	2019-12-08 02.10	0.9
3118	2019-12-08 02.20	0.9
3118	2019-12-08 02.30	0.9
3118	2019-12-08 02.40	0.9
3118	2019-12-08 02.50	0.9
3118	2019-12-08 03.00	0.9
3118	2019-12-08 03.10	0.9
3118	2019-12-08 03.20	0.9
3118	2019-12-08 03.30	0.9
3118	2019-12-08 03.40	0.9
3118	2019-12-08 03.50	0.9
3118	2019-12-08 04.00	0.9
3118	2019-12-08 04.10	0.9
3118	2019-12-08 04.20	0.9
3118	2019-12-08 04.30	0.9
3118	2019-12-08 04.40	0.9
3118	2019-12-08 04.50	0.9
3118	2019-12-08 05.00	0.9
3118	2019-12-08 05.10	0.9
3118	2019-12-08 05.20	0.9
3118	2019-12-08 05.30	0.9
3118	2019-12-08 05.40	0.9
3118	2019-12-08 05.50	0.9
3118	2019-12-08 06.00	0.9
3118	2019-12-08 06.10	0.9
3118	2019-12-08 06.20	0.9
3118	2019-12-08 06.30	0.9
3118	2019-12-08 06.40	0.9
3118	2019-12-08 06.50	0.9
3118	2019-12-08 07.00	0.9
3118	2019-12-08 07.10	0.9
3118	2019-12-08 07.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-08 07.30	0.9
3118	2019-12-08 07.40	0.9
3118	2019-12-08 07.50	0.9
3118	2019-12-08 08.00	0.9
3118	2019-12-08 08.10	0.9
3118	2019-12-08 08.20	0.9
3118	2019-12-08 08.30	0.9
3118	2019-12-08 08.40	0.9
3118	2019-12-08 08.50	0.9
3118	2019-12-08 09.00	0.9
3118	2019-12-08 09.10	0.9
3118	2019-12-08 09.20	0.9
3118	2019-12-08 09.30	0.9
3118	2019-12-08 09.40	0.9
3118	2019-12-08 09.50	0.9
3118	2019-12-08 10.00	0.9
3118	2019-12-08 10.10	0.9
3118	2019-12-08 10.20	0.9
3118	2019-12-08 10.30	0.9
3118	2019-12-08 10.40	0.9
3118	2019-12-08 10.50	0.9
3118	2019-12-08 11.00	0.9
3118	2019-12-08 11.10	0.9
3118	2019-12-08 11.20	0.9
3118	2019-12-08 11.30	0.9
3118	2019-12-08 11.40	0.9
3118	2019-12-08 11.50	0.9
3118	2019-12-08 12.00	0.9
3118	2019-12-08 12.10	0.9
3118	2019-12-08 12.20	0.9
3118	2019-12-08 12.30	0.9
3118	2019-12-08 12.40	0.9
3118	2019-12-08 12.50	0.8
3118	2019-12-08 13.00	0.9
3118	2019-12-08 13.10	0.9
3118	2019-12-08 13.20	0.9
3118	2019-12-08 13.30	0.9
3118	2019-12-08 13.40	0.9
3118	2019-12-08 13.50	1.0
3118	2019-12-08 14.00	1.0
3118	2019-12-08 14.10	1.0
3118	2019-12-08 14.20	1.0
3118	2019-12-08 14.30	0.9
3118	2019-12-08 14.40	0.9
3118	2019-12-08 14.50	1.0
3118	2019-12-08 15.00	1.0
3118	2019-12-08 15.10	1.0
3118	2019-12-08 15.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-08 15.30	1.0
3118	2019-12-08 15.40	1.0
3118	2019-12-08 15.50	1.0
3118	2019-12-08 16.00	1.0
3118	2019-12-08 16.10	1.0
3118	2019-12-08 16.20	1.0
3118	2019-12-08 16.30	1.0
3118	2019-12-08 16.40	1.0
3118	2019-12-08 16.50	1.0
3118	2019-12-08 17.00	1.1
3118	2019-12-08 17.10	1.0
3118	2019-12-08 17.20	1.0
3118	2019-12-08 17.30	1.0
3118	2019-12-08 17.40	1.0
3118	2019-12-08 17.50	1.0
3118	2019-12-08 18.00	1.0
3118	2019-12-08 18.10	1.0
3118	2019-12-08 18.20	1.0
3118	2019-12-08 18.30	1.0
3118	2019-12-08 18.40	1.0
3118	2019-12-08 18.50	1.0
3118	2019-12-08 19.00	0.9
3118	2019-12-08 19.10	1.0
3118	2019-12-08 19.20	1.0
3118	2019-12-08 19.30	1.0
3118	2019-12-08 19.40	1.0
3118	2019-12-08 19.50	0.9
3118	2019-12-08 20.00	0.9
3118	2019-12-08 20.10	1.0
3118	2019-12-08 20.20	1.0
3118	2019-12-08 20.30	1.0
3118	2019-12-08 20.40	0.9
3118	2019-12-08 20.50	1.0
3118	2019-12-08 21.00	1.0
3118	2019-12-08 21.10	1.0
3118	2019-12-08 21.20	1.0
3118	2019-12-08 21.30	1.0
3118	2019-12-08 21.40	1.0
3118	2019-12-08 21.50	1.0
3118	2019-12-08 22.00	1.0
3118	2019-12-08 22.10	1.0
3118	2019-12-08 22.20	1.0
3118	2019-12-08 22.30	1.0
3118	2019-12-08 22.40	0.9
3118	2019-12-08 22.50	0.9
3118	2019-12-08 23.00	0.9
3118	2019-12-08 23.10	0.9
3118	2019-12-08 23.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-08 23.30	0.9
3118	2019-12-08 23.40	0.9
3118	2019-12-08 23.50	1.0
3118	2019-12-09 00.00	0.9
3118	2019-12-09 00.10	0.9
3118	2019-12-09 00.20	0.9
3118	2019-12-09 00.30	0.9
3118	2019-12-09 00.40	1.0
3118	2019-12-09 00.50	1.0
3118	2019-12-09 01.00	0.9
3118	2019-12-09 01.10	0.9
3118	2019-12-09 01.20	0.9
3118	2019-12-09 01.30	0.9
3118	2019-12-09 01.40	0.9
3118	2019-12-09 01.50	0.9
3118	2019-12-09 02.00	0.9
3118	2019-12-09 02.10	0.9
3118	2019-12-09 02.20	0.9
3118	2019-12-09 02.30	0.9
3118	2019-12-09 02.40	0.9
3118	2019-12-09 02.50	0.9
3118	2019-12-09 03.00	0.9
3118	2019-12-09 03.10	0.9
3118	2019-12-09 03.20	1.0
3118	2019-12-09 03.30	0.9
3118	2019-12-09 03.40	0.9
3118	2019-12-09 03.50	0.9
3118	2019-12-09 04.00	0.9
3118	2019-12-09 04.10	0.9
3118	2019-12-09 04.20	0.9
3118	2019-12-09 04.30	1.0
3118	2019-12-09 04.40	1.0
3118	2019-12-09 04.50	0.9
3118	2019-12-09 05.00	0.9
3118	2019-12-09 05.10	0.9
3118	2019-12-09 05.20	0.9
3118	2019-12-09 05.30	1.0
3118	2019-12-09 05.40	0.9
3118	2019-12-09 05.50	1.0
3118	2019-12-09 06.00	0.9
3118	2019-12-09 06.10	0.9
3118	2019-12-09 06.20	1.0
3118	2019-12-09 06.30	0.9
3118	2019-12-09 06.40	1.0
3118	2019-12-09 06.50	1.0
3118	2019-12-09 07.00	1.0
3118	2019-12-09 07.10	1.0
3118	2019-12-09 07.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-09 07.30	1.0
3118	2019-12-09 07.40	1.0
3118	2019-12-09 07.50	1.0
3118	2019-12-09 08.00	1.0
3118	2019-12-09 08.10	1.0
3118	2019-12-09 08.20	1.0
3118	2019-12-09 08.30	1.0
3118	2019-12-09 08.40	1.0
3118	2019-12-09 08.50	1.0
3118	2019-12-09 09.00	1.0
3118	2019-12-09 09.10	1.0
3118	2019-12-09 09.20	0.9
3118	2019-12-09 09.30	1.0
3118	2019-12-09 09.40	1.0
3118	2019-12-09 09.50	1.0
3118	2019-12-09 10.00	0.9
3118	2019-12-09 10.10	1.0
3118	2019-12-09 10.20	1.0
3118	2019-12-09 10.30	1.0
3118	2019-12-09 10.40	0.9
3118	2019-12-09 10.50	0.9
3118	2019-12-09 11.00	1.0
3118	2019-12-09 11.10	1.0
3118	2019-12-09 11.20	0.9
3118	2019-12-09 11.30	0.9
3118	2019-12-09 11.40	1.0
3118	2019-12-09 11.50	0.9
3118	2019-12-09 12.00	0.9
3118	2019-12-09 12.10	0.9
3118	2019-12-09 12.20	0.9
3118	2019-12-09 12.30	0.9
3118	2019-12-09 12.40	0.9
3118	2019-12-09 12.50	1.0
3118	2019-12-09 13.00	1.0
3118	2019-12-09 13.10	1.0
3118	2019-12-09 13.20	1.0
3118	2019-12-09 13.30	1.0
3118	2019-12-09 13.40	1.0
3118	2019-12-09 13.50	1.0
3118	2019-12-09 14.00	1.0
3118	2019-12-09 14.10	1.0
3118	2019-12-09 14.20	1.0
3118	2019-12-09 14.30	1.0
3118	2019-12-09 14.40	1.0
3118	2019-12-09 14.50	1.0
3118	2019-12-09 15.00	1.0
3118	2019-12-09 15.10	1.0
3118	2019-12-09 15.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-09 15.30	1.0
3118	2019-12-09 15.40	1.0
3118	2019-12-09 15.50	1.0
3118	2019-12-09 16.00	1.0
3118	2019-12-09 16.10	1.0
3118	2019-12-09 16.20	1.0
3118	2019-12-09 16.30	1.0
3118	2019-12-09 16.40	1.0
3118	2019-12-09 16.50	1.0
3118	2019-12-09 17.00	1.0
3118	2019-12-09 17.10	0.9
3118	2019-12-09 17.20	0.9
3118	2019-12-09 17.30	1.0
3118	2019-12-09 17.40	1.0
3118	2019-12-09 17.50	1.0
3118	2019-12-09 18.00	1.0
3118	2019-12-09 18.10	0.9
3118	2019-12-09 18.20	0.9
3118	2019-12-09 18.30	0.9
3118	2019-12-09 18.40	1.0
3118	2019-12-09 18.50	0.9
3118	2019-12-09 19.00	1.0
3118	2019-12-09 19.10	1.0
3118	2019-12-09 19.20	1.0
3118	2019-12-09 19.30	0.9
3118	2019-12-09 19.40	0.9
3118	2019-12-09 19.50	1.0
3118	2019-12-09 20.00	1.0
3118	2019-12-09 20.10	1.0
3118	2019-12-09 20.20	0.9
3118	2019-12-09 20.30	0.9
3118	2019-12-09 20.40	0.9
3118	2019-12-09 20.50	1.0
3118	2019-12-09 21.00	0.9
3118	2019-12-09 21.10	0.9
3118	2019-12-09 21.20	0.9
3118	2019-12-09 21.30	0.9
3118	2019-12-09 21.40	0.9
3118	2019-12-09 21.50	0.9
3118	2019-12-09 22.00	0.9
3118	2019-12-09 22.10	0.9
3118	2019-12-09 22.20	0.9
3118	2019-12-09 22.30	0.9
3118	2019-12-09 22.40	0.9
3118	2019-12-09 22.50	0.9
3118	2019-12-09 23.00	0.9
3118	2019-12-09 23.10	0.9
3118	2019-12-09 23.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-09 23.30	0.9
3118	2019-12-09 23.40	0.9
3118	2019-12-09 23.50	0.9
3118	2019-12-10 00.00	0.9
3118	2019-12-10 00.10	0.9
3118	2019-12-10 00.20	0.9
3118	2019-12-10 00.30	0.9
3118	2019-12-10 00.40	0.9
3118	2019-12-10 00.50	0.9
3118	2019-12-10 01.00	0.9
3118	2019-12-10 01.10	0.8
3118	2019-12-10 01.20	0.9
3118	2019-12-10 01.30	0.9
3118	2019-12-10 01.40	0.9
3118	2019-12-10 01.50	0.9
3118	2019-12-10 02.00	0.9
3118	2019-12-10 02.10	0.9
3118	2019-12-10 02.20	0.9
3118	2019-12-10 02.30	0.8
3118	2019-12-10 02.40	0.9
3118	2019-12-10 02.50	0.9
3118	2019-12-10 03.00	0.9
3118	2019-12-10 03.10	0.9
3118	2019-12-10 03.20	0.9
3118	2019-12-10 03.30	0.9
3118	2019-12-10 03.40	0.8
3118	2019-12-10 03.50	0.9
3118	2019-12-10 04.00	0.9
3118	2019-12-10 04.10	0.9
3118	2019-12-10 04.20	0.9
3118	2019-12-10 04.30	0.9
3118	2019-12-10 04.40	0.9
3118	2019-12-10 04.50	0.9
3118	2019-12-10 05.00	0.9
3118	2019-12-10 05.10	0.9
3118	2019-12-10 05.20	0.9
3118	2019-12-10 05.30	0.9
3118	2019-12-10 05.40	0.9
3118	2019-12-10 05.50	0.9
3118	2019-12-10 06.00	0.9
3118	2019-12-10 06.10	0.9
3118	2019-12-10 06.20	0.9
3118	2019-12-10 06.30	0.9
3118	2019-12-10 06.40	0.9
3118	2019-12-10 06.50	0.9
3118	2019-12-10 07.00	0.9
3118	2019-12-10 07.10	0.9
3118	2019-12-10 07.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-10 07.30	0.9
3118	2019-12-10 07.40	0.9
3118	2019-12-10 07.50	0.9
3118	2019-12-10 08.00	0.9
3118	2019-12-10 08.10	0.9
3118	2019-12-10 08.20	0.9
3118	2019-12-10 08.30	0.9
3118	2019-12-10 08.40	0.9
3118	2019-12-10 08.50	0.9
3118	2019-12-10 09.00	0.9
3118	2019-12-10 09.10	0.9
3118	2019-12-10 09.20	0.9
3118	2019-12-10 09.30	0.9
3118	2019-12-10 09.40	0.9
3118	2019-12-10 09.50	0.9
3118	2019-12-10 10.00	0.9
3118	2019-12-10 10.10	0.9
3118	2019-12-10 10.20	0.9
3118	2019-12-10 10.30	0.9
3118	2019-12-10 10.40	0.9
3118	2019-12-10 10.50	0.9
3118	2019-12-10 11.00	0.9
3118	2019-12-10 11.10	0.9
3118	2019-12-10 11.20	0.9
3118	2019-12-10 11.30	0.8
3118	2019-12-10 11.40	0.8
3118	2019-12-10 11.50	0.9
3118	2019-12-10 12.00	0.9
3118	2019-12-10 12.10	0.9
3118	2019-12-10 12.20	0.9
3118	2019-12-10 12.30	0.8
3118	2019-12-10 12.40	0.9
3118	2019-12-10 12.50	0.9
3118	2019-12-10 13.00	0.9
3118	2019-12-10 13.10	0.9
3118	2019-12-10 13.20	0.9
3118	2019-12-10 13.30	0.9
3118	2019-12-10 13.40	0.9
3118	2019-12-10 13.50	0.9
3118	2019-12-10 14.00	0.9
3118	2019-12-10 14.10	0.9
3118	2019-12-10 14.20	1.0
3118	2019-12-10 14.30	0.9
3118	2019-12-10 14.40	1.0
3118	2019-12-10 14.50	1.0
3118	2019-12-10 15.00	0.9
3118	2019-12-10 15.10	1.0
3118	2019-12-10 15.20	1.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-10 15.30	0.9
3118	2019-12-10 15.40	1.0
3118	2019-12-10 15.50	0.9
3118	2019-12-10 16.00	0.9
3118	2019-12-10 16.10	0.9
3118	2019-12-10 16.20	0.9
3118	2019-12-10 16.30	0.9
3118	2019-12-10 16.40	1.0
3118	2019-12-10 16.50	0.9
3118	2019-12-10 17.00	1.0
3118	2019-12-10 17.10	1.0
3118	2019-12-10 17.20	1.0
3118	2019-12-10 17.30	0.9
3118	2019-12-10 17.40	1.0
3118	2019-12-10 17.50	0.9
3118	2019-12-10 18.00	0.9
3118	2019-12-10 18.10	1.0
3118	2019-12-10 18.20	0.9
3118	2019-12-10 18.30	0.9
3118	2019-12-10 18.40	0.9
3118	2019-12-10 18.50	1.0
3118	2019-12-10 19.00	0.9
3118	2019-12-10 19.10	0.9
3118	2019-12-10 19.20	0.9
3118	2019-12-10 19.30	0.9
3118	2019-12-10 19.40	0.9
3118	2019-12-10 19.50	0.9
3118	2019-12-10 20.00	0.9
3118	2019-12-10 20.10	0.9
3118	2019-12-10 20.20	0.9
3118	2019-12-10 20.30	0.9
3118	2019-12-10 20.40	0.9
3118	2019-12-10 20.50	0.9
3118	2019-12-10 21.00	0.9
3118	2019-12-10 21.10	0.9
3118	2019-12-10 21.20	0.9
3118	2019-12-10 21.30	0.9
3118	2019-12-10 21.40	0.9
3118	2019-12-10 21.50	0.9
3118	2019-12-10 22.00	0.9
3118	2019-12-10 22.10	0.9
3118	2019-12-10 22.20	0.8
3118	2019-12-10 22.30	0.9
3118	2019-12-10 22.40	0.9
3118	2019-12-10 22.50	0.9
3118	2019-12-10 23.00	0.9
3118	2019-12-10 23.10	0.9
3118	2019-12-10 23.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-10 23.30	0.9
3118	2019-12-10 23.40	0.9
3118	2019-12-10 23.50	0.9
3118	2019-12-11 00.00	0.9
3118	2019-12-11 00.10	0.9
3118	2019-12-11 00.20	0.9
3118	2019-12-11 00.30	0.9
3118	2019-12-11 00.40	0.9
3118	2019-12-11 00.50	0.9
3118	2019-12-11 01.00	0.9
3118	2019-12-11 01.10	0.9
3118	2019-12-11 01.20	0.9
3118	2019-12-11 01.30	0.8
3118	2019-12-11 01.40	0.8
3118	2019-12-11 01.50	0.9
3118	2019-12-11 02.00	0.8
3118	2019-12-11 02.10	0.9
3118	2019-12-11 02.20	0.9
3118	2019-12-11 02.30	0.9
3118	2019-12-11 02.40	0.8
3118	2019-12-11 02.50	0.8
3118	2019-12-11 03.00	0.9
3118	2019-12-11 03.10	0.8
3118	2019-12-11 03.20	0.8
3118	2019-12-11 03.30	0.8
3118	2019-12-11 03.40	0.8
3118	2019-12-11 03.50	0.8
3118	2019-12-11 04.00	0.8
3118	2019-12-11 04.10	0.8
3118	2019-12-11 04.20	0.8
3118	2019-12-11 04.30	0.8
3118	2019-12-11 04.40	0.8
3118	2019-12-11 04.50	0.8
3118	2019-12-11 05.00	0.8
3118	2019-12-11 05.10	0.8
3118	2019-12-11 05.20	0.8
3118	2019-12-11 05.30	0.8
3118	2019-12-11 05.40	0.8
3118	2019-12-11 05.50	0.8
3118	2019-12-11 06.00	0.8
3118	2019-12-11 06.10	0.8
3118	2019-12-11 06.20	0.8
3118	2019-12-11 06.30	0.8
3118	2019-12-11 06.40	0.7
3118	2019-12-11 06.50	0.8
3118	2019-12-11 07.00	0.8
3118	2019-12-11 07.10	0.8
3118	2019-12-11 07.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-11 07.30	0.8
3118	2019-12-11 07.40	0.8
3118	2019-12-11 07.50	0.8
3118	2019-12-11 08.00	0.8
3118	2019-12-11 08.10	0.8
3118	2019-12-11 08.20	0.8
3118	2019-12-11 08.30	0.8
3118	2019-12-11 08.40	0.7
3118	2019-12-11 08.50	0.8
3118	2019-12-11 09.00	0.7
3118	2019-12-11 09.10	0.8
3118	2019-12-11 09.20	0.7
3118	2019-12-11 09.30	0.8
3118	2019-12-11 09.40	0.8
3118	2019-12-11 09.50	0.7
3118	2019-12-11 10.00	0.8
3118	2019-12-11 10.10	0.8
3118	2019-12-11 10.20	0.7
3118	2019-12-11 10.30	0.8
3118	2019-12-11 10.40	0.7
3118	2019-12-11 10.50	0.8
3118	2019-12-11 11.00	0.8
3118	2019-12-11 11.10	0.8
3118	2019-12-11 11.20	0.8
3118	2019-12-11 11.30	0.8
3118	2019-12-11 11.40	0.8
3118	2019-12-11 11.50	0.8
3118	2019-12-11 12.00	0.8
3118	2019-12-11 12.10	0.8
3118	2019-12-11 12.20	0.8
3118	2019-12-11 12.30	0.8
3118	2019-12-11 12.40	0.8
3118	2019-12-11 12.50	0.8
3118	2019-12-11 13.00	0.8
3118	2019-12-11 13.10	0.8
3118	2019-12-11 13.20	0.8
3118	2019-12-11 13.30	0.8
3118	2019-12-11 13.40	0.8
3118	2019-12-11 13.50	0.8
3118	2019-12-11 14.00	0.8
3118	2019-12-11 14.10	0.8
3118	2019-12-11 14.20	0.8
3118	2019-12-11 14.30	0.8
3118	2019-12-11 14.40	0.8
3118	2019-12-11 14.50	0.8
3118	2019-12-11 15.00	0.8
3118	2019-12-11 15.10	0.8
3118	2019-12-11 15.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-11 15.30	0.8
3118	2019-12-11 15.40	0.8
3118	2019-12-11 15.50	0.9
3118	2019-12-11 16.00	0.8
3118	2019-12-11 16.10	0.9
3118	2019-12-11 16.20	0.8
3118	2019-12-11 16.30	0.8
3118	2019-12-11 16.40	0.8
3118	2019-12-11 16.50	0.8
3118	2019-12-11 17.00	0.8
3118	2019-12-11 17.10	0.8
3118	2019-12-11 17.20	0.8
3118	2019-12-11 17.30	0.8
3118	2019-12-11 17.40	0.9
3118	2019-12-11 17.50	0.8
3118	2019-12-11 18.00	0.8
3118	2019-12-11 18.10	0.8
3118	2019-12-11 18.20	0.8
3118	2019-12-11 18.30	0.8
3118	2019-12-11 18.40	0.8
3118	2019-12-11 18.50	0.8
3118	2019-12-11 19.00	0.8
3118	2019-12-11 19.10	0.8
3118	2019-12-11 19.20	0.8
3118	2019-12-11 19.30	0.9
3118	2019-12-11 19.40	0.8
3118	2019-12-11 19.50	0.8
3118	2019-12-11 20.00	0.8
3118	2019-12-11 20.10	0.8
3118	2019-12-11 20.20	0.8
3118	2019-12-11 20.30	0.8
3118	2019-12-11 20.40	0.8
3118	2019-12-11 20.50	0.8
3118	2019-12-11 21.00	0.8
3118	2019-12-11 21.10	0.8
3118	2019-12-11 21.20	0.8
3118	2019-12-11 21.30	0.8
3118	2019-12-11 21.40	0.8
3118	2019-12-11 21.50	0.8
3118	2019-12-11 22.00	0.8
3118	2019-12-11 22.10	0.8
3118	2019-12-11 22.20	0.8
3118	2019-12-11 22.30	0.8
3118	2019-12-11 22.40	0.8
3118	2019-12-11 22.50	0.8
3118	2019-12-11 23.00	0.8
3118	2019-12-11 23.10	0.8
3118	2019-12-11 23.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-11 23.30	0.8
3118	2019-12-11 23.40	0.8
3118	2019-12-11 23.50	0.8
3118	2019-12-12 00.00	0.9
3118	2019-12-12 00.10	0.8
3118	2019-12-12 00.20	0.8
3118	2019-12-12 00.30	0.8
3118	2019-12-12 00.40	0.8
3118	2019-12-12 00.50	0.8
3118	2019-12-12 01.00	0.8
3118	2019-12-12 01.10	0.8
3118	2019-12-12 01.20	0.8
3118	2019-12-12 01.30	0.8
3118	2019-12-12 01.40	0.8
3118	2019-12-12 01.50	0.8
3118	2019-12-12 02.00	0.8
3118	2019-12-12 02.10	0.8
3118	2019-12-12 02.20	0.8
3118	2019-12-12 02.30	0.8
3118	2019-12-12 02.40	0.8
3118	2019-12-12 02.50	0.8
3118	2019-12-12 03.00	0.8
3118	2019-12-12 03.10	0.8
3118	2019-12-12 03.20	0.8
3118	2019-12-12 03.30	0.8
3118	2019-12-12 03.40	0.8
3118	2019-12-12 03.50	0.8
3118	2019-12-12 04.00	0.8
3118	2019-12-12 04.10	0.8
3118	2019-12-12 04.20	0.8
3118	2019-12-12 04.30	0.8
3118	2019-12-12 04.40	0.8
3118	2019-12-12 04.50	0.8
3118	2019-12-12 05.00	0.8
3118	2019-12-12 05.10	0.8
3118	2019-12-12 05.20	0.8
3118	2019-12-12 05.30	0.8
3118	2019-12-12 05.40	0.8
3118	2019-12-12 05.50	0.8
3118	2019-12-12 06.00	0.8
3118	2019-12-12 06.10	0.8
3118	2019-12-12 06.20	0.8
3118	2019-12-12 06.30	0.8
3118	2019-12-12 06.40	0.8
3118	2019-12-12 06.50	0.8
3118	2019-12-12 07.00	0.8
3118	2019-12-12 07.10	0.8
3118	2019-12-12 07.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-12 07.30	0.8
3118	2019-12-12 07.40	0.8
3118	2019-12-12 07.50	0.8
3118	2019-12-12 08.00	0.8
3118	2019-12-12 08.10	0.8
3118	2019-12-12 08.20	0.8
3118	2019-12-12 08.30	0.8
3118	2019-12-12 08.40	0.8
3118	2019-12-12 08.50	0.8
3118	2019-12-12 09.00	0.8
3118	2019-12-12 09.10	0.8
3118	2019-12-12 09.20	0.8
3118	2019-12-12 09.30	0.9
3118	2019-12-12 09.40	0.9
3118	2019-12-12 09.50	0.9
3118	2019-12-12 10.00	0.9
3118	2019-12-12 10.10	0.8
3118	2019-12-12 10.20	0.8
3118	2019-12-12 10.30	0.8
3118	2019-12-12 10.40	0.8
3118	2019-12-12 10.50	0.8
3118	2019-12-12 11.00	0.8
3118	2019-12-12 11.10	0.8
3118	2019-12-12 11.20	0.8
3118	2019-12-12 11.30	0.8
3118	2019-12-12 11.40	0.8
3118	2019-12-12 11.50	0.8
3118	2019-12-12 12.00	0.7
3118	2019-12-12 12.10	0.8
3118	2019-12-12 12.20	0.8
3118	2019-12-12 12.30	0.8
3118	2019-12-12 12.40	0.8
3118	2019-12-12 12.50	0.8
3118	2019-12-12 13.00	0.8
3118	2019-12-12 13.10	0.8
3118	2019-12-12 13.20	0.8
3118	2019-12-12 13.30	0.8
3118	2019-12-12 13.40	0.8
3118	2019-12-12 13.50	0.8
3118	2019-12-12 14.00	0.8
3118	2019-12-12 14.10	0.8
3118	2019-12-12 14.20	0.8
3118	2019-12-12 14.30	0.7
3118	2019-12-12 14.40	0.8
3118	2019-12-12 14.50	0.8
3118	2019-12-12 15.00	0.8
3118	2019-12-12 15.10	0.8
3118	2019-12-12 15.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-12 15.30	0.8
3118	2019-12-12 15.40	0.8
3118	2019-12-12 15.50	0.8
3118	2019-12-12 16.00	0.8
3118	2019-12-12 16.10	0.8
3118	2019-12-12 16.20	0.8
3118	2019-12-12 16.30	0.8
3118	2019-12-12 16.40	0.8
3118	2019-12-12 16.50	0.8
3118	2019-12-12 17.00	0.8
3118	2019-12-12 17.10	0.8
3118	2019-12-12 17.20	0.7
3118	2019-12-12 17.30	0.8
3118	2019-12-12 17.40	0.8
3118	2019-12-12 17.50	0.8
3118	2019-12-12 18.00	0.8
3118	2019-12-12 18.10	0.8
3118	2019-12-12 18.20	0.8
3118	2019-12-12 18.30	0.8
3118	2019-12-12 18.40	0.8
3118	2019-12-12 18.50	0.8
3118	2019-12-12 19.00	0.7
3118	2019-12-12 19.10	0.8
3118	2019-12-12 19.20	0.8
3118	2019-12-12 19.30	0.8
3118	2019-12-12 19.40	0.8
3118	2019-12-12 19.50	0.7
3118	2019-12-12 20.00	0.8
3118	2019-12-12 20.10	0.7
3118	2019-12-12 20.20	0.8
3118	2019-12-12 20.30	0.7
3118	2019-12-12 20.40	0.7
3118	2019-12-12 20.50	0.7
3118	2019-12-12 21.00	0.8
3118	2019-12-12 21.10	0.8
3118	2019-12-12 21.20	0.8
3118	2019-12-12 21.30	0.8
3118	2019-12-12 21.40	0.8
3118	2019-12-12 21.50	0.7
3118	2019-12-12 22.00	0.7
3118	2019-12-12 22.10	0.8
3118	2019-12-12 22.20	0.8
3118	2019-12-12 22.30	0.8
3118	2019-12-12 22.40	0.8
3118	2019-12-12 22.50	0.8
3118	2019-12-12 23.00	0.8
3118	2019-12-12 23.10	0.7
3118	2019-12-12 23.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-12 23.30	0.8
3118	2019-12-12 23.40	0.8
3118	2019-12-12 23.50	0.7
3118	2019-12-13 00.00	0.7
3118	2019-12-13 00.10	0.7
3118	2019-12-13 00.20	0.7
3118	2019-12-13 00.30	0.7
3118	2019-12-13 00.40	0.7
3118	2019-12-13 00.50	0.7
3118	2019-12-13 01.00	0.8
3118	2019-12-13 01.10	0.7
3118	2019-12-13 01.20	0.7
3118	2019-12-13 01.30	0.7
3118	2019-12-13 01.40	0.7
3118	2019-12-13 01.50	0.7
3118	2019-12-13 02.00	0.8
3118	2019-12-13 02.10	0.7
3118	2019-12-13 02.20	0.8
3118	2019-12-13 02.30	0.7
3118	2019-12-13 02.40	0.7
3118	2019-12-13 02.50	0.7
3118	2019-12-13 03.00	0.8
3118	2019-12-13 03.10	0.7
3118	2019-12-13 03.20	0.7
3118	2019-12-13 03.30	0.7
3118	2019-12-13 03.40	0.7
3118	2019-12-13 03.50	0.7
3118	2019-12-13 04.00	0.7
3118	2019-12-13 04.10	0.7
3118	2019-12-13 04.20	0.7
3118	2019-12-13 04.30	0.7
3118	2019-12-13 04.40	0.7
3118	2019-12-13 04.50	0.7
3118	2019-12-13 05.00	0.7
3118	2019-12-13 05.10	0.7
3118	2019-12-13 05.20	0.7
3118	2019-12-13 05.30	0.7
3118	2019-12-13 05.40	0.7
3118	2019-12-13 05.50	0.7
3118	2019-12-13 06.00	0.7
3118	2019-12-13 06.10	0.7
3118	2019-12-13 06.20	0.7
3118	2019-12-13 06.30	0.7
3118	2019-12-13 06.40	0.7
3118	2019-12-13 06.50	0.7
3118	2019-12-13 07.00	0.7
3118	2019-12-13 07.10	0.7
3118	2019-12-13 07.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-13 07.30	0.7
3118	2019-12-13 07.40	0.7
3118	2019-12-13 07.50	0.7
3118	2019-12-13 08.00	0.7
3118	2019-12-13 08.10	0.7
3118	2019-12-13 08.20	0.7
3118	2019-12-13 08.30	0.7
3118	2019-12-13 08.40	0.7
3118	2019-12-13 08.50	0.7
3118	2019-12-13 09.00	0.6
3118	2019-12-13 09.10	0.7
3118	2019-12-13 09.20	0.7
3118	2019-12-13 09.30	0.7
3118	2019-12-13 09.40	0.7
3118	2019-12-13 09.50	0.7
3118	2019-12-13 10.00	0.7
3118	2019-12-13 10.10	0.7
3118	2019-12-13 10.20	0.7
3118	2019-12-13 10.30	0.7
3118	2019-12-13 10.40	0.7
3118	2019-12-13 10.50	0.7
3118	2019-12-13 11.00	0.7
3118	2019-12-13 11.10	0.7
3118	2019-12-13 11.20	0.7
3118	2019-12-13 11.30	0.6
3118	2019-12-13 11.40	0.7
3118	2019-12-13 11.50	0.7
3118	2019-12-13 12.00	0.7
3118	2019-12-13 12.10	0.7
3118	2019-12-13 12.20	0.7
3118	2019-12-13 12.30	0.7
3118	2019-12-13 12.40	0.7
3118	2019-12-13 12.50	1.1
3118	2019-12-13 13.00	1.2
3118	2019-12-13 13.10	3.8
3118	2019-12-13 13.20	6.6
3118	2019-12-13 13.30	8.5
3118	2019-12-13 13.40	10.5
3118	2019-12-13 13.50	10.0
3118	2019-12-13 14.00	10.2
3118	2019-12-13 14.10	10.5
3118	2019-12-13 14.20	11.0
3118	2019-12-13 14.30	10.7
3118	2019-12-13 14.40	11.5
3118	2019-12-13 14.50	11.1
3118	2019-12-13 15.00	9.8
3118	2019-12-13 15.10	8.9
3118	2019-12-13 15.20	7.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-13 15.30	6.0
3118	2019-12-13 15.40	5.0
3118	2019-12-13 15.50	3.7
3118	2019-12-13 16.00	2.6
3118	2019-12-13 16.10	2.0
3118	2019-12-13 16.20	0.8
3118	2019-12-13 16.30	-0.4
3118	2019-12-13 16.40	-1.4
3118	2019-12-13 16.50	-2.4
3118	2019-12-13 17.00	-3.1
3118	2019-12-13 17.10	-3.9
3118	2019-12-13 17.20	-3.8
3118	2019-12-13 17.30	0.7
3118	2019-12-13 17.40	0.7
3118	2019-12-13 17.50	0.7
3118	2019-12-13 18.00	0.7
3118	2019-12-13 18.10	0.7
3118	2019-12-13 18.20	0.7
3118	2019-12-13 18.30	0.7
3118	2019-12-13 18.40	0.7
3118	2019-12-13 18.50	0.7
3118	2019-12-13 19.00	0.7
3118	2019-12-13 19.10	0.7
3118	2019-12-13 19.20	0.7
3118	2019-12-13 19.30	0.7
3118	2019-12-13 19.40	0.7
3118	2019-12-13 19.50	0.7
3118	2019-12-13 20.00	0.7
3118	2019-12-13 20.10	0.7
3118	2019-12-13 20.20	0.7
3118	2019-12-13 20.30	0.9
3118	2019-12-13 20.40	0.7
3118	2019-12-13 20.50	0.7
3118	2019-12-13 21.00	0.7
3118	2019-12-13 21.10	0.7
3118	2019-12-13 21.20	0.7
3118	2019-12-13 21.30	0.6
3118	2019-12-13 21.40	0.7
3118	2019-12-13 21.50	0.6
3118	2019-12-13 22.00	0.6
3118	2019-12-13 22.10	0.6
3118	2019-12-13 22.20	0.6
3118	2019-12-13 22.30	0.6
3118	2019-12-13 22.40	0.6
3118	2019-12-13 22.50	0.6
3118	2019-12-13 23.00	0.6
3118	2019-12-13 23.10	0.6
3118	2019-12-13 23.20	0.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-13 23.30	0.6
3118	2019-12-13 23.40	0.6
3118	2019-12-13 23.50	0.6
3118	2019-12-14 00.00	0.7
3118	2019-12-14 00.10	0.6
3118	2019-12-14 00.20	0.7
3118	2019-12-14 00.30	0.6
3118	2019-12-14 00.40	0.6
3118	2019-12-14 00.50	0.6
3118	2019-12-14 01.00	0.6
3118	2019-12-14 01.10	0.6
3118	2019-12-14 01.20	0.6
3118	2019-12-14 01.30	0.6
3118	2019-12-14 01.40	0.6
3118	2019-12-14 01.50	0.6
3118	2019-12-14 02.00	0.6
3118	2019-12-14 02.10	0.6
3118	2019-12-14 02.20	0.6
3118	2019-12-14 02.30	0.6
3118	2019-12-14 02.40	0.6
3118	2019-12-14 02.50	0.6
3118	2019-12-14 03.00	0.6
3118	2019-12-14 03.10	0.6
3118	2019-12-14 03.20	0.6
3118	2019-12-14 03.30	0.6
3118	2019-12-14 03.40	0.6
3118	2019-12-14 03.50	0.6
3118	2019-12-14 04.00	0.6
3118	2019-12-14 04.10	0.6
3118	2019-12-14 04.20	0.6
3118	2019-12-14 04.30	0.6
3118	2019-12-14 04.40	0.6
3118	2019-12-14 04.50	0.6
3118	2019-12-14 05.00	0.6
3118	2019-12-14 05.10	0.6
3118	2019-12-14 05.20	0.6
3118	2019-12-14 05.30	0.6
3118	2019-12-14 05.40	0.6
3118	2019-12-14 05.50	0.6
3118	2019-12-14 06.00	0.5
3118	2019-12-14 06.10	0.6
3118	2019-12-14 06.20	0.6
3118	2019-12-14 06.30	0.5
3118	2019-12-14 06.40	0.6
3118	2019-12-14 06.50	0.6
3118	2019-12-14 07.00	0.6
3118	2019-12-14 07.10	0.7
3118	2019-12-14 07.20	0.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-14 07.30	0.6
3118	2019-12-14 07.40	0.6
3118	2019-12-14 07.50	0.6
3118	2019-12-14 08.00	0.6
3118	2019-12-14 08.10	0.5
3118	2019-12-14 08.20	0.5
3118	2019-12-14 08.30	0.6
3118	2019-12-14 08.40	0.5
3118	2019-12-14 08.50	0.6
3118	2019-12-14 09.00	0.6
3118	2019-12-14 09.10	0.5
3118	2019-12-14 09.20	0.5
3118	2019-12-14 09.30	0.6
3118	2019-12-14 09.40	0.5
3118	2019-12-14 09.50	0.6
3118	2019-12-14 10.00	0.6
3118	2019-12-14 10.10	0.6
3118	2019-12-14 10.20	0.6
3118	2019-12-14 10.30	0.6
3118	2019-12-14 10.40	0.6
3118	2019-12-14 10.50	0.6
3118	2019-12-14 11.00	0.5
3118	2019-12-14 11.10	0.6
3118	2019-12-14 11.20	0.5
3118	2019-12-14 11.30	0.5
3118	2019-12-14 11.40	0.5
3118	2019-12-14 11.50	0.5
3118	2019-12-14 12.00	0.5
3118	2019-12-14 12.10	0.6
3118	2019-12-14 12.20	0.6
3118	2019-12-14 12.30	0.6
3118	2019-12-14 12.40	0.5
3118	2019-12-14 12.50	0.6
3118	2019-12-14 13.00	0.6
3118	2019-12-14 13.10	0.6
3118	2019-12-14 13.20	0.6
3118	2019-12-14 13.30	0.6
3118	2019-12-14 13.40	0.6
3118	2019-12-14 13.50	0.6
3118	2019-12-14 14.00	0.6
3118	2019-12-14 14.10	0.7
3118	2019-12-14 14.20	0.6
3118	2019-12-14 14.30	0.7
3118	2019-12-14 14.40	0.7
3118	2019-12-14 14.50	0.6
3118	2019-12-14 15.00	0.7
3118	2019-12-14 15.10	0.7
3118	2019-12-14 15.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-14 15.30	0.7
3118	2019-12-14 15.40	0.6
3118	2019-12-14 15.50	0.6
3118	2019-12-14 16.00	0.7
3118	2019-12-14 16.10	0.6
3118	2019-12-14 16.20	0.7
3118	2019-12-14 16.30	0.7
3118	2019-12-14 16.40	0.7
3118	2019-12-14 16.50	0.7
3118	2019-12-14 17.00	0.7
3118	2019-12-14 17.10	0.7
3118	2019-12-14 17.20	0.7
3118	2019-12-14 17.30	0.7
3118	2019-12-14 17.40	0.7
3118	2019-12-14 17.50	0.7
3118	2019-12-14 18.00	0.7
3118	2019-12-14 18.10	0.7
3118	2019-12-14 18.20	0.7
3118	2019-12-14 18.30	0.7
3118	2019-12-14 18.40	0.7
3118	2019-12-14 18.50	0.7
3118	2019-12-14 19.00	0.7
3118	2019-12-14 19.10	0.7
3118	2019-12-14 19.20	0.6
3118	2019-12-14 19.30	0.6
3118	2019-12-14 19.40	0.7
3118	2019-12-14 19.50	0.7
3118	2019-12-14 20.00	0.7
3118	2019-12-14 20.10	0.7
3118	2019-12-14 20.20	0.7
3118	2019-12-14 20.30	0.6
3118	2019-12-14 20.40	0.7
3118	2019-12-14 20.50	0.7
3118	2019-12-14 21.00	0.7
3118	2019-12-14 21.10	0.7
3118	2019-12-14 21.20	0.6
3118	2019-12-14 21.30	0.6
3118	2019-12-14 21.40	0.6
3118	2019-12-14 21.50	0.6
3118	2019-12-14 22.00	0.6
3118	2019-12-14 22.10	0.7
3118	2019-12-14 22.20	0.6
3118	2019-12-14 22.30	0.6
3118	2019-12-14 22.40	0.6
3118	2019-12-14 22.50	0.7
3118	2019-12-14 23.00	0.7
3118	2019-12-14 23.10	0.7
3118	2019-12-14 23.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-14 23.30	0.7
3118	2019-12-14 23.40	0.7
3118	2019-12-14 23.50	0.7
3118	2019-12-15 00.00	0.7
3118	2019-12-15 00.10	0.7
3118	2019-12-15 00.20	0.7
3118	2019-12-15 00.30	0.7
3118	2019-12-15 00.40	0.7
3118	2019-12-15 00.50	0.7
3118	2019-12-15 01.00	0.8
3118	2019-12-15 01.10	0.7
3118	2019-12-15 01.20	0.7
3118	2019-12-15 01.30	0.8
3118	2019-12-15 01.40	0.8
3118	2019-12-15 01.50	0.6
3118	2019-12-15 02.00	0.7
3118	2019-12-15 02.10	0.7
3118	2019-12-15 02.20	0.7
3118	2019-12-15 02.30	0.6
3118	2019-12-15 02.40	0.6
3118	2019-12-15 02.50	0.6
3118	2019-12-15 03.00	0.6
3118	2019-12-15 03.10	0.6
3118	2019-12-15 03.20	0.6
3118	2019-12-15 03.30	0.6
3118	2019-12-15 03.40	0.6
3118	2019-12-15 03.50	0.7
3118	2019-12-15 04.00	0.7
3118	2019-12-15 04.10	0.7
3118	2019-12-15 04.20	0.7
3118	2019-12-15 04.30	0.6
3118	2019-12-15 04.40	0.7
3118	2019-12-15 04.50	0.6
3118	2019-12-15 05.00	0.6
3118	2019-12-15 05.10	0.7
3118	2019-12-15 05.20	0.6
3118	2019-12-15 05.30	0.6
3118	2019-12-15 05.40	0.6
3118	2019-12-15 05.50	0.6
3118	2019-12-15 06.00	0.6
3118	2019-12-15 06.10	0.6
3118	2019-12-15 06.20	0.6
3118	2019-12-15 06.30	0.6
3118	2019-12-15 06.40	0.6
3118	2019-12-15 06.50	0.6
3118	2019-12-15 07.00	0.6
3118	2019-12-15 07.10	0.6
3118	2019-12-15 07.20	0.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-15 07.30	0.6
3118	2019-12-15 07.40	0.6
3118	2019-12-15 07.50	0.6
3118	2019-12-15 08.00	0.6
3118	2019-12-15 08.10	0.6
3118	2019-12-15 08.20	0.6
3118	2019-12-15 08.30	0.6
3118	2019-12-15 08.40	0.6
3118	2019-12-15 08.50	0.6
3118	2019-12-15 09.00	0.6
3118	2019-12-15 09.10	0.6
3118	2019-12-15 09.20	0.6
3118	2019-12-15 09.30	0.6
3118	2019-12-15 09.40	0.6
3118	2019-12-15 09.50	0.6
3118	2019-12-15 10.00	0.6
3118	2019-12-15 10.10	0.6
3118	2019-12-15 10.20	0.6
3118	2019-12-15 10.30	0.6
3118	2019-12-15 10.40	0.6
3118	2019-12-15 10.50	0.6
3118	2019-12-15 11.00	0.6
3118	2019-12-15 11.10	0.6
3118	2019-12-15 11.20	0.6
3118	2019-12-15 11.30	0.6
3118	2019-12-15 11.40	0.6
3118	2019-12-15 11.50	0.6
3118	2019-12-15 12.00	0.7
3118	2019-12-15 12.10	0.6
3118	2019-12-15 12.20	0.6
3118	2019-12-15 12.30	0.6
3118	2019-12-15 12.40	0.6
3118	2019-12-15 12.50	0.6
3118	2019-12-15 13.00	0.7
3118	2019-12-15 13.10	0.7
3118	2019-12-15 13.20	0.7
3118	2019-12-15 13.30	0.6
3118	2019-12-15 13.40	0.6
3118	2019-12-15 13.50	0.6
3118	2019-12-15 14.00	0.6
3118	2019-12-15 14.10	0.6
3118	2019-12-15 14.20	0.6
3118	2019-12-15 14.30	0.6
3118	2019-12-15 14.40	0.6
3118	2019-12-15 14.50	0.6
3118	2019-12-15 15.00	0.6
3118	2019-12-15 15.10	0.6
3118	2019-12-15 15.20	0.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-15 15.30	0.7
3118	2019-12-15 15.40	0.7
3118	2019-12-15 15.50	0.6
3118	2019-12-15 16.00	0.7
3118	2019-12-15 16.10	0.6
3118	2019-12-15 16.20	0.7
3118	2019-12-15 16.30	0.7
3118	2019-12-15 16.40	0.6
3118	2019-12-15 16.50	0.6
3118	2019-12-15 17.00	0.7
3118	2019-12-15 17.10	0.7
3118	2019-12-15 17.20	0.7
3118	2019-12-15 17.30	0.7
3118	2019-12-15 17.40	0.7
3118	2019-12-15 17.50	0.7
3118	2019-12-15 18.00	0.7
3118	2019-12-15 18.10	0.7
3118	2019-12-15 18.20	0.6
3118	2019-12-15 18.30	0.7
3118	2019-12-15 18.40	0.7
3118	2019-12-15 18.50	0.6
3118	2019-12-15 19.00	0.6
3118	2019-12-15 19.10	0.7
3118	2019-12-15 19.20	0.7
3118	2019-12-15 19.30	0.7
3118	2019-12-15 19.40	0.7
3118	2019-12-15 19.50	0.7
3118	2019-12-15 20.00	0.7
3118	2019-12-15 20.10	0.7
3118	2019-12-15 20.20	0.7
3118	2019-12-15 20.30	0.7
3118	2019-12-15 20.40	0.6
3118	2019-12-15 20.50	0.7
3118	2019-12-15 21.00	0.6
3118	2019-12-15 21.10	0.7
3118	2019-12-15 21.20	0.6
3118	2019-12-15 21.30	0.7
3118	2019-12-15 21.40	0.7
3118	2019-12-15 21.50	0.7
3118	2019-12-15 22.00	0.6
3118	2019-12-15 22.10	0.6
3118	2019-12-15 22.20	0.7
3118	2019-12-15 22.30	0.6
3118	2019-12-15 22.40	0.6
3118	2019-12-15 22.50	0.6
3118	2019-12-15 23.00	0.6
3118	2019-12-15 23.10	0.7
3118	2019-12-15 23.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-15 23.30	0.7
3118	2019-12-15 23.40	0.6
3118	2019-12-15 23.50	0.7
3118	2019-12-16 00.00	0.7
3118	2019-12-16 00.10	0.7
3118	2019-12-16 00.20	0.7
3118	2019-12-16 00.30	0.7
3118	2019-12-16 00.40	0.7
3118	2019-12-16 00.50	0.6
3118	2019-12-16 01.00	0.7
3118	2019-12-16 01.10	0.7
3118	2019-12-16 01.20	0.7
3118	2019-12-16 01.30	0.7
3118	2019-12-16 01.40	0.7
3118	2019-12-16 01.50	0.7
3118	2019-12-16 02.00	0.7
3118	2019-12-16 02.10	0.6
3118	2019-12-16 02.20	0.7
3118	2019-12-16 02.30	0.7
3118	2019-12-16 02.40	0.7
3118	2019-12-16 02.50	0.7
3118	2019-12-16 03.00	0.7
3118	2019-12-16 03.10	0.6
3118	2019-12-16 03.20	0.6
3118	2019-12-16 03.30	0.7
3118	2019-12-16 03.40	0.6
3118	2019-12-16 03.50	0.7
3118	2019-12-16 04.00	0.6
3118	2019-12-16 04.10	0.6
3118	2019-12-16 04.20	0.7
3118	2019-12-16 04.30	0.7
3118	2019-12-16 04.40	0.6
3118	2019-12-16 04.50	0.7
3118	2019-12-16 05.00	0.7
3118	2019-12-16 05.10	0.7
3118	2019-12-16 05.20	0.7
3118	2019-12-16 05.30	0.7
3118	2019-12-16 05.40	0.6
3118	2019-12-16 05.50	0.6
3118	2019-12-16 06.00	0.6
3118	2019-12-16 06.10	0.6
3118	2019-12-16 06.20	0.7
3118	2019-12-16 06.30	0.7
3118	2019-12-16 06.40	0.7
3118	2019-12-16 06.50	0.7
3118	2019-12-16 07.00	0.7
3118	2019-12-16 07.10	0.7
3118	2019-12-16 07.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-16 07.30	0.7
3118	2019-12-16 07.40	0.7
3118	2019-12-16 07.50	0.6
3118	2019-12-16 08.00	0.7
3118	2019-12-16 08.10	0.7
3118	2019-12-16 08.20	0.7
3118	2019-12-16 08.30	0.8
3118	2019-12-16 08.40	0.7
3118	2019-12-16 08.50	0.7
3118	2019-12-16 09.00	0.7
3118	2019-12-16 09.10	0.6
3118	2019-12-16 09.20	0.7
3118	2019-12-16 09.30	0.6
3118	2019-12-16 09.40	0.7
3118	2019-12-16 09.50	0.7
3118	2019-12-16 10.00	0.7
3118	2019-12-16 10.10	0.7
3118	2019-12-16 10.20	0.7
3118	2019-12-16 10.30	0.6
3118	2019-12-16 10.40	0.7
3118	2019-12-16 10.50	0.7
3118	2019-12-16 11.00	0.7
3118	2019-12-16 11.10	0.7
3118	2019-12-16 11.20	0.7
3118	2019-12-16 11.30	0.6
3118	2019-12-16 11.40	0.7
3118	2019-12-16 11.50	0.7
3118	2019-12-16 12.00	0.7
3118	2019-12-16 12.10	0.7
3118	2019-12-16 12.20	0.7
3118	2019-12-16 12.30	0.7
3118	2019-12-16 12.40	0.7
3118	2019-12-16 12.50	0.7
3118	2019-12-16 13.00	0.7
3118	2019-12-16 13.10	0.8
3118	2019-12-16 13.20	0.7
3118	2019-12-16 13.30	0.7
3118	2019-12-16 13.40	0.8
3118	2019-12-16 13.50	0.7
3118	2019-12-16 14.00	0.7
3118	2019-12-16 14.10	0.7
3118	2019-12-16 14.20	0.7
3118	2019-12-16 14.30	0.7
3118	2019-12-16 14.40	0.7
3118	2019-12-16 14.50	0.7
3118	2019-12-16 15.00	0.9
3118	2019-12-16 15.10	0.8
3118	2019-12-16 15.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-16 15.30	0.8
3118	2019-12-16 15.40	0.8
3118	2019-12-16 15.50	0.7
3118	2019-12-16 16.00	0.7
3118	2019-12-16 16.10	0.7
3118	2019-12-16 16.20	0.7
3118	2019-12-16 16.30	0.7
3118	2019-12-16 16.40	0.7
3118	2019-12-16 16.50	0.7
3118	2019-12-16 17.00	0.7
3118	2019-12-16 17.10	0.7
3118	2019-12-16 17.20	0.7
3118	2019-12-16 17.30	0.7
3118	2019-12-16 17.40	0.7
3118	2019-12-16 17.50	0.7
3118	2019-12-16 18.00	0.7
3118	2019-12-16 18.10	0.7
3118	2019-12-16 18.20	0.7
3118	2019-12-16 18.30	0.7
3118	2019-12-16 18.40	0.7
3118	2019-12-16 18.50	0.7
3118	2019-12-16 19.00	0.7
3118	2019-12-16 19.10	0.7
3118	2019-12-16 19.20	0.7
3118	2019-12-16 19.30	0.7
3118	2019-12-16 19.40	0.7
3118	2019-12-16 19.50	0.7
3118	2019-12-16 20.00	0.7
3118	2019-12-16 20.10	0.7
3118	2019-12-16 20.20	0.7
3118	2019-12-16 20.30	0.7
3118	2019-12-16 20.40	0.7
3118	2019-12-16 20.50	0.7
3118	2019-12-16 21.00	0.7
3118	2019-12-16 21.10	0.6
3118	2019-12-16 21.20	0.7
3118	2019-12-16 21.30	0.7
3118	2019-12-16 21.40	0.7
3118	2019-12-16 21.50	0.7
3118	2019-12-16 22.00	0.7
3118	2019-12-16 22.10	0.7
3118	2019-12-16 22.20	0.7
3118	2019-12-16 22.30	0.7
3118	2019-12-16 22.40	0.7
3118	2019-12-16 22.50	0.7
3118	2019-12-16 23.00	0.7
3118	2019-12-16 23.10	0.7
3118	2019-12-16 23.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-16 23.30	0.7
3118	2019-12-16 23.40	0.7
3118	2019-12-16 23.50	0.7
3118	2019-12-17 00.00	0.7
3118	2019-12-17 00.10	0.7
3118	2019-12-17 00.20	0.7
3118	2019-12-17 00.30	0.7
3118	2019-12-17 00.40	0.7
3118	2019-12-17 00.50	0.8
3118	2019-12-17 01.00	0.7
3118	2019-12-17 01.10	0.7
3118	2019-12-17 01.20	0.7
3118	2019-12-17 01.30	0.7
3118	2019-12-17 01.40	0.7
3118	2019-12-17 01.50	0.7
3118	2019-12-17 02.00	0.7
3118	2019-12-17 02.10	0.7
3118	2019-12-17 02.20	0.7
3118	2019-12-17 02.30	0.7
3118	2019-12-17 02.40	0.7
3118	2019-12-17 02.50	0.7
3118	2019-12-17 03.00	0.8
3118	2019-12-17 03.10	0.7
3118	2019-12-17 03.20	0.7
3118	2019-12-17 03.30	0.7
3118	2019-12-17 03.40	0.7
3118	2019-12-17 03.50	0.7
3118	2019-12-17 04.00	0.7
3118	2019-12-17 04.10	0.7
3118	2019-12-17 04.20	0.7
3118	2019-12-17 04.30	0.7
3118	2019-12-17 04.40	0.7
3118	2019-12-17 04.50	0.7
3118	2019-12-17 05.00	0.7
3118	2019-12-17 05.10	0.7
3118	2019-12-17 05.20	0.7
3118	2019-12-17 05.30	0.7
3118	2019-12-17 05.40	0.7
3118	2019-12-17 05.50	0.7
3118	2019-12-17 06.00	0.7
3118	2019-12-17 06.10	0.7
3118	2019-12-17 06.20	0.7
3118	2019-12-17 06.30	0.7
3118	2019-12-17 06.40	0.7
3118	2019-12-17 06.50	0.7
3118	2019-12-17 07.00	0.7
3118	2019-12-17 07.10	0.8
3118	2019-12-17 07.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-17 07.30	0.7
3118	2019-12-17 07.40	0.8
3118	2019-12-17 07.50	0.7
3118	2019-12-17 08.00	0.8
3118	2019-12-17 08.10	0.8
3118	2019-12-17 08.20	0.8
3118	2019-12-17 08.30	0.8
3118	2019-12-17 08.40	0.8
3118	2019-12-17 08.50	0.9
3118	2019-12-17 09.00	0.8
3118	2019-12-17 09.10	0.8
3118	2019-12-17 09.20	0.8
3118	2019-12-17 09.30	0.8
3118	2019-12-17 09.40	0.8
3118	2019-12-17 09.50	0.8
3118	2019-12-17 10.00	0.9
3118	2019-12-17 10.10	0.8
3118	2019-12-17 10.20	0.8
3118	2019-12-17 10.30	0.8
3118	2019-12-17 10.40	0.8
3118	2019-12-17 10.50	0.8
3118	2019-12-17 11.00	0.8
3118	2019-12-17 11.10	0.8
3118	2019-12-17 11.20	0.8
3118	2019-12-17 11.30	0.8
3118	2019-12-17 11.40	0.8
3118	2019-12-17 11.50	0.8
3118	2019-12-17 12.00	1.0
3118	2019-12-17 12.10	0.9
3118	2019-12-17 12.20	0.9
3118	2019-12-17 12.30	0.8
3118	2019-12-17 12.40	0.9
3118	2019-12-17 12.50	0.8
3118	2019-12-17 13.00	0.9
3118	2019-12-17 13.10	0.8
3118	2019-12-17 13.20	0.8
3118	2019-12-17 13.30	0.9
3118	2019-12-17 13.40	0.8
3118	2019-12-17 13.50	0.9
3118	2019-12-17 14.00	0.8
3118	2019-12-17 14.10	0.8
3118	2019-12-17 14.20	0.8
3118	2019-12-17 14.30	0.8
3118	2019-12-17 14.40	0.9
3118	2019-12-17 14.50	0.9
3118	2019-12-17 15.00	0.8
3118	2019-12-17 15.10	0.8
3118	2019-12-17 15.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-17 15.30	0.8
3118	2019-12-17 15.40	0.8
3118	2019-12-17 15.50	0.9
3118	2019-12-17 16.00	0.9
3118	2019-12-17 16.10	0.9
3118	2019-12-17 16.20	0.8
3118	2019-12-17 16.30	0.8
3118	2019-12-17 16.40	0.9
3118	2019-12-17 16.50	0.9
3118	2019-12-17 17.00	0.9
3118	2019-12-17 17.10	0.9
3118	2019-12-17 17.20	0.9
3118	2019-12-17 17.30	1.0
3118	2019-12-17 17.40	1.0
3118	2019-12-17 17.50	1.8
3118	2019-12-17 18.00	2.6
3118	2019-12-17 18.10	3.1
3118	2019-12-17 18.20	4.1
3118	2019-12-17 18.30	4.6
3118	2019-12-17 18.40	6.0
3118	2019-12-17 18.50	7.7
3118	2019-12-17 19.00	9.3
3118	2019-12-17 19.10	9.6
3118	2019-12-17 19.20	9.5
3118	2019-12-17 19.30	9.3
3118	2019-12-17 19.40	8.9
3118	2019-12-17 19.50	8.3
3118	2019-12-17 20.00	7.9
3118	2019-12-17 20.10	7.7
3118	2019-12-17 20.20	8.0
3118	2019-12-17 20.30	8.4
3118	2019-12-17 20.40	8.6
3118	2019-12-17 20.50	8.7
3118	2019-12-17 21.00	8.7
3118	2019-12-17 21.10	9.0
3118	2019-12-17 21.20	9.5
3118	2019-12-17 21.30	10.0
3118	2019-12-17 21.40	9.9
3118	2019-12-17 21.50	10.4
3118	2019-12-17 22.00	11.4
3118	2019-12-17 22.10	12.4
3118	2019-12-17 22.20	14.3
3118	2019-12-17 22.30	16.9
3118	2019-12-17 22.40	18.5
3118	2019-12-17 22.50	19.5
3118	2019-12-17 23.00	20.9
3118	2019-12-17 23.10	21.5
3118	2019-12-17 23.20	22.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-17 23.30	23.0
3118	2019-12-17 23.40	22.8
3118	2019-12-17 23.50	21.7
3118	2019-12-18 00.00	20.3
3118	2019-12-18 00.10	19.4
3118	2019-12-18 00.20	19.2
3118	2019-12-18 00.30	18.9
3118	2019-12-18 00.40	18.8
3118	2019-12-18 00.50	18.4
3118	2019-12-18 01.00	18.1
3118	2019-12-18 01.10	16.7
3118	2019-12-18 01.20	14.8
3118	2019-12-18 01.30	12.7
3118	2019-12-18 01.40	10.6
3118	2019-12-18 01.50	8.0
3118	2019-12-18 02.00	5.4
3118	2019-12-18 02.10	3.4
3118	2019-12-18 02.20	1.4
3118	2019-12-18 02.30	0.1
3118	2019-12-18 02.40	-1.0
3118	2019-12-18 02.50	-1.5
3118	2019-12-18 03.00	0.9
3118	2019-12-18 03.10	0.9
3118	2019-12-18 03.20	0.9
3118	2019-12-18 03.30	0.9
3118	2019-12-18 03.40	0.9
3118	2019-12-18 03.50	0.9
3118	2019-12-18 04.00	0.8
3118	2019-12-18 04.10	0.8
3118	2019-12-18 04.20	0.8
3118	2019-12-18 04.30	0.8
3118	2019-12-18 04.40	0.8
3118	2019-12-18 04.50	0.9
3118	2019-12-18 05.00	0.8
3118	2019-12-18 05.10	0.8
3118	2019-12-18 05.20	0.8
3118	2019-12-18 05.30	0.8
3118	2019-12-18 05.40	0.9
3118	2019-12-18 05.50	0.8
3118	2019-12-18 06.00	0.8
3118	2019-12-18 06.10	0.8
3118	2019-12-18 06.20	0.8
3118	2019-12-18 06.30	0.8
3118	2019-12-18 06.40	0.8
3118	2019-12-18 06.50	0.8
3118	2019-12-18 07.00	0.8
3118	2019-12-18 07.10	0.8
3118	2019-12-18 07.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-18 07.30	0.8
3118	2019-12-18 07.40	0.8
3118	2019-12-18 07.50	0.8
3118	2019-12-18 08.00	0.8
3118	2019-12-18 08.10	0.8
3118	2019-12-18 08.20	0.8
3118	2019-12-18 08.30	0.8
3118	2019-12-18 08.40	0.8
3118	2019-12-18 08.50	0.8
3118	2019-12-18 09.00	0.8
3118	2019-12-18 09.10	0.8
3118	2019-12-18 09.20	0.8
3118	2019-12-18 09.30	0.8
3118	2019-12-18 09.40	0.8
3118	2019-12-18 09.50	0.8
3118	2019-12-18 10.00	0.8
3118	2019-12-18 10.10	0.8
3118	2019-12-18 10.20	0.8
3118	2019-12-18 10.30	0.8
3118	2019-12-18 10.40	0.8
3118	2019-12-18 10.50	0.7
3118	2019-12-18 11.00	0.8
3118	2019-12-18 11.10	0.8
3118	2019-12-18 11.20	0.8
3118	2019-12-18 11.30	0.8
3118	2019-12-18 11.40	0.8
3118	2019-12-18 11.50	0.7
3118	2019-12-18 12.00	0.8
3118	2019-12-18 12.10	0.7
3118	2019-12-18 12.20	0.8
3118	2019-12-18 12.30	0.8
3118	2019-12-18 12.40	0.8
3118	2019-12-18 12.50	0.8
3118	2019-12-18 13.00	0.7
3118	2019-12-18 13.10	0.8
3118	2019-12-18 13.20	0.8
3118	2019-12-18 13.30	0.7
3118	2019-12-18 13.40	0.8
3118	2019-12-18 13.50	0.8
3118	2019-12-18 14.00	0.8
3118	2019-12-18 14.10	0.8
3118	2019-12-18 14.20	0.8
3118	2019-12-18 14.30	0.8
3118	2019-12-18 14.40	0.8
3118	2019-12-18 14.50	0.8
3118	2019-12-18 15.00	0.8
3118	2019-12-18 15.10	0.8
3118	2019-12-18 15.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-18 15.30	0.8
3118	2019-12-18 15.40	0.8
3118	2019-12-18 15.50	0.8
3118	2019-12-18 16.00	0.8
3118	2019-12-18 16.10	0.8
3118	2019-12-18 16.20	0.8
3118	2019-12-18 16.30	0.8
3118	2019-12-18 16.40	0.8
3118	2019-12-18 16.50	0.8
3118	2019-12-18 17.00	0.8
3118	2019-12-18 17.10	0.8
3118	2019-12-18 17.20	0.8
3118	2019-12-18 17.30	0.8
3118	2019-12-18 17.40	0.8
3118	2019-12-18 17.50	0.7
3118	2019-12-18 18.00	0.8
3118	2019-12-18 18.10	0.8
3118	2019-12-18 18.20	0.7
3118	2019-12-18 18.30	0.7
