## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V JANUARJU 2018

Datum objave: 14.3.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.01.18	9	13	13	24	25	13	17	30	24	19	4	34	15	35	8	25	37	15	29
02.01.18	12	17	17	12	17	13	15	13	14	21	4	16	16	18	7	11	18	15	29
03.01.18	18	21	23	19	25	15	21	18	20	31	6	15	22	25	10	20	28	23	43
04.01.18	38	18	42	28	30	19	28	24	31	52	6	24	39	35	18	19	34	44	58
05.01.18	35	24	47	25	22	12	13	34	34	35	4	26	15	43	9	19	42	-	42
06.01.18	21	16	25	22	16	12	15	22	30	10	6	31	12	56	9	42	49	-	16
07.01.18	26	20	27	22	35	20	31	35	20	17	8	26	24	30	16	26	31	25	22
08.01.18	-	30	-	36	31	31	37	38	22	24	8	27	44	29	26	21	26	45	28
09.01.18	29	29	28	42	37	28	37	49	29	43	20	21	41	18	30	18	19	44	47
10.01.18	27	21	25	33	27	24	34	26	22	33	4	12	32	17	13	17	18	36	36
11.01.18	30	25	27	27	37	28	37	28	22	24	7	16	44	22	18	13	23	46	30
12.01.18	28	23	29	26	37	21	27	32	31	29	8	20	37	19	18	9	22	44	32
13.01.18	14	13	13	20	7	12	16	22	23	22	11	11	20	14	17	8	17	21	24
14.01.18	14	15	13	23	10	13	18	20	13	19	14	14	22	16	13	9	19	23	20
15.01.18	25	22	24	30	24	20	22	24	23	27	17	32	34	21	21	15	26	39	30
16.01.18	41	25	35	38	18	12	13	29	29	28	7	29	16	34	16	25	35	17	36
17.01.18	27	18	24	23	37	15	30	26	15	32	6	-	29	33	13	42	39	33	45
18.01.18	26	16	24	28	29	14	28	15	17	15	5	-	25	29	9	12	31	30	29
19.01.18	15	9	12	29	19	11	23	11	20	37	4	28	23	32	16	16	37	22	51
20.01.18	20	15	19	26	26	19	24	17	26	31	3	31	24	25	14	9	27	27	44
21.01.18	23	18	23	25	28	14	20	27	13	12	4	17	20	18	5	17	18	23	17
22.01.18	26	16	25	32	50	25	38	34	23	24	9	31	39	21	18	10	26	44	42
23.01.18	42	29	43	50	58	34	57	55	34	53	7	30	71	30	36	21	32	68	71
24.01.18	50	34	48	47	66	46	68	47	37	59	7	35	89	34	39	15	36	-	75
25.01.18	51	34	43	52	40	26	29	-	36	59	10	42	30	77	34	62	71	34	67
26.01.18	19	14	17	62	21	17	16	27	-	51	9	43	17	82	31	28	79	17	68
27.01.18	26	20	18	31	33	26	28	32	-	35	11	38	37	43	34	23	40	36	37
28.01.18	39	36	36	37	47	31	39	51	-	32	26	30	41	35	23	51	38	41	40
29.01.18	39	26	46	57	58	-	36	33	-	44	11	34	59	52	31	64	59	61	58
30.01.18	31	19	-	49	43	28	41	38	-	35	12	30	39	41	32	43	43	50	45
31.01.18	31	21	26	54	33	27	35	47	-	30	10	41	40	36	23	36	40	43	39

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta

LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče CE Mar. – Celje Mariborska

NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

*PM*<sub>10</sub> – *delci z aerodinamskim premerom pod 10 μm* Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V FEBRUARJU 2018

Datum objave: 29.3.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.02.18	15	8	11	18	15	8	13	12	-	6	8	20	13	20	7	15	20	15	16
02.02.18	18	9	17	20	43	19	39	26	-	15	5	17	34	9	9	6	12	34	23
03.02.18	19	13	16	22	41	22	34	29	-	26	4	20	38	9	13	1	-	40	38
04.02.18	27	20	25	22	25	19	21	20	-	25	8	17	36	15	15	9	-	38	36
05.02.18	27	23	24	40	25	20	25	25	-	46	11	17	44	21	20	14	-	47	53
06.02.18	31	29	29	59	35	32	31	36	-	38	13	30	42	21	35	6	ı	51	47
07.02.18	29	26	27	21	36	26	34	35	-	29	14	34	37	21	31	21	29	37	37
08.02.18	51	44	49	47	60	42	56	55	-	50	13	40	65	26	34	21	29	65	53
09.02.18	55	52	50	72	45	35	39	57	48	70	14	26	63	22	40	14	26	66	74
10.02.18	35	35	32	74	45	41	43	54	44	52	23	28	64	20	57	14	24	72	58
11.02.18	36	27	33	44	47	34	44	53	39	59	22	29	54	23	30	20	24	52	59
12.02.18	39	31	35	29	45	27	46	34	37	44	11	24	45	23	20	14	27	46	53
13.02.18	27	16	22	20	19	13	16	21	33	11	6	18	28	9	6	6	14	30	17
14.02.18	46	24	-	28	44	25	33	36	43	22	9	23	28	20	14	12	24	28	-
15.02.18	70	42	68	44	66	42	57	52	50	52	18	27	57	28	30	16	32	62	-
16.02.18	81	56	74	66	76	40	55	57	56	60	16	29	55	41	33	42	45	60	77
17.02.18	60	45	59	65	59	42	46	66	54	70	23	30	67	43	42	43	47	83	77
18.02.18	35	28	30	27	26	22	28	38	39	21	11	29	29	24	27	14	26	33	25
19.02.18	25	19	21	35	28	21	24	21	35	22	15	33	33	16	25	13	19	42	36
20.02.18	27	21	26	25	20	18	17	25	40	19	13	25	33	19	19	-	25	34	25
21.02.18	19	18	17	32	20	18	21	29	32	43	15	25	33	9	24	10	11	35	44
22.02.18	20	19	18	37	24	23	25	28	-	36	15	21	33	9	28	11	13	34	38
23.02.18	19	21	17	36	21	18	24	25	27	34	13	25	31	9	25	9	14	32	38
24.02.18	34	34	33	43	34	33	33	35	38	33	24	32	40	18	42	13	24	43	36
25.02.18	21	18	18	30	25	22	24	25	24	25	23	25	32	15	21	19	16	29	32
26.02.18	27	22	25	33	28	24	32	29	30	30	25	31	36	16	22	23	19	38	37
27.02.18	30	26	-	39	31	30	32	34	30	35	24	32	38	24	29	23	31	40	38
28.02.18	44	40	-	57	69	51	70	63	57	69	22	42	78	35	-	27	40	85	87

