

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V JANUARJU 2013**

Datum objave: 21.2.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.01.13	35	63	52	13
02.01.13	40	65	65	18
03.01.13	41	43	39	9
04.01.13	55	32	23	7
05.01.13	41	27	16	7
06.01.13	26	28	27	8
07.01.13	22	24	17	7
08.01.13	18	44	40	8
09.01.13	50	62	56	8
10.01.13	25	42	39	11
11.01.13	36	26	23	12
12.01.13	16	21	21	10
13.01.13	27	24	25	16
14.01.13	31	42	38	11
15.01.13	35	47	36	16
16.01.13	25	27	23	9
17.01.13	26	21	20	11
18.01.13	26	26	24	11
19.01.13	39	53	53	7
20.01.13	33	64	61	6
21.01.13	63	39	33	10
22.01.13	24	31	30	8
23.01.13	33	45	40	9
24.01.13	23	26	22	8
25.01.13	31	-	36	-
26.01.13	43	-	56	32
27.01.13	58	-	79	23
28.01.13	62	-	96	13
29.01.13	24	-	38	7
30.01.13	16	-	-	10
31.01.13	18	21	19	8

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V FEBRUARJU 2013**

Datum objave: 2.4.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.02.13	35	34	29	-
02.02.13	23	15	15	5
03.02.13	14	10	8	3
04.02.13	21	21	15	3
05.02.13	18	24	19	4
06.02.13	17	19	17	4
07.02.13	20	20	14	10
08.02.13	35	19	20	9
09.02.13	33	23	23	12
10.02.13	22	26	31	11
11.02.13	46	38	32	18
12.02.13	38	48	46	33
13.02.13	50	20	31	12
14.02.13	25	23	-	25
15.02.13	53	60	65	35
16.02.13	39	75	71	25
17.02.13	36	63	53	30
18.02.13	46	47	44	29
19.02.13	31	38	32	22
20.02.13	39	36	33	14
21.02.13	14	28	20	11
22.02.13	22	33	25	22
23.02.13	34	41	36	26
24.02.13	38	30	28	19
25.02.13	33	32	23	15
26.02.13	44	16	13	11
27.02.13	35	35	32	15
28.02.13	38	43	37	15

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V MARCU 2013**

Datum objave: 22.4.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.03.13	33	41	32	14
02.03.13	26	27	26	14
03.03.13	-	28	30	14
04.03.13	36	39	39	21
05.03.13	48	43	40	16
06.03.13	63	24	20	-
07.03.13	34	19	17	6
08.03.13	26	16	14	-
09.03.13	-	23	22	6
10.03.13	-	16	17	-
11.03.13	16	16	16	-
12.03.13	23	32	33	-
13.03.13	17	30	28	-
14.03.13	-	17	-	8
15.03.13	-	18	-	13
16.03.13	21	30	28	-
17.03.13	28	29	27	12
18.03.13	32	27	24	8
19.03.13	12	16	16	9
20.03.13	21	23	14	8
21.03.13	10	11	9	7
22.03.13	15	24	20	15
23.03.13	31	39	37	29
24.03.13	27	36	36	15
25.03.13	19	22	18	-
26.03.13	21	29	24	17
27.03.13	25	39	34	28
28.03.13	27	49	46	17
29.03.13	25	58	52	9
30.03.13	14	-	32	7
31.03.13	8	17	16	13

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V APRILU 2013**

Datum objave: 23.5.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.04.13	24	42	40	18
02.04.13	20	30	30	8
03.04.13	19	28	23	17
04.04.13	24	39	31	16
05.04.13	22	37	37	8
06.04.13	17	31	27	18
07.04.13	19	22	19	-
08.04.13	18	24	22	14
09.04.13	10	20	17	4
10.04.13	5	17	14	8
11.04.13	17	28	17	11
12.04.13	13	10	7	10
13.04.13	8	8	7	6
14.04.13	10	9	9	8
15.04.13	13	18	14	12
16.04.13	15	21	17	12
17.04.13	20	19	17	12
18.04.13	24	22	18	17
19.04.13	25	22	19	14
20.04.13	23	21	22	21
21.04.13	26	32	28	19
22.04.13	21	27	23	8
23.04.13	12	20	15	6
24.04.13	12	18	10	7
25.04.13	15	26	14	11
26.04.13	-	22	17	17
27.04.13	20	20	17	14
28.04.13	14	10	10	15
29.04.13	22	18	19	15
30.04.13	26	24	25	15

