

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V JANUARJU 2019

Datum objave: 1.3.2019

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.
01.01.19	34	25	32	40	37	20	27	46	37	40	9	36	40	37	26	15	31	40	54
02.01.19	22	19	23	19	22	10	21	22	11	19	8	13	23	19	9	13	21	23	25
03.01.19	8	6	9	10	11	5	9	21	5	4	5	14	15	20	6	7	22	15	7
04.01.19	14	12	17	26	23	16	-	34	17	14	7	15	43	26	14	9	26	46	28
05.01.19	53	44	53	41	64	35	-	54	40	40	10	20	69	39	26	22	36	75	54
06.01.19	48	40	48	33	60	46	-	49	39	23	10	17	-	34	17	25	34	71	36
07.01.19	28	21	26	35	56	35	-	39	28	23	9	24	-	32	21	15	38	64	37
08.01.19	43	44	43	55	46	8	-	43	-	57	11	31	-	38	38	23	35	82	71
09.01.19	40	42	41	29	56	31	-	55	53	41	10	19	70	47	28	30	42	77	54
10.01.19	43	34	42	25	39	19	29	42	39	17	9	27	44	25	10	8	28	50	22
11.01.19	26	16	27	27	59	33	-	39	27	14	7	38	-	29	28	9	32	51	25
12.01.19	59	48	64	48	66	40	-	50	46	62	8	36	68	47	35	29	45	71	69
13.01.19	57	51	61	37	51	27	-	44	46	42	11	35	53	43	32	22	40	57	54
14.01.19	25	17	24	13	47	29	32	33	16	11	10	13	28	55	10	40	56	26	16
15.01.19	16	11	19	30	34	18	21	31	13	20	6	36	38	34	16	8	33	38	38
16.01.19	28	20	28	45	24	18	16	30	29	40	9	49	36	50	33	22	47	36	60
17.01.19	19	13	18	19	22	13	13	12	29	20	7	34	20	44	17	16	41	31	26
18.01.19	15	10	13	20	23	16	22	23	16	17	3	15	31	8	11	7	14	29	25
19.01.19	19	17	16	37	25	19	22	24	24	22	8	21	30	19	22	9	19	31	27
20.01.19	39	29	39	43	39	26	-	44	38	39	14	19	43	22	24	16	22	39	48
21.01.19	33	28	34	44	43	41	-	42	26	46	19	26	61	28	21	17	32	57	52
22.01.19	34	33	35	56	41	41	40	41	29	52	17	31	-	20	30	13	26	62	63
23.01.19	34	37	33	-	40	36	43	47	37	52	24	38	47	21	49	19	23	51	56
24.01.19	-	35	41	41	34	31	38	49	52	40	21	39	-	17	43	14	24	56	38
25.01.19	45	40	46	56	54	45	-	57	53	50	28	49	-	23	47	20	29	71	67
26.01.19	82	71	81	71	76	53	-	66	68	58	22	42	-	50	50	24	47	109	99
27.01.19	113	103	116	55	76	48	-	67	70	47	11	36	-	38	26	23	40	99	72
28.01.19	25	21	25	22	35	19	-	47	18	37	4	26	-	18	14	10	22	33	49
29.01.19	21	16	20	40	39	26	-	28	22	46	3	18	-	21	20	7	22	50	51
30.01.19	25	18	25	35	46	27	-	25	29	38	6	22	-	20	20	11	25	51	49
31.01.19	38	30	39	49	49	34	-	43	30	57	12	27	-	21	28	11	27	52	59

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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V FEBRUARJU 2019