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna

MS Cank. - Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu$ m Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V MARCU 2018

Datum objave: 25.4.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.03.18	58	51	57	83	70	61	76	75	64	93	29	59	98	38	ı	26	40	103	118
02.03.18	63	63	71	95	78	71	73	87	67	60	46	81	94	32	ı	24	38	104	65
03.03.18	82	83	93	69	87	72	75	73	103	66	63	73	78	56	-	36	55	82	70
04.03.18	67	70	74	72	60	56	57	77	97	73	49	78	66	38	ı	40	40	70	91
05.03.18	40	39	38	59	43	39	43	56	51	69	27	43	47	26	ı	24	30	58	67
06.03.18	42	38	48	58	52	40	45	59	51	59	21	34	60	22	•	14	26	62	60
07.03.18	59	43	58	67	52	26	42	53	61	71	6	34	52	27	-	21	27	59	84
08.03.18	33	25	32	22	45	21	43	31	32	44	6	18	34	25	ı	40	30	48	63
09.03.18	28	18	25	34	41	21	22	32	32	25	9	21	25	36	-	29	41	25	76
10.03.18	16	11	15	24	19	14	12	24	33	21	8	23	14	32	-	25	33	14	33
11.03.18	30	23	28	19	25	16	24	31	39	25	10	22	17	19	-	16	21	17	39
12.03.18	17	10	16	22	21	13	18	28	22	16	6	17	13	18	ı	11	20	16	25
13.03.18	16	10	16	19	32	22	28	26	15	14	-	27	17	14	ı	15	18	22	25
14.03.18	15	10	14	19	23	15	18	23	15	11	4	19	14	14	ı	14	19	20	15
15.03.18	19	12	17	ı	25	18	16	20	26	12	5	22	25	18	•	14	23	28	20
16.03.18	16	9	16	18	22	14	19	27	14	22	4	11	20	12	13	12	15	22	26
17.03.18	15	12	13	14	14	10	14	17	14	20	3	10	21	12	9	9	16	22	29
18.03.18	12	12	11	26	17	17	17	20	16	22	8	12	23	5	17	6	7	23	24
19.03.18	18	18	16	33	23	21	21	22	25	26	13	28	29	12	27	10	18	32	30
20.03.18	29	26	28	48	36	33	30	39	34	34	18	-	44	17	34	15	24	53	40
21.03.18	23	19	21	37	26	25	26	34	26	24	20	-	36	17	23	19	21	43	29
22.03.18	20	15	19	31	26	20	25	32	29	27	13	27	42	13	25	12	16	48	33
23.03.18	29	24	29	30	37	31	36	37	34	32	16	32	50	27	34	19	29	52	39
24.03.18	32	27	32	32	40	37	43	37	31	33	14	27	47	19	29	18	20	52	36
25.03.18	36	32	32	46	48	40	48	42	41	39	24	36	47	27	37	23	-	47	42
26.03.18	41	36	37	48	48	45	54	49	46	38	24	50	61	35	46	33	-	69	49
27.03.18	39	33	36	41	43	39	44	42	37	34	15	33	46	34	34	29	34	51	39
28.03.18	30	26	25	37	29	24	26	26	32	32	13	34	29	30	29	35	32	33	39
29.03.18	31	23	22	34	33	27	33	15	27	27	8	21	31	24	16	16	27	34	29
30.03.18	18	40	15	21	23	14	18	14	18	13	10	15	29	20	16	19	-	32	21
31.03.18	17	11	14	14	20	10	15	9	13	17	5	12	14	8	9	10	10	18	19

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta

LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče

CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

*PM*<sub>10</sub> – *delci z aerodinamskim premerom pod 10 μm* Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

# POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V APRILU 2018

Datum objave: 31.5.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.04.18	7	5	6	9	11	7	10	10	8	7	5	14	10	9	7	10	9	10	9
02.04.18	11	8	8	12	11	7	10	9	11	8	7	14	9	11	7	15	13	10	12
03.04.18	17	14	15	21	18	15	14	13	21	14	11	28	18	22	13	20	26	16	22
04.04.18	19	15	-	24	18	17	15	16	23	12	11	19	16	24	10	23	27	13	21
05.04.18	10	7	10	16	14	9	11	9	13	9	5	16	13	15	10	14	17	14	15
06.04.18	13	11	14	18	21	13	17	11	14	12	-	19	18	12	14	10	15	22	18
07.04.18	19	18	20	24	23	19	21	26	20	21	9	22	25	15	19	12	20	27	27
08.04.18	19	17	20	22	-	18	22	21	17	24	10	20	25	15	19	13	19	26	27
09.04.18	25	20	23	22	21	20	36	18	20	23	12	27	26	18	22	16	23	26	33
10.04.18	12	12	12	14	18	12	14	12	17	12	8	17	15	18	10	14	20	17	26
11.04.18	15	13	14	22	31	19	22	21	16	18	11	33	23	15	16	16	19	29	31
12.04.18	17	13	14	28	26	19	22	22	15	25	13	19	30	17	26	18	21	34	32
13.04.18	14	10	14	14	20	13	15	13	12	14	12	26	16	16	10	15	17	18	17
14.04.18	20	17	19	19	23	19	20	24	14	19	12	17	22	13	17	13	17	26	23
15.04.18	33	31	33	36	36	30	33	31	27	34	24	27	34	34	25	32	36	38	36
16.04.18	35	33	34	43	45	37	38	34	37	38	30	41	37	51	35	57	55	41	45
17.04.18	16	15	16	23	20	18	21	18	17	16	13	22	23	16	11	15	20	27	20
18.04.18	23	19	26	25	22	18	24	20	20	21	14	20	26	14	19	20	19	29	20
19.04.18	26	26	28	24	24	21	32	26	23	23	14	24	27	17	24	17	21	32	23
20.04.18	25	22	27	25	25	24	31	23	23	21	13	22	27	21	23	15	28	33	22
21.04.18	21	17	22	24	21	21	24	22	21	25	13	22	24	20	21	17	29	24	25
22.04.18	18	14	18	25	21	18	18	27	20	24	15	21	25	16	17	17	21	23	24
23.04.18	23	19	-	32	22	24	25	-	27	23	16	27	31	20	25	21	27	33	34
24.04.18	27	24	29	25	21	21	24	-	27	20	12	28	29	22	24	22	29	34	22
25.04.18	32	27	31	37	31	29	29	-	31	30	18	31	35	28	28	26	35	32	34
26.04.18	30	23	24	24	23	21	22	-	26	18	18	21	26	28	20	25	34	37	27
27.04.18	12	10	10	-	10	10	11	-	14	13	10	15	14	14	12	16	17	14	14
28.04.18	29	26	27	-	25	23	24	-	27	30	30	27	26	22	21	22	25	25	31
29.04.18	32	28	30	-	29	25	27	-	29	32	31	30	27	28	26	30	30	27	33
30.04.18	24	19	22	-	36	20	28	-	26	22	26	29	24	23	20	20	25	27	29

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu$ m Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V MAJU 2018

Datum objave: 16.7.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.05.18	28	16	22	ı	23	19	19	1	20	17	15	22	21	22	15	17	25	17	21
02.05.18	21	18	19	-	22	20	21	-	19	22	20	•	22	19	19	24	20	22	23
03.05.18	23	19	-	-	23	19	20	-	23	18	21	23	23	24	19	21	27	24	21
04.05.18	20	17	19	28	28	23	23	-	-	23	19	24	26	24	21	31	27	28	24
05.05.18	28	19	22	22	24	22	22	-	19	20	19	23	25	20	17	21	23	26	20
06.05.18	26	19	21	23	22	18	19	-	21	15	18	22	22	22	19	21	24	24	15
07.05.18	26	23	20	26	21	19	21	-	20	18	16	23	23	21	21	20	27	27	19
08.05.18	26	17	-	23	19	18	20	-	18	18	16	20	21	18	17	18	21	24	17
09.05.18	19	13	-	22	18	17	19	-	11	17	13	-	23	11	14	12	17	27	18
10.05.18	25	17	21	25	23	25	21	-	16	23	14	23	23	14	-	-	19	22	27
11.05.18	20	15	17	20	21	15	15	-	15	15	14	16	18	14	11	15	21	23	17
12.05.18	22	18	19	25	21	18	18	-	18	20	15	19	22	19	19	-	22	22	21
13.05.18	18	15	14	21	13	13	12	-	12	16	15	17	16	14	12	16	17	15	18
14.05.18	16	10	12	17	11	11	11	-	10	13	10	15	15	10	11	9	15	21	16
15.05.18	10	5	7	11	8	7	8	-	6	8	7	10	9	8	6	6	12	8	11
16.05.18	14	8	10	15	10	8	7	-	7	8	7	19	10	9	7	8	12	9	14
17.05.18	12	7	9	15	12	8	9	-	9	8	10	18	10	9	10	8	13	9	11
18.05.18	17	11	20	14	16	13	12	-	10	14	9	18	15	13	9	12	18	18	15
19.05.18	15	11	14	17	13	13	13	-	12	13	11	16	16	13	12	13	16	14	15
20.05.18	18	14	16	17	14	15	13	-	12	16	13	17	18	13	13	13	14	18	16
21.05.18	23	14	19	21	16	14	16	-	16	14	14	20	20	13	14	14	18	22	15
22.05.18	23	16	18	23	19	18	18	-	14	17	11	29	22	14	18	16	19	21	18
23.05.18	22	17	21	24	23	16	17	-	14	22	12	21	21	19	17	20	24	22	24
24.05.18	26	19	21	24	20	20	21	-	16	18	16	21	24	21	18	-	25	24	21
25.05.18	21	16	15	19	15	16	15	-	14	15	14	17	16	15	14	-	18	19	15
26.05.18	19	14	14	17	16	14	12	-	14	11	13	16	13	14	12	-	17	15	11
27.05.18	20	16	15	18	15	13	13	-	14	13	17	15	14	14	12	17	17	15	13
28.05.18	26	20	22	29	27	24	23	-	20	21	19	25	25	20	22	26	25	25	23
29.05.18	29	23	25	38	34	33	32	-	21	24	25	27	31	26	28	-	29	33	27
30.05.18	29	24	27	29	28	24	24	25	20	24	19	27	24	20	20	-	24	24	24
31.05.18	30	23	26	35	30	27	25	24	21	33	17	28	26	22	24	23	25	27	31