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V MAJU 2013**

Datum objave: 18.6.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.05.13	33	26	27	18
02.05.13	20	21	22	15
03.05.13	18	17	16	15
04.05.13	19	15	15	16
05.05.13	10	9	11	2
06.05.13	10	17	14	-
07.05.13	9	17	14	8
08.05.13	13	18	18	-
09.05.13	18	23	14	-
10.05.13	19	20	15	12
11.05.13	6	8	7	3
12.05.13	4	8	6	5
13.05.13	7	9	7	5
14.05.13	10	13	10	8
15.05.13	9	18	10	6
16.05.13	13	17	9	7
17.05.13	12	14	10	6
18.05.13	9	12	8	7
19.05.13	10	13	10	7
20.05.13	5	11	6	5
21.05.13	5	11	7	6
22.05.13	7	11	8	7
23.05.13	5	10	9	8
24.05.13	10	13	12	5
25.05.13	9	9	8	4
26.05.13	8	9	10	5
27.05.13	9	13	11	11
28.05.13	11	14	12	8
29.05.13	9	9	10	8
30.05.13	5	7	8	5
31.05.13	6	6	8	5

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V JUNIJU 2013**

Datum objave: 19.7.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.06.13	7	8	7	5
02.06.13	5	5	6	5
03.06.13	5	9	7	5
04.06.13	7	8	8	5
05.06.13	7	12	10	7
06.06.13	9	17	12	6
07.06.13	11	12	11	8
08.06.13	9	14	14	9
09.06.13	10	15	12	10
10.06.13	9	12	7	9
11.06.13	10	10	8	6
12.06.13	9	14	10	9
13.06.13	12	16	12	9
14.06.13	14	16	11	9
15.06.13	16	16	12	12
16.06.13	15	20	16	13
17.06.13	19	24	16	16
18.06.13	19	29	22	15
19.06.13	21	31	27	23
20.06.13	16	23	18	18
21.06.13	17	17	15	14
22.06.13	14	18	18	11
23.06.13	12	14	14	10
24.06.13	8	5	6	5
25.06.13	5	6	6	6
26.06.13	6	8	5	5
27.06.13	6	11	9	6
28.06.13	10	17	11	8
29.06.13	10	17	11	9
30.06.13	8	10	9	5

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V JULIJU 2013**

Datum objave: 22.8.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.07.13	8	15	9	8
02.07.13	10	17	13	8
03.07.13	12	18	13	11
04.07.13	16	16	14	13
05.07.13	13	11	9	9
06.07.13	11	13	15	13
07.07.13	11	15	14	8
08.07.13	12	18	17	15
09.07.13	16	18	16	13
10.07.13	14	18	18	11
11.07.13	12	13	12	11
12.07.13	10	13	11	9
13.07.13	12	12	12	7
14.07.13	12	11	14	10
15.07.13	15	15	14	11
16.07.13	12	10	11	10
17.07.13	10	12	12	9
18.07.13	17	14	13	22
19.07.13	15	9	13	16
20.07.13	16	16	15	18
21.07.13	12	-	9	10
22.07.13	12	-	10	9
23.07.13	13	-	13	8
24.07.13	13	17	13	11
25.07.13	13	17	15	11
26.07.13	14	19	13	13
27.07.13	17	19	20	14
28.07.13	17	21	17	18
29.07.13	14	21	9	8
30.07.13	5	9	5	6
31.07.13	9	10	5	18

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V AVGUSTU 2013**

Datum objave: 27.9.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.08.13	10	11	7	6
02.08.13	12	13	10	7
03.08.13	13	16	12	8
04.08.13	15	15	15	13
05.08.13	17	14	11	17
06.08.13	20	22	19	17
07.08.13	17	21	19	14
08.08.13	17	19	18	14
09.08.13	18	19	15	14
10.08.13	7	7	8	6
11.08.13	10	10	10	9
12.08.13	12	13	13	9
13.08.13	12	12	11	9
14.08.13	8	10	9	7
15.08.13	10	12	12	8
16.08.13	13	15	13	11
17.08.13	17	15	16	21
18.08.13	24	23	22	25
19.08.13	21	23	21	14
20.08.13	5	6	7	5
21.08.13	-	9	10	8
22.08.13	12	12	10	12
23.08.13	23	18	17	18
24.08.13	12	13	13	8
25.08.13	10	14	14	4
26.08.13	7	9	8	5
27.08.13	10	13	12	7
28.08.13	8	7	7	-
29.08.13	8	10	10	6
30.08.13	12	14	14	9
31.08.13	14	14	13	10

