

## POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V JANUARJU 2015

Datum objave: 25.2.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.01.15	57	84	83	15
02.01.15	94	62	44	9
03.01.15	112	52	43	11
04.01.15	24	19	21	12
05.01.15	17	17	14	5
06.01.15	46	33	30	5
07.01.15	60	50	47	21
08.01.15	75	91	83	12
09.01.15	-	74	48	12
10.01.15	26	41	34	8
11.01.15	17	18	21	2
12.01.15	27	24	16	6
13.01.15	25	43	24	6
14.01.15	15	16	19	6
15.01.15	31	22	17	7
16.01.15	19	18	13	6
17.01.15	13	12	11	7
18.01.15	14	20	20	10
19.01.15	19	33	33	6
20.01.15	41	36	35	9
21.01.15	33	36	33	11
22.01.15	21	44	44	10
23.01.15	16	18	15	3
24.01.15	11	11	10	5
25.01.15	13	7	7	6
26.01.15	17	23	21	8
27.01.15	43	48	38	9
28.01.15	42	21	22	10
29.01.15	44	29	26	4
30.01.15	27	15	11	3
31.01.15	27	22	21	5

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V FEBRUARJU 2015**

Datum objave: 26.3.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.02.15	35	21	22	11
02.02.15	21	17	13	8
03.02.15	35	33	28	14
04.02.15	37	30	31	12
05.02.15	16	26	23	12
06.02.15	17	25	23	14
07.02.15	30	45	40	18
08.02.15	33	40	28	8
09.02.15	18	20	15	8
10.02.15	48	30	22	7
11.02.15	41	45	30	12
12.02.15	17	43	-	12
13.02.15	21	-	40	20
14.02.15	63	38	38	11
15.02.15	60	48	49	18
16.02.15	46	54	50	38
17.02.15	57	43	41	23
18.02.15	23	34	30	16
19.02.15	43	55	46	11
20.02.15	58	53	44	12
21.02.15	38	29	24	15
22.02.15	-	22	22	5
23.02.15	22	26	24	8
24.02.15	26	20	18	2
25.02.15	10	10	8	5
26.02.15	16	16	13	9
27.02.15	23	29	25	12
28.02.15	28	37	34	15

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V MARCU 2015**

Datum objave: 22.4.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.03.15	-	29	26	13
02.03.15	18	17	13	2
03.03.15	13	13	13	3
04.03.15	20	15	12	4
05.03.15	5	9	7	6
06.03.15	6	12	11	8
07.03.15	13	21	21	11
08.03.15	16	25	24	13
09.03.15	21	28	27	15
10.03.15	30	32	31	16
11.03.15	37	23	23	13
12.03.15	14	11	11	9
13.03.15	21	23	22	14
14.03.15	28	35	34	20
15.03.15	38	47	47	32
16.03.15	55	46	44	36
17.03.15	29	33	34	24
18.03.15	30	28	30	18
19.03.15	36	35	35	18
20.03.15	39	45	47	21
21.03.15	27	34	34	13
22.03.15	28	37	39	29
23.03.15	35	36	38	27
24.03.15	39	43	45	17
25.03.15	27	32	32	10
26.03.15	14	26	-	8
27.03.15	11	10	9	2
28.03.15	11	13	13	8
29.03.15	13	14	14	8
30.03.15	10	14	13	8
31.03.15	11	9	7	7

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V APRILU 2015**

Datum objave: 27.5.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.04.15	9	7	5	3
02.04.15	11	7	6	4
03.04.15	8	10	9	3
04.04.15	6	15	15	6
05.04.15	9	14	13	7
06.04.15	7	10	8	5
07.04.15	9	12	9	7
08.04.15	13	18	15	10
09.04.15	23	28	26	14
10.04.15	21	24	21	12
11.04.15	15	20	17	13
12.04.15	13	13	11	7
13.04.15	15	13	9	7
14.04.15	13	14	11	7
15.04.15	16	15	11	9
16.04.15	13	16	13	10
17.04.15	12	14	11	9
18.04.15	10	14	12	3
19.04.15	14	14	11	7
20.04.15	16	14	12	8
21.04.15	14	14	11	7
22.04.15	14	11	11	7
23.04.15	14	14	11	7
24.04.15	12	13	14	7
25.04.15	14	16	17	11
26.04.15	14	16	15	11
27.04.15	16	14	16	11
28.04.15	13	16	12	3
29.04.15	9	13	13	6
30.04.15	17	18	15	7

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V MAJU 2015**

Datum objave: 3.7.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.05.15	20	15	14	5
02.05.15	11	8	8	8
03.05.15	15	14	12	10
04.05.15	14	14	15	9
05.05.15	14	21	22	8
06.05.15	16	18	17	8
07.05.15	8	12	10	5
08.05.15	13	11	9	7
09.05.15	14	10	9	8
10.05.15	10	7	6	4
11.05.15	12	10	8	8
12.05.15	14	13	9	8
13.05.15	17	16	14	9
14.05.15	18	13	10	9
15.05.15	11	10	11	4
16.05.15	13	12	10	6
17.05.15	17	14	12	11
18.05.15	16	15	13	10
19.05.15	22	17	14	14
20.05.15	18	17	12	8
21.05.15	8	9	7	4
22.05.15	11	12	14	3
23.05.15	8	10	11	3
24.05.15	9	11	10	4
25.05.15	11	15	14	5
26.05.15	10	14	14	4
27.05.15	9	13	12	4
28.05.15	15	16	14	2
29.05.15	15	18	16	7
30.05.15	17	15	13	8
31.05.15	13	13	13	6

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V JUNIJU 2015**

Datum objave: 27.7.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.06.15	17	17	16	9
02.06.15	18	22	17	9
03.06.15	20	21	19	12
04.06.15	23	20	18	12
05.06.15	18	20	18	12
06.06.15	19	22	19	16
07.06.15	22	19	19	13
08.06.15	20	25	23	16
09.06.15	24	24	24	18
10.06.15	21	19	18	17
11.06.15	24	25	22	15
12.06.15	23	26	23	18
13.06.15	20	22	20	17
14.06.15	17	17	17	11
15.06.15	13	12	12	12
16.06.15	11	11	12	10
17.06.15	14	16	14	11
18.06.15	14	18	19	11
19.06.15	16	15	15	9
20.06.15	9	9	7	5
21.06.15	9	8	9	-
22.06.15	11	11	11	5
23.06.15	15	9	2	5
24.06.15	9	10	9	5
25.06.15	10	12	11	6
26.06.15	12	15	14	9
27.06.15	14	14	14	9
28.06.15	12	10	8	6
29.06.15	9	15	13	9
30.06.15	13	16	12	10

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V JULIJU 2015**

Datum objave: 28.8.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.07.15	16	19	15	12
02.07.15	18	20	19	13
03.07.15	22	19	17	16
04.07.15	22	18	17	16
05.07.15	21	16	17	14
06.07.15	21	24	18	19
07.07.15	23	26	23	20
08.07.15	21	15	15	11
09.07.15	7	8	7	4
10.07.15	8	10	9	6
11.07.15	11	12	13	9
12.07.15	12	13	14	11
13.07.15	14	14	14	10
14.07.15	13	16	15	8
15.07.15	13	16	15	9
16.07.15	16	20	17	14
17.07.15	19	19	18	15
18.07.15	18	15	12	15
19.07.15	22	19	18	17
20.07.15	18	14	13	13
21.07.15	17	18	17	16
22.07.15	20	20	19	16
23.07.15	22	18	19	16
24.07.15	-	16	14	12
25.07.15	-	12	10	11
26.07.15	-	7	7	7
27.07.15	-	11	8	6
28.07.15	-	11	8	8
29.07.15	-	8	8	8
30.07.15	-	9	7	3
31.07.15	-	10	10	7

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V AVGUSTU 2015**

Datum objave: 6.10.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.08.15	-	11	11	8
02.08.15	-	15	16	11
03.08.15	-	19	19	17
04.08.15	-	20	19	12
05.08.15	23	17	17	21
06.08.15	-	25	24	24
07.08.15	-	23	22	18
08.08.15	-	23	23	19
09.08.15	-	19	20	13
10.08.15	-	21	20	15
11.08.15	-	22	23	16
12.08.15	-	21	22	17
13.08.15	-	22	22	15
14.08.15	-	27	25	20
15.08.15	-	18	17	14
16.08.15	-	13	12	6
17.08.15	-	7	7	4
18.08.15	-	9	7	5
19.08.15	10	10	10	6
20.08.15	9	10	9	7
21.08.15	13	18	17	9
22.08.15	13	17	15	10
23.08.15	14	16	16	9
24.08.15	14	16	13	8
25.08.15	8	10	12	6
26.08.15	7	11	9	6
27.08.15	11	17	13	10
28.08.15	13	15	11	9
29.08.15	16	14	12	10
30.08.15	18	24	23	20
31.08.15	16	23	20	-