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta

LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče

CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

*PM*<sub>10</sub> – *delci z aerodinamskim premerom pod 10 μm* Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V JUNIJU 2018

Datum objave: 1.8.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.06.18	26	22	19	28	24	23	23	20	19	26	18	24	22	25	21	-	28	27	24
02.06.18	22	19	16	21	18	16	16	19	15	17	18	17	17	21	16	20	24	20	16
03.06.18	17	12	11	16	14	11	10	13	9	11	14	14	11	18	8	-	20	11	10
04.06.18	21	17	17	26	17	16	17	16	16	13	15	18	18	17	15	19	21	20	14
05.06.18	23	17	16	25	19	15	15	-	18	15	16	19	18	17	13	20	22	19	15
06.06.18	18	13	14	23	21	13	14	16	16	17	11	20	16	17	14	19	20	18	17
07.06.18	24	18	19	25	20	18	17	17	16	16	16	21	21	16	18	14	19	30	17
08.06.18	23	20	18	24	18	17	15	15	18	18	13	20	25	13	16	13	16	21	17
09.06.18	20	18	14	20	23	17	17	15	15	16	14	17	-	14	16	14	17	21	15
10.06.18	23	20	18	23	21	19	18	18	17	17	15	19	18	18	17	22	22	19	15
11.06.18	26	22	20	23	21	19	19	22	21	20	18	20	18	21	17	20	24	21	19
12.06.18	28	24	26	34	26	24	24	23	23	27	21	27	26	20	26	20	24	31	26
13.06.18	15	10	10	19	17	15	14	14	9	14	11	15	15	12	12	13	17	18	16
14.06.18	10	6	7	11	10	7	7	8	6	9	8	11	10	5	6	7	7	14	9
15.06.18	15	11	11	15	18	11	14	12	12	11	11	-	15	12	10	10	14	19	11
16.06.18	19	15	14	19	19	14	19	17	14	14	14	14	16	12	13	14	17	17	14
17.06.18	19	17	15	18	18	15	16	17	13	17	18	15	18	13	16	16	16	18	17
18.06.18	22	17	17	16	19	15	14	16	10	14	16	14	16	14	11	14	17	17	14
19.06.18	20	14	14	18	16	15	14	-	24	13	12	13	16	10	10	10	17	19	12
20.06.18	24	22	20	21	20	16	16	22	16	16	14	18	20	15	17	14	18	23	15
21.06.18	25	20	22	24	20	17	18	26	21	21	16	20	20	19	18	17	22	20	20
22.06.18	11	8	7	16	12	8	9	8	9	13	6	10	12	9	11	9	12	15	13
23.06.18	12	9	8	12	11	7	8	7	9	8	6	10	11	9	8	8	14	12	9
24.06.18	12	8	8	15	9	7	7	8	7	10	7	10	10	9	9	8	13	11	10
25.06.18	9	6	5	13	7	5	6	8	4	6	7	8	8	4	6	5	6	10	8
26.06.18	13	9	9	16	12	9	8	12	10	10	8	11	12	8	7	7	10	15	10
27.06.18	13	8	9	11	11	11	10	9	6	9	8	8	11	6	5	9	10	15	9
28.06.18	12	8	9	10	11	8	7	9	5	7	6	9	8	8	4	10	13	8	7
29.06.18	22	12	15	16	17	14	11	-	9	16	9	12	11	9	8	15	13	11	14
30.06.18	20	15	16	21	20	12	15	14	14	15	13	16	16	16	15	17	21	18	15

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu$ m Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V JULIJU 2018