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**



**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V SEPTEMBRU 2013**

Datum objave: 23.10.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.09.13	14	12	11	9
02.09.13	9	12	8	7
03.09.13	11	10	7	5
04.09.13	10	13	11	6
05.09.13	11	15	13	8
06.09.13	14	17	14	7
07.09.13	17	21	19	14
08.09.13	22	20	18	14
09.09.13	12	13	12	5
10.09.13	9	9	10	6
11.09.13	-	13	7	3
12.09.13	7	10	9	4
13.09.13	10	9	6	5
14.09.13	10	5	6	9
15.09.13	11	10	9	8
16.09.13	10	14	8	6
17.09.13	7	5	5	2
18.09.13	6	10	9	3
19.09.13	-	10	8	3
20.09.13	8	11	8	5
21.09.13	12	10	10	6
22.09.13	10	11	10	5
23.09.13	12	14	11	5
24.09.13	16	15	12	11
25.09.13	18	18	16	7
26.09.13	14	20	16	12
27.09.13	15	17	15	9
28.09.13	12	24	22	7
29.09.13	7	16	14	3
30.09.13	5	9	-	5

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V OKTOBRU 2013**

Datum objave: 21.11.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.10.13	11	14	14	11
02.10.13	15	18	16	14
03.10.13	14	14	15	10
04.10.13	16	24	17	12
05.10.13	30	34	26	19
06.10.13	28	41	41	13
07.10.13	26	34	31	23
08.10.13	32	31	26	30
09.10.13	38	34	31	27
10.10.13	30	29	24	6
11.10.13	7	16	10	4
12.10.13	14	17	15	3
13.10.13	10	11	12	6
14.10.13	15	17	13	5
15.10.13	16	14	13	6
16.10.13	11	12	10	3
17.10.13	12	11	13	4
18.10.13	21	14	13	7
19.10.13	20	19	18	6
20.10.13	14	17	16	6
21.10.13	7	17	10	4
22.10.13	7	13	10	6
23.10.13	11	17	13	7
24.10.13	17	21	17	10
25.10.13	11	20	15	10
26.10.13	12	16	13	7
27.10.13	13	17	11	7
28.10.13	13	17	14	10
29.10.13	13	17	16	11
30.10.13	10	10	9	-
31.10.13	11	15	14	8

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V NOVEMBRU 2013**

Datum objave: 30.12.13

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.11.13	14	17	18	10
02.11.13	18	20	16	9
03.11.13	10	10	8	5
04.11.13	9	11	8	4
05.11.13	8	13	9	3
06.11.13	14	18	13	5
07.11.13	22	15	11	9
08.11.13	27	12	9	3
09.11.13	9	8	7	3
10.11.13	5	9	8	3
11.11.13	6	7	4	6
12.11.13	12	19	16	10
13.11.13	22	28	26	9
14.11.13	18	22	16	13
15.11.13	15	13	12	6
16.11.13	25	21	19	16
17.11.13	26	32	26	22
18.11.13	35	42	37	19
19.11.13	40	36	30	13
20.11.13	20	24	20	5
21.11.13	17	27	22	4
22.11.13	10	13	10	4
23.11.13	7	14	12	4
24.11.13	13	7	6	4
25.11.13	7	7	5	4
26.11.13	7	7	5	5
27.11.13	10	17	17	9
28.11.13	24	29	23	9
29.11.13	55	27	23	7
30.11.13	50	36	35	16

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNA DNEVNA KONCENTRACIJA DELCEV PM<sub>2.5</sub> V DECEMBRU 2013**

Datum objave: 29.1.14

Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan /merilno mesto	Ljubljana Biotehniška fakulteta	Maribor center	Maribor Urbanski plato	Iskrba
01.12.13	36	18	17	14
02.12.13	23	21	23	7
03.12.13	25	29	29	15
04.12.13	62	52	44	13
05.12.13	92	54	49	15
06.12.13	71	48	39	23
07.12.13	58	41	31	9
08.12.13	87	29	20	7
09.12.13	64	23	15	13
10.12.13	67	24	19	10
11.12.13	46	38	36	15
12.12.13	39	58	43	12
13.12.13	34	31	25	7
14.12.13	33	24	24	24
15.12.13	43	39	42	11
16.12.13	48	38	40	8
17.12.13	40	45	44	22
18.12.13	42	42	41	24
19.12.13	89	56	49	10
20.12.13	84	55	50	10
21.12.13	42	56	51	9
22.12.13	32	33	30	8
23.12.13	18	46	42	11
24.12.13	11	21	17	8
25.12.13	9	11	10	7
26.12.13	11	22	19	5
27.12.13	8	17	14	4
28.12.13	16	20	18	5
29.12.13	19	9	9	3
30.12.13	10	13	11	5
31.12.13	22	27	26	10

*PM<sub>2.5</sub> – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm*

Meritve je opravil Preskuševalni laboratorij za delce, akreditiran pri Slovenski akreditaciji, reg. št. LP-030.

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**