

#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Tipo de Rede: Automático Data Inicial: 01/01/2018 Data Final: 31/12/2018

Realizar Representatividade: N
Utilizar maior média móvel do dia: N

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: µg/m3 PQAR: 100,0

Parâmetro: 12 - MP10 (Partículas Inaláveis)

Farametro. 12 Wil 10 (Farticulas maiavois)					
Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar	
01/01/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
02/01/2018	11	24:00	24	N1 - BOA	
03/01/2018	7	24:00	24	N1 - BOA	
04/01/2018	11	24:00	24	N1 - BOA	
05/01/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
06/01/2018	8	24:00	24	N1 - BOA	
07/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA	
08/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA	
09/01/2018	14	24:00	24	N1 - BOA	
10/01/2018	17	24:00	24	N1 - BOA	
11/01/2018	18	24:00	24	N1 - BOA	
12/01/2018	16	24:00	24	N1 - BOA	
13/01/2018	14	24:00	24	N1 - BOA	
14/01/2018	11	24:00	24	N1 - BOA	
15/01/2018	10	24:00	24	N1 - BOA	
16/01/2018	14	24:00	24	N1 - BOA	
17/01/2018	17	24:00	24	N1 - BOA	
18/01/2018	20	24:00	24	N1 - BOA	
19/01/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
20/01/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
21/01/2018	8	24:00	24	N1 - BOA	
22/01/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
23/01/2018	18	24:00	24	N1 - BOA	
24/01/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
25/01/2018	13	24:00	24	N1 - BOA	
26/01/2018	8	24:00	24	N1 - BOA	
27/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA	
28/01/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
29/01/2018	13	24:00	24	N1 - BOA	
30/01/2018	13	24:00	24	N1 - BOA	
31/01/2018	10	24:00	24	N1 - BOA	
01/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA	
02/02/2018	11	24:00	24	N1 - BOA	
03/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA	
04/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA	
05/02/2018	15	24:00	24	N1 - BOA	
06/02/2018	17	24:00	24	N1 - BOA	
07/02/2018	13	24:00	24	N1 - BOA	
08/02/2018	17	24:00	24	N1 - BOA	
09/02/2018	24	24:00	24	N1 - BOA	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
10/02/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
11/02/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
12/02/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
13/02/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
14/02/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
15/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
16/02/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
17/02/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
18/02/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
19/02/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
20/02/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
21/02/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
22/02/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
23/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
24/02/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
25/02/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
26/02/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
27/02/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
28/02/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
01/03/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
02/03/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
03/03/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
04/03/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
05/03/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
06/03/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
07/03/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
08/03/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
09/03/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
10/03/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
11/03/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
12/03/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
13/03/2018	22	24:00	17	N1 - BOA
14/03/2018	21	24:00	16	N1 - BOA
15/03/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
16/03/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
17/03/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
18/03/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
19/03/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
20/03/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
21/03/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
22/03/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
23/03/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
24/03/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
25/03/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
26/03/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
27/03/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
28/03/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
29/03/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
30/03/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
31/03/2018	22	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/04/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
02/04/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
03/04/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
04/04/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
05/04/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
06/04/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
07/04/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
08/04/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
09/04/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
10/04/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
11/04/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
12/04/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
13/04/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
14/04/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
15/04/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
16/04/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
17/04/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
18/04/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
19/04/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
20/04/2018	27	24:00	24	N1 - BOA
21/04/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
22/04/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
23/04/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
24/04/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
25/04/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
26/04/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
27/04/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
28/04/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
29/04/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
30/04/2018	28	24:00	24	N1 - BOA
01/05/2018	29	24:00	24	N1 - BOA
02/05/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
03/05/2018	31	24:00	24	N1 - BOA
04/05/2018	36	24:00	24	N1 - BOA
05/05/2018	41	24:00	24	N1 - BOA
06/05/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
07/05/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
08/05/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
09/05/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
10/05/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
11/05/2018	28	24:00	24	N1 - BOA
12/05/2018	29	24:00	24	N1 - BOA
13/05/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
14/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
15/05/2018	33	24:00	24	N1 - BOA
16/05/2018	31	24:00	24	N1 - BOA
17/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
18/05/2018	30	24:00	24	N1 - BOA
19/05/2018	30	24:00	24	N1 - BOA
20/05/2018	10	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
21/05/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
22/05/2018	31	24:00	24	N1 - BOA
23/05/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
24/05/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
25/05/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
26/05/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
27/05/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
28/05/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
29/05/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
30/05/2018	27	24:00	24	N1 - BOA
31/05/2018	38	24:00	24	N1 - BOA
01/06/2018	28	24:00	24	N1 - BOA
02/06/2018	42	24:00	24	N1 - BOA
03/06/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
04/06/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
05/06/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
06/06/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
07/06/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
08/06/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
09/06/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
10/06/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
11/06/2018	30	24:00	24	N1 - BOA
12/06/2018	28	24:00	24	N1 - BOA
13/06/2018	45	24:00	24	N1 - BOA
14/06/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
15/06/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
16/06/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
17/06/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
18/06/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
19/06/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
20/06/2018	28	24:00	24	N1 - BOA
21/06/2018	31	24:00	24	N1 - BOA
22/06/2018	35	24:00	24	N1 - BOA
23/06/2018	39	24:00	24	N1 - BOA
24/06/2018	34	24:00	24	N1 - BOA
25/06/2018	42	24:00	24	N1 - BOA
26/06/2018	37	24:00	24	N1 - BOA
27/06/2018	34	24:00	24	N1 - BOA
28/06/2018	50	24:00	24	N1 - BOA
29/06/2018	32	24:00	24	N1 - BOA
30/06/2018	41	24:00	24	N1 - BOA
01/07/2018	37	24:00	24	N1 - BOA
02/07/2018	46	24:00	24	N1 - BOA
03/07/2018	43	24:00	24	N1 - BOA
04/07/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
05/07/2018	47	24:00	24	N1 - BOA
06/07/2018	49	24:00	24	N1 - BOA
07/07/2018	50	24:00	24	N1 - BOA
08/07/2018	44	24:00	24	N1 - BOA
09/07/2018	54	24:00	24	N2 - MODERADA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
10/07/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
11/07/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
12/07/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
13/07/2018	40	24:00	24	N1 - BOA
14/07/2018	47	24:00	24	N1 - BOA
15/07/2018	47	24:00	24	N1 - BOA
16/07/2018	61	24:00	24	N2 - MODERADA
17/07/2018	47	24:00	24	N1 - BOA
18/07/2018	53	24:00	24	N2 - MODERADA
19/07/2018	37	24:00	24	N1 - BOA
20/07/2018	47	24:00	24	N1 - BOA
21/07/2018	45	24:00	24	N1 - BOA
22/07/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
23/07/2018	38	24:00	24	N1 - BOA
24/07/2018	36	24:00	24	N1 - BOA
25/07/2018	43	24:00	24	N1 - BOA
26/07/2018	31	24:00	24	N1 - BOA
27/07/2018	44	24:00	24	N1 - BOA
28/07/2018	46	24:00	24	N1 - BOA
29/07/2018	58	24:00	24	N2 - MODERADA
30/07/2018	47	24:00	24	N1 - BOA
31/07/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
01/08/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
02/08/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
03/08/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
04/08/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
05/08/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
06/08/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
07/08/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
08/08/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
09/08/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
10/08/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
11/08/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
12/08/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
13/08/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
14/08/2018	29	24:00	24	N1 - BOA
15/08/2018	32	24:00	24	N1 - BOA
16/08/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
17/08/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
18/08/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
19/08/2018	29	24:00	24	N1 - BOA
20/08/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
21/08/2018	30	24:00	24	N1 - BOA
22/08/2018	32	24:00	24	N1 - BOA
23/08/2018	51	24:00	24	N2 - MODERADA
24/08/2018	52	24:00	24	N2 - MODERADA
25/08/2018	28	24:00	24	N1 - BOA
26/08/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
27/08/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
28/08/2018	22	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
29/08/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
30/08/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
31/08/2018	35	24:00	24	N1 - BOA
01/09/2018	35	24:00	24	N1 - BOA
02/09/2018	46	24:00	24	N1 - BOA
03/09/2018	44	24:00	24	N1 - BOA
04/09/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
05/09/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
06/09/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
07/09/2018	30	24:00	24	N1 - BOA
08/09/2018	29	24:00	24	N1 - BOA
09/09/2018	27	24:00	24	N1 - BOA
10/09/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
11/09/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
12/09/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
13/09/2018	32	24:00	24	N1 - BOA
14/09/2018	28	24:00	24	N1 - BOA
15/09/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
16/09/2018	11	24:00	19	N1 - BOA
17/09/2018	20	24:00	17	N1 - BOA
18/09/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
19/09/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
20/09/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
21/09/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
22/09/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
23/09/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
24/09/2018	29	24:00	24	N1 - BOA
25/09/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
26/09/2018	33	24:00	24	N1 - BOA
27/09/2018	27	24:00	24	N1 - BOA
28/09/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
29/09/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
30/09/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
01/10/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
02/10/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
03/10/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
04/10/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
05/10/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
06/10/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
07/10/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
08/10/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
09/10/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
10/10/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
11/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
12/10/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
13/10/2018	19	24:00	22	N1 - BOA
14/10/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
15/10/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
16/10/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
17/10/2018	23	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
18/10/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
19/10/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
20/10/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
21/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
22/10/2018	33	24:00	24	N1 - BOA
23/10/2018	31	24:00	24	N1 - BOA
24/10/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
25/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
26/10/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
27/10/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
28/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
29/10/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
30/10/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
31/10/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
01/11/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
02/11/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
03/11/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
04/11/2018	8	24:00	23	N1 - BOA
05/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
06/11/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
07/11/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
08/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
09/11/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
10/11/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
11/11/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
12/11/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
13/11/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
14/11/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
15/11/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
16/11/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
17/11/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
18/11/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
19/11/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
20/11/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
21/11/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
22/11/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
23/11/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
24/11/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
25/11/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
26/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
27/11/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
28/11/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
29/11/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
30/11/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
01/12/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
02/12/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
03/12/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
04/12/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
05/12/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
06/12/2018	16	24:00	24	N1 - BOA



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
07/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
08/12/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
09/12/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
10/12/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
11/12/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
12/12/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
13/12/2018	31	24:00	24	N1 - BOA
14/12/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
15/12/2018	26	24:00	24	N1 - BOA
16/12/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
17/12/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
18/12/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
19/12/2018	16	24:00	22	N1 - BOA
20/12/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
21/12/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
22/12/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
23/12/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
24/12/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
25/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
26/12/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
27/12/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
28/12/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
29/12/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
30/12/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
31/12/2018	20	24:00	24	N1 - BOA

Média Aritmética:	20	1ª Máxima:	61
Mínima:	5	2ª Máxima:	58
N. dias:	365	Total de Ultrap.:	

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: µg/m3 PQAR: 40,0

Parâmetro: 13 - SO2 (Dióxido de Enxofre)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	0	24:00	23	N1 - BOA
02/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
03/01/2018			10	
05/01/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
06/01/2018		-	8	
08/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
09/01/2018	1	24:00	19	N1 - BOA
10/01/2018			15	
11/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
14/01/2018			11	
15/01/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
16/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
17/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
18/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
19/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
21/01/2018			13	
22/01/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
23/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
24/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
25/01/2018			10	
26/01/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
27/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
29/01/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
30/01/2018	1	24:00	16	N1 - BOA
01/02/2018			10	
02/02/2018	1	24:00	18	N1 - BOA
03/02/2018			3	
05/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
07/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
08/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
09/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
10/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
11/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
14/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
15/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
16/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
17/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
18/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
19/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
21/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
22/02/2018	1	24:00	17	N1 - BOA
23/02/2018			0	
25/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
26/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
27/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/02/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
01/03/2018	0	24:00	23	N1 - BOA
02/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
03/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
04/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
05/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
07/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
08/03/2018			10	
09/03/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
10/03/2018	ı	∠ <del>4</del> .∪∪	10	INT - DOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
12/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/03/2018			15	
21/03/2018	1	24:00	18	N1 - BOA
22/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
23/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
24/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
25/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
26/03/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
27/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
29/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
30/03/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
31/03/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
01/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
02/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
03/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
04/04/2018	0	24:00	23	N1 - BOA
05/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
07/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
08/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
09/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
10/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
11/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
14/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
15/04/2018	1	24:00	19	N1 - BOA
16/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
17/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
18/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
19/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
21/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
22/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
23/04/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
24/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
25/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
26/04/2018	1	24:00	21	N1 - BOA
27/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
29/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
30/04/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
01/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
02/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
03/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
04/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
05/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
07/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
08/05/2018			3	
09/05/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
10/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
11/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
14/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
15/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
16/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
17/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
18/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
19/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/05/2018			3	
21/05/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
22/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
23/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
24/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
25/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
26/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
27/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/05/2018			3	
29/05/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
30/05/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
31/05/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
01/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
02/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
03/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
04/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
05/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/06/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
07/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
08/06/2018	5	24:00	23	N1 - BOA
09/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
10/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
11/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/06/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
14/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
15/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
16/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
17/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
18/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
19/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
21/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
22/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
23/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
24/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
25/06/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
26/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
27/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/06/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
29/06/2018			3	
30/06/2018	1	24:00	19	N1 - BOA
01/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
02/07/2018	1	24:00	22	N1 - BOA
03/07/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
04/07/2018			15	
05/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
07/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
08/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
09/07/2018	3	24:00	23	N1 - BOA
10/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
11/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
14/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
15/07/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
16/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
17/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
18/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
19/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
21/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
22/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
23/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
24/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
25/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
26/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
27/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
29/07/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
30/07/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
31/07/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
01/08/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
02/08/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
03/08/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
04/08/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
05/08/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/08/2018			6	
07/08/2018	1	24:00	20	N1 - BOA
08/08/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
09/08/2018	0	24:00	23	N1 - BOA
10/08/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
11/08/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/08/2018	0	24:00	23	N1 - BOA
13/08/2018		24.00	0	
15/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
16/09/2018	2	24:00	18	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
17/09/2018	1	24:00	18	N1 - BOA
18/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
19/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
21/09/2018			9	
22/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
23/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
24/09/2018	3	24:00	23	N1 - BOA
25/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
26/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
27/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
29/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
30/09/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
01/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
02/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
03/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
04/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
05/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
06/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
07/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
08/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
09/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
10/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
11/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
12/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
13/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
14/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
15/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
16/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
17/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
18/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
19/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
20/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
21/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
22/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
23/10/2018	3	24:00	23	N1 - BOA
24/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
25/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
26/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
27/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
28/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
29/10/2018	1	24:00	23	N1 - BOA
30/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
31/10/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
01/11/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
02/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
03/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
04/11/2018	2	24:00	23	N1 - BOA
05/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
06/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
07/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
08/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
09/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
10/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
11/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
12/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
13/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
14/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
15/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
16/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
17/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
18/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
19/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
20/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
21/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
22/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
23/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
24/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
25/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
26/11/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
27/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
28/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
29/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
30/11/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
01/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
02/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
03/12/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
04/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
05/12/2018	2	24:00	21	N1 - BOA
06/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
07/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
08/12/2018	1	24:00	24	N1 - BOA
09/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
10/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
11/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
12/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
13/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
14/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
15/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
16/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
17/12/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
18/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
19/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
20/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
21/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
	2			
22/12/2018		24:00	24	N1 - BOA
23/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
24/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
25/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
26/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
27/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
28/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
29/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
30/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA
31/12/2018	2	24:00	24	N1 - BOA

Média Aritmética:	1	1ª Máxima:	5
Mínima:	0	2ª Máxima:	3
N. dias:	320	Total de Ultrap.:	

