POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V JANUARJU 2014

Datum objave: 27.2.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.01.14	33	37	39	49	38	41	42	36	55	8	27	56	25	24	25
02.01.14	19	20	31	20	17	14	29	19	14	4	23	25	42	15	30
03.01.14	22	20	27	21	10	10	38	25	21	5	22	18	35	16	31
04.01.14	22	19	20	43	21	33	30	26	34	5	14	24	20	15	21
05.01.14	15	16	11	36	18	21	24	9	28	3	11	11	15	5	15
06.01.14	25	19	20	37	20	37	24	17	29	5	14	36	27	9	19
07.01.14	22	20	36	42	17	38	36	26	34	6	20	53	49	18	32
08.01.14	30	20	37	48	20	36	37	28	20	5	22	45	65	15	55
09.01.14	25	25	43	28	20	25	34	25	27	7	21	48	48	18	60
10.01.14	19	16	39	37	20	29	35	25	42	10	16	39	52	32	87
11.01.14	23	23	28	27	21	25	30	31	46	6	20	27	61	24	78
12.01.14	24	24	23	48	29	45	33	23	42	8	32	32	72	23	81
13.01.14	23	21	34	31	22	25	-	-	59	9	26	28	70	21	58
14.01.14	25	21	39	48	40	50	59	-	68	3	27	48	28	18	-
15.01.14	28	28	37	41	33	43	52	25	45	11	30	44	27	20	30
16.01.14	-	21	38	24	23	23	30	25	31	5	22	35	37	20	35
17.01.14	-	9	14	23	13	17	16	22	14	3	18	30	16	6	16
18.01.14	-	20	12	59	28	52	32	32	14	7	21	36	-	9	15
19.01.14	-	24	24	53	21	37	35	30	24	3	18	39	26	14	34
20.01.14	-	15	25	35	17	20	26	16	28	4	19	33	-	13	16
21.01.14	-	21	27	33	25	37	32	24	20	7	18	60	24	16	14
22.01.14	34	24	29	42	31	38	41	32	18	6	16	55	28	28	19
23.01.14	30	31	43	36	27	34	29	31	37	11	20	44	40	26	38
24.01.14	9	11	29	12	10	14	11	18	29	7	15	22	-	11	8
25.01.14	22	24	35	33	24	31	34	29	27	16	23	35	18	20	10
26.01.14	28	29	60	38	39	39	46	35	59	20	33	56	28	42	28
27.01.14	45	45	95	54	54	57	60	52	85	25	46	78	26	70	20
28.01.14	59	55	91	56	63	64	67	64	69	33	40	85	23	87	11
29.01.14	50	49	71	50	55	55	75	62	72	41	44	70	-	59	23
30.01.14	70	68	91	64	63	66	110	69	81	50	44	90	28	76	17
31.01.14	69	62	59	46	40	44	69	65	40	37	31	53	15	53	17

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO



POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V FEBRUARJU 2014

Datum objave: 26.03.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.02.14	59	45	53	47	46	50	53	50	24	-	41	50	15	55	17
02.02.14	23	21	22	18	16	22	22	26	14	-	-	20	14	16	8
03.02.14	29	28	29	29	26	32	34	31	34	-	-	43	20	31	18
04.02.14	46	44	46	53	44	1	53	41	57	-	39	66	20	46	16
05.02.14	67	51	75	57	52	1	101	48	87	-	37	97	17	71	11
06.02.14	55	47	68	49	49	48	55	50	91	-	31	94	24	45	14
07.02.14	26	21	33	22	18	19	38	36	-	4	21	16	27	12	17
08.02.14	28	18	16	32	20	36	36	37	16	-	17	17	21	11	18
09.02.14	20	21	12	30	17	25	25	25	15	2	24	23	11	11	10
10.02.14	29	25	27	36	26	25	31	41	35	4	14	37	16	18	13
11.02.14	22	22	23	28	18	27	27	32	31	3	23	27	-	16	15
12.02.14	16	16	17	27	21	20	59	27	17	3	23	32	22	12	16
13.02.14	21	20	28	27	16	19	17	24	21	5	23	18	25	13	17
14.02.14	21	14	18	37	24	31	25	16	28	4	14	30	16	29	13
15.02.14	25	21	22	27	22	24	22	18	14	7	15	26	33	26	20
16.02.14	18	18	23	26	19	21	19	21	10	12	18	16	27	15	20
17.02.14	21	18	11	24	19	18	16	26	11	7	18	32	17	15	25
18.02.14	38	37	33	35	33	35	25	28	29	11	17	51	24	24	37
19.02.14	51	53	35	52	38	47	37	37	31	10	17	55	25	19	23
20.02.14	13	13	24	31	20	26	25	13	23	7	23	22	16	14	16
21.02.14	40	35	35	56	41	51	39	26	47	11	24	41	38	31	40
22.02.14	18	20	16	29	21	34	26	30	15	5	15	34	22	9	13
23.02.14	23	19	14	30	18	27	24	24	13	7	19	26	17	7	7
24.02.14	35	28	30	44	27	41	34	28	38	11	24	30	23	26	18
25.02.14	36	34	35	57	37	55	39	36	48	13	24	52	32	51	36
26.02.14	31	30	29	37	33	37	32	33	31	10	34	39	34	36	20
27.02.14	17	20	28	39	23	35	20	22	18	6	29	31	18	30	13
28.02.14	17	17	22	36	28	26	32	24	12	4	21	27	19	25	13