Datum objave: 25.3.2019

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.
01.02.19	46	41	47	43	61	53	62	62	37	46	7	-	68	11	30	9	15	70	47
02.02.19	41	37	44	19	51	22	35	23	19	17	6	17	21	12	11	13	14	27	25
03.02.19	9	8	10	20	25	10	20	15	6	19	3	14	23	8	9	9	10	24	26
04.02.19	10	7	10	19	25	15	18	12	15	14	-	26	24	7	9	6	10	33	27
05.02.19	19	15	21	34	27	19	22	17	25	23	10	39	37	18	25	10	20	40	39
06.02.19	35	28	37	44	53	41	47	38	39	36	10	29	62	20	34	9	23	67	48
07.02.19	51	38	59	61	62	47	62	47	44	52	13	33	73	24	38	15	30	76	67
08.02.19	53	45	54	57	70	53	68	70	46	56	18	34	79	22	44	17	25	82	75
09.02.19	52	45	54	53	54	37	48	35	46	58	11	32	74	52	42	33	53	76	65
10.02.19	53	41	52	36	47	30	32	27	40	23	10	22	42	64	25	19	62	40	29
11.02.19	15	11	18	14	30	7	12	22	12	6	3	9	11	20	5	18	20	10	10
12.02.19	20	14	24	17	30	17	23	21	6	6	6	8	15	25	4	26	26	20	12
13.02.19	37	21	42	27	45	23	45	31	23	19	6	25	41	28	21	13	26	46	33
14.02.19	49	34	58	29	57	32	53	32	31	27	7	25	53	37	28	-	37	60	43
15.02.19	41	34	48	32	62	36	53	36	34	28	11	24	55	28	33	18	30	59	47
16.02.19	49	38	56	29	53	37	53	39	34	42	12	26	54	33	28	27	37	59	55
17.02.19	53	42	62	35	57	48	56	36	31	51	15	27	59	35	26	58	36	62	59
18.02.19	54	49	62	39	68	51	69	52	37	57	17	29	80	58	35	83	59	85	68
19.02.19	57	55	58	39	83	56	76	47	47	63	22	31	84	92	46	-	95	89	80
20.02.19	75	66	85	46	93	73	88	65	58	50	19	44	86	91	48	83	91	96	67
21.02.19	72	64	81	53	78	64	82	61	58	46	19	44	85	92	52	-	96	97	65
22.02.19	45	37	51	22	39	30	39	32	27	28	12	22	39	73	22	51	75	50	34
23.02.19	11	8	12	13	11	9	9	14	10	11	9	14	15	8	11	7	11	19	15
24.02.19	20	18	20	21	20	20	19	25	29	36	15	20	33	21	25	11	23	32	44
25.02.19	35	27	35	39	38	29	34	35	37	46	17	39	51	33	33	16	33	59	61
26.02.19	42	39	51	18	41	25	35	41	26	20	11	22	48	44	14	28	43	53	22
27.02.19	30	24	41	28	45	29	32	44	22	28	9	26	46	39	24	-	44	52	34
28.02.19	29	22	32	31	37	23	27	26	29	34	10	27	44	38	29	31	40	51	43

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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V MARCU 2019

Datum objave: 30.4.2019

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.
01.03.19	36	36	46	23	49	36	49	44	32	27	12	30	49	42	29	26	42	54	34
02.03.19	37	31	42	20	28	23	32	32	22	23	9	21	35	48	17	58	46	42	30
03.03.19	20	19	23	27	23	21	20	19	24	24	8	21	27	26	20	23	28	35	28
04.03.19	25	22	29	24	31	27	27	17	27	21	12	24	29	42	22	32	44	29	31
05.03.19	19	16	21	15	26	15	23	20	17	13	12	14	23	45	12	-	44	28	21
06.03.19	30	23	31	22	35	27	27	20	24	16	11	20	39	37	21	21	37	40	26
07.03.19	20	18	21	21	25	20	20	20	24	15	16	18	21	32	17	24	32	23	20
08.03.19	18	16	20	22	29	20	21	19	19	17	12	20	25	28	17	18	27	27	23
09.03.19	23	18	23	16	23	18	17	17	25	12	10	16	18	32	16	21	33	22	16
10.03.19	14	11	13	15	14	13	11	12	24	14	11	15	20	22	15	12	23	23	19
11.03.19	13	10	12	20	17	12	15	13	17	13	5	13	30	16	13	-	17	31	16
12.03.19	14	12	17	12	26	14	22	13	18	24	3	15	20	11	12	6	13	23	23
13.03.19	16	15	22	19	19	11	15	20	18	14	4	20	23	14	16	8	16	24	19
14.03.19	15	11	16	10	21	13	18	13	17	14	4	16	13	20	12	12	23	13	20
15.03.19	20	17	21	20	31	21	31	24	22	21	6	19	32	37	17	26	37	33	31
16.03.19	24	20	29	27	26	20	20	27	26	22	11	21	45	34	24	27	34	51	30
17.03.19	18	15	20	20	20	17	16	16	23	22	11	17	17	23	19	19	25	18	26
18.03.19	10	9	10	11	10	14	9	18	11	9	4	10	25	10	9	11	12	26	15
19.03.19	14	11	13	18	25	16	21	26	19	19	4	15	33	5	12	5	7	33	24
20.03.19	15	12	16	20	32	19	20	18	18	-	9	20	32	11	15	12	13	33	19
21.03.19	23	20	29	22	35	23	40	28	23	-	11	26	37	16	24	15	18	38	37
22.03.19	31	30	35	23	38	26	46	32	24	-	14	21	41	21	24	20	25	40	43
23.03.19	31	31	33	22	36	26	40	40	23	31	14	16	40	20	24	15	24	39	40
24.03.19	25	23	30	22	34	27	36	28	21	28	13	19	34	18	21	17	21	34	31
25.03.19	25	21	28	35	26	24	30	28	19	34	13	26	44	20	26	19	23	42	39
26.03.19	7	7	9	11	21	13	16	14	5	8	4	14	17	4	6	6	6	20	10
27.03.19	15	12	15	15	24	21	25	23	16	10	6	13	34	9	15	10	11	35	14
28.03.19	15	14	16	19	30	19	33	23	19	15	8	18	41	8	19	9	10	35	18
29.03.19	18	19	21	21	35	22	31	26	19	21	9	18	34	17	21	12	19	35	26
30.03.19	26	25	31	22	32	24	40	26	20	31	10	20	33	20	21	18	20	33	33
31.03.19	25	26	28	22	31	21	33	26	20	26	14	30	31	19	22	27	21	29	28