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: µg/m3 PQAR: 240,0

Parâmetro: 15 - NO2 (Dióxido de Nitrogênio)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	25	22:00	22	N1 - BOA
02/01/2018	24	21:00	23	N1 - BOA
03/01/2018	18	08:00	23	N1 - BOA
04/01/2018	21	23:00	19	N1 - BOA
05/01/2018	16	08:00	23	N1 - BOA
06/01/2018	24	08:00	23	N1 - BOA
07/01/2018	21	24:00	23	N1 - BOA
08/01/2018	26	20:00	23	N1 - BOA
09/01/2018	27	04:00	23	N1 - BOA
10/01/2018	30	09:00	23	N1 - BOA
11/01/2018	23	07:00	23	N1 - BOA
12/01/2018	34	08:00	23	N1 - BOA
13/01/2018	30	20:00	23	N1 - BOA
14/01/2018	22	21:00	23	N1 - BOA
15/01/2018	26	08:00	23	N1 - BOA
16/01/2018	30	24:00	23	N1 - BOA
17/01/2018	34	02:00	23	N1 - BOA
18/01/2018	40	24:00	23	N1 - BOA
19/01/2018	45	10:00	23	N1 - BOA
20/01/2018	27	09:00	23	N1 - BOA
21/01/2018	15	23:00	23	N1 - BOA
22/01/2018	37	09:00	23	N1 - BOA
23/01/2018	30	03:00	23	N1 - BOA
24/01/2018	37	08:00	23	N1 - BOA
25/01/2018	30	08:00	23	N1 - BOA
26/01/2018	23	08:00	22	N1 - BOA
27/01/2018	13	08:00	22	N1 - BOA
28/01/2018	18	24:00	23	N1 - BOA
29/01/2018	22	19:00	23	N1 - BOA
30/01/2018	30	09:00	23	N1 - BOA
31/01/2018	22	08:00	23	N1 - BOA
01/02/2018	21	08:00	23	N1 - BOA
02/02/2018	19	09:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
03/02/2018	15	08:00	23	N1 - BOA
04/02/2018	8	23:00	23	N1 - BOA
05/02/2018	28	24:00	23	N1 - BOA
06/02/2018	20	02:00	23	N1 - BOA
09/02/2018	41	24:00	11	N1 - BOA
10/02/2018	36	08:00	23	N1 - BOA
11/02/2018	21	23:00	23	N1 - BOA
12/02/2018	25	08:00	23	N1 - BOA
13/02/2018	13	03:00	23	N1 - BOA
14/02/2018	18	08:00	23	N1 - BOA
15/02/2018	23	08:00	23	N1 - BOA
16/02/2018	21	07:00	23	N1 - BOA
17/02/2018	18	23:00	23	N1 - BOA
18/02/2018	23	21:00	23	N1 - BOA
19/02/2018	28	21:00	23	N1 - BOA
20/02/2018	35	23:00	23	N1 - BOA
21/02/2018	26	07:00	23	N1 - BOA
22/02/2018	31	04:00	23	N1 - BOA
23/02/2018	14	04:00	23	N1 - BOA
24/02/2018	10	07:00	23	N1 - BOA
25/02/2018	11	20:00	23	N1 - BOA
02/03/2018	25	03:00	23	N1 - BOA
03/03/2018	21	02:00	23	N1 - BOA
10/03/2018	23	23:00	23	N1 - BOA
11/03/2018	21	24:00	21	N1 - BOA
12/03/2018	21	11:00	23	N1 - BOA
13/03/2018	26	07:00	16	N1 - BOA
14/03/2018	24	20:00	16	N1 - BOA
15/03/2018	53	23:00	23	N1 - BOA
16/03/2018	34	21:00	23	N1 - BOA
17/03/2018	21	04:00	23	N1 - BOA
18/03/2018	19	22:00	23	N1 - BOA
19/03/2018	49	24:00	23	N1 - BOA
20/03/2018	36	02:00	22	N1 - BOA
21/03/2018	23	08:00	23	N1 - BOA
22/03/2018	27	08:00	23	N1 - BOA
23/03/2018	23	19:00	23	N1 - BOA
24/03/2018	21	06:00	23	N1 - BOA
25/03/2018	26	24:00	23	N1 - BOA
26/03/2018	39	23:00	20	N1 - BOA
27/03/2018	43	23:00	23	N1 - BOA
28/03/2018	67	20:00	23	N1 - BOA
29/03/2018	29	06:00	23	N1 - BOA
30/03/2018	19	07:00	23	N1 - BOA
31/03/2018	26	20:00	23	N1 - BOA
01/04/2018	33	23:00	23	N1 - BOA
02/04/2018	29	19:00	23	N1 - BOA
03/04/2018	29	03:00	23	N1 - BOA
04/04/2018	27	03:00	23	N1 - BOA
05/04/2018	34	24:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
06/04/2018	23	10:00	23	N1 - BOA
07/04/2018	20	07:00	23	N1 - BOA
08/04/2018	16	03:00	23	N1 - BOA
09/04/2018	21	07:00	23	N1 - BOA
10/04/2018	20	07:00	23	N1 - BOA
11/04/2018	23	07:00	23	N1 - BOA
12/04/2018	39	23:00	23	N1 - BOA
13/04/2018	33	02:00	23	N1 - BOA
14/04/2018	42	07:00	20	N1 - BOA
15/04/2018	19	02:00	23	N1 - BOA
16/04/2018	36	21:00	23	N1 - BOA
17/04/2018	30	19:00	23	N1 - BOA
18/04/2018	39	24:00	23	N1 - BOA
19/04/2018	32	20:00	23	N1 - BOA
20/04/2018	58	24:00	23	N1 - BOA
21/04/2018	44	07:00	23	N1 - BOA
22/04/2018	21	24:00	23	N1 - BOA
23/04/2018	31	24:00	23	N1 - BOA
24/04/2018	30	03:00	23	N1 - BOA
25/04/2018	30	20:00	23	N1 - BOA
26/04/2018	28	08:00	23	N1 - BOA
27/04/2018	21	05:00	23	N1 - BOA
28/04/2018	22	23:00	23	N1 - BOA
29/04/2018	48	21:00	23	N1 - BOA
30/04/2018	65	21:00	23	N1 - BOA
01/05/2018	36	02:00	23	N1 - BOA
02/05/2018	24	07:00	23	N1 - BOA
03/05/2018	47	22:00	23	N1 - BOA
04/05/2018	68	19:00	23	N1 - BOA
05/05/2018	35	03:00	23	N1 - BOA
06/05/2018	21	02:00	23	N1 - BOA
07/05/2018	27	03:00	22	N1 - BOA
08/05/2018	27	06:00	23	N1 - BOA
09/05/2018	48	20:00	23	N1 - BOA
10/05/2018	54	20:00	23	N1 - BOA
11/05/2018	59	20:00	23	N1 - BOA
12/05/2018	37	02:00	23	N1 - BOA
13/05/2018	13	02:00	23	N1 - BOA
14/05/2018	34	21:00	23	N1 - BOA
15/05/2018	54	19:00	23	N1 - BOA
16/05/2018	54	10:00	23	N1 - BOA
17/05/2018	38	24:00	23	N1 - BOA
18/05/2018	53	23:00	23	N1 - BOA
19/05/2018	38	20:00	22	N1 - BOA
20/05/2018	47	23:00	23	N1 - BOA
21/05/2018	60	20:00	23	N1 - BOA
22/05/2018	75	19:00	23	N1 - BOA
23/05/2018	35	02:00	23	N1 - BOA
24/05/2018	25	08:00	23	N1 - BOA
25/05/2018	15	07:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
26/05/2018	13	02:00	23	N1 - BOA
27/05/2018	14	02:00	22	N1 - BOA
28/05/2018	17	19:00	23	N1 - BOA
29/05/2018	22	19:00	23	N1 - BOA
30/05/2018	53	22:00	23	N1 - BOA
31/05/2018	34	20:00	23	N1 - BOA
01/06/2018	62	21:00	23	N1 - BOA
02/06/2018	68	22:00	23	N1 - BOA
03/06/2018	38	06:00	23	N1 - BOA
04/06/2018	24	24:00	23	N1 - BOA
05/06/2018	43	20:00	23	N1 - BOA
06/06/2018	61	19:00	23	N1 - BOA
07/06/2018	51	20:00	23	N1 - BOA
08/06/2018	34	20:00	23	N1 - BOA
09/06/2018	32	24:00	23	N1 - BOA
10/06/2018	41	24:00	23	N1 - BOA
11/06/2018	71	19:00	23	N1 - BOA
12/06/2018	56	21:00	23	N1 - BOA
13/06/2018	66	20:00	23	N1 - BOA
14/06/2018	20	02:00	23	N1 - BOA
15/06/2018	37	18:00	23	N1 - BOA
16/06/2018	23	05:00	23	N1 - BOA
17/06/2018	24	24:00	23	N1 - BOA
18/06/2018	30	03:00	23	N1 - BOA
19/06/2018	41	20:00	23	N1 - BOA
20/06/2018	63	22:00	23	N1 - BOA
21/06/2018	56	21:00	23	N1 - BOA
22/06/2018	63	19:00	23	N1 - BOA
23/06/2018	55	21:00	23	N1 - BOA
24/06/2018	42	22:00	23	N1 - BOA
25/06/2018	82	19:00	23	N1 - BOA
26/06/2018	76	21:00	23	N1 - BOA
27/06/2018	52	09:00	23	N1 - BOA
28/06/2018	62	21:00	22	N1 - BOA
29/06/2018	66	21:00	23	N1 - BOA
30/06/2018	68	21:00	22	N1 - BOA
01/07/2018	52	23:00	22	N1 - BOA
02/07/2018	75	21:00	23	N1 - BOA
03/07/2018	66	11:00	22	N1 - BOA
04/07/2018	33	19:00	23	N1 - BOA
05/07/2018	75	21:00	23	N1 - BOA
06/07/2018	84	21:00	23	N1 - BOA
07/07/2018	70	21:00	23	N1 - BOA
08/07/2018	70	21:00	23	N1 - BOA
09/07/2018	38	05:00	23	N1 - BOA
10/07/2018	35	24:00	23	N1 - BOA
11/07/2018	40	24:00	23	N1 - BOA
12/07/2018	58	20:00	23	N1 - BOA
13/07/2018	72	22:00	23	N1 - BOA
14/07/2018	62	21:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
15/07/2018	71	21:00	23	N1 - BOA
16/07/2018	97	20:00	23	N1 - BOA
17/07/2018	84	20:00	23	N1 - BOA
18/07/2018	80	20:00	23	N1 - BOA
19/07/2018	44	03:00	23	N1 - BOA
20/07/2018	85	21:00	23	N1 - BOA
21/07/2018	49	02:00	23	N1 - BOA
22/07/2018	27	24:00	23	N1 - BOA
23/07/2018	71	20:00	23	N1 - BOA
24/07/2018	46	02:00	23	N1 - BOA
25/07/2018	34	06:00	23	N1 - BOA
26/07/2018	53	24:00	23	N1 - BOA
27/07/2018	54	23:00	23	N1 - BOA
28/07/2018	61	24:00	23	N1 - BOA
29/07/2018	47	23:00	23	N1 - BOA
30/07/2018	50	07:00	23	N1 - BOA
31/07/2018	36	08:00	23	N1 - BOA
01/08/2018	27	14:00	23	N1 - BOA
02/08/2018	43	19:00	23	N1 - BOA
03/08/2018	40	20:00	23	N1 - BOA
04/08/2018	48	20:00	23	N1 - BOA
05/08/2018	55	20:00	23	N1 - BOA
06/08/2018	43	21:00	23	N1 - BOA
07/08/2018	30	08:00	23	N1 - BOA
08/08/2018	46	23:00	23	N1 - BOA
09/08/2018	42	20:00	23	N1 - BOA
10/08/2018	71	24:00	23	N1 - BOA
11/08/2018	47	02:00	23	N1 - BOA
12/08/2018	27	20:00	23	N1 - BOA
13/08/2018	42	23:00	23	N1 - BOA
14/08/2018	76	21:00	23	N1 - BOA
15/08/2018	43	04:00	23	N1 - BOA
16/08/2018	37	08:00	23	N1 - BOA
17/08/2018	37	24:00	23	N1 - BOA
18/08/2018	21	04:00	23	N1 - BOA
19/08/2018	48	23:00	23	N1 - BOA
20/08/2018	51	23:00	23	N1 - BOA
21/08/2018	39	08:00	23	N1 - BOA
22/08/2018	40	18:00	23	N1 - BOA
23/08/2018	61	23:00	23	N1 - BOA
24/08/2018	55	20:00	23	N1 - BOA
25/08/2018	44	21:00	23	N1 - BOA
26/08/2018	14	02:00	23	N1 - BOA
27/08/2018	26	08:00	23	N1 - BOA
28/08/2018	34	21:00	23	N1 - BOA
29/08/2018	60	21:00	23	N1 - BOA
30/08/2018	59	23:00	23	N1 - BOA
31/08/2018	55	24:00	23	N1 - BOA
01/09/2018	52	22:00	23	N1 - BOA
02/09/2018	36	24:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
03/09/2018	35	18:00	23	N1 - BOA
04/09/2018	29	07:00	23	N1 - BOA
05/09/2018	42	24:00	23	N1 - BOA
06/09/2018	32	03:00	23	N1 - BOA
07/09/2018	36	19:00	23	N1 - BOA
08/09/2018	25	02:00	23	N1 - BOA
09/09/2018	21	24:00	23	N1 - BOA
10/09/2018	32	06:00	23	N1 - BOA
11/09/2018	34	08:00	23	N1 - BOA
12/09/2018	24	07:00	23	N1 - BOA
13/09/2018	38	21:00	23	N1 - BOA
14/09/2018	44	18:00	23	N1 - BOA
15/09/2018	35	04:00	22	N1 - BOA
16/09/2018	14	02:00	18	N1 - BOA
17/09/2018	39	19:00	17	N1 - BOA
18/09/2018	43	24:00	23	N1 - BOA
19/09/2018	46	20:00	23	N1 - BOA
20/09/2018	48	24:00	23	N1 - BOA
21/09/2018	32	24:00	23	N1 - BOA
22/09/2018	40	04:00	23	N1 - BOA
23/09/2018	34	24:00	23	N1 - BOA
24/09/2018	51	04:00	23	N1 - BOA
25/09/2018	38	24:00	23	N1 - BOA
26/09/2018	32	06:00	23	N1 - BOA
27/09/2018	32	04:00	23	N1 - BOA
28/09/2018	31	16:00	23	N1 - BOA
29/09/2018	23	08:00	22	N1 - BOA
30/09/2018	37	24:00	23	N1 - BOA
01/10/2018	40	11:00	23	N1 - BOA
02/10/2018	46	09:00	23	N1 - BOA
03/10/2018	44	04:00	23	N1 - BOA
04/10/2018	33	02:00	23	N1 - BOA
05/10/2018	20	06:00	23	N1 - BOA
06/10/2018	29	18:00	23	N1 - BOA
07/10/2018	24	23:00	23	N1 - BOA
08/10/2018	44	20:00	23	N1 - BOA
09/10/2018	38	08:00	23	N1 - BOA
10/10/2018	40	02:00	23	N1 - BOA
11/10/2018	29	03:00	23	N1 - BOA
12/10/2018	24	22:00	23	N1 - BOA
13/10/2018	21	21:00	22	N1 - BOA
14/10/2018	12	04:00	23	N1 - BOA
15/10/2018	21	23:00	23	N1 - BOA
16/10/2018	24	08:00	23	N1 - BOA
17/10/2018	58	22:00	23	N1 - BOA
18/10/2018	45	08:00	23	N1 - BOA
19/10/2018	35	07:00	23	N1 - BOA
20/10/2018	8	07:00	23	N1 - BOA
21/10/2018	9	07:00	23	N1 - BOA
22/10/2018	26	24:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
23/10/2018	25	22:00	23	N1 - BOA
24/10/2018	23	02:00	23	N1 - BOA
25/10/2018	56	23:00	23	N1 - BOA
26/10/2018	24	22:00	23	N1 - BOA
27/10/2018	26	08:00	23	N1 - BOA
28/10/2018	7	02:00	23	N1 - BOA
29/10/2018	13	24:00	23	N1 - BOA
30/10/2018	20	24:00	23	N1 - BOA
31/10/2018	33	23:00	23	N1 - BOA
01/11/2018	34	08:00	23	N1 - BOA
02/11/2018	23	02:00	23	N1 - BOA
03/11/2018	20	20:00	23	N1 - BOA
04/11/2018	10	09:00	22	N1 - BOA
05/11/2018	25	23:00	23	N1 - BOA
06/11/2018	20	08:00	23	N1 - BOA
07/11/2018	28	08:00	23	N1 - BOA
08/11/2018	29	23:00	23	N1 - BOA
09/11/2018	26	07:00	23	N1 - BOA
10/11/2018	31	07:00	22	N1 - BOA
11/11/2018	34	23:00	23	N1 - BOA
12/11/2018	23	08:00	23	N1 - BOA
13/11/2018	27	23:00	23	N1 - BOA
14/11/2018	33	24:00	23	N1 - BOA
15/11/2018	20	02:00	23	N1 - BOA
16/11/2018	17	02:00	23	N1 - BOA
17/11/2018	15	22:00	23	N1 - BOA
18/11/2018	20	20:00	23	N1 - BOA
19/11/2018	28	08:00	23	N1 - BOA
20/11/2018	21	21:00	23	N1 - BOA
21/11/2018	24	19:00	23	N1 - BOA
22/11/2018	24	22:00	23	N1 - BOA
23/11/2018	32	22:00	23	N1 - BOA
25/11/2018	31	05:00	22	N1 - BOA
26/11/2018	24	05:00	23	N1 - BOA
27/11/2018	22	07:00	23	N1 - BOA
28/11/2018	24	07:00	23	N1 - BOA
29/11/2018	26	24:00	23	N1 - BOA
30/11/2018	34	08:00	23	N1 - BOA
01/12/2018	23	11:00	23	N1 - BOA
02/12/2018	16	08:00	21	N1 - BOA
03/12/2018	10	08:00	23	N1 - BOA
04/12/2018	17	03:00	12	N1 - BOA
29/12/2018	14	12:00	14	N1 - BOA
30/12/2018	8	04:00	23	N1 - BOA
31/12/2018	8	08:00	23	N1 - BOA

Média Aritmética:	35	1ª Máxima:	97
Mínima:	7	2ª Máxima:	85
N. dias:	328	Total de Ultrap.:	



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté

Unidade de Medida: ppm PQAR: 9,0

Parâmetro: 16 - CO (Monóxido de Carbono)

01/01/2018         0,5         07:00         23         N1 - BOA           02/01/2018         0,5         05:00         23         N1 - BOA           03/01/2018         0,3         22:00         23         N1 - BOA           04/01/2018         0,3         01:00         23         N1 - BOA           05/01/2018         0,4         22:00         23         N1 - BOA           06/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           07/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           08/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           09/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA	
02/01/2018         0,5         05:00         23         N1 - BOA           03/01/2018         0,3         22:00         23         N1 - BOA           04/01/2018         0,3         01:00         23         N1 - BOA           05/01/2018         0,4         22:00         23         N1 - BOA           06/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           07/01/2018         0,3         20:00         23         N1 - BOA           08/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           09/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA	
04/01/2018         0,3         01:00         23         N1 - BOA           05/01/2018         0,4         22:00         23         N1 - BOA           06/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           07/01/2018         0,3         20:00         23         N1 - BOA           08/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           09/01/2018         0,4         01:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA	
05/01/2018         0,4         22:00         23         N1 - BOA           06/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           07/01/2018         0,3         20:00         23         N1 - BOA           08/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           09/01/2018         0,4         01:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA	
06/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           07/01/2018         0,3         20:00         23         N1 - BOA           08/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           09/01/2018         0,4         01:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA	
07/01/2018         0,3         20:00         23         N1 - BOA           08/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           09/01/2018         0,4         01:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA	
08/01/2018         0,4         15:00         23         N1 - BOA           09/01/2018         0,4         01:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	
09/01/2018         0,4         01:00         23         N1 - BOA           10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	
10/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	
11/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	
12/01/2018         0,5         24:00         23         N1 - BOA           13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	
13/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	
14/01/2018         0,5         01:00         23         N1 - BOA           15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	- 1
15/01/2018         0,4         12:00         23         N1 - BOA           16/01/2018         0,4         14:00         23         N1 - BOA           17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA           N1 - BOA         N1 - BOA         N1 - BOA         N1 - BOA	
16/01/2018     0,4     14:00     23     N1 - BOA       17/01/2018     0,5     10:00     23     N1 - BOA       18/01/2018     0,5     12:00     23     N1 - BOA	
17/01/2018         0,5         10:00         23         N1 - BOA           18/01/2018         0,5         12:00         23         N1 - BOA	
18/01/2018 0,5 12:00 23 N1 - BOA	
+ 10/01/2019   UK   12/010   22   N1 D(1)	
19/01/2018 0,5 12:00 23 N1 - BOA 20/01/2018 0,4 15:00 23 N1 - BOA	
21/01/2018 0,4 04:00 23 N1 - BOA	
22/01/2018 0,5 12:00 23 N1 - BOA	
23/01/2018 0,5 12:00 23 N1 - BOA	
24/01/2018 0,5 12:00 23 N1 - BOA	
25/01/2018 0,4 10:00 23 N1 - BOA	
26/01/2018 0,4 12:00 23 N1 - BOA	
27/01/2018 0,3 01:00 23 N1 - BOA	
28/01/2018 0,4 24:00 23 N1 - BOA	
29/01/2018 0,5 15:00 23 N1 - BOA	
30/01/2018 0,4 01:00 23 N1 - BOA	
31/01/2018 0,3 01:00 23 N1 - BOA	
01/02/2018 0,3 12:00 23 N1 - BOA	
02/02/2018 0,3 15:00 23 N1 - BOA	
03/02/2018 0,3 12:00 23 N1 - BOA	
04/02/2018 0,2 19:00 23 N1 - BOA	
05/02/2018 0,3 24:00 23 N1 - BOA	
06/02/2018	
07/02/2018 0,6 01:00 23 N1 - BOA	
08/02/2018 0,4 12:00 23 N1 - BOA	
09/02/2018	
10/02/2018         0,4         11:00         23         N1 - BOA           11/02/2018         0,4         03:00         23         N1 - BOA	
12/02/2018 0,4 03.00 23 N1 - BOA 12/02/2018 0,4 11:00 23 N1 - BOA	
13/02/2018 0,4 11:00 23 N1 - BOA	
13/02/2018 0,3 01.00 23 N1 - BOA 14/02/2018 0,3 24:00 23 N1 - BOA	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
15/02/2018	0,3	14:00	23	N1 - BOA
16/02/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
17/02/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
18/02/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
19/02/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
20/02/2018	0,4	11:00	23	N1 - BOA
21/02/2018	0,4	02:00	23	N1 - BOA
22/02/2018	0,4	03:00	23	N1 - BOA
23/02/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
24/02/2018	0,3	17:00	23	N1 - BOA
25/02/2018	0,3	23:00	23	N1 - BOA
26/02/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
27/02/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
28/02/2018	0,4	10:00	23	N1 - BOA
01/03/2018	0,4	14:00	23	N1 - BOA
02/03/2018	0,5	12:00	23	N1 - BOA
03/03/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
04/03/2018	0,4	07:00	23	N1 - BOA
05/03/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
06/03/2018	0,5	11:00	23	N1 - BOA
07/03/2018	0,5	12:00	23	N1 - BOA
08/03/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
09/03/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
10/03/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
11/03/2018	0,5	03:00	23	N1 - BOA
12/03/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
13/03/2018	0,5	14:00	16	N1 - BOA
14/03/2018	0,4	24:00	16	N1 - BOA
15/03/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
16/03/2018	0,7	05:00	23	N1 - BOA
17/03/2018	0,6	01:00	23	N1 - BOA
18/03/2018	0,4	09:00	23	N1 - BOA
19/03/2018	0,5	12:00	23	N1 - BOA
20/03/2018	0,5	12:00	23	N1 - BOA
21/03/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
22/03/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
23/03/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
24/03/2018	0,4	08:00	23	N1 - BOA
25/03/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
26/03/2018	0,4	11:00	23	N1 - BOA
27/03/2018	0,4	11:00	23	N1 - BOA
28/03/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
29/03/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
30/03/2018	0,3	09:00	23	N1 - BOA
31/03/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
01/04/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
02/04/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
03/04/2018	0,5	01:00	23	N1 - BOA
04/04/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
05/04/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
06/04/2018	0,4	15:00	23	N1 - BOA
07/04/2018	0,3	14:00	23	N1 - BOA
08/04/2018	0,3	08:00	23	N1 - BOA
09/04/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
10/04/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
11/04/2018	0,3	09:00	23	N1 - BOA
12/04/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
13/04/2018	0,6	05:00	23	N1 - BOA
14/04/2018	0,4	09:00	23	N1 - BOA
15/04/2018	0,3	08:00	23	N1 - BOA
16/04/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
17/04/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
18/04/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
19/04/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
20/04/2018	0,5	12:00	23	N1 - BOA
21/04/2018	0,4	14:00	23	N1 - BOA
22/04/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
23/04/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
24/04/2018	0,5	10:00	23	N1 - BOA
25/04/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
26/04/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
27/04/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
28/04/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
29/04/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
30/04/2018	0,6	24:00	23	N1 - BOA
01/05/2018	0,7	02:00	23	N1 - BOA
02/05/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
03/05/2018	0,6	24:00	23	N1 - BOA
04/05/2018	0,6	24:00	23	N1 - BOA
05/05/2018	0,7	02:00	23	N1 - BOA
06/05/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
07/05/2018	0,4	11:00	23	N1 - BOA
08/05/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
09/05/2018	0,3	24:00	23	N1 - BOA
10/05/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
11/05/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
12/05/2018	0,8	03:00	23	N1 - BOA
13/05/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
14/05/2018	0,3	24:00	23	N1 - BOA
15/05/2018	0,9	24:00	23	N1 - BOA
16/05/2018	0,9	01:00	23	N1 - BOA
17/05/2018	0,3	24:00	23	N1 - BOA
18/05/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
19/05/2018	0,8	02:00	23	N1 - BOA
20/05/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
21/05/2018	0,5	10:00	23	N1 - BOA
22/05/2018	1,0	24:00	23	N1 - BOA
23/05/2018	1,0	02:00	23	N1 - BOA
24/05/2018	0,4	11:00	23	N1 - BOA
25/05/2018	0,4	10:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
26/05/2018	0,3	09:00	23	N1 - BOA
27/05/2018	0,3	05:00	23	N1 - BOA
28/05/2018	0,3	10:00	23	N1 - BOA
29/05/2018	0,3	10:00	23	N1 - BOA
30/05/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
31/05/2018	0,8	02:00	23	N1 - BOA
01/06/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
02/06/2018	1,0	24:00	23	N1 - BOA
03/06/2018	1,0	02:00	23	N1 - BOA
04/06/2018	0,3	20:00	23	N1 - BOA
05/06/2018	0,4	22:00	23	N1 - BOA
06/06/2018	0,9	24:00	20	N1 - BOA
07/06/2018	0,9	01:00	23	N1 - BOA
08/06/2018	0,9	02:00	23	N1 - BOA
09/06/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
10/06/2018	0,5	01:00	23	N1 - BOA
11/06/2018	1,4	24:00	23	N1 - BOA
12/06/2018	1,4	02:00	23	N1 - BOA
13/06/2018	1,0	02:00	23	N1 - BOA
14/06/2018	0,7	01:00	23	N1 - BOA
15/06/2018	0,4	19:00	23	N1 - BOA
16/06/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
17/06/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
18/06/2018	0,3	09:00	23	N1 - BOA
19/06/2018	0,3	23:00	23	N1 - BOA
20/06/2018	1,4	24:00	23	N1 - BOA
21/06/2018	1,5	02:00	23	N1 - BOA
22/06/2018	1,0	02:00	23	N1 - BOA
23/06/2018	0,9	05:00	23	N1 - BOA
24/06/2018	0,7	05:00	23	N1 - BOA
25/06/2018	1,2	24:00	23	N1 - BOA
26/06/2018	1,3	01:00	23	N1 - BOA
27/06/2018	0,9	02:00	23	N1 - BOA
28/06/2018	0,6	03:00	23	N1 - BOA
29/06/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
30/06/2018	0,9	24:00	23	N1 - BOA
01/07/2018	1,0	02:00	23	N1 - BOA
02/07/2018	1,2	24:00	23	N1 - BOA
03/07/2018	1,2	01:00	23	N1 - BOA
04/07/2018	0,4	20:00	23	N1 - BOA
05/07/2018	0,8	24:00	23	N1 - BOA
06/07/2018	1,0	03:00	23	N1 - BOA
07/07/2018	1,0	24:00	23	N1 - BOA
08/07/2018	1,1	02:00	23	N1 - BOA
09/07/2018	0,9	01:00	23	N1 - BOA
10/07/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
11/07/2018	0,2	12:00	23	N1 - BOA
12/07/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
13/07/2018	1,0	24:00	23	N1 - BOA
14/07/2018	1,2	02:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
15/07/2018	1,5	05:00	23	N1 - BOA
16/07/2018	1,0	24:00	23	N1 - BOA
17/07/2018	1,1	02:00	23	N1 - BOA
18/07/2018	1,0	02:00	23	N1 - BOA
19/07/2018	1,2	02:00	23	N1 - BOA
20/07/2018	1,0	24:00	23	N1 - BOA
21/07/2018	1,1	02:00	23	N1 - BOA
22/07/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
23/07/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
24/07/2018	0,8	03:00	23	N1 - BOA
25/07/2018	0,4	11:00	23	N1 - BOA
26/07/2018	0,4	09:00	23	N1 - BOA
27/07/2018	0,5	10:00	23	N1 - BOA
28/07/2018	0,6	24:00	23	N1 - BOA
29/07/2018	0,7	02:00	23	N1 - BOA
30/07/2018	0,6	03:00	23	N1 - BOA
31/07/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
01/08/2018	0,3	21:00	23	N1 - BOA
02/08/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
03/08/2018	0,5	21:00	23	N1 - BOA
04/08/2018	0,6	24:00	23	N1 - BOA
05/08/2018	0,7	02:00	23	N1 - BOA
06/08/2018	0,4	21:00	23	N1 - BOA
07/08/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
08/08/2018	0,6	24:00	23	N1 - BOA
09/08/2018	0,6	01:00	23	N1 - BOA
10/08/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
11/08/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
12/08/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
13/08/2018	0,3	11:00	23	N1 - BOA
14/08/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
15/08/2018	0,7	02:00	23	N1 - BOA
16/08/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
17/08/2018	0,3	09:00	23	N1 - BOA
18/08/2018	0,3	05:00	23	N1 - BOA
19/08/2018	0,3	24:00	23	N1 - BOA
20/08/2018	0,4	11:00	23	N1 - BOA
21/08/2018	0,4	09:00	23	N1 - BOA
22/08/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
23/08/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
24/08/2018	0,6	05:00	23	N1 - BOA
25/08/2018	0,6	02:00	23	N1 - BOA
26/08/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
27/08/2018	0,3	14:00	23	N1 - BOA
28/08/2018	0,4	23:00	23	N1 - BOA
29/08/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
30/08/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
31/08/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
01/09/2018	0,5	03:00	23	N1 - BOA
02/09/2018	0,5	05:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
03/09/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
04/09/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
05/09/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
06/09/2018	0,3	03:00	23	N1 - BOA
07/09/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
08/09/2018	0,4	02:00	23	N1 - BOA
09/09/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
10/09/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
11/09/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
12/09/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
13/09/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
14/09/2018	0,7	24:00	23	N1 - BOA
15/09/2018	0,7	01:00	23	N1 - BOA
16/09/2018	0,3	01:00	18	N1 - BOA
17/09/2018	0,6	24:00	17	N1 - BOA
18/09/2018	0,7	03:00	23	N1 - BOA
19/09/2018	0,6	01:00	23	N1 - BOA
20/09/2018	0,6	24:00	23	N1 - BOA
21/09/2018	0,6	01:00	23	N1 - BOA
22/09/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
23/09/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
24/09/2018	0,5	11:00	23	N1 - BOA
25/09/2018	0,4	15:00	23	N1 - BOA
26/09/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
27/09/2018	0,5	12:00	23	N1 - BOA
28/09/2018	0,5	16:00	23	N1 - BOA
29/09/2018	0,4	15:00	23	N1 - BOA
30/09/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
01/10/2018	0,7	12:00	23	N1 - BOA
02/10/2018	0,7	12:00	23	N1 - BOA
03/10/2018	0,5	05:00	23	N1 - BOA
04/10/2018	0,4	03:00	23	N1 - BOA
05/10/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
06/10/2018	0,4	23:00	23	N1 - BOA
07/10/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
08/10/2018	0,6	22:00	23	N1 - BOA
09/10/2018	0,6	01:00	23	N1 - BOA
10/10/2018	0,6	02:00	23	N1 - BOA
11/10/2018	0,0	23:00	23	N1 - BOA
12/10/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
13/10/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
14/10/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
15/10/2018	0,4	16:00	23	N1 - BOA
16/10/2018	0,4	20:00	23	N1 - BOA
17/10/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
18/10/2018	0,7	01:00	23	N1 - BOA
19/10/2018		01:00	23	N1 - BOA
20/10/2018	0,6	01:00	23	N1 - BOA
21/10/2018	0,3		23	
	0,2	20:00		N1 - BOA
22/10/2018	0,4	21:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
23/10/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
24/10/2018	0,4	03:00	23	N1 - BOA
25/10/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
26/10/2018	0,5	01:00	23	N1 - BOA
27/10/2018	0,5	01:00	23	N1 - BOA
28/10/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
29/10/2018	0,3	19:00	23	N1 - BOA
30/10/2018	0,3	20:00	23	N1 - BOA
31/10/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
01/11/2018	0,4	23:00	23	N1 - BOA
02/11/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
03/11/2018	0,4	10:00	23	N1 - BOA
04/11/2018	0,3	01:00	22	N1 - BOA
05/11/2018	0,3	24:00	23	N1 - BOA
06/11/2018	0,4	20:00	23	N1 - BOA
07/11/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
08/11/2018	0,4	15:00	23	N1 - BOA
09/11/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
10/11/2018	0,3	24:00	23	N1 - BOA
11/11/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
12/11/2018	0,5	05:00	23	N1 - BOA
13/11/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
14/11/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
15/11/2018	0,4	02:00	23	N1 - BOA
16/11/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
17/11/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
18/11/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
19/11/2018	0,3	02:00	23	N1 - BOA
20/11/2018	0,2	22:00	23	N1 - BOA
21/11/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
22/11/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
23/11/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
24/11/2018	0,5	05:00	23	N1 - BOA
25/11/2018	0,3	10:00	23	N1 - BOA
26/11/2018	0,3	01:00	23	N1 - BOA
27/11/2018	0,3	15:00	23	N1 - BOA
28/11/2018	0,4	15:00	23	N1 - BOA
29/11/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
30/11/2018	0,5	12:00	23	N1 - BOA
01/12/2018	0,4	01:00	23	N1 - BOA
02/12/2018	0,4	04:00	23	N1 - BOA
03/12/2018	0,3	15:00	23	N1 - BOA
04/12/2018	0,3	23:00	18	N1 - BOA
05/12/2018	0,4	09:00	23	N1 - BOA
06/12/2018	0,4	15:00	23	N1 - BOA
07/12/2018	0,3	15:00	23	N1 - BOA
08/12/2018	0,2	01:00	23	N1 - BOA
09/12/2018	0,4	08:00	23	N1 - BOA
10/12/2018	0,3	10:00	23	N1 - BOA
11/12/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
12/12/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA
13/12/2018	0,5	11:00	23	N1 - BOA
14/12/2018	0,5	05:00	23	N1 - BOA
15/12/2018	0,4	10:00	23	N1 - BOA
16/12/2018	0,5	05:00	23	N1 - BOA
17/12/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
18/12/2018	0,5	03:00	23	N1 - BOA
19/12/2018	0,4	23:00	23	N1 - BOA
20/12/2018	0,5	02:00	23	N1 - BOA
21/12/2018	0,5	24:00	23	N1 - BOA
22/12/2018	0,6	02:00	23	N1 - BOA
23/12/2018	0,4	03:00	23	N1 - BOA
24/12/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
25/12/2018	0,4	05:00	23	N1 - BOA
26/12/2018	0,3	24:00	23	N1 - BOA
27/12/2018	0,4	24:00	23	N1 - BOA
28/12/2018	0,5	05:00	23	N1 - BOA
29/12/2018	0,4	14:00	23	N1 - BOA
30/12/2018	0,3	12:00	23	N1 - BOA
31/12/2018	0,4	12:00	23	N1 - BOA