Datum objave: 27.8.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.07.18	13	10	7	13	16	9	10	11	10	10	10	12	12	10	10	11	14	13	10
02.07.18	20	16	16	19	16	18	14	13	15	14	13	18	18	15	14	14	21	21	14
03.07.18	25	20	20	23	25	22	22	26	19	18	24	19	30	22	19	18	23	27	18
04.07.18	17	15	14	21	17	14	15	16	14	16	15	19	28	14	15	19	18	17	17
05.07.18	22	16	19	23	17	16	15	15	16	17	14	17	17	16	15	18	19	20	17
06.07.18	13	10	10	11	13	12	11	9	9	11	9	12	12	14	7	9	13	16	10
07.07.18	14	12	11	13	13	12	11	11	11	13	10	12	12	10	8	10	13	13	12
08.07.18	16	11	11	14	12	10	11	11	13	11	11	12	11	11	9	11	13	11	12
09.07.18	19	14	14	18	15	16	16	16	19	23	11	17	14	14	13	11	17	16	16
10.07.18	21	16	16	20	20	16	19	15	10	20	13	17	15	15	15	16	18	16	17
11.07.18	10	5	-	13	9	6	8	7	6	9	9	10	8	10	6	14	14	10	9
12.07.18	14	11	11	14	12	12	11	10	10	12	9	20	10	12	10	14	15	13	11
13.07.18	15	12	10	20	15	12	13	9	10	15	11	17	13	12	12	13	16	14	14
14.07.18	17	13	15	16	14	13	12	12	13	13	11	15	13	13	14	15	17	14	13
15.07.18	14	11	11	12	11	11	10	10	10	11	12	11	10	11	10	13	13	10	11
16.07.18	14	12	11	15	11	11	9	9	10	14	-	16	12	11	12	10	15	14	12
17.07.18	14	10	10	14	15	10	10	9	10	16	13	14	13	12	10	12	15	13	15
18.07.18	23	15	18	19	16	16	16	14	16	19	16	18	17	18	17	18	21	17	18
19.07.18	23	18	19	23	19	16	16	17	17	21	16	23	20	18	19	16	-	21	20
20.07.18	25	19	21	21	19	17	17	19	18	22	19	19	19	18	19	19	-	23	19
21.07.18	19	16	17	16	16	13	13	13	13	18	22	14	13	13	14	17	-	15	16
22.07.18	16	13	13	12	16	12	11	13	12	10	22	11	12	10	11	13	-	12	10
23.07.18	19	15	16	16	21	17	15	14	16	14	15	18	16	13	14	14	-	18	15
24.07.18	24	20	21	23	21	-	18	19	19	19	21	19	19	17	19	17	-	20	19
25.07.18	23	19	19	20	21	18	18	18	20	16	17	19	18	18	18	20	-	21	18
26.07.18	16	11	13	15	26	12	12	12	11	13	-	13	12	11	19	13	-	13	13
27.07.18	21	15	19	17	31	13	14	14	13	16	-	15	16	13	13	13	-	26	15
28.07.18	20	18	17	20	26	17	16	17	15	17	-	17	19	16	16	15	-	22	17
29.07.18	21	18	17	21	33	18	17	18	16	15	20	17	18	16	17	19	-	19	15
30.07.18	26	22	22	23	43	20	19	20	20	19	18	19	22	18	21	21	-	23	17
31.07.18	27	23	23	22	36	21	19	20	23	21	8	22	22	20	22	22	-	23	20

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta

LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče

CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu$ m Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V AVGUSTU 2018

Datum objave: 27.9.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.08.18	28	23	23	23	25	23	21	22	23	22	-	23	24	21	24	23	-	26	22
02.08.18	20	17	16	18	22	24	14	11	17	27	-	20	18	20	17	17	-	16	17
03.08.18	-	17	19	20	24	18	15	13	16	8	-	18	18	18	17	19	-	23	17
04.08.18	23	20	20	20	30	19	16	19	19	-	-	19	19	17	21	20	-	21	18
05.08.18	22	19	20	19	27	19	18	18	18	19	-	18	20	17	20	18	-	20	18
06.08.18	24	20	21	20	38	20	19	20	20	19	-	19	20	18	20	20	-	22	-
07.08.18	28	23	27	22	37	25	23	23	23	23	1	24	25	20	22	22	-	27	-
08.08.18	30	24	24	24	44	28	26	30	26	23	-	25	26	22	24	23	-	28	-
09.08.18	30	24	24	30	42	29	24	28	23	ı	1	21	27	21	24	24	-	28	-
10.08.18	28	23	22	28	38	25	24	22	25	25	-	25	31	20	28	20	-	34	-
11.08.18	17	15	12	9	16	11	12	13	16	8	1	14	12	15	13	18	-	14	-
12.08.18	16	14	9	12	27	12	12	14	12	12	1	12	13	12	12	13	-	16	-
13.08.18	22	20	18	19	44	16	16	18	17	17	1	19	18	17	18	17	-	17	-
14.08.18	12	10	9	11	14	11	10	9	10	12	1	10	11	8	12	8	-	14	-
15.08.18	12	11	8	9	15	11	11	8	8	9	-	10	23	9	8	8	-	13	-
16.08.18	20	12	11	13	21	11	11	11	13	12	-	13	16	11	16	11	-	16	-
17.08.18	18	16	16	17	27	14	14	14	16	14	-	16	17	14	17	14	-	18	-
18.08.18	21	18	17	19	31	17	17	20	17	20	-	-	19	16	19	19	-	20	-
19.08.18	22	19	18	16	35	17	18	19	15	16	-	-	19	18	17	23	-	19	-
20.08.18	25	19	21	20	38	20	18	19	18	21	-	-	21	17	20	20	-	23	-
21.08.18	27	23	-	22	34	19	20	19	21	25	-	-	23	18	20	20	-	26	-
22.08.18	31	26	-	26	31	26	25	23	25	-	-	-	26	23	25	24	29	30	-
23.08.18	32	27	-	29	47	25	41	28	28	-	-	-	29	26	31	23	29	30	29
24.08.18	30	24	-	27	32	24	29	23	24	30	-	-	29	22	26	26	25	31	28
25.08.18	13	11	-	12	15	12	14	26	10	16	-	-	13	10	9	14	12	17	15
26.08.18	5	2	-	4	5	5	6	4	2	4	-	-	3	3	3	4	4	4	6
27.08.18	13	9	-	11	18	11	15	9	8	9	-	-	9	8	8	7	12	12	10
28.08.18	17	13	-	14	27	13	17	12	13	14	-	-	14	10	13	11	15	16	14
29.08.18	21	15	-	16	24	16	17	15	16	18	-	-	19	15	16	14	18	23	19
30.08.18	25	17	-	19	25	19	16	19	14	17	-	-	17	18	15	19	20	20	19
31.08.18	14	14	-	12	19	12	13	13	10	13	-	-	11	13	11	16	17	13	10