3118	2019-12-18 18.40	0.8
3118	2019-12-18 18.50	0.7
3118	2019-12-18 19.00	0.7
3118	2019-12-18 19.10	0.8
3118	2019-12-18 19.20	0.8
3118	2019-12-18 19.30	0.8
3118	2019-12-18 19.40	0.8
3118	2019-12-18 19.50	0.7
3118	2019-12-18 20.00	0.8
3118	2019-12-18 20.10	0.7
3118	2019-12-18 20.20	0.8
3118	2019-12-18 20.30	0.8
3118	2019-12-18 20.40	0.8
3118	2019-12-18 20.50	0.8
3118	2019-12-18 21.00	0.7
3118	2019-12-18 21.10	0.8
3118	2019-12-18 21.20	0.8
3118	2019-12-18 21.30	0.8
3118	2019-12-18 21.40	0.8
3118	2019-12-18 21.50	0.8
3118	2019-12-18 22.00	0.7
3118	2019-12-18 22.10	0.8
3118	2019-12-18 22.20	0.8
3118	2019-12-18 22.30	0.8
3118	2019-12-18 22.40	0.8
3118	2019-12-18 22.50	0.8
3118	2019-12-18 23.00	0.8
3118	2019-12-18 23.10	0.7
3118	2019-12-18 23.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-18 23.30	0.8
3118	2019-12-18 23.40	0.7
3118	2019-12-18 23.50	0.8
3118	2019-12-19 00.00	0.7
3118	2019-12-19 00.10	0.8
3118	2019-12-19 00.20	0.8
3118	2019-12-19 00.30	0.7
3118	2019-12-19 00.40	0.8
3118	2019-12-19 00.50	0.7
3118	2019-12-19 01.00	0.7
3118	2019-12-19 01.10	0.7
3118	2019-12-19 01.20	0.7
3118	2019-12-19 01.30	0.8
3118	2019-12-19 01.40	0.8
3118	2019-12-19 01.50	0.7
3118	2019-12-19 02.00	0.8
3118	2019-12-19 02.10	0.7
3118	2019-12-19 02.20	0.7
3118	2019-12-19 02.30	0.7
3118	2019-12-19 02.40	0.7
3118	2019-12-19 02.50	0.7
3118	2019-12-19 03.00	0.7
3118	2019-12-19 03.10	0.7
3118	2019-12-19 03.20	0.8
3118	2019-12-19 03.30	0.7
3118	2019-12-19 03.40	0.8
3118	2019-12-19 03.50	0.7
3118	2019-12-19 04.00	0.7
3118	2019-12-19 04.10	0.7
3118	2019-12-19 04.20	0.7
3118	2019-12-19 04.30	0.7
3118	2019-12-19 04.40	0.7
3118	2019-12-19 04.50	0.7
3118	2019-12-19 05.00	0.7
3118	2019-12-19 05.10	0.7
3118	2019-12-19 05.20	0.7
3118	2019-12-19 05.30	0.8
3118	2019-12-19 05.40	0.7
3118	2019-12-19 05.50	0.7
3118	2019-12-19 06.00	0.7
3118	2019-12-19 06.10	0.7
3118	2019-12-19 06.20	0.7
3118	2019-12-19 06.30	0.7
3118	2019-12-19 06.40	0.7
3118	2019-12-19 06.50	0.8
3118	2019-12-19 07.00	0.7
3118	2019-12-19 07.10	0.7
3118	2019-12-19 07.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-19 07.30	0.8
3118	2019-12-19 07.40	0.8
3118	2019-12-19 07.50	0.7
3118	2019-12-19 08.00	0.8
3118	2019-12-19 08.10	0.8
3118	2019-12-19 08.20	0.7
3118	2019-12-19 08.30	0.7
3118	2019-12-19 08.40	0.7
3118	2019-12-19 08.50	0.7
3118	2019-12-19 09.00	0.7
3118	2019-12-19 09.10	0.7
3118	2019-12-19 09.20	0.8
3118	2019-12-19 09.30	0.8
3118	2019-12-19 09.40	0.8
3118	2019-12-19 09.50	0.8
3118	2019-12-19 10.00	0.8
3118	2019-12-19 10.10	0.8
3118	2019-12-19 10.20	0.8
3118	2019-12-19 10.30	7.8
3118	2019-12-19 10.40	21.3
3118	2019-12-19 10.50	22.4
3118	2019-12-19 11.00	21.8
3118	2019-12-19 11.10	21.6
3118	2019-12-19 11.20	24.5
3118	2019-12-19 11.30	30.0
3118	2019-12-19 11.40	34.0
3118	2019-12-19 11.50	34.8
3118	2019-12-19 12.00	33.4
3118	2019-12-19 12.10	31.5
3118	2019-12-19 12.20	30.1
3118	2019-12-19 12.30	30.4
3118	2019-12-19 12.40	32.0
3118	2019-12-19 12.50	33.7
3118	2019-12-19 13.00	35.1
3118	2019-12-19 13.10	36.6
3118	2019-12-19 13.20	38.1
3118	2019-12-19 13.30	38.7
3118	2019-12-19 13.40	37.0
3118	2019-12-19 13.50	33.8
3118	2019-12-19 14.00	30.4
3118	2019-12-19 14.10	27.6
3118	2019-12-19 14.20	25.8
3118	2019-12-19 14.30	27.0
3118	2019-12-19 14.40	27.3
3118	2019-12-19 14.50	26.5
3118	2019-12-19 15.00	25.3
3118	2019-12-19 15.10	23.8
3118	2019-12-19 15.20	21.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-19 15.30	19.9
3118	2019-12-19 15.40	17.9
3118	2019-12-19 15.50	15.9
3118	2019-12-19 16.00	13.8
3118	2019-12-19 16.10	11.8
3118	2019-12-19 16.20	10.2
3118	2019-12-19 16.30	8.6
3118	2019-12-19 16.40	6.9
3118	2019-12-19 16.50	5.4
3118	2019-12-19 17.00	3.9
3118	2019-12-19 17.10	2.5
3118	2019-12-19 17.20	1.4
3118	2019-12-19 17.30	0.0
3118	2019-12-19 17.40	-1.2
3118	2019-12-19 17.50	-1.8
3118	2019-12-19 18.00	-2.5
3118	2019-12-19 18.10	-2.9
3118	2019-12-19 18.20	-2.4
3118	2019-12-19 18.30	0.9
3118	2019-12-19 18.40	0.9
3118	2019-12-19 18.50	0.9
3118	2019-12-19 19.00	0.9
3118	2019-12-19 19.10	0.9
3118	2019-12-19 19.20	0.9
3118	2019-12-19 19.30	0.9
3118	2019-12-19 19.40	0.9
3118	2019-12-19 19.50	0.9
3118	2019-12-19 20.00	0.9
3118	2019-12-19 20.10	0.9
3118	2019-12-19 20.20	0.9
3118	2019-12-19 20.30	0.9
3118	2019-12-19 20.40	0.9
3118	2019-12-19 20.50	0.9
3118	2019-12-19 21.00	0.8
3118	2019-12-19 21.10	0.8
3118	2019-12-19 21.20	0.9
3118	2019-12-19 21.30	0.9
3118	2019-12-19 21.40	0.9
3118	2019-12-19 21.50	0.8
3118	2019-12-19 22.00	0.9
3118	2019-12-19 22.10	0.9
3118	2019-12-19 22.20	0.9
3118	2019-12-19 22.30	0.9
3118	2019-12-19 22.40	0.9
3118	2019-12-19 22.50	0.9
3118	2019-12-19 23.00	0.9
3118	2019-12-19 23.10	0.8
3118	2019-12-19 23.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-19 23.30	0.8
3118	2019-12-19 23.40	0.9
3118	2019-12-19 23.50	0.9
3118	2019-12-20 00.00	0.8
3118	2019-12-20 00.10	0.9
3118	2019-12-20 00.20	0.9
3118	2019-12-20 00.30	0.8
3118	2019-12-20 00.40	0.8
3118	2019-12-20 00.50	0.8
3118	2019-12-20 01.00	0.8
3118	2019-12-20 01.10	0.8
3118	2019-12-20 01.20	0.8
3118	2019-12-20 01.30	0.8
3118	2019-12-20 01.40	0.8
3118	2019-12-20 01.50	0.8
3118	2019-12-20 02.00	0.9
3118	2019-12-20 02.10	0.8
3118	2019-12-20 02.20	0.8
3118	2019-12-20 02.30	0.8
3118	2019-12-20 02.40	0.8
3118	2019-12-20 02.50	0.8
3118	2019-12-20 03.00	0.8
3118	2019-12-20 03.10	0.8
3118	2019-12-20 03.20	0.8
3118	2019-12-20 03.30	0.8
3118	2019-12-20 03.40	0.8
3118	2019-12-20 03.50	0.8
3118	2019-12-20 04.00	0.8
3118	2019-12-20 04.10	0.8
3118	2019-12-20 04.20	0.8
3118	2019-12-20 04.30	0.8
3118	2019-12-20 04.40	0.8
3118	2019-12-20 04.50	0.8
3118	2019-12-20 05.00	0.8
3118	2019-12-20 05.10	0.8
3118	2019-12-20 05.20	0.8
3118	2019-12-20 05.30	0.9
3118	2019-12-20 05.40	0.8
3118	2019-12-20 05.50	0.8
3118	2019-12-20 06.00	0.8
3118	2019-12-20 06.10	0.8
3118	2019-12-20 06.20	0.8
3118	2019-12-20 06.30	0.8
3118	2019-12-20 06.40	0.8
3118	2019-12-20 06.50	0.8
3118	2019-12-20 07.00	0.8
3118	2019-12-20 07.10	0.8
3118	2019-12-20 07.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-20 07.30	0.8
3118	2019-12-20 07.40	0.8
3118	2019-12-20 07.50	0.8
3118	2019-12-20 08.00	0.8
3118	2019-12-20 08.10	0.8
3118	2019-12-20 08.20	0.8
3118	2019-12-20 08.30	0.8
3118	2019-12-20 08.40	0.8
3118	2019-12-20 08.50	0.9
3118	2019-12-20 09.00	0.8
3118	2019-12-20 09.10	0.8
3118	2019-12-20 09.20	0.8
3118	2019-12-20 09.30	1.0
3118	2019-12-20 09.40	2.2
3118	2019-12-20 09.50	4.4
3118	2019-12-20 10.00	4.0
3118	2019-12-20 10.10	4.0
3118	2019-12-20 10.20	4.6
3118	2019-12-20 10.30	5.9
3118	2019-12-20 10.40	7.2
3118	2019-12-20 10.50	8.8
3118	2019-12-20 11.00	12.4
3118	2019-12-20 11.10	16.7
3118	2019-12-20 11.20	18.8
3118	2019-12-20 11.30	19.4
3118	2019-12-20 11.40	19.6
3118	2019-12-20 11.50	19.3
3118	2019-12-20 12.00	19.0
3118	2019-12-20 12.10	18.3
3118	2019-12-20 12.20	18.0
3118	2019-12-20 12.30	17.3
3118	2019-12-20 12.40	16.2
3118	2019-12-20 12.50	14.6
3118	2019-12-20 13.00	12.8
3118	2019-12-20 13.10	10.9
3118	2019-12-20 13.20	8.5
3118	2019-12-20 13.30	6.3
3118	2019-12-20 13.40	4.3
3118	2019-12-20 13.50	2.4
3118	2019-12-20 14.00	1.1
3118	2019-12-20 14.10	-0.1
3118	2019-12-20 14.20	-1.0
3118	2019-12-20 14.30	-2.2
3118	2019-12-20 14.40	-1.3
3118	2019-12-20 14.50	0.9
3118	2019-12-20 15.00	0.9
3118	2019-12-20 15.10	0.9
3118	2019-12-20 15.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-20 15.30	2.5
3118	2019-12-20 15.40	7.2
3118	2019-12-20 15.50	13.5
3118	2019-12-20 16.00	19.5
3118	2019-12-20 16.10	22.2
3118	2019-12-20 16.20	23.5
3118	2019-12-20 16.30	24.8
3118	2019-12-20 16.40	26.9
3118	2019-12-20 16.50	31.0
3118	2019-12-20 17.00	36.0
3118	2019-12-20 17.10	39.8
3118	2019-12-20 17.20	42.5
3118	2019-12-20 17.30	45.0
3118	2019-12-20 17.40	47.7
3118	2019-12-20 17.50	51.0
3118	2019-12-20 18.00	53.9
3118	2019-12-20 18.10	54.4
3118	2019-12-20 18.20	53.7
3118	2019-12-20 18.30	52.2
3118	2019-12-20 18.40	49.8
3118	2019-12-20 18.50	46.6
3118	2019-12-20 19.00	48.6
3118	2019-12-20 19.10	56.0
3118	2019-12-20 19.20	60.5
3118	2019-12-20 19.30	63.1
3118	2019-12-20 19.40	66.1
3118	2019-12-20 19.50	69.3
3118	2019-12-20 20.00	72.8
3118	2019-12-20 20.10	75.5
3118	2019-12-20 20.20	77.2
3118	2019-12-20 20.30	77.7
3118	2019-12-20 20.40	77.9
3118	2019-12-20 20.50	79.1
3118	2019-12-20 21.00	81.6
3118	2019-12-20 21.10	86.7
3118	2019-12-20 21.20	94.9
3118	2019-12-20 21.30	97.8
3118	2019-12-20 21.40	97.9
3118	2019-12-20 21.50	96.0
3118	2019-12-20 22.00	92.6
3118	2019-12-20 22.10	88.8
3118	2019-12-20 22.20	86.3
3118	2019-12-20 22.30	83.8
3118	2019-12-20 22.40	81.6
3118	2019-12-20 22.50	80.3
3118	2019-12-20 23.00	79.0
3118	2019-12-20 23.10	78.1
3118	2019-12-20 23.20	77.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-20 23.30	76.5
3118	2019-12-20 23.40	76.0
3118	2019-12-20 23.50	75.1
3118	2019-12-21 00.00	75.1
3118	2019-12-21 00.10	74.7
3118	2019-12-21 00.20	73.2
3118	2019-12-21 00.30	70.8
3118	2019-12-21 00.40	68.4
3118	2019-12-21 00.50	66.1
3118	2019-12-21 01.00	63.5
3118	2019-12-21 01.10	61.1
3118	2019-12-21 01.20	58.4
3118	2019-12-21 01.30	56.0
3118	2019-12-21 01.40	53.3
3118	2019-12-21 01.50	50.8
3118	2019-12-21 02.00	48.5
3118	2019-12-21 02.10	46.2
3118	2019-12-21 02.20	44.2
3118	2019-12-21 02.30	42.3
3118	2019-12-21 02.40	40.5
3118	2019-12-21 02.50	38.6
3118	2019-12-21 03.00	36.5
3118	2019-12-21 03.10	34.7
3118	2019-12-21 03.20	32.9
3118	2019-12-21 03.30	31.3
3118	2019-12-21 03.40	29.6
3118	2019-12-21 03.50	28.1
3118	2019-12-21 04.00	26.7
3118	2019-12-21 04.10	25.3
3118	2019-12-21 04.20	23.8
3118	2019-12-21 04.30	22.3
3118	2019-12-21 04.40	20.7
3118	2019-12-21 04.50	19.3
3118	2019-12-21 05.00	17.8
3118	2019-12-21 05.10	16.0
3118	2019-12-21 05.20	14.3
3118	2019-12-21 05.30	12.7
3118	2019-12-21 05.40	11.2
3118	2019-12-21 05.50	10.1
3118	2019-12-21 06.00	9.2
3118	2019-12-21 06.10	8.3
3118	2019-12-21 06.20	7.2
3118	2019-12-21 06.30	8.1
3118	2019-12-21 06.40	14.9
3118	2019-12-21 06.50	21.9
3118	2019-12-21 07.00	30.9
3118	2019-12-21 07.10	33.9
3118	2019-12-21 07.20	35.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-21 07.30	37.7
3118	2019-12-21 07.40	40.3
3118	2019-12-21 07.50	43.4
3118	2019-12-21 08.00	46.0
3118	2019-12-21 08.10	47.4
3118	2019-12-21 08.20	47.9
3118	2019-12-21 08.30	48.0
3118	2019-12-21 08.40	47.3
3118	2019-12-21 08.50	45.9
3118	2019-12-21 09.00	44.3
3118	2019-12-21 09.10	42.4
3118	2019-12-21 09.20	41.2
3118	2019-12-21 09.30	41.5
3118	2019-12-21 09.40	42.3
3118	2019-12-21 09.50	44.6
3118	2019-12-21 10.00	47.6
3118	2019-12-21 10.10	55.5
3118	2019-12-21 10.20	62.0
3118	2019-12-21 10.30	65.3
3118	2019-12-21 10.40	67.7
3118	2019-12-21 10.50	69.8
3118	2019-12-21 11.00	70.6
3118	2019-12-21 11.10	70.7
3118	2019-12-21 11.20	70.2
3118	2019-12-21 11.30	68.4
3118	2019-12-21 11.40	66.1
3118	2019-12-21 11.50	64.0
3118	2019-12-21 12.00	62.2
3118	2019-12-21 12.10	60.1
3118	2019-12-21 12.20	57.9
3118	2019-12-21 12.30	56.5
3118	2019-12-21 12.40	55.5
3118	2019-12-21 12.50	54.9
3118	2019-12-21 13.00	53.6
3118	2019-12-21 13.10	51.7
3118	2019-12-21 13.20	49.5
3118	2019-12-21 13.30	46.9
3118	2019-12-21 13.40	44.1
3118	2019-12-21 13.50	41.7
3118	2019-12-21 14.00	39.6
3118	2019-12-21 14.10	37.4
3118	2019-12-21 14.20	35.3
3118	2019-12-21 14.30	33.4
3118	2019-12-21 14.40	31.6
3118	2019-12-21 14.50	29.2
3118	2019-12-21 15.00	27.5
3118	2019-12-21 15.10	25.7
3118	2019-12-21 15.20	24.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-21 15.30	22.8
3118	2019-12-21 15.40	21.3
3118	2019-12-21 15.50	19.7
3118	2019-12-21 16.00	18.1
3118	2019-12-21 16.10	16.5
3118	2019-12-21 16.20	15.0
3118	2019-12-21 16.30	13.5
3118	2019-12-21 16.40	12.1
3118	2019-12-21 16.50	10.7
3118	2019-12-21 17.00	9.5
3118	2019-12-21 17.10	8.2
3118	2019-12-21 17.20	7.1
3118	2019-12-21 17.30	6.0
3118	2019-12-21 17.40	5.1
3118	2019-12-21 17.50	4.2
3118	2019-12-21 18.00	3.3
3118	2019-12-21 18.10	2.5
3118	2019-12-21 18.20	1.9
3118	2019-12-21 18.30	1.2
3118	2019-12-21 18.40	0.7
3118	2019-12-21 18.50	0.1
3118	2019-12-21 19.00	-0.3
3118	2019-12-21 19.10	-0.7
3118	2019-12-21 19.20	-1.2
3118	2019-12-21 19.30	-1.6
3118	2019-12-21 19.40	-1.9
3118	2019-12-21 19.50	-2.2
3118	2019-12-21 20.00	-2.6
3118	2019-12-21 20.10	-2.9
3118	2019-12-21 20.20	-3.2
3118	2019-12-21 20.30	-3.4
3118	2019-12-21 20.40	-3.5
3118	2019-12-21 20.50	-3.6
3118	2019-12-21 21.00	-3.9
3118	2019-12-21 21.10	0.8
3118	2019-12-21 21.20	0.8
3118	2019-12-21 21.30	0.7
3118	2019-12-21 21.40	0.8
3118	2019-12-21 21.50	0.8
3118	2019-12-21 22.00	0.8
3118	2019-12-21 22.10	0.8
3118	2019-12-21 22.20	0.8
3118	2019-12-21 22.30	0.8
3118	2019-12-21 22.40	0.8
3118	2019-12-21 22.50	0.8
3118	2019-12-21 23.00	0.8
3118	2019-12-21 23.10	0.8
3118	2019-12-21 23.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-21 23.30	0.8
3118	2019-12-21 23.40	0.8
3118	2019-12-21 23.50	0.8
3118	2019-12-22 00.00	0.7
3118	2019-12-22 00.10	0.7
3118	2019-12-22 00.20	0.8
3118	2019-12-22 00.30	0.7
3118	2019-12-22 00.40	0.7
3118	2019-12-22 00.50	0.7
3118	2019-12-22 01.00	0.7
3118	2019-12-22 01.10	0.7
3118	2019-12-22 01.20	0.8
3118	2019-12-22 01.30	0.8
3118	2019-12-22 01.40	0.8
3118	2019-12-22 01.50	0.8
3118	2019-12-22 02.00	0.7
3118	2019-12-22 02.10	0.8
3118	2019-12-22 02.20	0.8
3118	2019-12-22 02.30	0.8
3118	2019-12-22 02.40	0.8
3118	2019-12-22 02.50	0.7
3118	2019-12-22 03.00	0.8
3118	2019-12-22 03.10	0.8
3118	2019-12-22 03.20	0.8
3118	2019-12-22 03.30	0.9
3118	2019-12-22 03.40	1.5
3118	2019-12-22 03.50	11.5
3118	2019-12-22 04.00	20.4
3118	2019-12-22 04.10	41.0
3118	2019-12-22 04.20	55.5
3118	2019-12-22 04.30	62.8
3118	2019-12-22 04.40	70.5
3118	2019-12-22 04.50	74.9
3118	2019-12-22 05.00	75.2
3118	2019-12-22 05.10	72.6
3118	2019-12-22 05.20	67.8
3118	2019-12-22 05.30	62.2
3118	2019-12-22 05.40	55.2
3118	2019-12-22 05.50	48.2
3118	2019-12-22 06.00	42.4
3118	2019-12-22 06.10	36.8
3118	2019-12-22 06.20	31.6
3118	2019-12-22 06.30	27.3
3118	2019-12-22 06.40	23.7
3118	2019-12-22 06.50	20.3
3118	2019-12-22 07.00	17.2
3118	2019-12-22 07.10	14.7
3118	2019-12-22 07.20	12.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-22 07.30	11.0
3118	2019-12-22 07.40	9.5
3118	2019-12-22 07.50	7.6
3118	2019-12-22 08.00	6.1
3118	2019-12-22 08.10	4.8
3118	2019-12-22 08.20	3.7
3118	2019-12-22 08.30	2.7
3118	2019-12-22 08.40	2.0
3118	2019-12-22 08.50	2.6
3118	2019-12-22 09.00	5.2
3118	2019-12-22 09.10	5.3
3118	2019-12-22 09.20	4.8
3118	2019-12-22 09.30	3.9
3118	2019-12-22 09.40	3.2
3118	2019-12-22 09.50	2.6
3118	2019-12-22 10.00	2.0
3118	2019-12-22 10.10	1.5
3118	2019-12-22 10.20	0.9
3118	2019-12-22 10.30	0.5
3118	2019-12-22 10.40	0.1
3118	2019-12-22 10.50	-0.3
3118	2019-12-22 11.00	-0.5
3118	2019-12-22 11.10	-0.9
3118	2019-12-22 11.20	-1.1
3118	2019-12-22 11.30	-1.3
3118	2019-12-22 11.40	-1.7
3118	2019-12-22 11.50	-1.8
3118	2019-12-22 12.00	-2.1
3118	2019-12-22 12.10	-2.4
3118	2019-12-22 12.20	-2.5
3118	2019-12-22 12.30	-2.7
3118	2019-12-22 12.40	-2.8
3118	2019-12-22 12.50	-2.9
3118	2019-12-22 13.00	-3.0
3118	2019-12-22 13.10	-3.2
3118	2019-12-22 13.20	-3.3
3118	2019-12-22 13.30	-3.4
3118	2019-12-22 13.40	-3.6
3118	2019-12-22 13.50	-3.6
3118	2019-12-22 14.00	-3.6
3118	2019-12-22 14.10	-3.8
3118	2019-12-22 14.20	-3.9
3118	2019-12-22 14.30	-4.1
3118	2019-12-22 14.40	-4.0
3118	2019-12-22 14.50	0.1
3118	2019-12-22 15.00	0.8
3118	2019-12-22 15.10	0.8
3118	2019-12-22 15.20	0.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-22 15.30	0.9
3118	2019-12-22 15.40	0.9
3118	2019-12-22 15.50	0.8
3118	2019-12-22 16.00	0.8
3118	2019-12-22 16.10	0.8
3118	2019-12-22 16.20	0.8
3118	2019-12-22 16.30	0.8
3118	2019-12-22 16.40	0.8
3118	2019-12-22 16.50	0.8
3118	2019-12-22 17.00	0.8
3118	2019-12-22 17.10	0.8
3118	2019-12-22 17.20	0.7
3118	2019-12-22 17.30	0.8
3118	2019-12-22 17.40	0.8
3118	2019-12-22 17.50	0.8
3118	2019-12-22 18.00	0.8
3118	2019-12-22 18.10	0.8
3118	2019-12-22 18.20	0.7
3118	2019-12-22 18.30	0.8
3118	2019-12-22 18.40	0.7
3118	2019-12-22 18.50	0.7
3118	2019-12-22 19.00	0.7
3118	2019-12-22 19.10	0.7
3118	2019-12-22 19.20	0.7
3118	2019-12-22 19.30	0.8
3118	2019-12-22 19.40	0.8
3118	2019-12-22 19.50	0.8
3118	2019-12-22 20.00	0.8
3118	2019-12-22 20.10	0.8
3118	2019-12-22 20.20	0.8
3118	2019-12-22 20.30	0.8
3118	2019-12-22 20.40	0.8
3118	2019-12-22 20.50	0.8
3118	2019-12-22 21.00	0.8
3118	2019-12-22 21.10	0.7
3118	2019-12-22 21.20	0.8
3118	2019-12-22 21.30	0.8
3118	2019-12-22 21.40	0.8
3118	2019-12-22 21.50	0.8
3118	2019-12-22 22.00	0.8
3118	2019-12-22 22.10	0.7
3118	2019-12-22 22.20	0.7
3118	2019-12-22 22.30	0.7
3118	2019-12-22 22.40	0.7
3118	2019-12-22 22.50	0.7
3118	2019-12-22 23.00	0.7
3118	2019-12-22 23.10	0.7
3118	2019-12-22 23.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-22 23.30	0.7
3118	2019-12-22 23.40	0.7
3118	2019-12-22 23.50	0.7
3118	2019-12-23 00.00	0.7
3118	2019-12-23 00.10	0.7
3118	2019-12-23 00.20	0.8
3118	2019-12-23 00.30	0.7
3118	2019-12-23 00.40	0.7
3118	2019-12-23 00.50	0.7
3118	2019-12-23 01.00	0.7
3118	2019-12-23 01.10	0.7
3118	2019-12-23 01.20	0.7
3118	2019-12-23 01.30	0.7
3118	2019-12-23 01.40	0.7
3118	2019-12-23 01.50	0.6
3118	2019-12-23 02.00	0.7
3118	2019-12-23 02.10	0.7
3118	2019-12-23 02.20	0.7
3118	2019-12-23 02.30	0.7
3118	2019-12-23 02.40	0.6
3118	2019-12-23 02.50	0.7
3118	2019-12-23 03.00	0.7
3118	2019-12-23 03.10	0.7
3118	2019-12-23 03.20	0.7
3118	2019-12-23 03.30	0.7
3118	2019-12-23 03.40	0.7
3118	2019-12-23 03.50	0.8
3118	2019-12-23 04.00	0.7
3118	2019-12-23 04.10	0.7
3118	2019-12-23 04.20	0.7
3118	2019-12-23 04.30	0.8
3118	2019-12-23 04.40	0.8
3118	2019-12-23 04.50	0.7
3118	2019-12-23 05.00	0.7
3118	2019-12-23 05.10	0.7
3118	2019-12-23 05.20	0.7
3118	2019-12-23 05.30	0.7
3118	2019-12-23 05.40	0.7
3118	2019-12-23 05.50	0.7
3118	2019-12-23 06.00	0.7
3118	2019-12-23 06.10	0.7
3118	2019-12-23 06.20	0.7
3118	2019-12-23 06.30	0.7
3118	2019-12-23 06.40	0.7
3118	2019-12-23 06.50	0.7
3118	2019-12-23 07.00	0.7
3118	2019-12-23 07.10	0.7
3118	2019-12-23 07.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-23 07.30	0.7
3118	2019-12-23 07.40	0.7
3118	2019-12-23 07.50	0.7
3118	2019-12-23 08.00	0.7
3118	2019-12-23 08.10	0.7
3118	2019-12-23 08.20	0.7
3118	2019-12-23 08.30	0.7
3118	2019-12-23 08.40	0.7
3118	2019-12-23 08.50	0.7
3118	2019-12-23 09.00	0.7
3118	2019-12-23 09.10	0.7
3118	2019-12-23 09.20	0.7
3118	2019-12-23 09.30	0.7
3118	2019-12-23 09.40	0.6
3118	2019-12-23 09.50	0.7
3118	2019-12-23 10.00	0.7
3118	2019-12-23 10.10	0.7
3118	2019-12-23 10.20	0.7
3118	2019-12-23 10.30	0.7
3118	2019-12-23 10.40	0.7
3118	2019-12-23 10.50	0.7
3118	2019-12-23 11.00	0.7
3118	2019-12-23 11.10	0.7
3118	2019-12-23 11.20	0.7
3118	2019-12-23 11.30	0.7
3118	2019-12-23 11.40	0.6
3118	2019-12-23 11.50	0.6
3118	2019-12-23 12.00	0.7
3118	2019-12-23 12.10	0.7
3118	2019-12-23 12.20	0.7
3118	2019-12-23 12.30	0.7
3118	2019-12-23 12.40	0.7
3118	2019-12-23 12.50	0.7
3118	2019-12-23 13.00	0.7
3118	2019-12-23 13.10	0.7
3118	2019-12-23 13.20	0.7
3118	2019-12-23 13.30	0.7
3118	2019-12-23 13.40	0.7
3118	2019-12-23 13.50	0.7
3118	2019-12-23 14.00	0.8
3118	2019-12-23 14.10	0.7
3118	2019-12-23 14.20	0.7
3118	2019-12-23 14.30	0.8
3118	2019-12-23 14.40	0.8
3118	2019-12-23 14.50	0.8
3118	2019-12-23 15.00	0.8
3118	2019-12-23 15.10	0.8
3118	2019-12-23 15.20	0.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-23 15.30	0.7
3118	2019-12-23 15.40	0.7
3118	2019-12-23 15.50	0.8
3118	2019-12-23 16.00	0.8
3118	2019-12-23 16.10	0.7
3118	2019-12-23 16.20	0.8
3118	2019-12-23 16.30	0.8
3118	2019-12-23 16.40	0.8
3118	2019-12-23 16.50	0.7
3118	2019-12-23 17.00	0.7
3118	2019-12-23 17.10	0.8
3118	2019-12-23 17.20	0.7
3118	2019-12-23 17.30	0.8
3118	2019-12-23 17.40	0.8
3118	2019-12-23 17.50	0.8
3118	2019-12-23 18.00	0.8
3118	2019-12-23 18.10	0.8
3118	2019-12-23 18.20	0.8
3118	2019-12-23 18.30	0.8
3118	2019-12-23 18.40	0.7
3118	2019-12-23 18.50	0.8
3118	2019-12-23 19.00	0.8
3118	2019-12-23 19.10	0.8
3118	2019-12-23 19.20	0.8
3118	2019-12-23 19.30	0.8
3118	2019-12-23 19.40	0.8
3118	2019-12-23 19.50	0.8
3118	2019-12-23 20.00	0.7
3118	2019-12-23 20.10	0.8
3118	2019-12-23 20.20	0.7
3118	2019-12-23 20.30	0.7
3118	2019-12-23 20.40	0.8
3118	2019-12-23 20.50	0.7
3118	2019-12-23 21.00	0.7
3118	2019-12-23 21.10	0.7
3118	2019-12-23 21.20	0.7
3118	2019-12-23 21.30	0.7
3118	2019-12-23 21.40	0.7
3118	2019-12-23 21.50	0.7
3118	2019-12-23 22.00	0.7
3118	2019-12-23 22.10	0.7
3118	2019-12-23 22.20	0.7
3118	2019-12-23 22.30	0.7
3118	2019-12-23 22.40	0.7
3118	2019-12-23 22.50	0.7
3118	2019-12-23 23.00	0.7
3118	2019-12-23 23.10	0.7
3118	2019-12-23 23.20	0.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-23 23.30	0.7
3118	2019-12-23 23.40	0.7
3118	2019-12-23 23.50	0.7
3118	2019-12-24 00.00	0.7
3118	2019-12-24 00.10	0.7
3118	2019-12-24 00.20	0.7
3118	2019-12-24 00.30	0.7
3118	2019-12-24 00.40	0.7
3118	2019-12-24 00.50	0.7
3118	2019-12-24 01.00	0.7
3118	2019-12-24 01.10	0.7
3118	2019-12-24 01.20	0.7
3118	2019-12-24 01.30	0.7
3118	2019-12-24 01.40	0.7
3118	2019-12-24 01.50	0.7
3118	2019-12-24 02.00	0.7
3118	2019-12-24 02.10	0.7
3118	2019-12-24 02.20	0.7
3118	2019-12-24 02.30	0.6
3118	2019-12-24 02.40	0.7
3118	2019-12-24 02.50	0.7
3118	2019-12-24 03.00	0.7
3118	2019-12-24 03.10	0.6
3118	2019-12-24 03.20	0.7
3118	2019-12-24 03.30	0.7
3118	2019-12-24 03.40	0.7
3118	2019-12-24 03.50	0.7
3118	2019-12-24 04.00	0.7
3118	2019-12-24 04.10	0.7
3118	2019-12-24 04.20	0.7
3118	2019-12-24 04.30	0.7
3118	2019-12-24 04.40	0.6
3118	2019-12-24 04.50	0.7
3118	2019-12-24 05.00	0.7
3118	2019-12-24 05.10	0.7
3118	2019-12-24 05.20	0.6
3118	2019-12-24 05.30	0.6
3118	2019-12-24 05.40	0.6
3118	2019-12-24 05.50	0.7
3118	2019-12-24 06.00	0.7
3118	2019-12-24 06.10	0.7
3118	2019-12-24 06.20	0.6
3118	2019-12-24 06.30	0.7
3118	2019-12-24 06.40	0.6
3118	2019-12-24 06.50	0.6
3118	2019-12-24 07.00	0.6
3118	2019-12-24 07.10	0.7
3118	2019-12-24 07.20	0.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-24 07.30	0.7
3118	2019-12-24 07.40	0.7
3118	2019-12-24 07.50	0.7
3118	2019-12-24 08.00	0.6
3118	2019-12-24 08.10	0.7
3118	2019-12-24 08.20	0.6
3118	2019-12-24 08.30	0.6
3118	2019-12-24 08.40	0.6
3118	2019-12-24 08.50	0.6
3118	2019-12-24 09.00	0.6
3118	2019-12-24 09.10	0.6
3118	2019-12-24 09.20	0.6
3118	2019-12-24 09.30	0.6
3118	2019-12-24 09.40	0.6
3118	2019-12-24 09.50	0.6
3118	2019-12-24 10.00	0.6
3118	2019-12-24 10.10	0.6
3118	2019-12-24 10.20	0.6
3118	2019-12-24 10.30	0.6
3118	2019-12-24 10.40	0.6
3118	2019-12-24 10.50	0.6
3118	2019-12-24 11.00	22.6
3118	2019-12-24 11.10	28.6
3118	2019-12-24 11.20	29.2
3118	2019-12-24 11.30	31.5
3118	2019-12-24 11.40	31.9
3118	2019-12-24 11.50	31.8
3118	2019-12-24 12.00	31.8
3118	2019-12-24 12.10	31.9
3118	2019-12-24 12.20	31.8
3118	2019-12-24 12.30	31.9
3118	2019-12-24 12.40	32.0
3118	2019-12-24 12.50	32.2
3118	2019-12-24 13.00	32.3
3118	2019-12-24 13.10	32.4
3118	2019-12-24 13.20	32.5
3118	2019-12-24 13.30	32.5
3118	2019-12-24 13.40	32.4
3118	2019-12-24 13.50	32.4
3118	2019-12-24 14.00	32.4
3118	2019-12-24 14.10	32.5
3118	2019-12-24 14.20	32.5
3118	2019-12-24 14.30	32.4
3118	2019-12-24 14.40	32.5
3118	2019-12-24 14.50	32.5
3118	2019-12-24 15.00	32.7
3118	2019-12-24 15.10	32.8
3118	2019-12-24 15.20	32.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-24 15.30	32.7
3118	2019-12-24 15.40	32.5
3118	2019-12-24 15.50	32.3
3118	2019-12-24 16.00	32.4
3118	2019-12-24 16.10	32.4
3118	2019-12-24 16.20	32.6
3118	2019-12-24 16.30	32.6
3118	2019-12-24 16.40	32.8
3118	2019-12-24 16.50	32.8
3118	2019-12-24 17.00	32.8
3118	2019-12-24 17.10	32.7
3118	2019-12-24 17.20	32.4
3118	2019-12-24 17.30	32.3
3118	2019-12-24 17.40	32.1
3118	2019-12-24 17.50	31.9
3118	2019-12-24 18.00	31.8
3118	2019-12-24 18.10	31.5
3118	2019-12-24 18.20	31.5
3118	2019-12-24 18.30	31.4
3118	2019-12-24 18.40	31.4
3118	2019-12-24 18.50	31.5
3118	2019-12-24 19.00	31.6
3118	2019-12-24 19.10	31.8
3118	2019-12-24 19.20	32.0
3118	2019-12-24 19.30	32.0
3118	2019-12-24 19.40	31.9
3118	2019-12-24 19.50	31.8
3118	2019-12-24 20.00	31.8
3118	2019-12-24 20.10	31.5
3118	2019-12-24 20.20	31.4
3118	2019-12-24 20.30	31.3
3118	2019-12-24 20.40	31.2
3118	2019-12-24 20.50	31.2
3118	2019-12-24 21.00	31.1
3118	2019-12-24 21.10	31.1
3118	2019-12-24 21.20	31.1
3118	2019-12-24 21.30	31.0
3118	2019-12-24 21.40	30.9
3118	2019-12-24 21.50	31.0
3118	2019-12-24 22.00	30.9
3118	2019-12-24 22.10	30.8
3118	2019-12-24 22.20	30.8
3118	2019-12-24 22.30	30.7
3118	2019-12-24 22.40	30.7
3118	2019-12-24 22.50	30.5
3118	2019-12-24 23.00	30.6
3118	2019-12-24 23.10	30.5
3118	2019-12-24 23.20	30.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-24 23.30	30.8
3118	2019-12-24 23.40	30.7
3118	2019-12-24 23.50	30.6
3118	2019-12-25 00.00	30.5
3118	2019-12-25 00.10	30.4
3118	2019-12-25 00.20	30.4
3118	2019-12-25 00.30	30.4
3118	2019-12-25 00.40	30.3
3118	2019-12-25 00.50	30.3
3118	2019-12-25 01.00	30.1
3118	2019-12-25 01.10	30.0
3118	2019-12-25 01.20	29.9
3118	2019-12-25 01.30	30.0
3118	2019-12-25 01.40	29.9
3118	2019-12-25 01.50	29.8
3118	2019-12-25 02.00	29.7
3118	2019-12-25 02.10	29.7
3118	2019-12-25 02.20	29.6
3118	2019-12-25 02.30	29.5
3118	2019-12-25 02.40	29.3
3118	2019-12-25 02.50	29.2
3118	2019-12-25 03.00	29.0
3118	2019-12-25 03.10	28.9
3118	2019-12-25 03.20	28.8
3118	2019-12-25 03.30	28.8
3118	2019-12-25 03.40	28.9
3118	2019-12-25 03.50	28.9
3118	2019-12-25 04.00	28.7
3118	2019-12-25 04.10	28.5
3118	2019-12-25 04.20	28.4
3118	2019-12-25 04.30	28.3
3118	2019-12-25 04.40	28.4
3118	2019-12-25 04.50	28.4
3118	2019-12-25 05.00	28.3
3118	2019-12-25 05.10	28.1
3118	2019-12-25 05.20	27.9
3118	2019-12-25 05.30	27.8
3118	2019-12-25 05.40	27.7
3118	2019-12-25 05.50	27.7
3118	2019-12-25 06.00	27.6
3118	2019-12-25 06.10	27.7
3118	2019-12-25 06.20	27.9
3118	2019-12-25 06.30	27.9
3118	2019-12-25 06.40	27.8
3118	2019-12-25 06.50	27.9
3118	2019-12-25 07.00	27.8
3118	2019-12-25 07.10	27.7
3118	2019-12-25 07.20	27.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-25 07.30	27.4
3118	2019-12-25 07.40	27.1
3118	2019-12-25 07.50	27.1
3118	2019-12-25 08.00	27.0
3118	2019-12-25 08.10	27.0
3118	2019-12-25 08.20	26.8
3118	2019-12-25 08.30	26.7
3118	2019-12-25 08.40	26.6
3118	2019-12-25 08.50	26.6
3118	2019-12-25 09.00	26.3
3118	2019-12-25 09.10	26.3
3118	2019-12-25 09.20	26.2
3118	2019-12-25 09.30	26.0
3118	2019-12-25 09.40	25.9
3118	2019-12-25 09.50	26.0
3118	2019-12-25 10.00	25.8
3118	2019-12-25 10.10	25.9
3118	2019-12-25 10.20	25.9
3118	2019-12-25 10.30	25.8
3118	2019-12-25 10.40	25.7
3118	2019-12-25 10.50	25.8
3118	2019-12-25 11.00	25.8
3118	2019-12-25 11.10	25.7
3118	2019-12-25 11.20	25.8
3118	2019-12-25 11.30	25.7
3118	2019-12-25 11.40	25.7
3118	2019-12-25 11.50	25.5
3118	2019-12-25 12.00	25.4
3118	2019-12-25 12.10	25.2
3118	2019-12-25 12.20	25.1
3118	2019-12-25 12.30	25.1
3118	2019-12-25 12.40	25.1
3118	2019-12-25 12.50	25.1
3118	2019-12-25 13.00	25.0
3118	2019-12-25 13.10	25.2
3118	2019-12-25 13.20	25.3
3118	2019-12-25 13.30	25.6
3118	2019-12-25 13.40	25.6
3118	2019-12-25 13.50	25.5
3118	2019-12-25 14.00	25.5
3118	2019-12-25 14.10	25.5
3118	2019-12-25 14.20	25.4
3118	2019-12-25 14.30	25.6
3118	2019-12-25 14.40	25.5
3118	2019-12-25 14.50	25.7
3118	2019-12-25 15.00	25.8
3118	2019-12-25 15.10	25.9
3118	2019-12-25 15.20	26.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-25 15.30	26.3
3118	2019-12-25 15.40	26.4
3118	2019-12-25 15.50	26.4
3118	2019-12-25 16.00	26.2
3118	2019-12-25 16.10	26.3
3118	2019-12-25 16.20	26.3
3118	2019-12-25 16.30	26.3
3118	2019-12-25 16.40	26.4
3118	2019-12-25 16.50	26.6
3118	2019-12-25 17.00	26.5
3118	2019-12-25 17.10	26.6
3118	2019-12-25 17.20	26.6
3118	2019-12-25 17.30	26.7
3118	2019-12-25 17.40	26.6
3118	2019-12-25 17.50	26.4
3118	2019-12-25 18.00	26.3
3118	2019-12-25 18.10	26.1
3118	2019-12-25 18.20	26.0
3118	2019-12-25 18.30	25.8
3118	2019-12-25 18.40	25.6
3118	2019-12-25 18.50	25.6
3118	2019-12-25 19.00	25.5
3118	2019-12-25 19.10	25.5
3118	2019-12-25 19.20	25.4
3118	2019-12-25 19.30	25.4
3118	2019-12-25 19.40	25.2
3118	2019-12-25 19.50	25.1
3118	2019-12-25 20.00	25.0
3118	2019-12-25 20.10	25.0
3118	2019-12-25 20.20	24.9
3118	2019-12-25 20.30	25.0
3118	2019-12-25 20.40	24.9
3118	2019-12-25 20.50	25.0
3118	2019-12-25 21.00	24.8
3118	2019-12-25 21.10	24.9
3118	2019-12-25 21.20	24.8
3118	2019-12-25 21.30	25.0
3118	2019-12-25 21.40	24.9
3118	2019-12-25 21.50	24.7
3118	2019-12-25 22.00	24.5
3118	2019-12-25 22.10	24.4
3118	2019-12-25 22.20	24.3
3118	2019-12-25 22.30	24.3
3118	2019-12-25 22.40	24.1
3118	2019-12-25 22.50	24.1
3118	2019-12-25 23.00	23.9
3118	2019-12-25 23.10	23.9
3118	2019-12-25 23.20	24.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-25 23.30	24.1
3118	2019-12-25 23.40	24.1
3118	2019-12-25 23.50	24.0
3118	2019-12-26 00.00	23.9
3118	2019-12-26 00.10	23.9
3118	2019-12-26 00.20	24.0
3118	2019-12-26 00.30	24.0
3118	2019-12-26 00.40	24.1
3118	2019-12-26 00.50	24.1
3118	2019-12-26 01.00	24.1
3118	2019-12-26 01.10	23.9
3118	2019-12-26 01.20	23.8
3118	2019-12-26 01.30	23.7
3118	2019-12-26 01.40	23.6
3118	2019-12-26 01.50	23.6
3118	2019-12-26 02.00	23.7
3118	2019-12-26 02.10	23.6
3118	2019-12-26 02.20	23.7
3118	2019-12-26 02.30	23.7
3118	2019-12-26 02.40	23.9
3118	2019-12-26 02.50	24.0
3118	2019-12-26 03.00	24.0
3118	2019-12-26 03.10	24.0
3118	2019-12-26 03.20	23.8
3118	2019-12-26 03.30	23.7
3118	2019-12-26 03.40	23.7
3118	2019-12-26 03.50	23.7
3118	2019-12-26 04.00	23.7
3118	2019-12-26 04.10	23.7
3118	2019-12-26 04.20	23.9
3118	2019-12-26 04.30	23.8
3118	2019-12-26 04.40	23.7
3118	2019-12-26 04.50	23.8
3118	2019-12-26 05.00	23.7
3118	2019-12-26 05.10	23.7
3118	2019-12-26 05.20	23.6
3118	2019-12-26 05.30	23.3
3118	2019-12-26 05.40	23.2
3118	2019-12-26 05.50	22.9
3118	2019-12-26 06.00	23.1
3118	2019-12-26 06.10	23.1
3118	2019-12-26 06.20	23.2
3118	2019-12-26 06.30	23.3
3118	2019-12-26 06.40	23.2
3118	2019-12-26 06.50	23.3
3118	2019-12-26 07.00	23.2
3118	2019-12-26 07.10	23.1
3118	2019-12-26 07.20	22.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-26 07.30	22.8
3118	2019-12-26 07.40	22.6
3118	2019-12-26 07.50	22.5
3118	2019-12-26 08.00	22.4
3118	2019-12-26 08.10	22.3
3118	2019-12-26 08.20	22.2
3118	2019-12-26 08.30	22.3
3118	2019-12-26 08.40	22.4
3118	2019-12-26 08.50	22.5
3118	2019-12-26 09.00	22.5
3118	2019-12-26 09.10	22.4
3118	2019-12-26 09.20	22.3
3118	2019-12-26 09.30	22.2
3118	2019-12-26 09.40	22.0
3118	2019-12-26 09.50	21.8
3118	2019-12-26 10.00	21.8
3118	2019-12-26 10.10	21.8
3118	2019-12-26 10.20	21.6
3118	2019-12-26 10.30	21.5
3118	2019-12-26 10.40	21.6
3118	2019-12-26 10.50	21.5
3118	2019-12-26 11.00	21.5
3118	2019-12-26 11.10	21.7
3118	2019-12-26 11.20	21.8
3118	2019-12-26 11.30	21.8
3118	2019-12-26 11.40	21.8
3118	2019-12-26 11.50	21.5
3118	2019-12-26 12.00	21.3
3118	2019-12-26 12.10	21.2
3118	2019-12-26 12.20	21.1
3118	2019-12-26 12.30	21.0
3118	2019-12-26 12.40	21.1
3118	2019-12-26 12.50	21.2
3118	2019-12-26 13.00	21.2
3118	2019-12-26 13.10	21.1
3118	2019-12-26 13.20	20.9
3118	2019-12-26 13.30	21.1
3118	2019-12-26 13.40	21.3
3118	2019-12-26 13.50	21.5
3118	2019-12-26 14.00	21.5
3118	2019-12-26 14.10	21.6
3118	2019-12-26 14.20	21.4
3118	2019-12-26 14.30	21.2
3118	2019-12-26 14.40	21.2
3118	2019-12-26 14.50	21.2
3118	2019-12-26 15.00	21.2
3118	2019-12-26 15.10	21.4
3118	2019-12-26 15.20	21.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-26 15.30	21.7
3118	2019-12-26 15.40	21.8
3118	2019-12-26 15.50	21.8
3118	2019-12-26 16.00	21.9
3118	2019-12-26 16.10	22.0
3118	2019-12-26 16.20	22.2
3118	2019-12-26 16.30	22.3
3118	2019-12-26 16.40	22.4
3118	2019-12-26 16.50	22.6
3118	2019-12-26 17.00	22.5
3118	2019-12-26 17.10	22.4
3118	2019-12-26 17.20	22.3
3118	2019-12-26 17.30	22.4
3118	2019-12-26 17.40	22.5
3118	2019-12-26 17.50	22.4
3118	2019-12-26 18.00	22.4
3118	2019-12-26 18.10	22.5
3118	2019-12-26 18.20	22.7
3118	2019-12-26 18.30	22.8
3118	2019-12-26 18.40	23.0
3118	2019-12-26 18.50	23.2
3118	2019-12-26 19.00	23.2
3118	2019-12-26 19.10	23.1
3118	2019-12-26 19.20	23.2
3118	2019-12-26 19.30	23.1
3118	2019-12-26 19.40	22.8
3118	2019-12-26 19.50	22.8
3118	2019-12-26 20.00	22.5
3118	2019-12-26 20.10	22.3
3118	2019-12-26 20.20	22.1
3118	2019-12-26 20.30	21.9
3118	2019-12-26 20.40	21.8
3118	2019-12-26 20.50	22.0
3118	2019-12-26 21.00	22.2
3118	2019-12-26 21.10	22.3
3118	2019-12-26 21.20	22.3
3118	2019-12-26 21.30	22.2
3118	2019-12-26 21.40	22.2
3118	2019-12-26 21.50	22.0
3118	2019-12-26 22.00	21.9
3118	2019-12-26 22.10	22.0
3118	2019-12-26 22.20	22.2
3118	2019-12-26 22.30	22.3
3118	2019-12-26 22.40	22.4
3118	2019-12-26 22.50	22.4
3118	2019-12-26 23.00	22.3
3118	2019-12-26 23.10	22.1
3118	2019-12-26 23.20	21.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-26 23.30	21.7
3118	2019-12-26 23.40	21.6
3118	2019-12-26 23.50	21.4
3118	2019-12-27 00.00	21.2
3118	2019-12-27 00.10	21.1
3118	2019-12-27 00.20	21.1
3118	2019-12-27 00.30	21.3
3118	2019-12-27 00.40	21.3
3118	2019-12-27 00.50	21.4
3118	2019-12-27 01.00	21.4
3118	2019-12-27 01.10	21.5
3118	2019-12-27 01.20	21.5
3118	2019-12-27 01.30	21.7
3118	2019-12-27 01.40	21.6
3118	2019-12-27 01.50	21.6
3118	2019-12-27 02.00	21.6
3118	2019-12-27 02.10	21.5
3118	2019-12-27 02.20	21.4
3118	2019-12-27 02.30	21.2
3118	2019-12-27 02.40	21.0
3118	2019-12-27 02.50	21.1
3118	2019-12-27 03.00	21.1
3118	2019-12-27 03.10	21.0
3118	2019-12-27 03.20	21.0
3118	2019-12-27 03.30	20.9
3118	2019-12-27 03.40	21.0
3118	2019-12-27 03.50	21.0
3118	2019-12-27 04.00	21.0
3118	2019-12-27 04.10	20.8
3118	2019-12-27 04.20	20.8
3118	2019-12-27 04.30	20.7
3118	2019-12-27 04.40	20.5
3118	2019-12-27 04.50	20.7
3118	2019-12-27 05.00	20.9
3118	2019-12-27 05.10	21.0
3118	2019-12-27 05.20	21.2
3118	2019-12-27 05.30	21.4
3118	2019-12-27 05.40	21.4
3118	2019-12-27 05.50	21.3
3118	2019-12-27 06.00	21.1
3118	2019-12-27 06.10	21.0
3118	2019-12-27 06.20	20.8
3118	2019-12-27 06.30	20.6
3118	2019-12-27 06.40	20.4
3118	2019-12-27 06.50	20.4
3118	2019-12-27 07.00	20.3
3118	2019-12-27 07.10	20.4
3118	2019-12-27 07.20	20.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-27 07.30	20.3
3118	2019-12-27 07.40	20.4
3118	2019-12-27 07.50	20.4
3118	2019-12-27 08.00	20.3
3118	2019-12-27 08.10	20.2
3118	2019-12-27 08.20	19.9
3118	2019-12-27 08.30	19.9
3118	2019-12-27 08.40	19.7
3118	2019-12-27 08.50	19.6
3118	2019-12-27 09.00	19.5
3118	2019-12-27 09.10	19.5
3118	2019-12-27 09.20	19.4
3118	2019-12-27 09.30	19.4
3118	2019-12-27 09.40	19.3
3118	2019-12-27 09.50	19.2
3118	2019-12-27 10.00	19.3
3118	2019-12-27 10.10	19.5
3118	2019-12-27 10.20	19.6
3118	2019-12-27 10.30	19.4
3118	2019-12-27 10.40	19.4
3118	2019-12-27 10.50	19.1
3118	2019-12-27 11.00	19.0
3118	2019-12-27 11.10	18.9
3118	2019-12-27 11.20	18.8
3118	2019-12-27 11.30	18.9
3118	2019-12-27 11.40	18.8
3118	2019-12-27 11.50	18.7
3118	2019-12-27 12.00	18.7
3118	2019-12-27 12.10	18.5
3118	2019-12-27 12.20	18.7
3118	2019-12-27 12.30	18.8
3118	2019-12-27 12.40	19.1
3118	2019-12-27 12.50	19.5
3118	2019-12-27 13.00	19.7
3118	2019-12-27 13.10	19.7
3118	2019-12-27 13.20	19.7
3118	2019-12-27 13.30	19.6
3118	2019-12-27 13.40	19.3
3118	2019-12-27 13.50	19.1
3118	2019-12-27 14.00	19.0
3118	2019-12-27 14.10	18.8
3118	2019-12-27 14.20	18.9
3118	2019-12-27 14.30	19.0
3118	2019-12-27 14.40	19.3
3118	2019-12-27 14.50	19.7
3118	2019-12-27 15.00	20.0
3118	2019-12-27 15.10	20.0
3118	2019-12-27 15.20	20.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-27 15.30	19.8
3118	2019-12-27 15.40	19.7
3118	2019-12-27 15.50	19.5
3118	2019-12-27 16.00	19.6
3118	2019-12-27 16.10	19.8
3118	2019-12-27 16.20	20.0
3118	2019-12-27 16.30	20.1
3118	2019-12-27 16.40	20.2
3118	2019-12-27 16.50	20.3
3118	2019-12-27 17.00	20.3
3118	2019-12-27 17.10	20.4
3118	2019-12-27 17.20	20.4
3118	2019-12-27 17.30	20.5
3118	2019-12-27 17.40	20.7
3118	2019-12-27 17.50	20.7
3118	2019-12-27 18.00	20.7
3118	2019-12-27 18.10	20.7
3118	2019-12-27 18.20	20.7
3118	2019-12-27 18.30	20.7
3118	2019-12-27 18.40	20.7
3118	2019-12-27 18.50	20.8
3118	2019-12-27 19.00	20.7
3118	2019-12-27 19.10	20.7
3118	2019-12-27 19.20	20.6
3118	2019-12-27 19.30	20.8
3118	2019-12-27 19.40	20.8
3118	2019-12-27 19.50	20.8
3118	2019-12-27 20.00	20.9
3118	2019-12-27 20.10	21.0
3118	2019-12-27 20.20	20.9
3118	2019-12-27 20.30	20.8
3118	2019-12-27 20.40	20.7
3118	2019-12-27 20.50	20.5
3118	2019-12-27 21.00	20.3
3118	2019-12-27 21.10	20.2
3118	2019-12-27 21.20	20.2
3118	2019-12-27 21.30	20.2
3118	2019-12-27 21.40	20.2
3118	2019-12-27 21.50	20.3
3118	2019-12-27 22.00	20.4
3118	2019-12-27 22.10	20.3
3118	2019-12-27 22.20	20.2
3118	2019-12-27 22.30	20.0
3118	2019-12-27 22.40	19.9
3118	2019-12-27 22.50	19.7
3118	2019-12-27 23.00	19.4
3118	2019-12-27 23.10	19.4
3118	2019-12-27 23.20	19.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-27 23.30	19.5
3118	2019-12-27 23.40	19.4
3118	2019-12-27 23.50	19.2
3118	2019-12-28 00.00	19.1
3118	2019-12-28 00.10	19.0
3118	2019-12-28 00.20	18.9
3118	2019-12-28 00.30	19.0
3118	2019-12-28 00.40	18.9
3118	2019-12-28 00.50	18.8
3118	2019-12-28 01.00	18.6
3118	2019-12-28 01.10	18.5
3118	2019-12-28 01.20	18.4
3118	2019-12-28 01.30	18.3
3118	2019-12-28 01.40	18.2
3118	2019-12-28 01.50	18.3
3118	2019-12-28 02.00	18.3
3118	2019-12-28 02.10	18.3
3118	2019-12-28 02.20	18.4
3118	2019-12-28 02.30	18.7
3118	2019-12-28 02.40	18.8
3118	2019-12-28 02.50	19.0
3118	2019-12-28 03.00	19.0
3118	2019-12-28 03.10	19.0
3118	2019-12-28 03.20	19.1
3118	2019-12-28 03.30	19.1
3118	2019-12-28 03.40	19.1
3118	2019-12-28 03.50	19.1
3118	2019-12-28 04.00	19.3
3118	2019-12-28 04.10	19.1
3118	2019-12-28 04.20	19.1
3118	2019-12-28 04.30	19.0
3118	2019-12-28 04.40	19.0
3118	2019-12-28 04.50	18.9
3118	2019-12-28 05.00	18.8
3118	2019-12-28 05.10	18.6
3118	2019-12-28 05.20	18.5
3118	2019-12-28 05.30	18.6
3118	2019-12-28 05.40	18.8
3118	2019-12-28 05.50	18.9
3118	2019-12-28 06.00	18.8
3118	2019-12-28 06.10	18.6
3118	2019-12-28 06.20	18.7
3118	2019-12-28 06.30	18.3
3118	2019-12-28 06.40	18.3
3118	2019-12-28 06.50	18.1
3118	2019-12-28 07.00	17.9
3118	2019-12-28 07.10	17.7
3118	2019-12-28 07.20	17.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-28 07.30	17.4
3118	2019-12-28 07.40	17.5
3118	2019-12-28 07.50	17.4
3118	2019-12-28 08.00	17.4
3118	2019-12-28 08.10	17.3
3118	2019-12-28 08.20	17.2
3118	2019-12-28 08.30	17.1
3118	2019-12-28 08.40	16.9
3118	2019-12-28 08.50	16.9
3118	2019-12-28 09.00	16.8
3118	2019-12-28 09.10	17.0
3118	2019-12-28 09.20	17.0
3118	2019-12-28 09.30	16.8
3118	2019-12-28 09.40	16.7
3118	2019-12-28 09.50	16.5
3118	2019-12-28 10.00	16.2
3118	2019-12-28 10.10	16.1
3118	2019-12-28 10.20	16.0
3118	2019-12-28 10.30	16.0
3118	2019-12-28 10.40	16.0
3118	2019-12-28 10.50	16.1
3118	2019-12-28 11.00	16.0
3118	2019-12-28 11.10	15.9
3118	2019-12-28 11.20	15.9
3118	2019-12-28 11.30	15.8
3118	2019-12-28 11.40	15.7
3118	2019-12-28 11.50	15.7
3118	2019-12-28 12.00	15.8
3118	2019-12-28 12.10	15.8
3118	2019-12-28 12.20	15.9
3118	2019-12-28 12.30	15.9
3118	2019-12-28 12.40	16.0
3118	2019-12-28 12.50	15.9
3118	2019-12-28 13.00	16.0
3118	2019-12-28 13.10	16.1
3118	2019-12-28 13.20	16.2
3118	2019-12-28 13.30	16.2
3118	2019-12-28 13.40	16.1
3118	2019-12-28 13.50	16.1
3118	2019-12-28 14.00	15.9
3118	2019-12-28 14.10	15.8
3118	2019-12-28 14.20	15.8
3118	2019-12-28 14.30	15.9
3118	2019-12-28 14.40	16.0
3118	2019-12-28 14.50	16.1
3118	2019-12-28 15.00	16.4
3118	2019-12-28 15.10	16.5
3118	2019-12-28 15.20	16.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-28 15.30	16.5
3118	2019-12-28 15.40	16.4
3118	2019-12-28 15.50	16.4
3118	2019-12-28 16.00	16.5
3118	2019-12-28 16.10	16.8
3118	2019-12-28 16.20	17.0
3118	2019-12-28 16.30	17.2
3118	2019-12-28 16.40	17.4
3118	2019-12-28 16.50	17.4
3118	2019-12-28 17.00	17.4
3118	2019-12-28 17.10	17.3
3118	2019-12-28 17.20	17.4
3118	2019-12-28 17.30	17.4
3118	2019-12-28 17.40	17.6
3118	2019-12-28 17.50	17.6
3118	2019-12-28 18.00	17.6
3118	2019-12-28 18.10	17.9
3118	2019-12-28 18.20	17.9
3118	2019-12-28 18.30	18.1
3118	2019-12-28 18.40	18.1
3118	2019-12-28 18.50	18.0
3118	2019-12-28 19.00	17.9
3118	2019-12-28 19.10	17.7
3118	2019-12-28 19.20	17.8
3118	2019-12-28 19.30	17.8
3118	2019-12-28 19.40	17.9
3118	2019-12-28 19.50	18.0
3118	2019-12-28 20.00	18.1
3118	2019-12-28 20.10	18.4
3118	2019-12-28 20.20	18.4
3118	2019-12-28 20.30	18.6
3118	2019-12-28 20.40	18.3
3118	2019-12-28 20.50	18.3
3118	2019-12-28 21.00	17.9
3118	2019-12-28 21.10	17.7
3118	2019-12-28 21.20	17.5
3118	2019-12-28 21.30	17.3
3118	2019-12-28 21.40	17.0
3118	2019-12-28 21.50	16.8
3118	2019-12-28 22.00	16.7
3118	2019-12-28 22.10	16.8
3118	2019-12-28 22.20	16.9
3118	2019-12-28 22.30	17.1
3118	2019-12-28 22.40	17.2
3118	2019-12-28 22.50	17.3
3118	2019-12-28 23.00	17.4
3118	2019-12-28 23.10	17.4
3118	2019-12-28 23.20	17.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-28 23.30	17.4
3118	2019-12-28 23.40	17.3
3118	2019-12-28 23.50	17.0
3118	2019-12-29 00.00	17.1
3118	2019-12-29 00.10	17.0
3118	2019-12-29 00.20	17.0
3118	2019-12-29 00.30	17.0
3118	2019-12-29 00.40	17.0
3118	2019-12-29 00.50	17.2
3118	2019-12-29 01.00	17.4
3118	2019-12-29 01.10	17.5
3118	2019-12-29 01.20	17.2
3118	2019-12-29 01.30	17.1
3118	2019-12-29 01.40	17.0
3118	2019-12-29 01.50	16.8
3118	2019-12-29 02.00	16.8
3118	2019-12-29 02.10	17.0
3118	2019-12-29 02.20	17.2
3118	2019-12-29 02.30	17.1
3118	2019-12-29 02.40	17.2
3118	2019-12-29 02.50	17.3
3118	2019-12-29 03.00	17.1
3118	2019-12-29 03.10	17.2
3118	2019-12-29 03.20	17.1
3118	2019-12-29 03.30	16.9
3118	2019-12-29 03.40	16.5
3118	2019-12-29 03.50	16.3
3118	2019-12-29 04.00	16.1
3118	2019-12-29 04.10	16.0
3118	2019-12-29 04.20	16.0
3118	2019-12-29 04.30	16.3
3118	2019-12-29 04.40	16.3
3118	2019-12-29 04.50	16.6
3118	2019-12-29 05.00	16.6
3118	2019-12-29 05.10	16.5
3118	2019-12-29 05.20	16.5
3118	2019-12-29 05.30	16.4
3118	2019-12-29 05.40	16.3
3118	2019-12-29 05.50	16.4
3118	2019-12-29 06.00	16.4
3118	2019-12-29 06.10	16.3
3118	2019-12-29 06.20	16.2
3118	2019-12-29 06.30	16.1
3118	2019-12-29 06.40	15.9
3118	2019-12-29 06.50	15.8
3118	2019-12-29 07.00	15.7
3118	2019-12-29 07.10	15.7
3118	2019-12-29 07.20	15.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-29 07.30	15.4
3118	2019-12-29 07.40	15.5
3118	2019-12-29 07.50	15.7
3118	2019-12-29 08.00	15.8
3118	2019-12-29 08.10	15.9
3118	2019-12-29 08.20	15.7
3118	2019-12-29 08.30	15.5
3118	2019-12-29 08.40	15.1
3118	2019-12-29 08.50	15.0
3118	2019-12-29 09.00	14.8
3118	2019-12-29 09.10	14.7
3118	2019-12-29 09.20	14.7
3118	2019-12-29 09.30	14.6
3118	2019-12-29 09.40	14.5
3118	2019-12-29 09.50	14.5
3118	2019-12-29 10.00	14.3
3118	2019-12-29 10.10	14.3
3118	2019-12-29 10.20	14.3
3118	2019-12-29 10.30	14.4
3118	2019-12-29 10.40	14.3
3118	2019-12-29 10.50	14.3
3118	2019-12-29 11.00	14.1
3118	2019-12-29 11.10	14.1
3118	2019-12-29 11.20	13.9
3118	2019-12-29 11.30	13.9
3118	2019-12-29 11.40	13.8
3118	2019-12-29 11.50	13.8
3118	2019-12-29 12.00	13.8
3118	2019-12-29 12.10	13.8
3118	2019-12-29 12.20	13.7
3118	2019-12-29 12.30	13.5
3118	2019-12-29 12.40	13.6
3118	2019-12-29 12.50	13.7
3118	2019-12-29 13.00	13.7
3118	2019-12-29 13.10	13.7
3118	2019-12-29 13.20	13.8
3118	2019-12-29 13.30	13.7
3118	2019-12-29 13.40	13.8
3118	2019-12-29 13.50	13.7
3118	2019-12-29 14.00	13.6
3118	2019-12-29 14.10	13.7
3118	2019-12-29 14.20	13.7
3118	2019-12-29 14.30	13.8
3118	2019-12-29 14.40	13.8
3118	2019-12-29 14.50	13.8
3118	2019-12-29 15.00	13.8
3118	2019-12-29 15.10	13.9
3118	2019-12-29 15.20	14.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-29 15.30	14.4
3118	2019-12-29 15.40	14.4
3118	2019-12-29 15.50	14.3
3118	2019-12-29 16.00	14.4
3118	2019-12-29 16.10	14.5
3118	2019-12-29 16.20	14.6
3118	2019-12-29 16.30	14.9
3118	2019-12-29 16.40	14.9
3118	2019-12-29 16.50	15.0
3118	2019-12-29 17.00	15.1
3118	2019-12-29 17.10	15.5
3118	2019-12-29 17.20	15.9
3118	2019-12-29 17.30	16.2
3118	2019-12-29 17.40	16.2
3118	2019-12-29 17.50	16.3
3118	2019-12-29 18.00	16.4
3118	2019-12-29 18.10	16.3
3118	2019-12-29 18.20	16.2
3118	2019-12-29 18.30	16.2
3118	2019-12-29 18.40	16.0
3118	2019-12-29 18.50	16.1
3118	2019-12-29 19.00	16.6
3118	2019-12-29 19.10	16.9
3118	2019-12-29 19.20	17.2
3118	2019-12-29 19.30	17.3
3118	2019-12-29 19.40	17.4
3118	2019-12-29 19.50	17.3
3118	2019-12-29 20.00	17.0
3118	2019-12-29 20.10	16.8
3118	2019-12-29 20.20	16.7
3118	2019-12-29 20.30	16.6
3118	2019-12-29 20.40	16.3
3118	2019-12-29 20.50	16.3
3118	2019-12-29 21.00	16.4
3118	2019-12-29 21.10	16.5
3118	2019-12-29 21.20	16.8
3118	2019-12-29 21.30	16.9
3118	2019-12-29 21.40	16.8
3118	2019-12-29 21.50	16.8
3118	2019-12-29 22.00	16.6
3118	2019-12-29 22.10	16.3
3118	2019-12-29 22.20	16.1
3118	2019-12-29 22.30	15.7
3118	2019-12-29 22.40	15.5
3118	2019-12-29 22.50	15.4
3118	2019-12-29 23.00	15.3
3118	2019-12-29 23.10	15.3
3118	2019-12-29 23.20	15.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-29 23.30	15.8
3118	2019-12-29 23.40	15.9
3118	2019-12-29 23.50	15.9
3118	2019-12-30 00.00	15.7
3118	2019-12-30 00.10	15.7
3118	2019-12-30 00.20	15.7
3118	2019-12-30 00.30	15.5
3118	2019-12-30 00.40	15.3
3118	2019-12-30 00.50	15.2
3118	2019-12-30 01.00	15.0
3118	2019-12-30 01.10	15.0
3118	2019-12-30 01.20	14.9
3118	2019-12-30 01.30	14.9
3118	2019-12-30 01.40	15.0
3118	2019-12-30 01.50	15.2
3118	2019-12-30 02.00	15.4
3118	2019-12-30 02.10	15.6
3118	2019-12-30 02.20	15.6
3118	2019-12-30 02.30	15.6
3118	2019-12-30 02.40	15.4
3118	2019-12-30 02.50	15.4
3118	2019-12-30 03.00	15.2
3118	2019-12-30 03.10	15.0
3118	2019-12-30 03.20	15.0
3118	2019-12-30 03.30	14.9
3118	2019-12-30 03.40	14.8
3118	2019-12-30 03.50	14.9
3118	2019-12-30 04.00	14.9
3118	2019-12-30 04.10	15.0
3118	2019-12-30 04.20	15.1
3118	2019-12-30 04.30	15.2
3118	2019-12-30 04.40	15.3
3118	2019-12-30 04.50	15.2
3118	2019-12-30 05.00	15.3
3118	2019-12-30 05.10	15.2
3118	2019-12-30 05.20	15.1
3118	2019-12-30 05.30	14.9
3118	2019-12-30 05.40	14.7
3118	2019-12-30 05.50	14.6
3118	2019-12-30 06.00	14.5
3118	2019-12-30 06.10	14.2
3118	2019-12-30 06.20	14.1
3118	2019-12-30 06.30	14.2
3118	2019-12-30 06.40	14.3
3118	2019-12-30 06.50	14.3
3118	2019-12-30 07.00	14.4
3118	2019-12-30 07.10	14.4
3118	2019-12-30 07.20	14.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-30 07.30	14.5
3118	2019-12-30 07.40	14.5
3118	2019-12-30 07.50	14.4
3118	2019-12-30 08.00	14.1
3118	2019-12-30 08.10	13.9
3118	2019-12-30 08.20	13.7
3118	2019-12-30 08.30	13.6
3118	2019-12-30 08.40	13.6
3118	2019-12-30 08.50	13.7
3118	2019-12-30 09.00	13.6
3118	2019-12-30 09.10	13.5
3118	2019-12-30 09.20	13.4
3118	2019-12-30 09.30	13.2
3118	2019-12-30 09.40	13.2
3118	2019-12-30 09.50	13.1
3118	2019-12-30 10.00	13.1
3118	2019-12-30 10.10	12.9
3118	2019-12-30 10.20	12.9
3118	2019-12-30 10.30	12.8
3118	2019-12-30 10.40	12.8
3118	2019-12-30 10.50	12.6
3118	2019-12-30 11.00	12.5
3118	2019-12-30 11.10	12.4
3118	2019-12-30 11.20	12.4
3118	2019-12-30 11.30	12.4
3118	2019-12-30 11.40	12.4
3118	2019-12-30 11.50	12.4
3118	2019-12-30 12.00	12.4
3118	2019-12-30 12.10	12.3
3118	2019-12-30 12.20	12.3
3118	2019-12-30 12.30	12.3
3118	2019-12-30 12.40	12.3
3118	2019-12-30 12.50	12.6
3118	2019-12-30 13.00	12.7
3118	2019-12-30 13.10	12.7
3118	2019-12-30 13.20	12.5
3118	2019-12-30 13.30	12.4
3118	2019-12-30 13.40	12.4
3118	2019-12-30 13.50	12.4
3118	2019-12-30 14.00	12.3
3118	2019-12-30 14.10	12.4
3118	2019-12-30 14.20	12.4
3118	2019-12-30 14.30	12.5
3118	2019-12-30 14.40	12.6
3118	2019-12-30 14.50	12.6
3118	2019-12-30 15.00	12.7
3118	2019-12-30 15.10	12.8
3118	2019-12-30 15.20	12.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-30 15.30	13.0
3118	2019-12-30 15.40	13.2
3118	2019-12-30 15.50	13.3
3118	2019-12-30 16.00	13.3
3118	2019-12-30 16.10	13.4
3118	2019-12-30 16.20	13.4
3118	2019-12-30 16.30	13.6
3118	2019-12-30 16.40	13.7
3118	2019-12-30 16.50	14.0
3118	2019-12-30 17.00	14.3
3118	2019-12-30 17.10	14.5
3118	2019-12-30 17.20	14.8
3118	2019-12-30 17.30	14.8
3118	2019-12-30 17.40	14.8
3118	2019-12-30 17.50	14.8
3118	2019-12-30 18.00	14.8
3118	2019-12-30 18.10	14.8
3118	2019-12-30 18.20	14.8
3118	2019-12-30 18.30	14.8
3118	2019-12-30 18.40	15.0
3118	2019-12-30 18.50	15.0
3118	2019-12-30 19.00	15.2
3118	2019-12-30 19.10	15.2
3118	2019-12-30 19.20	15.2
3118	2019-12-30 19.30	15.3
3118	2019-12-30 19.40	15.4
3118	2019-12-30 19.50	15.5
3118	2019-12-30 20.00	15.5
3118	2019-12-30 20.10	15.4
3118	2019-12-30 20.20	15.3
3118	2019-12-30 20.30	15.1
3118	2019-12-30 20.40	15.1
3118	2019-12-30 20.50	15.0
3118	2019-12-30 21.00	14.9
3118	2019-12-30 21.10	14.8
3118	2019-12-30 21.20	14.9
3118	2019-12-30 21.30	15.0
3118	2019-12-30 21.40	15.0
3118	2019-12-30 21.50	15.2
3118	2019-12-30 22.00	15.2
3118	2019-12-30 22.10	15.1
3118	2019-12-30 22.20	14.9
3118	2019-12-30 22.30	14.8
3118	2019-12-30 22.40	14.6
3118	2019-12-30 22.50	14.6
3118	2019-12-30 23.00	14.5
3118	2019-12-30 23.10	14.6
3118	2019-12-30 23.20	14.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-30 23.30	14.5
3118	2019-12-30 23.40	14.3
3118	2019-12-30 23.50	14.2
3118	2019-12-31 00.00	14.1
3118	2019-12-31 00.10	14.0
3118	2019-12-31 00.20	13.9
3118	2019-12-31 00.30	13.9
3118	2019-12-31 00.40	13.7
3118	2019-12-31 00.50	13.5
3118	2019-12-31 01.00	13.4
3118	2019-12-31 01.10	13.1
3118	2019-12-31 01.20	13.0
3118	2019-12-31 01.30	13.1
3118	2019-12-31 01.40	13.2
3118	2019-12-31 01.50	13.4
3118	2019-12-31 02.00	13.5
3118	2019-12-31 02.10	13.5
3118	2019-12-31 02.20	13.5
3118	2019-12-31 02.30	13.3
3118	2019-12-31 02.40	13.2
3118	2019-12-31 02.50	12.9
3118	2019-12-31 03.00	12.9
3118	2019-12-31 03.10	13.2
3118	2019-12-31 03.20	13.3
3118	2019-12-31 03.30	13.9
3118	2019-12-31 03.40	14.3
3118	2019-12-31 03.50	14.4
3118	2019-12-31 04.00	14.5
3118	2019-12-31 04.10	14.4
3118	2019-12-31 04.20	14.4
3118	2019-12-31 04.30	14.4
3118	2019-12-31 04.40	14.3
3118	2019-12-31 04.50	14.2
3118	2019-12-31 05.00	14.1
3118	2019-12-31 05.10	14.1
3118	2019-12-31 05.20	13.9
3118	2019-12-31 05.30	13.8
3118	2019-12-31 05.40	14.0
3118	2019-12-31 05.50	14.2
3118	2019-12-31 06.00	14.3
3118	2019-12-31 06.10	14.3
3118	2019-12-31 06.20	14.1
3118	2019-12-31 06.30	13.8
3118	2019-12-31 06.40	13.6
3118	2019-12-31 06.50	13.5
3118	2019-12-31 07.00	13.4
3118	2019-12-31 07.10	13.3
3118	2019-12-31 07.20	13.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-31 07.30	13.3
3118	2019-12-31 07.40	13.2
3118	2019-12-31 07.50	13.1
3118	2019-12-31 08.00	13.1
3118	2019-12-31 08.10	13.0
3118	2019-12-31 08.20	12.9
3118	2019-12-31 08.30	12.9
3118	2019-12-31 08.40	12.7
3118	2019-12-31 08.50	12.7
3118	2019-12-31 09.00	12.6
3118	2019-12-31 09.10	12.6
3118	2019-12-31 09.20	12.7
3118	2019-12-31 09.30	12.6
3118	2019-12-31 09.40	12.6
3118	2019-12-31 09.50	12.6
3118	2019-12-31 10.00	12.5
3118	2019-12-31 10.10	12.6
3118	2019-12-31 10.20	12.5
3118	2019-12-31 10.30	12.4
3118	2019-12-31 10.40	12.2
3118	2019-12-31 10.50	12.1
3118	2019-12-31 11.00	12.0
3118	2019-12-31 11.10	11.8
3118	2019-12-31 11.20	11.8
3118	2019-12-31 11.30	11.8
3118	2019-12-31 11.40	11.7
3118	2019-12-31 11.50	11.7
3118	2019-12-31 12.00	11.5
3118	2019-12-31 12.10	11.5
3118	2019-12-31 12.20	11.4
3118	2019-12-31 12.30	11.3
3118	2019-12-31 12.40	11.4
3118	2019-12-31 12.50	11.6
3118	2019-12-31 13.00	11.7
3118	2019-12-31 13.10	11.7
3118	2019-12-31 13.20	11.7
3118	2019-12-31 13.30	11.6
3118	2019-12-31 13.40	11.6
3118	2019-12-31 13.50	11.5
3118	2019-12-31 14.00	11.6
3118	2019-12-31 14.10	11.6
3118	2019-12-31 14.20	11.6
3118	2019-12-31 14.30	11.6
3118	2019-12-31 14.40	11.6
3118	2019-12-31 14.50	11.5
3118	2019-12-31 15.00	11.5
3118	2019-12-31 15.10	11.5
3118	2019-12-31 15.20	11.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-31 15.30	11.8
3118	2019-12-31 15.40	12.1
3118	2019-12-31 15.50	12.4
3118	2019-12-31 16.00	12.6
3118	2019-12-31 16.10	12.7
3118	2019-12-31 16.20	12.7
3118	2019-12-31 16.30	12.8
3118	2019-12-31 16.40	12.8
3118	2019-12-31 16.50	12.9
3118	2019-12-31 17.00	13.1
3118	2019-12-31 17.10	13.2
3118	2019-12-31 17.20	13.5
3118	2019-12-31 17.30	13.8
3118	2019-12-31 17.40	13.8
3118	2019-12-31 17.50	13.9
3118	2019-12-31 18.00	13.9
3118	2019-12-31 18.10	13.9
3118	2019-12-31 18.20	13.7
3118	2019-12-31 18.30	13.7
3118	2019-12-31 18.40	13.6
3118	2019-12-31 18.50	13.6
3118	2019-12-31 19.00	13.7
3118	2019-12-31 19.10	13.9
3118	2019-12-31 19.20	14.1
3118	2019-12-31 19.30	14.4
3118	2019-12-31 19.40	14.6
3118	2019-12-31 19.50	14.6
3118	2019-12-31 20.00	14.4
3118	2019-12-31 20.10	14.2
3118	2019-12-31 20.20	14.2
3118	2019-12-31 20.30	14.2
3118	2019-12-31 20.40	14.1
3118	2019-12-31 20.50	14.1
3118	2019-12-31 21.00	14.1
3118	2019-12-31 21.10	14.2
3118	2019-12-31 21.20	14.2
3118	2019-12-31 21.30	14.2
3118	2019-12-31 21.40	14.3
3118	2019-12-31 21.50	14.4
3118	2019-12-31 22.00	14.5
3118	2019-12-31 22.10	14.5
3118	2019-12-31 22.20	14.4
3118	2019-12-31 22.30	14.2
3118	2019-12-31 22.40	14.0
3118	2019-12-31 22.50	13.9
3118	2019-12-31 23.00	13.8
3118	2019-12-31 23.10	13.7
3118	2019-12-31 23.20	13.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2019-12-31 23.30	13.7
3118	2019-12-31 23.40	13.8
3118	2019-12-31 23.50	14.0
3118	2020-01-01 00.00	14.2
3118	2020-01-01 00.10	14.4
3118	2020-01-01 00.20	14.3
3118	2020-01-01 00.30	14.2
3118	2020-01-01 00.40	14.1
3118	2020-01-01 00.50	14.0
3118	2020-01-01 01.00	14.0
3118	2020-01-01 01.10	14.3
3118	2020-01-01 01.20	14.8
3118	2020-01-01 01.30	15.0
3118	2020-01-01 01.40	15.1
3118	2020-01-01 01.50	15.1
3118	2020-01-01 02.00	14.9
3118	2020-01-01 02.10	14.5
3118	2020-01-01 02.20	14.2
3118	2020-01-01 02.30	14.1
3118	2020-01-01 02.40	13.7
3118	2020-01-01 02.50	13.3
3118	2020-01-01 03.00	13.2
3118	2020-01-01 03.10	13.2
3118	2020-01-01 03.20	13.3
3118	2020-01-01 03.30	13.5
3118	2020-01-01 03.40	13.4
3118	2020-01-01 03.50	13.3
3118	2020-01-01 04.00	13.2
3118	2020-01-01 04.10	13.0
3118	2020-01-01 04.20	12.8
3118	2020-01-01 04.30	12.7
3118	2020-01-01 04.40	12.6
3118	2020-01-01 04.50	12.5
3118	2020-01-01 05.00	12.5
3118	2020-01-01 05.10	12.8
3118	2020-01-01 05.20	12.8
3118	2020-01-01 05.30	12.9
3118	2020-01-01 05.40	12.9
3118	2020-01-01 05.50	12.8
3118	2020-01-01 06.00	12.5
3118	2020-01-01 06.10	12.4
3118	2020-01-01 06.20	12.3
3118	2020-01-01 06.30	12.1
3118	2020-01-01 06.40	12.2
3118	2020-01-01 06.50	12.2
3118	2020-01-01 07.00	12.1
3118	2020-01-01 07.10	11.9
3118	2020-01-01 07.20	11.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-01 07.30	11.7
3118	2020-01-01 07.40	11.6
3118	2020-01-01 07.50	11.6
3118	2020-01-01 08.00	11.5
3118	2020-01-01 08.10	11.6
3118	2020-01-01 08.20	11.6
3118	2020-01-01 08.30	11.7
3118	2020-01-01 08.40	11.7
3118	2020-01-01 08.50	11.6
3118	2020-01-01 09.00	11.5
3118	2020-01-01 09.10	11.5
3118	2020-01-01 09.20	11.5
3118	2020-01-01 09.30	11.5
3118	2020-01-01 09.40	11.7
3118	2020-01-01 09.50	11.6
3118	2020-01-01 10.00	11.6
3118	2020-01-01 10.10	11.5
3118	2020-01-01 10.20	11.5
3118	2020-01-01 10.30	11.4
3118	2020-01-01 10.40	11.3
3118	2020-01-01 10.50	11.3
3118	2020-01-01 11.00	11.2
3118	2020-01-01 11.10	11.3
3118	2020-01-01 11.20	11.2
3118	2020-01-01 11.30	11.2
3118	2020-01-01 11.40	11.0
3118	2020-01-01 11.50	11.0
3118	2020-01-01 12.00	10.9
3118	2020-01-01 12.10	10.7
3118	2020-01-01 12.20	10.5
3118	2020-01-01 12.30	10.4
3118	2020-01-01 12.40	10.5
3118	2020-01-01 12.50	10.3
3118	2020-01-01 13.00	10.5
3118	2020-01-01 13.10	10.5
3118	2020-01-01 13.20	10.6
3118	2020-01-01 13.30	10.6
3118	2020-01-01 13.40	10.4
3118	2020-01-01 13.50	10.2
3118	2020-01-01 14.00	10.2
3118	2020-01-01 14.10	10.1
3118	2020-01-01 14.20	10.1
3118	2020-01-01 14.30	10.0
3118	2020-01-01 14.40	10.0
3118	2020-01-01 14.50	10.0
3118	2020-01-01 15.00	10.0
3118	2020-01-01 15.10	10.0
3118	2020-01-01 15.20	10.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-01 15.30	10.0
3118	2020-01-01 15.40	10.0
3118	2020-01-01 15.50	10.0
3118	2020-01-01 16.00	9.9
3118	2020-01-01 16.10	10.0
3118	2020-01-01 16.20	10.0
3118	2020-01-01 16.30	10.0
3118	2020-01-01 16.40	10.1
3118	2020-01-01 16.50	10.1
3118	2020-01-01 17.00	10.3
3118	2020-01-01 17.10	10.4
3118	2020-01-01 17.20	10.6
3118	2020-01-01 17.30	10.6
3118	2020-01-01 17.40	10.7
3118	2020-01-01 17.50	10.7
3118	2020-01-01 18.00	10.7
3118	2020-01-01 18.10	10.9
3118	2020-01-01 18.20	11.1
3118	2020-01-01 18.30	11.3
3118	2020-01-01 18.40	11.5
3118	2020-01-01 18.50	11.7
3118	2020-01-01 19.00	11.8
3118	2020-01-01 19.10	11.9
3118	2020-01-01 19.20	12.1
3118	2020-01-01 19.30	12.2
3118	2020-01-01 19.40	12.3
3118	2020-01-01 19.50	12.5
3118	2020-01-01 20.00	12.4
3118	2020-01-01 20.10	12.2
3118	2020-01-01 20.20	12.2
3118	2020-01-01 20.30	11.9
3118	2020-01-01 20.40	11.8
3118	2020-01-01 20.50	11.7
3118	2020-01-01 21.00	11.8
3118	2020-01-01 21.10	12.0
3118	2020-01-01 21.20	12.3
3118	2020-01-01 21.30	12.5
3118	2020-01-01 21.40	12.6
3118	2020-01-01 21.50	12.5
3118	2020-01-01 22.00	12.3
3118	2020-01-01 22.10	12.2
3118	2020-01-01 22.20	12.1
3118	2020-01-01 22.30	11.9
3118	2020-01-01 22.40	11.8
3118	2020-01-01 22.50	11.9
3118	2020-01-01 23.00	12.1
3118	2020-01-01 23.10	12.3
3118	2020-01-01 23.20	12.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-01 23.30	12.3
3118	2020-01-01 23.40	12.2
3118	2020-01-01 23.50	12.0
3118	2020-01-02 00.00	11.9
3118	2020-01-02 00.10	11.9
3118	2020-01-02 00.20	11.8
3118	2020-01-02 00.30	11.7
3118	2020-01-02 00.40	11.6
3118	2020-01-02 00.50	11.5
3118	2020-01-02 01.00	11.4
3118	2020-01-02 01.10	11.3
3118	2020-01-02 01.20	11.2
3118	2020-01-02 01.30	11.1
3118	2020-01-02 01.40	11.0
3118	2020-01-02 01.50	11.0
3118	2020-01-02 02.00	11.1
3118	2020-01-02 02.10	11.2
3118	2020-01-02 02.20	11.1
3118	2020-01-02 02.30	11.2
3118	2020-01-02 02.40	11.4
3118	2020-01-02 02.50	11.7
3118	2020-01-02 03.00	11.9
3118	2020-01-02 03.10	12.0
3118	2020-01-02 03.20	12.0
3118	2020-01-02 03.30	11.7
3118	2020-01-02 03.40	11.5
3118	2020-01-02 03.50	11.3
3118	2020-01-02 04.00	11.2
3118	2020-01-02 04.10	11.0
3118	2020-01-02 04.20	11.0
3118	2020-01-02 04.30	11.0
3118	2020-01-02 04.40	11.0
3118	2020-01-02 04.50	11.0
3118	2020-01-02 05.00	11.1
3118	2020-01-02 05.10	11.2
3118	2020-01-02 05.20	11.4
3118	2020-01-02 05.30	11.4
3118	2020-01-02 05.40	11.2
3118	2020-01-02 05.50	11.1
3118	2020-01-02 06.00	11.0
3118	2020-01-02 06.10	10.8
3118	2020-01-02 06.20	10.9
3118	2020-01-02 06.30	10.8
3118	2020-01-02 06.40	10.9
3118	2020-01-02 06.50	10.8
3118	2020-01-02 07.00	10.7
3118	2020-01-02 07.10	10.7
3118	2020-01-02 07.20	10.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-02 07.30	10.4
3118	2020-01-02 07.40	10.4
3118	2020-01-02 07.50	10.3
3118	2020-01-02 08.00	10.2
3118	2020-01-02 08.10	10.1
3118	2020-01-02 08.20	10.0
3118	2020-01-02 08.30	9.9
3118	2020-01-02 08.40	9.9
3118	2020-01-02 08.50	9.9
3118	2020-01-02 09.00	9.7
3118	2020-01-02 09.10	9.7
3118	2020-01-02 09.20	9.6
3118	2020-01-02 09.30	9.3
3118	2020-01-02 09.40	9.2
3118	2020-01-02 09.50	9.2
3118	2020-01-02 10.00	9.3
3118	2020-01-02 10.10	9.3
3118	2020-01-02 10.20	9.4
3118	2020-01-02 10.30	9.5
3118	2020-01-02 10.40	9.5
3118	2020-01-02 10.50	9.5
3118	2020-01-02 11.00	9.5
3118	2020-01-02 11.10	9.4
3118	2020-01-02 11.20	9.4
3118	2020-01-02 11.30	9.4
3118	2020-01-02 11.40	9.3
3118	2020-01-02 11.50	9.2
3118	2020-01-02 12.00	9.2
3118	2020-01-02 12.10	9.3
3118	2020-01-02 12.20	9.3
3118	2020-01-02 12.30	9.3
3118	2020-01-02 12.40	9.3
3118	2020-01-02 12.50	9.2
3118	2020-01-02 13.00	9.2
3118	2020-01-02 13.10	9.3
3118	2020-01-02 13.20	9.3
3118	2020-01-02 13.30	9.3
3118	2020-01-02 13.40	9.3
3118	2020-01-02 13.50	9.2
3118	2020-01-02 14.00	9.2
3118	2020-01-02 14.10	9.1
3118	2020-01-02 14.20	9.1
3118	2020-01-02 14.30	9.1
3118	2020-01-02 14.40	9.0
3118	2020-01-02 14.50	8.9
3118	2020-01-02 15.00	9.0
3118	2020-01-02 15.10	9.1
3118	2020-01-02 15.20	9.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-02 15.30	9.5
3118	2020-01-02 15.40	9.6
3118	2020-01-02 15.50	9.8
3118	2020-01-02 16.00	9.8
3118	2020-01-02 16.10	9.9
3118	2020-01-02 16.20	9.9
3118	2020-01-02 16.30	9.9
3118	2020-01-02 16.40	10.0
3118	2020-01-02 16.50	10.2
3118	2020-01-02 17.00	10.8
3118	2020-01-02 17.10	11.2
3118	2020-01-02 17.20	11.5
3118	2020-01-02 17.30	11.5
3118	2020-01-02 17.40	11.5
3118	2020-01-02 17.50	11.5
3118	2020-01-02 18.00	11.4
3118	2020-01-02 18.10	11.4
3118	2020-01-02 18.20	11.4
3118	2020-01-02 18.30	11.6
3118	2020-01-02 18.40	11.9
3118	2020-01-02 18.50	12.2
3118	2020-01-02 19.00	12.3
3118	2020-01-02 19.10	12.4
3118	2020-01-02 19.20	12.4
3118	2020-01-02 19.30	12.4
3118	2020-01-02 19.40	12.3
3118	2020-01-02 19.50	12.3
3118	2020-01-02 20.00	12.2
3118	2020-01-02 20.10	12.2
3118	2020-01-02 20.20	12.2
3118	2020-01-02 20.30	12.6
3118	2020-01-02 20.40	13.0
3118	2020-01-02 20.50	13.1
3118	2020-01-02 21.00	13.1
3118	2020-01-02 21.10	13.1
3118	2020-01-02 21.20	13.0
3118	2020-01-02 21.30	12.8
3118	2020-01-02 21.40	12.6
3118	2020-01-02 21.50	12.4
3118	2020-01-02 22.00	12.2
3118	2020-01-02 22.10	12.0
3118	2020-01-02 22.20	11.8
3118	2020-01-02 22.30	11.6
3118	2020-01-02 22.40	11.6
3118	2020-01-02 22.50	11.7
3118	2020-01-02 23.00	11.9
3118	2020-01-02 23.10	12.3
3118	2020-01-02 23.20	12.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-02 23.30	12.4
3118	2020-01-02 23.40	12.2
3118	2020-01-02 23.50	11.9
3118	2020-01-03 00.00	11.6
3118	2020-01-03 00.10	11.4
3118	2020-01-03 00.20	11.2
3118	2020-01-03 00.30	11.1
3118	2020-01-03 00.40	11.0
3118	2020-01-03 00.50	11.0
3118	2020-01-03 01.00	11.0
3118	2020-01-03 01.10	11.2
3118	2020-01-03 01.20	11.2
3118	2020-01-03 01.30	11.3
3118	2020-01-03 01.40	11.3
3118	2020-01-03 01.50	11.5
3118	2020-01-03 02.00	11.5
3118	2020-01-03 02.10	11.4
3118	2020-01-03 02.20	11.4
3118	2020-01-03 02.30	11.4
3118	2020-01-03 02.40	11.4
3118	2020-01-03 02.50	11.5
3118	2020-01-03 03.00	11.7
3118	2020-01-03 03.10	12.0
3118	2020-01-03 03.20	12.1
3118	2020-01-03 03.30	11.9
3118	2020-01-03 03.40	11.8
3118	2020-01-03 03.50	11.7
3118	2020-01-03 04.00	11.6
3118	2020-01-03 04.10	11.5
3118	2020-01-03 04.20	11.4
3118	2020-01-03 04.30	11.7
3118	2020-01-03 04.40	11.8
3118	2020-01-03 04.50	11.7
3118	2020-01-03 05.00	11.8
3118	2020-01-03 05.10	11.8
3118	2020-01-03 05.20	11.9
3118	2020-01-03 05.30	12.0
3118	2020-01-03 05.40	11.9
3118	2020-01-03 05.50	11.8
3118	2020-01-03 06.00	11.7
3118	2020-01-03 06.10	11.6
3118	2020-01-03 06.20	11.4
3118	2020-01-03 06.30	11.3
3118	2020-01-03 06.40	11.2
3118	2020-01-03 06.50	11.3
3118	2020-01-03 07.00	11.3
3118	2020-01-03 07.10	11.3
3118	2020-01-03 07.20	11.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-03 07.30	10.9
3118	2020-01-03 07.40	10.7
3118	2020-01-03 07.50	10.5
3118	2020-01-03 08.00	10.3
3118	2020-01-03 08.10	10.3
3118	2020-01-03 08.20	10.3
3118	2020-01-03 08.30	10.2
3118	2020-01-03 08.40	10.2
3118	2020-01-03 08.50	10.2
3118	2020-01-03 09.00	10.2
3118	2020-01-03 09.10	10.2
3118	2020-01-03 09.20	10.1
3118	2020-01-03 09.30	10.1
3118	2020-01-03 09.40	10.0
3118	2020-01-03 09.50	9.9
3118	2020-01-03 10.00	9.7
3118	2020-01-03 10.10	9.6
3118	2020-01-03 10.20	9.5
3118	2020-01-03 10.30	9.4
3118	2020-01-03 10.40	9.4
3118	2020-01-03 10.50	9.5
3118	2020-01-03 11.00	9.5
3118	2020-01-03 11.10	9.5
3118	2020-01-03 11.20	9.5
3118	2020-01-03 11.30	9.4
3118	2020-01-03 11.40	9.3
3118	2020-01-03 11.50	9.3
3118	2020-01-03 12.00	9.2
3118	2020-01-03 12.10	9.1
3118	2020-01-03 12.20	9.0
3118	2020-01-03 12.30	9.1
3118	2020-01-03 12.40	9.0
3118	2020-01-03 12.50	9.0
3118	2020-01-03 13.00	8.9
3118	2020-01-03 13.10	9.0
3118	2020-01-03 13.20	8.9
3118	2020-01-03 13.30	8.9
3118	2020-01-03 13.40	8.9
3118	2020-01-03 13.50	8.8
3118	2020-01-03 14.00	9.0
3118	2020-01-03 14.10	9.0
3118	2020-01-03 14.20	9.0
3118	2020-01-03 14.30	9.0
3118	2020-01-03 14.40	9.0
3118	2020-01-03 14.50	9.0
3118	2020-01-03 15.00	9.0
3118	2020-01-03 15.10	8.9
3118	2020-01-03 15.20	9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-03 15.30	9.2
3118	2020-01-03 15.40	9.2
3118	2020-01-03 15.50	9.2
3118	2020-01-03 16.00	9.1
3118	2020-01-03 16.10	9.1
3118	2020-01-03 16.20	9.1
3118	2020-01-03 16.30	9.2
3118	2020-01-03 16.40	9.3
3118	2020-01-03 16.50	9.8
3118	2020-01-03 17.00	10.1
3118	2020-01-03 17.10	10.4
3118	2020-01-03 17.20	10.5
3118	2020-01-03 17.30	10.4
3118	2020-01-03 17.40	10.4
3118	2020-01-03 17.50	10.6
3118	2020-01-03 18.00	10.6
3118	2020-01-03 18.10	10.9
3118	2020-01-03 18.20	11.0
3118	2020-01-03 18.30	11.3
3118	2020-01-03 18.40	11.5
3118	2020-01-03 18.50	11.8
3118	2020-01-03 19.00	11.9
3118	2020-01-03 19.10	11.8
3118	2020-01-03 19.20	11.6
3118	2020-01-03 19.30	11.4
3118	2020-01-03 19.40	11.3
3118	2020-01-03 19.50	11.0
3118	2020-01-03 20.00	10.8
3118	2020-01-03 20.10	10.7
3118	2020-01-03 20.20	10.5
3118	2020-01-03 20.30	10.4
3118	2020-01-03 20.40	10.5
3118	2020-01-03 20.50	10.4
3118	2020-01-03 21.00	10.4
3118	2020-01-03 21.10	10.4
3118	2020-01-03 21.20	10.5
3118	2020-01-03 21.30	10.6
3118	2020-01-03 21.40	10.9
3118	2020-01-03 21.50	11.0
3118	2020-01-03 22.00	11.1
3118	2020-01-03 22.10	11.1
3118	2020-01-03 22.20	11.0
3118	2020-01-03 22.30	10.8
3118	2020-01-03 22.40	10.6
3118	2020-01-03 22.50	10.4
3118	2020-01-03 23.00	10.2
3118	2020-01-03 23.10	10.2
3118	2020-01-03 23.20	10.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-03 23.30	10.2
3118	2020-01-03 23.40	10.4
3118	2020-01-03 23.50	10.5
3118	2020-01-04 00.00	10.6
3118	2020-01-04 00.10	10.6
3118	2020-01-04 00.20	10.5
3118	2020-01-04 00.30	10.5
3118	2020-01-04 00.40	10.6
3118	2020-01-04 00.50	10.6
3118	2020-01-04 01.00	10.7
3118	2020-01-04 01.10	10.7
3118	2020-01-04 01.20	10.6
3118	2020-01-04 01.30	10.6
3118	2020-01-04 01.40	10.4
3118	2020-01-04 01.50	10.4
3118	2020-01-04 02.00	10.4
3118	2020-01-04 02.10	10.4
3118	2020-01-04 02.20	10.4
3118	2020-01-04 02.30	10.7
3118	2020-01-04 02.40	10.9
3118	2020-01-04 02.50	11.1
3118	2020-01-04 03.00	11.2
3118	2020-01-04 03.10	11.1
3118	2020-01-04 03.20	11.1
3118	2020-01-04 03.30	11.0
3118	2020-01-04 03.40	10.9
3118	2020-01-04 03.50	10.9
3118	2020-01-04 04.00	10.9
3118	2020-01-04 04.10	10.8
3118	2020-01-04 04.20	10.9
3118	2020-01-04 04.30	11.1
3118	2020-01-04 04.40	11.3
3118	2020-01-04 04.50	11.4
3118	2020-01-04 05.00	11.4
3118	2020-01-04 05.10	11.4
3118	2020-01-04 05.20	11.3
3118	2020-01-04 05.30	11.1
3118	2020-01-04 05.40	10.9
3118	2020-01-04 05.50	10.7
3118	2020-01-04 06.00	10.5
3118	2020-01-04 06.10	10.4
3118	2020-01-04 06.20	10.3
3118	2020-01-04 06.30	10.2
3118	2020-01-04 06.40	10.2
3118	2020-01-04 06.50	10.2
3118	2020-01-04 07.00	10.2
3118	2020-01-04 07.10	10.2
3118	2020-01-04 07.20	10.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-04 07.30	10.1
3118	2020-01-04 07.40	10.1
3118	2020-01-04 07.50	10.0
3118	2020-01-04 08.00	10.0
3118	2020-01-04 08.10	9.9
3118	2020-01-04 08.20	9.8
3118	2020-01-04 08.30	9.6
3118	2020-01-04 08.40	9.4
3118	2020-01-04 08.50	9.2
3118	2020-01-04 09.00	8.9
3118	2020-01-04 09.10	8.9
3118	2020-01-04 09.20	8.8
3118	2020-01-04 09.30	8.8
3118	2020-01-04 09.40	8.9
3118	2020-01-04 09.50	8.9
3118	2020-01-04 10.00	8.8
3118	2020-01-04 10.10	8.7
3118	2020-01-04 10.20	8.7
3118	2020-01-04 10.30	8.6
3118	2020-01-04 10.40	8.7
3118	2020-01-04 10.50	8.6
3118	2020-01-04 11.00	8.6
3118	2020-01-04 11.10	8.7
3118	2020-01-04 11.20	8.6
3118	2020-01-04 11.30	8.6
3118	2020-01-04 11.40	8.5
3118	2020-01-04 11.50	8.5
3118	2020-01-04 12.00	8.5
3118	2020-01-04 12.10	8.5
3118	2020-01-04 12.20	8.5
3118	2020-01-04 12.30	8.5
3118	2020-01-04 12.40	8.5
3118	2020-01-04 12.50	8.4
3118	2020-01-04 13.00	8.4
3118	2020-01-04 13.10	8.3
3118	2020-01-04 13.20	8.1
3118	2020-01-04 13.30	8.0
3118	2020-01-04 13.40	7.9
3118	2020-01-04 13.50	7.8
3118	2020-01-04 14.00	7.8
3118	2020-01-04 14.10	7.8
3118	2020-01-04 14.20	7.7
3118	2020-01-04 14.30	7.8
3118	2020-01-04 14.40	7.9
3118	2020-01-04 14.50	8.0
3118	2020-01-04 15.00	8.1
3118	2020-01-04 15.10	8.1
3118	2020-01-04 15.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-04 15.30	8.1
3118	2020-01-04 15.40	8.0
3118	2020-01-04 15.50	8.1
3118	2020-01-04 16.00	8.1
3118	2020-01-04 16.10	8.2
3118	2020-01-04 16.20	8.3
3118	2020-01-04 16.30	8.4
3118	2020-01-04 16.40	8.4
3118	2020-01-04 16.50	8.7
3118	2020-01-04 17.00	8.9
3118	2020-01-04 17.10	9.2
3118	2020-01-04 17.20	9.5
3118	2020-01-04 17.30	9.6
3118	2020-01-04 17.40	9.7
3118	2020-01-04 17.50	9.8
3118	2020-01-04 18.00	9.9
3118	2020-01-04 18.10	10.0
3118	2020-01-04 18.20	10.0
3118	2020-01-04 18.30	10.0
3118	2020-01-04 18.40	10.3
3118	2020-01-04 18.50	10.5
3118	2020-01-04 19.00	10.6
3118	2020-01-04 19.10	10.7
3118	2020-01-04 19.20	10.8
3118	2020-01-04 19.30	10.8
3118	2020-01-04 19.40	10.8
3118	2020-01-04 19.50	10.8
3118	2020-01-04 20.00	10.7
3118	2020-01-04 20.10	10.9
3118	2020-01-04 20.20	11.0
3118	2020-01-04 20.30	11.3
3118	2020-01-04 20.40	11.5
3118	2020-01-04 20.50	11.5
3118	2020-01-04 21.00	11.5
3118	2020-01-04 21.10	11.5
3118	2020-01-04 21.20	11.4
3118	2020-01-04 21.30	11.2
3118	2020-01-04 21.40	11.0
3118	2020-01-04 21.50	11.0
3118	2020-01-04 22.00	10.8
3118	2020-01-04 22.10	10.8
3118	2020-01-04 22.20	11.0
3118	2020-01-04 22.30	11.0
3118	2020-01-04 22.40	11.2
3118	2020-01-04 22.50	11.4
3118	2020-01-04 23.00	11.6
3118	2020-01-04 23.10	11.6
3118	2020-01-04 23.20	11.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-04 23.30	11.3
3118	2020-01-04 23.40	11.1
3118	2020-01-04 23.50	10.9
3118	2020-01-05 00.00	10.7
3118	2020-01-05 00.10	10.6
3118	2020-01-05 00.20	10.5
3118	2020-01-05 00.30	10.4
3118	2020-01-05 00.40	10.3
3118	2020-01-05 00.50	10.3
3118	2020-01-05 01.00	10.2
3118	2020-01-05 01.10	10.3
3118	2020-01-05 01.20	10.4
3118	2020-01-05 01.30	10.4
3118	2020-01-05 01.40	10.4
3118	2020-01-05 01.50	10.3
3118	2020-01-05 02.00	10.2
3118	2020-01-05 02.10	10.2
3118	2020-01-05 02.20	10.1
3118	2020-01-05 02.30	10.1
3118	2020-01-05 02.40	10.1
3118	2020-01-05 02.50	10.1
3118	2020-01-05 03.00	10.1
3118	2020-01-05 03.10	10.2
3118	2020-01-05 03.20	10.3
3118	2020-01-05 03.30	10.5
3118	2020-01-05 03.40	10.6
3118	2020-01-05 03.50	10.5
3118	2020-01-05 04.00	10.4
3118	2020-01-05 04.10	10.3
3118	2020-01-05 04.20	10.2
3118	2020-01-05 04.30	10.1
3118	2020-01-05 04.40	9.8
3118	2020-01-05 04.50	9.7
3118	2020-01-05 05.00	9.5
3118	2020-01-05 05.10	9.6
3118	2020-01-05 05.20	9.8
3118	2020-01-05 05.30	9.9
3118	2020-01-05 05.40	9.8
3118	2020-01-05 05.50	9.8
3118	2020-01-05 06.00	9.7
3118	2020-01-05 06.10	9.6
3118	2020-01-05 06.20	9.6
3118	2020-01-05 06.30	9.8
3118	2020-01-05 06.40	10.0
3118	2020-01-05 06.50	10.0
3118	2020-01-05 07.00	9.9
3118	2020-01-05 07.10	9.7
3118	2020-01-05 07.20	9.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-05 07.30	9.4
3118	2020-01-05 07.40	9.3
3118	2020-01-05 07.50	9.2
3118	2020-01-05 08.00	9.0
3118	2020-01-05 08.10	9.0
3118	2020-01-05 08.20	8.7
3118	2020-01-05 08.30	8.6
3118	2020-01-05 08.40	8.4
3118	2020-01-05 08.50	8.2
3118	2020-01-05 09.00	8.1
3118	2020-01-05 09.10	8.1
3118	2020-01-05 09.20	7.9
3118	2020-01-05 09.30	8.0
3118	2020-01-05 09.40	8.0
3118	2020-01-05 09.50	7.8
3118	2020-01-05 10.00	7.8
3118	2020-01-05 10.10	7.8
3118	2020-01-05 10.20	7.7
3118	2020-01-05 10.30	7.6
3118	2020-01-05 10.40	7.6
3118	2020-01-05 10.50	7.5
3118	2020-01-05 11.00	7.5
3118	2020-01-05 11.10	7.4
3118	2020-01-05 11.20	7.4
3118	2020-01-05 11.30	7.5
3118	2020-01-05 11.40	7.5
3118	2020-01-05 11.50	7.6
3118	2020-01-05 12.00	7.7
3118	2020-01-05 12.10	7.8
3118	2020-01-05 12.20	7.8
3118	2020-01-05 12.30	7.8
3118	2020-01-05 12.40	7.7
3118	2020-01-05 12.50	7.6
3118	2020-01-05 13.00	7.5
3118	2020-01-05 13.10	7.4
3118	2020-01-05 13.20	7.2
3118	2020-01-05 13.30	7.2
3118	2020-01-05 13.40	7.1
3118	2020-01-05 13.50	7.1
3118	2020-01-05 14.00	7.1
3118	2020-01-05 14.10	7.2
3118	2020-01-05 14.20	7.2
3118	2020-01-05 14.30	7.2
3118	2020-01-05 14.40	7.1
3118	2020-01-05 14.50	7.0
3118	2020-01-05 15.00	6.9
3118	2020-01-05 15.10	6.8
3118	2020-01-05 15.20	6.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-05 15.30	6.7
3118	2020-01-05 15.40	6.7
3118	2020-01-05 15.50	6.9
3118	2020-01-05 16.00	6.9
3118	2020-01-05 16.10	7.0
3118	2020-01-05 16.20	7.0
3118	2020-01-05 16.30	7.1
3118	2020-01-05 16.40	7.1
3118	2020-01-05 16.50	7.1
3118	2020-01-05 17.00	7.3
3118	2020-01-05 17.10	7.6
3118	2020-01-05 17.20	8.1
3118	2020-01-05 17.30	8.5
3118	2020-01-05 17.40	8.7
3118	2020-01-05 17.50	8.7
3118	2020-01-05 18.00	8.7
3118	2020-01-05 18.10	8.7
3118	2020-01-05 18.20	8.7
3118	2020-01-05 18.30	8.7
3118	2020-01-05 18.40	8.7
3118	2020-01-05 18.50	8.7
3118	2020-01-05 19.00	9.0
3118	2020-01-05 19.10	9.3
3118	2020-01-05 19.20	9.5
3118	2020-01-05 19.30	9.6
3118	2020-01-05 19.40	9.6
3118	2020-01-05 19.50	9.5
3118	2020-01-05 20.00	9.4
3118	2020-01-05 20.10	9.2
3118	2020-01-05 20.20	9.3
3118	2020-01-05 20.30	9.4
3118	2020-01-05 20.40	9.7
3118	2020-01-05 20.50	9.9
3118	2020-01-05 21.00	10.1
3118	2020-01-05 21.10	10.1
3118	2020-01-05 21.20	9.9
3118	2020-01-05 21.30	9.8
3118	2020-01-05 21.40	9.5
3118	2020-01-05 21.50	9.5
3118	2020-01-05 22.00	9.5
3118	2020-01-05 22.10	9.3
3118	2020-01-05 22.20	9.4
3118	2020-01-05 22.30	9.3
3118	2020-01-05 22.40	9.2
3118	2020-01-05 22.50	9.2
3118	2020-01-05 23.00	9.2
3118	2020-01-05 23.10	9.3
3118	2020-01-05 23.20	9.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-05 23.30	9.6
3118	2020-01-05 23.40	9.6
3118	2020-01-05 23.50	9.6
3118	2020-01-06 00.00	9.5
3118	2020-01-06 00.10	9.4
3118	2020-01-06 00.20	9.3
3118	2020-01-06 00.30	9.3
3118	2020-01-06 00.40	9.2
3118	2020-01-06 00.50	9.2
3118	2020-01-06 01.00	9.1
3118	2020-01-06 01.10	9.0
3118	2020-01-06 01.20	8.9
3118	2020-01-06 01.30	8.9
3118	2020-01-06 01.40	8.9
3118	2020-01-06 01.50	8.9
3118	2020-01-06 02.00	8.9
3118	2020-01-06 02.10	9.0
3118	2020-01-06 02.20	9.0
3118	2020-01-06 02.30	9.1
3118	2020-01-06 02.40	9.0
3118	2020-01-06 02.50	8.9
3118	2020-01-06 03.00	8.9
3118	2020-01-06 03.10	8.8
3118	2020-01-06 03.20	8.8
3118	2020-01-06 03.30	8.7
3118	2020-01-06 03.40	8.6
3118	2020-01-06 03.50	8.5
3118	2020-01-06 04.00	8.6
3118	2020-01-06 04.10	8.8
3118	2020-01-06 04.20	9.0
3118	2020-01-06 04.30	8.9
3118	2020-01-06 04.40	8.9
3118	2020-01-06 04.50	8.7
3118	2020-01-06 05.00	8.6
3118	2020-01-06 05.10	8.5
3118	2020-01-06 05.20	8.6
3118	2020-01-06 05.30	8.5
3118	2020-01-06 05.40	8.6
3118	2020-01-06 05.50	8.6
3118	2020-01-06 06.00	8.5
3118	2020-01-06 06.10	8.4
3118	2020-01-06 06.20	8.1
3118	2020-01-06 06.30	8.0
3118	2020-01-06 06.40	8.1
3118	2020-01-06 06.50	8.0
3118	2020-01-06 07.00	8.1
3118	2020-01-06 07.10	8.2
3118	2020-01-06 07.20	8.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-06 07.30	8.3
3118	2020-01-06 07.40	8.3
3118	2020-01-06 07.50	8.1
3118	2020-01-06 08.00	8.0
3118	2020-01-06 08.10	7.8
3118	2020-01-06 08.20	7.6
3118	2020-01-06 08.30	7.5
3118	2020-01-06 08.40	7.4
3118	2020-01-06 08.50	7.3
3118	2020-01-06 09.00	7.2
3118	2020-01-06 09.10	7.2
3118	2020-01-06 09.20	7.1
3118	2020-01-06 09.30	6.9
3118	2020-01-06 09.40	6.9
3118	2020-01-06 09.50	6.8
3118	2020-01-06 10.00	6.8
3118	2020-01-06 10.10	6.7
3118	2020-01-06 10.20	6.6
3118	2020-01-06 10.30	6.6
3118	2020-01-06 10.40	6.4
3118	2020-01-06 10.50	6.4
3118	2020-01-06 11.00	6.4
3118	2020-01-06 11.10	6.4
3118	2020-01-06 11.20	6.5
3118	2020-01-06 11.30	6.4
3118	2020-01-06 11.40	6.4
3118	2020-01-06 11.50	6.3
3118	2020-01-06 12.00	6.2
3118	2020-01-06 12.10	6.1
3118	2020-01-06 12.20	6.1
3118	2020-01-06 12.30	6.0
3118	2020-01-06 12.40	6.0
3118	2020-01-06 12.50	6.2
3118	2020-01-06 13.00	6.2
3118	2020-01-06 13.10	6.3
3118	2020-01-06 13.20	6.2
3118	2020-01-06 13.30	6.1
3118	2020-01-06 13.40	6.0
3118	2020-01-06 13.50	5.9
3118	2020-01-06 14.00	5.9
3118	2020-01-06 14.10	5.9
3118	2020-01-06 14.20	6.1
3118	2020-01-06 14.30	6.1
3118	2020-01-06 14.40	6.3
3118	2020-01-06 14.50	6.4
3118	2020-01-06 15.00	6.5
3118	2020-01-06 15.10	6.5
3118	2020-01-06 15.20	6.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-06 15.30	6.5
3118	2020-01-06 15.40	6.4
3118	2020-01-06 15.50	6.4
3118	2020-01-06 16.00	6.4
3118	2020-01-06 16.10	6.6
3118	2020-01-06 16.20	6.9
3118	2020-01-06 16.30	7.0
3118	2020-01-06 16.40	7.1
3118	2020-01-06 16.50	7.0
3118	2020-01-06 17.00	6.9
3118	2020-01-06 17.10	7.0
3118	2020-01-06 17.20	7.1
3118	2020-01-06 17.30	7.6
3118	2020-01-06 17.40	8.0
3118	2020-01-06 17.50	8.2
3118	2020-01-06 18.00	8.4
3118	2020-01-06 18.10	8.5
3118	2020-01-06 18.20	8.4
3118	2020-01-06 18.30	8.4
3118	2020-01-06 18.40	8.5
3118	2020-01-06 18.50	8.4
3118	2020-01-06 19.00	8.5
3118	2020-01-06 19.10	8.8
3118	2020-01-06 19.20	8.9
3118	2020-01-06 19.30	9.1
3118	2020-01-06 19.40	9.2
3118	2020-01-06 19.50	9.1
3118	2020-01-06 20.00	9.2
3118	2020-01-06 20.10	9.0
3118	2020-01-06 20.20	9.0
3118	2020-01-06 20.30	8.9
3118	2020-01-06 20.40	8.8
3118	2020-01-06 20.50	8.7
3118	2020-01-06 21.00	8.6
3118	2020-01-06 21.10	8.6
3118	2020-01-06 21.20	8.8
3118	2020-01-06 21.30	9.0
3118	2020-01-06 21.40	9.3
3118	2020-01-06 21.50	9.5
3118	2020-01-06 22.00	9.5
3118	2020-01-06 22.10	9.4
3118	2020-01-06 22.20	9.2
3118	2020-01-06 22.30	9.1
3118	2020-01-06 22.40	8.9
3118	2020-01-06 22.50	8.8
3118	2020-01-06 23.00	8.7
3118	2020-01-06 23.10	8.7
3118	2020-01-06 23.20	8.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-06 23.30	8.5
3118	2020-01-06 23.40	8.5
3118	2020-01-06 23.50	8.5
3118	2020-01-07 00.00	8.4
3118	2020-01-07 00.10	8.5
3118	2020-01-07 00.20	8.5
3118	2020-01-07 00.30	8.5
3118	2020-01-07 00.40	8.6
3118	2020-01-07 00.50	8.7
3118	2020-01-07 01.00	8.6
3118	2020-01-07 01.10	8.6
3118	2020-01-07 01.20	8.5
3118	2020-01-07 01.30	8.5
3118	2020-01-07 01.40	8.5
3118	2020-01-07 01.50	8.5
3118	2020-01-07 02.00	8.4
3118	2020-01-07 02.10	8.4
3118	2020-01-07 02.20	8.5
3118	2020-01-07 02.30	8.6
3118	2020-01-07 02.40	8.8
3118	2020-01-07 02.50	8.8
3118	2020-01-07 03.00	8.9
3118	2020-01-07 03.10	8.8
3118	2020-01-07 03.20	8.8
3118	2020-01-07 03.30	8.8
3118	2020-01-07 03.40	8.8
3118	2020-01-07 03.50	8.7
3118	2020-01-07 04.00	8.8
3118	2020-01-07 04.10	9.0
3118	2020-01-07 04.20	9.1
3118	2020-01-07 04.30	9.3
3118	2020-01-07 04.40	9.3
3118	2020-01-07 04.50	9.2
3118	2020-01-07 05.00	9.0
3118	2020-01-07 05.10	8.8
3118	2020-01-07 05.20	8.7
3118	2020-01-07 05.30	8.5
3118	2020-01-07 05.40	8.5
3118	2020-01-07 05.50	8.4
3118	2020-01-07 06.00	8.3
3118	2020-01-07 06.10	8.2
3118	2020-01-07 06.20	8.1
3118	2020-01-07 06.30	8.0
3118	2020-01-07 06.40	7.8
3118	2020-01-07 06.50	7.7
3118	2020-01-07 07.00	7.8
3118	2020-01-07 07.10	8.0
3118	2020-01-07 07.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-07 07.30	8.1
3118	2020-01-07 07.40	8.1
3118	2020-01-07 07.50	8.0
3118	2020-01-07 08.00	7.8
3118	2020-01-07 08.10	7.6
3118	2020-01-07 08.20	7.5
3118	2020-01-07 08.30	7.3
3118	2020-01-07 08.40	7.2
3118	2020-01-07 08.50	7.1
3118	2020-01-07 09.00	7.0
3118	2020-01-07 09.10	6.9
3118	2020-01-07 09.20	6.8
3118	2020-01-07 09.30	6.7
3118	2020-01-07 09.40	6.8
3118	2020-01-07 09.50	6.7
3118	2020-01-07 10.00	6.6
3118	2020-01-07 10.10	6.6
3118	2020-01-07 10.20	6.5
3118	2020-01-07 10.30	6.4
3118	2020-01-07 10.40	6.3
3118	2020-01-07 10.50	6.2
3118	2020-01-07 11.00	6.1
3118	2020-01-07 11.10	6.0
3118	2020-01-07 11.20	5.9
3118	2020-01-07 11.30	5.9
3118	2020-01-07 11.40	5.9
3118	2020-01-07 11.50	5.9
3118	2020-01-07 12.00	5.9
3118	2020-01-07 12.10	5.9
3118	2020-01-07 12.20	5.8
3118	2020-01-07 12.30	5.8
3118	2020-01-07 12.40	5.7
3118	2020-01-07 12.50	5.6
3118	2020-01-07 13.00	5.5
3118	2020-01-07 13.10	5.5
3118	2020-01-07 13.20	5.7
3118	2020-01-07 13.30	5.8
3118	2020-01-07 13.40	6.0
3118	2020-01-07 13.50	6.2
3118	2020-01-07 14.00	6.3
3118	2020-01-07 14.10	6.2
3118	2020-01-07 14.20	6.2
3118	2020-01-07 14.30	6.2
3118	2020-01-07 14.40	6.1
3118	2020-01-07 14.50	6.0
3118	2020-01-07 15.00	6.1
3118	2020-01-07 15.10	6.1
3118	2020-01-07 15.20	6.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-07 15.30	6.2
3118	2020-01-07 15.40	6.5
3118	2020-01-07 15.50	6.8
3118	2020-01-07 16.00	7.0
3118	2020-01-07 16.10	7.2
3118	2020-01-07 16.20	7.2
3118	2020-01-07 16.30	7.4
3118	2020-01-07 16.40	7.6
3118	2020-01-07 16.50	7.7
3118	2020-01-07 17.00	8.0
3118	2020-01-07 17.10	8.4
3118	2020-01-07 17.20	8.9
3118	2020-01-07 17.30	9.2
3118	2020-01-07 17.40	9.5
3118	2020-01-07 17.50	9.6
3118	2020-01-07 18.00	9.5
3118	2020-01-07 18.10	9.5
3118	2020-01-07 18.20	9.4
3118	2020-01-07 18.30	9.4
3118	2020-01-07 18.40	9.5
3118	2020-01-07 18.50	9.7
3118	2020-01-07 19.00	10.0
3118	2020-01-07 19.10	10.3
3118	2020-01-07 19.20	10.5
3118	2020-01-07 19.30	10.5
3118	2020-01-07 19.40	10.4
3118	2020-01-07 19.50	10.4
3118	2020-01-07 20.00	10.1
3118	2020-01-07 20.10	9.8
3118	2020-01-07 20.20	9.6
3118	2020-01-07 20.30	9.5
3118	2020-01-07 20.40	9.5
3118	2020-01-07 20.50	10.0
3118	2020-01-07 21.00	10.4
3118	2020-01-07 21.10	10.7
3118	2020-01-07 21.20	10.8
3118	2020-01-07 21.30	10.6
3118	2020-01-07 21.40	10.4
3118	2020-01-07 21.50	10.2
3118	2020-01-07 22.00	10.0
3118	2020-01-07 22.10	9.9
3118	2020-01-07 22.20	9.7
3118	2020-01-07 22.30	9.7
3118	2020-01-07 22.40	9.5
3118	2020-01-07 22.50	9.5
3118	2020-01-07 23.00	9.6
3118	2020-01-07 23.10	9.5
3118	2020-01-07 23.20	9.5

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-07 23.30	9.5
3118	2020-01-07 23.40	9.6
3118	2020-01-07 23.50	9.7
3118	2020-01-08 00.00	9.7
3118	2020-01-08 00.10	9.7
3118	2020-01-08 00.20	9.5
3118	2020-01-08 00.30	9.6
3118	2020-01-08 00.40	9.5
3118	2020-01-08 00.50	9.4
3118	2020-01-08 01.00	9.3
3118	2020-01-08 01.10	9.2
3118	2020-01-08 01.20	9.2
3118	2020-01-08 01.30	9.3
3118	2020-01-08 01.40	9.3
3118	2020-01-08 01.50	9.2
3118	2020-01-08 02.00	9.3
3118	2020-01-08 02.10	9.3
3118	2020-01-08 02.20	9.2
3118	2020-01-08 02.30	9.2
3118	2020-01-08 02.40	9.2
3118	2020-01-08 02.50	9.1
3118	2020-01-08 03.00	9.1
3118	2020-01-08 03.10	9.2
3118	2020-01-08 03.20	9.3
3118	2020-01-08 03.30	9.5
3118	2020-01-08 03.40	9.7
3118	2020-01-08 03.50	9.9
3118	2020-01-08 04.00	10.1
3118	2020-01-08 04.10	10.2
3118	2020-01-08 04.20	10.1
3118	2020-01-08 04.30	10.0
3118	2020-01-08 04.40	10.0
3118	2020-01-08 04.50	10.1
3118	2020-01-08 05.00	10.2
3118	2020-01-08 05.10	10.4
3118	2020-01-08 05.20	10.5
3118	2020-01-08 05.30	10.4
3118	2020-01-08 05.40	10.3
3118	2020-01-08 05.50	10.1
3118	2020-01-08 06.00	9.8
3118	2020-01-08 06.10	9.7
3118	2020-01-08 06.20	9.7
3118	2020-01-08 06.30	9.5
3118	2020-01-08 06.40	9.5
3118	2020-01-08 06.50	9.4
3118	2020-01-08 07.00	9.3
3118	2020-01-08 07.10	9.2
3118	2020-01-08 07.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-08 07.30	9.0
3118	2020-01-08 07.40	9.1
3118	2020-01-08 07.50	9.0
3118	2020-01-08 08.00	8.9
3118	2020-01-08 08.10	8.7
3118	2020-01-08 08.20	8.6
3118	2020-01-08 08.30	8.4
3118	2020-01-08 08.40	8.2
3118	2020-01-08 08.50	8.0
3118	2020-01-08 09.00	7.9
3118	2020-01-08 09.10	7.7
3118	2020-01-08 09.20	7.7
3118	2020-01-08 09.30	7.7
3118	2020-01-08 09.40	7.5
3118	2020-01-08 09.50	7.5
3118	2020-01-08 10.00	7.4
3118	2020-01-08 10.10	7.4
3118	2020-01-08 10.20	7.3
3118	2020-01-08 10.30	7.1
3118	2020-01-08 10.40	7.0
3118	2020-01-08 10.50	6.9
3118	2020-01-08 11.00	6.7
3118	2020-01-08 11.10	6.7
3118	2020-01-08 11.20	6.6
3118	2020-01-08 11.30	6.7
3118	2020-01-08 11.40	6.6
3118	2020-01-08 11.50	6.6
3118	2020-01-08 12.00	6.5
3118	2020-01-08 12.10	6.4
3118	2020-01-08 12.20	6.3
3118	2020-01-08 12.30	6.2
3118	2020-01-08 12.40	6.0
3118	2020-01-08 12.50	6.0
3118	2020-01-08 13.00	5.9
3118	2020-01-08 13.10	6.1
3118	2020-01-08 13.20	6.0
3118	2020-01-08 13.30	6.1
3118	2020-01-08 13.40	6.1
3118	2020-01-08 13.50	6.1
3118	2020-01-08 14.00	6.2
3118	2020-01-08 14.10	6.4
3118	2020-01-08 14.20	6.6
3118	2020-01-08 14.30	6.8
3118	2020-01-08 14.40	6.9
3118	2020-01-08 14.50	6.9
3118	2020-01-08 15.00	6.9
3118	2020-01-08 15.10	7.0
3118	2020-01-08 15.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-08 15.30	7.3
3118	2020-01-08 15.40	7.4
3118	2020-01-08 15.50	7.7
3118	2020-01-08 16.00	7.8
3118	2020-01-08 16.10	7.9
3118	2020-01-08 16.20	8.0
3118	2020-01-08 16.30	8.0
3118	2020-01-08 16.40	7.9
3118	2020-01-08 16.50	7.9
3118	2020-01-08 17.00	8.0
3118	2020-01-08 17.10	8.2
3118	2020-01-08 17.20	8.5
3118	2020-01-08 17.30	8.8
3118	2020-01-08 17.40	9.0
3118	2020-01-08 17.50	9.1
3118	2020-01-08 18.00	9.0
3118	2020-01-08 18.10	9.0
3118	2020-01-08 18.20	9.1
3118	2020-01-08 18.30	9.2
3118	2020-01-08 18.40	9.3
3118	2020-01-08 18.50	9.4
3118	2020-01-08 19.00	9.5
3118	2020-01-08 19.10	9.5
3118	2020-01-08 19.20	9.5
3118	2020-01-08 19.30	9.4
3118	2020-01-08 19.40	9.5
3118	2020-01-08 19.50	9.4
3118	2020-01-08 20.00	9.3
3118	2020-01-08 20.10	9.4
3118	2020-01-08 20.20	9.4
3118	2020-01-08 20.30	9.5
3118	2020-01-08 20.40	9.7
3118	2020-01-08 20.50	10.0
3118	2020-01-08 21.00	10.1
3118	2020-01-08 21.10	10.2
3118	2020-01-08 21.20	10.1
3118	2020-01-08 21.30	10.0
3118	2020-01-08 21.40	9.9
3118	2020-01-08 21.50	9.9
3118	2020-01-08 22.00	9.7
3118	2020-01-08 22.10	9.7
3118	2020-01-08 22.20	9.5
3118	2020-01-08 22.30	9.5
3118	2020-01-08 22.40	9.3
3118	2020-01-08 22.50	9.3
3118	2020-01-08 23.00	9.2
3118	2020-01-08 23.10	9.1
3118	2020-01-08 23.20	9.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-08 23.30	9.1
3118	2020-01-08 23.40	8.9
3118	2020-01-08 23.50	8.8
3118	2020-01-09 00.00	8.7
3118	2020-01-09 00.10	8.4
3118	2020-01-09 00.20	8.0
3118	2020-01-09 00.30	7.6
3118	2020-01-09 00.40	7.4
3118	2020-01-09 00.50	7.4
3118	2020-01-09 01.00	7.9
3118	2020-01-09 01.10	8.5
3118	2020-01-09 01.20	8.8
3118	2020-01-09 01.30	8.9
3118	2020-01-09 01.40	9.2
3118	2020-01-09 01.50	9.7
3118	2020-01-09 02.00	10.1
3118	2020-01-09 02.10	10.1
3118	2020-01-09 02.20	9.9
3118	2020-01-09 02.30	9.7
3118	2020-01-09 02.40	9.4
3118	2020-01-09 02.50	9.2
3118	2020-01-09 03.00	9.0
3118	2020-01-09 03.10	9.1
3118	2020-01-09 03.20	9.2
3118	2020-01-09 03.30	9.5
3118	2020-01-09 03.40	9.7
3118	2020-01-09 03.50	9.9
3118	2020-01-09 04.00	10.0
3118	2020-01-09 04.10	10.2
3118	2020-01-09 04.20	10.1
3118	2020-01-09 04.30	10.2
3118	2020-01-09 04.40	10.4
3118	2020-01-09 04.50	10.5
3118	2020-01-09 05.00	10.7
3118	2020-01-09 05.10	10.6
3118	2020-01-09 05.20	10.5
3118	2020-01-09 05.30	10.5
3118	2020-01-09 05.40	10.2
3118	2020-01-09 05.50	10.1
3118	2020-01-09 06.00	9.8
3118	2020-01-09 06.10	9.6
3118	2020-01-09 06.20	9.4
3118	2020-01-09 06.30	9.3
3118	2020-01-09 06.40	9.3
3118	2020-01-09 06.50	9.3
3118	2020-01-09 07.00	9.2
3118	2020-01-09 07.10	9.2
3118	2020-01-09 07.20	9.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-09 07.30	9.1
3118	2020-01-09 07.40	9.0
3118	2020-01-09 07.50	9.0
3118	2020-01-09 08.00	8.8
3118	2020-01-09 08.10	8.7
3118	2020-01-09 08.20	8.6
3118	2020-01-09 08.30	8.5
3118	2020-01-09 08.40	8.4
3118	2020-01-09 08.50	8.4
3118	2020-01-09 09.00	8.3
3118	2020-01-09 09.10	8.2
3118	2020-01-09 09.20	8.1
3118	2020-01-09 09.30	7.9
3118	2020-01-09 09.40	7.8
3118	2020-01-09 09.50	7.7
3118	2020-01-09 10.00	7.6
3118	2020-01-09 10.10	7.5
3118	2020-01-09 10.20	7.5
3118	2020-01-09 10.30	7.5
3118	2020-01-09 10.40	7.5
3118	2020-01-09 10.50	7.4
3118	2020-01-09 11.00	7.2
3118	2020-01-09 11.10	7.2
3118	2020-01-09 11.20	7.1
3118	2020-01-09 11.30	6.9
3118	2020-01-09 11.40	6.8
3118	2020-01-09 11.50	6.7
3118	2020-01-09 12.00	6.6
3118	2020-01-09 12.10	6.6
3118	2020-01-09 12.20	6.6
3118	2020-01-09 12.30	6.6
3118	2020-01-09 12.40	6.6
3118	2020-01-09 12.50	6.7
3118	2020-01-09 13.00	6.7
3118	2020-01-09 13.10	6.8
3118	2020-01-09 13.20	6.8
3118	2020-01-09 13.30	6.8
3118	2020-01-09 13.40	6.8
3118	2020-01-09 13.50	6.8
3118	2020-01-09 14.00	6.9
3118	2020-01-09 14.10	7.0
3118	2020-01-09 14.20	7.0
3118	2020-01-09 14.30	7.1
3118	2020-01-09 14.40	7.2
3118	2020-01-09 14.50	7.2
3118	2020-01-09 15.00	7.4
3118	2020-01-09 15.10	7.6
3118	2020-01-09 15.20	7.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-09 15.30	7.6
3118	2020-01-09 15.40	7.6
3118	2020-01-09 15.50	7.7
3118	2020-01-09 16.00	7.7
3118	2020-01-09 16.10	7.6
3118	2020-01-09 16.20	7.7
3118	2020-01-09 16.30	7.7
3118	2020-01-09 16.40	7.7
3118	2020-01-09 16.50	8.1
3118	2020-01-09 17.00	8.4
3118	2020-01-09 17.10	8.6
3118	2020-01-09 17.20	8.7
3118	2020-01-09 17.30	8.8
3118	2020-01-09 17.40	8.9
3118	2020-01-09 17.50	8.9
3118	2020-01-09 18.00	9.1
3118	2020-01-09 18.10	9.2
3118	2020-01-09 18.20	9.4
3118	2020-01-09 18.30	9.7
3118	2020-01-09 18.40	9.9
3118	2020-01-09 18.50	10.0
3118	2020-01-09 19.00	10.1
3118	2020-01-09 19.10	10.2
3118	2020-01-09 19.20	10.2
3118	2020-01-09 19.30	10.2
3118	2020-01-09 19.40	10.1
3118	2020-01-09 19.50	10.0
3118	2020-01-09 20.00	10.0
3118	2020-01-09 20.10	9.9
3118	2020-01-09 20.20	9.9
3118	2020-01-09 20.30	10.0
3118	2020-01-09 20.40	10.0
3118	2020-01-09 20.50	10.1
3118	2020-01-09 21.00	10.1
3118	2020-01-09 21.10	10.0
3118	2020-01-09 21.20	9.9
3118	2020-01-09 21.30	9.7
3118	2020-01-09 21.40	9.7
3118	2020-01-09 21.50	9.6
3118	2020-01-09 22.00	9.3
3118	2020-01-09 22.10	9.3
3118	2020-01-09 22.20	9.2
3118	2020-01-09 22.30	9.2
3118	2020-01-09 22.40	9.3
3118	2020-01-09 22.50	9.5
3118	2020-01-09 23.00	9.7
3118	2020-01-09 23.10	9.7
3118	2020-01-09 23.20	9.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-09 23.30	9.4
3118	2020-01-09 23.40	9.2
3118	2020-01-09 23.50	9.2
3118	2020-01-10 00.00	9.1
3118	2020-01-10 00.10	8.9
3118	2020-01-10 00.20	8.8
3118	2020-01-10 00.30	8.7
3118	2020-01-10 00.40	8.7
3118	2020-01-10 00.50	8.8
3118	2020-01-10 01.00	8.9
3118	2020-01-10 01.10	9.0
3118	2020-01-10 01.20	8.9
3118	2020-01-10 01.30	8.9
3118	2020-01-10 01.40	8.7
3118	2020-01-10 01.50	8.6
3118	2020-01-10 02.00	8.5
3118	2020-01-10 02.10	8.4
3118	2020-01-10 02.20	8.5
3118	2020-01-10 02.30	8.5
3118	2020-01-10 02.40	8.6
3118	2020-01-10 02.50	8.8
3118	2020-01-10 03.00	9.0
3118	2020-01-10 03.10	9.3
3118	2020-01-10 03.20	9.4
3118	2020-01-10 03.30	9.4
3118	2020-01-10 03.40	9.5
3118	2020-01-10 03.50	9.5
3118	2020-01-10 04.00	9.3
3118	2020-01-10 04.10	9.2
3118	2020-01-10 04.20	9.0
3118	2020-01-10 04.30	8.9
3118	2020-01-10 04.40	8.9
3118	2020-01-10 04.50	8.9
3118	2020-01-10 05.00	9.0
3118	2020-01-10 05.10	9.1
3118	2020-01-10 05.20	9.3
3118	2020-01-10 05.30	9.5
3118	2020-01-10 05.40	9.6
3118	2020-01-10 05.50	9.5
3118	2020-01-10 06.00	9.4
3118	2020-01-10 06.10	9.2
3118	2020-01-10 06.20	9.2
3118	2020-01-10 06.30	9.3
3118	2020-01-10 06.40	9.6
3118	2020-01-10 06.50	9.8
3118	2020-01-10 07.00	9.7
3118	2020-01-10 07.10	9.7
3118	2020-01-10 07.20	9.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-10 07.30	9.1
3118	2020-01-10 07.40	8.9
3118	2020-01-10 07.50	8.7
3118	2020-01-10 08.00	8.6
3118	2020-01-10 08.10	8.4
3118	2020-01-10 08.20	8.2
3118	2020-01-10 08.30	8.1
3118	2020-01-10 08.40	7.8
3118	2020-01-10 08.50	7.7
3118	2020-01-10 09.00	7.5
3118	2020-01-10 09.10	7.3
3118	2020-01-10 09.20	7.1
3118	2020-01-10 09.30	6.9
3118	2020-01-10 09.40	6.9
3118	2020-01-10 09.50	6.9
3118	2020-01-10 10.00	6.9
3118	2020-01-10 10.10	6.9
3118	2020-01-10 10.20	6.9
3118	2020-01-10 10.30	6.8
3118	2020-01-10 10.40	6.6
3118	2020-01-10 10.50	6.4
3118	2020-01-10 11.00	6.4
3118	2020-01-10 11.10	6.4
3118	2020-01-10 11.20	6.3
3118	2020-01-10 11.30	6.3
3118	2020-01-10 11.40	6.3
3118	2020-01-10 11.50	6.3
3118	2020-01-10 12.00	6.3
3118	2020-01-10 12.10	6.3
3118	2020-01-10 12.20	6.2
3118	2020-01-10 12.30	6.2
3118	2020-01-10 12.40	6.2
3118	2020-01-10 12.50	6.3
3118	2020-01-10 13.00	6.3
3118	2020-01-10 13.10	6.3
3118	2020-01-10 13.20	6.4
3118	2020-01-10 13.30	6.4
3118	2020-01-10 13.40	6.4
3118	2020-01-10 13.50	6.4
3118	2020-01-10 14.00	6.4
3118	2020-01-10 14.10	6.4
3118	2020-01-10 14.20	6.4
3118	2020-01-10 14.30	6.5
3118	2020-01-10 14.40	6.6
3118	2020-01-10 14.50	6.6
3118	2020-01-10 15.00	6.7
3118	2020-01-10 15.10	6.8
3118	2020-01-10 15.20	6.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-10 15.30	7.0
3118	2020-01-10 15.40	7.1
3118	2020-01-10 15.50	7.1
3118	2020-01-10 16.00	7.3
3118	2020-01-10 16.10	7.3
3118	2020-01-10 16.20	7.5
3118	2020-01-10 16.30	7.6
3118	2020-01-10 16.40	7.6
3118	2020-01-10 16.50	7.7
3118	2020-01-10 17.00	7.9
3118	2020-01-10 17.10	8.1
3118	2020-01-10 17.20	8.3
3118	2020-01-10 17.30	8.4
3118	2020-01-10 17.40	8.5
3118	2020-01-10 17.50	8.6
3118	2020-01-10 18.00	8.6
3118	2020-01-10 18.10	8.6
3118	2020-01-10 18.20	8.8
3118	2020-01-10 18.30	9.0
3118	2020-01-10 18.40	9.1
3118	2020-01-10 18.50	9.2
3118	2020-01-10 19.00	9.2
3118	2020-01-10 19.10	9.2
3118	2020-01-10 19.20	9.3
3118	2020-01-10 19.30	9.3
3118	2020-01-10 19.40	9.4
3118	2020-01-10 19.50	9.5
3118	2020-01-10 20.00	9.7
3118	2020-01-10 20.10	9.8
3118	2020-01-10 20.20	9.7
3118	2020-01-10 20.30	9.8
3118	2020-01-10 20.40	9.8
3118	2020-01-10 20.50	9.7
3118	2020-01-10 21.00	9.7
3118	2020-01-10 21.10	9.7
3118	2020-01-10 21.20	9.6
3118	2020-01-10 21.30	9.4
3118	2020-01-10 21.40	9.5
3118	2020-01-10 21.50	9.5
3118	2020-01-10 22.00	9.5
3118	2020-01-10 22.10	9.5
3118	2020-01-10 22.20	9.4
3118	2020-01-10 22.30	9.4
3118	2020-01-10 22.40	9.1
3118	2020-01-10 22.50	9.0
3118	2020-01-10 23.00	8.7
3118	2020-01-10 23.10	8.6
3118	2020-01-10 23.20	8.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-10 23.30	8.4
3118	2020-01-10 23.40	8.4
3118	2020-01-10 23.50	8.3
3118	2020-01-11 00.00	8.4
3118	2020-01-11 00.10	8.4
3118	2020-01-11 00.20	8.7
3118	2020-01-11 00.30	8.8
3118	2020-01-11 00.40	8.8
3118	2020-01-11 00.50	8.8
3118	2020-01-11 01.00	8.7
3118	2020-01-11 01.10	8.5
3118	2020-01-11 01.20	8.4
3118	2020-01-11 01.30	8.2
3118	2020-01-11 01.40	8.0
3118	2020-01-11 01.50	7.9
3118	2020-01-11 02.00	7.9
3118	2020-01-11 02.10	7.9
3118	2020-01-11 02.20	8.1
3118	2020-01-11 02.30	8.2
3118	2020-01-11 02.40	8.2
3118	2020-01-11 02.50	8.3
3118	2020-01-11 03.00	8.3
3118	2020-01-11 03.10	8.3
3118	2020-01-11 03.20	8.2
3118	2020-01-11 03.30	8.3
3118	2020-01-11 03.40	8.3
3118	2020-01-11 03.50	8.3
3118	2020-01-11 04.00	8.3
3118	2020-01-11 04.10	8.4
3118	2020-01-11 04.20	8.4
3118	2020-01-11 04.30	8.5
3118	2020-01-11 04.40	8.7
3118	2020-01-11 04.50	8.8
3118	2020-01-11 05.00	9.0
3118	2020-01-11 05.10	9.0
3118	2020-01-11 05.20	9.0
3118	2020-01-11 05.30	8.9
3118	2020-01-11 05.40	8.7
3118	2020-01-11 05.50	8.7
3118	2020-01-11 06.00	8.5
3118	2020-01-11 06.10	8.4
3118	2020-01-11 06.20	8.3
3118	2020-01-11 06.30	8.3
3118	2020-01-11 06.40	8.2
3118	2020-01-11 06.50	8.3
3118	2020-01-11 07.00	8.2
3118	2020-01-11 07.10	8.3
3118	2020-01-11 07.20	8.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-11 07.30	8.3
3118	2020-01-11 07.40	8.2
3118	2020-01-11 07.50	8.1
3118	2020-01-11 08.00	8.0
3118	2020-01-11 08.10	7.8
3118	2020-01-11 08.20	7.7
3118	2020-01-11 08.30	7.6
3118	2020-01-11 08.40	7.5
3118	2020-01-11 08.50	7.6
3118	2020-01-11 09.00	7.6
3118	2020-01-11 09.10	7.6
3118	2020-01-11 09.20	7.4
3118	2020-01-11 09.30	7.3
3118	2020-01-11 09.40	7.1
3118	2020-01-11 09.50	7.1
3118	2020-01-11 10.00	6.9
3118	2020-01-11 10.10	6.8
3118	2020-01-11 10.20	6.7
3118	2020-01-11 10.30	6.5
3118	2020-01-11 10.40	6.4
3118	2020-01-11 10.50	6.3
3118	2020-01-11 11.00	6.2
3118	2020-01-11 11.10	6.1
3118	2020-01-11 11.20	6.0
3118	2020-01-11 11.30	5.8
3118	2020-01-11 11.40	5.7
3118	2020-01-11 11.50	5.7
3118	2020-01-11 12.00	5.7
3118	2020-01-11 12.10	5.6
3118	2020-01-11 12.20	5.6
3118	2020-01-11 12.30	5.5
3118	2020-01-11 12.40	5.5
3118	2020-01-11 12.50	5.5
3118	2020-01-11 13.00	5.5
3118	2020-01-11 13.10	5.5
3118	2020-01-11 13.20	5.4
3118	2020-01-11 13.30	5.3
3118	2020-01-11 13.40	5.3
3118	2020-01-11 13.50	5.3
3118	2020-01-11 14.00	5.2
3118	2020-01-11 14.10	5.2
3118	2020-01-11 14.20	5.2
3118	2020-01-11 14.30	5.2
3118	2020-01-11 14.40	5.2
3118	2020-01-11 14.50	5.2
3118	2020-01-11 15.00	5.3
3118	2020-01-11 15.10	5.4
3118	2020-01-11 15.20	5.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-11 15.30	5.8
3118	2020-01-11 15.40	5.8
3118	2020-01-11 15.50	5.8
3118	2020-01-11 16.00	5.9
3118	2020-01-11 16.10	5.9
3118	2020-01-11 16.20	6.0
3118	2020-01-11 16.30	6.0
3118	2020-01-11 16.40	6.0
3118	2020-01-11 16.50	6.0
3118	2020-01-11 17.00	6.0
3118	2020-01-11 17.10	6.0
3118	2020-01-11 17.20	6.2
3118	2020-01-11 17.30	6.3
3118	2020-01-11 17.40	6.6
3118	2020-01-11 17.50	6.7
3118	2020-01-11 18.00	6.8
3118	2020-01-11 18.10	6.9
3118	2020-01-11 18.20	7.0
3118	2020-01-11 18.30	7.3
3118	2020-01-11 18.40	7.6
3118	2020-01-11 18.50	7.8
3118	2020-01-11 19.00	8.1
3118	2020-01-11 19.10	8.1
3118	2020-01-11 19.20	8.0
3118	2020-01-11 19.30	8.0
3118	2020-01-11 19.40	7.9
3118	2020-01-11 19.50	7.9
3118	2020-01-11 20.00	7.8
3118	2020-01-11 20.10	7.6
3118	2020-01-11 20.20	7.4
3118	2020-01-11 20.30	7.3
3118	2020-01-11 20.40	7.7
3118	2020-01-11 20.50	8.7
3118	2020-01-11 21.00	9.4
3118	2020-01-11 21.10	9.5
3118	2020-01-11 21.20	9.3
3118	2020-01-11 21.30	9.1
3118	2020-01-11 21.40	8.9
3118	2020-01-11 21.50	8.7
3118	2020-01-11 22.00	8.6
3118	2020-01-11 22.10	8.5
3118	2020-01-11 22.20	8.6
3118	2020-01-11 22.30	8.7
3118	2020-01-11 22.40	8.9
3118	2020-01-11 22.50	9.0
3118	2020-01-11 23.00	8.9
3118	2020-01-11 23.10	8.8
3118	2020-01-11 23.20	8.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-11 23.30	8.5
3118	2020-01-11 23.40	8.3
3118	2020-01-11 23.50	8.1
3118	2020-01-12 00.00	8.0
3118	2020-01-12 00.10	7.9
3118	2020-01-12 00.20	7.8
3118	2020-01-12 00.30	7.7
3118	2020-01-12 00.40	7.6
3118	2020-01-12 00.50	7.5
3118	2020-01-12 01.00	7.6
3118	2020-01-12 01.10	7.6
3118	2020-01-12 01.20	7.7
3118	2020-01-12 01.30	7.9
3118	2020-01-12 01.40	7.9
3118	2020-01-12 01.50	8.0
3118	2020-01-12 02.00	7.9
3118	2020-01-12 02.10	7.9
3118	2020-01-12 02.20	7.7
3118	2020-01-12 02.30	7.5
3118	2020-01-12 02.40	7.4
3118	2020-01-12 02.50	7.2
3118	2020-01-12 03.00	7.1
3118	2020-01-12 03.10	7.1
3118	2020-01-12 03.20	7.2
3118	2020-01-12 03.30	7.3
3118	2020-01-12 03.40	7.4
3118	2020-01-12 03.50	7.5
3118	2020-01-12 04.00	7.5
3118	2020-01-12 04.10	7.5
3118	2020-01-12 04.20	7.4
3118	2020-01-12 04.30	7.2
3118	2020-01-12 04.40	7.1
3118	2020-01-12 04.50	7.0
3118	2020-01-12 05.00	6.9
3118	2020-01-12 05.10	6.9
3118	2020-01-12 05.20	6.9
3118	2020-01-12 05.30	6.9
3118	2020-01-12 05.40	6.9
3118	2020-01-12 05.50	7.0
3118	2020-01-12 06.00	7.1
3118	2020-01-12 06.10	7.0
3118	2020-01-12 06.20	6.9
3118	2020-01-12 06.30	6.8
3118	2020-01-12 06.40	6.6
3118	2020-01-12 06.50	6.4
3118	2020-01-12 07.00	6.2
3118	2020-01-12 07.10	6.0
3118	2020-01-12 07.20	5.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-12 07.30	5.7
3118	2020-01-12 07.40	5.7
3118	2020-01-12 07.50	5.7
3118	2020-01-12 08.00	5.7
3118	2020-01-12 08.10	5.6
3118	2020-01-12 08.20	5.6
3118	2020-01-12 08.30	5.5
3118	2020-01-12 08.40	5.4
3118	2020-01-12 08.50	5.3
3118	2020-01-12 09.00	5.3
3118	2020-01-12 09.10	5.1
3118	2020-01-12 09.20	5.2
3118	2020-01-12 09.30	5.1
3118	2020-01-12 09.40	5.1
3118	2020-01-12 09.50	5.1
3118	2020-01-12 10.00	4.9
3118	2020-01-12 10.10	5.0
3118	2020-01-12 10.20	4.8
3118	2020-01-12 10.30	4.8
3118	2020-01-12 10.40	4.7
3118	2020-01-12 10.50	4.7
3118	2020-01-12 11.00	4.6
3118	2020-01-12 11.10	4.5
3118	2020-01-12 11.20	4.6
3118	2020-01-12 11.30	4.6
3118	2020-01-12 11.40	4.6
3118	2020-01-12 11.50	4.6
3118	2020-01-12 12.00	4.6
3118	2020-01-12 12.10	4.6
3118	2020-01-12 12.20	4.6
3118	2020-01-12 12.30	4.5
3118	2020-01-12 12.40	4.4
3118	2020-01-12 12.50	4.4
3118	2020-01-12 13.00	4.3
3118	2020-01-12 13.10	4.3
3118	2020-01-12 13.20	4.2
3118	2020-01-12 13.30	4.2
3118	2020-01-12 13.40	4.2
3118	2020-01-12 13.50	4.2
3118	2020-01-12 14.00	4.2
3118	2020-01-12 14.10	4.3
3118	2020-01-12 14.20	4.2
3118	2020-01-12 14.30	4.1
3118	2020-01-12 14.40	4.0
3118	2020-01-12 14.50	3.9
3118	2020-01-12 15.00	3.8
3118	2020-01-12 15.10	3.6
3118	2020-01-12 15.20	3.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-12 15.30	3.6
3118	2020-01-12 15.40	3.6
3118	2020-01-12 15.50	3.6
3118	2020-01-12 16.00	3.7
3118	2020-01-12 16.10	3.8
3118	2020-01-12 16.20	4.0
3118	2020-01-12 16.30	4.2
3118	2020-01-12 16.40	4.4
3118	2020-01-12 16.50	4.4
3118	2020-01-12 17.00	4.3
3118	2020-01-12 17.10	4.4
3118	2020-01-12 17.20	4.3
3118	2020-01-12 17.30	4.2
3118	2020-01-12 17.40	4.2
3118	2020-01-12 17.50	4.3
3118	2020-01-12 18.00	4.7
3118	2020-01-12 18.10	5.1
3118	2020-01-12 18.20	5.6
3118	2020-01-12 18.30	6.1
3118	2020-01-12 18.40	6.4
3118	2020-01-12 18.50	6.5
3118	2020-01-12 19.00	6.5
3118	2020-01-12 19.10	6.6
3118	2020-01-12 19.20	6.6
3118	2020-01-12 19.30	6.7
3118	2020-01-12 19.40	6.8
3118	2020-01-12 19.50	6.8
3118	2020-01-12 20.00	6.9
3118	2020-01-12 20.10	6.9
3118	2020-01-12 20.20	7.0
3118	2020-01-12 20.30	7.0
3118	2020-01-12 20.40	7.2
3118	2020-01-12 20.50	7.3
3118	2020-01-12 21.00	7.5
3118	2020-01-12 21.10	7.5
3118	2020-01-12 21.20	7.5
3118	2020-01-12 21.30	7.6
3118	2020-01-12 21.40	7.8
3118	2020-01-12 21.50	7.9
3118	2020-01-12 22.00	8.1
3118	2020-01-12 22.10	8.1
3118	2020-01-12 22.20	8.0
3118	2020-01-12 22.30	7.9
3118	2020-01-12 22.40	7.7
3118	2020-01-12 22.50	7.7
3118	2020-01-12 23.00	7.7
3118	2020-01-12 23.10	7.7
3118	2020-01-12 23.20	7.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-12 23.30	7.7
3118	2020-01-12 23.40	7.6
3118	2020-01-12 23.50	7.5
3118	2020-01-13 00.00	7.4
3118	2020-01-13 00.10	7.3
3118	2020-01-13 00.20	7.3
3118	2020-01-13 00.30	7.2
3118	2020-01-13 00.40	7.2
3118	2020-01-13 00.50	7.1
3118	2020-01-13 01.00	7.1
3118	2020-01-13 01.10	7.2
3118	2020-01-13 01.20	7.1
3118	2020-01-13 01.30	7.1
3118	2020-01-13 01.40	7.0
3118	2020-01-13 01.50	6.8
3118	2020-01-13 02.00	6.7
3118	2020-01-13 02.10	6.7
3118	2020-01-13 02.20	6.6
3118	2020-01-13 02.30	6.6
3118	2020-01-13 02.40	6.5
3118	2020-01-13 02.50	6.6
3118	2020-01-13 03.00	6.5
3118	2020-01-13 03.10	6.4
3118	2020-01-13 03.20	6.5
3118	2020-01-13 03.30	6.6
3118	2020-01-13 03.40	6.6
3118	2020-01-13 03.50	6.7
3118	2020-01-13 04.00	6.7
3118	2020-01-13 04.10	6.7
3118	2020-01-13 04.20	6.6
3118	2020-01-13 04.30	6.4
3118	2020-01-13 04.40	6.4
3118	2020-01-13 04.50	6.4
3118	2020-01-13 05.00	6.5
3118	2020-01-13 05.10	6.4
3118	2020-01-13 05.20	6.4
3118	2020-01-13 05.30	6.5
3118	2020-01-13 05.40	6.4
3118	2020-01-13 05.50	6.5
3118	2020-01-13 06.00	6.6
3118	2020-01-13 06.10	6.7
3118	2020-01-13 06.20	6.8
3118	2020-01-13 06.30	6.7
3118	2020-01-13 06.40	6.6
3118	2020-01-13 06.50	6.4
3118	2020-01-13 07.00	6.2
3118	2020-01-13 07.10	6.1
3118	2020-01-13 07.20	6.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-13 07.30	5.9
3118	2020-01-13 07.40	5.9
3118	2020-01-13 07.50	6.0
3118	2020-01-13 08.00	5.9
3118	2020-01-13 08.10	5.8
3118	2020-01-13 08.20	5.7
3118	2020-01-13 08.30	5.5
3118	2020-01-13 08.40	5.5
3118	2020-01-13 08.50	5.3
3118	2020-01-13 09.00	5.2
3118	2020-01-13 09.10	5.1
3118	2020-01-13 09.20	5.0
3118	2020-01-13 09.30	4.9
3118	2020-01-13 09.40	4.9
3118	2020-01-13 09.50	4.8
3118	2020-01-13 10.00	4.8
3118	2020-01-13 10.10	4.9
3118	2020-01-13 10.20	4.9
3118	2020-01-13 10.30	4.8
3118	2020-01-13 10.40	4.7
3118	2020-01-13 10.50	4.6
3118	2020-01-13 11.00	4.5
3118	2020-01-13 11.10	4.4
3118	2020-01-13 11.20	4.4
3118	2020-01-13 11.30	4.4
3118	2020-01-13 11.40	4.4
3118	2020-01-13 11.50	4.4
3118	2020-01-13 12.00	4.3
3118	2020-01-13 12.10	4.3
3118	2020-01-13 12.20	4.2
3118	2020-01-13 12.30	4.1
3118	2020-01-13 12.40	4.0
3118	2020-01-13 12.50	3.9
3118	2020-01-13 13.00	3.9
3118	2020-01-13 13.10	3.8
3118	2020-01-13 13.20	3.7
3118	2020-01-13 13.30	3.6
3118	2020-01-13 13.40	3.6
3118	2020-01-13 13.50	3.5
3118	2020-01-13 14.00	3.5
3118	2020-01-13 14.10	3.7
3118	2020-01-13 14.20	3.8
3118	2020-01-13 14.30	4.1
3118	2020-01-13 14.40	4.3
3118	2020-01-13 14.50	4.5
3118	2020-01-13 15.00	4.6
3118	2020-01-13 15.10	4.7
3118	2020-01-13 15.20	4.7

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-13 15.30	4.8
3118	2020-01-13 15.40	4.8
3118	2020-01-13 15.50	4.9
3118	2020-01-13 16.00	5.0
3118	2020-01-13 16.10	5.1
3118	2020-01-13 16.20	5.3
3118	2020-01-13 16.30	5.6
3118	2020-01-13 16.40	5.8
3118	2020-01-13 16.50	5.8
3118	2020-01-13 17.00	5.8
3118	2020-01-13 17.10	5.9
3118	2020-01-13 17.20	6.0
3118	2020-01-13 17.30	6.2
3118	2020-01-13 17.40	6.4
3118	2020-01-13 17.50	6.8
3118	2020-01-13 18.00	7.0
3118	2020-01-13 18.10	7.2
3118	2020-01-13 18.20	7.1
3118	2020-01-13 18.30	7.2
3118	2020-01-13 18.40	7.1
3118	2020-01-13 18.50	7.2
3118	2020-01-13 19.00	7.4
3118	2020-01-13 19.10	7.6
3118	2020-01-13 19.20	7.9
3118	2020-01-13 19.30	8.0
3118	2020-01-13 19.40	8.0
3118	2020-01-13 19.50	8.0
3118	2020-01-13 20.00	8.0
3118	2020-01-13 20.10	7.9
3118	2020-01-13 20.20	7.9
3118	2020-01-13 20.30	7.8
3118	2020-01-13 20.40	7.8
3118	2020-01-13 20.50	7.8
3118	2020-01-13 21.00	7.9
3118	2020-01-13 21.10	8.0
3118	2020-01-13 21.20	8.1
3118	2020-01-13 21.30	8.3
3118	2020-01-13 21.40	8.4
3118	2020-01-13 21.50	8.4
3118	2020-01-13 22.00	8.4
3118	2020-01-13 22.10	8.3
3118	2020-01-13 22.20	8.2
3118	2020-01-13 22.30	8.2
3118	2020-01-13 22.40	8.1
3118	2020-01-13 22.50	8.0
3118	2020-01-13 23.00	7.9
3118	2020-01-13 23.10	7.8
3118	2020-01-13 23.20	7.8

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-13 23.30	7.6
3118	2020-01-13 23.40	7.5
3118	2020-01-13 23.50	7.3
3118	2020-01-14 00.00	7.0
3118	2020-01-14 00.10	7.0
3118	2020-01-14 00.20	6.9
3118	2020-01-14 00.30	6.9
3118	2020-01-14 00.40	7.1
3118	2020-01-14 00.50	7.2
3118	2020-01-14 01.00	7.3
3118	2020-01-14 01.10	7.3
3118	2020-01-14 01.20	7.3
3118	2020-01-14 01.30	7.3
3118	2020-01-14 01.40	7.4
3118	2020-01-14 01.50	7.5
3118	2020-01-14 02.00	7.6
3118	2020-01-14 02.10	7.6
3118	2020-01-14 02.20	7.7
3118	2020-01-14 02.30	7.7
3118	2020-01-14 02.40	7.7
3118	2020-01-14 02.50	7.6
3118	2020-01-14 03.00	7.7
3118	2020-01-14 03.10	7.6
3118	2020-01-14 03.20	7.5
3118	2020-01-14 03.30	7.5
3118	2020-01-14 03.40	7.6
3118	2020-01-14 03.50	7.7
3118	2020-01-14 04.00	7.7
3118	2020-01-14 04.10	7.7
3118	2020-01-14 04.20	7.7
3118	2020-01-14 04.30	7.8
3118	2020-01-14 04.40	7.8
3118	2020-01-14 04.50	7.9
3118	2020-01-14 05.00	8.1
3118	2020-01-14 05.10	8.3
3118	2020-01-14 05.20	8.4
3118	2020-01-14 05.30	8.4
3118	2020-01-14 05.40	8.4
3118	2020-01-14 05.50	8.2
3118	2020-01-14 06.00	8.0
3118	2020-01-14 06.10	7.6
3118	2020-01-14 06.20	7.4
3118	2020-01-14 06.30	7.2
3118	2020-01-14 06.40	7.1
3118	2020-01-14 06.50	7.1
3118	2020-01-14 07.00	7.0
3118	2020-01-14 07.10	6.9
3118	2020-01-14 07.20	6.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-14 07.30	6.8
3118	2020-01-14 07.40	6.8
3118	2020-01-14 07.50	6.7
3118	2020-01-14 08.00	6.6
3118	2020-01-14 08.10	6.5
3118	2020-01-14 08.20	6.4
3118	2020-01-14 08.30	6.4
3118	2020-01-14 08.40	6.3
3118	2020-01-14 08.50	6.1
3118	2020-01-14 09.00	6.0
3118	2020-01-14 09.10	5.8
3118	2020-01-14 09.20	5.7
3118	2020-01-14 09.30	5.7
3118	2020-01-14 09.40	5.6
3118	2020-01-14 09.50	5.5
3118	2020-01-14 10.00	5.5
3118	2020-01-14 10.10	5.5
3118	2020-01-14 10.20	5.5
3118	2020-01-14 10.30	5.4
3118	2020-01-14 10.40	5.4
3118	2020-01-14 10.50	5.3
3118	2020-01-14 11.00	5.3
3118	2020-01-14 11.10	5.1
3118	2020-01-14 11.20	4.9
3118	2020-01-14 11.30	4.8
3118	2020-01-14 11.40	4.6
3118	2020-01-14 11.50	4.4
3118	2020-01-14 12.00	4.3
3118	2020-01-14 12.10	4.2
3118	2020-01-14 12.20	4.2
3118	2020-01-14 12.30	4.3
3118	2020-01-14 12.40	4.2
3118	2020-01-14 12.50	4.3
3118	2020-01-14 13.00	4.3
3118	2020-01-14 13.10	4.3
3118	2020-01-14 13.20	4.3
3118	2020-01-14 13.30	4.2
3118	2020-01-14 13.40	4.2
3118	2020-01-14 13.50	4.1
3118	2020-01-14 14.00	4.2
3118	2020-01-14 14.10	4.2
3118	2020-01-14 14.20	4.3
3118	2020-01-14 14.30	4.4
3118	2020-01-14 14.40	4.5
3118	2020-01-14 14.50	4.5
3118	2020-01-14 15.00	4.7
3118	2020-01-14 15.10	4.8
3118	2020-01-14 15.20	4.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-14 15.30	5.1
3118	2020-01-14 15.40	5.1
3118	2020-01-14 15.50	5.2
3118	2020-01-14 16.00	5.4
3118	2020-01-14 16.10	5.4
3118	2020-01-14 16.20	5.6
3118	2020-01-14 16.30	5.6
3118	2020-01-14 16.40	5.6
3118	2020-01-14 16.50	5.8
3118	2020-01-14 17.00	6.0
3118	2020-01-14 17.10	6.3
3118	2020-01-14 17.20	6.4
3118	2020-01-14 17.30	6.6
3118	2020-01-14 17.40	6.8
3118	2020-01-14 17.50	7.0
3118	2020-01-14 18.00	7.1
3118	2020-01-14 18.10	7.3
3118	2020-01-14 18.20	7.3
3118	2020-01-14 18.30	7.5
3118	2020-01-14 18.40	7.5
3118	2020-01-14 18.50	7.7
3118	2020-01-14 19.00	7.8
3118	2020-01-14 19.10	7.9
3118	2020-01-14 19.20	8.0
3118	2020-01-14 19.30	8.0
3118	2020-01-14 19.40	7.9
3118	2020-01-14 19.50	7.9
3118	2020-01-14 20.00	7.9
3118	2020-01-14 20.10	7.9
3118	2020-01-14 20.20	7.9
3118	2020-01-14 20.30	8.0
3118	2020-01-14 20.40	7.9
3118	2020-01-14 20.50	7.9
3118	2020-01-14 21.00	7.7
3118	2020-01-14 21.10	7.6
3118	2020-01-14 21.20	7.6
3118	2020-01-14 21.30	7.5
3118	2020-01-14 21.40	7.6
3118	2020-01-14 21.50	7.7
3118	2020-01-14 22.00	7.8
3118	2020-01-14 22.10	7.8
3118	2020-01-14 22.20	7.8
3118	2020-01-14 22.30	7.7
3118	2020-01-14 22.40	7.6
3118	2020-01-14 22.50	7.4
3118	2020-01-14 23.00	7.2
3118	2020-01-14 23.10	7.1
3118	2020-01-14 23.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-14 23.30	7.2
3118	2020-01-14 23.40	7.2
3118	2020-01-14 23.50	7.2
3118	2020-01-15 00.00	7.2
3118	2020-01-15 00.10	7.2
3118	2020-01-15 00.20	7.3
3118	2020-01-15 00.30	7.3
3118	2020-01-15 00.40	7.4
3118	2020-01-15 00.50	7.6
3118	2020-01-15 01.00	7.7
3118	2020-01-15 01.10	7.7
3118	2020-01-15 01.20	7.7
3118	2020-01-15 01.30	7.7
3118	2020-01-15 01.40	7.6
3118	2020-01-15 01.50	7.6
3118	2020-01-15 02.00	7.4
3118	2020-01-15 02.10	7.3
3118	2020-01-15 02.20	7.2
3118	2020-01-15 02.30	7.0
3118	2020-01-15 02.40	6.9
3118	2020-01-15 02.50	6.8
3118	2020-01-15 03.00	6.7
3118	2020-01-15 03.10	6.7
3118	2020-01-15 03.20	6.8
3118	2020-01-15 03.30	7.0
3118	2020-01-15 03.40	7.3
3118	2020-01-15 03.50	7.6
3118	2020-01-15 04.00	7.7
3118	2020-01-15 04.10	7.7
3118	2020-01-15 04.20	7.6
3118	2020-01-15 04.30	7.6
3118	2020-01-15 04.40	7.5
3118	2020-01-15 04.50	7.5
3118	2020-01-15 05.00	7.4
3118	2020-01-15 05.10	7.4
3118	2020-01-15 05.20	7.3
3118	2020-01-15 05.30	7.2
3118	2020-01-15 05.40	7.2
3118	2020-01-15 05.50	7.3
3118	2020-01-15 06.00	7.5
3118	2020-01-15 06.10	7.6
3118	2020-01-15 06.20	7.5
3118	2020-01-15 06.30	7.4
3118	2020-01-15 06.40	7.2
3118	2020-01-15 06.50	7.1
3118	2020-01-15 07.00	7.1
3118	2020-01-15 07.10	7.1
3118	2020-01-15 07.20	7.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-15 07.30	7.1
3118	2020-01-15 07.40	7.2
3118	2020-01-15 07.50	7.2
3118	2020-01-15 08.00	7.1
3118	2020-01-15 08.10	6.9
3118	2020-01-15 08.20	6.8
3118	2020-01-15 08.30	6.6
3118	2020-01-15 08.40	6.5
3118	2020-01-15 08.50	6.4
3118	2020-01-15 09.00	6.4
3118	2020-01-15 09.10	6.4
3118	2020-01-15 09.20	6.3
3118	2020-01-15 09.30	6.2
3118	2020-01-15 09.40	6.1
3118	2020-01-15 09.50	6.0
3118	2020-01-15 10.00	5.9
3118	2020-01-15 10.10	5.7
3118	2020-01-15 10.20	5.5
3118	2020-01-15 10.30	4.9
3118	2020-01-15 10.40	3.9
3118	2020-01-15 10.50	2.6
3118	2020-01-15 11.00	1.2
3118	2020-01-15 11.10	0.0
3118	2020-01-15 11.20	-1.0
3118	2020-01-15 11.30	-2.0
3118	2020-01-15 11.40	-2.8
3118	2020-01-15 11.50	-3.5
3118	2020-01-15 12.00	-4.2
3118	2020-01-15 12.10	-4.7
3118	2020-01-15 12.20	-5.3
3118	2020-01-15 12.30	-5.7
3118	2020-01-15 12.40	-6.1
3118	2020-01-15 12.50	-6.3
3118	2020-01-15 13.00	-6.7
3118	2020-01-15 13.10	-7.0
3118	2020-01-15 13.20	-7.2
3118	2020-01-15 13.30	-7.3
3118	2020-01-15 13.40	-7.4
3118	2020-01-15 13.50	-7.6
3118	2020-01-15 14.00	-7.7
3118	2020-01-15 14.10	-7.8
3118	2020-01-15 14.20	-7.9
3118	2020-01-15 14.30	-8.0
3118	2020-01-15 14.40	-8.0
3118	2020-01-15 14.50	-8.1
3118	2020-01-15 15.00	-8.2
3118	2020-01-15 15.10	-8.3
3118	2020-01-15 15.20	-8.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-15 15.30	-8.4
3118	2020-01-15 15.40	-8.4
3118	2020-01-15 15.50	-8.4
3118	2020-01-15 16.00	-8.4
3118	2020-01-15 16.10	-8.5
3118	2020-01-15 16.20	-8.4
3118	2020-01-15 16.30	-8.5
3118	2020-01-15 16.40	-8.6
3118	2020-01-15 16.50	-8.6
3118	2020-01-15 17.00	-8.6
3118	2020-01-15 17.10	-8.6
3118	2020-01-15 17.20	-8.6
3118	2020-01-15 17.30	-8.7
3118	2020-01-15 17.40	-8.7
3118	2020-01-15 17.50	-8.8
3118	2020-01-15 18.00	-8.7
3118	2020-01-15 18.10	-8.8
3118	2020-01-15 18.20	-8.8
3118	2020-01-15 18.30	-8.7
3118	2020-01-15 18.40	-8.8
3118	2020-01-15 18.50	-8.7
3118	2020-01-15 19.00	-8.7
3118	2020-01-15 19.10	-8.8
3118	2020-01-15 19.20	-8.8
3118	2020-01-15 19.30	-8.8
3118	2020-01-15 19.40	-8.8
3118	2020-01-15 19.50	-8.8
3118	2020-01-15 20.00	-8.8
3118	2020-01-15 20.10	-8.8
3118	2020-01-15 20.20	-8.9
3118	2020-01-15 20.30	-8.9
3118	2020-01-15 20.40	-8.9
3118	2020-01-15 20.50	-8.9
3118	2020-01-15 21.00	-8.9
3118	2020-01-15 21.10	-8.9
3118	2020-01-15 21.20	-8.9
3118	2020-01-15 21.30	-8.9
3118	2020-01-15 21.40	-8.9
3118	2020-01-15 21.50	-8.9
3118	2020-01-15 22.00	-8.9
3118	2020-01-15 22.10	-8.9
3118	2020-01-15 22.20	-8.8
3118	2020-01-15 22.30	-8.9
3118	2020-01-15 22.40	-8.9
3118	2020-01-15 22.50	-8.9
3118	2020-01-15 23.00	-8.9
3118	2020-01-15 23.10	-8.9
3118	2020-01-15 23.20	-8.9

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-15 23.30	-8.9
3118	2020-01-15 23.40	-8.9
3118	2020-01-15 23.50	-8.9
3118	2020-01-16 00.00	-8.9
3118	2020-01-16 00.10	-8.8
3118	2020-01-16 00.20	-8.8
3118	2020-01-16 00.30	-8.7
3118	2020-01-16 00.40	-8.7
3118	2020-01-16 00.50	-8.6
3118	2020-01-16 01.00	-8.6
3118	2020-01-16 01.10	-8.6
3118	2020-01-16 01.20	-8.6
3118	2020-01-16 01.30	-8.7
3118	2020-01-16 01.40	-8.7
3118	2020-01-16 01.50	-8.7
3118	2020-01-16 02.00	-8.7
3118	2020-01-16 02.10	-8.8
3118	2020-01-16 02.20	-8.8
3118	2020-01-16 02.30	-8.8
3118	2020-01-16 02.40	-8.8
3118	2020-01-16 02.50	-8.9
3118	2020-01-16 03.00	-8.9
3118	2020-01-16 03.10	-9.0
3118	2020-01-16 03.20	-9.0
3118	2020-01-16 03.30	-9.0
3118	2020-01-16 03.40	-9.1
3118	2020-01-16 03.50	-9.1
3118	2020-01-16 04.00	-9.1
3118	2020-01-16 04.10	-9.1
3118	2020-01-16 04.20	-9.1
3118	2020-01-16 04.30	-9.2
3118	2020-01-16 04.40	-9.2
3118	2020-01-16 04.50	-9.2
3118	2020-01-16 05.00	-9.2
3118	2020-01-16 05.10	-9.2
3118	2020-01-16 05.20	-9.2
3118	2020-01-16 05.30	-9.2
3118	2020-01-16 05.40	-9.1
3118	2020-01-16 05.50	-9.0
3118	2020-01-16 06.00	-9.0
3118	2020-01-16 06.10	-9.0
3118	2020-01-16 06.20	-9.0
3118	2020-01-16 06.30	-9.0
3118	2020-01-16 06.40	-9.0
3118	2020-01-16 06.50	-9.0
3118	2020-01-16 07.00	-9.0
3118	2020-01-16 07.10	-9.0
3118	2020-01-16 07.20	-9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-16 07.30	-9.0
3118	2020-01-16 07.40	-9.0
3118	2020-01-16 07.50	-9.0
3118	2020-01-16 08.00	-9.1
3118	2020-01-16 08.10	-9.1
3118	2020-01-16 08.20	-9.1
3118	2020-01-16 08.30	-9.1
3118	2020-01-16 08.40	-9.2
3118	2020-01-16 08.50	-9.3
3118	2020-01-16 09.00	-9.3
3118	2020-01-16 09.10	-9.3
3118	2020-01-16 09.20	-9.4
3118	2020-01-16 09.30	-9.4
3118	2020-01-16 09.40	-9.4
3118	2020-01-16 09.50	-9.5
3118	2020-01-16 10.00	-9.5
3118	2020-01-16 10.10	-9.6
3118	2020-01-16 10.20	-9.6
3118	2020-01-16 10.30	-9.6
3118	2020-01-16 10.40	-9.6
3118	2020-01-16 10.50	-9.6
3118	2020-01-16 11.00	-9.6
3118	2020-01-16 11.10	-9.7
3118	2020-01-16 11.20	-9.6
3118	2020-01-16 11.30	-9.6
3118	2020-01-16 11.40	-9.6
3118	2020-01-16 11.50	-9.6
3118	2020-01-16 12.00	-9.6
3118	2020-01-16 12.10	-9.6
3118	2020-01-16 12.20	-9.5
3118	2020-01-16 12.30	-9.5
3118	2020-01-16 12.40	-9.4
3118	2020-01-16 12.50	-9.4
3118	2020-01-16 13.00	-9.4
3118	2020-01-16 13.10	-9.4
3118	2020-01-16 13.20	-9.4
3118	2020-01-16 13.30	-9.4
3118	2020-01-16 13.40	-9.5
3118	2020-01-16 13.50	-9.4
3118	2020-01-16 14.00	-9.5
3118	2020-01-16 14.10	-9.5
3118	2020-01-16 14.20	-9.5
3118	2020-01-16 14.30	-9.5
3118	2020-01-16 14.40	-9.4
3118	2020-01-16 14.50	-9.4
3118	2020-01-16 15.00	-9.3
3118	2020-01-16 15.10	-9.3
3118	2020-01-16 15.20	-9.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-16 15.30	-9.3
3118	2020-01-16 15.40	-9.3
3118	2020-01-16 15.50	-9.3
3118	2020-01-16 16.00	-9.3
3118	2020-01-16 16.10	-9.3
3118	2020-01-16 16.20	-9.4
3118	2020-01-16 16.30	-9.4
3118	2020-01-16 16.40	-9.4
3118	2020-01-16 16.50	-9.4
3118	2020-01-16 17.00	-9.3
3118	2020-01-16 17.10	-9.3
3118	2020-01-16 17.20	-9.2
3118	2020-01-16 17.30	-9.1
3118	2020-01-16 17.40	-9.1
3118	2020-01-16 17.50	-9.0
3118	2020-01-16 18.00	-9.0
3118	2020-01-16 18.10	-8.9
3118	2020-01-16 18.20	-8.8
3118	2020-01-16 18.30	-8.8
3118	2020-01-16 18.40	-8.8
3118	2020-01-16 18.50	-8.8
3118	2020-01-16 19.00	-8.8
3118	2020-01-16 19.10	-8.8
3118	2020-01-16 19.20	-8.8
3118	2020-01-16 19.30	-8.8
3118	2020-01-16 19.40	-8.8
3118	2020-01-16 19.50	-8.9
3118	2020-01-16 20.00	-8.9
3118	2020-01-16 20.10	-9.0
3118	2020-01-16 20.20	-9.0
3118	2020-01-16 20.30	-9.0
3118	2020-01-16 20.40	-9.0
3118	2020-01-16 20.50	-9.0
3118	2020-01-16 21.00	-9.0
3118	2020-01-16 21.10	-9.1
3118	2020-01-16 21.20	-9.0
3118	2020-01-16 21.30	-9.0
3118	2020-01-16 21.40	-9.0
3118	2020-01-16 21.50	-9.1
3118	2020-01-16 22.00	-9.0
3118	2020-01-16 22.10	-9.0
3118	2020-01-16 22.20	-9.0
3118	2020-01-16 22.30	-9.0
3118	2020-01-16 22.40	-9.0
3118	2020-01-16 22.50	-9.0
3118	2020-01-16 23.00	-9.0
3118	2020-01-16 23.10	-9.0
3118	2020-01-16 23.20	-9.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-16 23.30	-9.0
3118	2020-01-16 23.40	-9.0
3118	2020-01-16 23.50	-9.0
3118	2020-01-17 00.00	-9.0
3118	2020-01-17 00.10	-9.0
3118	2020-01-17 00.20	-9.0
3118	2020-01-17 00.30	-9.1
3118	2020-01-17 00.40	-9.1
3118	2020-01-17 00.50	-9.2
3118	2020-01-17 01.00	-9.2
3118	2020-01-17 01.10	-9.2
3118	2020-01-17 01.20	-9.3
3118	2020-01-17 01.30	-9.3
3118	2020-01-17 01.40	-9.4
3118	2020-01-17 01.50	-9.4
3118	2020-01-17 02.00	-9.5
3118	2020-01-17 02.10	-9.6
3118	2020-01-17 02.20	-9.6
3118	2020-01-17 02.30	-9.6
3118	2020-01-17 02.40	-9.6
3118	2020-01-17 02.50	-9.6
3118	2020-01-17 03.00	-9.7
3118	2020-01-17 03.10	-9.8
3118	2020-01-17 03.20	-9.8
3118	2020-01-17 03.30	-9.9
3118	2020-01-17 03.40	-9.9
3118	2020-01-17 03.50	-9.9
3118	2020-01-17 04.00	-10.0
3118	2020-01-17 04.10	-10.1
3118	2020-01-17 04.20	-10.1
3118	2020-01-17 04.30	-10.2
3118	2020-01-17 04.40	-10.3
3118	2020-01-17 04.50	-10.4
3118	2020-01-17 05.00	-10.4
3118	2020-01-17 05.10	-10.5
3118	2020-01-17 05.20	-10.5
3118	2020-01-17 05.30	-10.6
3118	2020-01-17 05.40	-10.7
3118	2020-01-17 05.50	-9.6
3118	2020-01-17 06.00	-9.8
3118	2020-01-17 06.10	-9.8
3118	2020-01-17 06.20	-9.8
3118	2020-01-17 06.30	-7.2
3118	2020-01-17 06.40	0.1
3118	2020-01-17 06.50	0.1
3118	2020-01-17 07.00	0.0
3118	2020-01-17 07.10	0.1
3118	2020-01-17 07.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-17 07.30	0.1
3118	2020-01-17 07.40	0.1
3118	2020-01-17 07.50	0.0
3118	2020-01-17 08.00	0.0
3118	2020-01-17 08.10	0.0
3118	2020-01-17 08.20	0.0
3118	2020-01-17 08.30	0.0
3118	2020-01-17 08.40	0.0
3118	2020-01-17 08.50	0.0
3118	2020-01-17 09.00	0.1
3118	2020-01-17 09.10	0.1
3118	2020-01-17 09.20	0.1
3118	2020-01-17 09.30	0.1
3118	2020-01-17 09.40	0.1
3118	2020-01-17 09.50	0.1
3118	2020-01-17 10.00	0.0
3118	2020-01-17 10.10	0.0
3118	2020-01-17 10.20	0.0
3118	2020-01-17 10.30	0.0
3118	2020-01-17 10.40	0.0
3118	2020-01-17 10.50	0.0
3118	2020-01-17 11.00	0.1
3118	2020-01-17 11.10	0.1
3118	2020-01-17 11.20	0.1
3118	2020-01-17 11.30	0.1
3118	2020-01-17 11.40	0.0
3118	2020-01-17 11.50	0.0
3118	2020-01-17 12.00	0.0
3118	2020-01-17 12.10	0.1
3118	2020-01-17 12.20	0.0
3118	2020-01-17 12.30	0.1
3118	2020-01-17 12.40	0.0
3118	2020-01-17 12.50	0.0
3118	2020-01-17 13.00	0.1
3118	2020-01-17 13.10	0.1
3118	2020-01-17 13.20	0.1
3118	2020-01-17 13.30	0.1
3118	2020-01-17 13.40	0.2
3118	2020-01-17 13.50	0.2
3118	2020-01-17 14.00	0.2
3118	2020-01-17 14.10	0.2
3118	2020-01-17 14.20	0.1
3118	2020-01-17 14.30	0.2
3118	2020-01-17 14.40	0.2
3118	2020-01-17 14.50	0.2
3118	2020-01-17 15.00	0.2
3118	2020-01-17 15.10	0.1
3118	2020-01-17 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-17 15.30	0.2
3118	2020-01-17 15.40	0.2
3118	2020-01-17 15.50	0.2
3118	2020-01-17 16.00	0.2
3118	2020-01-17 16.10	0.2
3118	2020-01-17 16.20	0.2
3118	2020-01-17 16.30	0.2
3118	2020-01-17 16.40	0.2
3118	2020-01-17 16.50	0.2
3118	2020-01-17 17.00	0.2
3118	2020-01-17 17.10	0.2
3118	2020-01-17 17.20	0.2
3118	2020-01-17 17.30	0.2
3118	2020-01-17 17.40	0.2
3118	2020-01-17 17.50	0.2
3118	2020-01-17 18.00	0.2
3118	2020-01-17 18.10	0.2
3118	2020-01-17 18.20	0.2
3118	2020-01-17 18.30	0.1
3118	2020-01-17 18.40	0.2
3118	2020-01-17 18.50	0.2
3118	2020-01-17 19.00	0.2
3118	2020-01-17 19.10	0.2
3118	2020-01-17 19.20	0.2
3118	2020-01-17 19.30	0.2
3118	2020-01-17 19.40	0.2
3118	2020-01-17 19.50	0.2
3118	2020-01-17 20.00	0.2
3118	2020-01-17 20.10	0.2
3118	2020-01-17 20.20	0.1
3118	2020-01-17 20.30	0.2
3118	2020-01-17 20.40	0.2
3118	2020-01-17 20.50	0.2
3118	2020-01-17 21.00	0.2
3118	2020-01-17 21.10	0.2
3118	2020-01-17 21.20	0.1
3118	2020-01-17 21.30	0.1
3118	2020-01-17 21.40	0.1
3118	2020-01-17 21.50	0.2
3118	2020-01-17 22.00	0.2
3118	2020-01-17 22.10	0.1
3118	2020-01-17 22.20	0.2
3118	2020-01-17 22.30	0.2
3118	2020-01-17 22.40	0.2
3118	2020-01-17 22.50	0.2
3118	2020-01-17 23.00	0.2
3118	2020-01-17 23.10	0.2
3118	2020-01-17 23.20	0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-17 23.30	0.2
3118	2020-01-17 23.40	0.2
3118	2020-01-17 23.50	0.2
3118	2020-01-18 00.00	0.2
3118	2020-01-18 00.10	0.1
3118	2020-01-18 00.20	0.2
3118	2020-01-18 00.30	0.1
3118	2020-01-18 00.40	0.1
3118	2020-01-18 00.50	0.2
3118	2020-01-18 01.00	0.2
3118	2020-01-18 01.10	0.1
3118	2020-01-18 01.20	0.2
3118	2020-01-18 01.30	0.2
3118	2020-01-18 01.40	0.2
3118	2020-01-18 01.50	1.5
3118	2020-01-18 02.00	5.6
3118	2020-01-18 02.10	8.9
3118	2020-01-18 02.20	17.5
3118	2020-01-18 02.30	23.5
3118	2020-01-18 02.40	27.7
3118	2020-01-18 02.50	31.5
3118	2020-01-18 03.00	35.5
3118	2020-01-18 03.10	38.3
3118	2020-01-18 03.20	40.5
3118	2020-01-18 03.30	43.0
3118	2020-01-18 03.40	45.9
3118	2020-01-18 03.50	48.4
3118	2020-01-18 04.00	50.2
3118	2020-01-18 04.10	51.6
3118	2020-01-18 04.20	53.9
3118	2020-01-18 04.30	55.8
3118	2020-01-18 04.40	57.3
3118	2020-01-18 04.50	58.7
3118	2020-01-18 05.00	59.4
3118	2020-01-18 05.10	60.5
3118	2020-01-18 05.20	60.5
3118	2020-01-18 05.30	59.5
3118	2020-01-18 05.40	58.0
3118	2020-01-18 05.50	55.4
3118	2020-01-18 06.00	51.3
3118	2020-01-18 06.10	46.3
3118	2020-01-18 06.20	41.4
3118	2020-01-18 06.30	37.1
3118	2020-01-18 06.40	32.7
3118	2020-01-18 06.50	28.6
3118	2020-01-18 07.00	24.5
3118	2020-01-18 07.10	21.0
3118	2020-01-18 07.20	17.6

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-18 07.30	14.5
3118	2020-01-18 07.40	11.8
3118	2020-01-18 07.50	9.4
3118	2020-01-18 08.00	6.7
3118	2020-01-18 08.10	4.6
3118	2020-01-18 08.20	3.1
3118	2020-01-18 08.30	1.8
3118	2020-01-18 08.40	0.8
3118	2020-01-18 08.50	0.0
3118	2020-01-18 09.00	-0.8
3118	2020-01-18 09.10	-1.4
3118	2020-01-18 09.20	-1.9
3118	2020-01-18 09.30	-2.4
3118	2020-01-18 09.40	-2.7
3118	2020-01-18 09.50	-3.1
3118	2020-01-18 10.00	-3.4
3118	2020-01-18 10.10	-3.7
3118	2020-01-18 10.20	-3.9
3118	2020-01-18 10.30	-4.2
3118	2020-01-18 10.40	-4.5
3118	2020-01-18 10.50	-4.8
3118	2020-01-18 11.00	-4.9
3118	2020-01-18 11.10	-5.1
3118	2020-01-18 11.20	-5.3
3118	2020-01-18 11.30	-5.4
3118	2020-01-18 11.40	-5.5
3118	2020-01-18 11.50	-5.7
3118	2020-01-18 12.00	-5.8
3118	2020-01-18 12.10	-6.0
3118	2020-01-18 12.20	-6.1
3118	2020-01-18 12.30	-6.2
3118	2020-01-18 12.40	-3.8
3118	2020-01-18 12.50	0.2
3118	2020-01-18 13.00	0.2
3118	2020-01-18 13.10	0.2
3118	2020-01-18 13.20	0.2
3118	2020-01-18 13.30	0.2
3118	2020-01-18 13.40	0.2
3118	2020-01-18 13.50	0.2
3118	2020-01-18 14.00	0.2
3118	2020-01-18 14.10	0.2
3118	2020-01-18 14.20	0.3
3118	2020-01-18 14.30	0.2
3118	2020-01-18 14.40	0.2
3118	2020-01-18 14.50	0.2
3118	2020-01-18 15.00	0.2
3118	2020-01-18 15.10	0.3
3118	2020-01-18 15.20	0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-18 15.30	0.3
3118	2020-01-18 15.40	0.3
3118	2020-01-18 15.50	0.3
3118	2020-01-18 16.00	0.3
3118	2020-01-18 16.10	0.3
3118	2020-01-18 16.20	0.3
3118	2020-01-18 16.30	0.3
3118	2020-01-18 16.40	0.3
3118	2020-01-18 16.50	0.3
3118	2020-01-18 17.00	0.3
3118	2020-01-18 17.10	0.3
3118	2020-01-18 17.20	0.3
3118	2020-01-18 17.30	0.3
3118	2020-01-18 17.40	0.2
3118	2020-01-18 17.50	0.2
3118	2020-01-18 18.00	0.2
3118	2020-01-18 18.10	0.2
3118	2020-01-18 18.20	0.3
3118	2020-01-18 18.30	0.2
3118	2020-01-18 18.40	0.2
3118	2020-01-18 18.50	0.2
3118	2020-01-18 19.00	0.2
3118	2020-01-18 19.10	0.2
3118	2020-01-18 19.20	0.2
3118	2020-01-18 19.30	0.2
3118	2020-01-18 19.40	0.2
3118	2020-01-18 19.50	0.2
3118	2020-01-18 20.00	0.2
3118	2020-01-18 20.10	0.2
3118	2020-01-18 20.20	0.2
3118	2020-01-18 20.30	0.2
3118	2020-01-18 20.40	0.2
3118	2020-01-18 20.50	0.2
3118	2020-01-18 21.00	0.2
3118	2020-01-18 21.10	0.2
3118	2020-01-18 21.20	0.2
3118	2020-01-18 21.30	0.2
3118	2020-01-18 21.40	0.2
3118	2020-01-18 21.50	0.2
3118	2020-01-18 22.00	0.2
3118	2020-01-18 22.10	0.2
3118	2020-01-18 22.20	0.1
3118	2020-01-18 22.30	0.1
3118	2020-01-18 22.40	0.2
3118	2020-01-18 22.50	0.1
3118	2020-01-18 23.00	0.2
3118	2020-01-18 23.10	0.1
3118	2020-01-18 23.20	0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-18 23.30	0.2
3118	2020-01-18 23.40	0.2
3118	2020-01-18 23.50	0.2
3118	2020-01-19 00.00	0.2
3118	2020-01-19 00.10	0.2
3118	2020-01-19 00.20	0.2
3118	2020-01-19 00.30	0.2
3118	2020-01-19 00.40	0.2
3118	2020-01-19 00.50	0.2
3118	2020-01-19 01.00	0.2
3118	2020-01-19 01.10	0.2
3118	2020-01-19 01.20	0.2
3118	2020-01-19 01.30	0.2
3118	2020-01-19 01.40	0.2
3118	2020-01-19 01.50	0.2
3118	2020-01-19 02.00	0.2
3118	2020-01-19 02.10	0.2
3118	2020-01-19 02.20	0.2
3118	2020-01-19 02.30	0.2
3118	2020-01-19 02.40	0.2
3118	2020-01-19 02.50	0.2
3118	2020-01-19 03.00	0.2
3118	2020-01-19 03.10	0.2
3118	2020-01-19 03.20	0.2
3118	2020-01-19 03.30	0.1
3118	2020-01-19 03.40	0.2
3118	2020-01-19 03.50	0.1
3118	2020-01-19 04.00	0.1
3118	2020-01-19 04.10	0.1
3118	2020-01-19 04.20	0.1
3118	2020-01-19 04.30	0.2
3118	2020-01-19 04.40	0.1
3118	2020-01-19 04.50	0.1
3118	2020-01-19 05.00	0.2
3118	2020-01-19 05.10	0.1
3118	2020-01-19 05.20	0.1
3118	2020-01-19 05.30	0.1
3118	2020-01-19 05.40	0.1
3118	2020-01-19 05.50	0.1
3118	2020-01-19 06.00	0.1
3118	2020-01-19 06.10	0.1
3118	2020-01-19 06.20	0.1
3118	2020-01-19 06.30	0.1
3118	2020-01-19 06.40	0.1
3118	2020-01-19 06.50	0.1
3118	2020-01-19 07.00	0.1
3118	2020-01-19 07.10	0.1
3118	2020-01-19 07.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-19 07.30	0.1
3118	2020-01-19 07.40	0.1
3118	2020-01-19 07.50	0.1
3118	2020-01-19 08.00	0.1
3118	2020-01-19 08.10	0.1
3118	2020-01-19 08.20	0.1
3118	2020-01-19 08.30	0.1
3118	2020-01-19 08.40	0.1
3118	2020-01-19 08.50	0.1
3118	2020-01-19 09.00	0.1
3118	2020-01-19 09.10	0.1
3118	2020-01-19 09.20	0.1
3118	2020-01-19 09.30	0.0
3118	2020-01-19 09.40	0.1
3118	2020-01-19 09.50	0.1
3118	2020-01-19 10.00	0.0
3118	2020-01-19 10.10	0.1
3118	2020-01-19 10.20	0.1
3118	2020-01-19 10.30	0.1
3118	2020-01-19 10.40	0.1
3118	2020-01-19 10.50	0.1
3118	2020-01-19 11.00	0.0
3118	2020-01-19 11.10	0.1
3118	2020-01-19 11.20	0.1
3118	2020-01-19 11.30	0.1
3118	2020-01-19 11.40	0.1
3118	2020-01-19 11.50	0.1
3118	2020-01-19 12.00	0.1
3118	2020-01-19 12.10	0.1
3118	2020-01-19 12.20	0.0
3118	2020-01-19 12.30	0.1
3118	2020-01-19 12.40	0.1
3118	2020-01-19 12.50	0.1
3118	2020-01-19 13.00	0.1
3118	2020-01-19 13.10	0.1
3118	2020-01-19 13.20	0.1
3118	2020-01-19 13.30	0.1
3118	2020-01-19 13.40	0.1
3118	2020-01-19 13.50	0.1
3118	2020-01-19 14.00	0.1
3118	2020-01-19 14.10	0.1
3118	2020-01-19 14.20	0.1
3118	2020-01-19 14.30	0.1
3118	2020-01-19 14.40	0.1
3118	2020-01-19 14.50	0.1
3118	2020-01-19 15.00	0.1
3118	2020-01-19 15.10	0.1
3118	2020-01-19 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-19 15.30	0.2
3118	2020-01-19 15.40	0.1
3118	2020-01-19 15.50	0.1
3118	2020-01-19 16.00	0.1
3118	2020-01-19 16.10	0.1
3118	2020-01-19 16.20	0.2
3118	2020-01-19 16.30	0.1
3118	2020-01-19 16.40	0.2
3118	2020-01-19 16.50	0.1
3118	2020-01-19 17.00	0.1
3118	2020-01-19 17.10	0.2
3118	2020-01-19 17.20	0.1
3118	2020-01-19 17.30	0.2
3118	2020-01-19 17.40	0.1
3118	2020-01-19 17.50	0.1
3118	2020-01-19 18.00	0.1
3118	2020-01-19 18.10	0.2
3118	2020-01-19 18.20	0.2
3118	2020-01-19 18.30	0.1
3118	2020-01-19 18.40	0.1
3118	2020-01-19 18.50	0.1
3118	2020-01-19 19.00	0.2
3118	2020-01-19 19.10	0.1
3118	2020-01-19 19.20	0.1
3118	2020-01-19 19.30	0.1
3118	2020-01-19 19.40	0.1
3118	2020-01-19 19.50	0.2
3118	2020-01-19 20.00	0.1
3118	2020-01-19 20.10	0.1
3118	2020-01-19 20.20	0.1
3118	2020-01-19 20.30	0.1
3118	2020-01-19 20.40	0.1
3118	2020-01-19 20.50	0.1
3118	2020-01-19 21.00	0.1
3118	2020-01-19 21.10	0.1
3118	2020-01-19 21.20	0.1
3118	2020-01-19 21.30	0.1
3118	2020-01-19 21.40	0.1
3118	2020-01-19 21.50	0.1
3118	2020-01-19 22.00	0.1
3118	2020-01-19 22.10	0.1
3118	2020-01-19 22.20	0.1
3118	2020-01-19 22.30	0.2
3118	2020-01-19 22.40	0.1
3118	2020-01-19 22.50	0.1
3118	2020-01-19 23.00	0.1
3118	2020-01-19 23.10	0.1
3118	2020-01-19 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-19 23.30	0.1
3118	2020-01-19 23.40	0.1
3118	2020-01-19 23.50	0.1
3118	2020-01-20 00.00	0.1
3118	2020-01-20 00.10	0.1
3118	2020-01-20 00.20	0.1
3118	2020-01-20 00.30	0.1
3118	2020-01-20 00.40	0.1
3118	2020-01-20 00.50	0.1
3118	2020-01-20 01.00	0.1
3118	2020-01-20 01.10	0.1
3118	2020-01-20 01.20	0.1
3118	2020-01-20 01.30	0.1
3118	2020-01-20 01.40	0.1
3118	2020-01-20 01.50	0.1
3118	2020-01-20 02.00	0.1
3118	2020-01-20 02.10	0.1
3118	2020-01-20 02.20	0.1
3118	2020-01-20 02.30	0.1
3118	2020-01-20 02.40	0.1
3118	2020-01-20 02.50	0.1
3118	2020-01-20 03.00	0.0
3118	2020-01-20 03.10	0.0
3118	2020-01-20 03.20	0.1
3118	2020-01-20 03.30	0.1
3118	2020-01-20 03.40	0.1
3118	2020-01-20 03.50	0.0
3118	2020-01-20 04.00	0.1
3118	2020-01-20 04.10	0.1
3118	2020-01-20 04.20	0.1
3118	2020-01-20 04.30	0.1
3118	2020-01-20 04.40	0.1
3118	2020-01-20 04.50	0.1
3118	2020-01-20 05.00	0.1
3118	2020-01-20 05.10	0.1
3118	2020-01-20 05.20	0.1
3118	2020-01-20 05.30	0.0
3118	2020-01-20 05.40	0.0
3118	2020-01-20 05.50	0.1
3118	2020-01-20 06.00	0.1
3118	2020-01-20 06.10	0.1
3118	2020-01-20 06.20	0.1
3118	2020-01-20 06.30	0.0
3118	2020-01-20 06.40	0.0
3118	2020-01-20 06.50	0.0
3118	2020-01-20 07.00	0.0
3118	2020-01-20 07.10	0.0
3118	2020-01-20 07.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-20 07.30	0.0
3118	2020-01-20 07.40	0.0
3118	2020-01-20 07.50	0.1
3118	2020-01-20 08.00	0.1
3118	2020-01-20 08.10	0.0
3118	2020-01-20 08.20	0.0
3118	2020-01-20 08.30	0.0
3118	2020-01-20 08.40	0.0
3118	2020-01-20 08.50	0.0
3118	2020-01-20 09.00	0.0
3118	2020-01-20 09.10	0.0
3118	2020-01-20 09.20	0.0
3118	2020-01-20 09.30	0.0
3118	2020-01-20 09.40	0.0
3118	2020-01-20 09.50	0.0
3118	2020-01-20 10.00	0.0
3118	2020-01-20 10.10	0.0
3118	2020-01-20 10.20	0.0
3118	2020-01-20 10.30	0.0
3118	2020-01-20 10.40	0.0
3118	2020-01-20 10.50	0.0
3118	2020-01-20 11.00	0.0
3118	2020-01-20 11.10	0.0
3118	2020-01-20 11.20	0.0
3118	2020-01-20 11.30	0.0
3118	2020-01-20 11.40	0.0
3118	2020-01-20 11.50	0.0
3118	2020-01-20 12.00	0.0
3118	2020-01-20 12.10	0.0
3118	2020-01-20 12.20	0.0
3118	2020-01-20 12.30	0.0
3118	2020-01-20 12.40	0.0
3118	2020-01-20 12.50	0.0
3118	2020-01-20 13.00	0.0
3118	2020-01-20 13.10	0.1
3118	2020-01-20 13.20	0.0
3118	2020-01-20 13.30	0.1
3118	2020-01-20 13.40	0.1
3118	2020-01-20 13.50	0.1
3118	2020-01-20 14.00	0.1
3118	2020-01-20 14.10	0.1
3118	2020-01-20 14.20	0.1
3118	2020-01-20 14.30	0.1
3118	2020-01-20 14.40	0.1
3118	2020-01-20 14.50	0.1
3118	2020-01-20 15.00	0.1
3118	2020-01-20 15.10	0.1
3118	2020-01-20 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-20 15.30	0.1
3118	2020-01-20 15.40	0.1
3118	2020-01-20 15.50	0.1
3118	2020-01-20 16.00	0.1
3118	2020-01-20 16.10	0.1
3118	2020-01-20 16.20	0.1
3118	2020-01-20 16.30	0.1
3118	2020-01-20 16.40	0.1
3118	2020-01-20 16.50	0.1
3118	2020-01-20 17.00	0.1
3118	2020-01-20 17.10	0.2
3118	2020-01-20 17.20	0.1
3118	2020-01-20 17.30	0.1
3118	2020-01-20 17.40	0.1
3118	2020-01-20 17.50	0.1
3118	2020-01-20 18.00	0.1
3118	2020-01-20 18.10	0.1
3118	2020-01-20 18.20	0.1
3118	2020-01-20 18.30	0.1
3118	2020-01-20 18.40	0.1
3118	2020-01-20 18.50	0.1
3118	2020-01-20 19.00	0.1
3118	2020-01-20 19.10	0.1
3118	2020-01-20 19.20	0.1
3118	2020-01-20 19.30	0.1
3118	2020-01-20 19.40	0.1
3118	2020-01-20 19.50	0.1
3118	2020-01-20 20.00	0.1
3118	2020-01-20 20.10	0.1
3118	2020-01-20 20.20	0.1
3118	2020-01-20 20.30	0.1
3118	2020-01-20 20.40	0.1
3118	2020-01-20 20.50	0.1
3118	2020-01-20 21.00	0.1
3118	2020-01-20 21.10	0.1
3118	2020-01-20 21.20	0.1
3118	2020-01-20 21.30	0.1
3118	2020-01-20 21.40	0.1
3118	2020-01-20 21.50	0.1
3118	2020-01-20 22.00	0.1
3118	2020-01-20 22.10	0.0
3118	2020-01-20 22.20	0.1
3118	2020-01-20 22.30	0.1
3118	2020-01-20 22.40	0.1
3118	2020-01-20 22.50	0.1
3118	2020-01-20 23.00	0.0
3118	2020-01-20 23.10	0.0
3118	2020-01-20 23.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-20 23.30	0.0
3118	2020-01-20 23.40	0.0
3118	2020-01-20 23.50	0.1
3118	2020-01-21 00.00	0.0
3118	2020-01-21 00.10	0.0
3118	2020-01-21 00.20	0.0
3118	2020-01-21 00.30	0.0
3118	2020-01-21 00.40	0.0
3118	2020-01-21 00.50	0.0
3118	2020-01-21 01.00	0.0
3118	2020-01-21 01.10	0.0
3118	2020-01-21 01.20	0.0
3118	2020-01-21 01.30	0.0
3118	2020-01-21 01.40	0.0
3118	2020-01-21 01.50	0.0
3118	2020-01-21 02.00	0.0
3118	2020-01-21 02.10	0.1
3118	2020-01-21 02.20	0.0
3118	2020-01-21 02.30	0.0
3118	2020-01-21 02.40	0.0
3118	2020-01-21 02.50	0.0
3118	2020-01-21 03.00	0.0
3118	2020-01-21 03.10	0.0
3118	2020-01-21 03.20	0.0
3118	2020-01-21 03.30	0.0
3118	2020-01-21 03.40	0.0
3118	2020-01-21 03.50	0.0
3118	2020-01-21 04.00	0.0
3118	2020-01-21 04.10	0.0
3118	2020-01-21 04.20	0.0
3118	2020-01-21 04.30	0.0
3118	2020-01-21 04.40	0.0
3118	2020-01-21 04.50	0.0
3118	2020-01-21 05.00	0.0
3118	2020-01-21 05.10	0.0
3118	2020-01-21 05.20	0.0
3118	2020-01-21 05.30	0.0
3118	2020-01-21 05.40	0.0
3118	2020-01-21 05.50	0.0
3118	2020-01-21 06.00	0.0
3118	2020-01-21 06.10	0.0
3118	2020-01-21 06.20	0.0
3118	2020-01-21 06.30	-0.1
3118	2020-01-21 06.40	0.0
3118	2020-01-21 06.50	0.0
3118	2020-01-21 07.00	0.0
3118	2020-01-21 07.10	0.0
3118	2020-01-21 07.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-21 07.30	0.0
3118	2020-01-21 07.40	0.0
3118	2020-01-21 07.50	0.0
3118	2020-01-21 08.00	0.0
3118	2020-01-21 08.10	0.0
3118	2020-01-21 08.20	0.0
3118	2020-01-21 08.30	0.0
3118	2020-01-21 08.40	-0.1
3118	2020-01-21 08.50	0.0
3118	2020-01-21 09.00	0.0
3118	2020-01-21 09.10	0.0
3118	2020-01-21 09.20	-0.1
3118	2020-01-21 09.30	0.0
3118	2020-01-21 09.40	0.0
3118	2020-01-21 09.50	0.0
3118	2020-01-21 10.00	0.0
3118	2020-01-21 10.10	-0.1
3118	2020-01-21 10.20	0.0
3118	2020-01-21 10.30	0.0
3118	2020-01-21 10.40	0.0
3118	2020-01-21 10.50	0.0
3118	2020-01-21 11.00	0.0
3118	2020-01-21 11.10	0.0
3118	2020-01-21 11.20	0.0
3118	2020-01-21 11.30	0.0
3118	2020-01-21 11.40	0.0
3118	2020-01-21 11.50	0.0
3118	2020-01-21 12.00	0.0
3118	2020-01-21 12.10	0.0
3118	2020-01-21 12.20	0.0
3118	2020-01-21 12.30	0.0
3118	2020-01-21 12.40	0.0
3118	2020-01-21 12.50	0.0
3118	2020-01-21 13.00	0.0
3118	2020-01-21 13.10	0.0
3118	2020-01-21 13.20	0.0
3118	2020-01-21 13.30	0.0
3118	2020-01-21 13.40	0.0
3118	2020-01-21 13.50	0.0
3118	2020-01-21 14.00	0.0
3118	2020-01-21 14.10	0.0
3118	2020-01-21 14.20	0.0
3118	2020-01-21 14.30	0.0
3118	2020-01-21 14.40	0.0
3118	2020-01-21 14.50	0.0
3118	2020-01-21 15.00	0.0
3118	2020-01-21 15.10	0.0
3118	2020-01-21 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-21 15.30	0.0
3118	2020-01-21 15.40	0.0
3118	2020-01-21 15.50	0.0
3118	2020-01-21 16.00	0.0
3118	2020-01-21 16.10	0.1
3118	2020-01-21 16.20	0.1
3118	2020-01-21 16.30	0.0
3118	2020-01-21 16.40	0.0
3118	2020-01-21 16.50	0.0
3118	2020-01-21 17.00	0.0
3118	2020-01-21 17.10	0.1
3118	2020-01-21 17.20	0.0
3118	2020-01-21 17.30	0.0
3118	2020-01-21 17.40	0.0
3118	2020-01-21 17.50	0.0
3118	2020-01-21 18.00	0.0
3118	2020-01-21 18.10	0.0
3118	2020-01-21 18.20	0.0
3118	2020-01-21 18.30	0.0
3118	2020-01-21 18.40	0.0
3118	2020-01-21 18.50	0.0
3118	2020-01-21 19.00	0.0
3118	2020-01-21 19.10	0.0
3118	2020-01-21 19.20	0.0
3118	2020-01-21 19.30	0.0
3118	2020-01-21 19.40	0.0
3118	2020-01-21 19.50	0.0
3118	2020-01-21 20.00	0.1
3118	2020-01-21 20.10	0.0
3118	2020-01-21 20.20	0.0
3118	2020-01-21 20.30	0.0
3118	2020-01-21 20.40	0.0
3118	2020-01-21 20.50	0.0
3118	2020-01-21 21.00	0.0
3118	2020-01-21 21.10	0.0
3118	2020-01-21 21.20	0.0
3118	2020-01-21 21.30	0.0
3118	2020-01-21 21.40	0.0
3118	2020-01-21 21.50	0.0
3118	2020-01-21 22.00	0.0
3118	2020-01-21 22.10	0.0
3118	2020-01-21 22.20	0.0
3118	2020-01-21 22.30	0.0
3118	2020-01-21 22.40	0.0
3118	2020-01-21 22.50	0.0
3118	2020-01-21 23.00	0.0
3118	2020-01-21 23.10	0.0
3118	2020-01-21 23.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-21 23.30	0.0
3118	2020-01-21 23.40	0.0
3118	2020-01-21 23.50	0.0
3118	2020-01-22 00.00	0.0
3118	2020-01-22 00.10	0.0
3118	2020-01-22 00.20	0.0
3118	2020-01-22 00.30	0.0
3118	2020-01-22 00.40	0.0
3118	2020-01-22 00.50	0.0
3118	2020-01-22 01.00	0.0
3118	2020-01-22 01.10	0.0
3118	2020-01-22 01.20	-0.1
3118	2020-01-22 01.30	0.0
3118	2020-01-22 01.40	-0.1
3118	2020-01-22 01.50	0.0
3118	2020-01-22 02.00	0.0
3118	2020-01-22 02.10	0.0
3118	2020-01-22 02.20	0.0
3118	2020-01-22 02.30	0.0
3118	2020-01-22 02.40	-0.1
3118	2020-01-22 02.50	0.0
3118	2020-01-22 03.00	-0.1
3118	2020-01-22 03.10	-0.1
3118	2020-01-22 03.20	-0.1
3118	2020-01-22 03.30	0.0
3118	2020-01-22 03.40	-0.1
3118	2020-01-22 03.50	-0.1
3118	2020-01-22 04.00	-0.1
3118	2020-01-22 04.10	-0.1
3118	2020-01-22 04.20	-0.1
3118	2020-01-22 04.30	-0.1
3118	2020-01-22 04.40	-0.1
3118	2020-01-22 04.50	-0.1
3118	2020-01-22 05.00	-0.1
3118	2020-01-22 05.10	-0.1
3118	2020-01-22 05.20	0.0
3118	2020-01-22 05.30	-0.1
3118	2020-01-22 05.40	-0.1
3118	2020-01-22 05.50	-0.1
3118	2020-01-22 06.00	-0.1
3118	2020-01-22 06.10	-0.1
3118	2020-01-22 06.20	-0.1
3118	2020-01-22 06.30	-0.1
3118	2020-01-22 06.40	-0.1
3118	2020-01-22 06.50	-0.1
3118	2020-01-22 07.00	-0.1
3118	2020-01-22 07.10	0.0
3118	2020-01-22 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-22 07.30	-0.1
3118	2020-01-22 07.40	-0.1
3118	2020-01-22 07.50	-0.1
3118	2020-01-22 08.00	-0.1
3118	2020-01-22 08.10	-0.1
3118	2020-01-22 08.20	-0.1
3118	2020-01-22 08.30	-0.1
3118	2020-01-22 08.40	-0.1
3118	2020-01-22 08.50	-0.1
3118	2020-01-22 09.00	-0.1
3118	2020-01-22 09.10	-0.1
3118	2020-01-22 09.20	-0.1
3118	2020-01-22 09.30	-0.1
3118	2020-01-22 09.40	-0.1
3118	2020-01-22 09.50	-0.1
3118	2020-01-22 10.00	-0.1
3118	2020-01-22 10.10	-0.1
3118	2020-01-22 10.20	-0.1
3118	2020-01-22 10.30	-0.1
3118	2020-01-22 10.40	-0.1
3118	2020-01-22 10.50	-0.1
3118	2020-01-22 11.00	-0.1
3118	2020-01-22 11.10	-0.1
3118	2020-01-22 11.20	-0.1
3118	2020-01-22 11.30	-0.1
3118	2020-01-22 11.40	-0.1
3118	2020-01-22 11.50	-0.1
3118	2020-01-22 12.00	-0.1
3118	2020-01-22 12.10	-0.1
3118	2020-01-22 12.20	-0.1
3118	2020-01-22 12.30	-0.1
3118	2020-01-22 12.40	-0.1
3118	2020-01-22 12.50	-0.1
3118	2020-01-22 13.00	-0.1
3118	2020-01-22 13.10	-0.1
3118	2020-01-22 13.20	-0.1
3118	2020-01-22 13.30	-0.1
3118	2020-01-22 13.40	-0.1
3118	2020-01-22 13.50	-0.1
3118	2020-01-22 14.00	-0.1
3118	2020-01-22 14.10	-0.1
3118	2020-01-22 14.20	-0.1
3118	2020-01-22 14.30	0.0
3118	2020-01-22 14.40	0.0
3118	2020-01-22 14.50	0.0
3118	2020-01-22 15.00	0.0
3118	2020-01-22 15.10	0.0
3118	2020-01-22 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-22 15.30	0.0
3118	2020-01-22 15.40	-0.1
3118	2020-01-22 15.50	0.0
3118	2020-01-22 16.00	0.0
3118	2020-01-22 16.10	0.0
3118	2020-01-22 16.20	0.0
3118	2020-01-22 16.30	0.0
3118	2020-01-22 16.40	0.0
3118	2020-01-22 16.50	0.0
3118	2020-01-22 17.00	-0.1
3118	2020-01-22 17.10	0.0
3118	2020-01-22 17.20	0.0
3118	2020-01-22 17.30	0.0
3118	2020-01-22 17.40	0.0
3118	2020-01-22 17.50	0.0
3118	2020-01-22 18.00	0.0
3118	2020-01-22 18.10	0.0
3118	2020-01-22 18.20	0.0
3118	2020-01-22 18.30	0.0
3118	2020-01-22 18.40	0.0
3118	2020-01-22 18.50	0.0
3118	2020-01-22 19.00	0.0
3118	2020-01-22 19.10	0.0
3118	2020-01-22 19.20	0.0
3118	2020-01-22 19.30	0.0
3118	2020-01-22 19.40	-0.1
3118	2020-01-22 19.50	0.0
3118	2020-01-22 20.00	0.0
3118	2020-01-22 20.10	0.0
3118	2020-01-22 20.20	0.0
3118	2020-01-22 20.30	0.0
3118	2020-01-22 20.40	0.0
3118	2020-01-22 20.50	-0.1
3118	2020-01-22 21.00	-0.1
3118	2020-01-22 21.10	0.0
3118	2020-01-22 21.20	0.0
3118	2020-01-22 21.30	0.0
3118	2020-01-22 21.40	0.0
3118	2020-01-22 21.50	0.0
3118	2020-01-22 22.00	-0.1
3118	2020-01-22 22.10	0.0
3118	2020-01-22 22.20	-0.1
3118	2020-01-22 22.30	0.0
3118	2020-01-22 22.40	-0.1
3118	2020-01-22 22.50	-0.1
3118	2020-01-22 23.00	-0.1
3118	2020-01-22 23.10	-0.1
3118	2020-01-22 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-22 23.30	0.0
3118	2020-01-22 23.40	-0.1
3118	2020-01-22 23.50	-0.1
3118	2020-01-23 00.00	-0.1
3118	2020-01-23 00.10	-0.1
3118	2020-01-23 00.20	-0.1
3118	2020-01-23 00.30	-0.1
3118	2020-01-23 00.40	0.0
3118	2020-01-23 00.50	0.0
3118	2020-01-23 01.00	0.0
3118	2020-01-23 01.10	-0.1
3118	2020-01-23 01.20	-0.1
3118	2020-01-23 01.30	0.0
3118	2020-01-23 01.40	0.0
3118	2020-01-23 01.50	-0.1
3118	2020-01-23 02.00	-0.1
3118	2020-01-23 02.10	-0.1
3118	2020-01-23 02.20	-0.1
3118	2020-01-23 02.30	-0.1
3118	2020-01-23 02.40	-0.1
3118	2020-01-23 02.50	-0.1
3118	2020-01-23 03.00	-0.1
3118	2020-01-23 03.10	-0.1
3118	2020-01-23 03.20	-0.1
3118	2020-01-23 03.30	-0.1
3118	2020-01-23 03.40	-0.1
3118	2020-01-23 03.50	-0.1
3118	2020-01-23 04.00	-0.1
3118	2020-01-23 04.10	-0.1
3118	2020-01-23 04.20	-0.1
3118	2020-01-23 04.30	-0.1
3118	2020-01-23 04.40	0.0
3118	2020-01-23 04.50	-0.1
3118	2020-01-23 05.00	-0.1
3118	2020-01-23 05.10	-0.1
3118	2020-01-23 05.20	-0.1
3118	2020-01-23 05.30	-0.1
3118	2020-01-23 05.40	-0.1
3118	2020-01-23 05.50	-0.1
3118	2020-01-23 06.00	-0.1
3118	2020-01-23 06.10	-0.1
3118	2020-01-23 06.20	-0.1
3118	2020-01-23 06.30	-0.1
3118	2020-01-23 06.40	-0.1
3118	2020-01-23 06.50	-0.1
3118	2020-01-23 07.00	-0.1
3118	2020-01-23 07.10	-0.1
3118	2020-01-23 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-23 07.30	-0.1
3118	2020-01-23 07.40	-0.1
3118	2020-01-23 07.50	-0.1
3118	2020-01-23 08.00	-0.1
3118	2020-01-23 08.10	-0.1
3118	2020-01-23 08.20	-0.1
3118	2020-01-23 08.30	-0.1
3118	2020-01-23 08.40	-0.1
3118	2020-01-23 08.50	-0.1
3118	2020-01-23 09.00	-0.1
3118	2020-01-23 09.10	-0.1
3118	2020-01-23 09.20	-0.1
3118	2020-01-23 09.30	-0.1
3118	2020-01-23 09.40	-0.1
3118	2020-01-23 09.50	-0.1
3118	2020-01-23 10.00	-0.1
3118	2020-01-23 10.10	-0.1
3118	2020-01-23 10.20	-0.1
3118	2020-01-23 10.30	-0.1
3118	2020-01-23 10.40	-0.1
3118	2020-01-23 10.50	-0.1
3118	2020-01-23 11.00	-0.1
3118	2020-01-23 11.10	-0.1
3118	2020-01-23 11.20	-0.1
3118	2020-01-23 11.30	-0.1
3118	2020-01-23 11.40	-0.1
3118	2020-01-23 11.50	-0.1
3118	2020-01-23 12.00	-0.1
3118	2020-01-23 12.10	-0.1
3118	2020-01-23 12.20	-0.1
3118	2020-01-23 12.30	-0.1
3118	2020-01-23 12.40	-0.1
3118	2020-01-23 12.50	-0.1
3118	2020-01-23 13.00	-0.1
3118	2020-01-23 13.10	-0.1
3118	2020-01-23 13.20	-0.1
3118	2020-01-23 13.30	-0.1
3118	2020-01-23 13.40	-0.1
3118	2020-01-23 13.50	-0.1
3118	2020-01-23 14.00	-0.1
3118	2020-01-23 14.10	-0.1
3118	2020-01-23 14.20	-0.1
3118	2020-01-23 14.30	0.0
3118	2020-01-23 14.40	0.0
3118	2020-01-23 14.50	0.0
3118	2020-01-23 15.00	0.0
3118	2020-01-23 15.10	0.0
3118	2020-01-23 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-23 15.30	0.0
3118	2020-01-23 15.40	0.0
3118	2020-01-23 15.50	0.0
3118	2020-01-23 16.00	0.0
3118	2020-01-23 16.10	0.0
3118	2020-01-23 16.20	0.0
3118	2020-01-23 16.30	0.0
3118	2020-01-23 16.40	0.0
3118	2020-01-23 16.50	0.0
3118	2020-01-23 17.00	0.0
3118	2020-01-23 17.10	0.0
3118	2020-01-23 17.20	0.0
3118	2020-01-23 17.30	0.0
3118	2020-01-23 17.40	0.0
3118	2020-01-23 17.50	0.0
3118	2020-01-23 18.00	0.0
3118	2020-01-23 18.10	0.0
3118	2020-01-23 18.20	0.0
3118	2020-01-23 18.30	0.0
3118	2020-01-23 18.40	0.0
3118	2020-01-23 18.50	0.0
3118	2020-01-23 19.00	0.0
3118	2020-01-23 19.10	-999
3118	2020-01-23 19.20	-999
3118	2020-01-23 19.30	0.0
3118	2020-01-23 19.40	0.0
3118	2020-01-23 19.50	0.0
3118	2020-01-23 20.00	0.0
3118	2020-01-23 20.10	0.0
3118	2020-01-23 20.20	0.0
3118	2020-01-23 20.30	0.0
3118	2020-01-23 20.40	0.0
3118	2020-01-23 20.50	0.0
3118	2020-01-23 21.00	0.0
3118	2020-01-23 21.10	0.0
3118	2020-01-23 21.20	0.0
3118	2020-01-23 21.30	0.0
3118	2020-01-23 21.40	-0.1
3118	2020-01-23 21.50	0.0
3118	2020-01-23 22.00	0.0
3118	2020-01-23 22.10	0.0
3118	2020-01-23 22.20	0.0
3118	2020-01-23 22.30	-0.1
3118	2020-01-23 22.40	-0.1
3118	2020-01-23 22.50	0.0
3118	2020-01-23 23.00	0.0
3118	2020-01-23 23.10	0.0
3118	2020-01-23 23.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-23 23.30	-0.1
3118	2020-01-23 23.40	-0.1
3118	2020-01-23 23.50	0.0
3118	2020-01-24 00.00	-0.1
3118	2020-01-24 00.10	-0.1
3118	2020-01-24 00.20	0.0
3118	2020-01-24 00.30	0.0
3118	2020-01-24 00.40	-0.1
3118	2020-01-24 00.50	-0.1
3118	2020-01-24 01.00	-0.1
3118	2020-01-24 01.10	0.0
3118	2020-01-24 01.20	0.0
3118	2020-01-24 01.30	0.0
3118	2020-01-24 01.40	0.0
3118	2020-01-24 01.50	-0.1
3118	2020-01-24 02.00	-0.1
3118	2020-01-24 02.10	0.0
3118	2020-01-24 02.20	0.0
3118	2020-01-24 02.30	-0.1
3118	2020-01-24 02.40	-0.1
3118	2020-01-24 02.50	0.0
3118	2020-01-24 03.00	-0.1
3118	2020-01-24 03.10	-0.1
3118	2020-01-24 03.20	-0.1
3118	2020-01-24 03.30	-0.1
3118	2020-01-24 03.40	-0.1
3118	2020-01-24 03.50	-0.1
3118	2020-01-24 04.00	0.0
3118	2020-01-24 04.10	-0.1
3118	2020-01-24 04.20	-0.1
3118	2020-01-24 04.30	-0.1
3118	2020-01-24 04.40	-0.1
3118	2020-01-24 04.50	-0.1
3118	2020-01-24 05.00	-0.1
3118	2020-01-24 05.10	-0.1
3118	2020-01-24 05.20	-0.1
3118	2020-01-24 05.30	-0.1
3118	2020-01-24 05.40	-0.1
3118	2020-01-24 05.50	-0.1
3118	2020-01-24 06.00	-0.1
3118	2020-01-24 06.10	-0.1
3118	2020-01-24 06.20	-0.1
3118	2020-01-24 06.30	-0.1
3118	2020-01-24 06.40	-0.1
3118	2020-01-24 06.50	-0.1
3118	2020-01-24 07.00	0.0
3118	2020-01-24 07.10	0.0
3118	2020-01-24 07.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-24 07.30	0.0
3118	2020-01-24 07.40	-0.1
3118	2020-01-24 07.50	-0.1
3118	2020-01-24 08.00	-0.1
3118	2020-01-24 08.10	-0.1
3118	2020-01-24 08.20	-0.1
3118	2020-01-24 08.30	0.0
3118	2020-01-24 08.40	0.0
3118	2020-01-24 08.50	-0.1
3118	2020-01-24 09.00	-0.1
3118	2020-01-24 09.10	-0.1
3118	2020-01-24 09.20	-0.1
3118	2020-01-24 09.30	0.0
3118	2020-01-24 09.40	-0.1
3118	2020-01-24 09.50	-0.1
3118	2020-01-24 10.00	-0.1
3118	2020-01-24 10.10	-0.1
3118	2020-01-24 10.20	-0.1
3118	2020-01-24 10.30	-0.1
3118	2020-01-24 10.40	-0.1
3118	2020-01-24 10.50	0.0
3118	2020-01-24 11.00	-0.1
3118	2020-01-24 11.10	-0.1
3118	2020-01-24 11.20	0.0
3118	2020-01-24 11.30	-0.1
3118	2020-01-24 11.40	-0.1
3118	2020-01-24 11.50	-0.1
3118	2020-01-24 12.00	0.0
3118	2020-01-24 12.10	0.0
3118	2020-01-24 12.20	-0.1
3118	2020-01-24 12.30	-0.1
3118	2020-01-24 12.40	-0.1
3118	2020-01-24 12.50	-0.1
3118	2020-01-24 13.00	0.0
3118	2020-01-24 13.10	-0.1
3118	2020-01-24 13.20	0.0
3118	2020-01-24 13.30	-0.1
3118	2020-01-24 13.40	0.0
3118	2020-01-24 13.50	-0.1
3118	2020-01-24 14.00	-0.1
3118	2020-01-24 14.10	-0.1
3118	2020-01-24 14.20	-0.1
3118	2020-01-24 14.30	0.0
3118	2020-01-24 14.40	-0.1
3118	2020-01-24 14.50	-0.1
3118	2020-01-24 15.00	-0.1
3118	2020-01-24 15.10	-0.1
3118	2020-01-24 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-24 15.30	0.0
3118	2020-01-24 15.40	-0.1
3118	2020-01-24 15.50	0.0
3118	2020-01-24 16.00	0.0
3118	2020-01-24 16.10	0.0
3118	2020-01-24 16.20	0.0
3118	2020-01-24 16.30	-0.1
3118	2020-01-24 16.40	0.0
3118	2020-01-24 16.50	-0.1
3118	2020-01-24 17.00	-0.1
3118	2020-01-24 17.10	0.0
3118	2020-01-24 17.20	0.0
3118	2020-01-24 17.30	0.0
3118	2020-01-24 17.40	-0.1
3118	2020-01-24 17.50	0.0
3118	2020-01-24 18.00	0.0
3118	2020-01-24 18.10	0.0
3118	2020-01-24 18.20	-0.1
3118	2020-01-24 18.30	-0.1
3118	2020-01-24 18.40	-0.1
3118	2020-01-24 18.50	-0.1
3118	2020-01-24 19.00	0.0
3118	2020-01-24 19.10	-0.1
3118	2020-01-24 19.20	-0.1
3118	2020-01-24 19.30	0.0
3118	2020-01-24 19.40	-0.1
3118	2020-01-24 19.50	-0.1
3118	2020-01-24 20.00	-0.1
3118	2020-01-24 20.10	0.0
3118	2020-01-24 20.20	0.0
3118	2020-01-24 20.30	-0.1
3118	2020-01-24 20.40	-0.1
3118	2020-01-24 20.50	0.0
3118	2020-01-24 21.00	0.0
3118	2020-01-24 21.10	0.0
3118	2020-01-24 21.20	0.0
3118	2020-01-24 21.30	-0.1
3118	2020-01-24 21.40	-0.1
3118	2020-01-24 21.50	-0.1
3118	2020-01-24 22.00	0.0
3118	2020-01-24 22.10	0.0
3118	2020-01-24 22.20	-0.1
3118	2020-01-24 22.30	-0.1
3118	2020-01-24 22.40	-0.1
3118	2020-01-24 22.50	0.0
3118	2020-01-24 23.00	0.0
3118	2020-01-24 23.10	-0.1
3118	2020-01-24 23.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-24 23.30	0.0
3118	2020-01-24 23.40	0.0
3118	2020-01-24 23.50	-0.1
3118	2020-01-25 00.00	0.0
3118	2020-01-25 00.10	0.0
3118	2020-01-25 00.20	0.0
3118	2020-01-25 00.30	-0.1
3118	2020-01-25 00.40	-0.1
3118	2020-01-25 00.50	-0.1
3118	2020-01-25 01.00	0.0
3118	2020-01-25 01.10	-0.1
3118	2020-01-25 01.20	0.0
3118	2020-01-25 01.30	0.0
3118	2020-01-25 01.40	0.0
3118	2020-01-25 01.50	0.0
3118	2020-01-25 02.00	-0.1
3118	2020-01-25 02.10	-0.1
3118	2020-01-25 02.20	-0.1
3118	2020-01-25 02.30	0.0
3118	2020-01-25 02.40	-0.1
3118	2020-01-25 02.50	0.0
3118	2020-01-25 03.00	0.0
3118	2020-01-25 03.10	-0.1
3118	2020-01-25 03.20	-0.1
3118	2020-01-25 03.30	-0.1
3118	2020-01-25 03.40	-0.1
3118	2020-01-25 03.50	0.0
3118	2020-01-25 04.00	-0.1
3118	2020-01-25 04.10	-0.1
3118	2020-01-25 04.20	-0.1
3118	2020-01-25 04.30	0.0
3118	2020-01-25 04.40	-0.1
3118	2020-01-25 04.50	-0.1
3118	2020-01-25 05.00	-0.1
3118	2020-01-25 05.10	-0.1
3118	2020-01-25 05.20	-0.1
3118	2020-01-25 05.30	-0.1
3118	2020-01-25 05.40	-0.1
3118	2020-01-25 05.50	-0.1
3118	2020-01-25 06.00	-0.1
3118	2020-01-25 06.10	-0.1
3118	2020-01-25 06.20	-0.1
3118	2020-01-25 06.30	-0.1
3118	2020-01-25 06.40	-0.1
3118	2020-01-25 06.50	-0.1
3118	2020-01-25 07.00	-0.1
3118	2020-01-25 07.10	-0.1
3118	2020-01-25 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-25 07.30	-0.1
3118	2020-01-25 07.40	-0.1
3118	2020-01-25 07.50	-0.1
3118	2020-01-25 08.00	0.0
3118	2020-01-25 08.10	-0.1
3118	2020-01-25 08.20	-0.1
3118	2020-01-25 08.30	-0.1
3118	2020-01-25 08.40	-0.1
3118	2020-01-25 08.50	-0.1
3118	2020-01-25 09.00	0.0
3118	2020-01-25 09.10	0.0
3118	2020-01-25 09.20	0.0
3118	2020-01-25 09.30	-0.1
3118	2020-01-25 09.40	0.0
3118	2020-01-25 09.50	-0.1
3118	2020-01-25 10.00	-0.1
3118	2020-01-25 10.10	0.0
3118	2020-01-25 10.20	-0.1
3118	2020-01-25 10.30	-0.1
3118	2020-01-25 10.40	-0.1
3118	2020-01-25 10.50	-0.1
3118	2020-01-25 11.00	-0.1
3118	2020-01-25 11.10	-0.1
3118	2020-01-25 11.20	-0.1
3118	2020-01-25 11.30	-0.1
3118	2020-01-25 11.40	-0.1
3118	2020-01-25 11.50	-0.1
3118	2020-01-25 12.00	-0.1
3118	2020-01-25 12.10	-0.1
3118	2020-01-25 12.20	-0.1
3118	2020-01-25 12.30	0.0
3118	2020-01-25 12.40	-0.1
3118	2020-01-25 12.50	-0.1
3118	2020-01-25 13.00	0.0
3118	2020-01-25 13.10	0.0
3118	2020-01-25 13.20	-0.1
3118	2020-01-25 13.30	-0.1
3118	2020-01-25 13.40	0.0
3118	2020-01-25 13.50	0.0
3118	2020-01-25 14.00	0.0
3118	2020-01-25 14.10	0.0
3118	2020-01-25 14.20	0.0
3118	2020-01-25 14.30	0.0
3118	2020-01-25 14.40	0.0
3118	2020-01-25 14.50	0.0
3118	2020-01-25 15.00	0.0
3118	2020-01-25 15.10	0.0
3118	2020-01-25 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-25 15.30	0.0
3118	2020-01-25 15.40	0.0
3118	2020-01-25 15.50	0.0
3118	2020-01-25 16.00	0.0
3118	2020-01-25 16.10	0.0
3118	2020-01-25 16.20	0.0
3118	2020-01-25 16.30	0.0
3118	2020-01-25 16.40	0.0
3118	2020-01-25 16.50	0.0
3118	2020-01-25 17.00	0.0
3118	2020-01-25 17.10	0.0
3118	2020-01-25 17.20	0.0
3118	2020-01-25 17.30	0.0
3118	2020-01-25 17.40	0.0
3118	2020-01-25 17.50	0.0
3118	2020-01-25 18.00	0.0
3118	2020-01-25 18.10	0.0
3118	2020-01-25 18.20	0.0
3118	2020-01-25 18.30	0.0
3118	2020-01-25 18.40	0.0
3118	2020-01-25 18.50	0.0
3118	2020-01-25 19.00	0.0
3118	2020-01-25 19.10	0.0
3118	2020-01-25 19.20	0.0
3118	2020-01-25 19.30	0.0
3118	2020-01-25 19.40	0.0
3118	2020-01-25 19.50	0.0
3118	2020-01-25 20.00	0.0
3118	2020-01-25 20.10	0.0
3118	2020-01-25 20.20	0.0
3118	2020-01-25 20.30	-0.1
3118	2020-01-25 20.40	-0.1
3118	2020-01-25 20.50	0.0
3118	2020-01-25 21.00	0.0
3118	2020-01-25 21.10	0.0
3118	2020-01-25 21.20	-0.1
3118	2020-01-25 21.30	0.0
3118	2020-01-25 21.40	0.0
3118	2020-01-25 21.50	0.0
3118	2020-01-25 22.00	0.0
3118	2020-01-25 22.10	0.0
3118	2020-01-25 22.20	0.0
3118	2020-01-25 22.30	0.0
3118	2020-01-25 22.40	0.0
3118	2020-01-25 22.50	0.0
3118	2020-01-25 23.00	0.0
3118	2020-01-25 23.10	-0.1
3118	2020-01-25 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-25 23.30	0.0
3118	2020-01-25 23.40	-0.1
3118	2020-01-25 23.50	0.0
3118	2020-01-26 00.00	0.0
3118	2020-01-26 00.10	-0.1
3118	2020-01-26 00.20	-0.1
3118	2020-01-26 00.30	-0.1
3118	2020-01-26 00.40	0.0
3118	2020-01-26 00.50	-0.1
3118	2020-01-26 01.00	-0.1
3118	2020-01-26 01.10	-0.1
3118	2020-01-26 01.20	-0.1
3118	2020-01-26 01.30	-0.1
3118	2020-01-26 01.40	-0.1
3118	2020-01-26 01.50	-0.1
3118	2020-01-26 02.00	-0.1
3118	2020-01-26 02.10	-0.1
3118	2020-01-26 02.20	-0.1
3118	2020-01-26 02.30	-0.1
3118	2020-01-26 02.40	-0.1
3118	2020-01-26 02.50	-0.1
3118	2020-01-26 03.00	-0.1
3118	2020-01-26 03.10	-0.1
3118	2020-01-26 03.20	-0.1
3118	2020-01-26 03.30	-0.1
3118	2020-01-26 03.40	-0.1
3118	2020-01-26 03.50	-0.1
3118	2020-01-26 04.00	-0.1
3118	2020-01-26 04.10	-0.1
3118	2020-01-26 04.20	-0.1
3118	2020-01-26 04.30	-0.1
3118	2020-01-26 04.40	-0.1
3118	2020-01-26 04.50	-0.1
3118	2020-01-26 05.00	-0.1
3118	2020-01-26 05.10	-0.1
3118	2020-01-26 05.20	-0.1
3118	2020-01-26 05.30	-0.1
3118	2020-01-26 05.40	0.0
3118	2020-01-26 05.50	-0.1
3118	2020-01-26 06.00	-0.1
3118	2020-01-26 06.10	-0.1
3118	2020-01-26 06.20	0.0
3118	2020-01-26 06.30	0.0
3118	2020-01-26 06.40	-0.1
3118	2020-01-26 06.50	0.0
3118	2020-01-26 07.00	-0.1
3118	2020-01-26 07.10	-0.1
3118	2020-01-26 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-26 07.30	-0.1
3118	2020-01-26 07.40	-0.1
3118	2020-01-26 07.50	-0.1
3118	2020-01-26 08.00	-0.1
3118	2020-01-26 08.10	-0.1
3118	2020-01-26 08.20	-0.1
3118	2020-01-26 08.30	-0.1
3118	2020-01-26 08.40	-0.1
3118	2020-01-26 08.50	-0.1
3118	2020-01-26 09.00	-0.1
3118	2020-01-26 09.10	-0.1
3118	2020-01-26 09.20	-0.1
3118	2020-01-26 09.30	-0.1
3118	2020-01-26 09.40	-0.1
3118	2020-01-26 09.50	-0.1
3118	2020-01-26 10.00	-0.1
3118	2020-01-26 10.10	-0.1
3118	2020-01-26 10.20	-0.1
3118	2020-01-26 10.30	-0.1
3118	2020-01-26 10.40	-0.1
3118	2020-01-26 10.50	-0.1
3118	2020-01-26 11.00	-0.1
3118	2020-01-26 11.10	-0.1
3118	2020-01-26 11.20	-0.1
3118	2020-01-26 11.30	-0.1
3118	2020-01-26 11.40	-0.1
3118	2020-01-26 11.50	-0.1
3118	2020-01-26 12.00	-0.1
3118	2020-01-26 12.10	-0.1
3118	2020-01-26 12.20	-0.1
3118	2020-01-26 12.30	-0.1
3118	2020-01-26 12.40	-0.1
3118	2020-01-26 12.50	-0.1
3118	2020-01-26 13.00	0.0
3118	2020-01-26 13.10	0.0
3118	2020-01-26 13.20	0.0
3118	2020-01-26 13.30	0.0
3118	2020-01-26 13.40	-0.1
3118	2020-01-26 13.50	0.0
3118	2020-01-26 14.00	-0.1
3118	2020-01-26 14.10	0.0
3118	2020-01-26 14.20	0.0
3118	2020-01-26 14.30	0.0
3118	2020-01-26 14.40	0.0
3118	2020-01-26 14.50	0.0
3118	2020-01-26 15.00	0.1
3118	2020-01-26 15.10	0.0
3118	2020-01-26 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-26 15.30	0.1
3118	2020-01-26 15.40	0.1
3118	2020-01-26 15.50	0.1
3118	2020-01-26 16.00	0.1
3118	2020-01-26 16.10	0.1
3118	2020-01-26 16.20	0.0
3118	2020-01-26 16.30	0.0
3118	2020-01-26 16.40	0.0
3118	2020-01-26 16.50	0.0
3118	2020-01-26 17.00	0.0
3118	2020-01-26 17.10	0.1
3118	2020-01-26 17.20	0.0
3118	2020-01-26 17.30	0.0
3118	2020-01-26 17.40	0.0
3118	2020-01-26 17.50	0.0
3118	2020-01-26 18.00	0.0
3118	2020-01-26 18.10	0.0
3118	2020-01-26 18.20	0.0
3118	2020-01-26 18.30	0.0
3118	2020-01-26 18.40	0.0
3118	2020-01-26 18.50	0.0
3118	2020-01-26 19.00	0.0
3118	2020-01-26 19.10	0.0
3118	2020-01-26 19.20	0.0
3118	2020-01-26 19.30	0.0
3118	2020-01-26 19.40	0.0
3118	2020-01-26 19.50	0.0
3118	2020-01-26 20.00	0.0
3118	2020-01-26 20.10	0.0
3118	2020-01-26 20.20	0.0
3118	2020-01-26 20.30	0.0
3118	2020-01-26 20.40	0.0
3118	2020-01-26 20.50	0.0
3118	2020-01-26 21.00	0.0
3118	2020-01-26 21.10	0.0
3118	2020-01-26 21.20	0.0
3118	2020-01-26 21.30	-0.1
3118	2020-01-26 21.40	-0.1
3118	2020-01-26 21.50	-0.1
3118	2020-01-26 22.00	-0.1
3118	2020-01-26 22.10	0.0
3118	2020-01-26 22.20	0.0
3118	2020-01-26 22.30	0.0
3118	2020-01-26 22.40	-0.1
3118	2020-01-26 22.50	-0.1
3118	2020-01-26 23.00	0.0
3118	2020-01-26 23.10	0.0
3118	2020-01-26 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-26 23.30	0.0
3118	2020-01-26 23.40	0.0
3118	2020-01-26 23.50	0.0
3118	2020-01-27 00.00	-0.1
3118	2020-01-27 00.10	-0.1
3118	2020-01-27 00.20	0.0
3118	2020-01-27 00.30	-0.1
3118	2020-01-27 00.40	-0.1
3118	2020-01-27 00.50	0.0
3118	2020-01-27 01.00	-0.1
3118	2020-01-27 01.10	0.0
3118	2020-01-27 01.20	0.0
3118	2020-01-27 01.30	-0.1
3118	2020-01-27 01.40	-0.1
3118	2020-01-27 01.50	-0.1
3118	2020-01-27 02.00	0.0
3118	2020-01-27 02.10	-0.1
3118	2020-01-27 02.20	-0.1
3118	2020-01-27 02.30	-0.1
3118	2020-01-27 02.40	-0.1
3118	2020-01-27 02.50	-0.1
3118	2020-01-27 03.00	-0.1
3118	2020-01-27 03.10	-0.1
3118	2020-01-27 03.20	-0.1
3118	2020-01-27 03.30	-0.1
3118	2020-01-27 03.40	-0.1
3118	2020-01-27 03.50	-0.1
3118	2020-01-27 04.00	-0.1
3118	2020-01-27 04.10	-0.1
3118	2020-01-27 04.20	-0.1
3118	2020-01-27 04.30	-0.1
3118	2020-01-27 04.40	-0.1
3118	2020-01-27 04.50	-0.1
3118	2020-01-27 05.00	-0.1
3118	2020-01-27 05.10	0.0
3118	2020-01-27 05.20	-0.1
3118	2020-01-27 05.30	-0.1
3118	2020-01-27 05.40	-0.1
3118	2020-01-27 05.50	-0.1
3118	2020-01-27 06.00	-0.1
3118	2020-01-27 06.10	-0.1
3118	2020-01-27 06.20	-0.1
3118	2020-01-27 06.30	-0.1
3118	2020-01-27 06.40	-0.1
3118	2020-01-27 06.50	-0.1
3118	2020-01-27 07.00	-0.1
3118	2020-01-27 07.10	-0.1
3118	2020-01-27 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-27 07.30	-0.1
3118	2020-01-27 07.40	0.0
3118	2020-01-27 07.50	-0.1
3118	2020-01-27 08.00	-0.1
3118	2020-01-27 08.10	-0.1
3118	2020-01-27 08.20	-0.1
3118	2020-01-27 08.30	-0.1
3118	2020-01-27 08.40	-0.1
3118	2020-01-27 08.50	-0.1
3118	2020-01-27 09.00	-0.1
3118	2020-01-27 09.10	-0.1
3118	2020-01-27 09.20	-0.1
3118	2020-01-27 09.30	-0.1
3118	2020-01-27 09.40	-0.1
3118	2020-01-27 09.50	-0.1
3118	2020-01-27 10.00	-0.1
3118	2020-01-27 10.10	-0.1
3118	2020-01-27 10.20	-0.1
3118	2020-01-27 10.30	-0.1
3118	2020-01-27 10.40	-0.1
3118	2020-01-27 10.50	-0.1
3118	2020-01-27 11.00	-0.1
3118	2020-01-27 11.10	-0.1
3118	2020-01-27 11.20	-0.1
3118	2020-01-27 11.30	-0.1
3118	2020-01-27 11.40	-0.1
3118	2020-01-27 11.50	-0.1
3118	2020-01-27 12.00	-0.1
3118	2020-01-27 12.10	-0.1
3118	2020-01-27 12.20	-0.1
3118	2020-01-27 12.30	-0.1
3118	2020-01-27 12.40	-0.1
3118	2020-01-27 12.50	-0.1
3118	2020-01-27 13.00	-0.1
3118	2020-01-27 13.10	0.0
3118	2020-01-27 13.20	-0.1
3118	2020-01-27 13.30	-0.1
3118	2020-01-27 13.40	-0.1
3118	2020-01-27 13.50	-0.1
3118	2020-01-27 14.00	-0.1
3118	2020-01-27 14.10	-0.1
3118	2020-01-27 14.20	-0.1
3118	2020-01-27 14.30	0.0
3118	2020-01-27 14.40	-0.1
3118	2020-01-27 14.50	0.0
3118	2020-01-27 15.00	-0.1
3118	2020-01-27 15.10	0.0
3118	2020-01-27 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-27 15.30	0.0
3118	2020-01-27 15.40	0.0
3118	2020-01-27 15.50	0.0
3118	2020-01-27 16.00	0.0
3118	2020-01-27 16.10	0.0
3118	2020-01-27 16.20	0.0
3118	2020-01-27 16.30	0.0
3118	2020-01-27 16.40	0.0
3118	2020-01-27 16.50	0.0
3118	2020-01-27 17.00	0.0
3118	2020-01-27 17.10	0.0
3118	2020-01-27 17.20	0.0
3118	2020-01-27 17.30	0.0
3118	2020-01-27 17.40	0.0
3118	2020-01-27 17.50	0.0
3118	2020-01-27 18.00	0.0
3118	2020-01-27 18.10	0.0
3118	2020-01-27 18.20	0.0
3118	2020-01-27 18.30	0.0
3118	2020-01-27 18.40	0.0
3118	2020-01-27 18.50	0.0
3118	2020-01-27 19.00	0.0
3118	2020-01-27 19.10	0.0
3118	2020-01-27 19.20	0.0
3118	2020-01-27 19.30	0.0
3118	2020-01-27 19.40	0.0
3118	2020-01-27 19.50	0.0
3118	2020-01-27 20.00	0.0
3118	2020-01-27 20.10	0.0
3118	2020-01-27 20.20	0.0
3118	2020-01-27 20.30	0.0
3118	2020-01-27 20.40	0.0
3118	2020-01-27 20.50	0.0
3118	2020-01-27 21.00	0.0
3118	2020-01-27 21.10	0.0
3118	2020-01-27 21.20	0.0
3118	2020-01-27 21.30	-0.1
3118	2020-01-27 21.40	0.0
3118	2020-01-27 21.50	0.0
3118	2020-01-27 22.00	0.0
3118	2020-01-27 22.10	0.0
3118	2020-01-27 22.20	0.0
3118	2020-01-27 22.30	0.0
3118	2020-01-27 22.40	-0.1
3118	2020-01-27 22.50	0.0
3118	2020-01-27 23.00	0.0
3118	2020-01-27 23.10	-0.1
3118	2020-01-27 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-27 23.30	0.0
3118	2020-01-27 23.40	0.0
3118	2020-01-27 23.50	0.0
3118	2020-01-28 00.00	0.0
3118	2020-01-28 00.10	0.0
3118	2020-01-28 00.20	0.0
3118	2020-01-28 00.30	0.0
3118	2020-01-28 00.40	0.0
3118	2020-01-28 00.50	0.0
3118	2020-01-28 01.00	0.0
3118	2020-01-28 01.10	0.0
3118	2020-01-28 01.20	0.0
3118	2020-01-28 01.30	0.0
3118	2020-01-28 01.40	0.0
3118	2020-01-28 01.50	0.0
3118	2020-01-28 02.00	0.0
3118	2020-01-28 02.10	0.0
3118	2020-01-28 02.20	0.0
3118	2020-01-28 02.30	0.0
3118	2020-01-28 02.40	0.0
3118	2020-01-28 02.50	0.0
3118	2020-01-28 03.00	0.0
3118	2020-01-28 03.10	0.0
3118	2020-01-28 03.20	-0.1
3118	2020-01-28 03.30	-0.1
3118	2020-01-28 03.40	0.0
3118	2020-01-28 03.50	0.0
3118	2020-01-28 04.00	-0.1
3118	2020-01-28 04.10	0.0
3118	2020-01-28 04.20	0.0
3118	2020-01-28 04.30	-0.1
3118	2020-01-28 04.40	-0.1
3118	2020-01-28 04.50	-0.1
3118	2020-01-28 05.00	0.0
3118	2020-01-28 05.10	0.0
3118	2020-01-28 05.20	-0.1
3118	2020-01-28 05.30	0.0
3118	2020-01-28 05.40	0.0
3118	2020-01-28 05.50	0.0
3118	2020-01-28 06.00	0.0
3118	2020-01-28 06.10	0.0
3118	2020-01-28 06.20	0.0
3118	2020-01-28 06.30	0.0
3118	2020-01-28 06.40	-0.1
3118	2020-01-28 06.50	-0.1
3118	2020-01-28 07.00	0.0
3118	2020-01-28 07.10	0.0
3118	2020-01-28 07.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-28 07.30	0.0
3118	2020-01-28 07.40	0.0
3118	2020-01-28 07.50	-0.1
3118	2020-01-28 08.00	0.0
3118	2020-01-28 08.10	0.0
3118	2020-01-28 08.20	0.0
3118	2020-01-28 08.30	0.0
3118	2020-01-28 08.40	0.0
3118	2020-01-28 08.50	0.0
3118	2020-01-28 09.00	0.0
3118	2020-01-28 09.10	0.0
3118	2020-01-28 09.20	0.0
3118	2020-01-28 09.30	-0.1
3118	2020-01-28 09.40	0.0
3118	2020-01-28 09.50	0.0
3118	2020-01-28 10.00	0.0
3118	2020-01-28 10.10	0.0
3118	2020-01-28 10.20	0.0
3118	2020-01-28 10.30	0.0
3118	2020-01-28 10.40	0.0
3118	2020-01-28 10.50	0.0
3118	2020-01-28 11.00	0.0
3118	2020-01-28 11.10	0.0
3118	2020-01-28 11.20	-0.1
3118	2020-01-28 11.30	0.0
3118	2020-01-28 11.40	0.0
3118	2020-01-28 11.50	0.0
3118	2020-01-28 12.00	0.0
3118	2020-01-28 12.10	0.0
3118	2020-01-28 12.20	0.0
3118	2020-01-28 12.30	0.0
3118	2020-01-28 12.40	0.0
3118	2020-01-28 12.50	0.0
3118	2020-01-28 13.00	0.0
3118	2020-01-28 13.10	0.0
3118	2020-01-28 13.20	0.0
3118	2020-01-28 13.30	0.0
3118	2020-01-28 13.40	0.0
3118	2020-01-28 13.50	0.0
3118	2020-01-28 14.00	0.0
3118	2020-01-28 14.10	0.0
3118	2020-01-28 14.20	0.0
3118	2020-01-28 14.30	0.0
3118	2020-01-28 14.40	0.0
3118	2020-01-28 14.50	0.0
3118	2020-01-28 15.00	0.0
3118	2020-01-28 15.10	0.0
3118	2020-01-28 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-28 15.30	0.0
3118	2020-01-28 15.40	0.0
3118	2020-01-28 15.50	0.0
3118	2020-01-28 16.00	0.0
3118	2020-01-28 16.10	0.1
3118	2020-01-28 16.20	0.0
3118	2020-01-28 16.30	0.0
3118	2020-01-28 16.40	0.0
3118	2020-01-28 16.50	0.0
3118	2020-01-28 17.00	0.1
3118	2020-01-28 17.10	0.1
3118	2020-01-28 17.20	0.0
3118	2020-01-28 17.30	0.1
3118	2020-01-28 17.40	0.1
3118	2020-01-28 17.50	0.1
3118	2020-01-28 18.00	0.1
3118	2020-01-28 18.10	0.0
3118	2020-01-28 18.20	0.0
3118	2020-01-28 18.30	0.0
3118	2020-01-28 18.40	0.0
3118	2020-01-28 18.50	0.0
3118	2020-01-28 19.00	0.0
3118	2020-01-28 19.10	0.0
3118	2020-01-28 19.20	0.0
3118	2020-01-28 19.30	0.0
3118	2020-01-28 19.40	0.1
3118	2020-01-28 19.50	0.1
3118	2020-01-28 20.00	0.0
3118	2020-01-28 20.10	0.0
3118	2020-01-28 20.20	0.0
3118	2020-01-28 20.30	0.0
3118	2020-01-28 20.40	0.0
3118	2020-01-28 20.50	0.0
3118	2020-01-28 21.00	0.0
3118	2020-01-28 21.10	0.0
3118	2020-01-28 21.20	-0.1
3118	2020-01-28 21.30	0.0
3118	2020-01-28 21.40	-0.1
3118	2020-01-28 21.50	-0.1
3118	2020-01-28 22.00	-0.1
3118	2020-01-28 22.10	0.0
3118	2020-01-28 22.20	-0.1
3118	2020-01-28 22.30	0.0
3118	2020-01-28 22.40	-0.1
3118	2020-01-28 22.50	-0.1
3118	2020-01-28 23.00	-0.1
3118	2020-01-28 23.10	-0.1
3118	2020-01-28 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-28 23.30	-0.1
3118	2020-01-28 23.40	-0.1
3118	2020-01-28 23.50	-0.1
3118	2020-01-29 00.00	-0.1
3118	2020-01-29 00.10	-0.1
3118	2020-01-29 00.20	-0.1
3118	2020-01-29 00.30	-0.1
3118	2020-01-29 00.40	-0.1
3118	2020-01-29 00.50	-0.1
3118	2020-01-29 01.00	-0.1
3118	2020-01-29 01.10	-0.1
3118	2020-01-29 01.20	-0.1
3118	2020-01-29 01.30	-0.1
3118	2020-01-29 01.40	-0.1
3118	2020-01-29 01.50	-0.1
3118	2020-01-29 02.00	-0.1
3118	2020-01-29 02.10	-0.1
3118	2020-01-29 02.20	-0.1
3118	2020-01-29 02.30	-0.1
3118	2020-01-29 02.40	-0.1
3118	2020-01-29 02.50	-0.1
3118	2020-01-29 03.00	-0.1
3118	2020-01-29 03.10	-0.1
3118	2020-01-29 03.20	-0.1
3118	2020-01-29 03.30	-0.1
3118	2020-01-29 03.40	-0.1
3118	2020-01-29 03.50	-0.1
3118	2020-01-29 04.00	-0.1
3118	2020-01-29 04.10	-0.1
3118	2020-01-29 04.20	-0.1
3118	2020-01-29 04.30	-0.1
3118	2020-01-29 04.40	-0.2
3118	2020-01-29 04.50	-0.1
3118	2020-01-29 05.00	-0.1
3118	2020-01-29 05.10	-0.1
3118	2020-01-29 05.20	-0.1
3118	2020-01-29 05.30	-0.1
3118	2020-01-29 05.40	-0.1
3118	2020-01-29 05.50	-0.1
3118	2020-01-29 06.00	-0.1
3118	2020-01-29 06.10	-0.1
3118	2020-01-29 06.20	-0.1
3118	2020-01-29 06.30	-0.1
3118	2020-01-29 06.40	-0.2
3118	2020-01-29 06.50	-0.1
3118	2020-01-29 07.00	-0.1
3118	2020-01-29 07.10	-0.1
3118	2020-01-29 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-29 07.30	-0.1
3118	2020-01-29 07.40	-0.2
3118	2020-01-29 07.50	-0.1
3118	2020-01-29 08.00	-0.2
3118	2020-01-29 08.10	-0.2
3118	2020-01-29 08.20	-0.1
3118	2020-01-29 08.30	-0.2
3118	2020-01-29 08.40	-0.2
3118	2020-01-29 08.50	-0.2
3118	2020-01-29 09.00	-0.2
3118	2020-01-29 09.10	-0.2
3118	2020-01-29 09.20	-0.2
3118	2020-01-29 09.30	-0.2
3118	2020-01-29 09.40	-0.1
3118	2020-01-29 09.50	-0.1
3118	2020-01-29 10.00	-0.2
3118	2020-01-29 10.10	-0.2
3118	2020-01-29 10.20	-0.1
3118	2020-01-29 10.30	-0.2
3118	2020-01-29 10.40	-0.1
3118	2020-01-29 10.50	-0.1
3118	2020-01-29 11.00	-0.2
3118	2020-01-29 11.10	-0.2
3118	2020-01-29 11.20	-0.1
3118	2020-01-29 11.30	-0.1
3118	2020-01-29 11.40	-0.2
3118	2020-01-29 11.50	-0.2
3118	2020-01-29 12.00	-0.2
3118	2020-01-29 12.10	-0.1
3118	2020-01-29 12.20	-0.2
3118	2020-01-29 12.30	-0.2
3118	2020-01-29 12.40	-0.2
3118	2020-01-29 12.50	-0.1
3118	2020-01-29 13.00	-0.1
3118	2020-01-29 13.10	-0.1
3118	2020-01-29 13.20	-0.1
3118	2020-01-29 13.30	-0.1
3118	2020-01-29 13.40	-0.1
3118	2020-01-29 13.50	-0.1
3118	2020-01-29 14.00	-0.1
3118	2020-01-29 14.10	-0.1
3118	2020-01-29 14.20	-0.1
3118	2020-01-29 14.30	-0.1
3118	2020-01-29 14.40	-0.1
3118	2020-01-29 14.50	-0.1
3118	2020-01-29 15.00	0.0
3118	2020-01-29 15.10	0.0
3118	2020-01-29 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-29 15.30	0.1
3118	2020-01-29 15.40	0.0
3118	2020-01-29 15.50	0.0
3118	2020-01-29 16.00	0.1
3118	2020-01-29 16.10	0.0
3118	2020-01-29 16.20	0.1
3118	2020-01-29 16.30	0.0
3118	2020-01-29 16.40	0.0
3118	2020-01-29 16.50	0.0
3118	2020-01-29 17.00	-0.1
3118	2020-01-29 17.10	-0.1
3118	2020-01-29 17.20	-0.1
3118	2020-01-29 17.30	-0.1
3118	2020-01-29 17.40	-0.1
3118	2020-01-29 17.50	-0.1
3118	2020-01-29 18.00	-0.1
3118	2020-01-29 18.10	-0.1
3118	2020-01-29 18.20	-0.1
3118	2020-01-29 18.30	-0.1
3118	2020-01-29 18.40	-0.1
3118	2020-01-29 18.50	-0.1
3118	2020-01-29 19.00	-0.1
3118	2020-01-29 19.10	-0.1
3118	2020-01-29 19.20	-0.1
3118	2020-01-29 19.30	-0.1
3118	2020-01-29 19.40	-0.1
3118	2020-01-29 19.50	-0.1
3118	2020-01-29 20.00	-0.1
3118	2020-01-29 20.10	-0.1
3118	2020-01-29 20.20	-0.1
3118	2020-01-29 20.30	-0.1
3118	2020-01-29 20.40	-0.1
3118	2020-01-29 20.50	-0.1
3118	2020-01-29 21.00	-0.1
3118	2020-01-29 21.10	-0.1
3118	2020-01-29 21.20	-0.1
3118	2020-01-29 21.30	-0.1
3118	2020-01-29 21.40	-0.1
3118	2020-01-29 21.50	-0.1
3118	2020-01-29 22.00	-0.1
3118	2020-01-29 22.10	-0.1
3118	2020-01-29 22.20	-0.1
3118	2020-01-29 22.30	-0.1
3118	2020-01-29 22.40	-0.1
3118	2020-01-29 22.50	-0.1
3118	2020-01-29 23.00	-0.1
3118	2020-01-29 23.10	-0.1
3118	2020-01-29 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-29 23.30	-0.1
3118	2020-01-29 23.40	-0.1
3118	2020-01-29 23.50	-0.1
3118	2020-01-30 00.00	-0.1
3118	2020-01-30 00.10	-0.1
3118	2020-01-30 00.20	-0.1
3118	2020-01-30 00.30	-0.1
3118	2020-01-30 00.40	-0.1
3118	2020-01-30 00.50	-0.1
3118	2020-01-30 01.00	-0.1
3118	2020-01-30 01.10	-0.1
3118	2020-01-30 01.20	-0.1
3118	2020-01-30 01.30	-0.1
3118	2020-01-30 01.40	-0.2
3118	2020-01-30 01.50	-0.1
3118	2020-01-30 02.00	-0.1
3118	2020-01-30 02.10	-0.1
3118	2020-01-30 02.20	-0.2
3118	2020-01-30 02.30	-0.1
3118	2020-01-30 02.40	-0.1
3118	2020-01-30 02.50	-0.1
3118	2020-01-30 03.00	-0.2
3118	2020-01-30 03.10	-0.1
3118	2020-01-30 03.20	-0.1
3118	2020-01-30 03.30	-0.2
3118	2020-01-30 03.40	-0.2
3118	2020-01-30 03.50	-0.2
3118	2020-01-30 04.00	-0.1
3118	2020-01-30 04.10	-0.2
3118	2020-01-30 04.20	-0.2
3118	2020-01-30 04.30	-0.2
3118	2020-01-30 04.40	-0.2
3118	2020-01-30 04.50	-0.2
3118	2020-01-30 05.00	-0.2
3118	2020-01-30 05.10	-0.2
3118	2020-01-30 05.20	-0.2
3118	2020-01-30 05.30	-0.2
3118	2020-01-30 05.40	-0.2
3118	2020-01-30 05.50	-0.2
3118	2020-01-30 06.00	-0.2
3118	2020-01-30 06.10	-0.2
3118	2020-01-30 06.20	-0.2
3118	2020-01-30 06.30	-0.2
3118	2020-01-30 06.40	-0.2
3118	2020-01-30 06.50	-0.2
3118	2020-01-30 07.00	-0.2
3118	2020-01-30 07.10	-0.2
3118	2020-01-30 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-30 07.30	-0.2
3118	2020-01-30 07.40	-0.2
3118	2020-01-30 07.50	-0.2
3118	2020-01-30 08.00	-0.2
3118	2020-01-30 08.10	-0.2
3118	2020-01-30 08.20	-0.2
3118	2020-01-30 08.30	-0.2
3118	2020-01-30 08.40	-0.2
3118	2020-01-30 08.50	-0.2
3118	2020-01-30 09.00	-0.2
3118	2020-01-30 09.10	-0.2
3118	2020-01-30 09.20	-0.2
3118	2020-01-30 09.30	-0.2
3118	2020-01-30 09.40	-0.2
3118	2020-01-30 09.50	-0.2
3118	2020-01-30 10.00	-0.2
3118	2020-01-30 10.10	-0.2
3118	2020-01-30 10.20	-0.2
3118	2020-01-30 10.30	-0.2
3118	2020-01-30 10.40	-0.2
3118	2020-01-30 10.50	-0.2
3118	2020-01-30 11.00	-0.2
3118	2020-01-30 11.10	-0.2
3118	2020-01-30 11.20	-0.2
3118	2020-01-30 11.30	-0.2
3118	2020-01-30 11.40	-0.2
3118	2020-01-30 11.50	-0.2
3118	2020-01-30 12.00	-0.2
3118	2020-01-30 12.10	-0.2
3118	2020-01-30 12.20	-0.2
3118	2020-01-30 12.30	-0.2
3118	2020-01-30 12.40	-0.2
3118	2020-01-30 12.50	-0.2
3118	2020-01-30 13.00	-0.2
3118	2020-01-30 13.10	-0.2
3118	2020-01-30 13.20	-0.2
3118	2020-01-30 13.30	-0.2
3118	2020-01-30 13.40	-0.2
3118	2020-01-30 13.50	-0.2
3118	2020-01-30 14.00	-0.2
3118	2020-01-30 14.10	-0.1
3118	2020-01-30 14.20	-0.1
3118	2020-01-30 14.30	-0.1
3118	2020-01-30 14.40	-0.1
3118	2020-01-30 14.50	-0.1
3118	2020-01-30 15.00	-0.1
3118	2020-01-30 15.10	-0.1
3118	2020-01-30 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-30 15.30	-0.1
3118	2020-01-30 15.40	-0.1
3118	2020-01-30 15.50	-0.1
3118	2020-01-30 16.00	-0.1
3118	2020-01-30 16.10	-0.1
3118	2020-01-30 16.20	-0.1
3118	2020-01-30 16.30	-0.1
3118	2020-01-30 16.40	-0.1
3118	2020-01-30 16.50	-0.1
3118	2020-01-30 17.00	-0.1
3118	2020-01-30 17.10	-0.1
3118	2020-01-30 17.20	-0.1
3118	2020-01-30 17.30	-0.1
3118	2020-01-30 17.40	0.0
3118	2020-01-30 17.50	-0.1
3118	2020-01-30 18.00	-0.1
3118	2020-01-30 18.10	-0.1
3118	2020-01-30 18.20	-0.1
3118	2020-01-30 18.30	-0.1
3118	2020-01-30 18.40	-0.1
3118	2020-01-30 18.50	-0.1
3118	2020-01-30 19.00	-0.1
3118	2020-01-30 19.10	-0.1
3118	2020-01-30 19.20	-0.1
3118	2020-01-30 19.30	-0.1
3118	2020-01-30 19.40	-0.1
3118	2020-01-30 19.50	-0.1
3118	2020-01-30 20.00	-0.1
3118	2020-01-30 20.10	-0.1
3118	2020-01-30 20.20	-0.1
3118	2020-01-30 20.30	-0.1
3118	2020-01-30 20.40	-0.2
3118	2020-01-30 20.50	-0.1
3118	2020-01-30 21.00	-0.1
3118	2020-01-30 21.10	-0.1
3118	2020-01-30 21.20	-0.1
3118	2020-01-30 21.30	-0.1
3118	2020-01-30 21.40	-0.1
3118	2020-01-30 21.50	-0.1
3118	2020-01-30 22.00	-0.1
3118	2020-01-30 22.10	-0.1
3118	2020-01-30 22.20	-0.1
3118	2020-01-30 22.30	-0.1
3118	2020-01-30 22.40	-0.1
3118	2020-01-30 22.50	-0.1
3118	2020-01-30 23.00	-0.1
3118	2020-01-30 23.10	-0.1
3118	2020-01-30 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-30 23.30	-0.1
3118	2020-01-30 23.40	-0.1
3118	2020-01-30 23.50	-0.2
3118	2020-01-31 00.00	-0.1
3118	2020-01-31 00.10	-0.2
3118	2020-01-31 00.20	-0.1
3118	2020-01-31 00.30	-0.1
3118	2020-01-31 00.40	-0.2
3118	2020-01-31 00.50	-0.1
3118	2020-01-31 01.00	-0.2
3118	2020-01-31 01.10	-0.1
3118	2020-01-31 01.20	-0.1
3118	2020-01-31 01.30	-0.2
3118	2020-01-31 01.40	-0.2
3118	2020-01-31 01.50	-0.2
3118	2020-01-31 02.00	-0.2
3118	2020-01-31 02.10	-0.2
3118	2020-01-31 02.20	-0.2
3118	2020-01-31 02.30	-0.2
3118	2020-01-31 02.40	-0.2
3118	2020-01-31 02.50	-0.2
3118	2020-01-31 03.00	-0.2
3118	2020-01-31 03.10	-0.2
3118	2020-01-31 03.20	-0.2
3118	2020-01-31 03.30	-0.1
3118	2020-01-31 03.40	-0.1
3118	2020-01-31 03.50	-0.1
3118	2020-01-31 04.00	-0.2
3118	2020-01-31 04.10	-0.2
3118	2020-01-31 04.20	-0.1
3118	2020-01-31 04.30	-0.2
3118	2020-01-31 04.40	-0.1
3118	2020-01-31 04.50	-0.2
3118	2020-01-31 05.00	-0.2
3118	2020-01-31 05.10	-0.2
3118	2020-01-31 05.20	-0.1
3118	2020-01-31 05.30	-0.1
3118	2020-01-31 05.40	-0.2
3118	2020-01-31 05.50	-0.2
3118	2020-01-31 06.00	-0.1
3118	2020-01-31 06.10	-0.1
3118	2020-01-31 06.20	-0.2
3118	2020-01-31 06.30	-0.2
3118	2020-01-31 06.40	-0.2
3118	2020-01-31 06.50	-0.2
3118	2020-01-31 07.00	-0.2
3118	2020-01-31 07.10	-0.2
3118	2020-01-31 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-31 07.30	-0.2
3118	2020-01-31 07.40	-0.2
3118	2020-01-31 07.50	-0.2
3118	2020-01-31 08.00	-0.2
3118	2020-01-31 08.10	-0.2
3118	2020-01-31 08.20	-0.2
3118	2020-01-31 08.30	-0.2
3118	2020-01-31 08.40	-0.2
3118	2020-01-31 08.50	-0.2
3118	2020-01-31 09.00	-0.2
3118	2020-01-31 09.10	-0.2
3118	2020-01-31 09.20	-0.2
3118	2020-01-31 09.30	-0.2
3118	2020-01-31 09.40	-0.2
3118	2020-01-31 09.50	-0.2
3118	2020-01-31 10.00	-0.2
3118	2020-01-31 10.10	-0.2
3118	2020-01-31 10.20	-0.2
3118	2020-01-31 10.30	-0.2
3118	2020-01-31 10.40	-0.2
3118	2020-01-31 10.50	-0.3
3118	2020-01-31 11.00	-0.2
3118	2020-01-31 11.10	-0.2
3118	2020-01-31 11.20	-0.2
3118	2020-01-31 11.30	-0.2
3118	2020-01-31 11.40	-0.2
3118	2020-01-31 11.50	-0.2
3118	2020-01-31 12.00	-0.2
3118	2020-01-31 12.10	-0.2
3118	2020-01-31 12.20	-0.2
3118	2020-01-31 12.30	-0.2
3118	2020-01-31 12.40	-0.2
3118	2020-01-31 12.50	-0.2
3118	2020-01-31 13.00	-0.2
3118	2020-01-31 13.10	-0.1
3118	2020-01-31 13.20	-0.1
3118	2020-01-31 13.30	-0.2
3118	2020-01-31 13.40	-0.2
3118	2020-01-31 13.50	-0.1
3118	2020-01-31 14.00	-0.1
3118	2020-01-31 14.10	-0.1
3118	2020-01-31 14.20	-0.1
3118	2020-01-31 14.30	-0.1
3118	2020-01-31 14.40	0.0
3118	2020-01-31 14.50	0.0
3118	2020-01-31 15.00	-0.1
3118	2020-01-31 15.10	0.0
3118	2020-01-31 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-31 15.30	0.0
3118	2020-01-31 15.40	0.0
3118	2020-01-31 15.50	0.0
3118	2020-01-31 16.00	0.0
3118	2020-01-31 16.10	0.0
3118	2020-01-31 16.20	-0.1
3118	2020-01-31 16.30	-0.1
3118	2020-01-31 16.40	-0.2
3118	2020-01-31 16.50	-0.2
3118	2020-01-31 17.00	-0.2
3118	2020-01-31 17.10	-0.2
3118	2020-01-31 17.20	-0.2
3118	2020-01-31 17.30	-0.2
3118	2020-01-31 17.40	-0.2
3118	2020-01-31 17.50	-0.2
3118	2020-01-31 18.00	-0.2
3118	2020-01-31 18.10	-0.1
3118	2020-01-31 18.20	-0.2
3118	2020-01-31 18.30	-0.2
3118	2020-01-31 18.40	-0.2
3118	2020-01-31 18.50	-0.1
3118	2020-01-31 19.00	-0.2
3118	2020-01-31 19.10	-0.1
3118	2020-01-31 19.20	-0.1
3118	2020-01-31 19.30	-0.1
3118	2020-01-31 19.40	-0.1
3118	2020-01-31 19.50	-0.1
3118	2020-01-31 20.00	-0.2
3118	2020-01-31 20.10	-0.1
3118	2020-01-31 20.20	-0.1
3118	2020-01-31 20.30	-0.1
3118	2020-01-31 20.40	-0.1
3118	2020-01-31 20.50	-0.1
3118	2020-01-31 21.00	-0.1
3118	2020-01-31 21.10	-0.1
3118	2020-01-31 21.20	-0.1
3118	2020-01-31 21.30	-0.1
3118	2020-01-31 21.40	-0.1
3118	2020-01-31 21.50	-0.1
3118	2020-01-31 22.00	-0.1
3118	2020-01-31 22.10	-0.1
3118	2020-01-31 22.20	-0.1
3118	2020-01-31 22.30	-0.1
3118	2020-01-31 22.40	-0.1
3118	2020-01-31 22.50	-0.1
3118	2020-01-31 23.00	-0.1
3118	2020-01-31 23.10	-0.1
3118	2020-01-31 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-01-31 23.30	-0.2
3118	2020-01-31 23.40	-0.1
3118	2020-01-31 23.50	-0.1
3118	2020-02-01 00.00	-0.1
3118	2020-02-01 00.10	-0.1
3118	2020-02-01 00.20	-0.1
3118	2020-02-01 00.30	-0.1
3118	2020-02-01 00.40	-0.2
3118	2020-02-01 00.50	-0.1
3118	2020-02-01 01.00	-0.1
3118	2020-02-01 01.10	-0.1
3118	2020-02-01 01.20	-0.1
3118	2020-02-01 01.30	-0.1
3118	2020-02-01 01.40	-0.1
3118	2020-02-01 01.50	-0.1
3118	2020-02-01 02.00	-0.1
3118	2020-02-01 02.10	-0.1
3118	2020-02-01 02.20	-0.1
3118	2020-02-01 02.30	-0.1
3118	2020-02-01 02.40	-0.1
3118	2020-02-01 02.50	-0.1
3118	2020-02-01 03.00	-0.2
3118	2020-02-01 03.10	-0.1
3118	2020-02-01 03.20	-0.1
3118	2020-02-01 03.30	-0.2
3118	2020-02-01 03.40	-0.1
3118	2020-02-01 03.50	-0.1
3118	2020-02-01 04.00	-0.1
3118	2020-02-01 04.10	-0.1
3118	2020-02-01 04.20	-0.1
3118	2020-02-01 04.30	-0.1
3118	2020-02-01 04.40	-0.1
3118	2020-02-01 04.50	-0.1
3118	2020-02-01 05.00	-0.1
3118	2020-02-01 05.10	-0.1
3118	2020-02-01 05.20	-0.1
3118	2020-02-01 05.30	-0.1
3118	2020-02-01 05.40	-0.1
3118	2020-02-01 05.50	-0.1
3118	2020-02-01 06.00	-0.1
3118	2020-02-01 06.10	-0.1
3118	2020-02-01 06.20	-0.1
3118	2020-02-01 06.30	-0.1
3118	2020-02-01 06.40	-0.1
3118	2020-02-01 06.50	-0.1
3118	2020-02-01 07.00	-0.1
3118	2020-02-01 07.10	-0.1
3118	2020-02-01 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-01 07.30	-0.1
3118	2020-02-01 07.40	-0.1
3118	2020-02-01 07.50	-0.1
3118	2020-02-01 08.00	-0.1
3118	2020-02-01 08.10	-0.1
3118	2020-02-01 08.20	-0.1
3118	2020-02-01 08.30	-0.1
3118	2020-02-01 08.40	-0.1
3118	2020-02-01 08.50	-0.1
3118	2020-02-01 09.00	-0.1
3118	2020-02-01 09.10	-0.1
3118	2020-02-01 09.20	-0.1
3118	2020-02-01 09.30	-0.1
3118	2020-02-01 09.40	-0.1
3118	2020-02-01 09.50	-0.1
3118	2020-02-01 10.00	-0.1
3118	2020-02-01 10.10	-0.1
3118	2020-02-01 10.20	-0.1
3118	2020-02-01 10.30	-0.1
3118	2020-02-01 10.40	-0.1
3118	2020-02-01 10.50	-0.1
3118	2020-02-01 11.00	-0.1
3118	2020-02-01 11.10	-0.1
3118	2020-02-01 11.20	-0.1
3118	2020-02-01 11.30	-0.1
3118	2020-02-01 11.40	-0.1
3118	2020-02-01 11.50	-0.1
3118	2020-02-01 12.00	-0.1
3118	2020-02-01 12.10	-0.2
3118	2020-02-01 12.20	-0.1
3118	2020-02-01 12.30	-0.2
3118	2020-02-01 12.40	-0.2
3118	2020-02-01 12.50	-0.1
3118	2020-02-01 13.00	-0.1
3118	2020-02-01 13.10	-0.1
3118	2020-02-01 13.20	-0.1
3118	2020-02-01 13.30	-0.2
3118	2020-02-01 13.40	-0.1
3118	2020-02-01 13.50	-0.1
3118	2020-02-01 14.00	-0.1
3118	2020-02-01 14.10	-0.2
3118	2020-02-01 14.20	-0.2
3118	2020-02-01 14.30	-0.1
3118	2020-02-01 14.40	-0.2
3118	2020-02-01 14.50	-0.2
3118	2020-02-01 15.00	-0.2
3118	2020-02-01 15.10	-0.2
3118	2020-02-01 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-01 15.30	-0.2
3118	2020-02-01 15.40	-0.1
3118	2020-02-01 15.50	-0.2
3118	2020-02-01 16.00	-0.2
3118	2020-02-01 16.10	-0.2
3118	2020-02-01 16.20	-0.2
3118	2020-02-01 16.30	-0.1
3118	2020-02-01 16.40	-0.1
3118	2020-02-01 16.50	-0.1
3118	2020-02-01 17.00	-0.1
3118	2020-02-01 17.10	-0.1
3118	2020-02-01 17.20	-0.1
3118	2020-02-01 17.30	-0.1
3118	2020-02-01 17.40	-0.1
3118	2020-02-01 17.50	-0.1
3118	2020-02-01 18.00	-0.1
3118	2020-02-01 18.10	-0.1
3118	2020-02-01 18.20	-0.1
3118	2020-02-01 18.30	-0.1
3118	2020-02-01 18.40	-0.1
3118	2020-02-01 18.50	-0.1
3118	2020-02-01 19.00	-0.1
3118	2020-02-01 19.10	-0.1
3118	2020-02-01 19.20	-0.1
3118	2020-02-01 19.30	-0.1
3118	2020-02-01 19.40	-0.1
3118	2020-02-01 19.50	0.0
3118	2020-02-01 20.00	0.0
3118	2020-02-01 20.10	-0.1
3118	2020-02-01 20.20	-0.1
3118	2020-02-01 20.30	-0.1
3118	2020-02-01 20.40	-0.1
3118	2020-02-01 20.50	-0.1
3118	2020-02-01 21.00	-0.1
3118	2020-02-01 21.10	-0.1
3118	2020-02-01 21.20	-0.1
3118	2020-02-01 21.30	-0.1
3118	2020-02-01 21.40	-0.1
3118	2020-02-01 21.50	-0.1
3118	2020-02-01 22.00	-0.1
3118	2020-02-01 22.10	-0.1
3118	2020-02-01 22.20	-0.1
3118	2020-02-01 22.30	-0.1
3118	2020-02-01 22.40	-0.1
3118	2020-02-01 22.50	0.0
3118	2020-02-01 23.00	0.0
3118	2020-02-01 23.10	-0.1
3118	2020-02-01 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-01 23.30	-0.1
3118	2020-02-01 23.40	0.0
3118	2020-02-01 23.50	0.0
3118	2020-02-02 00.00	-0.1
3118	2020-02-02 00.10	-0.1
3118	2020-02-02 00.20	-0.1
3118	2020-02-02 00.30	-0.1
3118	2020-02-02 00.40	-0.1
3118	2020-02-02 00.50	-0.1
3118	2020-02-02 01.00	0.0
3118	2020-02-02 01.10	-0.1
3118	2020-02-02 01.20	-0.1
3118	2020-02-02 01.30	-0.1
3118	2020-02-02 01.40	-0.1
3118	2020-02-02 01.50	-0.1
3118	2020-02-02 02.00	-0.1
3118	2020-02-02 02.10	0.0
3118	2020-02-02 02.20	-0.1
3118	2020-02-02 02.30	-0.1
3118	2020-02-02 02.40	-0.1
3118	2020-02-02 02.50	-0.1
3118	2020-02-02 03.00	-0.1
3118	2020-02-02 03.10	-0.1
3118	2020-02-02 03.20	-0.1
3118	2020-02-02 03.30	-0.1
3118	2020-02-02 03.40	-0.1
3118	2020-02-02 03.50	-0.1
3118	2020-02-02 04.00	-0.1
3118	2020-02-02 04.10	-0.1
3118	2020-02-02 04.20	-0.1
3118	2020-02-02 04.30	-0.1
3118	2020-02-02 04.40	-0.1
3118	2020-02-02 04.50	-0.1
3118	2020-02-02 05.00	-0.1
3118	2020-02-02 05.10	-0.1
3118	2020-02-02 05.20	-0.1
3118	2020-02-02 05.30	-0.1
3118	2020-02-02 05.40	-0.1
3118	2020-02-02 05.50	-0.1
3118	2020-02-02 06.00	-0.1
3118	2020-02-02 06.10	-0.1
3118	2020-02-02 06.20	-0.1
3118	2020-02-02 06.30	-0.2
3118	2020-02-02 06.40	-0.2
3118	2020-02-02 06.50	-0.2
3118	2020-02-02 07.00	-0.2
3118	2020-02-02 07.10	-0.2
3118	2020-02-02 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-02 07.30	-0.2
3118	2020-02-02 07.40	-0.1
3118	2020-02-02 07.50	-0.1
3118	2020-02-02 08.00	-0.1
3118	2020-02-02 08.10	-0.2
3118	2020-02-02 08.20	-0.1
3118	2020-02-02 08.30	-0.1
3118	2020-02-02 08.40	-0.2
3118	2020-02-02 08.50	-0.2
3118	2020-02-02 09.00	-0.2
3118	2020-02-02 09.10	-0.2
3118	2020-02-02 09.20	-0.2
3118	2020-02-02 09.30	-0.2
3118	2020-02-02 09.40	-0.2
3118	2020-02-02 09.50	-0.2
3118	2020-02-02 10.00	-0.2
3118	2020-02-02 10.10	-0.2
3118	2020-02-02 10.20	-0.2
3118	2020-02-02 10.30	-0.2
3118	2020-02-02 10.40	-0.1
3118	2020-02-02 10.50	-0.1
3118	2020-02-02 11.00	-0.2
3118	2020-02-02 11.10	-0.2
3118	2020-02-02 11.20	-0.2
3118	2020-02-02 11.30	-0.2
3118	2020-02-02 11.40	-0.2
3118	2020-02-02 11.50	-0.2
3118	2020-02-02 12.00	-0.1
3118	2020-02-02 12.10	-0.1
3118	2020-02-02 12.20	-0.2
3118	2020-02-02 12.30	-0.2
3118	2020-02-02 12.40	-0.2
3118	2020-02-02 12.50	-0.2
3118	2020-02-02 13.00	-0.2
3118	2020-02-02 13.10	-0.1
3118	2020-02-02 13.20	-0.1
3118	2020-02-02 13.30	-0.1
3118	2020-02-02 13.40	-0.1
3118	2020-02-02 13.50	-0.1
3118	2020-02-02 14.00	-0.1
3118	2020-02-02 14.10	-0.2
3118	2020-02-02 14.20	-0.1
3118	2020-02-02 14.30	-0.1
3118	2020-02-02 14.40	-0.1
3118	2020-02-02 14.50	-0.1
3118	2020-02-02 15.00	-0.1
3118	2020-02-02 15.10	-0.1
3118	2020-02-02 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-02 15.30	-0.1
3118	2020-02-02 15.40	-0.1
3118	2020-02-02 15.50	-0.2
3118	2020-02-02 16.00	-0.2
3118	2020-02-02 16.10	-0.2
3118	2020-02-02 16.20	-0.2
3118	2020-02-02 16.30	-0.3
3118	2020-02-02 16.40	-0.3
3118	2020-02-02 16.50	-0.3
3118	2020-02-02 17.00	-0.3
3118	2020-02-02 17.10	-0.2
3118	2020-02-02 17.20	-0.2
3118	2020-02-02 17.30	-0.2
3118	2020-02-02 17.40	-0.2
3118	2020-02-02 17.50	-0.2
3118	2020-02-02 18.00	-0.2
3118	2020-02-02 18.10	-0.2
3118	2020-02-02 18.20	-0.2
3118	2020-02-02 18.30	-0.2
3118	2020-02-02 18.40	-0.2
3118	2020-02-02 18.50	-0.1
3118	2020-02-02 19.00	-0.2
3118	2020-02-02 19.10	-0.1
3118	2020-02-02 19.20	-0.1
3118	2020-02-02 19.30	-0.1
3118	2020-02-02 19.40	-0.1
3118	2020-02-02 19.50	-0.1
3118	2020-02-02 20.00	-0.1
3118	2020-02-02 20.10	-0.1
3118	2020-02-02 20.20	-0.1
3118	2020-02-02 20.30	-0.1
3118	2020-02-02 20.40	-0.1
3118	2020-02-02 20.50	-0.1
3118	2020-02-02 21.00	-0.1
3118	2020-02-02 21.10	-0.1
3118	2020-02-02 21.20	-0.1
3118	2020-02-02 21.30	-0.1
3118	2020-02-02 21.40	-0.1
3118	2020-02-02 21.50	-0.1
3118	2020-02-02 22.00	-0.1
3118	2020-02-02 22.10	-0.1
3118	2020-02-02 22.20	-0.1
3118	2020-02-02 22.30	-0.1
3118	2020-02-02 22.40	-0.1
3118	2020-02-02 22.50	-0.1
3118	2020-02-02 23.00	-0.1
3118	2020-02-02 23.10	-0.1
3118	2020-02-02 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-02 23.30	-0.1
3118	2020-02-02 23.40	-0.1
3118	2020-02-02 23.50	-0.1
3118	2020-02-03 00.00	-0.1
3118	2020-02-03 00.10	-0.1
3118	2020-02-03 00.20	-0.1
3118	2020-02-03 00.30	-0.1
3118	2020-02-03 00.40	-0.1
3118	2020-02-03 00.50	-0.1
3118	2020-02-03 01.00	-0.1
3118	2020-02-03 01.10	-0.1
3118	2020-02-03 01.20	-0.1
3118	2020-02-03 01.30	-0.1
3118	2020-02-03 01.40	-0.1
3118	2020-02-03 01.50	-0.1
3118	2020-02-03 02.00	-0.1
3118	2020-02-03 02.10	-0.1
3118	2020-02-03 02.20	-0.1
3118	2020-02-03 02.30	-0.2
3118	2020-02-03 02.40	-0.1
3118	2020-02-03 02.50	-0.1
3118	2020-02-03 03.00	-0.1
3118	2020-02-03 03.10	-0.1
3118	2020-02-03 03.20	-0.1
3118	2020-02-03 03.30	-0.1
3118	2020-02-03 03.40	-0.1
3118	2020-02-03 03.50	-0.1
3118	2020-02-03 04.00	-0.1
3118	2020-02-03 04.10	-0.1
3118	2020-02-03 04.20	-0.1
3118	2020-02-03 04.30	-0.1
3118	2020-02-03 04.40	-0.1
3118	2020-02-03 04.50	-0.1
3118	2020-02-03 05.00	-0.1
3118	2020-02-03 05.10	-0.1
3118	2020-02-03 05.20	-0.1
3118	2020-02-03 05.30	-0.1
3118	2020-02-03 05.40	-0.1
3118	2020-02-03 05.50	-0.1
3118	2020-02-03 06.00	-0.1
3118	2020-02-03 06.10	-0.1
3118	2020-02-03 06.20	-0.1
3118	2020-02-03 06.30	-0.1
3118	2020-02-03 06.40	-0.1
3118	2020-02-03 06.50	-0.1
3118	2020-02-03 07.00	-0.1
3118	2020-02-03 07.10	-0.1
3118	2020-02-03 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-03 07.30	-0.1
3118	2020-02-03 07.40	-0.1
3118	2020-02-03 07.50	-0.1
3118	2020-02-03 08.00	-0.1
3118	2020-02-03 08.10	-0.2
3118	2020-02-03 08.20	-0.2
3118	2020-02-03 08.30	-0.2
3118	2020-02-03 08.40	-0.1
3118	2020-02-03 08.50	-0.1
3118	2020-02-03 09.00	-0.2
3118	2020-02-03 09.10	-0.1
3118	2020-02-03 09.20	-0.2
3118	2020-02-03 09.30	-0.1
3118	2020-02-03 09.40	-0.1
3118	2020-02-03 09.50	-0.2
3118	2020-02-03 10.00	-0.1
3118	2020-02-03 10.10	-0.1
3118	2020-02-03 10.20	-0.1
3118	2020-02-03 10.30	-0.2
3118	2020-02-03 10.40	-0.2
3118	2020-02-03 10.50	-0.2
3118	2020-02-03 11.00	-0.2
3118	2020-02-03 11.10	-0.2
3118	2020-02-03 11.20	-0.2
3118	2020-02-03 11.30	-0.2
3118	2020-02-03 11.40	-0.2
3118	2020-02-03 11.50	-0.2
3118	2020-02-03 12.00	-0.1
3118	2020-02-03 12.10	-0.1
3118	2020-02-03 12.20	-0.1
3118	2020-02-03 12.30	-0.1
3118	2020-02-03 12.40	-0.1
3118	2020-02-03 12.50	-0.2
3118	2020-02-03 13.00	-0.1
3118	2020-02-03 13.10	-0.1
3118	2020-02-03 13.20	-0.1
3118	2020-02-03 13.30	-0.1
3118	2020-02-03 13.40	-0.1
3118	2020-02-03 13.50	-0.1
3118	2020-02-03 14.00	-0.1
3118	2020-02-03 14.10	-0.1
3118	2020-02-03 14.20	-0.1
3118	2020-02-03 14.30	-0.1
3118	2020-02-03 14.40	-0.1
3118	2020-02-03 14.50	-0.2
3118	2020-02-03 15.00	-0.2
3118	2020-02-03 15.10	-0.2
3118	2020-02-03 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-03 15.30	-0.3
3118	2020-02-03 15.40	-0.3
3118	2020-02-03 15.50	-0.3
3118	2020-02-03 16.00	-0.3
3118	2020-02-03 16.10	-0.3
3118	2020-02-03 16.20	-0.2
3118	2020-02-03 16.30	-0.3
3118	2020-02-03 16.40	-0.3
3118	2020-02-03 16.50	-0.2
3118	2020-02-03 17.00	-0.2
3118	2020-02-03 17.10	-0.2
3118	2020-02-03 17.20	-0.2
3118	2020-02-03 17.30	-0.2
3118	2020-02-03 17.40	-0.2
3118	2020-02-03 17.50	-0.2
3118	2020-02-03 18.00	-0.1
3118	2020-02-03 18.10	-0.2
3118	2020-02-03 18.20	-0.2
3118	2020-02-03 18.30	-0.1
3118	2020-02-03 18.40	-0.1
3118	2020-02-03 18.50	-0.1
3118	2020-02-03 19.00	-0.1
3118	2020-02-03 19.10	-0.1
3118	2020-02-03 19.20	-0.1
3118	2020-02-03 19.30	-0.1
3118	2020-02-03 19.40	-0.1
3118	2020-02-03 19.50	-0.1
3118	2020-02-03 20.00	-0.1
3118	2020-02-03 20.10	0.0
3118	2020-02-03 20.20	-0.1
3118	2020-02-03 20.30	0.0
3118	2020-02-03 20.40	0.0
3118	2020-02-03 20.50	0.0
3118	2020-02-03 21.00	0.0
3118	2020-02-03 21.10	-0.1
3118	2020-02-03 21.20	-0.1
3118	2020-02-03 21.30	-0.1
3118	2020-02-03 21.40	-0.1
3118	2020-02-03 21.50	0.0
3118	2020-02-03 22.00	-0.1
3118	2020-02-03 22.10	0.0
3118	2020-02-03 22.20	0.0
3118	2020-02-03 22.30	0.0
3118	2020-02-03 22.40	0.0
3118	2020-02-03 22.50	-0.1
3118	2020-02-03 23.00	-0.1
3118	2020-02-03 23.10	-0.1
3118	2020-02-03 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-03 23.30	-0.1
3118	2020-02-03 23.40	-0.1
3118	2020-02-03 23.50	-0.1
3118	2020-02-04 00.00	-0.1
3118	2020-02-04 00.10	-0.1
3118	2020-02-04 00.20	-0.1
3118	2020-02-04 00.30	-0.1
3118	2020-02-04 00.40	-0.1
3118	2020-02-04 00.50	0.0
3118	2020-02-04 01.00	0.0
3118	2020-02-04 01.10	-0.1
3118	2020-02-04 01.20	-0.1
3118	2020-02-04 01.30	0.0
3118	2020-02-04 01.40	0.0
3118	2020-02-04 01.50	0.0
3118	2020-02-04 02.00	-0.1
3118	2020-02-04 02.10	0.0
3118	2020-02-04 02.20	-0.1
3118	2020-02-04 02.30	-0.1
3118	2020-02-04 02.40	-0.1
3118	2020-02-04 02.50	-0.1
3118	2020-02-04 03.00	-0.1
3118	2020-02-04 03.10	-0.1
3118	2020-02-04 03.20	0.0
3118	2020-02-04 03.30	-0.1
3118	2020-02-04 03.40	-0.1
3118	2020-02-04 03.50	0.0
3118	2020-02-04 04.00	-0.1
3118	2020-02-04 04.10	-0.1
3118	2020-02-04 04.20	-0.1
3118	2020-02-04 04.30	-0.1
3118	2020-02-04 04.40	-0.1
3118	2020-02-04 04.50	-0.1
3118	2020-02-04 05.00	-0.1
3118	2020-02-04 05.10	-0.1
3118	2020-02-04 05.20	-0.1
3118	2020-02-04 05.30	-0.1
3118	2020-02-04 05.40	-0.1
3118	2020-02-04 05.50	-0.1
3118	2020-02-04 06.00	-0.1
3118	2020-02-04 06.10	-0.1
3118	2020-02-04 06.20	-0.1
3118	2020-02-04 06.30	-0.1
3118	2020-02-04 06.40	-0.1
3118	2020-02-04 06.50	-0.1
3118	2020-02-04 07.00	0.0
3118	2020-02-04 07.10	-0.1
3118	2020-02-04 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-04 07.30	-0.1
3118	2020-02-04 07.40	-0.1
3118	2020-02-04 07.50	-0.1
3118	2020-02-04 08.00	-0.1
3118	2020-02-04 08.10	-0.1
3118	2020-02-04 08.20	-0.1
3118	2020-02-04 08.30	-0.1
3118	2020-02-04 08.40	0.0
3118	2020-02-04 08.50	-0.1
3118	2020-02-04 09.00	-0.1
3118	2020-02-04 09.10	-0.1
3118	2020-02-04 09.20	-0.1
3118	2020-02-04 09.30	-0.1
3118	2020-02-04 09.40	-0.1
3118	2020-02-04 09.50	-0.1
3118	2020-02-04 10.00	0.0
3118	2020-02-04 10.10	-0.1
3118	2020-02-04 10.20	-0.1
3118	2020-02-04 10.30	-0.1
3118	2020-02-04 10.40	-0.1
3118	2020-02-04 10.50	-0.1
3118	2020-02-04 11.00	-0.1
3118	2020-02-04 11.10	-0.1
3118	2020-02-04 11.20	-0.1
3118	2020-02-04 11.30	-0.1
3118	2020-02-04 11.40	-0.1
3118	2020-02-04 11.50	-0.1
3118	2020-02-04 12.00	-0.1
3118	2020-02-04 12.10	-0.1
3118	2020-02-04 12.20	-0.1
3118	2020-02-04 12.30	0.0
3118	2020-02-04 12.40	-0.1
3118	2020-02-04 12.50	-0.1
3118	2020-02-04 13.00	0.0
3118	2020-02-04 13.10	0.0
3118	2020-02-04 13.20	0.0
3118	2020-02-04 13.30	-0.1
3118	2020-02-04 13.40	-0.1
3118	2020-02-04 13.50	-0.1
3118	2020-02-04 14.00	-0.1
3118	2020-02-04 14.10	0.0
3118	2020-02-04 14.20	-0.1
3118	2020-02-04 14.30	-0.1
3118	2020-02-04 14.40	-0.1
3118	2020-02-04 14.50	-0.1
3118	2020-02-04 15.00	-0.2
3118	2020-02-04 15.10	-0.1
3118	2020-02-04 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-04 15.30	-0.2
3118	2020-02-04 15.40	-0.2
3118	2020-02-04 15.50	-0.2
3118	2020-02-04 16.00	-0.2
3118	2020-02-04 16.10	-0.3
3118	2020-02-04 16.20	-0.2
3118	2020-02-04 16.30	-0.2
3118	2020-02-04 16.40	-0.2
3118	2020-02-04 16.50	-0.2
3118	2020-02-04 17.00	-0.2
3118	2020-02-04 17.10	-0.2
3118	2020-02-04 17.20	-0.2
3118	2020-02-04 17.30	-0.2
3118	2020-02-04 17.40	-0.2
3118	2020-02-04 17.50	-0.2
3118	2020-02-04 18.00	-0.1
3118	2020-02-04 18.10	-0.1
3118	2020-02-04 18.20	-0.1
3118	2020-02-04 18.30	-0.1
3118	2020-02-04 18.40	-0.1
3118	2020-02-04 18.50	-0.1
3118	2020-02-04 19.00	-0.1
3118	2020-02-04 19.10	-0.1
3118	2020-02-04 19.20	-0.1
3118	2020-02-04 19.30	-0.1
3118	2020-02-04 19.40	-0.1
3118	2020-02-04 19.50	-0.1
3118	2020-02-04 20.00	-0.1
3118	2020-02-04 20.10	-0.1
3118	2020-02-04 20.20	-0.1
3118	2020-02-04 20.30	-0.1
3118	2020-02-04 20.40	-0.1
3118	2020-02-04 20.50	-0.1
3118	2020-02-04 21.00	-0.1
3118	2020-02-04 21.10	-0.1
3118	2020-02-04 21.20	-0.1
3118	2020-02-04 21.30	-0.1
3118	2020-02-04 21.40	-0.1
3118	2020-02-04 21.50	-0.1
3118	2020-02-04 22.00	-0.1
3118	2020-02-04 22.10	-0.1
3118	2020-02-04 22.20	-0.1
3118	2020-02-04 22.30	-0.1
3118	2020-02-04 22.40	-0.1
3118	2020-02-04 22.50	-0.1
3118	2020-02-04 23.00	-0.1
3118	2020-02-04 23.10	-0.1
3118	2020-02-04 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-04 23.30	-0.1
3118	2020-02-04 23.40	-0.1
3118	2020-02-04 23.50	-0.1
3118	2020-02-05 00.00	-0.1
3118	2020-02-05 00.10	-0.1
3118	2020-02-05 00.20	-0.1
3118	2020-02-05 00.30	-0.1
3118	2020-02-05 00.40	-0.1
3118	2020-02-05 00.50	-0.1
3118	2020-02-05 01.00	-0.1
3118	2020-02-05 01.10	-0.1
3118	2020-02-05 01.20	-0.1
3118	2020-02-05 01.30	-0.1
3118	2020-02-05 01.40	-0.1
3118	2020-02-05 01.50	-0.1
3118	2020-02-05 02.00	-0.1
3118	2020-02-05 02.10	-0.2
3118	2020-02-05 02.20	-0.2
3118	2020-02-05 02.30	-0.2
3118	2020-02-05 02.40	-0.1
3118	2020-02-05 02.50	-0.1
3118	2020-02-05 03.00	-0.1
3118	2020-02-05 03.10	-0.2
3118	2020-02-05 03.20	-0.2
3118	2020-02-05 03.30	-0.1
3118	2020-02-05 03.40	-0.2
3118	2020-02-05 03.50	-0.1
3118	2020-02-05 04.00	-0.1
3118	2020-02-05 04.10	-0.1
3118	2020-02-05 04.20	-0.1
3118	2020-02-05 04.30	-0.2
3118	2020-02-05 04.40	-0.1
3118	2020-02-05 04.50	-0.1
3118	2020-02-05 05.00	-0.2
3118	2020-02-05 05.10	-0.2
3118	2020-02-05 05.20	-0.2
3118	2020-02-05 05.30	-0.2
3118	2020-02-05 05.40	-0.1
3118	2020-02-05 05.50	-0.2
3118	2020-02-05 06.00	-0.2
3118	2020-02-05 06.10	-0.2
3118	2020-02-05 06.20	-0.2
3118	2020-02-05 06.30	-0.2
3118	2020-02-05 06.40	-0.2
3118	2020-02-05 06.50	-0.2
3118	2020-02-05 07.00	-0.2
3118	2020-02-05 07.10	-0.2
3118	2020-02-05 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-05 07.30	-0.1
3118	2020-02-05 07.40	-0.2
3118	2020-02-05 07.50	-0.2
3118	2020-02-05 08.00	-0.2
3118	2020-02-05 08.10	-0.2
3118	2020-02-05 08.20	-0.2
3118	2020-02-05 08.30	-0.2
3118	2020-02-05 08.40	-0.2
3118	2020-02-05 08.50	-0.2
3118	2020-02-05 09.00	-0.2
3118	2020-02-05 09.10	-0.2
3118	2020-02-05 09.20	-0.2
3118	2020-02-05 09.30	-0.2
3118	2020-02-05 09.40	-0.2
3118	2020-02-05 09.50	-0.2
3118	2020-02-05 10.00	-0.2
3118	2020-02-05 10.10	-0.2
3118	2020-02-05 10.20	-0.2
3118	2020-02-05 10.30	-0.2
3118	2020-02-05 10.40	-0.2
3118	2020-02-05 10.50	-0.2
3118	2020-02-05 11.00	-0.2
3118	2020-02-05 11.10	-0.2
3118	2020-02-05 11.20	-0.2
3118	2020-02-05 11.30	-0.2
3118	2020-02-05 11.40	-0.2
3118	2020-02-05 11.50	-0.2
3118	2020-02-05 12.00	-0.2
3118	2020-02-05 12.10	-0.2
3118	2020-02-05 12.20	-0.2
3118	2020-02-05 12.30	-0.2
3118	2020-02-05 12.40	-0.2
3118	2020-02-05 12.50	-0.2
3118	2020-02-05 13.00	-0.2
3118	2020-02-05 13.10	-0.2
3118	2020-02-05 13.20	-0.2
3118	2020-02-05 13.30	-0.2
3118	2020-02-05 13.40	-0.2
3118	2020-02-05 13.50	-0.2
3118	2020-02-05 14.00	-0.2
3118	2020-02-05 14.10	-0.2
3118	2020-02-05 14.20	-0.2
3118	2020-02-05 14.30	-0.2
3118	2020-02-05 14.40	-0.2
3118	2020-02-05 14.50	-0.1
3118	2020-02-05 15.00	-0.2
3118	2020-02-05 15.10	-0.2
3118	2020-02-05 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-05 15.30	-0.2
3118	2020-02-05 15.40	-0.2
3118	2020-02-05 15.50	-0.2
3118	2020-02-05 16.00	-0.2
3118	2020-02-05 16.10	-0.3
3118	2020-02-05 16.20	-0.3
3118	2020-02-05 16.30	-0.3
3118	2020-02-05 16.40	-0.3
3118	2020-02-05 16.50	-0.3
3118	2020-02-05 17.00	-0.3
3118	2020-02-05 17.10	-0.3
3118	2020-02-05 17.20	-0.3
3118	2020-02-05 17.30	-0.3
3118	2020-02-05 17.40	-0.3
3118	2020-02-05 17.50	-0.2
3118	2020-02-05 18.00	-0.2
3118	2020-02-05 18.10	-0.2
3118	2020-02-05 18.20	-0.2
3118	2020-02-05 18.30	-0.2
3118	2020-02-05 18.40	-0.2
3118	2020-02-05 18.50	-0.2
3118	2020-02-05 19.00	-0.2
3118	2020-02-05 19.10	-0.2
3118	2020-02-05 19.20	-0.2
3118	2020-02-05 19.30	-0.2
3118	2020-02-05 19.40	-0.2
3118	2020-02-05 19.50	-0.2
3118	2020-02-05 20.00	-0.2
3118	2020-02-05 20.10	-0.2
3118	2020-02-05 20.20	-0.2
3118	2020-02-05 20.30	-0.2
3118	2020-02-05 20.40	-0.2
3118	2020-02-05 20.50	-0.2
3118	2020-02-05 21.00	-0.2
3118	2020-02-05 21.10	-0.2
3118	2020-02-05 21.20	-0.2
3118	2020-02-05 21.30	-0.2
3118	2020-02-05 21.40	-0.2
3118	2020-02-05 21.50	-0.2
3118	2020-02-05 22.00	-0.2
3118	2020-02-05 22.10	-0.2
3118	2020-02-05 22.20	-0.2
3118	2020-02-05 22.30	-0.2
3118	2020-02-05 22.40	-0.2
3118	2020-02-05 22.50	-0.2
3118	2020-02-05 23.00	-0.2
3118	2020-02-05 23.10	-0.1
3118	2020-02-05 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-05 23.30	-0.2
3118	2020-02-05 23.40	-0.2
3118	2020-02-05 23.50	-0.2
3118	2020-02-06 00.00	-0.2
3118	2020-02-06 00.10	-0.1
3118	2020-02-06 00.20	-0.2
3118	2020-02-06 00.30	-0.2
3118	2020-02-06 00.40	-0.2
3118	2020-02-06 00.50	-0.1
3118	2020-02-06 01.00	-0.2
3118	2020-02-06 01.10	-0.1
3118	2020-02-06 01.20	-0.2
3118	2020-02-06 01.30	-0.2
3118	2020-02-06 01.40	-0.2
3118	2020-02-06 01.50	-0.2
3118	2020-02-06 02.00	-0.2
3118	2020-02-06 02.10	-0.2
3118	2020-02-06 02.20	-0.2
3118	2020-02-06 02.30	-0.2
3118	2020-02-06 02.40	-0.2
3118	2020-02-06 02.50	-0.2
3118	2020-02-06 03.00	-0.2
3118	2020-02-06 03.10	-0.2
3118	2020-02-06 03.20	-0.2
3118	2020-02-06 03.30	-0.2
3118	2020-02-06 03.40	-0.2
3118	2020-02-06 03.50	-0.2
3118	2020-02-06 04.00	-0.2
3118	2020-02-06 04.10	-0.2
3118	2020-02-06 04.20	-0.2
3118	2020-02-06 04.30	-0.2
3118	2020-02-06 04.40	-0.2
3118	2020-02-06 04.50	-0.2
3118	2020-02-06 05.00	-0.2
3118	2020-02-06 05.10	-0.2
3118	2020-02-06 05.20	-0.2
3118	2020-02-06 05.30	-0.2
3118	2020-02-06 05.40	-0.2
3118	2020-02-06 05.50	-0.2
3118	2020-02-06 06.00	-0.2
3118	2020-02-06 06.10	-0.2
3118	2020-02-06 06.20	-0.2
3118	2020-02-06 06.30	-0.2
3118	2020-02-06 06.40	-0.2
3118	2020-02-06 06.50	-0.2
3118	2020-02-06 07.00	-0.2
3118	2020-02-06 07.10	-0.2
3118	2020-02-06 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-06 07.30	-0.2
3118	2020-02-06 07.40	-0.2
3118	2020-02-06 07.50	-0.2
3118	2020-02-06 08.00	-0.2
3118	2020-02-06 08.10	-0.2
3118	2020-02-06 08.20	-0.2
3118	2020-02-06 08.30	-0.2
3118	2020-02-06 08.40	-0.2
3118	2020-02-06 08.50	-0.2
3118	2020-02-06 09.00	-0.2
3118	2020-02-06 09.10	-0.2
3118	2020-02-06 09.20	-0.2
3118	2020-02-06 09.30	-0.2
3118	2020-02-06 09.40	-0.2
3118	2020-02-06 09.50	-0.2
3118	2020-02-06 10.00	-0.2
3118	2020-02-06 10.10	-0.2
3118	2020-02-06 10.20	-0.2
3118	2020-02-06 10.30	-0.2
3118	2020-02-06 10.40	-0.2
3118	2020-02-06 10.50	-0.2
3118	2020-02-06 11.00	-0.2
3118	2020-02-06 11.10	-0.2
3118	2020-02-06 11.20	-0.2
3118	2020-02-06 11.30	-0.2
3118	2020-02-06 11.40	-0.2
3118	2020-02-06 11.50	-0.2
3118	2020-02-06 12.00	-0.2
3118	2020-02-06 12.10	-0.2
3118	2020-02-06 12.20	-0.2
3118	2020-02-06 12.30	-0.2
3118	2020-02-06 12.40	-0.2
3118	2020-02-06 12.50	-0.2
3118	2020-02-06 13.00	-0.2
3118	2020-02-06 13.10	-0.2
3118	2020-02-06 13.20	-0.2
3118	2020-02-06 13.30	-0.2
3118	2020-02-06 13.40	-0.2
3118	2020-02-06 13.50	-0.2
3118	2020-02-06 14.00	-0.2
3118	2020-02-06 14.10	-0.2
3118	2020-02-06 14.20	-0.2
3118	2020-02-06 14.30	-0.2
3118	2020-02-06 14.40	-0.2
3118	2020-02-06 14.50	-0.2
3118	2020-02-06 15.00	-0.2
3118	2020-02-06 15.10	-0.2
3118	2020-02-06 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-06 15.30	-0.1
3118	2020-02-06 15.40	-0.2
3118	2020-02-06 15.50	-0.2
3118	2020-02-06 16.00	-0.2
3118	2020-02-06 16.10	-0.2
3118	2020-02-06 16.20	-0.2
3118	2020-02-06 16.30	-0.2
3118	2020-02-06 16.40	-0.3
3118	2020-02-06 16.50	-0.3
3118	2020-02-06 17.00	-0.3
3118	2020-02-06 17.10	-0.3
3118	2020-02-06 17.20	-0.3
3118	2020-02-06 17.30	-0.3
3118	2020-02-06 17.40	-0.3
3118	2020-02-06 17.50	-0.2
3118	2020-02-06 18.00	-0.2
3118	2020-02-06 18.10	-0.2
3118	2020-02-06 18.20	-0.2
3118	2020-02-06 18.30	-0.2
3118	2020-02-06 18.40	-0.2
3118	2020-02-06 18.50	-0.2
3118	2020-02-06 19.00	-0.2
3118	2020-02-06 19.10	-0.2
3118	2020-02-06 19.20	-0.2
3118	2020-02-06 19.30	-0.2
3118	2020-02-06 19.40	-0.2
3118	2020-02-06 19.50	-0.1
3118	2020-02-06 20.00	-0.2
3118	2020-02-06 20.10	-0.2
3118	2020-02-06 20.20	-0.2
3118	2020-02-06 20.30	-0.2
3118	2020-02-06 20.40	-0.2
3118	2020-02-06 20.50	-0.2
3118	2020-02-06 21.00	-0.2
3118	2020-02-06 21.10	-0.2
3118	2020-02-06 21.20	-0.2
3118	2020-02-06 21.30	-0.2
3118	2020-02-06 21.40	-0.2
3118	2020-02-06 21.50	-0.2
3118	2020-02-06 22.00	-0.2
3118	2020-02-06 22.10	-0.2
3118	2020-02-06 22.20	-0.2
3118	2020-02-06 22.30	-0.2
3118	2020-02-06 22.40	-0.2
3118	2020-02-06 22.50	-0.2
3118	2020-02-06 23.00	-0.2
3118	2020-02-06 23.10	-0.2
3118	2020-02-06 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-06 23.30	-0.2
3118	2020-02-06 23.40	-0.2
3118	2020-02-06 23.50	-0.2
3118	2020-02-07 00.00	-0.2
3118	2020-02-07 00.10	-0.2
3118	2020-02-07 00.20	-0.2
3118	2020-02-07 00.30	-0.2
3118	2020-02-07 00.40	-0.2
3118	2020-02-07 00.50	-0.2
3118	2020-02-07 01.00	-0.2
3118	2020-02-07 01.10	-0.2
3118	2020-02-07 01.20	-0.2
3118	2020-02-07 01.30	-0.2
3118	2020-02-07 01.40	-0.2
3118	2020-02-07 01.50	-0.2
3118	2020-02-07 02.00	-0.2
3118	2020-02-07 02.10	-0.2
3118	2020-02-07 02.20	-0.2
3118	2020-02-07 02.30	-0.2
3118	2020-02-07 02.40	-0.2
3118	2020-02-07 02.50	-0.2
3118	2020-02-07 03.00	-0.2
3118	2020-02-07 03.10	-0.2
3118	2020-02-07 03.20	-0.2
3118	2020-02-07 03.30	-0.2
3118	2020-02-07 03.40	-0.2
3118	2020-02-07 03.50	-0.3
3118	2020-02-07 04.00	-0.2
3118	2020-02-07 04.10	-0.3
3118	2020-02-07 04.20	-0.3
3118	2020-02-07 04.30	-0.2
3118	2020-02-07 04.40	-0.3
3118	2020-02-07 04.50	-0.3
3118	2020-02-07 05.00	-0.3
3118	2020-02-07 05.10	-0.2
3118	2020-02-07 05.20	-0.2
3118	2020-02-07 05.30	-0.2
3118	2020-02-07 05.40	-0.3
3118	2020-02-07 05.50	-0.3
3118	2020-02-07 06.00	-0.3
3118	2020-02-07 06.10	-0.2
3118	2020-02-07 06.20	-0.3
3118	2020-02-07 06.30	-0.3
3118	2020-02-07 06.40	-0.3
3118	2020-02-07 06.50	-0.3
3118	2020-02-07 07.00	-0.3
3118	2020-02-07 07.10	-0.3
3118	2020-02-07 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-07 07.30	-0.3
3118	2020-02-07 07.40	-0.3
3118	2020-02-07 07.50	-0.3
3118	2020-02-07 08.00	-0.3
3118	2020-02-07 08.10	-0.3
3118	2020-02-07 08.20	-0.3
3118	2020-02-07 08.30	-0.3
3118	2020-02-07 08.40	-0.3
3118	2020-02-07 08.50	-0.3
3118	2020-02-07 09.00	-0.3
3118	2020-02-07 09.10	-0.3
3118	2020-02-07 09.20	-0.4
3118	2020-02-07 09.30	-0.3
3118	2020-02-07 09.40	-0.3
3118	2020-02-07 09.50	-0.4
3118	2020-02-07 10.00	-0.3
3118	2020-02-07 10.10	-0.3
3118	2020-02-07 10.20	-0.3
3118	2020-02-07 10.30	-0.3
3118	2020-02-07 10.40	-0.3
3118	2020-02-07 10.50	-0.3
3118	2020-02-07 11.00	-0.3
3118	2020-02-07 11.10	-0.3
3118	2020-02-07 11.20	-0.3
3118	2020-02-07 11.30	-0.3
3118	2020-02-07 11.40	-0.4
3118	2020-02-07 11.50	-0.3
3118	2020-02-07 12.00	-0.3
3118	2020-02-07 12.10	-0.3
3118	2020-02-07 12.20	-0.3
3118	2020-02-07 12.30	-0.3
3118	2020-02-07 12.40	-0.3
3118	2020-02-07 12.50	-0.3
3118	2020-02-07 13.00	-0.3
3118	2020-02-07 13.10	-0.3
3118	2020-02-07 13.20	-0.3
3118	2020-02-07 13.30	-0.3
3118	2020-02-07 13.40	-0.2
3118	2020-02-07 13.50	-0.2
3118	2020-02-07 14.00	-0.2
3118	2020-02-07 14.10	-0.2
3118	2020-02-07 14.20	-0.3
3118	2020-02-07 14.30	-0.3
3118	2020-02-07 14.40	-0.3
3118	2020-02-07 14.50	-0.3
3118	2020-02-07 15.00	-0.3
3118	2020-02-07 15.10	-0.3
3118	2020-02-07 15.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-07 15.30	-0.3
3118	2020-02-07 15.40	-0.3
3118	2020-02-07 15.50	-0.2
3118	2020-02-07 16.00	-0.3
3118	2020-02-07 16.10	-0.3
3118	2020-02-07 16.20	-0.2
3118	2020-02-07 16.30	-0.3
3118	2020-02-07 16.40	-0.3
3118	2020-02-07 16.50	-0.3
3118	2020-02-07 17.00	-0.2
3118	2020-02-07 17.10	-0.2
3118	2020-02-07 17.20	-0.2
3118	2020-02-07 17.30	-0.2
3118	2020-02-07 17.40	-0.2
3118	2020-02-07 17.50	-0.2
3118	2020-02-07 18.00	-0.2
3118	2020-02-07 18.10	-0.2
3118	2020-02-07 18.20	-0.2
3118	2020-02-07 18.30	-0.3
3118	2020-02-07 18.40	-0.2
3118	2020-02-07 18.50	-0.2
3118	2020-02-07 19.00	-0.2
3118	2020-02-07 19.10	-0.2
3118	2020-02-07 19.20	-0.2
3118	2020-02-07 19.30	-0.2
3118	2020-02-07 19.40	-0.2
3118	2020-02-07 19.50	-0.2
3118	2020-02-07 20.00	-0.2
3118	2020-02-07 20.10	-0.2
3118	2020-02-07 20.20	-0.2
3118	2020-02-07 20.30	-0.2
3118	2020-02-07 20.40	-0.2
3118	2020-02-07 20.50	-0.2
3118	2020-02-07 21.00	-0.2
3118	2020-02-07 21.10	-0.2
3118	2020-02-07 21.20	-0.2
3118	2020-02-07 21.30	-0.2
3118	2020-02-07 21.40	-0.2
3118	2020-02-07 21.50	-0.2
3118	2020-02-07 22.00	-0.2
3118	2020-02-07 22.10	-0.2
3118	2020-02-07 22.20	-0.2
3118	2020-02-07 22.30	-0.2
3118	2020-02-07 22.40	-0.2
3118	2020-02-07 22.50	-0.2
3118	2020-02-07 23.00	-0.2
3118	2020-02-07 23.10	-0.2
3118	2020-02-07 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-07 23.30	-0.2
3118	2020-02-07 23.40	-0.2
3118	2020-02-07 23.50	-0.2
3118	2020-02-08 00.00	-0.2
3118	2020-02-08 00.10	-0.2
3118	2020-02-08 00.20	-0.2
3118	2020-02-08 00.30	-0.3
3118	2020-02-08 00.40	-0.2
3118	2020-02-08 00.50	-0.2
3118	2020-02-08 01.00	-0.2
3118	2020-02-08 01.10	-0.2
3118	2020-02-08 01.20	-0.3
3118	2020-02-08 01.30	-0.2
3118	2020-02-08 01.40	-0.2
3118	2020-02-08 01.50	-0.2
3118	2020-02-08 02.00	-0.2
3118	2020-02-08 02.10	-0.2
3118	2020-02-08 02.20	-0.2
3118	2020-02-08 02.30	-0.2
3118	2020-02-08 02.40	-0.2
3118	2020-02-08 02.50	-0.2
3118	2020-02-08 03.00	-0.2
3118	2020-02-08 03.10	-0.2
3118	2020-02-08 03.20	-0.3
3118	2020-02-08 03.30	-0.2
3118	2020-02-08 03.40	-0.2
3118	2020-02-08 03.50	-0.3
3118	2020-02-08 04.00	-0.2
3118	2020-02-08 04.10	-0.3
3118	2020-02-08 04.20	-0.3
3118	2020-02-08 04.30	-0.2
3118	2020-02-08 04.40	-0.2
3118	2020-02-08 04.50	-0.3
3118	2020-02-08 05.00	-0.2
3118	2020-02-08 05.10	-0.2
3118	2020-02-08 05.20	-0.2
3118	2020-02-08 05.30	-0.2
3118	2020-02-08 05.40	-0.3
3118	2020-02-08 05.50	-0.2
3118	2020-02-08 06.00	-0.2
3118	2020-02-08 06.10	-0.3
3118	2020-02-08 06.20	-0.3
3118	2020-02-08 06.30	-0.3
3118	2020-02-08 06.40	-0.3
3118	2020-02-08 06.50	-0.3
3118	2020-02-08 07.00	-0.3
3118	2020-02-08 07.10	-0.3
3118	2020-02-08 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-08 07.30	-0.3
3118	2020-02-08 07.40	-0.2
3118	2020-02-08 07.50	-0.2
3118	2020-02-08 08.00	-0.3
3118	2020-02-08 08.10	-0.3
3118	2020-02-08 08.20	-0.2
3118	2020-02-08 08.30	-0.3
3118	2020-02-08 08.40	-0.2
3118	2020-02-08 08.50	-0.2
3118	2020-02-08 09.00	-0.2
3118	2020-02-08 09.10	-0.3
3118	2020-02-08 09.20	-0.2
3118	2020-02-08 09.30	-0.3
3118	2020-02-08 09.40	-0.3
3118	2020-02-08 09.50	-0.3
3118	2020-02-08 10.00	-0.2
3118	2020-02-08 10.10	-0.2
3118	2020-02-08 10.20	-0.3
3118	2020-02-08 10.30	-0.3
3118	2020-02-08 10.40	-0.3
3118	2020-02-08 10.50	-0.3
3118	2020-02-08 11.00	-0.2
3118	2020-02-08 11.10	-0.2
3118	2020-02-08 11.20	-0.2
3118	2020-02-08 11.30	-0.2
3118	2020-02-08 11.40	-0.2
3118	2020-02-08 11.50	-0.2
3118	2020-02-08 12.00	-0.2
3118	2020-02-08 12.10	-0.2
3118	2020-02-08 12.20	-0.2
3118	2020-02-08 12.30	-0.2
3118	2020-02-08 12.40	-0.2
3118	2020-02-08 12.50	-0.2
3118	2020-02-08 13.00	-0.3
3118	2020-02-08 13.10	-0.2
3118	2020-02-08 13.20	-0.2
3118	2020-02-08 13.30	-0.2
3118	2020-02-08 13.40	-0.2
3118	2020-02-08 13.50	-0.2
3118	2020-02-08 14.00	-0.2
3118	2020-02-08 14.10	-0.2
3118	2020-02-08 14.20	-0.2
3118	2020-02-08 14.30	-0.2
3118	2020-02-08 14.40	-0.2
3118	2020-02-08 14.50	-0.2
3118	2020-02-08 15.00	-0.2
3118	2020-02-08 15.10	-0.1
3118	2020-02-08 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-08 15.30	-0.2
3118	2020-02-08 15.40	-0.1
3118	2020-02-08 15.50	-0.2
3118	2020-02-08 16.00	-0.2
3118	2020-02-08 16.10	-0.1
3118	2020-02-08 16.20	-0.1
3118	2020-02-08 16.30	-0.2
3118	2020-02-08 16.40	-0.1
3118	2020-02-08 16.50	-0.2
3118	2020-02-08 17.00	-0.2
3118	2020-02-08 17.10	-0.2
3118	2020-02-08 17.20	-0.2
3118	2020-02-08 17.30	-0.2
3118	2020-02-08 17.40	-0.2
3118	2020-02-08 17.50	-0.2
3118	2020-02-08 18.00	-0.2
3118	2020-02-08 18.10	-0.2
3118	2020-02-08 18.20	-0.2
3118	2020-02-08 18.30	-0.2
3118	2020-02-08 18.40	-0.2
3118	2020-02-08 18.50	-0.2
3118	2020-02-08 19.00	-0.2
3118	2020-02-08 19.10	-0.2
3118	2020-02-08 19.20	-0.2
3118	2020-02-08 19.30	-0.2
3118	2020-02-08 19.40	-0.2
3118	2020-02-08 19.50	-0.2
3118	2020-02-08 20.00	-0.2
3118	2020-02-08 20.10	-0.2
3118	2020-02-08 20.20	-0.2
3118	2020-02-08 20.30	-0.2
3118	2020-02-08 20.40	-0.2
3118	2020-02-08 20.50	-0.2
3118	2020-02-08 21.00	-0.2
3118	2020-02-08 21.10	-0.2
3118	2020-02-08 21.20	-0.2
3118	2020-02-08 21.30	-0.2
3118	2020-02-08 21.40	-0.2
3118	2020-02-08 21.50	-0.2
3118	2020-02-08 22.00	-0.2
3118	2020-02-08 22.10	-0.2
3118	2020-02-08 22.20	-0.2
3118	2020-02-08 22.30	-0.2
3118	2020-02-08 22.40	-0.2
3118	2020-02-08 22.50	-0.2
3118	2020-02-08 23.00	-0.2
3118	2020-02-08 23.10	-0.2
3118	2020-02-08 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-08 23.30	-0.3
3118	2020-02-08 23.40	-0.3
3118	2020-02-08 23.50	-0.2
3118	2020-02-09 00.00	-0.2
3118	2020-02-09 00.10	-0.2
3118	2020-02-09 00.20	-0.2
3118	2020-02-09 00.30	-0.2
3118	2020-02-09 00.40	-0.2
3118	2020-02-09 00.50	-0.3
3118	2020-02-09 01.00	-0.2
3118	2020-02-09 01.10	-0.3
3118	2020-02-09 01.20	-0.3
3118	2020-02-09 01.30	-0.2
3118	2020-02-09 01.40	-0.2
3118	2020-02-09 01.50	-0.2
3118	2020-02-09 02.00	-0.2
3118	2020-02-09 02.10	-0.2
3118	2020-02-09 02.20	-0.3
3118	2020-02-09 02.30	-0.3
3118	2020-02-09 02.40	-0.3
3118	2020-02-09 02.50	-0.3
3118	2020-02-09 03.00	-0.3
3118	2020-02-09 03.10	-0.3
3118	2020-02-09 03.20	-0.3
3118	2020-02-09 03.30	-0.3
3118	2020-02-09 03.40	-0.3
3118	2020-02-09 03.50	-0.3
3118	2020-02-09 04.00	-0.3
3118	2020-02-09 04.10	-0.3
3118	2020-02-09 04.20	-0.3
3118	2020-02-09 04.30	-0.3
3118	2020-02-09 04.40	-0.3
3118	2020-02-09 04.50	-0.3
3118	2020-02-09 05.00	-0.3
3118	2020-02-09 05.10	-0.3
3118	2020-02-09 05.20	-0.3
3118	2020-02-09 05.30	-0.3
3118	2020-02-09 05.40	-0.3
3118	2020-02-09 05.50	-0.3
3118	2020-02-09 06.00	-0.3
3118	2020-02-09 06.10	-0.3
3118	2020-02-09 06.20	-0.3
3118	2020-02-09 06.30	-0.3
3118	2020-02-09 06.40	-0.3
3118	2020-02-09 06.50	-0.3
3118	2020-02-09 07.00	-0.3
3118	2020-02-09 07.10	-0.3
3118	2020-02-09 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-09 07.30	-0.3
3118	2020-02-09 07.40	-0.3
3118	2020-02-09 07.50	-0.3
3118	2020-02-09 08.00	-0.3
3118	2020-02-09 08.10	-0.3
3118	2020-02-09 08.20	-0.3
3118	2020-02-09 08.30	-0.3
3118	2020-02-09 08.40	-0.3
3118	2020-02-09 08.50	-0.3
3118	2020-02-09 09.00	-0.3
3118	2020-02-09 09.10	-0.3
3118	2020-02-09 09.20	-0.3
3118	2020-02-09 09.30	-0.3
3118	2020-02-09 09.40	-0.3
3118	2020-02-09 09.50	-0.3
3118	2020-02-09 10.00	-0.3
3118	2020-02-09 10.10	-0.3
3118	2020-02-09 10.20	-0.3
3118	2020-02-09 10.30	-0.3
3118	2020-02-09 10.40	-0.3
3118	2020-02-09 10.50	-0.3
3118	2020-02-09 11.00	-0.3
3118	2020-02-09 11.10	-0.3
3118	2020-02-09 11.20	-0.3
3118	2020-02-09 11.30	-0.3
3118	2020-02-09 11.40	-0.3
3118	2020-02-09 11.50	-0.3
3118	2020-02-09 12.00	-0.3
3118	2020-02-09 12.10	-0.3
3118	2020-02-09 12.20	-0.3
3118	2020-02-09 12.30	-0.2
3118	2020-02-09 12.40	-0.3
3118	2020-02-09 12.50	-0.2
3118	2020-02-09 13.00	-0.3
3118	2020-02-09 13.10	-0.3
3118	2020-02-09 13.20	-0.2
3118	2020-02-09 13.30	-0.3
3118	2020-02-09 13.40	-0.2
3118	2020-02-09 13.50	-0.2
3118	2020-02-09 14.00	-0.2
3118	2020-02-09 14.10	-0.3
3118	2020-02-09 14.20	-0.3
3118	2020-02-09 14.30	-0.2
3118	2020-02-09 14.40	-0.2
3118	2020-02-09 14.50	-0.2
3118	2020-02-09 15.00	-0.3
3118	2020-02-09 15.10	-0.3
3118	2020-02-09 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-09 15.30	-0.3
3118	2020-02-09 15.40	-0.2
3118	2020-02-09 15.50	-0.2
3118	2020-02-09 16.00	-0.2
3118	2020-02-09 16.10	-0.3
3118	2020-02-09 16.20	-0.2
3118	2020-02-09 16.30	-0.2
3118	2020-02-09 16.40	-0.2
3118	2020-02-09 16.50	-0.2
3118	2020-02-09 17.00	-0.2
3118	2020-02-09 17.10	-0.2
3118	2020-02-09 17.20	-0.2
3118	2020-02-09 17.30	-0.2
3118	2020-02-09 17.40	-0.2
3118	2020-02-09 17.50	-0.2
3118	2020-02-09 18.00	-0.2
3118	2020-02-09 18.10	-0.2
3118	2020-02-09 18.20	-0.2
3118	2020-02-09 18.30	-0.2
3118	2020-02-09 18.40	-0.2
3118	2020-02-09 18.50	-0.2
3118	2020-02-09 19.00	-0.2
3118	2020-02-09 19.10	-0.2
3118	2020-02-09 19.20	-0.2
3118	2020-02-09 19.30	-0.2
3118	2020-02-09 19.40	-0.2
3118	2020-02-09 19.50	-0.2
3118	2020-02-09 20.00	-0.3
3118	2020-02-09 20.10	-0.3
3118	2020-02-09 20.20	-0.3
3118	2020-02-09 20.30	-0.2
3118	2020-02-09 20.40	-0.2
3118	2020-02-09 20.50	-0.2
3118	2020-02-09 21.00	-0.2
3118	2020-02-09 21.10	-0.2
3118	2020-02-09 21.20	-0.2
3118	2020-02-09 21.30	-0.2
3118	2020-02-09 21.40	-0.2
3118	2020-02-09 21.50	-0.2
3118	2020-02-09 22.00	-0.2
3118	2020-02-09 22.10	-0.2
3118	2020-02-09 22.20	-0.2
3118	2020-02-09 22.30	-0.2
3118	2020-02-09 22.40	-0.3
3118	2020-02-09 22.50	-0.3
3118	2020-02-09 23.00	-0.3
3118	2020-02-09 23.10	-0.2
3118	2020-02-09 23.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-09 23.30	-0.3
3118	2020-02-09 23.40	-0.2
3118	2020-02-09 23.50	-0.2
3118	2020-02-10 00.00	-0.2
3118	2020-02-10 00.10	-0.3
3118	2020-02-10 00.20	-0.3
3118	2020-02-10 00.30	-0.2
3118	2020-02-10 00.40	-0.2
3118	2020-02-10 00.50	-0.2
3118	2020-02-10 01.00	-0.2
3118	2020-02-10 01.10	-0.2
3118	2020-02-10 01.20	-0.2
3118	2020-02-10 01.30	-0.2
3118	2020-02-10 01.40	-0.2
3118	2020-02-10 01.50	-0.2
3118	2020-02-10 02.00	-0.2
3118	2020-02-10 02.10	-0.2
3118	2020-02-10 02.20	-0.3
3118	2020-02-10 02.30	-0.3
3118	2020-02-10 02.40	-0.3
3118	2020-02-10 02.50	-0.3
3118	2020-02-10 03.00	-0.2
3118	2020-02-10 03.10	-0.2
3118	2020-02-10 03.20	-0.2
3118	2020-02-10 03.30	-0.2
3118	2020-02-10 03.40	-0.2
3118	2020-02-10 03.50	-0.2
3118	2020-02-10 04.00	-0.2
3118	2020-02-10 04.10	-0.2
3118	2020-02-10 04.20	-0.2
3118	2020-02-10 04.30	-0.2
3118	2020-02-10 04.40	-0.2
3118	2020-02-10 04.50	-0.3
3118	2020-02-10 05.00	-0.2
3118	2020-02-10 05.10	-0.2
3118	2020-02-10 05.20	-0.2
3118	2020-02-10 05.30	-0.2
3118	2020-02-10 05.40	-0.2
3118	2020-02-10 05.50	-0.2
3118	2020-02-10 06.00	-0.2
3118	2020-02-10 06.10	-0.2
3118	2020-02-10 06.20	-0.2
3118	2020-02-10 06.30	-0.2
3118	2020-02-10 06.40	-0.2
3118	2020-02-10 06.50	-0.2
3118	2020-02-10 07.00	-0.3
3118	2020-02-10 07.10	-0.2
3118	2020-02-10 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-10 07.30	-0.2
3118	2020-02-10 07.40	-0.2
3118	2020-02-10 07.50	-0.2
3118	2020-02-10 08.00	-0.2
3118	2020-02-10 08.10	-0.2
3118	2020-02-10 08.20	-0.2
3118	2020-02-10 08.30	-0.3
3118	2020-02-10 08.40	-0.2
3118	2020-02-10 08.50	-0.2
3118	2020-02-10 09.00	-0.2
3118	2020-02-10 09.10	-0.2
3118	2020-02-10 09.20	-0.2
3118	2020-02-10 09.30	-0.2
3118	2020-02-10 09.40	-0.2
3118	2020-02-10 09.50	-0.2
3118	2020-02-10 10.00	-0.2
3118	2020-02-10 10.10	-0.2
3118	2020-02-10 10.20	-0.2
3118	2020-02-10 10.30	-0.2
3118	2020-02-10 10.40	-0.2
3118	2020-02-10 10.50	-0.2
3118	2020-02-10 11.00	-0.2
3118	2020-02-10 11.10	-0.2
3118	2020-02-10 11.20	-0.2
3118	2020-02-10 11.30	-0.2
3118	2020-02-10 11.40	-0.2
3118	2020-02-10 11.50	-0.3
3118	2020-02-10 12.00	-0.2
3118	2020-02-10 12.10	-0.3
3118	2020-02-10 12.20	-0.2
3118	2020-02-10 12.30	-0.2
3118	2020-02-10 12.40	-0.2
3118	2020-02-10 12.50	-0.2
3118	2020-02-10 13.00	-0.2
3118	2020-02-10 13.10	-0.2
3118	2020-02-10 13.20	-0.2
3118	2020-02-10 13.30	-0.2
3118	2020-02-10 13.40	-0.2
3118	2020-02-10 13.50	-0.2
3118	2020-02-10 14.00	-0.2
3118	2020-02-10 14.10	-0.3
3118	2020-02-10 14.20	-0.2
3118	2020-02-10 14.30	-0.2
3118	2020-02-10 14.40	-0.2
3118	2020-02-10 14.50	-0.2
3118	2020-02-10 15.00	-0.2
3118	2020-02-10 15.10	-0.2
3118	2020-02-10 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-10 15.30	-0.2
3118	2020-02-10 15.40	-0.2
3118	2020-02-10 15.50	-0.1
3118	2020-02-10 16.00	-0.1
3118	2020-02-10 16.10	-0.1
3118	2020-02-10 16.20	-0.1
3118	2020-02-10 16.30	-0.1
3118	2020-02-10 16.40	-0.1
3118	2020-02-10 16.50	-0.2
3118	2020-02-10 17.00	-0.2
3118	2020-02-10 17.10	-0.2
3118	2020-02-10 17.20	-0.2
3118	2020-02-10 17.30	-0.2
3118	2020-02-10 17.40	-0.2
3118	2020-02-10 17.50	-0.2
3118	2020-02-10 18.00	-0.2
3118	2020-02-10 18.10	-0.2
3118	2020-02-10 18.20	-0.2
3118	2020-02-10 18.30	-0.2
3118	2020-02-10 18.40	-0.2
3118	2020-02-10 18.50	-0.2
3118	2020-02-10 19.00	-0.3
3118	2020-02-10 19.10	-0.2
3118	2020-02-10 19.20	-0.3
3118	2020-02-10 19.30	-0.2
3118	2020-02-10 19.40	-0.2
3118	2020-02-10 19.50	-0.2
3118	2020-02-10 20.00	-0.2
3118	2020-02-10 20.10	-0.2
3118	2020-02-10 20.20	-0.2
3118	2020-02-10 20.30	-0.2
3118	2020-02-10 20.40	-0.2
3118	2020-02-10 20.50	-0.2
3118	2020-02-10 21.00	-0.2
3118	2020-02-10 21.10	-0.2
3118	2020-02-10 21.20	-0.2
3118	2020-02-10 21.30	-0.2
3118	2020-02-10 21.40	-0.2
3118	2020-02-10 21.50	-0.2
3118	2020-02-10 22.00	-0.3
3118	2020-02-10 22.10	-0.2
3118	2020-02-10 22.20	-0.2
3118	2020-02-10 22.30	-0.2
3118	2020-02-10 22.40	-0.2
3118	2020-02-10 22.50	-0.2
3118	2020-02-10 23.00	-0.3
3118	2020-02-10 23.10	-0.3
3118	2020-02-10 23.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-10 23.30	-0.3
3118	2020-02-10 23.40	-0.2
3118	2020-02-10 23.50	-0.2
3118	2020-02-11 00.00	-0.3
3118	2020-02-11 00.10	-0.3
3118	2020-02-11 00.20	-0.3
3118	2020-02-11 00.30	-0.3
3118	2020-02-11 00.40	-0.2
3118	2020-02-11 00.50	-0.3
3118	2020-02-11 01.00	-0.2
3118	2020-02-11 01.10	-0.2
3118	2020-02-11 01.20	-0.3
3118	2020-02-11 01.30	-0.2
3118	2020-02-11 01.40	-0.3
3118	2020-02-11 01.50	-0.3
3118	2020-02-11 02.00	-0.2
3118	2020-02-11 02.10	-0.2
3118	2020-02-11 02.20	-0.3
3118	2020-02-11 02.30	-0.3
3118	2020-02-11 02.40	-0.3
3118	2020-02-11 02.50	-0.3
3118	2020-02-11 03.00	-0.3
3118	2020-02-11 03.10	-0.3
3118	2020-02-11 03.20	-0.3
3118	2020-02-11 03.30	-0.3
3118	2020-02-11 03.40	-0.3
3118	2020-02-11 03.50	-0.3
3118	2020-02-11 04.00	-0.3
3118	2020-02-11 04.10	-0.3
3118	2020-02-11 04.20	-0.3
3118	2020-02-11 04.30	-0.3
3118	2020-02-11 04.40	-0.3
3118	2020-02-11 04.50	-0.3
3118	2020-02-11 05.00	-0.3
3118	2020-02-11 05.10	-0.3
3118	2020-02-11 05.20	-0.3
3118	2020-02-11 05.30	-0.3
3118	2020-02-11 05.40	-0.3
3118	2020-02-11 05.50	-0.3
3118	2020-02-11 06.00	-0.3
3118	2020-02-11 06.10	-0.3
3118	2020-02-11 06.20	-0.3
3118	2020-02-11 06.30	-0.3
3118	2020-02-11 06.40	-0.3
3118	2020-02-11 06.50	-0.3
3118	2020-02-11 07.00	-0.4
3118	2020-02-11 07.10	-0.3
3118	2020-02-11 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-11 07.30	-0.3
3118	2020-02-11 07.40	-0.4
3118	2020-02-11 07.50	-0.3
3118	2020-02-11 08.00	-0.4
3118	2020-02-11 08.10	-0.3
3118	2020-02-11 08.20	-0.3
3118	2020-02-11 08.30	-0.3
3118	2020-02-11 08.40	-0.4
3118	2020-02-11 08.50	-0.3
3118	2020-02-11 09.00	-0.3
3118	2020-02-11 09.10	-0.3
3118	2020-02-11 09.20	-0.3
3118	2020-02-11 09.30	-0.4
3118	2020-02-11 09.40	-0.3
3118	2020-02-11 09.50	-0.4
3118	2020-02-11 10.00	-0.4
3118	2020-02-11 10.10	-0.3
3118	2020-02-11 10.20	-0.3
3118	2020-02-11 10.30	-0.3
3118	2020-02-11 10.40	-0.3
3118	2020-02-11 10.50	-0.3
3118	2020-02-11 11.00	-0.3
3118	2020-02-11 11.10	-0.3
3118	2020-02-11 11.20	-0.3
3118	2020-02-11 11.30	-0.3
3118	2020-02-11 11.40	-0.3
3118	2020-02-11 11.50	-0.3
3118	2020-02-11 12.00	-0.3
3118	2020-02-11 12.10	-0.3
3118	2020-02-11 12.20	-0.3
3118	2020-02-11 12.30	-0.3
3118	2020-02-11 12.40	-0.4
3118	2020-02-11 12.50	-0.4
3118	2020-02-11 13.00	-0.3
3118	2020-02-11 13.10	-0.3
3118	2020-02-11 13.20	-0.3
3118	2020-02-11 13.30	-0.3
3118	2020-02-11 13.40	-0.3
3118	2020-02-11 13.50	-0.3
3118	2020-02-11 14.00	-0.3
3118	2020-02-11 14.10	-0.2
3118	2020-02-11 14.20	-0.1
3118	2020-02-11 14.30	-0.1
3118	2020-02-11 14.40	-0.1
3118	2020-02-11 14.50	-0.1
3118	2020-02-11 15.00	-0.1
3118	2020-02-11 15.10	0.0
3118	2020-02-11 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-11 15.30	0.0
3118	2020-02-11 15.40	-0.1
3118	2020-02-11 15.50	-0.1
3118	2020-02-11 16.00	-0.1
3118	2020-02-11 16.10	-0.2
3118	2020-02-11 16.20	-0.2
3118	2020-02-11 16.30	-0.3
3118	2020-02-11 16.40	-0.3
3118	2020-02-11 16.50	-0.3
3118	2020-02-11 17.00	-0.3
3118	2020-02-11 17.10	-0.3
3118	2020-02-11 17.20	-0.3
3118	2020-02-11 17.30	-0.3
3118	2020-02-11 17.40	-0.2
3118	2020-02-11 17.50	-0.3
3118	2020-02-11 18.00	-0.3
3118	2020-02-11 18.10	-0.2
3118	2020-02-11 18.20	-0.2
3118	2020-02-11 18.30	-0.2
3118	2020-02-11 18.40	-0.3
3118	2020-02-11 18.50	-0.2
3118	2020-02-11 19.00	-0.2
3118	2020-02-11 19.10	-0.2
3118	2020-02-11 19.20	-0.2
3118	2020-02-11 19.30	-0.2
3118	2020-02-11 19.40	-0.2
3118	2020-02-11 19.50	-0.3
3118	2020-02-11 20.00	-0.2
3118	2020-02-11 20.10	-0.2
3118	2020-02-11 20.20	-0.2
3118	2020-02-11 20.30	-0.2
3118	2020-02-11 20.40	-0.3
3118	2020-02-11 20.50	-0.2
3118	2020-02-11 21.00	-0.2
3118	2020-02-11 21.10	-0.2
3118	2020-02-11 21.20	-0.2
3118	2020-02-11 21.30	-0.2
3118	2020-02-11 21.40	-0.2
3118	2020-02-11 21.50	-0.2
3118	2020-02-11 22.00	-0.2
3118	2020-02-11 22.10	-0.2
3118	2020-02-11 22.20	-0.2
3118	2020-02-11 22.30	-0.2
3118	2020-02-11 22.40	-0.2
3118	2020-02-11 22.50	-0.2
3118	2020-02-11 23.00	-0.2
3118	2020-02-11 23.10	-0.2
3118	2020-02-11 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-11 23.30	-0.2
3118	2020-02-11 23.40	-0.2
3118	2020-02-11 23.50	-0.2
3118	2020-02-12 00.00	-0.2
3118	2020-02-12 00.10	-0.2
3118	2020-02-12 00.20	-0.2
3118	2020-02-12 00.30	-0.3
3118	2020-02-12 00.40	-0.2
3118	2020-02-12 00.50	-0.3
3118	2020-02-12 01.00	-0.3
3118	2020-02-12 01.10	-0.2
3118	2020-02-12 01.20	-0.2
3118	2020-02-12 01.30	-0.3
3118	2020-02-12 01.40	-0.3
3118	2020-02-12 01.50	-0.2
3118	2020-02-12 02.00	-0.2
3118	2020-02-12 02.10	-0.3
3118	2020-02-12 02.20	-0.2
3118	2020-02-12 02.30	-0.2
3118	2020-02-12 02.40	-0.2
3118	2020-02-12 02.50	-0.3
3118	2020-02-12 03.00	-0.2
3118	2020-02-12 03.10	-0.2
3118	2020-02-12 03.20	-0.2
3118	2020-02-12 03.30	-0.2
3118	2020-02-12 03.40	-0.2
3118	2020-02-12 03.50	-0.2
3118	2020-02-12 04.00	-0.2
3118	2020-02-12 04.10	-0.2
3118	2020-02-12 04.20	-0.3
3118	2020-02-12 04.30	-0.3
3118	2020-02-12 04.40	-0.3
3118	2020-02-12 04.50	-0.3
3118	2020-02-12 05.00	-0.2
3118	2020-02-12 05.10	-0.2
3118	2020-02-12 05.20	-0.2
3118	2020-02-12 05.30	-0.3
3118	2020-02-12 05.40	-0.3
3118	2020-02-12 05.50	-0.3
3118	2020-02-12 06.00	-0.3
3118	2020-02-12 06.10	-0.3
3118	2020-02-12 06.20	-0.2
3118	2020-02-12 06.30	-0.3
3118	2020-02-12 06.40	-0.3
3118	2020-02-12 06.50	-0.3
3118	2020-02-12 07.00	-0.3
3118	2020-02-12 07.10	-0.3
3118	2020-02-12 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-12 07.30	-0.3
3118	2020-02-12 07.40	-0.3
3118	2020-02-12 07.50	-0.3
3118	2020-02-12 08.00	-0.3
3118	2020-02-12 08.10	-0.3
3118	2020-02-12 08.20	-0.3
3118	2020-02-12 08.30	-0.3
3118	2020-02-12 08.40	-0.3
3118	2020-02-12 08.50	-0.3
3118	2020-02-12 09.00	-0.3
3118	2020-02-12 09.10	-0.3
3118	2020-02-12 09.20	-0.3
3118	2020-02-12 09.30	-0.4
3118	2020-02-12 09.40	-0.3
3118	2020-02-12 09.50	-0.3
3118	2020-02-12 10.00	-0.3
3118	2020-02-12 10.10	-0.3
3118	2020-02-12 10.20	-0.3
3118	2020-02-12 10.30	-0.3
3118	2020-02-12 10.40	-0.3
3118	2020-02-12 10.50	-0.4
3118	2020-02-12 11.00	-0.3
3118	2020-02-12 11.10	-0.3
3118	2020-02-12 11.20	-0.3
3118	2020-02-12 11.30	-0.3
3118	2020-02-12 11.40	-0.3
3118	2020-02-12 11.50	-0.4
3118	2020-02-12 12.00	-0.3
3118	2020-02-12 12.10	-0.3
3118	2020-02-12 12.20	-0.3
3118	2020-02-12 12.30	-0.4
3118	2020-02-12 12.40	-0.3
3118	2020-02-12 12.50	-0.3
3118	2020-02-12 13.00	-0.3
3118	2020-02-12 13.10	-0.3
3118	2020-02-12 13.20	-0.3
3118	2020-02-12 13.30	-0.3
3118	2020-02-12 13.40	-0.3
3118	2020-02-12 13.50	-0.3
3118	2020-02-12 14.00	-0.3
3118	2020-02-12 14.10	-0.3
3118	2020-02-12 14.20	-0.2
3118	2020-02-12 14.30	-0.2
3118	2020-02-12 14.40	-0.1
3118	2020-02-12 14.50	-0.2
3118	2020-02-12 15.00	-0.2
3118	2020-02-12 15.10	-0.2
3118	2020-02-12 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-12 15.30	-0.3
3118	2020-02-12 15.40	-0.3
3118	2020-02-12 15.50	-0.3
3118	2020-02-12 16.00	-0.3
3118	2020-02-12 16.10	-0.3
3118	2020-02-12 16.20	-0.4
3118	2020-02-12 16.30	-0.4
3118	2020-02-12 16.40	-0.4
3118	2020-02-12 16.50	-0.4
3118	2020-02-12 17.00	-0.4
3118	2020-02-12 17.10	-0.4
3118	2020-02-12 17.20	-0.4
3118	2020-02-12 17.30	-0.3
3118	2020-02-12 17.40	-0.3
3118	2020-02-12 17.50	-0.4
3118	2020-02-12 18.00	-0.4
3118	2020-02-12 18.10	-0.4
3118	2020-02-12 18.20	-0.4
3118	2020-02-12 18.30	-0.3
3118	2020-02-12 18.40	-0.3
3118	2020-02-12 18.50	-0.3
3118	2020-02-12 19.00	-0.3
3118	2020-02-12 19.10	-0.3
3118	2020-02-12 19.20	-0.3
3118	2020-02-12 19.30	-0.3
3118	2020-02-12 19.40	-0.3
3118	2020-02-12 19.50	-0.3
3118	2020-02-12 20.00	-0.3
3118	2020-02-12 20.10	-0.2
3118	2020-02-12 20.20	-0.3
3118	2020-02-12 20.30	-0.3
3118	2020-02-12 20.40	-0.3
3118	2020-02-12 20.50	-0.2
3118	2020-02-12 21.00	-0.2
3118	2020-02-12 21.10	-0.2
3118	2020-02-12 21.20	-0.3
3118	2020-02-12 21.30	-0.2
3118	2020-02-12 21.40	-0.2
3118	2020-02-12 21.50	-0.2
3118	2020-02-12 22.00	-0.2
3118	2020-02-12 22.10	-0.2
3118	2020-02-12 22.20	-0.2
3118	2020-02-12 22.30	-0.2
3118	2020-02-12 22.40	-0.2
3118	2020-02-12 22.50	-0.2
3118	2020-02-12 23.00	-0.3
3118	2020-02-12 23.10	-0.2
3118	2020-02-12 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-12 23.30	-0.2
3118	2020-02-12 23.40	-0.2
3118	2020-02-12 23.50	-0.2
3118	2020-02-13 00.00	-0.2
3118	2020-02-13 00.10	-0.3
3118	2020-02-13 00.20	-0.2
3118	2020-02-13 00.30	-0.3
3118	2020-02-13 00.40	-0.3
3118	2020-02-13 00.50	-0.3
3118	2020-02-13 01.00	-0.3
3118	2020-02-13 01.10	-0.2
3118	2020-02-13 01.20	-0.2
3118	2020-02-13 01.30	-0.2
3118	2020-02-13 01.40	-0.2
3118	2020-02-13 01.50	-0.3
3118	2020-02-13 02.00	-0.2
3118	2020-02-13 02.10	-0.3
3118	2020-02-13 02.20	-0.3
3118	2020-02-13 02.30	-0.2
3118	2020-02-13 02.40	-0.3
3118	2020-02-13 02.50	-0.3
3118	2020-02-13 03.00	-0.3
3118	2020-02-13 03.10	-0.2
3118	2020-02-13 03.20	-0.2
3118	2020-02-13 03.30	-0.3
3118	2020-02-13 03.40	-0.3
3118	2020-02-13 03.50	-0.3
3118	2020-02-13 04.00	-0.2
3118	2020-02-13 04.10	-0.3
3118	2020-02-13 04.20	-0.3
3118	2020-02-13 04.30	-0.3
3118	2020-02-13 04.40	-0.3
3118	2020-02-13 04.50	-0.3
3118	2020-02-13 05.00	-0.3
3118	2020-02-13 05.10	-0.3
3118	2020-02-13 05.20	-0.3
3118	2020-02-13 05.30	-0.3
3118	2020-02-13 05.40	-0.3
3118	2020-02-13 05.50	-0.3
3118	2020-02-13 06.00	-0.3
3118	2020-02-13 06.10	-0.3
3118	2020-02-13 06.20	-0.3
3118	2020-02-13 06.30	-0.3
3118	2020-02-13 06.40	-0.3
3118	2020-02-13 06.50	-0.3
3118	2020-02-13 07.00	-0.3
3118	2020-02-13 07.10	-0.3
3118	2020-02-13 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-13 07.30	-0.3
3118	2020-02-13 07.40	-0.3
3118	2020-02-13 07.50	-0.4
3118	2020-02-13 08.00	-0.4
3118	2020-02-13 08.10	-0.4
3118	2020-02-13 08.20	-0.3
3118	2020-02-13 08.30	-0.3
3118	2020-02-13 08.40	-0.3
3118	2020-02-13 08.50	-0.4
3118	2020-02-13 09.00	-0.4
3118	2020-02-13 09.10	-0.4
3118	2020-02-13 09.20	-0.4
3118	2020-02-13 09.30	-0.4
3118	2020-02-13 09.40	-0.4
3118	2020-02-13 09.50	-0.4
3118	2020-02-13 10.00	-0.3
3118	2020-02-13 10.10	-0.3
3118	2020-02-13 10.20	-0.4
3118	2020-02-13 10.30	-0.3
3118	2020-02-13 10.40	-0.3
3118	2020-02-13 10.50	-0.3
3118	2020-02-13 11.00	-0.3
3118	2020-02-13 11.10	-0.3
3118	2020-02-13 11.20	-0.3
3118	2020-02-13 11.30	-0.4
3118	2020-02-13 11.40	-0.4
3118	2020-02-13 11.50	-0.4
3118	2020-02-13 12.00	-0.4
3118	2020-02-13 12.10	-0.3
3118	2020-02-13 12.20	-0.3
3118	2020-02-13 12.30	-0.3
3118	2020-02-13 12.40	-0.4
3118	2020-02-13 12.50	-0.3
3118	2020-02-13 13.00	-0.3
3118	2020-02-13 13.10	-0.3
3118	2020-02-13 13.20	-0.3
3118	2020-02-13 13.30	-0.3
3118	2020-02-13 13.40	-0.3
3118	2020-02-13 13.50	-0.3
3118	2020-02-13 14.00	-0.3
3118	2020-02-13 14.10	-0.3
3118	2020-02-13 14.20	-0.3
3118	2020-02-13 14.30	-0.3
3118	2020-02-13 14.40	-0.3
3118	2020-02-13 14.50	-0.3
3118	2020-02-13 15.00	-0.3
3118	2020-02-13 15.10	-0.3
3118	2020-02-13 15.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-13 15.30	-0.3
3118	2020-02-13 15.40	-0.3
3118	2020-02-13 15.50	-0.3
3118	2020-02-13 16.00	-0.3
3118	2020-02-13 16.10	-0.3
3118	2020-02-13 16.20	-0.3
3118	2020-02-13 16.30	-0.3
3118	2020-02-13 16.40	-0.3
3118	2020-02-13 16.50	-0.3
3118	2020-02-13 17.00	-0.3
3118	2020-02-13 17.10	-0.3
3118	2020-02-13 17.20	-0.3
3118	2020-02-13 17.30	-0.2
3118	2020-02-13 17.40	-0.3
3118	2020-02-13 17.50	-0.2
3118	2020-02-13 18.00	-0.2
3118	2020-02-13 18.10	-0.2
3118	2020-02-13 18.20	-0.3
3118	2020-02-13 18.30	-0.2
3118	2020-02-13 18.40	-0.3
3118	2020-02-13 18.50	-0.3
3118	2020-02-13 19.00	-0.2
3118	2020-02-13 19.10	-0.3
3118	2020-02-13 19.20	-0.3
3118	2020-02-13 19.30	-0.2
3118	2020-02-13 19.40	-0.3
3118	2020-02-13 19.50	-0.3
3118	2020-02-13 20.00	-0.2
3118	2020-02-13 20.10	-0.3
3118	2020-02-13 20.20	-0.3
3118	2020-02-13 20.30	-0.3
3118	2020-02-13 20.40	-0.3
3118	2020-02-13 20.50	-0.3
3118	2020-02-13 21.00	-0.3
3118	2020-02-13 21.10	-0.3
3118	2020-02-13 21.20	-0.3
3118	2020-02-13 21.30	-0.3
3118	2020-02-13 21.40	-0.3
3118	2020-02-13 21.50	-0.3
3118	2020-02-13 22.00	-0.3
3118	2020-02-13 22.10	-0.3
3118	2020-02-13 22.20	-0.2
3118	2020-02-13 22.30	-0.2
3118	2020-02-13 22.40	-0.3
3118	2020-02-13 22.50	-0.2
3118	2020-02-13 23.00	-0.3
3118	2020-02-13 23.10	-0.2
3118	2020-02-13 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-13 23.30	-0.3
3118	2020-02-13 23.40	-0.2
3118	2020-02-13 23.50	-0.3
3118	2020-02-14 00.00	-0.3
3118	2020-02-14 00.10	-0.2
3118	2020-02-14 00.20	-0.3
3118	2020-02-14 00.30	-0.3
3118	2020-02-14 00.40	-0.3
3118	2020-02-14 00.50	-0.2
3118	2020-02-14 01.00	-0.2
3118	2020-02-14 01.10	-0.2
3118	2020-02-14 01.20	-0.2
3118	2020-02-14 01.30	-0.2
3118	2020-02-14 01.40	-0.2
3118	2020-02-14 01.50	-0.3
3118	2020-02-14 02.00	-0.3
3118	2020-02-14 02.10	-0.3
3118	2020-02-14 02.20	-0.3
3118	2020-02-14 02.30	-0.3
3118	2020-02-14 02.40	-0.3
3118	2020-02-14 02.50	-0.3
3118	2020-02-14 03.00	-0.3
3118	2020-02-14 03.10	-0.3
3118	2020-02-14 03.20	-0.3
3118	2020-02-14 03.30	-0.3
3118	2020-02-14 03.40	-0.2
3118	2020-02-14 03.50	-0.3
3118	2020-02-14 04.00	-0.3
3118	2020-02-14 04.10	-0.3
3118	2020-02-14 04.20	-0.3
3118	2020-02-14 04.30	-0.3
3118	2020-02-14 04.40	-0.3
3118	2020-02-14 04.50	-0.3
3118	2020-02-14 05.00	-0.3
3118	2020-02-14 05.10	-0.3
3118	2020-02-14 05.20	-0.3
3118	2020-02-14 05.30	-0.3
3118	2020-02-14 05.40	-0.3
3118	2020-02-14 05.50	-0.3
3118	2020-02-14 06.00	-0.3
3118	2020-02-14 06.10	-0.3
3118	2020-02-14 06.20	-0.3
3118	2020-02-14 06.30	-0.3
3118	2020-02-14 06.40	-0.3
3118	2020-02-14 06.50	-0.3
3118	2020-02-14 07.00	-0.3
3118	2020-02-14 07.10	-0.3
3118	2020-02-14 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-14 07.30	-0.3
3118	2020-02-14 07.40	-0.3
3118	2020-02-14 07.50	-0.3
3118	2020-02-14 08.00	-0.3
3118	2020-02-14 08.10	-0.3
3118	2020-02-14 08.20	-0.3
3118	2020-02-14 08.30	-0.3
3118	2020-02-14 08.40	-0.4
3118	2020-02-14 08.50	-0.3
3118	2020-02-14 09.00	-0.3
3118	2020-02-14 09.10	-0.4
3118	2020-02-14 09.20	-0.3
3118	2020-02-14 09.30	-0.3
3118	2020-02-14 09.40	-0.3
3118	2020-02-14 09.50	-0.3
3118	2020-02-14 10.00	-0.3
3118	2020-02-14 10.10	-0.3
3118	2020-02-14 10.20	-0.3
3118	2020-02-14 10.30	-0.3
3118	2020-02-14 10.40	-0.3
3118	2020-02-14 10.50	-0.4
3118	2020-02-14 11.00	-0.3
3118	2020-02-14 11.10	-0.3
3118	2020-02-14 11.20	-0.3
3118	2020-02-14 11.30	-0.3
3118	2020-02-14 11.40	-0.4
3118	2020-02-14 11.50	-0.3
3118	2020-02-14 12.00	-0.3
3118	2020-02-14 12.10	-0.3
3118	2020-02-14 12.20	-0.4
3118	2020-02-14 12.30	-0.3
3118	2020-02-14 12.40	-0.3
3118	2020-02-14 12.50	-0.3
3118	2020-02-14 13.00	-0.3
3118	2020-02-14 13.10	-0.3
3118	2020-02-14 13.20	-0.3
3118	2020-02-14 13.30	-0.3
3118	2020-02-14 13.40	-0.3
3118	2020-02-14 13.50	-0.3
3118	2020-02-14 14.00	-0.3
3118	2020-02-14 14.10	-0.3
3118	2020-02-14 14.20	-0.3
3118	2020-02-14 14.30	-0.2
3118	2020-02-14 14.40	-0.2
3118	2020-02-14 14.50	-0.2
3118	2020-02-14 15.00	-0.2
3118	2020-02-14 15.10	-0.2
3118	2020-02-14 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-14 15.30	-0.2
3118	2020-02-14 15.40	-0.2
3118	2020-02-14 15.50	-0.2
3118	2020-02-14 16.00	-0.3
3118	2020-02-14 16.10	-0.3
3118	2020-02-14 16.20	-0.3
3118	2020-02-14 16.30	-0.3
3118	2020-02-14 16.40	-0.4
3118	2020-02-14 16.50	-0.4
3118	2020-02-14 17.00	-0.4
3118	2020-02-14 17.10	-0.4
3118	2020-02-14 17.20	-0.4
3118	2020-02-14 17.30	-0.3
3118	2020-02-14 17.40	-0.4
3118	2020-02-14 17.50	-0.3
3118	2020-02-14 18.00	-0.3
3118	2020-02-14 18.10	-0.3
3118	2020-02-14 18.20	-0.4
3118	2020-02-14 18.30	-0.3
3118	2020-02-14 18.40	-0.4
3118	2020-02-14 18.50	-0.4
3118	2020-02-14 19.00	-0.3
3118	2020-02-14 19.10	-0.3
3118	2020-02-14 19.20	-0.3
3118	2020-02-14 19.30	-0.3
3118	2020-02-14 19.40	-0.3
3118	2020-02-14 19.50	-0.3
3118	2020-02-14 20.00	-0.3
3118	2020-02-14 20.10	-0.3
3118	2020-02-14 20.20	-0.3
3118	2020-02-14 20.30	-0.3
3118	2020-02-14 20.40	-0.3
3118	2020-02-14 20.50	-0.2
3118	2020-02-14 21.00	-0.3
3118	2020-02-14 21.10	-0.3
3118	2020-02-14 21.20	-0.2
3118	2020-02-14 21.30	-0.3
3118	2020-02-14 21.40	-0.2
3118	2020-02-14 21.50	-0.3
3118	2020-02-14 22.00	-0.3
3118	2020-02-14 22.10	-0.3
3118	2020-02-14 22.20	-0.3
3118	2020-02-14 22.30	-0.2
3118	2020-02-14 22.40	-0.2
3118	2020-02-14 22.50	-0.3
3118	2020-02-14 23.00	-0.2
3118	2020-02-14 23.10	-0.3
3118	2020-02-14 23.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-14 23.30	-0.2
3118	2020-02-14 23.40	-0.2
3118	2020-02-14 23.50	-0.3
3118	2020-02-15 00.00	-0.3
3118	2020-02-15 00.10	-0.3
3118	2020-02-15 00.20	-0.3
3118	2020-02-15 00.30	-0.3
3118	2020-02-15 00.40	-0.3
3118	2020-02-15 00.50	-0.2
3118	2020-02-15 01.00	-0.2
3118	2020-02-15 01.10	-0.3
3118	2020-02-15 01.20	-0.3
3118	2020-02-15 01.30	-0.3
3118	2020-02-15 01.40	-0.3
3118	2020-02-15 01.50	-0.3
3118	2020-02-15 02.00	-0.3
3118	2020-02-15 02.10	-0.3
3118	2020-02-15 02.20	-0.3
3118	2020-02-15 02.30	-0.3
3118	2020-02-15 02.40	-0.3
3118	2020-02-15 02.50	-0.3
3118	2020-02-15 03.00	-0.3
3118	2020-02-15 03.10	-0.3
3118	2020-02-15 03.20	-0.3
3118	2020-02-15 03.30	-0.3
3118	2020-02-15 03.40	-0.3
3118	2020-02-15 03.50	-0.3
3118	2020-02-15 04.00	-0.3
3118	2020-02-15 04.10	-0.3
3118	2020-02-15 04.20	-0.3
3118	2020-02-15 04.30	-0.3
3118	2020-02-15 04.40	-0.3
3118	2020-02-15 04.50	-0.3
3118	2020-02-15 05.00	-0.3
3118	2020-02-15 05.10	-0.3
3118	2020-02-15 05.20	-0.3
3118	2020-02-15 05.30	-0.3
3118	2020-02-15 05.40	-0.3
3118	2020-02-15 05.50	-0.3
3118	2020-02-15 06.00	-0.3
3118	2020-02-15 06.10	-0.3
3118	2020-02-15 06.20	-0.3
3118	2020-02-15 06.30	-0.3
3118	2020-02-15 06.40	-0.3
3118	2020-02-15 06.50	-0.3
3118	2020-02-15 07.00	-0.3
3118	2020-02-15 07.10	-0.3
3118	2020-02-15 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-15 07.30	-0.3
3118	2020-02-15 07.40	-0.3
3118	2020-02-15 07.50	-0.3
3118	2020-02-15 08.00	-0.3
3118	2020-02-15 08.10	-0.3
3118	2020-02-15 08.20	-0.3
3118	2020-02-15 08.30	-0.3
3118	2020-02-15 08.40	-0.3
3118	2020-02-15 08.50	-0.3
3118	2020-02-15 09.00	-0.3
3118	2020-02-15 09.10	-0.3
3118	2020-02-15 09.20	-0.3
3118	2020-02-15 09.30	-0.3
3118	2020-02-15 09.40	-0.3
3118	2020-02-15 09.50	-0.3
3118	2020-02-15 10.00	-0.3
3118	2020-02-15 10.10	-0.3
3118	2020-02-15 10.20	-0.3
3118	2020-02-15 10.30	-0.3
3118	2020-02-15 10.40	-0.3
3118	2020-02-15 10.50	-0.3
3118	2020-02-15 11.00	-0.3
3118	2020-02-15 11.10	-0.3
3118	2020-02-15 11.20	-0.3
3118	2020-02-15 11.30	-0.3
3118	2020-02-15 11.40	-0.3
3118	2020-02-15 11.50	-0.3
3118	2020-02-15 12.00	-0.3
3118	2020-02-15 12.10	-0.3
3118	2020-02-15 12.20	-0.3
3118	2020-02-15 12.30	-0.3
3118	2020-02-15 12.40	-0.3
3118	2020-02-15 12.50	-0.3
3118	2020-02-15 13.00	-0.3
3118	2020-02-15 13.10	-0.3
3118	2020-02-15 13.20	-0.3
3118	2020-02-15 13.30	-0.3
3118	2020-02-15 13.40	-0.3
3118	2020-02-15 13.50	-0.3
3118	2020-02-15 14.00	-0.3
3118	2020-02-15 14.10	-0.3
3118	2020-02-15 14.20	-0.3
3118	2020-02-15 14.30	-0.3
3118	2020-02-15 14.40	-0.3
3118	2020-02-15 14.50	-0.3
3118	2020-02-15 15.00	-0.3
3118	2020-02-15 15.10	-0.2
3118	2020-02-15 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-15 15.30	-0.3
3118	2020-02-15 15.40	-0.3
3118	2020-02-15 15.50	-0.3
3118	2020-02-15 16.00	-0.3
3118	2020-02-15 16.10	-0.3
3118	2020-02-15 16.20	-0.3
3118	2020-02-15 16.30	-0.4
3118	2020-02-15 16.40	-0.4
3118	2020-02-15 16.50	-0.4
3118	2020-02-15 17.00	-0.4
3118	2020-02-15 17.10	-0.4
3118	2020-02-15 17.20	-0.4
3118	2020-02-15 17.30	-0.3
3118	2020-02-15 17.40	-0.3
3118	2020-02-15 17.50	-0.3
3118	2020-02-15 18.00	-0.3
3118	2020-02-15 18.10	-0.3
3118	2020-02-15 18.20	-0.3
3118	2020-02-15 18.30	-0.3
3118	2020-02-15 18.40	-0.3
3118	2020-02-15 18.50	-0.3
3118	2020-02-15 19.00	-0.3
3118	2020-02-15 19.10	-0.3
3118	2020-02-15 19.20	-0.3
3118	2020-02-15 19.30	-0.3
3118	2020-02-15 19.40	-0.3
3118	2020-02-15 19.50	-0.3
3118	2020-02-15 20.00	-0.3
3118	2020-02-15 20.10	-0.3
3118	2020-02-15 20.20	-0.2
3118	2020-02-15 20.30	-0.2
3118	2020-02-15 20.40	-0.3
3118	2020-02-15 20.50	-0.2
3118	2020-02-15 21.00	-0.3
3118	2020-02-15 21.10	-0.3
3118	2020-02-15 21.20	-0.2
3118	2020-02-15 21.30	-0.3
3118	2020-02-15 21.40	-0.2
3118	2020-02-15 21.50	-0.3
3118	2020-02-15 22.00	-0.3
3118	2020-02-15 22.10	-0.3
3118	2020-02-15 22.20	-0.2
3118	2020-02-15 22.30	-0.2
3118	2020-02-15 22.40	-0.3
3118	2020-02-15 22.50	-0.2
3118	2020-02-15 23.00	-0.2
3118	2020-02-15 23.10	-0.3
3118	2020-02-15 23.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-15 23.30	-0.3
3118	2020-02-15 23.40	-0.3
3118	2020-02-15 23.50	-0.3
3118	2020-02-16 00.00	-0.3
3118	2020-02-16 00.10	-0.3
3118	2020-02-16 00.20	-0.3
3118	2020-02-16 00.30	-0.3
3118	2020-02-16 00.40	-0.3
3118	2020-02-16 00.50	-0.3
3118	2020-02-16 01.00	-0.3
3118	2020-02-16 01.10	-0.3
3118	2020-02-16 01.20	-0.3
3118	2020-02-16 01.30	-0.3
3118	2020-02-16 01.40	-0.3
3118	2020-02-16 01.50	-0.3
3118	2020-02-16 02.00	-0.3
3118	2020-02-16 02.10	-0.3
3118	2020-02-16 02.20	-0.3
3118	2020-02-16 02.30	-0.3
3118	2020-02-16 02.40	-0.3
3118	2020-02-16 02.50	-0.3
3118	2020-02-16 03.00	-0.3
3118	2020-02-16 03.10	-0.3
3118	2020-02-16 03.20	-0.3
3118	2020-02-16 03.30	-0.3
3118	2020-02-16 03.40	-0.3
3118	2020-02-16 03.50	-0.3
3118	2020-02-16 04.00	-0.3
3118	2020-02-16 04.10	-0.3
3118	2020-02-16 04.20	-0.3
3118	2020-02-16 04.30	-0.3
3118	2020-02-16 04.40	-0.3
3118	2020-02-16 04.50	-0.3
3118	2020-02-16 05.00	-0.2
3118	2020-02-16 05.10	-0.3
3118	2020-02-16 05.20	-0.3
3118	2020-02-16 05.30	-0.3
3118	2020-02-16 05.40	-0.3
3118	2020-02-16 05.50	-0.3
3118	2020-02-16 06.00	-0.3
3118	2020-02-16 06.10	-0.3
3118	2020-02-16 06.20	-0.3
3118	2020-02-16 06.30	-0.3
3118	2020-02-16 06.40	-0.3
3118	2020-02-16 06.50	-0.3
3118	2020-02-16 07.00	-0.3
3118	2020-02-16 07.10	-0.3
3118	2020-02-16 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-16 07.30	-0.3
3118	2020-02-16 07.40	-0.3
3118	2020-02-16 07.50	-0.3
3118	2020-02-16 08.00	-0.3
3118	2020-02-16 08.10	-0.3
3118	2020-02-16 08.20	-0.3
3118	2020-02-16 08.30	-0.3
3118	2020-02-16 08.40	-0.3
3118	2020-02-16 08.50	-0.3
3118	2020-02-16 09.00	-0.3
3118	2020-02-16 09.10	-0.3
3118	2020-02-16 09.20	-0.3
3118	2020-02-16 09.30	-0.3
3118	2020-02-16 09.40	-0.3
3118	2020-02-16 09.50	-0.3
3118	2020-02-16 10.00	-0.3
3118	2020-02-16 10.10	-0.4
3118	2020-02-16 10.20	-0.3
3118	2020-02-16 10.30	-0.3
3118	2020-02-16 10.40	-0.3
3118	2020-02-16 10.50	-0.3
3118	2020-02-16 11.00	-0.3
3118	2020-02-16 11.10	-0.3
3118	2020-02-16 11.20	-0.3
3118	2020-02-16 11.30	-0.3
3118	2020-02-16 11.40	-0.3
3118	2020-02-16 11.50	-0.3
3118	2020-02-16 12.00	-0.4
3118	2020-02-16 12.10	-0.3
3118	2020-02-16 12.20	-0.3
3118	2020-02-16 12.30	-0.3
3118	2020-02-16 12.40	-0.3
3118	2020-02-16 12.50	-0.3
3118	2020-02-16 13.00	-0.2
3118	2020-02-16 13.10	-0.3
3118	2020-02-16 13.20	-0.3
3118	2020-02-16 13.30	-0.2
3118	2020-02-16 13.40	-0.3
3118	2020-02-16 13.50	-0.3
3118	2020-02-16 14.00	-0.3
3118	2020-02-16 14.10	-0.3
3118	2020-02-16 14.20	-0.3
3118	2020-02-16 14.30	-0.2
3118	2020-02-16 14.40	-0.3
3118	2020-02-16 14.50	-0.3
3118	2020-02-16 15.00	-0.2
3118	2020-02-16 15.10	-0.3
3118	2020-02-16 15.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-16 15.30	-0.2
3118	2020-02-16 15.40	-0.2
3118	2020-02-16 15.50	-0.2
3118	2020-02-16 16.00	-0.2
3118	2020-02-16 16.10	-0.2
3118	2020-02-16 16.20	-0.2
3118	2020-02-16 16.30	-0.2
3118	2020-02-16 16.40	-0.2
3118	2020-02-16 16.50	-0.3
3118	2020-02-16 17.00	-0.3
3118	2020-02-16 17.10	-0.3
3118	2020-02-16 17.20	-0.3
3118	2020-02-16 17.30	-0.3
3118	2020-02-16 17.40	-0.3
3118	2020-02-16 17.50	-0.3
3118	2020-02-16 18.00	-0.3
3118	2020-02-16 18.10	-0.3
3118	2020-02-16 18.20	-0.3
3118	2020-02-16 18.30	-0.3
3118	2020-02-16 18.40	-0.3
3118	2020-02-16 18.50	-0.2
3118	2020-02-16 19.00	-0.2
3118	2020-02-16 19.10	-0.3
3118	2020-02-16 19.20	-0.3
3118	2020-02-16 19.30	-0.2
3118	2020-02-16 19.40	-0.3
3118	2020-02-16 19.50	-0.2
3118	2020-02-16 20.00	-0.3
3118	2020-02-16 20.10	-0.3
3118	2020-02-16 20.20	-0.2
3118	2020-02-16 20.30	-0.2
3118	2020-02-16 20.40	-0.3
3118	2020-02-16 20.50	-0.2
3118	2020-02-16 21.00	-0.2
3118	2020-02-16 21.10	-0.2
3118	2020-02-16 21.20	-0.2
3118	2020-02-16 21.30	-0.2
3118	2020-02-16 21.40	-0.2
3118	2020-02-16 21.50	-0.2
3118	2020-02-16 22.00	-0.2
3118	2020-02-16 22.10	-0.2
3118	2020-02-16 22.20	-0.2
3118	2020-02-16 22.30	-0.3
3118	2020-02-16 22.40	-0.2
3118	2020-02-16 22.50	-0.2
3118	2020-02-16 23.00	-0.2
3118	2020-02-16 23.10	-0.3
3118	2020-02-16 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-16 23.30	-0.3
3118	2020-02-16 23.40	-0.3
3118	2020-02-16 23.50	-0.3
3118	2020-02-17 00.00	-0.3
3118	2020-02-17 00.10	-0.3
3118	2020-02-17 00.20	-0.2
3118	2020-02-17 00.30	-0.3
3118	2020-02-17 00.40	-0.2
3118	2020-02-17 00.50	-0.3
3118	2020-02-17 01.00	-0.3
3118	2020-02-17 01.10	-0.3
3118	2020-02-17 01.20	-0.3
3118	2020-02-17 01.30	-0.2
3118	2020-02-17 01.40	-0.3
3118	2020-02-17 01.50	-0.3
3118	2020-02-17 02.00	-0.3
3118	2020-02-17 02.10	-0.3
3118	2020-02-17 02.20	-0.3
3118	2020-02-17 02.30	-0.3
3118	2020-02-17 02.40	-0.3
3118	2020-02-17 02.50	-0.3
3118	2020-02-17 03.00	-0.3
3118	2020-02-17 03.10	-0.3
3118	2020-02-17 03.20	-0.3
3118	2020-02-17 03.30	-0.3
3118	2020-02-17 03.40	-0.2
3118	2020-02-17 03.50	-0.3
3118	2020-02-17 04.00	-0.3
3118	2020-02-17 04.10	-0.3
3118	2020-02-17 04.20	-0.3
3118	2020-02-17 04.30	-0.2
3118	2020-02-17 04.40	-0.2
3118	2020-02-17 04.50	-0.3
3118	2020-02-17 05.00	-0.2
3118	2020-02-17 05.10	-0.3
3118	2020-02-17 05.20	-0.3
3118	2020-02-17 05.30	-0.3
3118	2020-02-17 05.40	-0.3
3118	2020-02-17 05.50	-0.3
3118	2020-02-17 06.00	-0.2
3118	2020-02-17 06.10	-0.2
3118	2020-02-17 06.20	-0.3
3118	2020-02-17 06.30	-0.3
3118	2020-02-17 06.40	-0.2
3118	2020-02-17 06.50	-0.2
3118	2020-02-17 07.00	-0.3
3118	2020-02-17 07.10	-0.3
3118	2020-02-17 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-17 07.30	-0.3
3118	2020-02-17 07.40	-0.3
3118	2020-02-17 07.50	-0.3
3118	2020-02-17 08.00	-0.3
3118	2020-02-17 08.10	-0.3
3118	2020-02-17 08.20	-0.3
3118	2020-02-17 08.30	-0.3
3118	2020-02-17 08.40	-0.3
3118	2020-02-17 08.50	-0.3
3118	2020-02-17 09.00	-0.3
3118	2020-02-17 09.10	-0.3
3118	2020-02-17 09.20	-0.3
3118	2020-02-17 09.30	-0.3
3118	2020-02-17 09.40	-0.2
3118	2020-02-17 09.50	-0.2
3118	2020-02-17 10.00	-0.3
3118	2020-02-17 10.10	-0.3
3118	2020-02-17 10.20	-0.3
3118	2020-02-17 10.30	-0.2
3118	2020-02-17 10.40	-0.2
3118	2020-02-17 10.50	-0.3
3118	2020-02-17 11.00	-0.3
3118	2020-02-17 11.10	-0.2
3118	2020-02-17 11.20	-0.2
3118	2020-02-17 11.30	-0.3
3118	2020-02-17 11.40	-0.3
3118	2020-02-17 11.50	-0.3
3118	2020-02-17 12.00	-0.2
3118	2020-02-17 12.10	-0.2
3118	2020-02-17 12.20	-0.2
3118	2020-02-17 12.30	-0.2
3118	2020-02-17 12.40	-0.3
3118	2020-02-17 12.50	-0.2
3118	2020-02-17 13.00	-0.2
3118	2020-02-17 13.10	-0.2
3118	2020-02-17 13.20	-0.3
3118	2020-02-17 13.30	-0.3
3118	2020-02-17 13.40	-0.3
3118	2020-02-17 13.50	-0.2
3118	2020-02-17 14.00	-0.3
3118	2020-02-17 14.10	-0.3
3118	2020-02-17 14.20	-0.3
3118	2020-02-17 14.30	-0.3
3118	2020-02-17 14.40	-0.2
3118	2020-02-17 14.50	-0.3
3118	2020-02-17 15.00	-0.3
3118	2020-02-17 15.10	-0.3
3118	2020-02-17 15.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-17 15.30	-0.3
3118	2020-02-17 15.40	-0.3
3118	2020-02-17 15.50	-0.3
3118	2020-02-17 16.00	-0.3
3118	2020-02-17 16.10	-0.3
3118	2020-02-17 16.20	-0.3
3118	2020-02-17 16.30	-0.3
3118	2020-02-17 16.40	-0.3
3118	2020-02-17 16.50	-0.3
3118	2020-02-17 17.00	-0.3
3118	2020-02-17 17.10	-0.3
3118	2020-02-17 17.20	-0.3
3118	2020-02-17 17.30	-0.3
3118	2020-02-17 17.40	-0.3
3118	2020-02-17 17.50	-0.3
3118	2020-02-17 18.00	-0.3
3118	2020-02-17 18.10	-0.3
3118	2020-02-17 18.20	-0.3
3118	2020-02-17 18.30	-0.3
3118	2020-02-17 18.40	-0.3
3118	2020-02-17 18.50	-0.3
3118	2020-02-17 19.00	-0.3
3118	2020-02-17 19.10	-0.3
3118	2020-02-17 19.20	-0.3
3118	2020-02-17 19.30	-0.3
3118	2020-02-17 19.40	-0.3
3118	2020-02-17 19.50	-0.3
3118	2020-02-17 20.00	-0.3
3118	2020-02-17 20.10	-0.3
3118	2020-02-17 20.20	-0.3
3118	2020-02-17 20.30	-0.3
3118	2020-02-17 20.40	-0.3
3118	2020-02-17 20.50	-0.2
3118	2020-02-17 21.00	-0.2
3118	2020-02-17 21.10	-0.2
3118	2020-02-17 21.20	-0.3
3118	2020-02-17 21.30	-0.2
3118	2020-02-17 21.40	-0.2
3118	2020-02-17 21.50	-0.3
3118	2020-02-17 22.00	-0.3
3118	2020-02-17 22.10	-0.2
3118	2020-02-17 22.20	-0.3
3118	2020-02-17 22.30	-0.3
3118	2020-02-17 22.40	-0.3
3118	2020-02-17 22.50	-0.3
3118	2020-02-17 23.00	-0.2
3118	2020-02-17 23.10	-0.3
3118	2020-02-17 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-17 23.30	-0.3
3118	2020-02-17 23.40	-0.2
3118	2020-02-17 23.50	-0.3
3118	2020-02-18 00.00	-0.2
3118	2020-02-18 00.10	-0.2
3118	2020-02-18 00.20	-0.2
3118	2020-02-18 00.30	-0.3
3118	2020-02-18 00.40	-0.3
3118	2020-02-18 00.50	-0.3
3118	2020-02-18 01.00	-0.2
3118	2020-02-18 01.10	-0.2
3118	2020-02-18 01.20	-0.2
3118	2020-02-18 01.30	-0.2
3118	2020-02-18 01.40	-0.2
3118	2020-02-18 01.50	-0.3
3118	2020-02-18 02.00	-0.3
3118	2020-02-18 02.10	-0.3
3118	2020-02-18 02.20	-0.2
3118	2020-02-18 02.30	-0.3
3118	2020-02-18 02.40	-0.2
3118	2020-02-18 02.50	-0.3
3118	2020-02-18 03.00	-0.2
3118	2020-02-18 03.10	-0.2
3118	2020-02-18 03.20	-0.2
3118	2020-02-18 03.30	-0.3
3118	2020-02-18 03.40	-0.2
3118	2020-02-18 03.50	-0.2
3118	2020-02-18 04.00	-0.2
3118	2020-02-18 04.10	-0.2
3118	2020-02-18 04.20	-0.2
3118	2020-02-18 04.30	-0.3
3118	2020-02-18 04.40	-0.3
3118	2020-02-18 04.50	-0.3
3118	2020-02-18 05.00	-0.2
3118	2020-02-18 05.10	-0.2
3118	2020-02-18 05.20	-0.3
3118	2020-02-18 05.30	-0.2
3118	2020-02-18 05.40	-0.3
3118	2020-02-18 05.50	-0.3
3118	2020-02-18 06.00	-0.3
3118	2020-02-18 06.10	-0.2
3118	2020-02-18 06.20	-0.3
3118	2020-02-18 06.30	-0.3
3118	2020-02-18 06.40	-0.3
3118	2020-02-18 06.50	-0.2
3118	2020-02-18 07.00	-0.3
3118	2020-02-18 07.10	-0.3
3118	2020-02-18 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-18 07.30	-0.3
3118	2020-02-18 07.40	-0.2
3118	2020-02-18 07.50	-0.3
3118	2020-02-18 08.00	-0.3
3118	2020-02-18 08.10	-0.3
3118	2020-02-18 08.20	-0.3
3118	2020-02-18 08.30	-0.3
3118	2020-02-18 08.40	-0.3
3118	2020-02-18 08.50	-0.3
3118	2020-02-18 09.00	-0.3
3118	2020-02-18 09.10	-0.3
3118	2020-02-18 09.20	-0.3
3118	2020-02-18 09.30	-0.3
3118	2020-02-18 09.40	-0.3
3118	2020-02-18 09.50	-0.3
3118	2020-02-18 10.00	-0.3
3118	2020-02-18 10.10	-0.3
3118	2020-02-18 10.20	-0.3
3118	2020-02-18 10.30	-0.3
3118	2020-02-18 10.40	-0.3
3118	2020-02-18 10.50	-0.3
3118	2020-02-18 11.00	-0.3
3118	2020-02-18 11.10	-0.3
3118	2020-02-18 11.20	-0.3
3118	2020-02-18 11.30	-0.3
3118	2020-02-18 11.40	-0.3
3118	2020-02-18 11.50	-0.3
3118	2020-02-18 12.00	-0.3
3118	2020-02-18 12.10	-0.3
3118	2020-02-18 12.20	-0.3
3118	2020-02-18 12.30	-0.3
3118	2020-02-18 12.40	-0.3
3118	2020-02-18 12.50	-0.3
3118	2020-02-18 13.00	-0.3
3118	2020-02-18 13.10	-0.3
3118	2020-02-18 13.20	-0.2
3118	2020-02-18 13.30	-0.2
3118	2020-02-18 13.40	-0.2
3118	2020-02-18 13.50	-0.2
3118	2020-02-18 14.00	-0.2
3118	2020-02-18 14.10	0.2
3118	2020-02-18 14.20	0.2
3118	2020-02-18 14.30	0.1
3118	2020-02-18 14.40	0.1
3118	2020-02-18 14.50	0.1
3118	2020-02-18 15.00	0.1
3118	2020-02-18 15.10	0.0
3118	2020-02-18 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-18 15.30	0.0
3118	2020-02-18 15.40	0.0
3118	2020-02-18 15.50	0.0
3118	2020-02-18 16.00	0.0
3118	2020-02-18 16.10	0.0
3118	2020-02-18 16.20	0.0
3118	2020-02-18 16.30	0.0
3118	2020-02-18 16.40	0.0
3118	2020-02-18 16.50	0.0
3118	2020-02-18 17.00	0.0
3118	2020-02-18 17.10	0.0
3118	2020-02-18 17.20	0.0
3118	2020-02-18 17.30	0.0
3118	2020-02-18 17.40	0.0
3118	2020-02-18 17.50	0.0
3118	2020-02-18 18.00	0.1
3118	2020-02-18 18.10	0.1
3118	2020-02-18 18.20	0.1
3118	2020-02-18 18.30	0.1
3118	2020-02-18 18.40	0.1
3118	2020-02-18 18.50	0.1
3118	2020-02-18 19.00	0.1
3118	2020-02-18 19.10	0.1
3118	2020-02-18 19.20	0.1
3118	2020-02-18 19.30	0.1
3118	2020-02-18 19.40	0.1
3118	2020-02-18 19.50	0.1
3118	2020-02-18 20.00	0.1
3118	2020-02-18 20.10	0.2
3118	2020-02-18 20.20	0.1
3118	2020-02-18 20.30	0.2
3118	2020-02-18 20.40	0.2
3118	2020-02-18 20.50	0.2
3118	2020-02-18 21.00	0.2
3118	2020-02-18 21.10	0.1
3118	2020-02-18 21.20	0.2
3118	2020-02-18 21.30	0.1
3118	2020-02-18 21.40	0.1
3118	2020-02-18 21.50	0.1
3118	2020-02-18 22.00	0.1
3118	2020-02-18 22.10	0.1
3118	2020-02-18 22.20	0.1
3118	2020-02-18 22.30	0.1
3118	2020-02-18 22.40	0.0
3118	2020-02-18 22.50	0.0
3118	2020-02-18 23.00	0.1
3118	2020-02-18 23.10	0.1
3118	2020-02-18 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-18 23.30	0.1
3118	2020-02-18 23.40	0.0
3118	2020-02-18 23.50	0.0
3118	2020-02-19 00.00	0.0
3118	2020-02-19 00.10	0.0
3118	2020-02-19 00.20	-0.1
3118	2020-02-19 00.30	-0.1
3118	2020-02-19 00.40	-0.2
3118	2020-02-19 00.50	-0.2
3118	2020-02-19 01.00	-0.2
3118	2020-02-19 01.10	-0.3
3118	2020-02-19 01.20	-0.3
3118	2020-02-19 01.30	-0.2
3118	2020-02-19 01.40	-0.2
3118	2020-02-19 01.50	-0.2
3118	2020-02-19 02.00	-0.2
3118	2020-02-19 02.10	-0.2
3118	2020-02-19 02.20	-0.2
3118	2020-02-19 02.30	-0.2
3118	2020-02-19 02.40	-0.2
3118	2020-02-19 02.50	-0.2
3118	2020-02-19 03.00	-0.2
3118	2020-02-19 03.10	-0.2
3118	2020-02-19 03.20	-0.2
3118	2020-02-19 03.30	-0.2
3118	2020-02-19 03.40	-0.2
3118	2020-02-19 03.50	-0.2
3118	2020-02-19 04.00	-0.2
3118	2020-02-19 04.10	-0.2
3118	2020-02-19 04.20	-0.3
3118	2020-02-19 04.30	-0.2
3118	2020-02-19 04.40	-0.2
3118	2020-02-19 04.50	-0.2
3118	2020-02-19 05.00	-0.2
3118	2020-02-19 05.10	-0.2
3118	2020-02-19 05.20	-0.2
3118	2020-02-19 05.30	-0.2
3118	2020-02-19 05.40	-0.3
3118	2020-02-19 05.50	-0.3
3118	2020-02-19 06.00	-0.3
3118	2020-02-19 06.10	-0.3
3118	2020-02-19 06.20	-0.3
3118	2020-02-19 06.30	-0.3
3118	2020-02-19 06.40	-0.2
3118	2020-02-19 06.50	-0.2
3118	2020-02-19 07.00	-0.2
3118	2020-02-19 07.10	-0.3
3118	2020-02-19 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-19 07.30	-0.2
3118	2020-02-19 07.40	-0.3
3118	2020-02-19 07.50	-0.3
3118	2020-02-19 08.00	-0.2
3118	2020-02-19 08.10	-0.3
3118	2020-02-19 08.20	-0.3
3118	2020-02-19 08.30	-0.2
3118	2020-02-19 08.40	-0.2
3118	2020-02-19 08.50	-0.3
3118	2020-02-19 09.00	-0.3
3118	2020-02-19 09.10	-0.2
3118	2020-02-19 09.20	-0.2
3118	2020-02-19 09.30	-0.3
3118	2020-02-19 09.40	-0.2
3118	2020-02-19 09.50	-0.3
3118	2020-02-19 10.00	-0.3
3118	2020-02-19 10.10	-0.3
3118	2020-02-19 10.20	-0.3
3118	2020-02-19 10.30	-0.2
3118	2020-02-19 10.40	-0.2
3118	2020-02-19 10.50	-0.2
3118	2020-02-19 11.00	-0.2
3118	2020-02-19 11.10	-0.2
3118	2020-02-19 11.20	-0.2
3118	2020-02-19 11.30	-0.2
3118	2020-02-19 11.40	-0.2
3118	2020-02-19 11.50	-0.2
3118	2020-02-19 12.00	-0.2
3118	2020-02-19 12.10	-0.2
3118	2020-02-19 12.20	-0.2
3118	2020-02-19 12.30	-0.2
3118	2020-02-19 12.40	-0.2
3118	2020-02-19 12.50	-0.2
3118	2020-02-19 13.00	-0.1
3118	2020-02-19 13.10	-0.1
3118	2020-02-19 13.20	-0.1
3118	2020-02-19 13.30	-0.1
3118	2020-02-19 13.40	-0.1
3118	2020-02-19 13.50	0.2
3118	2020-02-19 14.00	0.1
3118	2020-02-19 14.10	0.1
3118	2020-02-19 14.20	0.1
3118	2020-02-19 14.30	0.2
3118	2020-02-19 14.40	0.2
3118	2020-02-19 14.50	0.2
3118	2020-02-19 15.00	0.3
3118	2020-02-19 15.10	0.2
3118	2020-02-19 15.20	0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-19 15.30	0.2
3118	2020-02-19 15.40	0.2
3118	2020-02-19 15.50	0.2
3118	2020-02-19 16.00	0.1
3118	2020-02-19 16.10	0.1
3118	2020-02-19 16.20	0.1
3118	2020-02-19 16.30	0.1
3118	2020-02-19 16.40	0.1
3118	2020-02-19 16.50	0.1
3118	2020-02-19 17.00	0.0
3118	2020-02-19 17.10	0.1
3118	2020-02-19 17.20	0.1
3118	2020-02-19 17.30	0.1
3118	2020-02-19 17.40	0.1
3118	2020-02-19 17.50	0.1
3118	2020-02-19 18.00	0.0
3118	2020-02-19 18.10	0.1
3118	2020-02-19 18.20	0.1
3118	2020-02-19 18.30	0.1
3118	2020-02-19 18.40	0.1
3118	2020-02-19 18.50	0.1
3118	2020-02-19 19.00	0.1
3118	2020-02-19 19.10	0.1
3118	2020-02-19 19.20	0.1
3118	2020-02-19 19.30	0.2
3118	2020-02-19 19.40	0.1
3118	2020-02-19 19.50	0.1
3118	2020-02-19 20.00	0.2
3118	2020-02-19 20.10	0.2
3118	2020-02-19 20.20	0.2
3118	2020-02-19 20.30	0.2
3118	2020-02-19 20.40	0.2
3118	2020-02-19 20.50	0.2
3118	2020-02-19 21.00	0.1
3118	2020-02-19 21.10	0.2
3118	2020-02-19 21.20	0.2
3118	2020-02-19 21.30	0.2
3118	2020-02-19 21.40	0.2
3118	2020-02-19 21.50	0.1
3118	2020-02-19 22.00	0.2
3118	2020-02-19 22.10	0.2
3118	2020-02-19 22.20	0.2
3118	2020-02-19 22.30	0.1
3118	2020-02-19 22.40	-0.2
3118	2020-02-19 22.50	-0.2
3118	2020-02-19 23.00	-0.2
3118	2020-02-19 23.10	-0.2
3118	2020-02-19 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-19 23.30	-0.2
3118	2020-02-19 23.40	-0.2
3118	2020-02-19 23.50	-0.2
3118	2020-02-20 00.00	-0.3
3118	2020-02-20 00.10	-0.2
3118	2020-02-20 00.20	-0.2
3118	2020-02-20 00.30	-0.2
3118	2020-02-20 00.40	-0.2
3118	2020-02-20 00.50	-0.2
3118	2020-02-20 01.00	-0.2
3118	2020-02-20 01.10	-0.3
3118	2020-02-20 01.20	-0.3
3118	2020-02-20 01.30	-0.2
3118	2020-02-20 01.40	-0.2
3118	2020-02-20 01.50	-0.2
3118	2020-02-20 02.00	-0.2
3118	2020-02-20 02.10	-0.3
3118	2020-02-20 02.20	-0.3
3118	2020-02-20 02.30	-0.3
3118	2020-02-20 02.40	-0.3
3118	2020-02-20 02.50	-0.3
3118	2020-02-20 03.00	-0.3
3118	2020-02-20 03.10	-0.3
3118	2020-02-20 03.20	-0.2
3118	2020-02-20 03.30	-0.3
3118	2020-02-20 03.40	-0.3
3118	2020-02-20 03.50	-0.3
3118	2020-02-20 04.00	-0.3
3118	2020-02-20 04.10	-0.3
3118	2020-02-20 04.20	-0.3
3118	2020-02-20 04.30	-0.2
3118	2020-02-20 04.40	-0.3
3118	2020-02-20 04.50	-0.3
3118	2020-02-20 05.00	-0.3
3118	2020-02-20 05.10	-0.3
3118	2020-02-20 05.20	-0.3
3118	2020-02-20 05.30	-0.3
3118	2020-02-20 05.40	-0.3
3118	2020-02-20 05.50	-0.3
3118	2020-02-20 06.00	-0.3
3118	2020-02-20 06.10	-0.3
3118	2020-02-20 06.20	-0.3
3118	2020-02-20 06.30	-0.3
3118	2020-02-20 06.40	-0.3
3118	2020-02-20 06.50	-0.3
3118	2020-02-20 07.00	-0.3
3118	2020-02-20 07.10	-0.3
3118	2020-02-20 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-20 07.30	-0.3
3118	2020-02-20 07.40	-0.3
3118	2020-02-20 07.50	-0.3
3118	2020-02-20 08.00	-0.3
3118	2020-02-20 08.10	-0.3
3118	2020-02-20 08.20	-0.4
3118	2020-02-20 08.30	-0.3
3118	2020-02-20 08.40	-0.3
3118	2020-02-20 08.50	-0.4
3118	2020-02-20 09.00	-0.3
3118	2020-02-20 09.10	-0.3
3118	2020-02-20 09.20	-0.4
3118	2020-02-20 09.30	-0.3
3118	2020-02-20 09.40	-0.4
3118	2020-02-20 09.50	-0.4
3118	2020-02-20 10.00	-0.3
3118	2020-02-20 10.10	-0.3
3118	2020-02-20 10.20	-0.3
3118	2020-02-20 10.30	-0.3
3118	2020-02-20 10.40	-0.3
3118	2020-02-20 10.50	-0.4
3118	2020-02-20 11.00	-0.3
3118	2020-02-20 11.10	-0.3
3118	2020-02-20 11.20	-0.3
3118	2020-02-20 11.30	-0.3
3118	2020-02-20 11.40	-0.3
3118	2020-02-20 11.50	-0.3
3118	2020-02-20 12.00	-0.3
3118	2020-02-20 12.10	-0.4
3118	2020-02-20 12.20	-0.3
3118	2020-02-20 12.30	-0.3
3118	2020-02-20 12.40	-0.3
3118	2020-02-20 12.50	-0.3
3118	2020-02-20 13.00	-0.4
3118	2020-02-20 13.10	-0.3
3118	2020-02-20 13.20	-0.3
3118	2020-02-20 13.30	-0.3
3118	2020-02-20 13.40	-0.2
3118	2020-02-20 13.50	0.1
3118	2020-02-20 14.00	0.1
3118	2020-02-20 14.10	0.1
3118	2020-02-20 14.20	0.1
3118	2020-02-20 14.30	0.1
3118	2020-02-20 14.40	0.1
3118	2020-02-20 14.50	0.1
3118	2020-02-20 15.00	0.1
3118	2020-02-20 15.10	0.1
3118	2020-02-20 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-20 15.30	0.1
3118	2020-02-20 15.40	0.1
3118	2020-02-20 15.50	0.1
3118	2020-02-20 16.00	0.2
3118	2020-02-20 16.10	0.2
3118	2020-02-20 16.20	0.1
3118	2020-02-20 16.30	0.1
3118	2020-02-20 16.40	0.1
3118	2020-02-20 16.50	0.1
3118	2020-02-20 17.00	0.1
3118	2020-02-20 17.10	0.1
3118	2020-02-20 17.20	0.1
3118	2020-02-20 17.30	0.0
3118	2020-02-20 17.40	0.0
3118	2020-02-20 17.50	0.1
3118	2020-02-20 18.00	0.1
3118	2020-02-20 18.10	0.1
3118	2020-02-20 18.20	0.1
3118	2020-02-20 18.30	0.1
3118	2020-02-20 18.40	0.1
3118	2020-02-20 18.50	0.1
3118	2020-02-20 19.00	0.1
3118	2020-02-20 19.10	0.1
3118	2020-02-20 19.20	0.1
3118	2020-02-20 19.30	0.1
3118	2020-02-20 19.40	0.1
3118	2020-02-20 19.50	0.1
3118	2020-02-20 20.00	0.1
3118	2020-02-20 20.10	0.1
3118	2020-02-20 20.20	0.1
3118	2020-02-20 20.30	0.1
3118	2020-02-20 20.40	0.1
3118	2020-02-20 20.50	0.1
3118	2020-02-20 21.00	0.1
3118	2020-02-20 21.10	0.1
3118	2020-02-20 21.20	0.1
3118	2020-02-20 21.30	0.1
3118	2020-02-20 21.40	0.1
3118	2020-02-20 21.50	0.1
3118	2020-02-20 22.00	0.1
3118	2020-02-20 22.10	0.1
3118	2020-02-20 22.20	0.1
3118	2020-02-20 22.30	0.1
3118	2020-02-20 22.40	0.1
3118	2020-02-20 22.50	0.0
3118	2020-02-20 23.00	0.1
3118	2020-02-20 23.10	0.1
3118	2020-02-20 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-20 23.30	0.1
3118	2020-02-20 23.40	0.0
3118	2020-02-20 23.50	0.1
3118	2020-02-21 00.00	0.0
3118	2020-02-21 00.10	0.0
3118	2020-02-21 00.20	-0.1
3118	2020-02-21 00.30	-0.1
3118	2020-02-21 00.40	-0.1
3118	2020-02-21 00.50	-0.1
3118	2020-02-21 01.00	-0.1
3118	2020-02-21 01.10	-0.1
3118	2020-02-21 01.20	-0.2
3118	2020-02-21 01.30	-0.2
3118	2020-02-21 01.40	-0.2
3118	2020-02-21 01.50	-0.2
3118	2020-02-21 02.00	-0.2
3118	2020-02-21 02.10	-0.2
3118	2020-02-21 02.20	-0.2
3118	2020-02-21 02.30	-0.2
3118	2020-02-21 02.40	-0.2
3118	2020-02-21 02.50	-0.2
3118	2020-02-21 03.00	-0.2
3118	2020-02-21 03.10	-0.3
3118	2020-02-21 03.20	-0.2
3118	2020-02-21 03.30	-0.2
3118	2020-02-21 03.40	-0.2
3118	2020-02-21 03.50	-0.3
3118	2020-02-21 04.00	-0.3
3118	2020-02-21 04.10	-0.2
3118	2020-02-21 04.20	-0.3
3118	2020-02-21 04.30	-0.3
3118	2020-02-21 04.40	-0.3
3118	2020-02-21 04.50	-0.3
3118	2020-02-21 05.00	-0.3
3118	2020-02-21 05.10	-0.3
3118	2020-02-21 05.20	-0.4
3118	2020-02-21 05.30	-0.3
3118	2020-02-21 05.40	-0.3
3118	2020-02-21 05.50	-0.3
3118	2020-02-21 06.00	-0.3
3118	2020-02-21 06.10	-0.3
3118	2020-02-21 06.20	-0.3
3118	2020-02-21 06.30	-0.3
3118	2020-02-21 06.40	-0.4
3118	2020-02-21 06.50	-0.3
3118	2020-02-21 07.00	-0.3
3118	2020-02-21 07.10	-0.3
3118	2020-02-21 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-21 07.30	-0.3
3118	2020-02-21 07.40	-0.4
3118	2020-02-21 07.50	-0.3
3118	2020-02-21 08.00	-0.3
3118	2020-02-21 08.10	-0.4
3118	2020-02-21 08.20	-0.3
3118	2020-02-21 08.30	-0.3
3118	2020-02-21 08.40	-0.3
3118	2020-02-21 08.50	-0.3
3118	2020-02-21 09.00	-0.4
3118	2020-02-21 09.10	-0.3
3118	2020-02-21 09.20	-0.3
3118	2020-02-21 09.30	-0.4
3118	2020-02-21 09.40	-0.4
3118	2020-02-21 09.50	-0.4
3118	2020-02-21 10.00	-0.4
3118	2020-02-21 10.10	-0.4
3118	2020-02-21 10.20	-0.3
3118	2020-02-21 10.30	-0.3
3118	2020-02-21 10.40	-0.3
3118	2020-02-21 10.50	-0.3
3118	2020-02-21 11.00	-0.3
3118	2020-02-21 11.10	-0.3
3118	2020-02-21 11.20	-0.3
3118	2020-02-21 11.30	-0.3
3118	2020-02-21 11.40	-0.3
3118	2020-02-21 11.50	-0.3
3118	2020-02-21 12.00	-0.3
3118	2020-02-21 12.10	-0.3
3118	2020-02-21 12.20	-0.2
3118	2020-02-21 12.30	-0.3
3118	2020-02-21 12.40	-0.3
3118	2020-02-21 12.50	-0.2
3118	2020-02-21 13.00	-0.3
3118	2020-02-21 13.10	-0.2
3118	2020-02-21 13.20	-0.2
3118	2020-02-21 13.30	-0.2
3118	2020-02-21 13.40	-0.1
3118	2020-02-21 13.50	-0.1
3118	2020-02-21 14.00	0.0
3118	2020-02-21 14.10	0.0
3118	2020-02-21 14.20	0.0
3118	2020-02-21 14.30	0.0
3118	2020-02-21 14.40	0.0
3118	2020-02-21 14.50	0.0
3118	2020-02-21 15.00	0.0
3118	2020-02-21 15.10	0.0
3118	2020-02-21 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-21 15.30	0.1
3118	2020-02-21 15.40	0.2
3118	2020-02-21 15.50	0.2
3118	2020-02-21 16.00	0.3
3118	2020-02-21 16.10	0.3
3118	2020-02-21 16.20	0.2
3118	2020-02-21 16.30	0.2
3118	2020-02-21 16.40	0.2
3118	2020-02-21 16.50	0.2
3118	2020-02-21 17.00	0.2
3118	2020-02-21 17.10	0.2
3118	2020-02-21 17.20	0.2
3118	2020-02-21 17.30	0.2
3118	2020-02-21 17.40	0.2
3118	2020-02-21 17.50	0.2
3118	2020-02-21 18.00	0.1
3118	2020-02-21 18.10	0.2
3118	2020-02-21 18.20	0.2
3118	2020-02-21 18.30	0.1
3118	2020-02-21 18.40	0.2
3118	2020-02-21 18.50	0.2
3118	2020-02-21 19.00	0.1
3118	2020-02-21 19.10	0.2
3118	2020-02-21 19.20	0.1
3118	2020-02-21 19.30	0.1
3118	2020-02-21 19.40	0.1
3118	2020-02-21 19.50	0.1
3118	2020-02-21 20.00	0.1
3118	2020-02-21 20.10	0.1
3118	2020-02-21 20.20	0.1
3118	2020-02-21 20.30	0.1
3118	2020-02-21 20.40	0.2
3118	2020-02-21 20.50	0.1
3118	2020-02-21 21.00	0.1
3118	2020-02-21 21.10	0.1
3118	2020-02-21 21.20	0.1
3118	2020-02-21 21.30	0.1
3118	2020-02-21 21.40	0.1
3118	2020-02-21 21.50	0.1
3118	2020-02-21 22.00	0.1
3118	2020-02-21 22.10	0.1
3118	2020-02-21 22.20	0.1
3118	2020-02-21 22.30	0.1
3118	2020-02-21 22.40	0.1
3118	2020-02-21 22.50	0.1
3118	2020-02-21 23.00	0.1
3118	2020-02-21 23.10	0.1
3118	2020-02-21 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-21 23.30	0.1
3118	2020-02-21 23.40	0.1
3118	2020-02-21 23.50	0.1
3118	2020-02-22 00.00	0.1
3118	2020-02-22 00.10	0.1
3118	2020-02-22 00.20	0.1
3118	2020-02-22 00.30	0.1
3118	2020-02-22 00.40	0.1
3118	2020-02-22 00.50	0.1
3118	2020-02-22 01.00	0.1
3118	2020-02-22 01.10	0.0
3118	2020-02-22 01.20	0.1
3118	2020-02-22 01.30	0.1
3118	2020-02-22 01.40	0.1
3118	2020-02-22 01.50	0.1
3118	2020-02-22 02.00	0.0
3118	2020-02-22 02.10	0.0
3118	2020-02-22 02.20	0.0
3118	2020-02-22 02.30	0.0
3118	2020-02-22 02.40	0.0
3118	2020-02-22 02.50	0.0
3118	2020-02-22 03.00	0.0
3118	2020-02-22 03.10	0.0
3118	2020-02-22 03.20	0.0
3118	2020-02-22 03.30	0.0
3118	2020-02-22 03.40	0.1
3118	2020-02-22 03.50	0.1
3118	2020-02-22 04.00	0.0
3118	2020-02-22 04.10	0.0
3118	2020-02-22 04.20	0.0
3118	2020-02-22 04.30	0.0
3118	2020-02-22 04.40	0.0
3118	2020-02-22 04.50	0.0
3118	2020-02-22 05.00	0.0
3118	2020-02-22 05.10	0.0
3118	2020-02-22 05.20	-0.1
3118	2020-02-22 05.30	-0.1
3118	2020-02-22 05.40	-0.1
3118	2020-02-22 05.50	-0.1
3118	2020-02-22 06.00	-0.1
3118	2020-02-22 06.10	-0.1
3118	2020-02-22 06.20	-0.1
3118	2020-02-22 06.30	-0.1
3118	2020-02-22 06.40	-0.1
3118	2020-02-22 06.50	-0.2
3118	2020-02-22 07.00	-0.1
3118	2020-02-22 07.10	-0.2
3118	2020-02-22 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-22 07.30	-0.2
3118	2020-02-22 07.40	-0.2
3118	2020-02-22 07.50	-0.2
3118	2020-02-22 08.00	-0.1
3118	2020-02-22 08.10	-0.2
3118	2020-02-22 08.20	-0.2
3118	2020-02-22 08.30	-0.2
3118	2020-02-22 08.40	-0.1
3118	2020-02-22 08.50	-0.2
3118	2020-02-22 09.00	-0.1
3118	2020-02-22 09.10	-0.2
3118	2020-02-22 09.20	-0.2
3118	2020-02-22 09.30	-0.2
3118	2020-02-22 09.40	-0.2
3118	2020-02-22 09.50	-0.2
3118	2020-02-22 10.00	-0.1
3118	2020-02-22 10.10	-0.2
3118	2020-02-22 10.20	-0.2
3118	2020-02-22 10.30	-0.1
3118	2020-02-22 10.40	-0.1
3118	2020-02-22 10.50	-0.2
3118	2020-02-22 11.00	-0.2
3118	2020-02-22 11.10	-0.1
3118	2020-02-22 11.20	-0.1
3118	2020-02-22 11.30	-0.1
3118	2020-02-22 11.40	-0.1
3118	2020-02-22 11.50	-0.1
3118	2020-02-22 12.00	-0.1
3118	2020-02-22 12.10	-0.1
3118	2020-02-22 12.20	-0.1
3118	2020-02-22 12.30	-0.1
3118	2020-02-22 12.40	-0.1
3118	2020-02-22 12.50	-0.1
3118	2020-02-22 13.00	-0.1
3118	2020-02-22 13.10	-0.1
3118	2020-02-22 13.20	0.0
3118	2020-02-22 13.30	0.0
3118	2020-02-22 13.40	0.0
3118	2020-02-22 13.50	0.0
3118	2020-02-22 14.00	0.0
3118	2020-02-22 14.10	0.1
3118	2020-02-22 14.20	0.1
3118	2020-02-22 14.30	0.1
3118	2020-02-22 14.40	0.1
3118	2020-02-22 14.50	0.2
3118	2020-02-22 15.00	0.3
3118	2020-02-22 15.10	0.3
3118	2020-02-22 15.20	0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-22 15.30	0.3
3118	2020-02-22 15.40	0.3
3118	2020-02-22 15.50	0.3
3118	2020-02-22 16.00	0.3
3118	2020-02-22 16.10	0.3
3118	2020-02-22 16.20	0.2
3118	2020-02-22 16.30	0.2
3118	2020-02-22 16.40	0.2
3118	2020-02-22 16.50	0.1
3118	2020-02-22 17.00	0.1
3118	2020-02-22 17.10	0.2
3118	2020-02-22 17.20	0.2
3118	2020-02-22 17.30	0.1
3118	2020-02-22 17.40	0.1
3118	2020-02-22 17.50	0.1
3118	2020-02-22 18.00	0.1
3118	2020-02-22 18.10	0.1
3118	2020-02-22 18.20	0.1
3118	2020-02-22 18.30	0.1
3118	2020-02-22 18.40	0.1
3118	2020-02-22 18.50	0.1
3118	2020-02-22 19.00	0.1
3118	2020-02-22 19.10	0.1
3118	2020-02-22 19.20	0.1
3118	2020-02-22 19.30	0.1
3118	2020-02-22 19.40	0.1
3118	2020-02-22 19.50	0.1
3118	2020-02-22 20.00	0.1
3118	2020-02-22 20.10	0.1
3118	2020-02-22 20.20	0.1
3118	2020-02-22 20.30	0.1
3118	2020-02-22 20.40	0.1
3118	2020-02-22 20.50	0.1
3118	2020-02-22 21.00	0.1
3118	2020-02-22 21.10	0.1
3118	2020-02-22 21.20	0.1
3118	2020-02-22 21.30	0.1
3118	2020-02-22 21.40	0.1
3118	2020-02-22 21.50	0.1
3118	2020-02-22 22.00	0.1
3118	2020-02-22 22.10	0.1
3118	2020-02-22 22.20	0.1
3118	2020-02-22 22.30	0.0
3118	2020-02-22 22.40	0.1
3118	2020-02-22 22.50	0.2
3118	2020-02-22 23.00	0.1
3118	2020-02-22 23.10	0.1
3118	2020-02-22 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-22 23.30	0.1
3118	2020-02-22 23.40	0.1
3118	2020-02-22 23.50	0.1
3118	2020-02-23 00.00	0.1
3118	2020-02-23 00.10	0.1
3118	2020-02-23 00.20	0.1
3118	2020-02-23 00.30	0.1
3118	2020-02-23 00.40	0.1
3118	2020-02-23 00.50	0.1
3118	2020-02-23 01.00	0.1
3118	2020-02-23 01.10	0.1
3118	2020-02-23 01.20	0.1
3118	2020-02-23 01.30	0.1
3118	2020-02-23 01.40	0.0
3118	2020-02-23 01.50	0.0
3118	2020-02-23 02.00	0.1
3118	2020-02-23 02.10	0.0
3118	2020-02-23 02.20	0.0
3118	2020-02-23 02.30	0.0
3118	2020-02-23 02.40	0.0
3118	2020-02-23 02.50	0.0
3118	2020-02-23 03.00	0.1
3118	2020-02-23 03.10	0.0
3118	2020-02-23 03.20	0.0
3118	2020-02-23 03.30	0.0
3118	2020-02-23 03.40	0.0
3118	2020-02-23 03.50	0.0
3118	2020-02-23 04.00	0.0
3118	2020-02-23 04.10	0.0
3118	2020-02-23 04.20	0.0
3118	2020-02-23 04.30	0.0
3118	2020-02-23 04.40	0.0
3118	2020-02-23 04.50	0.0
3118	2020-02-23 05.00	0.0
3118	2020-02-23 05.10	0.0
3118	2020-02-23 05.20	-0.1
3118	2020-02-23 05.30	0.0
3118	2020-02-23 05.40	-0.1
3118	2020-02-23 05.50	-0.1
3118	2020-02-23 06.00	-0.1
3118	2020-02-23 06.10	0.0
3118	2020-02-23 06.20	-0.1
3118	2020-02-23 06.30	-0.1
3118	2020-02-23 06.40	-0.1
3118	2020-02-23 06.50	-0.1
3118	2020-02-23 07.00	-0.1
3118	2020-02-23 07.10	-0.1
3118	2020-02-23 07.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-23 07.30	-0.1
3118	2020-02-23 07.40	-0.1
3118	2020-02-23 07.50	-0.1
3118	2020-02-23 08.00	-0.1
3118	2020-02-23 08.10	-0.1
3118	2020-02-23 08.20	-0.1
3118	2020-02-23 08.30	-0.1
3118	2020-02-23 08.40	-0.1
3118	2020-02-23 08.50	-0.1
3118	2020-02-23 09.00	-0.1
3118	2020-02-23 09.10	-0.1
3118	2020-02-23 09.20	-0.1
3118	2020-02-23 09.30	-0.1
3118	2020-02-23 09.40	-0.1
3118	2020-02-23 09.50	-0.1
3118	2020-02-23 10.00	-0.1
3118	2020-02-23 10.10	-0.1
3118	2020-02-23 10.20	-0.1
3118	2020-02-23 10.30	0.0
3118	2020-02-23 10.40	0.0
3118	2020-02-23 10.50	0.0
3118	2020-02-23 11.00	-0.1
3118	2020-02-23 11.10	0.0
3118	2020-02-23 11.20	0.0
3118	2020-02-23 11.30	0.0
3118	2020-02-23 11.40	0.0
3118	2020-02-23 11.50	0.0
3118	2020-02-23 12.00	0.0
3118	2020-02-23 12.10	0.0
3118	2020-02-23 12.20	0.0
3118	2020-02-23 12.30	0.0
3118	2020-02-23 12.40	0.0
3118	2020-02-23 12.50	0.1
3118	2020-02-23 13.00	0.1
3118	2020-02-23 13.10	0.0
3118	2020-02-23 13.20	0.1
3118	2020-02-23 13.30	0.1
3118	2020-02-23 13.40	0.1
3118	2020-02-23 13.50	0.1
3118	2020-02-23 14.00	0.1
3118	2020-02-23 14.10	0.1
3118	2020-02-23 14.20	0.1
3118	2020-02-23 14.30	0.1
3118	2020-02-23 14.40	0.2
3118	2020-02-23 14.50	0.3
3118	2020-02-23 15.00	0.3
3118	2020-02-23 15.10	0.3
3118	2020-02-23 15.20	0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-23 15.30	0.2
3118	2020-02-23 15.40	0.2
3118	2020-02-23 15.50	0.2
3118	2020-02-23 16.00	0.3
3118	2020-02-23 16.10	0.2
3118	2020-02-23 16.20	0.2
3118	2020-02-23 16.30	0.2
3118	2020-02-23 16.40	0.1
3118	2020-02-23 16.50	0.2
3118	2020-02-23 17.00	0.1
3118	2020-02-23 17.10	0.1
3118	2020-02-23 17.20	0.1
3118	2020-02-23 17.30	0.2
3118	2020-02-23 17.40	0.1
3118	2020-02-23 17.50	0.2
3118	2020-02-23 18.00	0.2
3118	2020-02-23 18.10	0.2
3118	2020-02-23 18.20	0.1
3118	2020-02-23 18.30	0.1
3118	2020-02-23 18.40	0.1
3118	2020-02-23 18.50	0.1
3118	2020-02-23 19.00	0.1
3118	2020-02-23 19.10	0.1
3118	2020-02-23 19.20	0.2
3118	2020-02-23 19.30	0.2
3118	2020-02-23 19.40	0.1
3118	2020-02-23 19.50	0.2
3118	2020-02-23 20.00	0.1
3118	2020-02-23 20.10	0.1
3118	2020-02-23 20.20	0.1
3118	2020-02-23 20.30	0.1
3118	2020-02-23 20.40	0.1
3118	2020-02-23 20.50	0.1
3118	2020-02-23 21.00	0.1
3118	2020-02-23 21.10	0.1
3118	2020-02-23 21.20	0.1
3118	2020-02-23 21.30	0.1
3118	2020-02-23 21.40	0.1
3118	2020-02-23 21.50	0.1
3118	2020-02-23 22.00	0.1
3118	2020-02-23 22.10	0.1
3118	2020-02-23 22.20	0.1
3118	2020-02-23 22.30	0.1
3118	2020-02-23 22.40	0.1
3118	2020-02-23 22.50	0.1
3118	2020-02-23 23.00	0.1
3118	2020-02-23 23.10	0.1
3118	2020-02-23 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-23 23.30	0.1
3118	2020-02-23 23.40	0.1
3118	2020-02-23 23.50	0.1
3118	2020-02-24 00.00	0.1
3118	2020-02-24 00.10	0.1
3118	2020-02-24 00.20	0.1
3118	2020-02-24 00.30	0.1
3118	2020-02-24 00.40	0.1
3118	2020-02-24 00.50	0.1
3118	2020-02-24 01.00	0.1
3118	2020-02-24 01.10	0.1
3118	2020-02-24 01.20	0.1
3118	2020-02-24 01.30	0.1
3118	2020-02-24 01.40	0.1
3118	2020-02-24 01.50	0.1
3118	2020-02-24 02.00	0.1
3118	2020-02-24 02.10	0.1
3118	2020-02-24 02.20	0.1
3118	2020-02-24 02.30	0.1
3118	2020-02-24 02.40	0.1
3118	2020-02-24 02.50	0.1
3118	2020-02-24 03.00	0.1
3118	2020-02-24 03.10	0.1
3118	2020-02-24 03.20	0.1
3118	2020-02-24 03.30	0.1
3118	2020-02-24 03.40	0.1
3118	2020-02-24 03.50	0.1
3118	2020-02-24 04.00	0.1
3118	2020-02-24 04.10	0.0
3118	2020-02-24 04.20	0.1
3118	2020-02-24 04.30	0.1
3118	2020-02-24 04.40	0.1
3118	2020-02-24 04.50	0.1
3118	2020-02-24 05.00	0.1
3118	2020-02-24 05.10	0.1
3118	2020-02-24 05.20	0.1
3118	2020-02-24 05.30	0.1
3118	2020-02-24 05.40	0.0
3118	2020-02-24 05.50	0.1
3118	2020-02-24 06.00	0.0
3118	2020-02-24 06.10	0.0
3118	2020-02-24 06.20	0.1
3118	2020-02-24 06.30	0.0
3118	2020-02-24 06.40	0.1
3118	2020-02-24 06.50	0.1
3118	2020-02-24 07.00	0.1
3118	2020-02-24 07.10	0.0
3118	2020-02-24 07.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-24 07.30	0.1
3118	2020-02-24 07.40	0.1
3118	2020-02-24 07.50	0.0
3118	2020-02-24 08.00	0.0
3118	2020-02-24 08.10	0.1
3118	2020-02-24 08.20	0.0
3118	2020-02-24 08.30	0.0
3118	2020-02-24 08.40	0.0
3118	2020-02-24 08.50	0.0
3118	2020-02-24 09.00	0.0
3118	2020-02-24 09.10	0.0
3118	2020-02-24 09.20	0.0
3118	2020-02-24 09.30	0.0
3118	2020-02-24 09.40	0.0
3118	2020-02-24 09.50	0.1
3118	2020-02-24 10.00	0.1
3118	2020-02-24 10.10	0.1
3118	2020-02-24 10.20	0.0
3118	2020-02-24 10.30	0.1
3118	2020-02-24 10.40	0.0
3118	2020-02-24 10.50	0.1
3118	2020-02-24 11.00	0.0
3118	2020-02-24 11.10	0.1
3118	2020-02-24 11.20	0.1
3118	2020-02-24 11.30	0.1
3118	2020-02-24 11.40	0.1
3118	2020-02-24 11.50	0.1
3118	2020-02-24 12.00	0.1
3118	2020-02-24 12.10	0.1
3118	2020-02-24 12.20	0.1
3118	2020-02-24 12.30	0.1
3118	2020-02-24 12.40	0.1
3118	2020-02-24 12.50	0.1
3118	2020-02-24 13.00	0.2
3118	2020-02-24 13.10	0.2
3118	2020-02-24 13.20	0.2
3118	2020-02-24 13.30	0.2
3118	2020-02-24 13.40	0.2
3118	2020-02-24 13.50	0.2
3118	2020-02-24 14.00	0.1
3118	2020-02-24 14.10	0.1
3118	2020-02-24 14.20	0.1
3118	2020-02-24 14.30	0.1
3118	2020-02-24 14.40	0.1
3118	2020-02-24 14.50	0.2
3118	2020-02-24 15.00	0.2
3118	2020-02-24 15.10	0.3
3118	2020-02-24 15.20	0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-24 15.30	0.3
3118	2020-02-24 15.40	0.4
3118	2020-02-24 15.50	0.5
3118	2020-02-24 16.00	0.5
3118	2020-02-24 16.10	0.5
3118	2020-02-24 16.20	0.5
3118	2020-02-24 16.30	0.5
3118	2020-02-24 16.40	0.5
3118	2020-02-24 16.50	0.5
3118	2020-02-24 17.00	0.3
3118	2020-02-24 17.10	0.3
3118	2020-02-24 17.20	0.3
3118	2020-02-24 17.30	0.2
3118	2020-02-24 17.40	0.2
3118	2020-02-24 17.50	0.1
3118	2020-02-24 18.00	0.1
3118	2020-02-24 18.10	0.1
3118	2020-02-24 18.20	0.1
3118	2020-02-24 18.30	0.1
3118	2020-02-24 18.40	0.1
3118	2020-02-24 18.50	0.1
3118	2020-02-24 19.00	0.1
3118	2020-02-24 19.10	0.1
3118	2020-02-24 19.20	0.1
3118	2020-02-24 19.30	0.1
3118	2020-02-24 19.40	0.1
3118	2020-02-24 19.50	0.1
3118	2020-02-24 20.00	0.1
3118	2020-02-24 20.10	0.1
3118	2020-02-24 20.20	0.1
3118	2020-02-24 20.30	0.1
3118	2020-02-24 20.40	0.1
3118	2020-02-24 20.50	0.1
3118	2020-02-24 21.00	0.1
3118	2020-02-24 21.10	0.2
3118	2020-02-24 21.20	0.2
3118	2020-02-24 21.30	0.1
3118	2020-02-24 21.40	0.1
3118	2020-02-24 21.50	0.1
3118	2020-02-24 22.00	0.2
3118	2020-02-24 22.10	0.2
3118	2020-02-24 22.20	0.2
3118	2020-02-24 22.30	0.2
3118	2020-02-24 22.40	0.1
3118	2020-02-24 22.50	0.2
3118	2020-02-24 23.00	0.2
3118	2020-02-24 23.10	0.1
3118	2020-02-24 23.20	0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-24 23.30	0.2
3118	2020-02-24 23.40	0.2
3118	2020-02-24 23.50	0.2
3118	2020-02-25 00.00	0.2
3118	2020-02-25 00.10	0.2
3118	2020-02-25 00.20	0.2
3118	2020-02-25 00.30	0.2
3118	2020-02-25 00.40	0.2
3118	2020-02-25 00.50	0.2
3118	2020-02-25 01.00	0.2
3118	2020-02-25 01.10	0.2
3118	2020-02-25 01.20	0.2
3118	2020-02-25 01.30	0.2
3118	2020-02-25 01.40	0.2
3118	2020-02-25 01.50	0.2
3118	2020-02-25 02.00	0.2
3118	2020-02-25 02.10	0.2
3118	2020-02-25 02.20	0.2
3118	2020-02-25 02.30	0.2
3118	2020-02-25 02.40	0.2
3118	2020-02-25 02.50	0.2
3118	2020-02-25 03.00	0.2
3118	2020-02-25 03.10	0.2
3118	2020-02-25 03.20	0.2
3118	2020-02-25 03.30	0.2
3118	2020-02-25 03.40	0.2
3118	2020-02-25 03.50	0.2
3118	2020-02-25 04.00	0.2
3118	2020-02-25 04.10	0.2
3118	2020-02-25 04.20	0.2
3118	2020-02-25 04.30	0.1
3118	2020-02-25 04.40	0.1
3118	2020-02-25 04.50	0.2
3118	2020-02-25 05.00	0.2
3118	2020-02-25 05.10	0.1
3118	2020-02-25 05.20	0.2
3118	2020-02-25 05.30	0.2
3118	2020-02-25 05.40	0.2
3118	2020-02-25 05.50	0.2
3118	2020-02-25 06.00	0.2
3118	2020-02-25 06.10	0.1
3118	2020-02-25 06.20	0.2
3118	2020-02-25 06.30	0.2
3118	2020-02-25 06.40	0.2
3118	2020-02-25 06.50	0.2
3118	2020-02-25 07.00	0.2
3118	2020-02-25 07.10	0.2
3118	2020-02-25 07.20	0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-25 07.30	0.2
3118	2020-02-25 07.40	0.2
3118	2020-02-25 07.50	0.2
3118	2020-02-25 08.00	0.2
3118	2020-02-25 08.10	0.2
3118	2020-02-25 08.20	0.2
3118	2020-02-25 08.30	0.2
3118	2020-02-25 08.40	0.2
3118	2020-02-25 08.50	0.2
3118	2020-02-25 09.00	0.2
3118	2020-02-25 09.10	0.2
3118	2020-02-25 09.20	0.2
3118	2020-02-25 09.30	0.2
3118	2020-02-25 09.40	0.2
3118	2020-02-25 09.50	0.2
3118	2020-02-25 10.00	0.2
3118	2020-02-25 10.10	0.1
3118	2020-02-25 10.20	0.2
3118	2020-02-25 10.30	0.2
3118	2020-02-25 10.40	0.1
3118	2020-02-25 10.50	0.2
3118	2020-02-25 11.00	0.1
3118	2020-02-25 11.10	0.1
3118	2020-02-25 11.20	0.1
3118	2020-02-25 11.30	0.1
3118	2020-02-25 11.40	0.1
3118	2020-02-25 11.50	0.1
3118	2020-02-25 12.00	0.1
3118	2020-02-25 12.10	0.1
3118	2020-02-25 12.20	0.1
3118	2020-02-25 12.30	0.1
3118	2020-02-25 12.40	0.1
3118	2020-02-25 12.50	0.1
3118	2020-02-25 13.00	0.1
3118	2020-02-25 13.10	0.1
3118	2020-02-25 13.20	0.1
3118	2020-02-25 13.30	0.1
3118	2020-02-25 13.40	0.1
3118	2020-02-25 13.50	0.1
3118	2020-02-25 14.00	0.1
3118	2020-02-25 14.10	0.1
3118	2020-02-25 14.20	0.1
3118	2020-02-25 14.30	0.1
3118	2020-02-25 14.40	0.1
3118	2020-02-25 14.50	0.1
3118	2020-02-25 15.00	0.1
3118	2020-02-25 15.10	0.1
3118	2020-02-25 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-25 15.30	0.2
3118	2020-02-25 15.40	0.1
3118	2020-02-25 15.50	0.2
3118	2020-02-25 16.00	0.2
3118	2020-02-25 16.10	0.2
3118	2020-02-25 16.20	0.1
3118	2020-02-25 16.30	0.1
3118	2020-02-25 16.40	0.2
3118	2020-02-25 16.50	0.2
3118	2020-02-25 17.00	0.2
3118	2020-02-25 17.10	0.1
3118	2020-02-25 17.20	0.1
3118	2020-02-25 17.30	0.1
3118	2020-02-25 17.40	0.1
3118	2020-02-25 17.50	0.1
3118	2020-02-25 18.00	0.1
3118	2020-02-25 18.10	0.1
3118	2020-02-25 18.20	0.1
3118	2020-02-25 18.30	0.1
3118	2020-02-25 18.40	0.2
3118	2020-02-25 18.50	0.1
3118	2020-02-25 19.00	0.2
3118	2020-02-25 19.10	0.1
3118	2020-02-25 19.20	0.2
3118	2020-02-25 19.30	0.1
3118	2020-02-25 19.40	0.2
3118	2020-02-25 19.50	0.1
3118	2020-02-25 20.00	0.2
3118	2020-02-25 20.10	0.2
3118	2020-02-25 20.20	0.2
3118	2020-02-25 20.30	0.2
3118	2020-02-25 20.40	0.2
3118	2020-02-25 20.50	0.2
3118	2020-02-25 21.00	0.2
3118	2020-02-25 21.10	0.1
3118	2020-02-25 21.20	0.2
3118	2020-02-25 21.30	0.2
3118	2020-02-25 21.40	0.2
3118	2020-02-25 21.50	0.2
3118	2020-02-25 22.00	0.2
3118	2020-02-25 22.10	0.2
3118	2020-02-25 22.20	0.2
3118	2020-02-25 22.30	0.2
3118	2020-02-25 22.40	0.2
3118	2020-02-25 22.50	0.2
3118	2020-02-25 23.00	0.2
3118	2020-02-25 23.10	0.2
3118	2020-02-25 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-25 23.30	0.2
3118	2020-02-25 23.40	0.1
3118	2020-02-25 23.50	0.2
3118	2020-02-26 00.00	0.2
3118	2020-02-26 00.10	0.2
3118	2020-02-26 00.20	0.2
3118	2020-02-26 00.30	0.2
3118	2020-02-26 00.40	0.2
3118	2020-02-26 00.50	0.2
3118	2020-02-26 01.00	0.2
3118	2020-02-26 01.10	0.2
3118	2020-02-26 01.20	0.2
3118	2020-02-26 01.30	0.2
3118	2020-02-26 01.40	0.2
3118	2020-02-26 01.50	0.2
3118	2020-02-26 02.00	0.2
3118	2020-02-26 02.10	0.2
3118	2020-02-26 02.20	0.2
3118	2020-02-26 02.30	0.1
3118	2020-02-26 02.40	0.2
3118	2020-02-26 02.50	0.2
3118	2020-02-26 03.00	0.2
3118	2020-02-26 03.10	0.2
3118	2020-02-26 03.20	0.2
3118	2020-02-26 03.30	0.2
3118	2020-02-26 03.40	0.2
3118	2020-02-26 03.50	0.2
3118	2020-02-26 04.00	0.1
3118	2020-02-26 04.10	0.2
3118	2020-02-26 04.20	0.1
3118	2020-02-26 04.30	0.2
3118	2020-02-26 04.40	0.1
3118	2020-02-26 04.50	0.1
3118	2020-02-26 05.00	0.1
3118	2020-02-26 05.10	0.1
3118	2020-02-26 05.20	0.1
3118	2020-02-26 05.30	0.1
3118	2020-02-26 05.40	0.1
3118	2020-02-26 05.50	0.1
3118	2020-02-26 06.00	0.1
3118	2020-02-26 06.10	0.1
3118	2020-02-26 06.20	0.1
3118	2020-02-26 06.30	0.1
3118	2020-02-26 06.40	0.1
3118	2020-02-26 06.50	0.1
3118	2020-02-26 07.00	0.2
3118	2020-02-26 07.10	0.1
3118	2020-02-26 07.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-26 07.30	0.1
3118	2020-02-26 07.40	0.1
3118	2020-02-26 07.50	0.1
3118	2020-02-26 08.00	0.1
3118	2020-02-26 08.10	0.2
3118	2020-02-26 08.20	0.1
3118	2020-02-26 08.30	0.1
3118	2020-02-26 08.40	0.1
3118	2020-02-26 08.50	0.1
3118	2020-02-26 09.00	0.1
3118	2020-02-26 09.10	0.1
3118	2020-02-26 09.20	0.1
3118	2020-02-26 09.30	0.1
3118	2020-02-26 09.40	0.1
3118	2020-02-26 09.50	0.1
3118	2020-02-26 10.00	0.1
3118	2020-02-26 10.10	0.1
3118	2020-02-26 10.20	0.1
3118	2020-02-26 10.30	0.1
3118	2020-02-26 10.40	0.1
3118	2020-02-26 10.50	0.1
3118	2020-02-26 11.00	0.2
3118	2020-02-26 11.10	0.1
3118	2020-02-26 11.20	0.1
3118	2020-02-26 11.30	0.1
3118	2020-02-26 11.40	0.2
3118	2020-02-26 11.50	0.1
3118	2020-02-26 12.00	0.1
3118	2020-02-26 12.10	0.2
3118	2020-02-26 12.20	0.2
3118	2020-02-26 12.30	0.1
3118	2020-02-26 12.40	0.2
3118	2020-02-26 12.50	0.1
3118	2020-02-26 13.00	0.1
3118	2020-02-26 13.10	0.1
3118	2020-02-26 13.20	0.1
3118	2020-02-26 13.30	0.1
3118	2020-02-26 13.40	0.1
3118	2020-02-26 13.50	0.1
3118	2020-02-26 14.00	0.1
3118	2020-02-26 14.10	0.1
3118	2020-02-26 14.20	0.2
3118	2020-02-26 14.30	0.2
3118	2020-02-26 14.40	0.2
3118	2020-02-26 14.50	0.2
3118	2020-02-26 15.00	0.2
3118	2020-02-26 15.10	0.1
3118	2020-02-26 15.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-26 15.30	0.1
3118	2020-02-26 15.40	0.1
3118	2020-02-26 15.50	0.1
3118	2020-02-26 16.00	0.2
3118	2020-02-26 16.10	0.0
3118	2020-02-26 16.20	0.1
3118	2020-02-26 16.30	0.0
3118	2020-02-26 16.40	0.1
3118	2020-02-26 16.50	0.0
3118	2020-02-26 17.00	0.1
3118	2020-02-26 17.10	0.1
3118	2020-02-26 17.20	0.1
3118	2020-02-26 17.30	0.1
3118	2020-02-26 17.40	0.0
3118	2020-02-26 17.50	0.1
3118	2020-02-26 18.00	0.1
3118	2020-02-26 18.10	0.1
3118	2020-02-26 18.20	0.1
3118	2020-02-26 18.30	0.2
3118	2020-02-26 18.40	0.1
3118	2020-02-26 18.50	0.2
3118	2020-02-26 19.00	0.1
3118	2020-02-26 19.10	0.2
3118	2020-02-26 19.20	0.1
3118	2020-02-26 19.30	0.1
3118	2020-02-26 19.40	0.1
3118	2020-02-26 19.50	0.1
3118	2020-02-26 20.00	0.1
3118	2020-02-26 20.10	0.1
3118	2020-02-26 20.20	0.1
3118	2020-02-26 20.30	0.1
3118	2020-02-26 20.40	0.1
3118	2020-02-26 20.50	0.1
3118	2020-02-26 21.00	0.1
3118	2020-02-26 21.10	0.2
3118	2020-02-26 21.20	0.1
3118	2020-02-26 21.30	0.1
3118	2020-02-26 21.40	0.1
3118	2020-02-26 21.50	0.1
3118	2020-02-26 22.00	0.1
3118	2020-02-26 22.10	0.1
3118	2020-02-26 22.20	0.1
3118	2020-02-26 22.30	0.1
3118	2020-02-26 22.40	0.0
3118	2020-02-26 22.50	0.1
3118	2020-02-26 23.00	0.0
3118	2020-02-26 23.10	0.0
3118	2020-02-26 23.20	0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-26 23.30	0.1
3118	2020-02-26 23.40	0.1
3118	2020-02-26 23.50	0.1
3118	2020-02-27 00.00	0.0
3118	2020-02-27 00.10	0.0
3118	2020-02-27 00.20	0.0
3118	2020-02-27 00.30	0.0
3118	2020-02-27 00.40	0.0
3118	2020-02-27 00.50	0.0
3118	2020-02-27 01.00	0.0
3118	2020-02-27 01.10	0.0
3118	2020-02-27 01.20	0.0
3118	2020-02-27 01.30	0.0
3118	2020-02-27 01.40	0.0
3118	2020-02-27 01.50	0.0
3118	2020-02-27 02.00	0.0
3118	2020-02-27 02.10	0.0
3118	2020-02-27 02.20	0.0
3118	2020-02-27 02.30	0.0
3118	2020-02-27 02.40	0.0
3118	2020-02-27 02.50	-0.1
3118	2020-02-27 03.00	-0.1
3118	2020-02-27 03.10	-0.2
3118	2020-02-27 03.20	-0.2
3118	2020-02-27 03.30	-0.2
3118	2020-02-27 03.40	-0.2
3118	2020-02-27 03.50	-0.3
3118	2020-02-27 04.00	-0.3
3118	2020-02-27 04.10	-0.3
3118	2020-02-27 04.20	-0.3
3118	2020-02-27 04.30	-0.3
3118	2020-02-27 04.40	-0.4
3118	2020-02-27 04.50	-0.4
3118	2020-02-27 05.00	-0.4
3118	2020-02-27 05.10	-0.4
3118	2020-02-27 05.20	-0.4
3118	2020-02-27 05.30	-0.4
3118	2020-02-27 05.40	-0.4
3118	2020-02-27 05.50	-0.3
3118	2020-02-27 06.00	-0.4
3118	2020-02-27 06.10	-0.4
3118	2020-02-27 06.20	-0.4
3118	2020-02-27 06.30	-0.4
3118	2020-02-27 06.40	-0.4
3118	2020-02-27 06.50	-0.4
3118	2020-02-27 07.00	-0.4
3118	2020-02-27 07.10	-0.4
3118	2020-02-27 07.20	-0.4

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-27 07.30	-0.4
3118	2020-02-27 07.40	-0.4
3118	2020-02-27 07.50	-0.4
3118	2020-02-27 08.00	-0.4
3118	2020-02-27 08.10	-0.4
3118	2020-02-27 08.20	-0.4
3118	2020-02-27 08.30	-0.4
3118	2020-02-27 08.40	-0.4
3118	2020-02-27 08.50	-0.4
3118	2020-02-27 09.00	-0.4
3118	2020-02-27 09.10	-0.4
3118	2020-02-27 09.20	-0.4
3118	2020-02-27 09.30	-0.4
3118	2020-02-27 09.40	-0.4
3118	2020-02-27 09.50	-0.4
3118	2020-02-27 10.00	-0.4
3118	2020-02-27 10.10	-0.4
3118	2020-02-27 10.20	-0.4
3118	2020-02-27 10.30	-0.5
3118	2020-02-27 10.40	-0.4
3118	2020-02-27 10.50	-0.5
3118	2020-02-27 11.00	-0.4
3118	2020-02-27 11.10	-0.3
3118	2020-02-27 11.20	-0.3
3118	2020-02-27 11.30	-0.2
3118	2020-02-27 11.40	-0.3
3118	2020-02-27 11.50	-0.3
3118	2020-02-27 12.00	-0.2
3118	2020-02-27 12.10	-0.3
3118	2020-02-27 12.20	-0.3
3118	2020-02-27 12.30	-0.3
3118	2020-02-27 12.40	-0.3
3118	2020-02-27 12.50	-0.2
3118	2020-02-27 13.00	-0.2
3118	2020-02-27 13.10	-0.2
3118	2020-02-27 13.20	-0.1
3118	2020-02-27 13.30	-0.1
3118	2020-02-27 13.40	-0.1
3118	2020-02-27 13.50	0.0
3118	2020-02-27 14.00	0.0
3118	2020-02-27 14.10	0.0
3118	2020-02-27 14.20	0.0
3118	2020-02-27 14.30	0.0
3118	2020-02-27 14.40	0.0
3118	2020-02-27 14.50	0.0
3118	2020-02-27 15.00	0.0
3118	2020-02-27 15.10	0.0
3118	2020-02-27 15.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-27 15.30	0.0
3118	2020-02-27 15.40	0.0
3118	2020-02-27 15.50	0.0
3118	2020-02-27 16.00	0.0
3118	2020-02-27 16.10	0.0
3118	2020-02-27 16.20	0.0
3118	2020-02-27 16.30	0.1
3118	2020-02-27 16.40	0.0
3118	2020-02-27 16.50	0.0
3118	2020-02-27 17.00	0.0
3118	2020-02-27 17.10	0.0
3118	2020-02-27 17.20	0.0
3118	2020-02-27 17.30	0.0
3118	2020-02-27 17.40	0.0
3118	2020-02-27 17.50	0.0
3118	2020-02-27 18.00	0.0
3118	2020-02-27 18.10	0.0
3118	2020-02-27 18.20	0.0
3118	2020-02-27 18.30	0.0
3118	2020-02-27 18.40	0.0
3118	2020-02-27 18.50	0.0
3118	2020-02-27 19.00	0.0
3118	2020-02-27 19.10	0.0
3118	2020-02-27 19.20	0.0
3118	2020-02-27 19.30	0.0
3118	2020-02-27 19.40	0.0
3118	2020-02-27 19.50	0.0
3118	2020-02-27 20.00	0.0
3118	2020-02-27 20.10	0.0
3118	2020-02-27 20.20	0.0
3118	2020-02-27 20.30	0.0
3118	2020-02-27 20.40	0.0
3118	2020-02-27 20.50	0.0
3118	2020-02-27 21.00	-0.1
3118	2020-02-27 21.10	0.0
3118	2020-02-27 21.20	0.0
3118	2020-02-27 21.30	0.0
3118	2020-02-27 21.40	0.0
3118	2020-02-27 21.50	0.0
3118	2020-02-27 22.00	0.0
3118	2020-02-27 22.10	0.0
3118	2020-02-27 22.20	0.0
3118	2020-02-27 22.30	0.0
3118	2020-02-27 22.40	0.0
3118	2020-02-27 22.50	0.0
3118	2020-02-27 23.00	-0.1
3118	2020-02-27 23.10	0.0
3118	2020-02-27 23.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-27 23.30	-0.1
3118	2020-02-27 23.40	-0.1
3118	2020-02-27 23.50	-0.1
3118	2020-02-28 00.00	0.0
3118	2020-02-28 00.10	-0.1
3118	2020-02-28 00.20	-0.1
3118	2020-02-28 00.30	-0.1
3118	2020-02-28 00.40	-0.2
3118	2020-02-28 00.50	-0.1
3118	2020-02-28 01.00	-0.1
3118	2020-02-28 01.10	-0.2
3118	2020-02-28 01.20	-0.2
3118	2020-02-28 01.30	-0.2
3118	2020-02-28 01.40	-0.2
3118	2020-02-28 01.50	-0.2
3118	2020-02-28 02.00	-0.2
3118	2020-02-28 02.10	-0.2
3118	2020-02-28 02.20	-0.3
3118	2020-02-28 02.30	-0.3
3118	2020-02-28 02.40	-0.3
3118	2020-02-28 02.50	-0.3
3118	2020-02-28 03.00	-0.2
3118	2020-02-28 03.10	-0.2
3118	2020-02-28 03.20	-0.3
3118	2020-02-28 03.30	-0.3
3118	2020-02-28 03.40	-0.3
3118	2020-02-28 03.50	-0.3
3118	2020-02-28 04.00	-0.3
3118	2020-02-28 04.10	-0.3
3118	2020-02-28 04.20	-0.3
3118	2020-02-28 04.30	-0.3
3118	2020-02-28 04.40	-0.2
3118	2020-02-28 04.50	-0.2
3118	2020-02-28 05.00	-0.2
3118	2020-02-28 05.10	-0.2
3118	2020-02-28 05.20	-0.2
3118	2020-02-28 05.30	-0.3
3118	2020-02-28 05.40	-0.3
3118	2020-02-28 05.50	-0.2
3118	2020-02-28 06.00	-0.3
3118	2020-02-28 06.10	-0.3
3118	2020-02-28 06.20	-0.2
3118	2020-02-28 06.30	-0.2
3118	2020-02-28 06.40	-0.3
3118	2020-02-28 06.50	-0.3
3118	2020-02-28 07.00	-0.3
3118	2020-02-28 07.10	-0.3
3118	2020-02-28 07.20	-0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-28 07.30	-0.3
3118	2020-02-28 07.40	-0.3
3118	2020-02-28 07.50	-0.3
3118	2020-02-28 08.00	-0.3
3118	2020-02-28 08.10	-0.3
3118	2020-02-28 08.20	-0.2
3118	2020-02-28 08.30	-0.3
3118	2020-02-28 08.40	-0.3
3118	2020-02-28 08.50	-0.3
3118	2020-02-28 09.00	-0.3
3118	2020-02-28 09.10	-0.3
3118	2020-02-28 09.20	-0.3
3118	2020-02-28 09.30	-0.3
3118	2020-02-28 09.40	-0.3
3118	2020-02-28 09.50	-0.3
3118	2020-02-28 10.00	-0.3
3118	2020-02-28 10.10	-0.3
3118	2020-02-28 10.20	-0.3
3118	2020-02-28 10.30	-0.3
3118	2020-02-28 10.40	-0.3
3118	2020-02-28 10.50	-0.3
3118	2020-02-28 11.00	-0.3
3118	2020-02-28 11.10	-0.3
3118	2020-02-28 11.20	-0.3
3118	2020-02-28 11.30	-0.3
3118	2020-02-28 11.40	-0.3
3118	2020-02-28 11.50	-0.3
3118	2020-02-28 12.00	-0.3
3118	2020-02-28 12.10	-0.3
3118	2020-02-28 12.20	-0.3
3118	2020-02-28 12.30	-0.3
3118	2020-02-28 12.40	-0.3
3118	2020-02-28 12.50	-0.3
3118	2020-02-28 13.00	-0.3
3118	2020-02-28 13.10	-0.2
3118	2020-02-28 13.20	-0.2
3118	2020-02-28 13.30	-0.2
3118	2020-02-28 13.40	-0.2
3118	2020-02-28 13.50	-0.2
3118	2020-02-28 14.00	-0.1
3118	2020-02-28 14.10	0.1
3118	2020-02-28 14.20	0.1
3118	2020-02-28 14.30	0.1
3118	2020-02-28 14.40	0.2
3118	2020-02-28 14.50	0.2
3118	2020-02-28 15.00	0.3
3118	2020-02-28 15.10	0.2
3118	2020-02-28 15.20	0.3

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-28 15.30	0.3
3118	2020-02-28 15.40	0.3
3118	2020-02-28 15.50	0.3
3118	2020-02-28 16.00	0.3
3118	2020-02-28 16.10	0.2
3118	2020-02-28 16.20	0.2
3118	2020-02-28 16.30	0.2
3118	2020-02-28 16.40	0.1
3118	2020-02-28 16.50	0.1
3118	2020-02-28 17.00	0.1
3118	2020-02-28 17.10	0.1
3118	2020-02-28 17.20	0.1
3118	2020-02-28 17.30	0.0
3118	2020-02-28 17.40	0.0
3118	2020-02-28 17.50	0.0
3118	2020-02-28 18.00	0.0
3118	2020-02-28 18.10	0.1
3118	2020-02-28 18.20	0.0
3118	2020-02-28 18.30	0.0
3118	2020-02-28 18.40	0.1
3118	2020-02-28 18.50	0.0
3118	2020-02-28 19.00	0.1
3118	2020-02-28 19.10	0.1
3118	2020-02-28 19.20	0.1
3118	2020-02-28 19.30	0.1
3118	2020-02-28 19.40	0.1
3118	2020-02-28 19.50	0.0
3118	2020-02-28 20.00	0.0
3118	2020-02-28 20.10	0.1
3118	2020-02-28 20.20	0.1
3118	2020-02-28 20.30	0.1
3118	2020-02-28 20.40	0.1
3118	2020-02-28 20.50	0.1
3118	2020-02-28 21.00	0.0
3118	2020-02-28 21.10	0.0
3118	2020-02-28 21.20	0.0
3118	2020-02-28 21.30	0.1
3118	2020-02-28 21.40	0.1
3118	2020-02-28 21.50	0.1
3118	2020-02-28 22.00	0.1
3118	2020-02-28 22.10	0.1
3118	2020-02-28 22.20	0.0
3118	2020-02-28 22.30	0.0
3118	2020-02-28 22.40	0.0
3118	2020-02-28 22.50	0.0
3118	2020-02-28 23.00	0.0
3118	2020-02-28 23.10	0.0
3118	2020-02-28 23.20	0.0

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-28 23.30	0.0
3118	2020-02-28 23.40	0.0
3118	2020-02-28 23.50	0.0
3118	2020-02-29 00.00	-0.1
3118	2020-02-29 00.10	0.0
3118	2020-02-29 00.20	-0.1
3118	2020-02-29 00.30	-0.1
3118	2020-02-29 00.40	-0.1
3118	2020-02-29 00.50	-0.1
3118	2020-02-29 01.00	-0.1
3118	2020-02-29 01.10	-0.1
3118	2020-02-29 01.20	-0.1
3118	2020-02-29 01.30	-0.1
3118	2020-02-29 01.40	-0.1
3118	2020-02-29 01.50	-0.1
3118	2020-02-29 02.00	-0.1
3118	2020-02-29 02.10	-0.1
3118	2020-02-29 02.20	-0.1
3118	2020-02-29 02.30	-0.1
3118	2020-02-29 02.40	-0.1
3118	2020-02-29 02.50	-0.1
3118	2020-02-29 03.00	-0.1
3118	2020-02-29 03.10	-0.1
3118	2020-02-29 03.20	-0.1
3118	2020-02-29 03.30	-0.2
3118	2020-02-29 03.40	-0.2
3118	2020-02-29 03.50	-0.2
3118	2020-02-29 04.00	-0.2
3118	2020-02-29 04.10	-0.2
3118	2020-02-29 04.20	-0.2
3118	2020-02-29 04.30	-0.2
3118	2020-02-29 04.40	-0.2
3118	2020-02-29 04.50	-0.2
3118	2020-02-29 05.00	-0.2
3118	2020-02-29 05.10	-0.2
3118	2020-02-29 05.20	-0.2
3118	2020-02-29 05.30	-0.2
3118	2020-02-29 05.40	-0.2
3118	2020-02-29 05.50	-0.2
3118	2020-02-29 06.00	-0.2
3118	2020-02-29 06.10	-0.2
3118	2020-02-29 06.20	-0.2
3118	2020-02-29 06.30	-0.2
3118	2020-02-29 06.40	-0.2
3118	2020-02-29 06.50	-0.2
3118	2020-02-29 07.00	-0.2
3118	2020-02-29 07.10	-0.2
3118	2020-02-29 07.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-29 07.30	-0.2
3118	2020-02-29 07.40	-0.2
3118	2020-02-29 07.50	-0.2
3118	2020-02-29 08.00	-0.2
3118	2020-02-29 08.10	-0.2
3118	2020-02-29 08.20	-0.2
3118	2020-02-29 08.30	-0.2
3118	2020-02-29 08.40	-0.2
3118	2020-02-29 08.50	-0.2
3118	2020-02-29 09.00	-0.2
3118	2020-02-29 09.10	-0.2
3118	2020-02-29 09.20	-0.2
3118	2020-02-29 09.30	-0.2
3118	2020-02-29 09.40	-0.2
3118	2020-02-29 09.50	-0.2
3118	2020-02-29 10.00	-0.2
3118	2020-02-29 10.10	-0.2
3118	2020-02-29 10.20	-0.2
3118	2020-02-29 10.30	-0.2
3118	2020-02-29 10.40	-0.2
3118	2020-02-29 10.50	-0.2
3118	2020-02-29 11.00	-0.2
3118	2020-02-29 11.10	-0.2
3118	2020-02-29 11.20	-0.2
3118	2020-02-29 11.30	-0.2
3118	2020-02-29 11.40	-0.2
3118	2020-02-29 11.50	-0.2
3118	2020-02-29 12.00	-0.2
3118	2020-02-29 12.10	-0.1
3118	2020-02-29 12.20	-0.1
3118	2020-02-29 12.30	-0.1
3118	2020-02-29 12.40	-0.2
3118	2020-02-29 12.50	-0.1
3118	2020-02-29 13.00	-0.1
3118	2020-02-29 13.10	-0.2
3118	2020-02-29 13.20	-0.2
3118	2020-02-29 13.30	-0.2
3118	2020-02-29 13.40	-0.2
3118	2020-02-29 13.50	-0.2
3118	2020-02-29 14.00	-0.1
3118	2020-02-29 14.10	-0.2
3118	2020-02-29 14.20	-0.1
3118	2020-02-29 14.30	-0.1
3118	2020-02-29 14.40	-0.2
3118	2020-02-29 14.50	-0.1
3118	2020-02-29 15.00	-0.2
3118	2020-02-29 15.10	-0.1
3118	2020-02-29 15.20	-0.1

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-29 15.30	-0.1
3118	2020-02-29 15.40	-0.1
3118	2020-02-29 15.50	-0.2
3118	2020-02-29 16.00	-0.2
3118	2020-02-29 16.10	-0.1
3118	2020-02-29 16.20	-0.1
3118	2020-02-29 16.30	-0.1
3118	2020-02-29 16.40	-0.2
3118	2020-02-29 16.50	-0.2
3118	2020-02-29 17.00	-0.1
3118	2020-02-29 17.10	-0.1
3118	2020-02-29 17.20	-0.1
3118	2020-02-29 17.30	-0.1
3118	2020-02-29 17.40	-0.1
3118	2020-02-29 17.50	-0.1
3118	2020-02-29 18.00	-0.1
3118	2020-02-29 18.10	-0.1
3118	2020-02-29 18.20	-0.1
3118	2020-02-29 18.30	-0.1
3118	2020-02-29 18.40	-0.2
3118	2020-02-29 18.50	-0.2
3118	2020-02-29 19.00	-0.1
3118	2020-02-29 19.10	-0.1
3118	2020-02-29 19.20	-0.1
3118	2020-02-29 19.30	-0.2
3118	2020-02-29 19.40	-0.2
3118	2020-02-29 19.50	-0.2
3118	2020-02-29 20.00	-0.2
3118	2020-02-29 20.10	-0.2
3118	2020-02-29 20.20	-0.2
3118	2020-02-29 20.30	-0.2
3118	2020-02-29 20.40	-0.2
3118	2020-02-29 20.50	-0.2
3118	2020-02-29 21.00	-0.2
3118	2020-02-29 21.10	-0.2
3118	2020-02-29 21.20	-0.2
3118	2020-02-29 21.30	-0.2
3118	2020-02-29 21.40	-0.2
3118	2020-02-29 21.50	-0.1
3118	2020-02-29 22.00	-0.2
3118	2020-02-29 22.10	-0.2
3118	2020-02-29 22.20	-0.2
3118	2020-02-29 22.30	-0.2
3118	2020-02-29 22.40	-0.2
3118	2020-02-29 22.50	-0.2
3118	2020-02-29 23.00	-0.2
3118	2020-02-29 23.10	-0.2
3118	2020-02-29 23.20	-0.2

Id sensore	Data Ora	Valore Medio
3118	2020-02-29 23.30	-0.2
3118	2020-02-29 23.40	-0.2
3118	2020-02-29 23.50	-0.2
3118	2020-03-01 00.00	-0.2

I dati relativi agli ultimi 3-6 mesi, contengono ancora valori incerti che possono subire modifiche da parte degli operatori.

I dati sono estratti in ORA SOLARE (UTC + 1)

Copyright © 2002-2019 ARPA Lombardia. Tutti i diritti riservati | P.IVA 13015060158