Média Aritmética:	0,5	1ª Máxima:	1,5
Mínima:	0,2	2ª Máxima:	1,5
N. dias:	365	Total de Ultrap.:	

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: µg/m3

PQAR:

Parâmetro: 17 - NO (Monóxido de Nitrogênio)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	4	08:00	22	
02/01/2018	2	09:00	23	
03/01/2018	15	09:00	23	-
04/01/2018	6	08:00	19	-
05/01/2018	4	09:00	23	-
06/01/2018	8	08:00	23	1
07/01/2018	2	12:00	23	-
08/01/2018	4	11:00	23	1
09/01/2018	3	11:00	23	1
10/01/2018	15	08:00	23	-
11/01/2018	5	09:00	23	-
12/01/2018	8	10:00	23	1
13/01/2018	8	09:00	23	-
14/01/2018	2	11:00	23	1
15/01/2018	13	08:00	23	1
16/01/2018	9	09:00	23	-
17/01/2018	16	08:00	23	-
18/01/2018	39	08:00	23	-
19/01/2018	17	10:00	23	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
20/01/2018	9	09:00	23	
21/01/2018	1	12:00	23	
22/01/2018	22	09:00	23	
23/01/2018	13	08:00	23	
24/01/2018	12	08:00	23	
25/01/2018	6	08:00	23	
26/01/2018	2	09:00	22	
27/01/2018	2	08:00	22	
28/01/2018	2	11:00	23	
29/01/2018	3	11:00	23	
30/01/2018	10	09:00	23	
31/01/2018	14	08:00	23	
01/02/2018	13	08:00	23	
02/02/2018	15	09:00	23	
03/02/2018	6	09:00	23	
04/02/2018	1	09:00	23	
05/02/2018	6	09:00	23	
06/02/2018	4	13:00	23	
09/02/2018	4	10:00	11	
10/02/2018	2	08:00	23	
11/02/2018	3	09:00	23	
12/02/2018	15	08:00	23	
13/02/2018	1	10:00	23	
14/02/2018	3	11:00	23	
15/02/2018	7	08:00	23	
16/02/2018	12	09:00	23	
17/02/2018	3	10:00	23	
18/02/2018	4	11:00	23	
19/02/2018	6	09:00	23	
20/02/2018	13	08:00	23	
21/02/2018	20	07:00	23	
22/02/2018	2	11:00	23	
23/02/2018	1	09:00	23	
24/02/2018	5	16:00	23	
25/02/2018	2	08:00	23	
02/03/2018	4	08:00	23	
03/03/2018	3	09:00	23	
10/03/2018	3	11:00	23	
11/03/2018	0	11:00	21	
12/03/2018	5	09:00	23	
13/03/2018	3	12:00	16	<del>-</del>
14/03/2018	2	10:00	16	
15/03/2018	18	23:00	23	
16/03/2018	28	08:00	23	<del>-</del>
17/03/2018	1	11:00	23	
18/03/2018	2	09:00	23	 
	5			<b></b>
19/03/2018	17	10:00	23 22	
20/03/2018		07:00		
21/03/2018 22/03/2018	3 4	10:00 08:00	23	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
23/03/2018	4	08:00	23	
24/03/2018	3	08:00	23	
25/03/2018	3	08:00	23	
26/03/2018	3	07:00	20	
27/03/2018	9	09:00	23	
28/03/2018	8	08:00	23	
29/03/2018	8	08:00	23	
30/03/2018	3	08:00	23	
31/03/2018	3	09:00	23	
01/04/2018	3	11:00	23	
02/04/2018	7	07:00	23	
03/04/2018	7	08:00	23	
04/04/2018	11	08:00	23	
05/04/2018	11	24:00	23	
06/04/2018	11	09:00	23	
07/04/2018	6	08:00	23	
08/04/2018	1	07:00	23	
09/04/2018	4	08:00	23	
10/04/2018	5	08:00	23	
11/04/2018	3	08:00	23	
12/04/2018	15	08:00	23	
13/04/2018	35	03:00	23	
14/04/2018	14	08:00	20	
15/04/2018	2	08:00	23	
16/04/2018	7	21:00	23	
17/04/2018	3	10:00	23	
18/04/2018	12	08:00	23	
19/04/2018	5	09:00	23	
20/04/2018	23	08:00	23	
21/04/2018	16	08:00	23	
22/04/2018	2	08:00	23	
23/04/2018	5	24:00	23	
24/04/2018	37	08:00	23	
25/04/2018	21	08:00	23	
26/04/2018	10	08:00	23	
27/04/2018	9	08:00	23	
28/04/2018	7	08:00	23	
29/04/2018	2	24:00	23	
30/04/2018	11	08:00	23	
01/05/2018	5	10:00	23	
02/05/2018	4	09:00	23	
03/05/2018	13	08:00	23	
04/05/2018	4	23:00	23	
05/05/2018	9	08:00	23	
06/05/2018	3	10:00	23	
07/05/2018	4	07:00	22	
08/05/2018	6	09:00	23	<del>-</del>
09/05/2018	13	08:00	23	
10/05/2018	10	24:00	23	 
11/05/2018	24	24:00	23	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
12/05/2018	11	04:00	23	
13/05/2018	1	10:00	23	
14/05/2018	6	09:00	23	
15/05/2018	56	23:00	23	
16/05/2018	53	07:00	23	
17/05/2018	13	08:00	23	
18/05/2018	7	22:00	23	
19/05/2018	12	03:00	22	
20/05/2018	6	23:00	23	
21/05/2018	31	09:00	23	
22/05/2018	64	20:00	23	
23/05/2018	35	08:00	23	
24/05/2018	4	08:00	23	
25/05/2018	1	09:00	23	
26/05/2018	1	08:00	23	
27/05/2018	2	08:00	22	
28/05/2018	2	09:00	23	
29/05/2018	9	08:00	23	
30/05/2018	25	24:00	23	
31/05/2018	19	08:00	23	
01/06/2018	28	22:00	23	
02/06/2018	44	22:00	23	
03/06/2018	6	05:00	23	
04/06/2018	7	09:00	23	
05/06/2018	20	20:00	23	
06/06/2018	47	20:00	23	
07/06/2018	50	08:00	23	
08/06/2018	22	02:00	23	
09/06/2018	12	02:00	23	
10/06/2018	5	24:00	23	
11/06/2018	123	21:00	23	
12/06/2018	61	21:00	23	
13/06/2018	44	08:00	23	
14/06/2018	3	10:00	23	
15/06/2018	9	11:00	23	
16/06/2018	2	12:00	23	
17/06/2018	2	09:00	23	
18/06/2018	18	08:00	23	
19/06/2018	4	08:00	23	
20/06/2018	87	21:00	23	
21/06/2018	46	23:00	23	
22/06/2018	54	08:00	23	
23/06/2018	40	03:00	23	
24/06/2018	5	09:00	23	
25/06/2018	111	23:00	23	
26/06/2018	97	08:00	23	
27/06/2018	66	09:00	23	
28/06/2018	6	08:00	22	
29/06/2018	22	08:00	23	
30/06/2018	24	07:00	22	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/07/2018	20	24:00	22	
02/07/2018	68	21:00	23	
03/07/2018	66	09:00	22	
04/07/2018	7	09:00	23	
05/07/2018	26	24:00	23	
06/07/2018	73	08:00	23	
07/07/2018	34	24:00	23	
08/07/2018	16	21:00	23	
09/07/2018	10	07:00	23	
10/07/2018	3	14:00	23	
11/07/2018	11	24:00	23	
12/07/2018	22	08:00	23	
13/07/2018	46	21:00	23	
14/07/2018	48	22:00	23	
15/07/2018	39	21:00	23	
16/07/2018	56	09:00	23	
17/07/2018	85	08:00	23	
18/07/2018	59	20:00	23	
19/07/2018	71	08:00	23	
20/07/2018	62	08:00	23	
21/07/2018	37	09:00	23	
22/07/2018	3	09:00	23	
23/07/2018	25	24:00	23	
24/07/2018	67	09:00	23	
25/07/2018	28	08:00	23	
26/07/2018	15	08:00	23	
27/07/2018	29	08:00	23	
28/07/2018	13	08:00	23	
29/07/2018	4	10:00	23	
30/07/2018	17	09:00	23	
31/07/2018	10	10:00	23	
01/08/2018	6	14:00	23	
02/08/2018	11	09:00	23	
03/08/2018	12	10:00	23	
04/08/2018	17	24:00	23	
05/08/2018	9	08:00	23	
06/08/2018	6	19:00	23	
07/08/2018	4	11:00	23	
08/08/2018	3	11:00	23	
09/08/2018	23	08:00	23	
10/08/2018	32	24:00	23	
11/08/2018	16	09:00	23	
12/08/2018	6	09:00	23	
13/08/2018	14	08:00	23	
14/08/2018	26	21:00	23	
15/08/2018	14	10:00	23	
16/08/2018	6	09:00	23	
17/08/2018	12	08:00	23	
18/08/2018	5	09:00	23	<del></del>
19/08/2018	2	23:00	23	 



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
20/08/2018	20	08:00	23	
21/08/2018	9	08:00	23	
22/08/2018	5	09:00	23	
23/08/2018	5	08:00	23	
24/08/2018	10	08:00	23	
25/08/2018	5	21:00	23	
26/08/2018	1	10:00	23	
27/08/2018	5	08:00	23	
28/08/2018	4	08:00	23	
29/08/2018	3	11:00	23	
30/08/2018	11	08:00	23	
31/08/2018	10	08:00	23	
01/09/2018	10	08:00	23	
02/09/2018	1	09:00	23	
03/09/2018	4	09:00	23	
04/09/2018	4	08:00	23	
05/09/2018	10	08:00	23	
06/09/2018	14	08:00	23	
07/09/2018	5	08:00	23	
08/09/2018	2	10:00	23	
09/09/2018	1	10:00	23	
10/09/2018	5	09:00	23	
11/09/2018	9	10:00	23	
12/09/2018	3	08:00	23	
13/09/2018	2	10:00	23	
14/09/2018	22	18:00	23	
15/09/2018	7	08:00	22	
16/09/2018	1	12:00	18	
17/09/2018	44	24:00	17	
18/09/2018	37	03:00	23	
19/09/2018	23	08:00	23	
20/09/2018	31	08:00	23	
21/09/2018	5	09:00	23	
22/09/2018	6	07:00	23	
23/09/2018	1	08:00	23	
24/09/2018	10	08:00	23	
25/09/2018	3	08:00	23	
26/09/2018	3	08:00	23	
27/09/2018	8	08:00	23	
28/09/2018	10	09:00	23	
29/09/2018	2	08:00	22	
30/09/2018	1	08:00	23	
01/10/2018	15	08:00	23	
02/10/2018	32	09:00	23	
03/10/2018	6	07:00	23	
04/10/2018	4	08:00	23	
05/10/2018	2	08:00	23	
06/10/2018	2	09:00	23	
07/10/2018	2	13:00	23	<u></u>
08/10/2018	8	20:00	23	 



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
09/10/2018	5	10:00	23	
10/10/2018	10	07:00	23	
11/10/2018	1	13:00	23	
12/10/2018	3	08:00	23	
13/10/2018	6	08:00	22	
14/10/2018	2	11:00	23	
15/10/2018	9	09:00	23	
16/10/2018	7	08:00	23	
17/10/2018	6	23:00	23	
18/10/2018	12	08:00	23	
19/10/2018	6	07:00	23	
20/10/2018	0	11:00	23	
21/10/2018	2	07:00	23	
22/10/2018	2	08:00	23	
23/10/2018	6	09:00	23	
24/10/2018	1	15:00	23	
25/10/2018	5	10:00	23	
26/10/2018	4	09:00	23	
27/10/2018	12	08:00	23	
28/10/2018	0	10:00	23	
29/10/2018	3	09:00	23	
30/10/2018	3	08:00	23	
31/10/2018	3	09:00	23	
01/11/2018	16	08:00	23	
02/11/2018	3	07:00	23	
03/11/2018	1	09:00	23	
04/11/2018	2	11:00	22	
05/11/2018	2	13:00	23	
06/11/2018	5	11:00	23	
07/11/2018	6	09:00	23	
08/11/2018	7	09:00	23	
09/11/2018	5	09:00	23	
10/11/2018	8	08:00	22	
11/11/2018	3	11:00	23	
12/11/2018	4	08:00	23	
13/11/2018	4	09:00	23	
14/11/2018	5	08:00	23	
15/11/2018	4	10:00	23	
16/11/2018	1	08:00	23	
17/11/2018	4	09:00	23	
18/11/2018	3	09:00	23	
19/11/2018	2	08:00	23	
20/11/2018	2	09:00	23	
21/11/2018	4	09:00	23	
22/11/2018	8	08:00	23	
23/11/2018	9	09:00	23	
25/11/2018	8	08:00	22	
26/11/2018	4	10:00	23	
27/11/2018	10	08:00	23	
28/11/2018	7	09:00	23	



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
29/11/2018	3	08:00	23	
30/11/2018	11	09:00	23	
01/12/2018	6	11:00	23	
02/12/2018	2	08:00	21	
03/12/2018	2	15:00	23	
04/12/2018	5	09:00	12	
29/12/2018	2	11:00	14	
30/12/2018	1	09:00	23	
31/12/2018	0	09:00	23	

Média Aritmética:	13	1ª Máxima:	123
Mínima:	0	2ª Máxima:	111
N. dias:	328	Total de Ultrap.:	

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: ppb

PQAR:

Parâmetro: 18 - NOx (Óxidos de Nitrogênio)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	14	22:00	22	
02/01/2018	13	21:00	23	
03/01/2018	21	08:00	23	
04/01/2018	15	08:00	19	
05/01/2018	12	09:00	23	
06/01/2018	19	08:00	23	
07/01/2018	11	24:00	23	
08/01/2018	15	09:00	23	
09/01/2018	14	04:00	23	
10/01/2018	28	09:00	23	
11/01/2018	13	07:00	23	
12/01/2018	22	10:00	23	
13/01/2018	22	10:00	23	
14/01/2018	11	21:00	23	
15/01/2018	24	08:00	23	
16/01/2018	21	09:00	23	
17/01/2018	24	09:00	23	
18/01/2018	49	08:00	23	
19/01/2018	38	10:00	23	
20/01/2018	22	09:00	23	
21/01/2018	8	11:00	23	
22/01/2018	37	09:00	23	
23/01/2018	26	08:00	23	
24/01/2018	29	08:00	23	
25/01/2018	21	08:00	23	
26/01/2018	14	08:00	22	
27/01/2018	9	08:00	22	
28/01/2018	10	24:00	23	
29/01/2018	13	19:00	23	
30/01/2018	24	09:00	23	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
31/01/2018	23	08:00	23	
01/02/2018	21	08:00	23	
02/02/2018	22	09:00	23	
03/02/2018	13	09:00	23	
04/02/2018	4	23:00	23	
05/02/2018	15	09:00	23	
06/02/2018	12	21:00	23	
09/02/2018	22	24:00	11	
10/02/2018	21	08:00	23	
11/02/2018	11	23:00	23	
12/02/2018	26	08:00	23	
13/02/2018	7	03:00	23	
14/02/2018	11	08:00	23	
15/02/2018	17	08:00	23	
16/02/2018	20	09:00	23	
17/02/2018	10	23:00	23	
18/02/2018	13	09:00	23	
19/02/2018	15	21:00	23	
20/02/2018	26	08:00	23	
21/02/2018	30	07:00	23	
22/02/2018	17	04:00	23	
23/02/2018	8	04:00	23	
24/02/2018	9	16:00	23	
25/02/2018	6	20:00	23	
02/03/2018	14	03:00	23	
03/03/2018	11	02:00	23	
10/03/2018	12	23:00	23	
11/03/2018	11	24:00	21	
12/03/2018	15	10:00	23	
13/03/2018	15	07:00	16	
14/03/2018	13	20:00	16	
15/03/2018	43	23:00	23	
16/03/2018	39	08:00	23	
17/03/2018	11	04:00	23	
18/03/2018	10	22:00	23	
19/03/2018	27	24:00	23	
20/03/2018	31	07:00	22	
21/03/2018	15	08:00	23	
22/03/2018	18	08:00	23	
23/03/2018	14	08:00	23	
24/03/2018	11	06:00	23	
25/03/2018	14	24:00	23	
26/03/2018	21	23:00	20	
27/03/2018	25	23:00	23	
28/03/2018	38	20:00	23	
29/03/2018	20	06:00	23	
30/03/2018	11	07:00	23	
31/03/2018	14	20:00	23	<del></del>
01/04/2018	18	23:00	23	 
02/04/2018	17	20:00	23	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
03/04/2018	17	08:00	23	
04/04/2018	19	08:00	23	
05/04/2018	27	24:00	23	
06/04/2018	19	09:00	23	
07/04/2018	14	08:00	23	
08/04/2018	9	07:00	23	
09/04/2018	12	07:00	23	
10/04/2018	14	08:00	23	
11/04/2018	13	07:00	23	
12/04/2018	29	08:00	23	
13/04/2018	46	03:00	23	
14/04/2018	31	08:00	20	
15/04/2018	10	02:00	23	
16/04/2018	25	21:00	23	
17/04/2018	18	19:00	23	
18/04/2018	24	24:00	23	
19/04/2018	17	20:00	23	
20/04/2018	38	24:00	23	
21/04/2018	33	07:00	23	
22/04/2018	11	24:00	23	
23/04/2018	21	24:00	23	
24/04/2018	44	08:00	23	
25/04/2018	29	08:00	23	
26/04/2018	23	08:00	23	
27/04/2018	18	08:00	23	
28/04/2018	16	08:00	23	
29/04/2018	25	21:00	23	
30/04/2018	41	21:00	23	
01/05/2018	20	02:00	23	
02/05/2018	15	08:00	23	
03/05/2018	31	22:00	23	
04/05/2018	37	19:00	23	
05/05/2018	21	08:00	23	
06/05/2018	11	02:00	23	
07/05/2018	17	07:00	22	
08/05/2018	18	09:00	23	
09/05/2018	26	20:00	23	
10/05/2018	32	20:00	23	
11/05/2018	45	24:00	23	
12/05/2018	28	04:00	23	
13/05/2018	7	02:00	23	
14/05/2018	18	21:00	23	
15/05/2018	69	23:00	23	
16/05/2018	56	07:00	23	
17/05/2018	29	08:00	23	
18/05/2018	34	23:00	23	
19/05/2018	30	20:00	22	
20/05/2018	30	23:00	23	
21/05/2018	44	09:00	23	<del></del>
22/05/2018	92	20:00	23	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
23/05/2018	45	08:00	23	
24/05/2018	17	08:00	23	
25/05/2018	8	09:00	23	
26/05/2018	7	08:00	23	
27/05/2018	7	02:00	22	
28/05/2018	9	19:00	23	
29/05/2018	19	08:00	23	
30/05/2018	45	22:00	23	
31/05/2018	29	08:00	23	
01/06/2018	55	22:00	23	
02/06/2018	71	22:00	23	
03/06/2018	23	06:00	23	
04/06/2018	16	09:00	23	
05/06/2018	40	20:00	23	
06/06/2018	69	20:00	23	
07/06/2018	56	08:00	23	
08/06/2018	33	02:00	23	
09/06/2018	26	02:00	23	
10/06/2018	26	24:00	23	
11/06/2018	136	21:00	23	
12/06/2018	80	21:00	23	
13/06/2018	54	08:00	23	
14/06/2018	12	10:00	23	
15/06/2018	23	18:00	23	
16/06/2018	12	05:00	23	
17/06/2018	13	24:00	23	
18/06/2018	28	08:00	23	
19/06/2018	23	20:00	23	
20/06/2018	104	21:00	23	
21/06/2018	61	23:00	23	
22/06/2018	61	08:00	23	
23/06/2018	49	03:00	23	
24/06/2018	23	22:00	23	
25/06/2018	123	23:00	23	
26/06/2018	101	08:00	23	
27/06/2018	81	09:00	23	
28/06/2018	36	21:00	22	
29/06/2018	49	21:00	23	
30/06/2018	38	21:00	22	
01/07/2018	43	24:00	22	
02/07/2018	96	21:00	23	
03/07/2018	82	09:00	22	
04/07/2018	20	08:00	23	
05/07/2018	51	24:00	23	
06/07/2018	78	09:00	23	
07/07/2018	59	24:00	23	
08/07/2018	51	21:00	23	
09/07/2018	27	07:00	23	<u></u>
10/07/2018	20	24:00	23	<u></u>
11/07/2018	30	24:00	23	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
12/07/2018	41	21:00	23	
13/07/2018	75	21:00	23	
14/07/2018	72	22:00	23	
15/07/2018	70	21:00	23	
16/07/2018	88	20:00	23	
17/07/2018	95	08:00	23	
18/07/2018	91	20:00	23	
19/07/2018	79	08:00	23	
20/07/2018	74	21:00	23	
21/07/2018	54	09:00	23	
22/07/2018	14	24:00	23	
23/07/2018	47	24:00	23	
24/07/2018	78	09:00	23	
25/07/2018	41	08:00	23	
26/07/2018	33	08:00	23	
27/07/2018	40	08:00	23	
28/07/2018	42	24:00	23	
29/07/2018	25	23:00	23	
30/07/2018	36	09:00	23	
31/07/2018	24	10:00	23	
01/08/2018	19	14:00	23	
02/08/2018	25	19:00	23	
03/08/2018	29	20:00	23	
04/08/2018	37	24:00	23	
05/08/2018	36	20:00	23	
06/08/2018	27	19:00	23	
07/08/2018	18	08:00	23	
08/08/2018	25	23:00	23	
09/08/2018	38	08:00	23	
10/08/2018	64	24:00	23	
11/08/2018	32	09:00	23	
12/08/2018	17	09:00	23	
13/08/2018	31	08:00	23	
14/08/2018	61	21:00	23	
15/08/2018	33	09:00	23	
16/08/2018	24	09:00	23	
17/08/2018	27	08:00	23	
18/08/2018	13	08:00	23	
19/08/2018	27	23:00	23	
20/08/2018	36	08:00	23	
21/08/2018	28	08:00	23	
22/08/2018	21	18:00	23	
23/08/2018	33	23:00	23	
24/08/2018	30	20:00	23	
25/08/2018	28	21:00	23	
26/08/2018	7	02:00	23	
27/08/2018	18	08:00	23	
28/08/2018	18	21:00	23	
29/08/2018	33	21:00	23	
30/08/2018	36	23:00	23	 