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta

LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče

CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

*PM*<sub>10</sub> – *delci z aerodinamskim premerom pod 10 μm* Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V SEPTEMBRU 2018

Datum objave: 24.10.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.09.18	11	9	-	10	12	12	10	14	8	12	-	-	10	9	7	12	11	12	12
02.09.18	12	9	-	11	14	9	11	9	9	8	-	-	9	8	8	7	11	12	9
03.09.18	12	9	-	14	17	14	13	7	8	12	-	-	11	10	10	10	14	14	13
04.09.18	14	11	12	13	24	12	15	10	12	10	-	-	11	14	10	13	18	15	11
05.09.18	23	19	21	21	39	19	25	19	16	18	-	-	18	15	20	17	18	22	19
06.09.18	24	19	21	25	43	24	27	21	18	23	-	-	23	17	22	18	19	24	22
07.09.18	19	15	16	15	33	15	15	15	12	-	-	13	13	17	12	14	20	14	19
08.09.18	18	16	17	14	33	18	17	12	14	12	-	14	16	14	15	15	18	18	13
09.09.18	18	15	17	17	22	17	17	14	14	13	-	14	14	15	14	15	18	15	14
10.09.18	21	15	20	20	35	17	23	15	18	18	-	16	19	18	20	18	22	22	18
11.09.18	23	17	21	19	33	16	26	16	19	19	13	18	20	19	20	23	22	18	18
12.09.18	28	20	-	21	38	18	26	19	21	22	14	21	24	23	20	28	25	28	23
13.09.18	-	22	25	26	42	19	24	22	22	27	17	21	25	20	23	29	25	27	24
14.09.18	28	25	30	23	43	23	25	24	24	20	21	23	27	23	22	32	28	32	19
15.09.18	20	18	18	14	31	17	18	16	16	9	15	13	16	19	13	27	22	19	9
16.09.18	18	16	16	15	24	11	14	15	15	13	12	13	14	15	14	20	19	16	14
17.09.18	23	18	20	21	41	17	19	24	21	-	12	19	23	20	19	20	24	27	30
18.09.18	29	21	25	28	41	21	26	22	24	23	16	22	28	20	24	23	24	31	26
19.09.18	29	21	26	30	45	24	27	22	21	-	16	25	29	19	25	20	23	32	27
20.09.18	28	19	24	29	57	23	28	26	21	-	18	26	26	20	22	22	24	29	27
21.09.18	29	23	27	28	61	25	26	31	26	ı	23	29	37	23	25	22	28	36	40
22.09.18	19	13	13	13	29	11	14	14	15	14	14	13	13	14	12	17	17	17	13
23.09.18	16	13	13	13	29	11	10	10	12	13	14	13	12	12	11	20	15	13	15
24.09.18	10	7	8	9	28	8	11	8	8	6	7	12	9	9	6	11	11	14	6
25.09.18	12	8	10	12	35	9	10	7	9	7	6	14	13	8	8	6	11	17	11
26.09.18	15	10	13	13	45	12	21	12	10	-	6	17	15	9	10	7	13	17	17
27.09.18	22	16	20	19	56	15	27	14	15	21	7	17	24	11	15	9	16	25	20
28.09.18	23	16	22	23	63	20	37	19	19	28	8	19	21	10	19	11	15	32	21
29.09.18	20	18	19	18	48	17	20	16	16	15	12	18	21	13	16	12	17	21	26
30.09.18	17	13	15	15	46	15	18	17	13	17	9	15	18	10	12	10	14	16	15

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu$ m Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V OKTOBRU 2018