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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V APRILU 2019

Datum objave: 27.5.2019

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.
01.04.19	26	27	31	30	37	30	53	34	25	32	16	28	41	23	28	19	23	47	30
02.04.19	34	37	42	38	42	37	62	39	38	34	23	34	49	28	34	26	31	55	37
03.04.19	28	21	30	34	30	28	45	31	26	28	17	25	37	23	24	21	26	37	35
04.04.19	21	19	24	28	27	25	35	22	20	20	13	20	32	18	19	18	21	32	30
05.04.19	10	8	10	21	15	14	13	10	10	17	6	15	23	9	13	8	9	24	21
06.04.19	16	11	18	21	19	14	17	15	16	15	6	12	24	16	14	17	16	27	20
07.04.19	19	15	20	19	19	18	20	19	12	-	9	14	23	14	14	15	15	25	23
08.04.19	21	18	22	21	22	22	20	14	15	25	-	18	21	20	13	20	22	21	27
09.04.19	30	22	30	30	27	24	23	22	21	28	13	23	24	22	20	17	23	24	31
10.04.19	32	29	34	34	36	32	35	34	20	41	19	22	35	23	26	19	25	39	45
11.04.19	15	13	16	25	17	17	18	21	12	27	8	16	26	13	17	9	14	29	30
12.04.19	21	20	23	29	27	28	26	28	23	24	8	24	33	15	26	11	17	34	27
13.04.19	27	26	30	28	28	26	27	33	31	25	20	27	28	21	26	16	21	32	27
14.04.19	19	19	20	23	24	22	23	28	24	22	19	22	29	11	27	10	13	31	26
15.04.19	21	20	26	26	29	24	29	29	21	25	18	24	30	17	19	18	18	34	28
16.04.19	26	24	32	30	33	27	55	33	23	28	16	32	36	25	24	22	26	38	33
17.04.19	23	22	30	29	25	25	39	26	22	21	14	28	32	23	22	28	24	36	25
18.04.19	17	19	23	26	23	20	42	23	18	17	13	22	29	16	20	17	18	33	22
19.04.19	18	19	26	18	22	16	41	16	16	20	10	21	25	14	18	13	16	27	19
20.04.19	24	19	24	21	23	18	32	20	18	18	13	22	28	15	17	15	19	30	22
21.04.19	17	16	19	22	17	16	32	16	15	32	11	22	23	15	16	16	18	26	38
22.04.19	17	15	18	21	18	16	26	13	15	19	15	22	23	18	18	22	18	19	23
23.04.19	19	16	20	28	28	23	24	20	16	23	14	17	34	17	21	20	18	35	27
24.04.19	31	31	34	35	37	32	33	37	29	32	33	31	38	43	29	45	42	36	36
25.04.19	44	41	46	34	39	36	35	46	27	34	55	33	40	52	30	58	48	39	37
26.04.19	49	48	52	53	48	51	49	45	40	55	51	44	59	46	52	50	45	52	60
27.04.19	7	6	8	10	12	9	9	13	6	7	7	11	13	9	6	15	11	10	10
28.04.19	6	7	6	9	11	8	7	8	4	8	4	13	-	5	5	7	7	8	8
29.04.19	10	9	11	15	12	11	11	7	11	6	7	13	17	12	8	6	11	17	10
30.04.19	15	11	15	12	16	14	12	10	10	9	5	11	15	14	7	31	17	14	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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V MAJU 2019