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
31/08/2018	30	24:00	23	
01/09/2018	29	22:00	23	
02/09/2018	20	24:00	23	
03/09/2018	20	07:00	23	
04/09/2018	18	07:00	23	
05/09/2018	29	24:00	23	
06/09/2018	24	08:00	23	
07/09/2018	19	19:00	23	
08/09/2018	13	02:00	23	
09/09/2018	11	24:00	23	
10/09/2018	18	08:00	23	
11/09/2018	24	08:00	23	
12/09/2018	14	07:00	23	
13/09/2018	21	21:00	23	
14/09/2018	41	18:00	23	
15/09/2018	22	02:00	22	
16/09/2018	7	02:00	18	
17/09/2018	55	24:00	17	
18/09/2018	45	03:00	23	
19/09/2018	34	08:00	23	
20/09/2018	51	08:00	23	
21/09/2018	17	24:00	23	
22/09/2018	26	07:00	23	
23/09/2018	18	24:00	23	
24/09/2018	29	04:00	23	
25/09/2018	21	24:00	23	
26/09/2018	17	07:00	23	
27/09/2018	23	08:00	23	
28/09/2018	24	09:00	23	
29/09/2018	14	08:00	22	
30/09/2018	20	24:00	23	
01/10/2018	31	10:00	23	
02/10/2018	51	09:00	23	
03/10/2018	26	04:00	23	
04/10/2018	19	08:00	23	
05/10/2018	11	06:00	23	
06/10/2018	16	18:00	23	
07/10/2018	13	23:00	23	
08/10/2018	30	20:00	23	
09/10/2018	23	08:00	23	
10/10/2018	25	07:00	23	
11/10/2018	16	03:00	23	
12/10/2018	13	22:00	23	
13/10/2018	13	08:00	22	
14/10/2018	6	04:00	23	
15/10/2018	16	09:00	23	
16/10/2018	18	08:00	23	
17/10/2018	36	23:00	23	<del></del>
18/10/2018	34	08:00	23	<u></u>
19/10/2018	24	07:00	23	 



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
20/10/2018	4	07:00	23	
21/10/2018	7	07:00	23	
22/10/2018	14	24:00	23	
23/10/2018	16	09:00	23	
24/10/2018	12	02:00	23	
25/10/2018	34	23:00	23	
26/10/2018	14	09:00	23	
27/10/2018	24	08:00	23	
28/10/2018	4	02:00	23	
29/10/2018	9	09:00	23	
30/10/2018	11	24:00	23	
31/10/2018	18	23:00	23	
01/11/2018	32	08:00	23	
02/11/2018	12	02:00	23	
03/11/2018	10	20:00	23	
04/11/2018	7	10:00	22	
05/11/2018	13	23:00	23	
06/11/2018	13	08:00	23	
07/11/2018	20	08:00	23	
08/11/2018	20	09:00	23	
09/11/2018	16	07:00	23	
10/11/2018	20	07:00	22	
11/11/2018	19	23:00	23	
12/11/2018	16	08:00	23	
13/11/2018	14	23:00	23	
14/11/2018	18	24:00	23	
15/11/2018	13	09:00	23	
16/11/2018	9	02:00	23	
17/11/2018	9	09:00	23	
18/11/2018	11	20:00	23	
19/11/2018	17	08:00	23	
20/11/2018	12	21:00	23	
21/11/2018	13	19:00	23	
22/11/2018	18	08:00	23	
23/11/2018	18	09:00	23	
25/11/2018	23	05:00	22	
26/11/2018	13	05:00	23	
27/11/2018	19	08:00	23	
28/11/2018	17	07:00	23	
29/11/2018	14	24:00	23	
30/11/2018	26	08:00	23	
01/12/2018	17	11:00	23	
02/12/2018	10	08:00	21	
03/12/2018	6	08:00	23	
04/12/2018	13	08:00	12	
29/12/2018	8	11:00	14	
30/12/2018	4	09:00	23	
31/12/2018	4	08:00	23	
Média Aritmé	tica: 27	18	Máxima: 1	36

Média Aritmética:	27	1ª Máxima:	136
Mínima:	4	2ª Máxima:	123



### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

N. dias: 328 Total de Ultrap.: --

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: m/s

PQAR:

Parâmetro: 24 - VV (Velocidade do Vento)

	Parâmetro: 24 - VV (Velocidade do Vento)						
Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar			
01/01/2018	1,2	24:00	24				
02/01/2018	1,9	24:00	24				
03/01/2018	1,3	24:00	24				
04/01/2018	1,5	24:00	23				
05/01/2018	1,8	24:00	24				
06/01/2018	1,3	24:00	24				
07/01/2018	1,1	24:00	24				
08/01/2018	0,8	24:00	24				
09/01/2018	0,9	24:00	24				
10/01/2018	1,5	24:00	24				
11/01/2018	1,5	24:00	24				
12/01/2018	0,9	24:00	24				
13/01/2018	1,0	24:00	24				
14/01/2018	1,2	24:00	24				
15/01/2018	1,3	24:00	24				
16/01/2018	1,1	24:00	24				
17/01/2018	1,1	24:00	24				
18/01/2018	1,2	24:00	24				
19/01/2018	1,3	24:00	24				
20/01/2018	1,3	24:00	24				
21/01/2018	1,4	24:00	24				
22/01/2018	1,5	24:00	24				
23/01/2018	1,3	24:00	24				
24/01/2018	1,4	24:00	24				
25/01/2018	1,4	24:00	24				
26/01/2018	1,4	24:00	24				
27/01/2018	1,5	24:00	24				
28/01/2018	1,6	24:00	24				
29/01/2018	1,2	24:00	24				
30/01/2018	1,2	24:00	24				
31/01/2018	1,0	24:00	24				
01/02/2018	1,2	24:00	24				
02/02/2018	1,4	24:00	24				
03/02/2018	1,6	24:00	24				
04/02/2018	1,4	24:00	24				
05/02/2018	1,5	24:00	24				
06/02/2018	1,2	24:00	24				
07/02/2018	1,4	24:00	24				
08/02/2018	1,1	24:00	24				
09/02/2018	1,7	24:00	24				
10/02/2018	1,3	24:00	24				
11/02/2018	1,3	24:00	24				
12/02/2018	1,1	24:00	24				



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/02/2018	1,4	24:00	24	
14/02/2018	1,5	24:00	24	
15/02/2018	1,2	24:00	24	
16/02/2018	1,4	24:00	24	
17/02/2018	1,4	24:00	24	
18/02/2018	0,8	24:00	24	
19/02/2018	1,4	24:00	24	
20/02/2018	1,5	24:00	24	
21/02/2018	1,4	24:00	24	
22/02/2018	1,5	24:00	24	
23/02/2018	1,5	24:00	24	
24/02/2018	1,4	24:00	24	
25/02/2018	1,3	24:00	24	
26/02/2018	1,2	24:00	24	
27/02/2018	1,0	24:00	24	
28/02/2018	1,2	24:00	24	
01/03/2018	1,1	24:00	24	
02/03/2018	1,3	24:00	24	
03/03/2018	1,2	24:00	24	
04/03/2018	1,1	24:00	24	
05/03/2018	1,2	24:00	24	
06/03/2018	1,2	24:00	24	
07/03/2018	1,2	24:00	24	
08/03/2018	1,2	24:00	24	
09/03/2018	1,2	24:00	24	
10/03/2018	1,3	24:00	24	
11/03/2018	1,1	24:00	24	
12/03/2018	1,4	24:00	24	
13/03/2018	1,0	24:00	17	
14/03/2018	1,7	24:00	17	
15/03/2018	1,2	24:00	24	
16/03/2018	1,0	24:00	24	
17/03/2018	1,2	24:00	24	
18/03/2018	1,6	24:00	24	
19/03/2018	1,2	24:00	24	
20/03/2018	1,3	24:00	24	
21/03/2018	1,3	24:00	24	
22/03/2018	1,4	24:00	24	
23/03/2018	1,7	24:00	24	
24/03/2018	1,6	24:00	24	
25/03/2018	1,5	24:00	24	
26/03/2018	1,7	24:00	24	
27/03/2018	1,4	24:00	24	
28/03/2018	1,4	24:00	24	
29/03/2018	1,6	24:00	24	
30/03/2018	1,6	24:00	24	
31/03/2018	1,4	24:00	24	
01/04/2018	1,0	24:00	24	
02/04/2018	1,0	24:00	23	
03/04/2018	0,9	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
04/04/2018	1,1	24:00	24	
05/04/2018	1,4	24:00	24	
06/04/2018	1,3	24:00	24	
07/04/2018	1,4	24:00	24	
08/04/2018	1,4	24:00	24	
09/04/2018	1,6	24:00	24	
10/04/2018	1,6	24:00	24	
11/04/2018	1,9	24:00	24	
12/04/2018	1,4	24:00	24	
13/04/2018	1,0	24:00	24	
14/04/2018	1,3	24:00	24	
15/04/2018	1,1	24:00	24	
16/04/2018	0,9	24:00	24	
17/04/2018	1,7	24:00	24	
18/04/2018	1,4	24:00	24	
19/04/2018	1,1	24:00	24	
20/04/2018	1,0	24:00	24	
21/04/2018	1,2	24:00	24	
22/04/2018	1,5	24:00	24	
23/04/2018	1,4	24:00	24	
24/04/2018	0,9	24:00	24	
25/04/2018	1,0	24:00	24	
26/04/2018	1,0	24:00	24	
27/04/2018	1,4	24:00	24	
28/04/2018	1,3	24:00	24	
29/04/2018	1,1	24:00	24	
30/04/2018	0,7	24:00	24	
01/05/2018	1,2	24:00	24	
02/05/2018	1,3	24:00	24	
03/05/2018	1,4	24:00	24	
04/05/2018	1,2	24:00	24	
05/05/2018	1,1	24:00	24	
06/05/2018	1,0	24:00	24	
07/05/2018	0,9	24:00	24	
08/05/2018	1,1	24:00	24	
09/05/2018	1,6	24:00	24	
10/05/2018	1,6	24:00	24	
11/05/2018	1,1	24:00	24	
12/05/2018	1,1	24:00	24	
13/05/2018	1,3	24:00	24	
14/05/2018	1,6	24:00	24	
15/05/2018	1,4	24:00	24	
16/05/2018	1,0	24:00	24	
17/05/2018	1,0	24:00	24	
18/05/2018	1,5	24:00	24	
19/05/2018	1,0	24:00	24	
20/05/2018	2,0	24:00	24	
21/05/2018	0,6	24:00	24	
22/05/2018	0,6	24:00	24	
23/05/2018	1,1	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
24/05/2018	1,3	24:00	24	
25/05/2018	1,2	24:00	24	
26/05/2018	1,4	24:00	24	
27/05/2018	1,0	24:00	24	
28/05/2018	1,7	24:00	24	
29/05/2018	1,2	24:00	24	
30/05/2018	0,9	24:00	24	
31/05/2018	0,9	24:00	24	
01/06/2018	1,1	24:00	24	
02/06/2018	0,5	24:00	24	
03/06/2018	0,9	24:00	24	
04/06/2018	1,0	24:00	24	
05/06/2018	1,4	24:00	24	
06/06/2018	1,0	24:00	24	
07/06/2018	0,9	24:00	24	
08/06/2018	1,3	24:00	24	
09/06/2018	1,3	24:00	24	
10/06/2018	1,4	24:00	24	
11/06/2018	0,7	24:00	24	
12/06/2018	0,6	24:00	24	
13/06/2018	0,7	24:00	24	
14/06/2018	1,2	24:00	24	
15/06/2018	0,9	24:00	24	
16/06/2018	1,1	24:00	24	
17/06/2018	1,1	24:00	24	
18/06/2018	1,3	24:00	24	
19/06/2018	1,9	24:00	24	
20/06/2018	0,7	24:00	24	
21/06/2018	0,6	24:00	24	
22/06/2018	0,7	24:00	24	
23/06/2018	0,8	24:00	24	
24/06/2018	0,8	24:00	24	
25/06/2018	0,5	24:00	24	
26/06/2018	0,4	24:00	24	
27/06/2018	0,9	24:00	24	
28/06/2018	1,1	24:00	24	
29/06/2018	1,0	24:00	24	
30/06/2018	0,5	24:00	24	
01/07/2018	0,6	24:00	24	
02/07/2018	0,9	24:00	24	
03/07/2018	0,9	24:00	24	
04/07/2018	1,1	24:00	24	
05/07/2018	0,6	24:00	24	
06/07/2018	0,5	24:00	24	
07/07/2018	0,5	24:00	24	
08/07/2018	0,6	24:00	24	
09/07/2018	1,1	24:00	24	
10/07/2018	1,6	24:00	24	
11/07/2018	0,8	24:00	24	
12/07/2018	0,9	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/07/2018	0,8	24:00	24	
14/07/2018	0,6	24:00	24	
15/07/2018	0,6	24:00	24	
16/07/2018	0,5	24:00	24	
17/07/2018	0,7	24:00	24	
18/07/2018	0,7	24:00	24	
19/07/2018	0,7	24:00	24	
20/07/2018	0,6	24:00	24	
21/07/2018	1,0	24:00	24	
22/07/2018	1,3	24:00	24	
23/07/2018	1,0	24:00	24	
24/07/2018	1,1	24:00	24	
25/07/2018	1,1	24:00	24	
26/07/2018	1,1	24:00	24	
27/07/2018	0,9	24:00	24	
28/07/2018	0,9	24:00	24	
29/07/2018	1,1	24:00	24	
30/07/2018	1,3	24:00	24	
31/07/2018	1,3	24:00	24	
01/08/2018	0,9	24:00	24	
02/08/2018	0,9	24:00	24	
03/08/2018	1,2	24:00	24	
04/08/2018	1,0	24:00	24	<del></del>
05/08/2018	0,8	24:00	24	 
06/08/2018	1,1	24:00	24	
07/08/2018	1,1	24:00	24	
	1,5	24:00	24	
08/08/2018 09/08/2018		24:00	24	
	1,6	24:00		
10/08/2018	2,1		24	<b></b>
11/08/2018	1,4	24:00 24:00	24	
12/08/2018	0,8		24	
13/08/2018	1,0	24:00	24	
14/08/2018	1,1	24:00	24	
15/08/2018	1,3	24:00	24	
16/08/2018	1,0	24:00	24	<b></b>
17/08/2018	1,1	24:00	24	
18/08/2018	1,5	24:00	24	
19/08/2018	1,3	24:00	24	
20/08/2018	1,4	24:00	24	
21/08/2018	1,1	24:00	24	
22/08/2018	1,2	24:00	24	
23/08/2018	1,3	24:00	24	
24/08/2018	1,3	24:00	24	
25/08/2018	1,3	24:00	24	
26/08/2018	1,4	24:00	24	
27/08/2018	1,6	24:00	24	
28/08/2018	1,9	24:00	24	
29/08/2018	1,5	24:00	24	
30/08/2018	1,6	24:00	24	
31/08/2018	1,3	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/09/2018	1,2	24:00	24	
02/09/2018	1,2	24:00	24	
03/09/2018	1,6	24:00	24	
04/09/2018	2,1	24:00	24	
05/09/2018	1,3	24:00	24	
06/09/2018	1,6	24:00	24	
07/09/2018	1,5	24:00	24	
08/09/2018	1,2	24:00	24	
09/09/2018	1,3	24:00	24	
10/09/2018	1,3	24:00	24	
11/09/2018	1,9	24:00	24	
12/09/2018	2,1	24:00	24	
13/09/2018	2,4	24:00	24	
14/09/2018	1,1	24:00	24	
15/09/2018	1,3	24:00	24	
16/09/2018	1,4	24:00	19	
17/09/2018	0,9	24:00	17	
18/09/2018	1,0	24:00	24	
19/09/2018	1,0	24:00	24	
20/09/2018	1,0	24:00	24	
21/09/2018	1,4	24:00	24	
22/09/2018	1,1	24:00	24	
23/09/2018	1,7	24:00	24	
24/09/2018	1,4	24:00	24	
25/09/2018	1,4	24:00	24	
26/09/2018	1,4	24:00	24	
27/09/2018	1,3	24:00	24	
28/09/2018	0,8	24:00	24	
29/09/2018	1,5	24:00	24	
30/09/2018	1,5	24:00	24	
01/10/2018	1,1	24:00	24	
02/10/2018	1,1	24:00	24	
03/10/2018	1,2	24:00	24	
04/10/2018	1,3	24:00	24	
05/10/2018	1,5	24:00	24	
06/10/2018	1,3	24:00	24	
07/10/2018	1,2	24:00	24	
08/10/2018	1,4	24:00	24	
09/10/2018	1,4	24:00	24	
10/10/2018	1,3	24:00	24	
11/10/2018	1,1	24:00	24	
12/10/2018	1,6	24:00	24	
13/10/2018	1,5	24:00	23	
14/10/2018	1,1	24:00	24	
15/10/2018	1,1	24:00	24	
16/10/2018	1,6	24:00	24	
17/10/2018	1,3	24:00	24	
18/10/2018	1,4	24:00	24	
19/10/2018	1,7	24:00	24	
20/10/2018	1,8	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
21/10/2018	1,7	24:00	24	
22/10/2018	1,6	24:00	24	
23/10/2018	1,4	24:00	24	
24/10/2018	1,1	24:00	23	
25/10/2018	1,1	24:00	24	
26/10/2018	1,2	24:00	24	
27/10/2018	1,5	24:00	24	
28/10/2018	1,7	24:00	24	
29/10/2018	1,4	24:00	24	
30/10/2018	1,6	24:00	24	
31/10/2018	1,8	24:00	24	
01/11/2018	1,2	24:00	24	
02/11/2018	1,3	24:00	24	
03/11/2018	1,9	24:00	24	
04/11/2018	1,3	24:00	23	
05/11/2018	1,3	24:00	24	
06/11/2018	1,7	24:00	24	
07/11/2018	1,0	24:00	24	
08/11/2018	1,3	24:00	24	
09/11/2018	2,0	24:00	24	
10/11/2018	1,6	24:00	24	
11/11/2018	1,2	24:00	24	
12/11/2018	1,4	24:00	24	
13/11/2018	1,8	24:00	24	
14/11/2018	1,8	24:00	24	
15/11/2018	1,3	24:00	24	
16/11/2018	1,5	24:00	24	
17/11/2018	1,9	24:00	24	
18/11/2018	1,9	24:00	24	
19/11/2018	1,3	24:00	24	
20/11/2018	1,3	24:00	24	
21/11/2018	1,7	24:00	24	
22/11/2018	1,6	24:00	24	
23/11/2018	1,5	24:00	24	
24/11/2018	1,3	24:00	24	
25/11/2018	1,2	24:00	24	
26/11/2018	1,1	24:00	24	
27/11/2018	1,4	24:00	24	
28/11/2018	1,7	24:00	24	
29/11/2018	1,3	24:00	24	
30/11/2018	1,3	24:00	24	
01/12/2018	1,3	24:00	24	
02/12/2018	1,3	24:00	24	
03/12/2018	1,5	24:00	24	
04/12/2018	1,4	24:00	24	
05/12/2018	1,5	24:00	24	
06/12/2018	1,2	24:00	24	
07/12/2018	1,1	24:00	24	
08/12/2018	1,8	24:00	24	
09/12/2018	1,9	24:00	24	