Datum objave: 27.11.2018 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.10.18	25	18	22	20	59	17	30	19	16	18	11	20	25	13	15	12	19	29	20
02.10.18	14	10	11	15	50	11	24	15	9	19	7	14	16	5	8	5	7	16	24
03.10.18	27	14	19	19	53	14	42	15	-	16	6	21	23	11	14	7	13	20	20
04.10.18	22	18	20	20	53	19	44	19	ı	21	11	18	25	11	15	11	15	25	24
05.10.18	33	25	30	30	48	28	48	31	ı	32	18	25	36	18	26	18	23	34	33
06.10.18	42	38	39	35	61	35	50	41	•	42	23	24	49	20	31	13	24	50	41
07.10.18	32	25	28	26	37	28	25	41	ı	33	14	18	38	9	23	12	6	41	33
08.10.18	28	22	24	25	50	27	32	26	ı	37	10	19	37	14	21	15	18	33	33
09.10.18	40	33	37	35	72	-	63	35	-	38	24	31	41	35	32	35	36	40	37
10.10.18	41	36	1	41	81	35	42	36	ı	37	29	40	46	33	40	28	35	44	38
11.10.18	41	32	39	43	71	35	51	40	ı	43	25	35	48	32	38	25	36	42	45
12.10.18	48	36	46	43	65	38	56	44	ı	47	27	36	49	29	37	30	35	48	51
13.10.18	41	37	40	41	55	39	41	40	ı	45	30	34	50	35	37	33	37	44	45
14.10.18	41	34	39	38	59	41	40	37	ı	36	29	40	39	34	35	32	36	39	37
15.10.18	53	41	46	52	66	42	62	42	•	50	29	36	52	34	40	31	39	50	52
16.10.18	58	45	50	46	67	34	67	41	ı	72	24	36	41	30	34	27	32	40	69
17.10.18	43	36	38	35	67	41	48	46	ı	54	32	33	37	24	23	20	25	35	50
18.10.18	53	46	49	41	75	47	56	62	-	45	54	29	48	43	29	38	48	46	43
19.10.18	53	46	49	45	69	46	57	52	ı	51	39	39	52	40	43	35	42	52	46
20.10.18	50	40	45	41	60	43	57	64	ı	48	32	34	48	33	39	31	37	52	48
21.10.18	29	22	25	18	29	20	26	26	ı	11	17	19	24	17	18	15	18	29	16
22.10.18	21	17	19	21	42	20	34	27	ı	20	16	21	35	11	16	11	14	30	22
23.10.18	35	24	30	23	53	28	62	29	27	25	19	24	ı	16	20	14	19	50	32
24.10.18	24	20	21	21	52	21	46	19	17	17	15	13	ı	31	14	36	31	25	17
25.10.18	16	12	13	25	81	17	31	16	20	27	13	23	34	19	19	13	24	36	21
26.10.18	30	23	28	36	61	21	52	28	23	29	13	25	38	20	16	14	24	34	26
27.10.18	23	15	19	19	40	18	20	17	17	12	16	19	17	16	12	19	19	16	13
28.10.18	18	14	14	16	24	15	23	13	11	19	13	12	25	11	8	15	13	26	19
29.10.18	16	13	15	17	23	13	24	11	14	19	18	16	18	22	10	23	25	21	15
30.10.18	13	9	8	18	30	10	31	13	10	-	18	12	15	12	9	9	14	14	-
31.10.18	16	11	14	17	33	13	23	16	14	-	16	17	23	12	11	11	14	22	-

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta

LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče

CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu$ m Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

# POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V NOVEMBRU 2018

Datum objave: 8.1.2019 Ravni so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.11.18	25	18	20	27	28	19	22	21	22	37	17	25	31	20	20	23	21	29	-
02.11.18	24	21	19	22	24	15	17	15	19	19	11	15	23	12	13	20	13	25	-
03.11.18	19	17	17	29	36	18	20	25	18	36	12	16	18	14	9	13	16	19	-
04.11.18	30	25	26	47	49	29	35	42	31	45	26	17	35	22	18	25	25	38	-
05.11.18	46	37	40	54	78	46	81	50	38	58	35	30	53	24	37	19	27	57	-
06.11.18	40	33	35	62	89	46	79	40	35	56	28	23	55	18	45	17	21	55	-
07.11.18	27	21	23	62	43	33	47	29	29	57	14	28	42	21	31	18	23	46	-
08.11.18	31	19	29	28	52	25	83	20	27	43	15	26	ı	22	19	18	25	28	-
09.11.18	23	19	22	35	33	22	65	24	28	63	11	31	37	19	25	26	22	42	-
10.11.18	17	13	16	27	15	16	52	21	23	22	10	22	15	21	15	16	23	16	-
11.11.18	12	11	10	23	12	10	30	19	20	10	12	27	13	27	12	14	28	12	-
12.11.18	15	12	12	30	15	10	-	19	21	20	13	28	14	28	17	22	32	15	-
13.11.18	21	15	18	32	26	15	75	23	24	29	14	28	24	40	20	32	42	20	-
14.11.18	31	21	26	30	35	27	58	32	25	-	11	21	35	16	19	15	20	37	-
15.11.18	28	22	23	34	34	28	80	28	29	35	11	28	44	16	22	11	19	45	-
16.11.18	22	17	17	28	33	20	41	25	25	25	13	28	39	12	19	10	15	39	25
17.11.18	17	14	13	22	21	16	21	19	21	27	16	27	31	10	16	12	12	28	23
18.11.18	27	24	24	28	28	27	28	28	27	57	21	28	45	15	26	16	17	42	39
19.11.18	26	23	19	33	25	24	27	32	28	35	10	20	37	14	27	10	18	38	36
20.11.18	17	13	12	22	19	17	20	19	22	18	8	18	30	10	15	6	12	30	23
21.11.18	32	24	28	35	26	31	25	26	36	25	11	26	40	14	27	15	19	43	29
22.11.18	26	23	27	41	26	26	27	25	35	43	9	31	43	13	-	20	17	41	48
23.11.18	21	19	20	34	21	21	20	19	28	38	-	17	28	16	26	17	22	35	47
24.11.18	17	16	16	27	21	22	18	28	19	45	7	-	28	19	22	13	19	28	48
25.11.18	14	13	13	18	17	12	18	17	18	25	7	16	24	14	15	12	14	22	30
26.11.18	12	9	-	10	19	13	27	15	14	4	4	17	13	16	4	8	17	15	5
27.11.18	13	11	13	15	17	9	13	10	15	11	7	14	17	10	12	5	13	19	
28.11.18	22	18	18	28	32	20	37	29	25	-	13	29	33	15	25	12	16	36	-
29.11.18	30	24	26	47	48	31	106	46	23	-	17	30	59	24	27	13	25	60	55
30.11.18	29	26	27	57	39	33	44	41	33	32	26	43	58	26	35	23	27	60	42