Datum objave: 01.8.2019

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.
01.05.19	16	17	18	16	20	17	18	14	14	15	9	15	18	21	11	21	22	16	16
02.05.19	12	11	13	16	14	13	13	11	11	15	10	15	17	12	12	10	13	13	17
03.05.19	11	10	13	15	16	9	10	9	12	11	9	12	12	11	9	10	13	9	11
04.05.19	7	7	6	12	10	8	10	9	9	8	6	8	12	8	7	7	9	12	10
05.05.19	3	4	5	7	4	3	4	4	3	3	4	9	6	5	3	5	4	4	4
06.05.19	7	7	8	12	9	7	8	7	9	8	5	14	13	8	8	5	10	15	10
07.05.19	13	12	15	18	14	12	13	9	14	15	6	16	16	10	11	9	12	17	18
08.05.19	14	12	15	19	14	13	14	11	13	14	8	17	19	13	13	10	15	20	17
09.05.19	8	6	9	13	10	8	9	6	7	8	5	10	14	9	6	8	11	10	13
10.05.19	11	11	13	13	11	8	10	9	12	10	7	-	16	12	7	10	13	13	12
11.05.19	13	11	14	14	12	13	10	10	12	12	8	14	17	13	9	12	15	16	15
12.05.19	5	4	5	8	3	4	4	5	3	3	4	8	9	4	3	6	4	6	5
13.05.19	7	6	9	11	4	4	5	5	3	6	4	10	11	4	5	9	5	10	7
14.05.19	9	9	12	16	12	9	9	9	9	5	7	16	18	7	8	8	9	18	8
15.05.19	6	5	6	11	8	8	5	7	8	6	3	9	11	7	5	6	10	10	10
16.05.19	7	8	9	17	13	9	9	9	9	11	4	13	16	6	9	6	9	20	14
17.05.19	10	9	12	19	16	9	13	12	11	14	6	15	21	10	10	7	15	25	18
18.05.19	22	20	26	25	23	20	22	24	20	23	18	24	28	14	19	9	-	27	25
19.05.19	16	14	17	19	19	15	16	18	12	20	10	16	20	11	13	9	15	18	22
20.05.19	8	8	10	12	13	7	8	7	8	9	7	17	12	8	6	7	13	13	14
21.05.19	7	5	7	12	9	6	7	7	7	7	7	9	11	8	6	8	12	9	9
22.05.19	13	10	13	11	13	9	12	9	11	8	9	21	16	-	16	15	20	13	10
23.05.19	10	9	12	15	16	8	12	22	10	10	7	19	16	-	9	18	17	16	12
24.05.19	12	11	12	19	15	18	16	27	12	19	9	17	17	-	11	14	18	19	16
25.05.19	14	11	17	18	15	12	15	12	12	15	9	16	16	-	12	14	17	17	18
26.05.19	13	12	14	15	13	12	12	11	10	15	11	15	14	-	10	12	14	15	17
27.05.19	10	9	12	16	14	14	11	10	10	14	8	13	14	-	10	9	12	16	17
28.05.19	7	6	-	11	9	9	8	8	-	11	7	9	10	-	5	7	11	12	11
29.05.19	4	3	-	-	-	-	5	4	-	-	4	7	5	-	2	4	7	5	-
30.05.19	5	5	-	-	-	-	-	7	-	-	6	9	8	-	4	5	15	6	-
31.05.19	13	11	-	-	-	-	-	12	-	-	10	12	16	-	9	12	17	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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V JUNIJU 2019