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
10/12/2018	1,6	24:00	24	
11/12/2018	1,4	24:00	24	
12/12/2018	1,3	24:00	24	
13/12/2018	1,3	24:00	24	
14/12/2018	1,4	24:00	24	
15/12/2018	1,1	24:00	24	
16/12/2018	1,4	24:00	24	
17/12/2018	1,4	24:00	24	
18/12/2018	1,6	24:00	24	
19/12/2018	1,4	24:00	24	
20/12/2018	1,5	24:00	24	
21/12/2018	1,1	24:00	24	
22/12/2018	1,4	24:00	24	
23/12/2018	1,2	24:00	24	
24/12/2018	1,3	24:00	24	
25/12/2018	1,2	24:00	24	
26/12/2018	1,1	24:00	24	
27/12/2018	1,2	24:00	24	
28/12/2018	1,0	24:00	24	
29/12/2018	1,0	24:00	24	
30/12/2018	1,5	24:00	24	
31/12/2018	1,7	24:00	24	

Média Aritmética:	1,3	1ª Máxima:	2,4
Mínima:	0,4	2ª Máxima:	2,1
N. dias:	365	Total de Ultrap.:	

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté

Unidade de Medida: °C

Parâmetro: 25 - TEMP (Temperatura do Ar)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	31,5	16:00	24	
02/01/2018	32,0	18:00	24	
03/01/2018	29,7	14:00	24	
04/01/2018	30,0	16:00	23	
05/01/2018	29,7	16:00	24	
06/01/2018	29,2	17:00	24	
07/01/2018	23,7	15:00	24	
08/01/2018	22,7	15:00	24	
09/01/2018	28,3	14:00	24	
10/01/2018	30,5	18:00	24	
11/01/2018	31,2	14:00	24	
12/01/2018	26,0	13:00	24	
13/01/2018	26,5	14:00	24	
14/01/2018	31,3	16:00	24	
15/01/2018	31,7	17:00	24	
16/01/2018	31,2	15:00	24	
17/01/2018	33,4	15:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
18/01/2018	34,2	16:00	24	
19/01/2018	33,6	15:00	24	
20/01/2018	30,1	16:00	24	
21/01/2018	33,0	17:00	24	
22/01/2018	32,8	15:00	24	
23/01/2018	34,4	16:00	24	
24/01/2018	33,2	16:00	24	
25/01/2018	33,8	16:00	24	
26/01/2018	26,8	13:00	23	
27/01/2018	28,3	16:00	24	
28/01/2018	31,9	17:00	24	
29/01/2018	27,2	13:00	24	
30/01/2018	22,1	16:00	24	
31/01/2018	29,4	17:00	24	
01/02/2018	29,6	16:00	24	
02/02/2018	31,1	16:00	24	
03/02/2018	31,1	17:00	24	
04/02/2018	27,5	14:00	24	
05/02/2018	25,9	14:00	24	
06/02/2018	28,3	16:00	24	
07/02/2018	31,0	17:00	24	
08/02/2018	33,6	17:00	24	
09/02/2018	35,2	16:00	24	
10/02/2018	33,6	14:00	24	
11/02/2018	35,5	17:00	24	
12/02/2018	32,3	13:00	24	
13/02/2018	26,6	14:00	24	
14/02/2018	26,7	15:00	24	
15/02/2018	27,2	16:00	24	
16/02/2018	29,9	16:00	24	
17/02/2018	30,1	16:00	24	
18/02/2018	23,3	13:00	24	
19/02/2018	30,3	13:00	24	
20/02/2018	31,1	14:00	24	
21/02/2018	31,6	17:00	24	
22/02/2018	31,4	14:00	24	
23/02/2018	30,8	15:00	24	
24/02/2018	27,1	15:00	24	
25/02/2018	28,3	14:00	24	
26/02/2018	27,8	15:00	24	
27/02/2018	29,0	16:00	24	
28/02/2018	31,8	13:00	24	
01/03/2018	32,6	16:00	24	
02/03/2018	32,8	14:00	24	
03/03/2018	31,4	16:00	24	
04/03/2018	32,0	15:00	24	
05/03/2018	33,2	16:00	24	
06/03/2018	32,3	16:00	24	
07/03/2018	31,9	14:00	24	
08/03/2018	27,3	16:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
09/03/2018	26,9	13:00	24	
10/03/2018	28,9	13:00	24	
11/03/2018	31,8	17:00	24	
12/03/2018	33,6	17:00	24	
13/03/2018	29,9	15:00	17	
14/03/2018	34,7	16:00	16	
15/03/2018	33,6	14:00	24	
16/03/2018	32,6	14:00	24	
17/03/2018	31,1	16:00	24	
18/03/2018	32,9	16:00	24	
19/03/2018	34,3	15:00	24	
20/03/2018	32,8	13:00	24	
21/03/2018	29,2	17:00	24	
22/03/2018	29,3	16:00	24	
23/03/2018	32,3	17:00	24	
24/03/2018	32,1	17:00	24	
25/03/2018	31,9	15:00	24	
26/03/2018	32,4	15:00	24	
27/03/2018	30,8	14:00	24	
28/03/2018	31,0	14:00	24	
29/03/2018	30,7	16:00	24	
30/03/2018	31,9	16:00	24	
31/03/2018	30,3	13:00	24	
01/04/2018	30,0	13:00	24	
02/04/2018	29,9	12:00	24	
03/04/2018	28,6	13:00	24	
04/04/2018	28,7	14:00	24	
05/04/2018	30,5	16:00	24	
06/04/2018	30,9	16:00	24	
07/04/2018	30,4	15:00	24	
08/04/2018	30,3	16:00	24	
09/04/2018	29,7	15:00	24	
10/04/2018	30,2	16:00	24	
11/04/2018	28,3	14:00	24	
12/04/2018	26,6	15:00	24	
13/04/2018	31,6	15:00	24	
14/04/2018	28,7	16:00	23	
15/04/2018	24,9	11:00	24	
16/04/2018	23,1	12:00	24	
17/04/2018	24,9	14:00	24	
18/04/2018	26,6	16:00	24	
19/04/2018	28,0	16:00	24	
20/04/2018	27,4	15:00	24	
21/04/2018	27,3	15:00	24	
22/04/2018	27,8	16:00	24	
23/04/2018	28,5	14:00	24	
24/04/2018	29,2	14:00	24	
25/04/2018	29,2	15:00	24	<del></del>
26/04/2018		16:00	24	<del></del>
27/04/2018	28,1 28,6	16:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
28/04/2018	29,8	16:00	24	
29/04/2018	29,3	15:00	24	
30/04/2018	30,1	16:00	24	
01/05/2018	29,8	15:00	24	
02/05/2018	29,0	15:00	24	
03/05/2018	29,0	15:00	24	
04/05/2018	30,9	15:00	24	
05/05/2018	30,5	14:00	24	
06/05/2018	29,2	15:00	24	
07/05/2018	26,9	14:00	24	
08/05/2018	24,7	14:00	24	
09/05/2018	25,9	15:00	24	
10/05/2018	26,8	15:00	24	
11/05/2018	28,4	15:00	24	
12/05/2018	29,2	15:00	24	
13/05/2018	25,2	15:00	24	
14/05/2018	25,4	16:00	24	
15/05/2018	26,3	14:00	24	
16/05/2018	28,5	12:00	24	
17/05/2018	25,4	16:00	24	
18/05/2018	28,6	15:00	24	
19/05/2018	28,0	11:00	24	
20/05/2018	22,5	15:00	24	
21/05/2018	23,0	15:00	24	
22/05/2018	25,1	16:00	24	
23/05/2018	24,6	15:00	24	
24/05/2018	25,6	15:00	24	
25/05/2018	23,0	16:00	24	
26/05/2018	24,1	15:00	24	
27/05/2018	26,1	15:00	24	
28/05/2018	24,8	15:00	24	
29/05/2018	25,3	15:00	24	
30/05/2018	25,4	15:00	24	
31/05/2018	27,2	15:00	24	
01/06/2018	27,5	15:00	24	
02/06/2018	28,4	14:00	24	
03/06/2018	19,3	10:00	24	
04/06/2018	22,2	13:00	24	
05/06/2018	20,6	15:00	24	
06/06/2018	24,7	13:00	24	
07/06/2018	23,3	14:00	24	
08/06/2018	22,3	13:00	24	
09/06/2018	23,3	15:00	24	
10/06/2018	26,9	16:00	24	
11/06/2018	28,6	15:00	24	
12/06/2018	30,4	15:00	24	<del></del>
13/06/2018	28,6	16:00	24	·
14/06/2018	21,3	01:00	24	
15/06/2018			24	
16/06/2018	18,2 17,9	15:00 16:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
17/06/2018	22,8	15:00	24	
18/06/2018	24,6	15:00	24	
19/06/2018	23,4	15:00	24	
20/06/2018	24,7	15:00	24	
21/06/2018	27,3	14:00	24	
22/06/2018	24,6	12:00	24	
23/06/2018	28,3	15:00	24	
24/06/2018	29,9	15:00	24	
25/06/2018	29,3	15:00	24	
26/06/2018	30,6	15:00	24	
27/06/2018	29,4	15:00	24	
28/06/2018	25,7	15:00	24	
29/06/2018	27,2	15:00	24	
30/06/2018	28,1	15:00	24	
01/07/2018	27,9	15:00	24	
02/07/2018	28,8	15:00	24	
03/07/2018	27,8	14:00	24	
04/07/2018	26,6	15:00	24	
05/07/2018	27,4	16:00	24	
06/07/2018	29,0	15:00	24	
07/07/2018	27,1	16:00	24	
08/07/2018	29,2	15:00	24	
09/07/2018	26,6	15:00	24	
10/07/2018	15,9	03:00	24	
11/07/2018	18,9	16:00	24	
12/07/2018	20,2	16:00	24	
13/07/2018	21,9	15:00	24	
14/07/2018	27,0	16:00	24	
15/07/2018	29,2	15:00	24	
16/07/2018	29,3	15:00	24	
17/07/2018	28,0	15:00	24	
18/07/2018	28,4	16:00	24	
19/07/2018	29,2	14:00	24	
20/07/2018	30,1	15:00	24	
21/07/2018	30,1	15:00	24	
22/07/2018	25,7	15:00	24	
23/07/2018	27,3	15:00	24	
24/07/2018	25,2	16:00	24	
25/07/2018	25,0	15:00	24	
26/07/2018	27,4	15:00	24	
27/07/2018	28,3	14:00	24	
28/07/2018	29,6	15:00	24	
29/07/2018	29,6	15:00	24	
30/07/2018	30,3	15:00	24	
31/07/2018	20,2	16:00	24	
01/08/2018	17,7	13:00	24	
02/08/2018	19,8	16:00	24	
03/08/2018	17,1	01:00	24	
04/08/2018	24,4	16:00	24	
05/08/2018	22,9	15:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
06/08/2018	15,8	01:00	24	
07/08/2018	21,0	15:00	24	
08/08/2018	26,2	16:00	24	
09/08/2018	27,8	15:00	24	
10/08/2018	26,0	15:00	24	
11/08/2018	25,2	16:00	24	
12/08/2018	21,2	16:00	24	
13/08/2018	24,2	15:00	24	
14/08/2018	26,4	16:00	24	
15/08/2018	22,9	15:00	24	
16/08/2018	20,8	15:00	24	
17/08/2018	22,5	14:00	24	
18/08/2018	24,6	15:00	24	
19/08/2018	27,9	16:00	24	
20/08/2018	29,2	16:00	24	
21/08/2018	29,2	16:00	24	
22/08/2018	29,2	15:00	24	
23/08/2018	30,1	15:00	24	
24/08/2018	31,6	14:00	24	
25/08/2018	25,3	15:00	24	
26/08/2018	17,7	01:00	24	
27/08/2018	22,4	15:00	24	
28/08/2018	25,4	16:00	24	
29/08/2018	27,6	17:00	24	
30/08/2018	28,8	15:00	24	
31/08/2018	31,7	17:00	24	
01/09/2018	33,0	15:00	24	
02/09/2018	33,4	16:00	24	
03/09/2018	31,4	14:00	24	
04/09/2018	20,7	12:00	24	
05/09/2018	21,4	16:00	24	
06/09/2018	25,2	16:00	24	
07/09/2018	28,7	17:00	24	
08/09/2018	28,7	17:00	24	
09/09/2018	27,8	17:00	24	
10/09/2018	27,0	15:00	24	
11/09/2018	27,1	16:00	24	
12/09/2018	25,4	15:00	24	
13/09/2018	26,7	15:00	24	
14/09/2018	18,5	12:00	24	
15/09/2018	26,8	16:00	24	
16/09/2018	25,3	16:00	19	
17/09/2018	17,5	18:00	17	
18/09/2018	27,2	14:00	24	
19/09/2018	31,3	14:00	24	
20/09/2018	24,2	11:00	24	
21/09/2018	29,8	16:00	24	<del>-</del>
22/09/2018	31,0	16:00	24	
23/09/2018	33,5	16:00	24	
24/09/2018	35,6	16:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
25/09/2018	31,5	15:00	24	
26/09/2018	34,0	16:00	24	
27/09/2018	33,0	14:00	24	
28/09/2018	23,3	12:00	24	
29/09/2018	28,8	16:00	24	
30/09/2018	29,3	13:00	24	
01/10/2018	26,6	16:00	24	
02/10/2018	33,9	16:00	24	
03/10/2018	33,6	13:00	24	
04/10/2018	26,1	16:00	24	
05/10/2018	21,8	11:00	24	
06/10/2018	19,4	13:00	24	
07/10/2018	23,0	14:00	24	
08/10/2018	22,1	13:00	24	
09/10/2018	29,5	17:00	24	
10/10/2018	30,0	14:00	24	
11/10/2018	24,8	12:00	24	
12/10/2018	29,2	16:00	24	
13/10/2018	34,5	14:00	24	
14/10/2018	22,4	14:00	24	
15/10/2018	26,5	16:00	24	
16/10/2018	25,9	16:00	24	
17/10/2018	28,0	16:00	24	
18/10/2018	31,8	16:00	24	
19/10/2018	24,4	10:00	24	
20/10/2018	24,9	15:00	24	
21/10/2018	26,7	15:00	24	
22/10/2018	30,1	16:00	24	
23/10/2018	32,1	14:00	24	
24/10/2018	22,2	11:00	24	
25/10/2018	22,0	13:00	24	
26/10/2018	26,6	15:00	24	
27/10/2018	29,7	13:00	24	
28/10/2018	24,1	14:00	24	
29/10/2018	22,9	14:00	24	
30/10/2018	28,5	17:00	24	
31/10/2018	33,3	15:00	24	
01/11/2018	31,2	14:00	24	
02/11/2018	26,8	15:00	24	
03/11/2018	32,7	16:00	24	
04/11/2018	25,3	15:00	23	
05/11/2018	21,8	16:00	24	
06/11/2018	24,5	17:00	24	
07/11/2018	24,3	15:00	24	
08/11/2018	19,7	14:00	24	
09/11/2018	25,7	14:00	24	
10/11/2018	29,2	16:00	24	
11/11/2018	29,3	14:00	24	
12/11/2018	33,5	16:00	24	
13/11/2018	33,7	17:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
14/11/2018	35,0	17:00	24	
15/11/2018	32,0	12:00	24	
16/11/2018	28,1	16:00	24	
17/11/2018	29,0	16:00	24	
18/11/2018	31,0	15:00	24	
19/11/2018	22,1	01:00	24	
20/11/2018	21,6	14:00	24	
21/11/2018	22,4	17:00	24	
22/11/2018	30,4	16:00	24	
23/11/2018	31,4	16:00	24	
24/11/2018	27,7	17:00	24	
25/11/2018	31,1	15:00	24	
26/11/2018	22,7	17:00	24	
27/11/2018	28,4	16:00	24	
28/11/2018	30,8	16:00	24	
29/11/2018	32,1	15:00	24	
30/11/2018	31,3	13:00	24	
01/12/2018	28,7	15:00	24	
02/12/2018	28,9	15:00	24	
03/12/2018	27,4	16:00	24	
04/12/2018	32,2	17:00	24	
05/12/2018	32,2	14:00	24	
06/12/2018	31,2	17:00	24	
07/12/2018	22,2	17:00	24	
08/12/2018	22,6	14:00	24	
09/12/2018	28,6	17:00	24	
10/12/2018	32,6	17:00	24	
11/12/2018	34,1	18:00	24	
12/12/2018	35,2	15:00	24	
13/12/2018	36,6	17:00	24	
14/12/2018	36,0	15:00	24	
15/12/2018	35,6	14:00	24	
16/12/2018	34,4	15:00	24	
17/12/2018	36,5	18:00	24	
18/12/2018	36,0	17:00	24	
19/12/2018	35,1	14:00	24	
20/12/2018	36,2	17:00	24	
21/12/2018	32,9	18:00	24	
22/12/2018	34,1	14:00	24	
23/12/2018	31,8	14:00	24	
24/12/2018	29,5	13:00	24	
25/12/2018	27,5	14:00	24	
26/12/2018	21,6	14:00	24	<del></del>
27/12/2018	29,2	16:00	24	
28/12/2018	30,5	14:00	24	
29/12/2018	32,3	16:00	24	<del></del>
30/12/2018	34,2	17:00	24	
31/12/2018	34,6	17:00	24	
31/12/2010	34,0		Mássina a l	-

Média Aritmética:	28,2	1ª Máxima:	36,6
Mínima:	15,8	2ª Máxima:	36,5



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

N. dias: 365 Total de Ultrap.: --

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: W/m2

PQAR:

Parâmetro: 26 - RADG (Radiação Solar Global)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	1062	15:00	24	
02/01/2018	906	16:00	24	
03/01/2018	882	13:00	24	
04/01/2018	990	13:00	23	
05/01/2018	1028	13:00	24	
06/01/2018	672	17:00	24	
07/01/2018	522	14:00	24	
08/01/2018	338	13:00	24	
09/01/2018	874	13:00	24	
10/01/2018	1062	13:00	24	
11/01/2018	1102	14:00	24	
12/01/2018	555	12:00	24	
13/01/2018	507	11:00	24	
14/01/2018	897	15:00	24	
15/01/2018	1082	15:00	24	
16/01/2018	1149	14:00	24	
17/01/2018	1096	14:00	24	
18/01/2018	1123	14:00	24	
19/01/2018	1074	14:00	24	
20/01/2018	906	14:00	24	
21/01/2018	1079	13:00	24	
22/01/2018	1064	14:00	24	
23/01/2018	1047	15:00	24	
24/01/2018	1122	14:00	24	
25/01/2018	1048	13:00	24	
26/01/2018	532	12:00	24	
27/01/2018	664	13:00	24	
28/01/2018	1054	15:00	24	
29/01/2018	608	12:00	24	
30/01/2018	388	15:00	24	<b></b>
31/01/2018	1009	14:00	24	
01/02/2018	909	14:00	24	
02/02/2018	1059	14:00	24	<b></b>
03/02/2018	1098	13:00	24	
04/02/2018	785	14:00	24	
05/02/2018	844	12:00	24	
06/02/2018	889	14:00	24	
07/02/2018	1013	15:00	24	<b></b>
08/02/2018	1066	14:00	24	
09/02/2018	1062	14:00	24	
10/02/2018	999	14:00	24	
11/02/2018	1022	13:00	24	
12/02/2018	894	13:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/02/2018	399	14:00	24	
14/02/2018	506	13:00	24	
15/02/2018	669	15:00	24	
16/02/2018	840	13:00	24	
17/02/2018	1077	13:00	24	
18/02/2018	284	11:00	24	
19/02/2018	956	13:00	24	
20/02/2018	894	14:00	24	
21/02/2018	823	11:00	24	
22/02/2018	996	12:00	24	
23/02/2018	841	13:00	24	
24/02/2018	686	11:00	24	
25/02/2018	783	13:00	24	
26/02/2018	698	11:00	24	
27/02/2018	711	13:00	24	
28/02/2018	1134	13:00	24	
01/03/2018	920	12:00	24	
02/03/2018	1018	13:00	24	
03/03/2018	1001	14:00	24	
04/03/2018	983	14:00	24	
05/03/2018	937	12:00	24	
06/03/2018	971	13:00	24	
07/03/2018	932	12:00	24	
08/03/2018	670	15:00	24	
09/03/2018	532	12:00	24	
10/03/2018	711	12:00	24	
11/03/2018	1012	13:00	24	
12/03/2018	998	13:00	24	
13/03/2018	845	14:00	17	
14/03/2018	972	13:00	16	
15/03/2018	995	12:00	24	
16/03/2018	878	11:00	24	
17/03/2018	964	12:00	24	
18/03/2018	975	13:00	24	
19/03/2018	966	13:00	24	
20/03/2018	980	13:00	24	
21/03/2018	896	11:00	24	
22/03/2018	915	12:00	24	
23/03/2018	957	13:00	24	
24/03/2018	932	12:00	24	
25/03/2018	955	13:00	24	
26/03/2018	944	13:00	24	
27/03/2018	907	13:00	24	
28/03/2018	926	13:00	24	
29/03/2018	938	13:00	24	
30/03/2018	926	13:00	24	 
31/03/2018	816	12:00	24	
01/04/2018	556	12:00	24	
02/04/2018	625	12:00	24	<u></u>
03/04/2018	697	12:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
04/04/2018	889	11:00	24	
05/04/2018	945	12:00	24	
06/04/2018	771	12:00	24	
07/04/2018	898	13:00	24	
08/04/2018	866	14:00	24	
09/04/2018	898	12:00	24	
10/04/2018	890	13:00	24	
11/04/2018	893	13:00	24	
12/04/2018	725	11:00	24	
13/04/2018	868	13:00	24	
14/04/2018	585	11:00	23	
15/04/2018	413	11:00	24	
16/04/2018	324	12:00	24	
17/04/2018	878	13:00	24	
18/04/2018	832	12:00	24	
19/04/2018	855	13:00	24	
20/04/2018	841	13:00	24	
21/04/2018	812	12:00	24	
22/04/2018	816	13:00	24	
23/04/2018	809	13:00	24	
24/04/2018	810	12:00	24	
25/04/2018	811	13:00	24	
26/04/2018	749	14:00	24	
27/04/2018	795	13:00	24	
28/04/2018	801	13:00	24	
29/04/2018	805	13:00	24	
30/04/2018	789	13:00	24	
01/05/2018	786	13:00	24	
02/05/2018	734	12:00	24	
03/05/2018	758	12:00	24	
04/05/2018	764	13:00	24	
05/05/2018	751	13:00	24	
06/05/2018	754	13:00	24	
07/05/2018	595	14:00	24	
08/05/2018	515	14:00	24	
09/05/2018	803	13:00	24	
10/05/2018	759	13:00	24	
11/05/2018	728	12:00	24	
12/05/2018	715	12:00	24	
13/05/2018	414	12:00	24	
14/05/2018	685	14:00	24	
15/05/2018	599	12:00	24	
16/05/2018	684	12:00	24	
17/05/2018	457	10:00	24	
18/05/2018	668	14:00	24	
19/05/2018	524	11:00	24	
20/05/2018	755	13:00	24	<del>-</del>
21/05/2018	740	13:00	24	
22/05/2018	732	13:00	24	<del></del>
23/05/2018	713	13:00	24	<del></del>