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**



**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V SEPTEMBRU 2015**

Datum objave: 2.11.2015

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.09.15	17	19	16	13
02.09.15	19	17	11	13
03.09.15	-	13	9	7
04.09.15	10	8	6	6
05.09.15	4	8	4	2
06.09.15	8	7	4	4
07.09.15	10	9	5	5
08.09.15	10	11	11	5
09.09.15	14	11	9	7
10.09.15	19	12	11	10
11.09.15	15	13	11	7
12.09.15	17	14	14	12
13.09.15	18	14	13	9
14.09.15	16	14	13	11
15.09.15	16	15	13	9
16.09.15	19	14	11	14
17.09.15	21	16	16	15
18.09.15	19	29	14	14
19.09.15	11	8	8	7
20.09.15	8	6	6	5
21.09.15	8	9	9	4
22.09.15	12	16	10	9
23.09.15	13	13	9	5
24.09.15	4	6	6	7
25.09.15	13	9	8	5
26.09.15	10	9	9	6
27.09.15	10	9	9	6
28.09.15	9	10	9	7
29.09.15	8	9	9	7
30.09.15	11	9	11	8

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V OKTOBRU 2015**

*Datum objave: 25.11.2015*  
 Koncentracije so podane v µg/m<sup>3</sup>.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.10.15	13	11	10	9
02.10.15	-	17	15	15
03.10.15	-	19	18	7
04.10.15	-	12	11	6
05.10.15	-	10	9	7
06.10.15	18	14	12	5
07.10.15	9	9	10	5
08.10.15	8	9	7	5
09.10.15	11	14	10	6
10.10.15	14	24	21	5
11.10.15	7	12	10	7
12.10.15	20	28	24	17
13.10.15	23	29	24	8
14.10.15	11	10	8	2
15.10.15	7	10	9	3
16.10.15	7	15	10	4
17.10.15	12	14	12	4
18.10.15	14	16	15	5
19.10.15	10	12	10	2
20.10.15	12	13	11	3
21.10.15	17	14	12	7
22.10.15	13	15	14	5
23.10.15	16	14	16	6
24.10.15	18	15	18	6
25.10.15	24	26	22	7
26.10.15	34	29	26	12
27.10.15	36	48	45	20
28.10.15	37	42	43	15
29.10.15	36	41	36	19
30.10.15	27	29	24	18
31.10.15	21	29	31	19

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V NOVEMBRU 2015**

Datum objave: 6.1.2016

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.11.15	22	25	24	17
02.11.15	55	28	25	17
03.11.15	46	44	31	9
04.11.15	30	-	-	5
05.11.15	44	55	59	26
06.11.15	47	31	33	9
07.11.15	43	20	15	6
08.11.15	42	18	15	5
09.11.15	30	21	15	7
10.11.15	47	14	12	7
11.11.15	43	17	13	7
12.11.15	38	18	20	16
13.11.15	42	31	32	10
14.11.15	36	32	32	19
15.11.15	39	31	29	17
16.11.15	31	17	13	8
17.11.15	33	14	12	13
18.11.15	10	31	16	10
19.11.15	18	25	15	10
20.11.15	6	23	11	7
21.11.15	8	10	8	2
22.11.15	15	12	11	4
23.11.15	24	21	19	11
24.11.15	18	22	22	11
25.11.15	22	27	27	13
26.11.15	17	27	29	10
27.11.15	18	17	13	12
28.11.15	25	24	22	8
29.11.15	34	18	13	6
30.11.15	28	22	15	9

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**

**POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM<sub>2,5</sub> V DECEMBRU 2015**

Datum objave: 1.2.2016

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

Dan/ merilno mesto	Ljubljana BF	Maribor center	MB Vrbanski plato	Iskrba
01.12.15	32	21	17	6
02.12.15	31	32	34	11
03.12.15	45	46	33	18
04.12.15	32	23	23	13
05.12.15	35	35	31	12
06.12.15	30	27	24	9
07.12.15	31	36	37	11
08.12.15	47	27	24	11
09.12.15	24	31	28	10
10.12.15	30	23	22	10
11.12.15	35	26	24	10
12.12.15	42	47	28	8
13.12.15	50	59	45	10
14.12.15	54	36	35	11
15.12.15	55	41	45	13
16.12.15	50	58	51	11
17.12.15	36	41	43	5
18.12.15	33	53	51	8
19.12.15	45	42	36	8
20.12.15	38	37	34	9
21.12.15	28	22	14	9
22.12.15	23	28	27	9
23.12.15	28	36	26	10
24.12.15	51	24	28	6
25.12.15	45	29	25	6
26.12.15	42	20	16	4
27.12.15	51	23	20	4
28.12.15	64	19	23	5
29.12.15	84	42	38	29
30.12.15	45	28	24	14
31.12.15	22	42	40	15

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

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

**PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!**