Datum objave: 01.8.2019

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.
01.06.19	14	11	17	18	19	13	13	12	12	14	11	15	15	11	10	12	14	16	14
02.06.19	11	10	14	18	18	14	12	12	9	14	11	15	16	12	10	11	15	16	14
03.06.19	15	14	19	20	17	14	14	14	14	14	12	18	19	14	13	14	19	19	16
04.06.19	18	16	22	21	18	16	18	15	17	18	13	22	20	18	14	18	22	20	18
05.06.19	18	18	21	23	21	19	17	17	15	25	19	24	19	20	12	19	23	19	19
06.06.19	15	15	16	23	17	15	15	16	18	18	17	24	18	19	14	16	23	17	18
07.06.19	-	16	17	25	19	15	16	17	15	-	17	20	19	19	15	21	23	18	19
08.06.19	22	22	24	26	19	18	19	20	23	15	19	23	21	22	17	27	24	21	18
09.06.19	16	18	17	20	15	15	15	15	17	14	14	16	18	18	13	25	23	16	16
10.06.19	29	31	33	35	29	26	27	27	30	-	21	31	32	31	27	35	34	31	29
11.06.19	34	33	38	37	30	26	26	29	31	28	24	32	31	37	24	39	41	32	31
12.06.19	30	29	33	33	31	28	28	26	31	26	20	27	29	29	23	32	32	31	26
13.06.19	27	28	32	35	29	29	28	27	28	31	24	32	31	29	27	28	33	30	32
14.06.19	19	22	23	30	21	22	19	18	22	27	15	25	24	18	21	19	24	24	29
15.06.19	27	29	32	34	31	27	25	21	29	31	17	30	30	26	25	29	30	28	31
16.06.19	31	34	35	27	27	26	27	28	34	25	27	27	29	32	22	38	35	28	25
17.06.19	16	17	19	20	19	16	17	14	17	20	14	18	19	16	14	17	21	21	19
18.06.19	15	15	17	22	16	15	14	13	16	21	10	17	18	14	13	15	18	18	23
19.06.19	17	19	22	23	20	17	16	16	14	18	11	17	-	14	14	18	19	17	21
20.06.19	21	17	21	18	18	18	18	17	16	15	14	16	20	18	12	19	21	18	17
21.06.19	19	20	24	20	17	21	19	18	17	12	15	18	23	19	14	19	22	23	13
22.06.19	13	15	15	14	14	13	13	13	12	15	12	-	18	15	10	18	19	17	15
23.06.19	8	9	9	9	9	9	7	8	8	11	7	11	12	12	6	11	14	8	12
24.06.19	13	22	15	18	15	16	18	13	13	15	11	15	18	13	11	10	17	19	16
25.06.19	19	18	21	22	21	19	20	17	16	19	14	20	-	16	17	18	18	23	18
26.06.19	22	23	26	27	25	21	23	21	-	25	19	22	-	17	18	18	21	25	25
27.06.19	29	30	34	40	30	28	28	25	-	34	21	35	30	22	24	27	26	29	30
28.06.19	17	17	20	25	19	18	-	17	22	19	14	25	21	21	17	22	23	24	21
29.06.19	17	20	20	20	16	17	-	15	19	14	13	19	20	18	15	18	21	18	16
30.06.19	17	18	20	21	17	17	-	14	17	18	13	18	20	14	15	14	17	16	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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V JULIJU 2019