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
24/05/2018	699	13:00	24	
25/05/2018	486	11:00	24	
26/05/2018	658	13:00	24	
27/05/2018	699	13:00	24	
28/05/2018	715	13:00	24	
29/05/2018	706	13:00	24	
30/05/2018	696	12:00	24	
31/05/2018	692	13:00	24	
01/06/2018	684	12:00	24	
02/06/2018	655	13:00	24	
03/06/2018	168	15:00	24	
04/06/2018	589	13:00	24	
05/06/2018	440	14:00	24	
06/06/2018	647	12:00	24	
07/06/2018	466	14:00	24	
08/06/2018	579	13:00	24	
09/06/2018	588	13:00	24	
10/06/2018	650	13:00	24	
11/06/2018	685	13:00	24	
12/06/2018	666	13:00	24	
13/06/2018	460	12:00	24	
14/06/2018	208	11:00	24	
15/06/2018	140	11:00	24	
16/06/2018	181	15:00	24	
17/06/2018	420	12:00	24	
18/06/2018	668	13:00	24	
19/06/2018	664	13:00	24	
20/06/2018	654	13:00	24	
21/06/2018	664	13:00	24	
22/06/2018	610	12:00	24	
23/06/2018	665	13:00	24	
24/06/2018	656	13:00	24	
25/06/2018	651	13:00	24	
26/06/2018	655	13:00	24	
27/06/2018	652	13:00	24	
28/06/2018	596	14:00	24	
29/06/2018	672	13:00	24	
30/06/2018	636	13:00	24	
01/07/2018	672	13:00	24	
02/07/2018	655	13:00	24	
03/07/2018	645	13:00	24	
04/07/2018	647	13:00	24	
05/07/2018	655	13:00	24	<del></del>
06/07/2018	650	13:00	24	
07/07/2018	660	13:00	24	<del></del>
08/07/2018	669	13:00	24	
	545		24	 
09/07/2018	<b>+</b>	14:00		<del></del>
10/07/2018	92	13:00	24	
11/07/2018 12/07/2018	597 717	15:00 13:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/07/2018	671	13:00	24	
14/07/2018	697	13:00	24	
15/07/2018	708	13:00	24	
16/07/2018	701	13:00	24	
17/07/2018	706	13:00	24	
18/07/2018	701	13:00	24	
19/07/2018	708	13:00	24	
20/07/2018	720	13:00	24	
21/07/2018	683	13:00	24	
22/07/2018	710	13:00	24	
23/07/2018	665	12:00	24	
24/07/2018	623	12:00	24	
25/07/2018	670	13:00	24	
26/07/2018	712	13:00	24	
27/07/2018	719	13:00	24	
28/07/2018	719	13:00	24	
29/07/2018	742	13:00	24	
30/07/2018	685	12:00	24	
31/07/2018	457	13:00	24	
01/08/2018	239	11:00	24	
02/08/2018	311	11:00	24	
03/08/2018	109	14:00	24	
04/08/2018	736	13:00	24	
05/08/2018	355	11:00	24	
06/08/2018	92	12:00	24	
07/08/2018	709	13:00	24	
08/08/2018	787	12:00	24	
09/08/2018	743	12:00	24	
10/08/2018	824	13:00	24	
11/08/2018	820	13:00	24	
12/08/2018	540	15:00	24	
13/08/2018	820	13:00	24	
14/08/2018	821	13:00	24	
15/08/2018	761	12:00	24	
16/08/2018	369	12:00	24	
17/08/2018	612	13:00	24	
18/08/2018	822	12:00	24	
19/08/2018	815	13:00	24	
20/08/2018	822	13:00	24	
21/08/2018	828	13:00	24	
22/08/2018	819	13:00	24	
23/08/2018	798	13:00	24	
24/08/2018	819	13:00	24	
25/08/2018	415	13:00	24	
26/08/2018	247	13:00	24	
27/08/2018	703	14:00	24	
28/08/2018	856	13:00	24	
29/08/2018	864	13:00	24	
30/08/2018	880	13:00	24	
31/08/2018	873	13:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/09/2018	866	13:00	24	
02/09/2018	846	13:00	24	
03/09/2018	840	13:00	24	
04/09/2018	915	12:00	24	
05/09/2018	800	13:00	24	
06/09/2018	935	13:00	24	
07/09/2018	919	13:00	24	
08/09/2018	910	13:00	24	
09/09/2018	896	13:00	24	
10/09/2018	842	13:00	24	
11/09/2018	910	13:00	24	
12/09/2018	879	13:00	24	
13/09/2018	874	13:00	24	
14/09/2018	192	11:00	24	
15/09/2018	614	12:00	24	
16/09/2018	919	13:00	19	
17/09/2018	168	13:00	17	
18/09/2018	587	10:00	24	
19/09/2018	847	13:00	24	
20/09/2018	353	11:00	24	
21/09/2018	946	13:00	24	
22/09/2018	954	13:00	24	
23/09/2018	948	13:00	24	
24/09/2018	956	13:00	24	
25/09/2018	932	13:00	24	
26/09/2018	906	12:00	24	
27/09/2018	858	13:00	24	
28/09/2018	230	11:00	24	
29/09/2018	746	14:00	24	
30/09/2018	955	12:00	24	
01/10/2018	452	14:00	24	
02/10/2018	977	13:00	24	
03/10/2018	943	12:00	24	
04/10/2018	505	14:00	24	
05/10/2018	354	11:00	24	
06/10/2018	313	12:00	24	
07/10/2018	622	13:00	24	
08/10/2018	247	11:00	24	
09/10/2018	994	12:00	24	
10/10/2018	645	13:00	24	
11/10/2018	304	11:00	24	
12/10/2018	897	14:00	24	
13/10/2018	939	12:00	24	
14/10/2018	297	10:00	24	
15/10/2018	778	14:00	24	
16/10/2018	702	12:00	24	
17/10/2018	730	12:00	24	
18/10/2018	1039	12:00	24	
19/10/2018	490	10:00	24	
20/10/2018	1001	13:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
21/10/2018	1025	11:00	24	
22/10/2018	1036	12:00	24	
23/10/2018	1018	13:00	24	
24/10/2018	121	10:00	24	
25/10/2018	321	11:00	24	
26/10/2018	593	14:00	24	
27/10/2018	735	13:00	24	
28/10/2018	809	13:00	24	
29/10/2018	533	12:00	24	
30/10/2018	957	14:00	24	
31/10/2018	1047	12:00	24	
01/11/2018	955	14:00	24	
02/11/2018	420	12:00	24	
03/11/2018	1052	13:00	24	
04/11/2018	403	14:00	23	
05/11/2018	270	15:00	24	
06/11/2018	476	11:00	24	
07/11/2018	388	15:00	24	
08/11/2018	278	13:00	24	
09/11/2018	997	13:00	24	
10/11/2018	998	14:00	24	
11/11/2018	879	12:00	24	
12/11/2018	1107	13:00	24	
13/11/2018	1056	13:00	24	
14/11/2018	1033	14:00	24	
15/11/2018	970	12:00	24	
16/11/2018	631	16:00	24	
17/11/2018	1028	13:00	24	
18/11/2018	1000	12:00	24	
19/11/2018	359	15:00	24	
20/11/2018	369	11:00	24	
21/11/2018	427	14:00	24	
22/11/2018	1061	13:00	24	
23/11/2018	932	14:00	24	
24/11/2018	737	15:00	24	
25/11/2018	1089	14:00	24	
26/11/2018	293	15:00	24	
27/11/2018	900	12:00	24	
28/11/2018	1089	14:00	24	
29/11/2018	1018	13:00	24	
30/11/2018	1053	13:00	24	
01/12/2018	1033	14:00	24	
02/12/2018	833	12:00	24	
03/12/2018	890	12:00	24	
04/12/2018	1097	14:00	24	
05/12/2018	998	13:00	24	
06/12/2018	1082	13:00	24	
07/12/2018	181	11:00	24	
08/12/2018	746	17:00	24	 
09/12/2018	1090	14:00	24	



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
10/12/2018	1069	13:00	24	
11/12/2018	1043	15:00	24	
12/12/2018	972	12:00	24	
13/12/2018	1089	14:00	24	
14/12/2018	1068	14:00	24	
15/12/2018	985	14:00	24	
16/12/2018	1021	12:00	24	
17/12/2018	1054	15:00	24	
18/12/2018	1057	14:00	24	
19/12/2018	1115	14:00	24	
20/12/2018	1079	14:00	24	
21/12/2018	831	14:00	24	
22/12/2018	1045	14:00	24	
23/12/2018	891	13:00	24	
24/12/2018	622	13:00	24	
25/12/2018	809	13:00	24	
26/12/2018	340	14:00	24	
27/12/2018	904	16:00	24	
28/12/2018	1014	12:00	24	
29/12/2018	1070	13:00	24	
30/12/2018	1063	13:00	24	
31/12/2018	1069	15:00	24	

Média Aritmética	763	1ª Máxima:	1149
Mínima	92	2ª Máxima:	1134
N. dias	365	Total de Ultrap.:	

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté

Unidade de Medida: %

Parâmetro: 28 - UR (Umidade Relativa do Ar)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	47	15:00	24	
02/01/2018	44	18:00	24	
03/01/2018	54	14:00	24	
04/01/2018	28	16:00	23	
05/01/2018	53	16:00	24	
06/01/2018	56	18:00	24	
07/01/2018	78	15:00	24	
08/01/2018	87	15:00	24	
09/01/2018	57	14:00	24	
10/01/2018	48	18:00	24	
11/01/2018	49	14:00	24	
12/01/2018	62	12:00	24	
13/01/2018	62	12:00	24	
14/01/2018	43	16:00	24	
15/01/2018	44	17:00	24	
16/01/2018	44	16:00	24	
17/01/2018	43	16:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
18/01/2018	35	17:00	24	
19/01/2018	39	15:00	24	
20/01/2018	58	16:00	24	
21/01/2018	42	17:00	24	
22/01/2018	45	15:00	24	
23/01/2018	38	16:00	24	
24/01/2018	34	16:00	24	
25/01/2018	35	16:00	24	
26/01/2018	64	16:00	24	
27/01/2018	56	16:00	24	
28/01/2018	47	17:00	24	
29/01/2018	69	17:00	24	
30/01/2018	84	11:00	24	
31/01/2018	46	16:00	24	
01/02/2018	44	17:00	24	
02/02/2018	45	16:00	24	
03/02/2018	44	17:00	24	
04/02/2018	48	18:00	24	
05/02/2018	49	15:00	24	
06/02/2018	51	16:00	24	
07/02/2018	36	17:00	24	
08/02/2018	27	17:00	24	
09/02/2018	28	16:00	24	
10/02/2018	43	15:00	24	
11/02/2018	38	17:00	24	
12/02/2018	49	13:00	24	
13/02/2018	67	14:00	24	
14/02/2018	64	15:00	24	
15/02/2018	55	16:00	24	
16/02/2018	50	15:00	24	
17/02/2018	52	16:00	24	
18/02/2018	79	13:00	24	
19/02/2018	48	13:00	24	
20/02/2018	46	14:00	24	
21/02/2018	42	17:00	24	
22/02/2018	46	15:00	24	
23/02/2018	43	15:00	24	
24/02/2018	59	15:00	24	
25/02/2018	54	14:00	24	
26/02/2018	63	15:00	24	
27/02/2018	56	16:00	24	
28/02/2018	50	13:00	24	
01/03/2018	46	16:00	24	
02/03/2018	46	14:00	24	
03/03/2018	49	16:00	24	
04/03/2018	49	15:00	24	
05/03/2018	44	16:00	24	
06/03/2018	44	16:00	24	
07/03/2018	52	14:00	24	
08/03/2018	61	16:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
09/03/2018	62	13:00	24	
10/03/2018	61	13:00	24	
11/03/2018	41	17:00	24	
12/03/2018	38	17:00	24	
13/03/2018	58	15:00	17	
14/03/2018	39	16:00	16	
15/03/2018	40	14:00	24	
16/03/2018	49	14:00	24	
17/03/2018	52	16:00	24	
18/03/2018	46	16:00	24	
19/03/2018	39	15:00	24	
20/03/2018	46	15:00	24	
21/03/2018	55	13:00	24	
22/03/2018	56	15:00	24	
23/03/2018	45	17:00	24	
24/03/2018	45	16:00	24	
25/03/2018	40	15:00	24	
26/03/2018	40	15:00	24	
27/03/2018	47	14:00	24	
28/03/2018	43	15:00	24	
29/03/2018	39	16:00	24	
30/03/2018	35	16:00	24	
31/03/2018	44	17:00	24	
01/04/2018	50	13:00	24	
02/04/2018	51	12:00	24	
03/04/2018	60	13:00	24	
04/04/2018	53	16:00	24	
05/04/2018	44	17:00	24	
06/04/2018	39	16:00	24	
07/04/2018	46	15:00	24	
08/04/2018	45	16:00	24	
09/04/2018	45	15:00	24	
10/04/2018	37	16:00	24	
11/04/2018	39	14:00	24	
12/04/2018	53	15:00	24	
13/04/2018	33	15:00	24	
14/04/2018	50	16:00	23	
15/04/2018	64	11:00	24	
16/04/2018	67	12:00	24	
17/04/2018	46	17:00	24	
18/04/2018	41	16:00	24	
19/04/2018	40	16:00	24	
20/04/2018	35	14:00	24	
21/04/2018	43	15:00	24	
22/04/2018	41	16:00	24	
23/04/2018	43	16:00	24	
24/04/2018	43	14:00	24	
25/04/2018	48	15:00	24	
26/04/2018	53	17:00	24	<del></del>
27/04/2018	47	16:00	24	<del></del>



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
28/04/2018	40	16:00	24	
29/04/2018	33	15:00	24	
30/04/2018	28	16:00	24	
01/05/2018	36	15:00	24	
02/05/2018	43	15:00	24	
03/05/2018	46	15:00	24	
04/05/2018	31	15:00	24	
05/05/2018	39	14:00	24	
06/05/2018	39	15:00	24	
07/05/2018	51	16:00	24	
08/05/2018	61	14:00	24	
09/05/2018	42	16:00	24	
10/05/2018	40	16:00	24	
11/05/2018	41	16:00	24	
12/05/2018	42	15:00	24	
13/05/2018	57	15:00	24	
14/05/2018	56	15:00	24	
15/05/2018	54	14:00	24	
16/05/2018	48	13:00	24	
17/05/2018	57	16:00	24	
18/05/2018	46	16:00	24	
19/05/2018	49	11:00	24	
20/05/2018	26	13:00	24	
21/05/2018	30	14:00	24	
22/05/2018	33	16:00	24	
23/05/2018	41	16:00	24	
24/05/2018	41	15:00	24	
25/05/2018	55	16:00	24	
26/05/2018	52	15:00	24	
27/05/2018	37	16:00	24	
28/05/2018	38	14:00	24	
29/05/2018	39	15:00	24	
30/05/2018	33	15:00	24	
31/05/2018	33	15:00	24	
01/06/2018	26	15:00	24	
02/06/2018	33	14:00	24	
03/06/2018	75	02:00	24	
04/06/2018	53	13:00	24	
05/06/2018	66	15:00	24	
06/06/2018	57	13:00	24	
07/06/2018	76	15:00	24	
08/06/2018	55	16:00	24	
09/06/2018	59	15:00	24	
10/06/2018	54	16:00	24	
11/06/2018	48	15:00	24	
12/06/2018	40	15:00	24	
13/06/2018	50	15:00	24	
14/06/2018	71	15:00	24	
15/06/2018	82	16:00	24	
16/06/2018	81	17:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
17/06/2018	59	16:00	24	
18/06/2018	51	16:00	24	
19/06/2018	53	16:00	24	
20/06/2018	54	15:00	24	
21/06/2018	39	15:00	24	
22/06/2018	55	15:00	24	
23/06/2018	35	17:00	24	
24/06/2018	32	16:00	24	
25/06/2018	34	15:00	24	
26/06/2018	21	15:00	24	
27/06/2018	31	15:00	24	
28/06/2018	46	17:00	24	
29/06/2018	35	15:00	24	
30/06/2018	33	15:00	24	
01/07/2018	36	16:00	24	
02/07/2018	36	16:00	24	
03/07/2018	39	14:00	24	
04/07/2018	49	16:00	24	
05/07/2018	46	16:00	24	
06/07/2018	29	15:00	24	
07/07/2018	36	16:00	24	
08/07/2018	26	15:00	24	
09/07/2018	41	15:00	24	
10/07/2018	75	17:00	24	
11/07/2018	43	16:00	24	
12/07/2018	44	16:00	24	
13/07/2018	47	16:00	24	
14/07/2018	30	16:00	24	
15/07/2018	25	16:00	24	
16/07/2018	23	15:00	24	
17/07/2018	25	16:00	24	
18/07/2018	35	16:00	24	
19/07/2018	33	15:00	24	
20/07/2018	35	15:00	24	
21/07/2018	28	16:00	24	
22/07/2018	47	16:00	24	
23/07/2018	36	16:00	24	
24/07/2018	45	16:00	24	
25/07/2018	47	15:00	24	
26/07/2018	31	16:00	24	
27/07/2018	29	15:00	24	
28/07/2018	29	15:00	24	
29/07/2018	28	16:00	24	
30/07/2018	27	15:00	24	
31/07/2018	68	16:00	24	
01/08/2018	74	13:00	24	
02/08/2018	71	16:00	24	
03/08/2018	86	03:00	24	
04/08/2018	54	15:00	24	
05/08/2018	58	15:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
06/08/2018	70	01:00	24	
07/08/2018	65	15:00	24	
08/08/2018	51	16:00	24	
09/08/2018	41	15:00	24	
10/08/2018	24	16:00	24	
11/08/2018	25	16:00	24	
12/08/2018	47	16:00	24	
13/08/2018	40	15:00	24	
14/08/2018	37	15:00	24	
15/08/2018	56	15:00	24	
16/08/2018	61	15:00	24	
17/08/2018	54	16:00	24	
18/08/2018	45	15:00	24	
19/08/2018	32	15:00	24	
20/08/2018	24	16:00	24	
21/08/2018	26	14:00	24	
22/08/2018	25	16:00	24	
23/08/2018	31	15:00	24	
24/08/2018	32	14:00	24	
25/08/2018	54	15:00	24	
26/08/2018	70	16:00	24	
27/08/2018	54	15:00	24	
28/08/2018	44	16:00	24	
29/08/2018	35	17:00	24	
30/08/2018	32	17:00	24	
31/08/2018	26	17:00	24	
01/09/2018	19	16:00	24	
02/09/2018	23	16:00	24	
03/09/2018	33	14:00	24	
04/09/2018	43	14:00	24	
05/09/2018	44	16:00	24	
06/09/2018	35	16:00	24	
07/09/2018	25	17:00	24	
08/09/2018	27	17:00	24	
09/09/2018	37	15:00	24	
10/09/2018	38	15:00	24	
11/09/2018	40	16:00	24	
12/09/2018	46	15:00	24	
13/09/2018	46	14:00	24	
14/09/2018	77	01:00	24	
15/09/2018	46	16:00	24	
16/09/2018	46	17:00	19	
17/09/2018	81	11:00	17	
18/09/2018	51	14:00	24	
19/09/2018	38	16:00	24	
20/09/2018	67	12:00	24	
21/09/2018	40	17:00	24	
22/09/2018	34	15:00	24	
23/09/2018	31	18:00	24	
24/09/2018	19	16:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
25/09/2018	44	15:00	24	
26/09/2018	32	16:00	24	
27/09/2018	37	14:00	24	
28/09/2018	78	12:00	24	
29/09/2018	53	15:00	24	
30/09/2018	54	13:00	24	
01/10/2018	60	16:00	24	
02/10/2018	30	16:00	24	
03/10/2018	37	13:00	24	
04/10/2018	64	16:00	24	
05/10/2018	64	12:00	24	
06/10/2018	67	13:00	24	
07/10/2018	71	14:00	24	
08/10/2018	86	14:00	24	
09/10/2018	52	15:00	24	
10/10/2018	50	15:00	24	
11/10/2018	67	12:00	24	
12/10/2018	56	16:00	24	
13/10/2018	41	14:00	24	
14/10/2018	77	13:00	24	
15/10/2018	65	16:00	24	
16/10/2018	67	16:00	24	
17/10/2018	64	12:00	24	
18/10/2018	43	16:00	24	
19/10/2018	65	11:00	24	
20/10/2018	38	15:00	24	
21/10/2018	37	15:00	24	
22/10/2018	41	15:00	24	
23/10/2018	36	15:00	24	
24/10/2018	77	11:00	24	
25/10/2018	79	13:00	24	
26/10/2018	63	15:00	24	
27/10/2018	50	16:00	24	
28/10/2018	51	15:00	24	
29/10/2018	60	13:00	24	
30/10/2018	53	17:00	24	
31/10/2018	40	15:00	24	
01/11/2018	42	13:00	24	
02/11/2018	62	15:00	24	
03/11/2018	42	16:00	24	
04/11/2018	64	15:00	23	
05/11/2018	70	15:00	24	
06/11/2018	66	17:00	24	
07/11/2018	71	14:00	24	
08/11/2018	90	24:00	24	
09/11/2018	55	14:00	24	 
10/11/2018	49	16:00	24	
11/11/2018	54	14:00	24	 
12/11/2018	38	16:00	24	<del></del>
13/11/2018	38	17:00	24	 



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
14/11/2018	31	17:00	24	
15/11/2018	48	12:00	24	
16/11/2018	60	16:00	24	
17/11/2018	48	15:00	24	
18/11/2018	44	15:00	24	
19/11/2018	76	20:00	24	
20/11/2018	66	14:00	24	
21/11/2018	71	17:00	24	
22/11/2018	43	18:00	24	
23/11/2018	42	16:00	24	
24/11/2018	57	17:00	24	
25/11/2018	42	15:00	24	
26/11/2018	68	18:00	24	
27/11/2018	48	16:00	24	
28/11/2018	43	16:00	24	
29/11/2018	39	15:00	24	
30/11/2018	46	13:00	24	
01/12/2018	58	15:00	24	
02/12/2018	49	15:00	24	
03/12/2018	51	16:00	24	
04/12/2018	34	17:00	24	<del></del>
05/12/2018	43	13:00	24	
06/12/2018	51	17:00	24	
07/12/2018	73	18:00	24	<b></b>
08/12/2018	51	15:00	24	<del></del>
09/12/2018	37	17:00	24	
10/12/2018	26	17:00	24	<del></del>
11/12/2018	24	18:00	24	
12/12/2018	27	15:00	24	
13/12/2018	22	17:00	24	
14/12/2018	25	15:00	24	
15/12/2018	30	14:00	24	
16/12/2018	41	15:00	24	
17/12/2018	32	18:00	24	
18/12/2018	35	17:00	24	
19/12/2018	33	14:00	24	
20/12/2018	35	18:00	24	
21/12/2018	48	17:00	24	
22/12/2018	40	15:00	24	
23/12/2018	46	14:00	24	
24/12/2018	56	13:00	24	
25/12/2018	54	16:00	24	
26/12/2018	77	02:00	24	
27/12/2018	55	16:00	24	
28/12/2018	49	15:00	24	
29/12/2018	39	17:00	24	
30/12/2018	35	17:00	24	
31/12/2018	33	17:00	24	

Média Aritmética:	47	1ª Máxima:	90
Mínima:	19	2ª Máxima:	87



### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

N. dias: 365 Total de Ultrap.: --

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: hPa

PQAR:

Parâmetro: 29 - PRESS (Pressão Atmosférica)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	944,4	24:00	24	
02/01/2018	941,4	24:00	24	
03/01/2018	941,2	24:00	23	
04/01/2018	946,6	24:00	21	
05/01/2018	947,4	24:00	24	
06/01/2018	946,9	24:00	24	
07/01/2018	948,4	24:00	24	
08/01/2018	950,7	24:00	24	
09/01/2018	951,9	24:00	24	
10/01/2018	952,0	24:00	24	
11/01/2018	950,1	24:00	24	
12/01/2018	947,6	24:00	24	
13/01/2018	946,3	24:00	24	
14/01/2018	947,2	24:00	24	
15/01/2018	948,0	24:00	24	
16/01/2018	949,4	24:00	24	
17/01/2018	948,6	24:00	24	
18/01/2018	947,6	24:00	24	
19/01/2018	948,6	24:00	24	
20/01/2018	948,9	24:00	24	
21/01/2018	947,6	24:00	24	
22/01/2018	945,8	24:00	24	
23/01/2018	945,9	24:00	24	
24/01/2018	945,9	24:00	24	
25/01/2018	945,6	24:00	24	
26/01/2018	946,6	24:00	24	
27/01/2018	947,1	24:00	24	
28/01/2018	944,9	24:00	24	
29/01/2018	943,0	24:00	24	
30/01/2018	943,4	24:00	24	
31/01/2018	944,9	24:00	24	
01/02/2018	945,2	24:00	24	
02/02/2018	943,5	24:00	24	
03/02/2018	943,6	24:00	24	-
04/02/2018	946,4	24:00	24	-
05/02/2018	945,4	24:00	24	
06/02/2018	944,0	24:00	24	
07/02/2018	944,7	24:00	24	
08/02/2018	946,2	24:00	24	
09/02/2018	946,8	24:00	24	
10/02/2018	947,4	24:00	24	-
11/02/2018	946,5	24:00	24	
12/02/2018	946,1	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/02/2018	949,9	24:00	24	
14/02/2018	952,4	24:00	24	
15/02/2018	953,0	24:00	24	
16/02/2018	952,8	24:00	24	
17/02/2018	950,4	24:00	24	
18/02/2018	947,9	24:00	24	
19/02/2018	944,9	24:00	24	
20/02/2018	943,1	24:00	24	
21/02/2018	942,6	24:00	24	
22/02/2018	943,7	24:00	24	
23/02/2018	947,3	24:00	24	
24/02/2018	949,4	24:00	24	
25/02/2018	949,3	24:00	24	
26/02/2018	948,3	24:00	24	
27/02/2018	947,1	24:00	24	
28/02/2018	946,4	24:00	24	
01/03/2018	948,1	24:00	24	
02/03/2018	948,1	24:00	24	
03/03/2018	946,2	24:00	24	
04/03/2018	944,2	24:00	24	
05/03/2018	943,4	24:00	24	
06/03/2018	944,1	24:00	24	
07/03/2018	944,3	24:00	24	
08/03/2018	945,9	24:00	24	
09/03/2018	946,9	24:00	24	
10/03/2018	945,2	24:00	24	
11/03/2018	943,5	24:00	22	
12/03/2018	942,6	24:00	24	
13/03/2018	945,2	24:00	17	
14/03/2018	946,8	24:00	16	
15/03/2018	947,1	24:00	24	
16/03/2018	947,0	24:00	24	
17/03/2018	947,2	24:00	24	
18/03/2018	945,0	24:00	24	
19/03/2018	944,5	24:00	24	
20/03/2018	945,6	24:00	24	
21/03/2018	946,4	24:00	24	
22/03/2018	947,0	24:00	24	
23/03/2018	947,5	24:00	24	
24/03/2018	947,9	24:00	24	
25/03/2018	948,0	24:00	24	
26/03/2018	948,8	24:00	24	
27/03/2018	950,2	24:00	24	
28/03/2018	950,1	24:00	24	
29/03/2018	949,4	24:00	24	
30/03/2018	948,0	24:00	24	
31/03/2018	946,8	24:00	24	
01/04/2018	945,5	24:00	24	
02/04/2018	944,6	24:00	24	
03/04/2018	944,1	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
04/04/2018	944,8	24:00	24	
05/04/2018	945,5	24:00	24	
06/04/2018	946,8	24:00	24	
07/04/2018	948,7	24:00	24	
08/04/2018	950,1	24:00	24	
09/04/2018	950,4	24:00	24	
10/04/2018	951,2	24:00	24	
11/04/2018	951,4	24:00	24	
12/04/2018	951,7	24:00	24	
13/04/2018	951,9	24:00	24	
14/04/2018	954,2	24:00	22	
15/04/2018	955,1	24:00	24	
16/04/2018	955,3	24:00	24	
17/04/2018	955,7	24:00	24	
18/04/2018	955,9	24:00	24	
19/04/2018	953,9	24:00	24	
20/04/2018	951,8	24:00	24	
21/04/2018	950,3	24:00	24	
22/04/2018	950,5	24:00	24	
23/04/2018	951,5	24:00	24	
24/04/2018	952,4	24:00	24	
25/04/2018	952,8	24:00	24	
26/04/2018	951,8	24:00	24	
27/04/2018	952,0	24:00	24	
28/04/2018	952,1	24:00	24	
29/04/2018	951,5	24:00	24	
30/04/2018	950,9	24:00	24	
01/05/2018	951,8	24:00	24	
02/05/2018	952,9	24:00	24	
03/05/2018	951,9	24:00	24	
04/05/2018	951,3	24:00	24	
05/05/2018	952,0	24:00	24	
06/05/2018	953,7	24:00	24	
07/05/2018	954,2	24:00	23	
08/05/2018	954,1	24:00	24	
09/05/2018	953,9	24:00	24	
10/05/2018	952,1	24:00	24	
11/05/2018	949,9	24:00	24	
12/05/2018	947,8	24:00	24	
13/05/2018	950,8	24:00	24	
14/05/2018	951,7	24:00	24	
15/05/2018	950,1	24:00	24	
16/05/2018	948,9	24:00	24	
17/05/2018	950,6	24:00	24	
18/05/2018	948,2	24:00	24	
19/05/2018	944,0	24:00	23	
20/05/2018	944,0	24:00	24	
21/05/2018	950,4	24:00	24	
22/05/2018	950,4	24:00	24	<del></del>
23/05/2018	954,2	24:00	24	 



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
24/05/2018	955,9	24:00	24	
25/05/2018	955,2	24:00	24	
26/05/2018	954,6	24:00	24	
27/05/2018	956,0	24:00	23	
28/05/2018	956,7	24:00	24	
29/05/2018	956,3	24:00	24	
30/05/2018	954,5	24:00	24	
31/05/2018	950,6	24:00	24	
01/06/2018	949,4	24:00	24	
02/06/2018	950,8	24:00	24	
03/06/2018	955,3	24:00	24	
04/06/2018	956,3	24:00	24	
05/06/2018	951,2	24:00	24	
06/06/2018	946,9	24:00	24	
07/06/2018	948,8	24:00	24	
08/06/2018	951,8	24:00	24	
09/06/2018	953,5	24:00	24	
10/06/2018	951,5	24:00	24	
11/06/2018	949,9	24:00	24	
12/06/2018	949,1	24:00	24	
13/06/2018	950,4	24:00	24	
14/06/2018	954,4	24:00	24	
15/06/2018	956,2	24:00	24	
16/06/2018	957,6	24:00	24	
17/06/2018	958,5	24:00	24	
18/06/2018	958,2	24:00	24	
19/06/2018	957,5	24:00	24	
20/06/2018	956,3	24:00	24	
21/06/2018	953,7	24:00	24	
22/06/2018	952,7	24:00	24	
23/06/2018	951,8	24:00	24	
24/06/2018	951,5	24:00	24	
25/06/2018	950,5	24:00	24	
26/06/2018	949,9	24:00	24	
27/06/2018	952,0	24:00	24	
28/06/2018	953,0	24:00	23	
29/06/2018	951,7	24:00	24	
30/06/2018	949,7	24:00	23	
01/07/2018	949,6	24:00	24	
02/07/2018	949,5	24:00	24	
03/07/2018	950,9	24:00	24	
04/07/2018	951,8	24:00	24	
05/07/2018	952,3	24:00	24	
06/07/2018	952,8	24:00	24	
07/07/2018	951,4	24:00	24	
08/07/2018	950,4	24:00	24	
09/07/2018	951,1	24:00	24	
10/07/2018	953,9	24:00	24	
11/07/2018	955,9	24:00	24	
12/07/2018	955,7	24:00	24	 



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/07/2018	953,7	24:00	24	
14/07/2018	952,4	24:00	24	
15/07/2018	952,6	24:00	24	
16/07/2018	954,3	24:00	24	
17/07/2018	954,8	24:00	24	
18/07/2018	953,7	24:00	24	
19/07/2018	952,0	24:00	24	
20/07/2018	950,8	24:00	24	
21/07/2018	952,0	24:00	24	
22/07/2018	954,7	24:00	24	
23/07/2018	955,2	24:00	24	
24/07/2018	956,6	24:00	24	
25/07/2018	956,8	24:00	24	
26/07/2018	955,4	24:00	24	
27/07/2018	953,3	24:00	24	
28/07/2018	951,5	24:00	24	
29/07/2018	949,0	24:00	24	
30/07/2018	948,2	24:00	24	
31/07/2018	950,2	24:00	24	
01/08/2018	952,9	24:00	24	
02/08/2018	952,5	24:00	24	
03/08/2018	950,8	24:00	24	
04/08/2018	948,4	24:00	24	
05/08/2018	949,8	24:00	24	
06/08/2018	953,4	24:00	24	
07/08/2018	954,3	24:00	24	
08/08/2018	953,1	24:00	24	
09/08/2018	948,2	24:00	24	
10/08/2018	947,6	24:00	24	
11/08/2018	950,6	24:00	24	
12/08/2018	954,2	24:00	24	
13/08/2018	952,7	24:00	24	
14/08/2018	950,9	24:00	24	
15/08/2018	952,5	24:00	24	
16/08/2018	956,5	24:00	24	
17/08/2018	957,9	24:00	24	
18/08/2018	956,1	24:00	24	
19/08/2018	954,7	24:00	24	
20/08/2018	954,7	24:00	24	
21/08/2018	954,3	24:00	24	
22/08/2018	952,8	24:00	24	
23/08/2018	950,1	24:00	24	
24/08/2018	948,9	24:00	24	
25/08/2018	950,9	24:00	24	
26/08/2018	956,3	24:00	24	
27/08/2018	956,8	24:00	24	
28/08/2018	956,4	24:00	24	
29/08/2018	954,7	24:00	24	
30/08/2018	951,4	24:00	24	
31/08/2018	948,4	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/09/2018	948,2	24:00	24	
02/09/2018	946,8	24:00	24	
03/09/2018	944,8	24:00	24	
04/09/2018	947,2	24:00	24	
05/09/2018	953,5	24:00	24	
06/09/2018	954,8	24:00	24	
07/09/2018	953,7	24:00	24	
08/09/2018	952,5	24:00	24	
09/09/2018	952,1	24:00	24	
10/09/2018	951,7	24:00	24	
11/09/2018	950,8	24:00	24	
12/09/2018	952,0	24:00	24	
13/09/2018	949,1	24:00	24	
14/09/2018	946,4	24:00	24	
15/09/2018	945,7	24:00	24	
16/09/2018	948,3	24:00	19	
17/09/2018	947,6	24:00	17	
18/09/2018	945,9	24:00	24	
19/09/2018	947,5	24:00	24	
20/09/2018	949,7	24:00	24	
21/09/2018	948,2	24:00	24	
22/09/2018	948,5	24:00	24	
23/09/2018	947,4	24:00	24	
24/09/2018	947,6	24:00	24	
25/09/2018	948,0	24:00	24	
26/09/2018	946,5	24:00	24	
27/09/2018	946,1	24:00	24	
28/09/2018	949,1	24:00	24	
29/09/2018	948,4	24:00	24	
30/09/2018	947,5	24:00	24	
01/10/2018	947,1	24:00	24	
02/10/2018	947,1	24:00	24	
03/10/2018	947,0	24:00	24	
04/10/2018	949,6	24:00	24	
05/10/2018	951,5	24:00	24	
06/10/2018	951,8	24:00	24	
07/10/2018	949,8	24:00	24	
08/10/2018	948,7	24:00	24	
09/10/2018	946,1	24:00	24	
10/10/2018	946,5	24:00	24	
11/10/2018	950,4	24:00	24	
12/10/2018	949,5	24:00	24	
13/10/2018	947,0	24:00	23	
14/10/2018	947,8	24:00	24	
15/10/2018	946,0	24:00	24	
16/10/2018	946,5	24:00	24	
17/10/2018	947,1	24:00	24	
18/10/2018	945,1	24:00	24	
19/10/2018	946,5	24:00	24	
20/10/2018	950,1	24:00	24	



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
21/10/2018	949,9	24:00	24	
22/10/2018	948,9	24:00	24	
23/10/2018	948,0	24:00	24	
24/10/2018	949,8	24:00	24	
25/10/2018	947,8	24:00	24	
26/10/2018	944,9	24:00	24	
27/10/2018	940,2	24:00	24	
28/10/2018	947,1	24:00	24	
29/10/2018	949,3	24:00	24	
30/10/2018	950,0	24:00	24	
31/10/2018	948,2	24:00	24	
01/11/2018	946,9	24:00	24	
02/11/2018	947,2	24:00	24	
03/11/2018	944,5	24:00	24	
04/11/2018	946,2	24:00	23	
05/11/2018	949,6	24:00	24	
06/11/2018	949,1	24:00	24	
07/11/2018	949,9	24:00	24	
08/11/2018	952,2	24:00	24	
09/11/2018	950,9	24:00	24	
10/11/2018	946,7	24:00	23	
11/11/2018	945,6	24:00	24	
12/11/2018	946,7	24:00	24	
13/11/2018	946,5	24:00	24	
14/11/2018	944,4	24:00	24	
15/11/2018	944,4	24:00	24	
16/11/2018	949,1	24:00	24	
17/11/2018	950,1	24:00	24	
18/11/2018	946,5	24:00	24	
19/11/2018	948,5	24:00	24	
20/11/2018	951,1	24:00	24	
21/11/2018	950,8	24:00	24	
22/11/2018	948,3	24:00	24	
23/11/2018	946,1	24:00	24	
24/11/2018	945,1	24:00	23	
25/11/2018	946,6	24:00	23	
26/11/2018	950,9	24:00	24	
27/11/2018	950,9	24:00	24	
28/11/2018	949,3	24:00	24	
29/11/2018	946,6	24:00	24	
30/11/2018	942,8	24:00	24	
01/12/2018	941,1	24:00	24	
02/12/2018	942,6	24:00	22	
03/12/2018	944,2	24:00	24	
04/12/2018	941,7	24:00	24	
05/12/2018	943,1	24:00	24	
06/12/2018	947,0	24:00	24	
07/12/2018	948,6	24:00	24	
08/12/2018	951,8	24:00	24	 
09/12/2018	953,1	24:00	24	



#### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
10/12/2018	953,4	24:00	24	
11/12/2018	952,2	24:00	24	
12/12/2018	950,3	24:00	24	
13/12/2018	948,7	24:00	24	
14/12/2018	949,1	24:00	24	
15/12/2018	950,3	24:00	24	
16/12/2018	950,7	24:00	24	
17/12/2018	948,4	24:00	24	
18/12/2018	948,5	24:00	24	
19/12/2018	948,6	24:00	24	
20/12/2018	945,9	24:00	24	
21/12/2018	945,2	24:00	24	
22/12/2018	945,8	24:00	24	
23/12/2018	946,4	24:00	24	
24/12/2018	947,0	24:00	24	
25/12/2018	947,9	24:00	24	
26/12/2018	947,3	24:00	24	
27/12/2018	945,5	24:00	24	
28/12/2018	945,1	24:00	23	
29/12/2018	944,4	24:00	23	
30/12/2018	944,5	24:00	24	
31/12/2018	944,9	24:00	24	

Média Aritmética:	949,4	1ª Máxima:	958,5
Mínima:	940,2	2ª Máxima:	958,2
N. dias:	365	Total de Ultrap.:	

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: µg/m3 PQAR: 50,0

Parâmetro: 57 - MP2.5 (Partículas Inaláveis Finas)

Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/01/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
02/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
03/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
04/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
05/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
06/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
07/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
08/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
09/01/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
10/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
11/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
12/01/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
13/01/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
14/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
15/01/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
16/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
17/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
18/01/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
19/01/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
20/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
21/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
22/01/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
23/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
24/01/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
25/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
26/01/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
27/01/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
28/01/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
29/01/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
30/01/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
31/01/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
01/02/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
02/02/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
03/02/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
04/02/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
05/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
06/02/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
07/02/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
08/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
09/02/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
10/02/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
11/02/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
12/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
13/02/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
14/02/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
15/02/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
16/02/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
17/02/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
18/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
19/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
20/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
21/02/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
22/02/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
23/02/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
24/02/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
25/02/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
26/02/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
27/02/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
28/02/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
01/03/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
02/03/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
03/03/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
04/03/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
05/03/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
06/03/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
07/03/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
08/03/2018	4	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
09/03/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
10/03/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
11/03/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
12/03/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
13/03/2018	14	24:00	17	N1 - BOA
14/03/2018	12	24:00	16	N1 - BOA
15/03/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
16/03/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
17/03/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
18/03/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
19/03/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
20/03/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
21/03/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
22/03/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
23/03/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
24/03/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
25/03/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
26/03/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
27/03/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
28/03/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
29/03/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
30/03/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
31/03/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
01/04/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
02/04/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
03/04/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
04/04/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
05/04/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
06/04/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
07/04/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
08/04/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
09/04/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
10/04/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
11/04/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
12/04/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
13/04/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
14/04/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
15/04/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
16/04/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
17/04/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
18/04/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
19/04/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
20/04/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
21/04/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
22/04/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
23/04/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
24/04/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
25/04/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
26/04/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
27/04/2018	14	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
28/04/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
29/04/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
30/04/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
01/05/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
02/05/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
03/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
04/05/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
05/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
06/05/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
07/05/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
08/05/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
09/05/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
10/05/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
11/05/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
12/05/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
13/05/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
14/05/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
15/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
16/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
17/05/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
18/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
19/05/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
20/05/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
21/05/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
22/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
23/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
24/05/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
25/05/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
26/05/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
27/05/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
28/05/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
29/05/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
30/05/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
31/05/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
01/06/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
02/06/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
03/06/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
04/06/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
05/06/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
06/06/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
07/06/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
08/06/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
09/06/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
10/06/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
11/06/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
12/06/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
13/06/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
14/06/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
15/06/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
16/06/2018	4	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
17/06/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
18/06/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
19/06/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
20/06/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
21/06/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
22/06/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
23/06/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
24/06/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
25/06/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
26/06/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
27/06/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
28/06/2018	35	24:00	24	N2 - MODERADA
29/06/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
30/06/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
01/07/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
02/07/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
03/07/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
04/07/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
05/07/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
06/07/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
07/07/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
08/07/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
09/07/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
10/07/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
11/07/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
12/07/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
13/07/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
14/07/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
15/07/2018	25	24:00	24	N1 - BOA
16/07/2018	27	24:00	24	N2 - MODERADA
17/07/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
18/07/2018	26	24:00	24	N2 - MODERADA
19/07/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
20/07/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
21/07/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
22/07/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
23/07/2018	19	24:00	24	N1 - BOA
24/07/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
25/07/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
26/07/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
27/07/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
28/07/2018	20	24:00	24	N1 - BOA
29/07/2018	21	24:00	24	N1 - BOA
30/07/2018	24	24:00	24	N1 - BOA
31/07/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
01/08/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
02/08/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
03/08/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
04/08/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
05/08/2018	10	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
06/08/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
07/08/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
08/08/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
09/08/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
10/08/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
11/08/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
12/08/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
13/08/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
14/08/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
15/08/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
16/08/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
17/08/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
18/08/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
19/08/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
20/08/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
21/08/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
22/08/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
23/08/2018	26	24:00	24	N2 - MODERADA
24/08/2018	22	24:00	24	N1 - BOA
25/08/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
26/08/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
27/08/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
28/08/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
29/08/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
30/08/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
31/08/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
01/09/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
02/09/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
03/09/2018	23	24:00	24	N1 - BOA
04/09/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
05/09/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
06/09/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
07/09/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
08/09/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
09/09/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
10/09/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
11/09/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
12/09/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
13/09/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
14/09/2018	18	24:00	24	N1 - BOA
15/09/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
16/09/2018	6	24:00	19	N1 - BOA
17/09/2018	12	24:00	17	N1 - BOA
18/09/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
19/09/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
20/09/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
21/09/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
22/09/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
23/09/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
24/09/2018	17	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
25/09/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
26/09/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
27/09/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
28/09/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
29/09/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
30/09/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
01/10/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
02/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
03/10/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
04/10/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
05/10/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
06/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
07/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
08/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
09/10/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
10/10/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
11/10/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
12/10/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
13/10/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
14/10/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
15/10/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
16/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
17/10/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
18/10/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
19/10/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
20/10/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
21/10/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
22/10/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
23/10/2018	17	24:00	24	N1 - BOA
24/10/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
25/10/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
26/10/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
27/10/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
28/10/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
29/10/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
30/10/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
31/10/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
01/11/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
02/11/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
03/11/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
04/11/2018	5	24:00	23	N1 - BOA
05/11/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
06/11/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
07/11/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
08/11/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
09/11/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
10/11/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
11/11/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
12/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
13/11/2018	9	24:00	24	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
14/11/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
15/11/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
16/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
17/11/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
18/11/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
19/11/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
20/11/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
21/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
22/11/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
23/11/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
24/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
25/11/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
26/11/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
27/11/2018	5	24:00	24	N1 - BOA
28/11/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
29/11/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
30/11/2018	13	24:00	24	N1 - BOA
01/12/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
02/12/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
03/12/2018	3	24:00	24	N1 - BOA
04/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
05/12/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
06/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
07/12/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
08/12/2018	4	24:00	24	N1 - BOA
09/12/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
10/12/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
11/12/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
12/12/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
13/12/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
14/12/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
15/12/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
16/12/2018	16	24:00	24	N1 - BOA
17/12/2018	14	24:00	24	N1 - BOA
18/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
19/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
20/12/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
21/12/2018	12	24:00	24	N1 - BOA
22/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
23/12/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
24/12/2018	9	24:00	24	N1 - BOA
25/12/2018	7	24:00	24	N1 - BOA
26/12/2018	6	24:00	24	N1 - BOA
27/12/2018	10	24:00	24	N1 - BOA
28/12/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
29/12/2018	8	24:00	24	N1 - BOA
30/12/2018	11	24:00	24	N1 - BOA
31/12/2018	15	24:00	24	N1 - BOA
01,12,2010	10		Mássina a l	

Média Aritmética:	11	1ª Máxima:	35
Mínima:	3	2ª Máxima:	27



### RELATÓRIO DE VALORES DIÁRIOS

N. dias: 365 Total de Ultrap.: --

UGRHI: 2 - PARAIBA DO SUL

Estação: Taubaté Unidade de Medida: µg/m3 PQAR: 130,0

Parâmetro: 63 - O3 (Ozônio)