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V MARCU 2014

Datum objave: 23.4.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.03.14	21	21	32	38	30	32	34	15	25	11	20	43	8	24	7
02.03.14	27	28	34	44	34	37	38	25	34	17	23	48	16	27	15
03.03.14	39	37	46	41	33	42	33	27	33	15	26	47	26	31	20
04.03.14	19	18	28	29	21	26	28	23	20	16	19	33	17	15	16
05.03.14	26	24	24	31	20	28	30	22	29	14	20	31	12	13	17
06.03.14	22	23	27	21	21	20	19	18	28	16	21	25	12	16	16
07.03.14	42	38	53	49	42	49	48	40	46	34	31	50	29	49	23
08.03.14	45	40	41	55	44	60	52	46	46	25	30	55	35	52	25
09.03.14	43	37	39	46	41	56	42	38	46	27	25	55	24	39	21
10.03.14	34	31	40	36	33	39	39	37	35	23	34	46	27	42	28
11.03.14	39	32	25	54	32	68	42	36	35	14	28	57	27	39	21
12.03.14	55	47	45	64	48	77	52	38	50	23	27	65	30	52	27
13.03.14	65	55	51	77	60	83	65	48	67	29	-	80	47	69	42
14.03.14	64	58	50	77	57	79	57	48	70	25	33	75	61	56	57
15.03.14	59	50	29	74	61	70	47	67	45	27	35	77	70	60	60
16.03.14	58	53	19	59	50	57	31	57	10	15	16	50	56	27	45
17.03.14	47	44	28	55	34	45	33	33	20	12	20	38	63	32	58
18.03.14	52	53	44	52	47	49	31	46	42	20	35	38	63	43	67
19.03.14	40	42	32	52	34	41	34	30	25	17	21	28	84	34	76
20.03.14	31	31	22	40	25	38	26	27	27	7	23	30	33	30	24
21.03.14	33	32	30	30	29	44	24	31	21	9	25	29	28	32	26
22.03.14	20	22	25	22	20	20	18	30	17	15	-	18	29	25	21
23.03.14	13	-	17	15	12	12	14	16	15	7	11	10	12	9	15
24.03.14	9	14	13	16	11	15	11	15	12	4	14	12	12	7	7
25.03.14	17	15	16	23	16	20	15	19	21	7	16	18	12	11	8
26.03.14	25	26	24	32	22	24	33	23	18	14	21	28	11	20	14
27.03.14	21	24	30	33	23	26	28	23	24	19	26	34	14	21	17
28.03.14	21	23	22	34	19	33	28	20	19	12	28	28	20	25	18
29.03.14	31	28	27	38	25	48	34	20	34	14	23	33	21	25	21
30.03.14	29	27	34	33	28	28	31	25	38	15	28	41	23	29	28
31.03.14	38	37	37	43	31	36	30	37	43	22	38	58	37	35	34

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO



POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V APRILU 2014

Datum objave: 27.5.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.04.14	52	46	44	46	40	43	39	38	58	23	37	58	60	41	61
02.04.14	39	43	42	44	46	42	30	37	48	23	36	44	49	39	32
03.04.14	29	32	39	38	35	31	32	41	34	20	37	41	35	40	32
04.04.14	40	36	42	40	32	36	32	36	37	22	37	43	29	-	28
05.04.14	27	28	38	37	34	36	37	23	39	18	31	39	24	33	26
06.04.14	25	22	28	30	27	30	29	22	32	13	27	28	23	22	26
07.04.14	26	21	28	32	21	65	23	24	25	16	25	25	23	25	23
08.04.14	25	27	31	32	25	73	24	22	25	14	27	29	28	29	28
09.04.14	7	7	13	13	8	20	12	6	8	5	14	12	8	7	9
10.04.14	13	15	19	19	14	30	12	11	13	6	16	19	12	17	10
11.04.14	15	14	20	15	11	20	12	14	11	6	12	14	14	14	11
12.04.14	18	18	22	23	18	30	19	16	24	6	17	21	17	-	15
13.04.14	16	14	15	23	14	22	16	13	19	8	17	17	18	12	13
14.04.14	15	16	19	20	14	18	13	14	15	7	17	20	19	25	20
15.04.14	6	11	10	10	6	15	8	3	6	6	9	10	5	6	6
16.04.14	9	13	11	14	7	11	9	6	8	7	11	13	7	5	7
17.04.14	13	15	18	15	12	10	16	11	16	9	14	17	8	12	9
18.04.14	20	19	18	26	20	31	18	15	16	11	18	22	17	15	16
19.04.14	14	17	21	21	16	21	20	14	20	11	18	23	18	17	17
20.04.14	9	13	18	12	11	12	15	8	16	9	12	13	11	8	12
21.04.14	10	16	19	18	15	15	17	8	17	7	12	17	9	11	18
22.04.14	6	15	16	20	10	18	13	10	12	9	13	12	12	14	14
23.04.14	15	17	20	24	16	33	17	9	15	10	15	20	12	16	17
24.04.14	19	21	23	33	16	23	-	13	16	12	20	21	17	12	16
25.04.14	16	18	19	18	15	36	12	14	11	10	16	19	16	12	15
26.04.14	19	23	53	21	20	29	19	15	24	22	21	25	14	20	9
27.04.14	18	22	27	22	22	26	20	16	19	10	20	24	16	21	15
28.04.14	19	20	23	26	19	23	19	15	16	15	20	22	17	16	17
29.04.14	15	15	22	24	16	25	20	16	16	12	22	18	16	12	16
30.04.14	22	18	34	33	23	40	20	18	23	15	19	22	18	18	18

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V MAJU 2014

Datum objave: 20.6.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.05.14	31	30	26	34	29	39	22	20	23	16	-	25	23	19	21
02.05.14	15	16	22	16	12	14	22	12	20	9	16	16	15	14	16
03.05.14	12	13	15	13	11	13	11	10	13	7	12	17	9	8	10
04.05.14	10	10	13	8	7	9	11	7	11	9	12	10	8	7	6
05.05.14	17	16	26	19	13	24	17	16	18	11	17	21	15	16	12
06.05.14	19	18	27	24	16	25	18	19	19	13	23	20	18	17	16
07.05.14	15	14	24	21	13	14	13	17	17	11	-	20	15	17	14
08.05.14	12	11	16	19	11	36	9	9	12	7	14	13	9	10	9
09.05.14	16	16	26	18	14	36	10	14	17	7	15	20	13	14	8
10.05.14	14	16	16	20	12	20	11	14	10	10	12	20	14	10	14
11.05.14	13	14	16	14	14	-	11	13	11	9	14	17	13	12	14
12.05.14	7	8	14	16	8	9	5	7	5	6	10	9	6	5	6
13.05.14	8	9	10	9	7	12	6	7	7	5	9	7	6	5	7
14.05.14	8	10	16	-	7	17	5	10	9	6	10	11	7	4	8
15.05.14	6	8	14	10	6	8	5	8	-	5	9	9	6	-	9
16.05.14	6	7	8	16	5	6	7	5	-	5	6	8	8	2	11
17.05.14	8	10	15	10	8	9	8	8	-	7	7	8	9	8	7
18.05.14	9	11	16	16	9	10	9	12	12	8	10	11	9	9	7
19.05.14	12	15	22	16	12	13	12	13	11	10	16	15	12	14	13
20.05.14	13	16	23	17	12	15	10	16	12	12	16	19	13	13	15
21.05.14	22	23	32	28	18	-	20	18	22	14	19	27	21	21	14
22.05.14	24	26	37	29	22	-	17	21	23	15	35	31	22	26	19
23.05.14	32	34	49	38	31	-	25	32	25	21	54	35	31	32	27
24.05.14	25	28	32	28	24	29	22	26	24	-	32	34	27	26	24
25.05.14	19	23	24	19	16	21	16	19	13	-	18	19	15	17	16
26.05.14	15	20	23	18	13	18	11	14	16	-	18	19	17	14	16
27.05.14	12	19	18	19	13	16	10	12	11	-	15	16	15	11	13
28.05.14	8	12	11	12	8	12	7	7	10	-	11	9	12	7	14
29.05.14	9	12	14	12	9	21	7	9	9	-	13	11	9	11	9
30.05.14	9	12	16	17	8	23	9	11	4	-	13	14	11	9	9
31.05.14	9	14	14	10	9	18	8	9	8	-	10	15	10	8	8

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO



POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V JUNIJU 2014

Datum objave: 1.8.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.06.14	11	14	14	17	10	-	10	11	10	10	12	10	10	9	8
02.06.14	14	17	20	20	13	20	12	14	14	9	17	18	13	18	12
03.06.14	13	17	20	20	12	19	12	11	12	9	ı	16	13	15	12
04.06.14	16	17	21	20	12	16	13	11	15	12	16	17	11	12	11
05.06.14	16	18	18	20	15	20	12	11	19	12	16	18	14	13	16
06.06.14	18	21	19	21	14	27	14	13	13	13	16	23	20	14	28
07.06.14	-	22	21	21	18	29	14	14	18	12	18	-	21	16	28
08.06.14	-	23	19	20	15	22	14	15	18	14	19	18	16	19	25
09.06.14	-	27	27	24	19	26	18	18	21	17	20	24	21	22	19
10.06.14	-	30	28	31	23	34	21	20	26	15	23	24	20	25	22
11.06.14	-	-	29	32	36	28	22	20	36	15	29	39	21	26	24
12.06.14	-	-	23	23	23	21	19	18	25	11	21	26	17	17	21
13.06.14	-	-	20	18	15	28	12	13	22	11	18	18	12	14	14
14.06.14	-	17	16	15	14	18	14	13	13	13	16	16	13	15	17
15.06.14	-	12	12	12	10	13	9	11	7	8	11	12	10	9	10
16.06.14	-	13	20	12	12	12	12	13	13	10	15	17	12	13	10
17.06.14	-	17	23	18	15	20	14	16	19	12	18	21	14	15	13
18.06.14	-	23	27	22	21	29	16	20	23	12	20	26	21	23	18
19.06.14	-	23	21	23	21	25	16	18	18	13	22	23	18	19	19
20.06.14	-	17	17	18	14	14	9	15	14	8	13	17	17	12	18
21.06.14	10	12	13	11	8	10	8	9	13	9	13	11	8	11	7
22.06.14	14	17	16	13	11	12	10	12	15	13	17	15	11	13	10
23.06.14	26	20	21	22	18	18	17	16	19	15	18	24	20	19	17
24.06.14	11	14	13	13	9	11	9	9	17	13	14	14	15	11	17
25.06.14	8	10	10	8	6	10	6	7	13	6	10	-	7	6	11
26.06.14	11	12	14	15	10	12	8	8	13	9	13	11	10	11	10
27.06.14	15	18	20	18	17	22	12	12	16	14	17	18	14	16	12
28.06.14	16	20	21	20	16	25	14	12	23	13	17	18	15	17	16
29.06.14	12	18	17	16	14	16	13	12	17	11	15	15	12	14	14
30.06.14	7	9	7	9	6	9	5	5	6	6	8	5	-	7	6

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V JULIJU 2014

Datum objave: 28.8.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.07.14	11	12	12	14	9	11	8	7	11	8	12	10	-	12	7
02.07.14	12	14	15	17	16	14	12	8	13	7	14	16	-	12	11
03.07.14	10	12	15	15	9	11	14	10	12	10	13	12	-	10	9
04.07.14	17	19	22	16	14	16	14	15	16	12	16	15	-	15	16
05.07.14	15	20	23	20	16	17	15	17	19	17	16	24	-	17	14
06.07.14	15	19	17	18	13	14	13	13	17	13	15	15	-	14	21
07.07.14	19	25	27	26	20	19	17	18	21	16	21	22	-	20	23
08.07.14	11	15	22	16	13	14	12	11	16	10	16	13	-	13	16
09.07.14	6	12	11	10	8	11	15	3	7	6	12	9	-	5	9
10.07.14	6	11	11	10	6	10	6	6	10	5	11	6	6	6	6
11.07.14	10	15	12	14	10	12	9	8	10	8	-	11	9	10	8
12.07.14	11	16	13	12	11	11	10	9	9	9	11	10	10	10	13
13.07.14	9	12	12	12	11	10	8	7	9	9	-	7	7	7	8
14.07.14	12	14	13	14	12	11	9	9	10	9	13	10	10	10	12
15.07.14	13	13	14	17	14	14	12	12	11	12	15	12	13	8	12
16.07.14	17	17	19	20	16	20	17	11	20	16	14	19	12	16	15
17.07.14	17	-	19	21	16	17	18	15	18	14	19	18	12	13	16
18.07.14	22	22	22	22	19	20	20	17	20	19	19	19	15	18	16
19.07.14	23	27	26	25	21	24	24	23	25	19	23	24	19	25	23
20.07.14	19	22	27	24	20	18	20	21	23	18	24	20	19	26	22
21.07.14	15	18	26	18	14	16	14	16	19	11	19	18	14	16	14
22.07.14	13	15	17	19	12	15	12	13	11	9	13	14	9	11	12
23.07.14	13	15	16	18	12	13	13	11	13	10	14	13	11	12	12
24.07.14	14	17	21	19	13	15	14	14	15	14	17	16	13	14	14
25.07.14	16	-	19	22	16	21	16	15	18	13	16	22	13	15	16
26.07.14	-	18	24	16	15	17	24	12	18	10	17	18	11	15	15
27.07.14	-	17	15	17	20	16	11	12	14	10	17	12	10	9	12
28.07.14	-	18	23	17	15	16	12	15	14	10	16	16	16	13	17
29.07.14	-	13	22	19	15	17	10	13	12	11	17	16	12	13	16
30.07.14	-	13	19	14	12	15	11	8	13	8	13	14	10	11	10
31.07.14	15	16	17	21	15	17	9	3	11	-	17	13	11	10	10

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO



POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V AVGUSTU 2014

Datum objave: 22.9.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.08.14	11	14	17	16	11	11	13	9	12	11	16	14	12	12	8
02.08.14	15	17	25	23	15	16	16	12	23	13	-	20	15	20	13
03.08.14	13	14	21	18	14	14	14	12	17	-	-	18	13	17	13
04.08.14	13	17	12	18	15	18	15	12	14	9	-	18	14	16	14
05.08.14	7	9	10	13	10	12	9	5	11	8	-	9	6	7	11
06.08.14	10	13	12	20	13	13	11	10	11	12	15	12	10	9	8
07.08.14	15	18	18	20	14	14	14	11	15	11	17	15	12	14	13
08.08.14	16	19	20	20	15	15	17	14	16	14	16	17	14	16	15
09.08.14	15	14	17	20	14	16	15	13	15	13	14	17	17	14	16
10.08.14	14	15	16	17	12	14	15	12	12	12	15	12	18	12	16
11.08.14	17	-	20	22	18	16	15	19	13	8	18	20	16	18	16
12.08.14	5	11	7	8	7	7	9	9	6	8	14	9	14	11	19
13.08.14	18	15	14	17	14	15	13	13	10	12	17	13	18	12	20
14.08.14	7	7	9	7	6	7	5	7	5	3	14	7	10	5	12
15.08.14	7	8	10	11	7	8	7	7	8	3	13	8	6	6	7
16.08.14	8	9	10	13	6	7	9	8	6	5	11	7	9	6	7
17.08.14	9	9	9	10	7	7	8	7	6	5	10	7	6	6	6
18.08.14	10	10	14	15	9	10	8	9	12	9	13	14	9	10	7
19.08.14	14	13	17	17	12	14	11	11	12	10	17	16	14	12	13
20.08.14	14	17	17	18	1	16	12	12	12	8	15	16	12	13	14
21.08.14	7	10	12	10	7	8	8	7	8	9	10	10	8	7	8
22.08.14	12	14	20	15	13	17	12	12	12	10	14	16	13	13	11
23.08.14	11	15	17	18	15	13	11	10	13	7	17	15	11	13	12
24.08.14	7	10	12	10	10	9	3	7	7	7	13	7	7	7	6
25.08.14	9	11	15	16	12	20	9	10	9	9	12	11	8	9	8
26.08.14	12	14	14	16	13	13	12	14	11	11	15	12	11	13	13
27.08.14	8	10	16	13	-	10	10	9	9	10	13	10	13	9	15
28.08.14	10	13	21	15	13	15	12	17	11	10	15	13	10	16	8
29.08.14	16	16	27	18	17	18	16	14	16	14	-	17	12	16	11
30.08.14	18	18	24	21	16	15	25	18	18	16	17	21	14	18	13
31.08.14	23	26	23	24	21	23	24	20	16	17	20	24	17	22	17

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO



POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V SEPTEMBRU 2014

Datum objave: 23.10.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.09.14	5	7	8	5	3	5	7	4	4	6	10	6	2	2	6
02.09.14	7	8	9	9	8	7	6	9	5	7	10	5	3	2	5
03.09.14	13	15	15	19	14	12	13	22	14	18	12	12	14	7	15
04.09.14	27	29	32	37	28	34	28	28	33	21	27	30	26	28	25
05.09.14	28	30	36	38	28	31	25	22	28	22	29	31	25	27	25
06.09.14	17	18	21	19	16	17	22	18	22	16	23	19	18	15	16
07.09.14	23	25	26	25	21	23	21	19	20	22	24	23	19	23	20
08.09.14	26	25	33	33	23	24	27	31	25	21	24	26	23	27	27
09.09.14	19	20	26	22	18	17	20	27	22	16	22	21	26	19	35
10.09.14	13	14	23	16	17	17	11	12	20	9	21	19	11	16	11
11.09.14	12	14	19	16	14	16	15	11	17	9	16	16	10	12	8
12.09.14	11	13	18	13	7	9	8	16	7	6	15	12	9	8	9
13.09.14	7	8	8	13	5	5	5	7	-	8	9	5	7	3	6
14.09.14	12	11	11	16	8	9	8	11	11	11	12	8	10	5	9
15.09.14	14	13	15	21	11	13	10	16	11	11	17	15	12	11	13
16.09.14	12	12	18	20	10	13	9	16	12	10	16	5	11	12	9
17.09.14	16	18	26	20	17	21	19	20	15	17	20	20	15	16	14
18.09.14	28	28	32	31	26	30	29	33	25	25	26	31	24	26	22
19.09.14	21	23	36	27	20	18	19	27	23	14	30	22	26	23	25
20.09.14	14	18	28	17	13	12	17	16	21	14	23	15	18	18	16
21.09.14	13	17	13	16	13	13	12	13	14	12	15	9	21	9	24
22.09.14	12	14	24	12	11	11	10	22	15	11	22	12	-	11	8
23.09.14	15	18	15	20	13	16	18	16	10	8	16	15	21	10	19
24.09.14	19	20	22	20	14	16	14	18	12	12	22	18	19	15	18
25.09.14	18	18	22	22	13	16	16	17	16	5	19	19	13	15	8
26.09.14	16	15	20	18	13	12	12	16	20	9	19	15	13	13	9
27.09.14	15	17	20	18	14	14	14	14	13	8	19	18	18	12	27
28.09.14	12	17	17	18	12	14	11	13	14	9	15	13	12	12	22
29.09.14	18	18	24	20	14	13	14	21	19	11	18	18	17	14	26
30.09.14	23	24	28	26	18	21	19	24	19	13	20	28	21	19	17

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO



POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V OKTOBRU 2014

Datum objave: 24.11.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.10.14	24	25	25	23	20	20	24	21	24	15	16	27	24	18	30
02.10.14	16	16	17	17	13	13	17	13	15	12	17	19	12	18	10
03.10.14	18	21	27	22	17	19	19	19	23	17	17	22	15	12	12
04.10.14	30	26	40	26	25	29	33	24	33	29	23	35	16	27	14
05.10.14	25	30	43	33	30	33	40	26	30	32	23	40	23	31	23
06.10.14	48	37	55	42	36	40	43	37	42	30	35	50	33	38	27
07.10.14	46	32	34	35	33	33	47	41	41	17	28	40	31	32	25
08.10.14	28	19	29	23	17	22	16	19	20	11	23	17	20	17	19
09.10.14	20	16	23	19	18	17	12	17	17	10	18	17	26	15	15
10.10.14	34	17	27	22	18	15	20	19	24	16	22	23	21	22	16
11.10.14	31	21	29	26	20	22	20	21	27	14	22	23	25	23	20
12.10.14	27	21	26	24	20	21	20	17	27	16	20	23	23	20	19
13.10.14	33	26	37	29	24	23	24	25	28	19	27	28	26	25	22
14.10.14	23	15	24	21	14	15	17	13	22	9	16	17	19	13	18
15.10.14	1	17	28	19	17	16	12	17	17	9	18	19	18	23	13
16.10.14	25	21	24	24	20	23	15	24	24	10	22	21	36	1	26
17.10.14	1	14	23	16	11	11	12	19	17	9	18	12	24	12	16
18.10.14	15	13	17	19	12	15	12	11	18	5	13	13	17	14	16
19.10.14	16	11	17	15	12	12	10	12	15	8	16	17	15	12	18
20.10.14	21	21	25	25	21	21	14	24	24	13	20	18	36	20	22
21.10.14	-	25	39	36	29	32	23	26	23	11	23	32	44	22	26
22.10.14	9	8	11	17	7	17	10	8	-	3	8	9	10	8	9
23.10.14	12	12	9	14	9	13	10	9	7	3	5	10	12	3	6
24.10.14	11	12	18	13	9	10	13	10	16	7	9	14	12	9	10
25.10.14	17	18	32	29	21	46	17	19	29	13	17	29	15	22	10
26.10.14	18	18	26	25	19	29	22	24	29	13	22	33	14	23	11
27.10.14	24	22	44	39	26	40	25	28	42	15	20	46	19	30	13
28.10.14	33	30	40	46	32	49	39	36	49	7	26	47	25	25	18
29.10.14	48	44	52	47	39	48	51	42	53	7	30	49	22	33	23
30.10.14	60	49	71	63	48	64	63	51	76	6	34	64	25	32	16
31.10.14	54	55	48	59	42	64	49	49	62	7	31	55	25	36	18

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO



POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V NOVEMBRU 2014

Datum objave: 29.12.2014

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.11.14	46	42	37	57	44	67	32	44	54	12	22	49	19	33	14
02.11.14	49	43	42	48	33	41	40	40	45	11	25	43	20	28	21
03.11.14	36	35	42	34	25	25	27	49	35	11	26	33	43	24	40
04.11.14	22	22	20	32	14	15	15	23	18	10	19	16	21	14	19
05.11.14	26	27	28	63	23	35	15	24	21	9	17	21	-	17	20
06.11.14	14	13	25	34	18	23	23	17	26	15	-	26	18	12	24
07.11.14	11	12	32	34	20	26	23	19	39	15	10	27	15	10	16
08.11.14	12	14	18	21	14	20	17	11	17	21	11	20	16	11	19
09.11.14	15	16	24	18	15	13	17	21	27	18	13	18	20	16	27
10.11.14	27	27	25	46	19	26	24	32	25	18	16	30	25	18	24
11.11.14	32	34	33	62	36	56	37	33	42	17	20	49	28	24	29
12.11.14	22	23	56	53	36	49	42	20	60	15	18	49	19	38	20
13.11.14	20	27	34	33	24	30	32	24	40	16	17	34	21	23	15
14.11.14	35	39	57	56	48	52	58	46	65	18	22	55	24	40	18
15.11.14	26	26	36	44	31	52	43	29	39	13	-	36	22	24	14
16.11.14	16	16	29	31	23	29	28	15	31	4	14	26	12	15	10
17.11.14	17	16	31	33	24	42	19	17	20	4	21	30	12	13	8
18.11.14	10	10	15	17	10	18	15	12	10	3	9	16	15	9	10
19.11.14	22	22	16	38	21	36	24	22	20	5	17	31	21	11	12
20.11.14	23	27	20	26	23	20	18	21	29	7	18	36	28	21	23
21.11.14	25	27	36	44	33	46	32	30	39	11	19	49	20	18	22
22.11.14	38	34	50	51	33	54	32	45	52	10	21	52	26	25	28
23.11.14	37	37	53	36	33	43	24	28	52	8	15	58	29	26	34
24.11.14	19	20	45	28	25	27	17	18	61	7	22	35	23	21	34
25.11.14	44	42	52	50	42	46	68	35	61	31	27	61	32	39	28
26.11.14	42	50	51	43	36	37	48	47	45	30	22	51	36	37	26
27.11.14	42	45	64	57	47	54	62	54	47	15	54	66	-	52	29
28.11.14	44	47	77	60	57	64	63	61	69	10	46	85	24	75	23
29.11.14	34	36	30	49	40	41	40	46	35	13	36	46	25	39	31
30.11.14	22	24	20	26	20	23	20	20	21	7	24	28	21	15	32

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

POVPREČNE DNEVNE KONCENTRACIJE DELCEV PM₁₀ V DECEMBRU 2014

Datum objave: 26.1.2015

Koncentracije so podane v μg/m³.

Dan/ merilno mesto	Ljubljana- Bežigrad	Ljubljana BF	Maribor center	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	M. Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	N. Gorica	Velenje	Koper
01.12.14	14	15	10	14	9	15	13	14	9	4	14	13	13	9	23
02.12.14	14	16	15	17	11	14	12	17	10	3	23	16	15	9	13
03.12.14	13	14	13	13	6	12	11	16	14	4	11	16	11	10	8
04.12.14	20	20	20	22	13	25	13	21	22	6	14	27	12	16	10
05.12.14	25	24	31	32	22	29	-	27	35	8	17	37	15	22	13
06.12.14	16	18	20	23	15	23	-	25	20	3	18	25	16	19	6
07.12.14	11	10	14	23	13	17	-	19	12	3	14	18	19	5	3
08.12.14	12	13	28	42	21	31	-	22	16	5	19	45	27	15	7
09.12.14	20	18	22	26	15	17	-	33	8	9	23	35	9	10	10
10.12.14	46	31	38	71	38	73	-	41	43	7	30	68	24	-	9
11.12.14	75	57	56	86	49	98	-	57	81	5	31	92	28	37	15
12.12.14	94	83	52	56	43	75	-	57	59	7	32	78	40	20	27
13.12.14	29	30	45	22	14	16	-	47	22	6	39	12	75	17	40
14.12.14	15	17	41	24	16	15	-	34	27	7	-	10	55	12	54
15.12.14	29	22	47	33	18	27	-	39	73	8	32	26	56	27	38
16.12.14	48	48	47	75	52	66	-	35	58	8	43	75	34	30	18
17.12.14	27	28	31	44	25	32	-	32	43	5	34	47	22	19	11
18.12.14	28	24	41	38	20	28	-	26	53	5	17	36	35	16	16
19.12.14	24	21	33	40	13	13	-	37	55	5	32	22	43	25	19
20.12.14	26	25	27	51	22	35	-	30	42	6	33	41	52	23	48
21.12.14	33	28	20	57	29	49	-	27	24	6	24	39	38	-	38
22.12.14	32	25	32	36	19	23	-	48	48	7	33	42	50	-	34
23.12.14	20	16	32	25	14	18	-	44	45	7	37	24	65	-	53
24.12.14	18	12	29	16	11	12	-	28	62	7	38	17	55	18	71
25.12.14	27	25	24	46	23	32	-	22	41	6	47	32	66	10	73
26.12.14	16	15	20	37	16	36	-	26	26	6	35	24	19	18	12
27.12.14	37	37	31	48	30	51	-	39	22	5	32	56	16	10	5
28.12.14	8	10	18	11	8	15	-	15	15	7	16	13	6	16	6
29.12.14	36	29	28	57	25	52	-	34	23	8	39	48	18	16	9
30.12.14	58	41	23	80	32	69	-	50	27	8	51	88	11	39	9
31.12.14	35	27	56	47	39	44	-	44	71	15	27	56	16	42	9

Ljubljana BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta PM_{10} – delci z aerodinamskim premerom pod 10 μ m

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