Datum objave: 22.8.2019

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.
01.07.19	17	20	22	25	18	18	-	16	19	22	20	22	22	17	16	19	20	18	22
02.07.19	17	17	21	23	17	15	-	13	18	24	12	17	-	18	14	17	18	19	20
03.07.19	12	13	14	18	13	12	-	11	11	25	9	15	17	10	10	15	14	15	20
04.07.19	13	14	16	20	15	14	-	11	13	21	11	-	17	13	13	17	16	16	20
05.07.19	19	21	25	23	20	23	-	19	19	20	18	17	21	19	17	23	20	21	23
06.07.19	21	22	25	26	25	23	-	22	23	29	19	20	24	18	20	22	21	24	27
07.07.19	11	-	13	13	13	13	12	10	9	14	11	9	11	15	8	18	17	10	12
08.07.19	11	11	12	16	16	13	12	10	11	18	6	10	15	8	10	12	11	16	15
09.07.19	9	10	12	15	12	14	11	15	9	14	8	9	13	8	8	7	10	14	14
10.07.19	11	12	13	17	13	13	12	11	11	15	10	13	14	11	10	9	12	17	12
11.07.19	14	14	17	17	18	13	13	13	13	17	10	14	14	13	12	11	16	13	17
12.07.19	12	12	15	16	14	12	12	10	11	16	10	10	13	12	10	14	16	14	17
13.07.19	9	9	11	9	16	9	8	6	8	9	8	6	8	9	5	9	14	8	9
14.07.19	7	7	7	8	11	8	7	6	6	8	5	5	8	6	5	6	8	7	8
15.07.19	10	10	12	13	12	12	12	10	9	16	10	7	14	8	9	8	12	16	14
16.07.19	14	15	17	14	12	12	12	16	12	20	11	12	15	11	12	13	14	15	18
17.07.19	15	17	17	19	15	14	13	15	15	20	12	15	17	14	13	16	18	17	20
18.07.19	10	10	12	11	14	10	10	11	9	13	10	11	13	10	7	12	13	12	13
19.07.19	13	13	15	13	14	13	12	11	12	11	9	14	16	12	11	14	14	15	15
20.07.19	16	15	17	18	15	15	14	13	16	15	13	18	19	15	15	15	18	17	18
21.07.19	15	14	16	17	17	17	15	15	16	17	15	13	18	17	13	18	20	16	17
22.07.19	14	14	16	17	21	17	16	13	15	14	13	-	19	14	14	18	16	17	15
23.07.19	17	17	28	19	21	22	17	16	20	18	13	18	-	16	16	17	19	19	19
24.07.19	21	22	24	25	21	21	20	18	23	20	17	22	26	21	20	19	25	27	23
25.07.19	22	25	27	28	27	24	22	21	26	22	17	23	27	23	22	24	26	26	25
26.07.19	21	21	23	30	23	22	20	18	22	23	17	22	26	19	21	23	21	23	27
27.07.19	12	11	13	18	19	16	15	16	13	16	13	18	17	13	14	16	15	15	17
28.07.19	6	6	7	10	11	9	8	6	7	9	6	8	9	8	6	8	11	8	11
29.07.19	10	11	14	16	18	13	11	12	10	13	11	12	15	10	8	10	15	19	15
30.07.19	16	14	20	17	18	13	12	16	12	16	12	15	15	13	11	13	17	15	16
31.07.19	12	-	15	15	19	15	14	16	11	14	14	-	17	14	11	18	19	13	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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V AVGUSTU 2019

Datum objave: 1.10.2019

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.
01.08.19	10	11	11	13	15	12	10	11	11	10	12	18	16	14	8	15	19	13	11
02.08.19	11	11	14	12	16	12	12	11	8	12	10	10	13	9	6	14	14	12	13
03.08.19	8	7	10	9	11	8	7	7	8	10	7	11	10	8	7	9	11	9	11
04.08.19	9	9	10	8	9	7	7	7	8	9	7	9	11	8	6	9	11	8	9
05.08.19	13	12	16	15	14	11	10	10	12	11	12	12	15	11	11	9	14	13	13
06.08.19	16	15	-	18	17	14	15	14	14	16	13	15	17	13	13	11	16	15	17
07.08.19	14	14	18	18	20	15	14	19	15	17	14	23	18	14	17	17	19	16	19
08.08.19	14	14	17	13	15	12	14	19	16	7	13	15	14	18	13	18	22	14	10
09.08.19	15	15	18	16	18	16	15	14	14	15	14	14	19	19	13	21	23	17	16
10.08.19	20	19	23	26	21	19	18	18	18	18	18	16	23	22	18	22	25	19	20
11.08.19	13	14	15	10	13	11	11	12	14	9	14	13	13	17	11	19	19	11	10
12.08.19	18	18	22	20	19	17	17	17	20	17	16	19	23	18	19	21	22	23	18
13.08.19	12	12	15	10	12	9	11	11	13	7	12	13	14	14	11	17	18	15	8
14.08.19	8	7	8	9	9	8	8	7	7	8	7	9	12	5	6	6	7	10	9
15.08.19	10	9	11	10	12	10	9	9	8	10	8	11	15	8	9	9	12	10	11
16.08.19	7	6	7	8	13	8	8	8	5	9	8	10	11	6	7	6	10	10	10
17.08.19	10	9	12	10	8	7	7	8	10	9	7	10	11	8	9	8	14	10	11
18.08.19	12	12	14	13	14	11	12	11	12	12	12	12	14	12	12	9	13	12	14
19.08.19	16	15	20	17	18	17	15	15	17	17	13	14	20	15	16	13	19	21	16
20.08.19	18	19	22	15	18	15	15	17	18	15	15	16	19	16	14	16	20	20	18
21.08.19	15	15	19	14	14	12	13	13	16	11	13	12	17	16	16	20	21	20	11
22.08.19	10	11	13	11	12	10	12	10	11	9	10	13	15	12	17	12	17	19	12
23.08.19	17	18	22	15	18	15	19	18	16	15	15	16	20	19	32	18	23	19	17
24.08.19	19	19	22	18	19	17	18	18	18	18	18	-	21	20	18	18	25	21	19
25.08.19	16	17	18	17	18	16	16	15	15	13	16	17	18	16	15	17	19	17	14
26.08.19	23	22	26	21	23	26	26	22	23	19	22	23	25	25	22	23	30	24	21
27.08.19	27	23	28	24	27	26	26	27	24	26	24	27	29	22	24	26	25	29	29
28.08.19	31	31	35	-	32	31	30	36	28	33	28	30	36	26	30	29	29	34	40
29.08.19	29	29	32	36	32	30	30	38	24	36	22	27	40	-	31	31	26	38	40
30.08.19	20	19	24	22	23	22	22	26	17	24	20	18	21	21	14	25	24	22	27
31.08.19	26	24	30	26	24	23	23	25	25	26	22	28	28	25	25	28	28	27	28

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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V SEPTEMBRU 2019

Datum objave: 18.10.2019

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.
01.09.19	23	21	25	26	29	27	26	29	20	25	24	21	31	22	25	27	24	30	29
02.09.19	16	16	19	-	17	17	18	19	15	13	18	15	19	20	13	23	24	20	15
03.09.19	9	8	10	12	10	9	10	9	9	9	8	11	13	8	8	8	11	14	10
04.09.19	14	12	16	17	13	13	12	12	15	13	9	14	16	13	14	12	17	16	16
05.09.19	15	15	19	24	16	13	13	15	16	15	11	14	18	13	16	11	15	19	17
06.09.19	14	13	16	14	13	11	12	13	14	16	10	12	16	11	13	11	14	18	13
07.09.19	11	12	12	9	12	11	11	15	9	11	7	8	17	9	10	9	13	17	13
08.09.19	6	5	6	7	8	6	7	6	5	7	7	7	9	6	6	8	8	9	8
09.09.19	7	6	8	8	11	7	6	6	6	7	6	8	9	7	5	5	10	8	8
10.09.19	10	9	14	10	12	7	7	8	8	8	6	12	12	8	8	5	13	13	10
11.09.19	15	11	21	-	-	15	13	14	14	13	9	20	19	17	16	17	21	20	14
12.09.19	17	14	20	16	21	13	12	15	17	15	12	20	22	16	17	14	20	23	16
13.09.19	14	13	18	15	18	16	13	13	14	13	8	13	16	14	15	12	18	17	15
14.09.19	13	12	17	14	14	15	11	11	15	15	9	14	16	13	14	10	17	18	15
15.09.19	13	12	16	15	15	13	12	11	13	11	9	14	14	12	12	10	16	15	15
16.09.19	17	16	21	19	17	14	13	15	19	24	10	16	21	19	16	16	24	21	22
17.09.19	22	21	28	21	26	20	20	18	21	16	15	18	21	21	18	22	28	23	19
18.09.19	14	12	16	16	14	11	12	12	10	13	9	11	14	13	12	16	17	17	15
19.09.19	13	11	15	16	14	11	13	13	12	14	9	13	17	10	15	12	13	18	17
20.09.19	13	11	15	15	12	12	13	12	13	12	8	12	14	13	12	11	17	16	14
21.09.19	12	14	16	14	12	11	14	12	11	16	10	11	21	11	13	9	16	15	17
22.09.19	13	12	17	13	12	9	10	12	11	12	10	12	15	10	10	10	13	16	15
23.09.19	13	11	15	20	13	10	10	12	9	15	6	12	16	13	12	12	18	16	19
24.09.19	10	9	12	15	19	15	19	18	10	20	10	14	16	-	8	8	15	18	24
25.09.19	13	13	15	14	17	13	14	13	12	20	6	14	15	22	10	8	19	14	18
26.09.19	10	7	13	11	12	9	10	8	8	8	5	17	11	8	8	7	13	11	10
27.09.19	12	10	15	18	10	9	9	12	13	12	8	17	14	16	12	9	18	15	15
28.09.19	14	12	16	15	13	13	11	13	14	11	11	13	16	16	12	14	19	18	12
29.09.19	12	12	13	12	14	13	12	13	12	8	11	13	12	17	10	12	20	11	13
30.09.19	16	14	18	20	-	-	15	16	18	16	13	21	18	18	17	12	23	18	17

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

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!