Other         Valor Diamo         Ocorrência         Ai           01/01/2018         51         18:00           02/01/2018         49         17:00           03/01/2018         40         18:00           04/01/2018         65         19:00           05/01/2018         72         19:00           06/01/2018         61         19:00           07/01/2018         63         04:00           08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         84         18:00           18/01/2018         84         18:00           20/01/2018         79         20:00           21/01/2018         79         18:00           22/01/2018         79         18:00           24/01/2018 <th>23 N1 - BOA 23 N1 - BOA</th>	23 N1 - BOA
02/01/2018         49         17:00           03/01/2018         40         18:00           04/01/2018         65         19:00           05/01/2018         72         19:00           06/01/2018         61         19:00           07/01/2018         63         04:00           08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           25/01/2018         94         18:00           25/01/2018         94	23 N1 - BOA
03/01/2018         40         18:00           04/01/2018         65         19:00           05/01/2018         72         19:00           06/01/2018         61         19:00           07/01/2018         63         04:00           08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         95         20:00           25/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         95	23 N1 - BOA
04/01/2018         65         19:00           05/01/2018         72         19:00           06/01/2018         61         19:00           07/01/2018         63         04:00           08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           25/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         94	23 N1 - BOA
05/01/2018         72         19:00           06/01/2018         61         19:00           07/01/2018         63         04:00           08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         94         18:00           25/01/2018         95	23 N1 - BOA
06/01/2018         61         19:00           07/01/2018         63         04:00           08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA
07/01/2018         63         04:00           08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           20/01/2018         100         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA
08/01/2018         52         21:00           09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA
09/01/2018         68         18:00           10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA 23 N1 - BOA
10/01/2018         72         19:00           11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA 23 N1 - BOA 23 N1 - BOA 23 N1 - BOA 23 N1 - BOA
11/01/2018         67         20:00           12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA 23 N1 - BOA 23 N1 - BOA 23 N1 - BOA
12/01/2018         70         19:00           13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA 23 N1 - BOA 23 N1 - BOA
13/01/2018         59         18:00           14/01/2018         64         19:00           15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA 23 N1 - BOA
14/01/2018     64     19:00       15/01/2018     65     20:00       16/01/2018     78     19:00       17/01/2018     94     18:00       18/01/2018     84     18:00       19/01/2018     89     18:00       20/01/2018     100     18:00       21/01/2018     79     20:00       22/01/2018     79     18:00       23/01/2018     86     19:00       24/01/2018     95     20:00       25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
15/01/2018         65         20:00           16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	
16/01/2018         78         19:00           17/01/2018         94         18:00           18/01/2018         84         18:00           19/01/2018         89         18:00           20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA
17/01/2018     94     18:00       18/01/2018     84     18:00       19/01/2018     89     18:00       20/01/2018     100     18:00       21/01/2018     79     20:00       22/01/2018     79     18:00       23/01/2018     86     19:00       24/01/2018     95     20:00       25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	
18/01/2018     84     18:00       19/01/2018     89     18:00       20/01/2018     100     18:00       21/01/2018     79     20:00       22/01/2018     79     18:00       23/01/2018     86     19:00       24/01/2018     95     20:00       25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
19/01/2018     89     18:00       20/01/2018     100     18:00       21/01/2018     79     20:00       22/01/2018     79     18:00       23/01/2018     86     19:00       24/01/2018     95     20:00       25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
20/01/2018         100         18:00           21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA
21/01/2018         79         20:00           22/01/2018         79         18:00           23/01/2018         86         19:00           24/01/2018         95         20:00           25/01/2018         94         18:00           26/01/2018         52         01:00           27/01/2018         48         17:00	23 N1 - BOA
22/01/2018     79     18:00       23/01/2018     86     19:00       24/01/2018     95     20:00       25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
23/01/2018     86     19:00       24/01/2018     95     20:00       25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
24/01/2018     95     20:00       25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
25/01/2018     94     18:00       26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
26/01/2018     52     01:00       27/01/2018     48     17:00	23 N1 - BOA
27/01/2018 48 17:00	23 N1 - BOA
	22 N1 - BOA
28/01/2018 65 20:00	23 N1 - BOA
	23 N1 - BOA
29/01/2018 48 18:00	23 N1 - BOA
30/01/2018 33 06:00	23 N1 - BOA
31/01/2018 49 19:00	23 N1 - BOA
01/02/2018 55 18:00	23 N1 - BOA
02/02/2018 64 19:00	23 N1 - BOA
03/02/2018 41 18:00	23 N1 - BOA
04/02/2018 41 19:00	23 N1 - BOA
05/02/2018 55 18:00	23 N1 - BOA
06/02/2018 65 18:00	23 N1 - BOA
07/02/2018 76 20:00	23 N1 - BOA
08/02/2018 86 19:00	23 N1 - BOA
09/02/2018 97 19:00	23 N1 - BOA
10/02/2018 77 17:00	
11/02/2018 75 18:00	23 N1 - BOA
12/02/2018 68 18:00	23 N1 - BOA 23 N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/02/2018	53	01:00	23	N1 - BOA
14/02/2018	40	18:00	23	N1 - BOA
15/02/2018	54	19:00	23	N1 - BOA
16/02/2018	63	18:00	23	N1 - BOA
17/02/2018	82	19:00	23	N1 - BOA
18/02/2018	42	01:00	23	N1 - BOA
19/02/2018	56	17:00	23	N1 - BOA
20/02/2018	50	18:00	23	N1 - BOA
21/02/2018	53	21:00	23	N1 - BOA
22/02/2018	80	18:00	23	N1 - BOA
23/02/2018	51	16:00	23	N1 - BOA
24/02/2018	49	17:00	23	N1 - BOA
25/02/2018	56	17:00	23	N1 - BOA
26/02/2018	61	18:00	23	N1 - BOA
27/02/2018	55	19:00	23	N1 - BOA
28/02/2018	72	18:00	23	N1 - BOA
01/03/2018	99	18:00	23	N1 - BOA
02/03/2018	85	17:00	23	N1 - BOA
03/03/2018	86	18:00	23	N1 - BOA
04/03/2018	91	17:00	23	N1 - BOA
05/03/2018	92	18:00	23	N1 - BOA
06/03/2018	101	17:00	23	N2 - MODERADA
07/03/2018	78	17:00	23	N1 - BOA
08/03/2018	43	18:00	23	N1 - BOA
09/03/2018	49	17:00	23	N1 - BOA
10/03/2018	66	17:00	23	N1 - BOA
11/03/2018	94	19:00	23	N1 - BOA
12/03/2018	82	18:00	23	N1 - BOA
13/03/2018	91	19:00	16	N1 - BOA
14/03/2018	85	18:00	16	N1 - BOA
15/03/2018	85	17:00	23	N1 - BOA
16/03/2018	92	17:00	23	N1 - BOA
17/03/2018	76	17:00	23	N1 - BOA
18/03/2018	75	18:00	23	N1 - BOA
19/03/2018	88	18:00	23	N1 - BOA
20/03/2018	94	17:00	23	N1 - BOA
21/03/2018	94	18:00	23	N1 - BOA
22/03/2018	73	17:00	23	N1 - BOA
23/03/2018	86	18:00	23	N1 - BOA
24/03/2018	62	18:00	23	N1 - BOA
25/03/2018	65	18:00	23	N1 - BOA
26/03/2018	57	19:00	23	N1 - BOA
27/03/2018	79	17:00	23	N1 - BOA
28/03/2018	78	17:00	23	N1 - BOA
29/03/2018	67	18:00	23	N1 - BOA
30/03/2018	70	18:00	23	N1 - BOA
31/03/2018	70	19:00	23	N1 - BOA
01/04/2018	58	18:00	23	N1 - BOA
02/04/2018	46	17:00	23	N1 - BOA
03/04/2018	50	17:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
04/04/2018	74	17:00	23	N1 - BOA
05/04/2018	74	18:00	23	N1 - BOA
06/04/2018	78	18:00	23	N1 - BOA
07/04/2018	70	18:00	23	N1 - BOA
08/04/2018	68	19:00	23	N1 - BOA
09/04/2018	76	17:00	23	N1 - BOA
10/04/2018	79	17:00	23	N1 - BOA
11/04/2018	77	18:00	23	N1 - BOA
12/04/2018	59	18:00	23	N1 - BOA
13/04/2018	63	18:00	23	N1 - BOA
14/04/2018	56	21:00	23	N1 - BOA
15/04/2018	45	01:00	23	N1 - BOA
16/04/2018	32	17:00	23	N1 - BOA
17/04/2018	46	17:00	23	N1 - BOA
18/04/2018	57	18:00	23	N1 - BOA
19/04/2018	65	18:00	23	N1 - BOA
20/04/2018	88	18:00	23	N1 - BOA
21/04/2018	93	18:00	23	N1 - BOA
22/04/2018	73	17:00	23	N1 - BOA
23/04/2018	67	18:00	23	N1 - BOA
24/04/2018	60	17:00	23	N1 - BOA
25/04/2018	71	18:00	23	N1 - BOA
26/04/2018	68	18:00	23	N1 - BOA
27/04/2018	81	18:00	23	N1 - BOA
28/04/2018	71	18:00	23	N1 - BOA
29/04/2018	69	18:00	23	N1 - BOA
30/04/2018	71	18:00	23	N1 - BOA
01/05/2018	98	18:00	23	N1 - BOA
02/05/2018	87	17:00	23	N1 - BOA
03/05/2018	76	18:00	23	N1 - BOA
04/05/2018	79	18:00	23	N1 - BOA
05/05/2018	92	19:00	23	N1 - BOA
06/05/2018	77	18:00	23	N1 - BOA
07/05/2018	55	18:00	23	N1 - BOA
08/05/2018	38	01:00	23	N1 - BOA
09/05/2018	53	18:00	23	N1 - BOA
10/05/2018	65	18:00	23	N1 - BOA
11/05/2018	58	19:00	23	N1 - BOA
12/05/2018	61	19:00	23	N1 - BOA
13/05/2018	51	18:00	23	N1 - BOA
14/05/2018	58	18:00	23	N1 - BOA
15/05/2018	44	16:00	23	N1 - BOA
16/05/2018	63	17:00	23	N1 - BOA
17/05/2018	58	18:00	23	N1 - BOA
18/05/2018	61	18:00	23	N1 - BOA
19/05/2018	33	17:00	23	N1 - BOA
20/05/2018	49	18:00	23	N1 - BOA
21/05/2018	70	18:00	23	N1 - BOA
22/05/2018	79	18:00	23	N1 - BOA
23/05/2018	86	20:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
24/05/2018	82	17:00	23	N1 - BOA
25/05/2018	70	18:00	23	N1 - BOA
26/05/2018	65	18:00	23	N1 - BOA
27/05/2018	60	18:00	23	N1 - BOA
28/05/2018	59	17:00	23	N1 - BOA
29/05/2018	58	18:00	23	N1 - BOA
30/05/2018	66	18:00	23	N1 - BOA
31/05/2018	65	18:00	23	N1 - BOA
01/06/2018	61	18:00	23	N1 - BOA
02/06/2018	66	18:00	23	N1 - BOA
03/06/2018	36	19:00	23	N1 - BOA
04/06/2018	50	17:00	23	N1 - BOA
05/06/2018	27	17:00	23	N1 - BOA
06/06/2018	36	18:00	23	N1 - BOA
07/06/2018	20	18:00	23	N1 - BOA
08/06/2018	33	18:00	23	N1 - BOA
09/06/2018	47	18:00	23	N1 - BOA
10/06/2018	53	18:00	23	N1 - BOA
11/06/2018	49	18:00	23	N1 - BOA
12/06/2018	53	18:00	23	N1 - BOA
13/06/2018	72	18:00	23	N1 - BOA
14/06/2018	36	18:00	23	N1 - BOA
15/06/2018	28	01:00	23	N1 - BOA
16/06/2018	29	18:00	23	N1 - BOA
17/06/2018	48	19:00	23	N1 - BOA
18/06/2018	55	18:00	23	N1 - BOA
19/06/2018	50	18:00	23	N1 - BOA
20/06/2018	53	18:00	23	N1 - BOA
21/06/2018	55	18:00	23	N1 - BOA
22/06/2018	50	17:00	23	N1 - BOA
23/06/2018	69	18:00	23	N1 - BOA
24/06/2018	64	18:00	23	N1 - BOA
25/06/2018	63	18:00	23	N1 - BOA
26/06/2018	71	18:00	23	N1 - BOA
27/06/2018	81	19:00	23	N1 - BOA
28/06/2018	62	18:00	23	N1 - BOA
29/06/2018	59	18:00	23	N1 - BOA
30/06/2018	69	18:00	23	N1 - BOA
01/07/2018	81	18:00	23	N1 - BOA
02/07/2018	70	18:00	23	N1 - BOA
03/07/2018	90	19:00	23	N1 - BOA
04/07/2018	77	18:00	23	N1 - BOA
05/07/2018	74	19:00	23	N1 - BOA
06/07/2018	95	19:00	23	N1 - BOA
07/07/2018	88	18:00	23	N1 - BOA
08/07/2018	81	18:00	23	N1 - BOA
09/07/2018	95	18:00	23	N1 - BOA
10/07/2018	42	01:00	23	N1 - BOA
11/07/2018	53	18:00	23	N1 - BOA
12/07/2018	59	18:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
13/07/2018	54	18:00	23	N1 - BOA
14/07/2018	78	18:00	23	N1 - BOA
15/07/2018	71	18:00	23	N1 - BOA
16/07/2018	90	18:00	23	N1 - BOA
17/07/2018	88	18:00	23	N1 - BOA
18/07/2018	69	18:00	23	N1 - BOA
19/07/2018	78	18:00	23	N1 - BOA
20/07/2018	76	18:00	23	N1 - BOA
21/07/2018	88	18:00	23	N1 - BOA
22/07/2018	67	18:00	23	N1 - BOA
23/07/2018	80	18:00	23	N1 - BOA
24/07/2018	70	19:00	23	N1 - BOA
25/07/2018	62	18:00	23	N1 - BOA
26/07/2018	70	18:00	23	N1 - BOA
27/07/2018	74	19:00	23	N1 - BOA
28/07/2018	80	19:00	23	N1 - BOA
29/07/2018	76	18:00	23	N1 - BOA
30/07/2018	72	19:00	23	N1 - BOA
31/07/2018	46	01:00	23	N1 - BOA
01/08/2018	32	13:00	23	N1 - BOA
02/08/2018	35	18:00	23	N1 - BOA
03/08/2018	18	06:00	23	N1 - BOA
04/08/2018	63	18:00	23	N1 - BOA
05/08/2018	54	18:00	23	N1 - BOA
06/08/2018	20	01:00	23	N1 - BOA
07/08/2018	44	18:00	23	N1 - BOA
08/08/2018	64	18:00	23	N1 - BOA
09/08/2018	59	18:00	23	N1 - BOA
10/08/2018	73	18:00	23	N1 - BOA
11/08/2018	79	18:00	23	N1 - BOA
12/08/2018	62	18:00	23	N1 - BOA
13/08/2018	67	18:00	23	N1 - BOA
14/08/2018	77	18:00	23	N1 - BOA
15/08/2018	74	22:00	23	N1 - BOA
16/08/2018	59	01:00	23	N1 - BOA
17/08/2018	52	17:00	23	N1 - BOA
18/08/2018	68	17:00	23	N1 - BOA
19/08/2018	76	18:00	23	N1 - BOA
20/08/2018	87	18:00	23	N1 - BOA
21/08/2018	80	18:00	23	N1 - BOA
22/08/2018	87	19:00	23	N1 - BOA
23/08/2018	90	18:00	23	N1 - BOA
24/08/2018	90	18:00	23	N1 - BOA
25/08/2018	53	18:00	23	N1 - BOA
26/08/2018	47	18:00	23	N1 - BOA
27/08/2018	41	18:00	23	N1 - BOA
28/08/2018	71	19:00	23	N1 - BOA
29/08/2018	65	18:00	23	N1 - BOA
30/08/2018	62	18:00	23	N1 - BOA
31/08/2018	76	18:00	23	N1 - BOA



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar
01/09/2018	86	18:00	22	N1 - BOA
02/09/2018	87	18:00	23	N1 - BOA
03/09/2018	84	17:00	23	N1 - BOA
04/09/2018	50	18:00	23	N1 - BOA
05/09/2018	57	18:00	23	N1 - BOA
06/09/2018	65	17:00	23	N1 - BOA
07/09/2018	96	18:00	23	N1 - BOA
08/09/2018	94	18:00	23	N1 - BOA
09/09/2018	104	18:00	23	N2 - MODERADA
10/09/2018	98	18:00	23	N1 - BOA
11/09/2018	64	19:00	23	N1 - BOA
12/09/2018	75	17:00	23	N1 - BOA
13/09/2018	75	18:00	23	N1 - BOA
14/09/2018	33	01:00	23	N1 - BOA
15/09/2018	86	19:00	23	N1 - BOA
16/09/2018	71	18:00	18	N1 - BOA
17/09/2018	17	17:00	17	N1 - BOA
18/09/2018	67	18:00	23	N1 - BOA
19/09/2018	79	18:00	23	N1 - BOA
20/09/2018	47	17:00	23	N1 - BOA
21/09/2018	86	21:00	23	N1 - BOA
22/09/2018	108	17:00	23	N2 - MODERADA
23/09/2018	96	18:00	23	N1 - BOA
24/09/2018	121	17:00	23	N2 - MODERADA
25/09/2018	106	17:00	23	N2 - MODERADA
26/09/2018	107	18:00	23	N2 - MODERADA
27/09/2018	91	18:00	23	N1 - BOA
28/09/2018	55	01:00	23	N1 - BOA
29/09/2018	85	18:00	23	N1 - BOA
30/09/2018	66	16:00	23	N1 - BOA
01/10/2018	60	21:00	23	N1 - BOA
02/10/2018	96	19:00	23	N1 - BOA
03/10/2018	85	17:00	23	N1 - BOA
04/10/2018	70	17:00	23	N1 - BOA
05/10/2018	44	17:00	23	N1 - BOA
06/10/2018	45	16:00	23	N1 - BOA
07/10/2018	51	19:00	23	N1 - BOA
08/10/2018	26	18:00	23	N1 - BOA
09/10/2018	71	18:00	23	N1 - BOA
10/10/2018	88	19:00	23	N1 - BOA
11/10/2018	77	01:00	23	N1 - BOA
12/10/2018	74	19:00	23	N1 - BOA
13/10/2018	79	18:00	23	N1 - BOA
14/10/2018	54	01:00	23	N1 - BOA
15/10/2018	47	19:00	23	N1 - BOA
16/10/2018	67	18:00	23	N1 - BOA
17/10/2018	56	18:00	23	N1 - BOA
18/10/2018	108	18:00	23	N2 - MODERADA
19/10/2018	68	01:00	23	N1 - BOA
20/10/2018	60	16:00	23	N1 - BOA



56 91 109 65 53 61 56 52 49 78 70 95 77 71 51 39 52 35	16:00 18:00 18:00 01:00 19:00 18:00 18:00 17:00 19:00 18:00 16:00 17:00 19:00	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2	N1 - BOA N1 - BOA N2 - MODERADA N1 - BOA
109 65 53 61 56 52 49 78 70 95 77 71 51 39 52	18:00 01:00 19:00 18:00 18:00 17:00 19:00 18:00 16:00 17:00 19:00	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	N2 - MODERADA N1 - BOA
65 53 61 56 52 49 78 70 95 77 71 51 39 52	01:00 19:00 18:00 18:00 18:00 17:00 19:00 18:00 16:00 17:00 19:00	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	N1 - BOA
53 61 56 52 49 78 70 95 77 71 51 39 52	19:00 18:00 18:00 18:00 17:00 19:00 18:00 18:00 16:00 17:00	23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	N1 - BOA N1 - BOA
61 56 52 49 78 70 95 77 71 51 39 52	18:00 18:00 18:00 17:00 19:00 18:00 18:00 16:00 17:00	23 23 23 23 23 23 23 23 23	N1 - BOA N1 - BOA
56 52 49 78 70 95 77 71 51 39 52	18:00 18:00 17:00 19:00 18:00 18:00 16:00 17:00	23 23 23 23 23 23 23 23	N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA
52 49 78 70 95 77 71 51 39 52	18:00 17:00 19:00 18:00 18:00 16:00 17:00 19:00	23 23 23 23 23 23 23	N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA
49 78 70 95 77 71 51 39 52	17:00 19:00 18:00 18:00 16:00 17:00 19:00	23 23 23 23 23 23	N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA
78 70 95 77 71 51 39 52	19:00 18:00 18:00 16:00 17:00 19:00	23 23 23 23	N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA
70 95 77 71 51 39 52	18:00 18:00 16:00 17:00 19:00	23 23 23	N1 - BOA N1 - BOA N1 - BOA
95 77 71 51 39 52	18:00 16:00 17:00 19:00	23 23	N1 - BOA N1 - BOA
77 71 51 39 52	18:00 16:00 17:00 19:00	23	N1 - BOA
71 51 39 52	16:00 17:00 19:00		N1 - BOA
51 39 52	17:00 19:00	23	
39 52	19:00		N1 - BOA
52		22	N1 - BOA
52	06:00	23	N1 - BOA
	19:00	23	N1 - BOA
	01:00	23	N1 - BOA
36	20:00	23	N1 - BOA
57	18:00	23	N1 - BOA
48	19:00	23	N1 - BOA
50	19:00	23	N1 - BOA
67	17:00	23	N1 - BOA
64	19:00	23	N1 - BOA
68	18:00	23	N1 - BOA
63	18:00	23	N1 - BOA
			N1 - BOA
			N2 - MODERADA
			N2 - MODERADA
			N1 - BOA
38	19:00	23	N1 - BOA N1 - BOA
	63 47 84 68 42 33 43 63 61 49 58 36 63 77 73 58 60 44 59 106 104 42 38 72	47     21:00       84     20:00       68     01:00       42     17:00       33     01:00       43     20:00       63     19:00       61     18:00       49     20:00       58     17:00       36     01:00       63     17:00       73     18:00       77     18:00       73     18:00       58     19:00       60     18:00       44     01:00       59     21:00       106     19:00       104     18:00       42     01:00       38     01:00	47         21:00         23           84         20:00         23           68         01:00         23           42         17:00         23           33         01:00         23           43         20:00         23           63         19:00         23           61         18:00         23           49         20:00         23           58         17:00         23           36         01:00         23           63         17:00         23           73         18:00         23           77         18:00         23           58         19:00         23           60         18:00         23           44         01:00         23           59         21:00         20           106         19:00         23           104         18:00         23           42         01:00         23           38         01:00         23



Data	Valor Diário	Horário de Ocorrência	Número de Amostras	Qualidade do Ar	
10/12/2018	92	19:00	23	N1 - BOA	
11/12/2018	98	19:00	23	N1 - BOA	
12/12/2018	103	18:00	23	N2 - MODERADA	
13/12/2018	126	18:00	23	N2 - MODERADA	
14/12/2018	109	18:00	23	N2 - MODERADA	
15/12/2018	110	19:00	23	N2 - MODERADA	
16/12/2018	110	16:00	23	N2 - MODERADA	
17/12/2018	98	17:00	23	N1 - BOA	
18/12/2018	137	19:00	23	N3 - RUIM	
19/12/2018	112	16:00	23	N2 - MODERADA	
20/12/2018	108	19:00	23	N2 - MODERADA	
21/12/2018	128	20:00	23	N2 - MODERADA	
22/12/2018	115	19:00	23	N2 - MODERADA	
23/12/2018	104	17:00	23	N2 - MODERADA	
24/12/2018	85	16:00	23	N1 - BOA	
25/12/2018	58	17:00	23	N1 - BOA	
26/12/2018	41	20:00	23	N1 - BOA	
27/12/2018	78	19:00	23	N1 - BOA	
28/12/2018	72	19:00	23	N1 - BOA	
29/12/2018	103	19:00	23	N2 - MODERADA	
30/12/2018	94	18:00	23	N1 - BOA	
31/12/2018	94	17:00	23	N1 - BOA	

Média Aritmética:	68	1ª Máxima:	137
Mínima:	17	2ª Máxima:	128
N. dias:	365	Total de Ultrap.:	1