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče CE Mar. – Celje Mariborska NG Grčna – Nova Gorica Grčna MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu$ m Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

## POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM<sub>10</sub> V DECEMBRU 2018

Datum objave: 7.2.2019 Ravni so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper	NG Grčna	CE Mar.	MS Cank.
01.12.18	65	53	66	78	60	56	66	66	56	-	27	50	84	34	59	27	36	80	73
02.12.18	64	57	58	87	47	41	51	75	59	-	17	38	69	38	45	31	43	67	85
03.12.18	30	18	26	48	23	12	16	23	27	90	8	31	34	40	24	50	44	36	97
04.12.18	34	21	32	34	56	28	66	34	18	-	7	27	50	32	22	44	38	45	47
05.12.18	23	18	20	40	52	20	33	21	21	-	8	21	41	21	18	15	24	43	47
06.12.18	31	23	25	58	46	29	42	40	31	49	8	24	61	18	29	18	21	60	58
07.12.18	30	22	26	49	38	21	26	34	34	-	6	19	48	39	18	37	46	50	65
08.12.18	15	10	-	21	29	11	15	22	18	-	4	15	29	17	11	19	19	34	36
09.12.18	34	27	-	18	40	17	25	30	21	36	7	21	38	24	14	14	24	40	45
10.12.18	40	25	-	18	56	31	58	30	31	-	6	28	45	20	17	20	26	40	36
11.12.18	28	26	-	20	57	42	74	34	18	-	5	29	75	24	23	8	27	73	51
12.12.18	57	47	-	20	79	42	75	48	38	-	6	29	-	32	19	14	33	72	51
13.12.18	47	39	-	29	43	27	52	34	35	-	9	22	39	12	26	8	17	42	28
14.12.18	18	14	12	29	18	15	20	21	22	-	11	19	27	9	20	10	11	28	28
15.12.18	25	22	24	30	28	26	29	35	29	-	14	23	35	21	22	13	23	35	25
16.12.18	44	37	43	47	45	35	37	46	30	-	15	36	52	33	32	21	34	48	56
17.12.18	71	57	67	67	77	52	-	65	56	-	23	39	75	42	39	15	38	68	75
18.12.18	96	76	89	47	72	68	-	59	48	-	18	42	-	-	38	13	27	75	81
19.12.18	67	68	63	36	56	45	-	58	41	64	12	33	-	29	30	18	30	72	74
20.12.18	65	58	64	65	42	50	47	71	50	70	12	40	71	22	37	15	26	69	75
21.12.18	36	30	33	58	32	21	25	30	40	38	7	30	-	41	20	30	44	46	44
22.12.18	12	8	18	14	18	10	10	27	29	23	5	37	15	28	26	42	29	14	39
23.12.18	27	21	27	29	43	21	38	37	26	45	9	39	58	36	34	41	37	61	48
24.12.18	15	12	16	26	19	12	13	18	19	15	6	20	18	35	17	20	37	26	23
25.12.18	29	21	29	39	44	25	41	42	23	38	6	23	54	24	25	18	24	54	50
26.12.18	57	44	54	48	53	26	44	40	32	51	7	29	70	31	23	24	30	83	70
27.12.18	79	53	79	53	72	48	-	52	-	42	8	51	-	28	35	24	28	91	65
28.12.18	93	76	93	47	92	65	-	59	-	61	8	41	-	50	24	33	50	97	81
29.12.18	103	90	102	54	91	57	-	59	50	59	8	43	-	32	35	25	35	99	80
30.12.18	94	83	91	46	74	56	-	56	35	56	12	21	71	31	22	27	30	78	76
31.12.18	59	36	56	44	50	35	46	55	33	33	8	45	37	42	14	21	35	42	38

LJ Bežigrad - Ljubljana Bežigrad LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta

LJ GR - Ljubljana Gospodarsko razstavišče

CE Mar. – Celje Mariborska

NG Grčna – Nova Gorica Grčna

MS Cank. – Murska Sobota Cankarjeva

 $PM_{10}$  – delci z aerodinamskim premerom pod 10  $\mu m$ Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO