

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V JANUARJU 2024

Datum objave: 26.2.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.01.2024	8	11	3	1	7
2.01.2024	9	13	12	2	8
3.01.2024	6	21	9	2	2
4.01.2024	14	-	7	4	16
5.01.2024	28	20	14	3	31
6.01.2024	16	6	17	5	23
7.01.2024	3	3	5	<1	6
8.01.2024	9	-	8	8	10
9.01.2024	15	-	13	14	16
10.01.2024	23	-	29	16	32
11.01.2024	45	18	32	9	58
12.01.2024	45	18	24	8	51
13.01.2024	35	23	31	7	40
14.01.2024	32	41	39	5	57
15.01.2024	20	39	44	5	27
16.01.2024	12	15	25	1	25
17.01.2024	28	18	26	2	27
18.01.2024	10	15	-	3	8
19.01.2024	9	7	-	1	16
20.01.2024	27	8	-	4	38
21.01.2024	41	11	13	4	33
22.01.2024	53	19	27	3	63
23.01.2024	40	22	12	4	28
24.01.2024	36	33	14	4	29
25.01.2024	42	35	10	4	29
26.01.2024	36	28	17	5	41
27.01.2024	42	22	8	4	35
28.01.2024	39	17	14	4	38
29.01.2024	40	20	23	-	48
30.01.2024	45	19	33	-	55
31.01.2024	52	27	40	9	58

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V FEBRUARJU 2024

Datum objave: 28.3.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.02.2024	57	29	-	7	48
2.02.2024	47	23	21	6	42
3.02.2024	46	27	18	5	43
4.02.2024	47	48	20	8	48
5.02.2024	30	58	13	10	43
6.02.2024	28	67	14	8	25
7.02.2024	17	66	-	5	15
8.02.2024	15	60	18	5	16
9.02.2024	7	18	5	5	6
10.02.2024	14	15	9	7	13
11.02.2024	7	8	6	1	7
12.02.2024	9	8	7	1	8
13.02.2024	15	11	6	2	13
14.02.2024	22	13	9	2	23
15.02.2024	26	21	14	2	31
16.02.2024	27	24	19	3	33
17.02.2024	28	30	21	8	27
18.02.2024	20	20	18	7	27
19.02.2024	28	14	18	6	26
20.02.2024	25	9	10	5	21
21.02.2024	13	10	9	4	20
22.02.2024	7	15	6	3	8
23.02.2024	5	4	5	3	6
24.02.2024	7	6	5	2	12
25.02.2024	10	7	8	2	16
26.02.2024	15	9	9	3	16
27.02.2024	22	8	12	6	17
28.02.2024	22	11	14	11	16
29.02.2024	22	19	24	13	30

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V MARCU 2024

Datum objave: 26.4.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.03.2024	24	17	29	13	40
2.03.2024	13	6	16	4	17
3.03.2024	7	6	6	3	11
4.03.2024	12	13	15	5	20
5.03.2024	13	14	14	8	22
6.03.2024	14	7	19	6	23
7.03.2024	12	9	10	7	13
8.03.2024	10	7	19	9	18
9.03.2024	12	7	21	8	27
10.03.2024	16	8	14	3	20
11.03.2024	9	10	5	1	8
12.03.2024	7	12	4	1	8
13.03.2024	11	10	6	1	10
14.03.2024	12	12	9	3	15
15.03.2024	19	17	13	5	22
16.03.2024	21	22	10	7	20
17.03.2024	14	18	6	5	12
18.03.2024	14	29	9	5	12
19.03.2024	13	14	13	6	17
20.03.2024	16	12	16	5	23
21.03.2024	15	15	12	5	17
22.03.2024	9	10	8	3	9
23.03.2024	9	8	7	5	11
24.03.2024	3	2	4	1	2
25.03.2024	8	5	6	2	5
26.03.2024	9	6	9	2	10
27.03.2024	7	5	11	5	9
28.03.2024	3	4	3	1	3
29.03.2024	6	9	6	5	8
30.03.2024	15	15	24	13	21
31.03.2024	15	18	26	24	23

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V APRILU 2024

Datum objave: 31.5.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanški	Iskrba	CE bolnica
1.04.2024	23	15	38	40	36
2.04.2024	3	5	3	2	4
3.04.2024	5	7	3	2	6
4.04.2024	6	9	5	3	5
5.04.2024	8	11	9	4	8
6.04.2024	8	10	9	6	9
7.04.2024	11	14	9	5	12
8.04.2024	12	15	10		12
9.04.2024	8	10	12	6	9
10.04.2024	8	9	7	5	8
11.04.2024	7	6	5	4	8
12.04.2024	11	10	10	7	12
13.04.2024	14	11	11	7	14
14.04.2024	12	12	12	8	12
15.04.2024	10	11	13	9	13
16.04.2024	7	6	3	5	8
17.04.2024	6	3	4	0	4
18.04.2024	8	3	4	1	5
19.04.2024	7	5	4	1	6
20.04.2024	7	5	4	2	6
21.04.2024	6	2	5	2	7
22.04.2024	6	4	8	5	7
23.04.2024	4	4	6	2	3
24.04.2024	5	4	6	2	3
25.04.2024	5	3	7	2	5
26.04.2024	6	5	6	2	7
27.04.2024	7	7	6	3	6
28.04.2024	10	8	8	6	8
29.04.2024	13	8	12	8	10
30.04.2024	14	10	16	8	13

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V MAJU 2024

Datum objave: 26.6.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.05.2024	19	14	15	10	21
2.05.2024	6	4	8	3	7
3.05.2024	4	4	4	2	3
4.05.2024	7	4	5	3	4
5.05.2024	7	6	7	6	7
6.05.2024	6	6	6	5	6
7.05.2024	7	6	6	5	6
8.05.2024	4	3	7	3	7
9.05.2024	7	6	8	6	8
10.05.2024	9	8	8	6	8
11.05.2024	10	9	9	7	9
12.05.2024	9	8	7	8	8
13.05.2024	8	7	7	5	7
14.05.2024	7	5	5	4	7
15.05.2024	10	8	9	7	
16.05.2024	12	6	8	7	12
17.05.2024	4	4	3	4	4
18.05.2024	6	6	4	4	6
19.05.2024	9	6	5	12	7
20.05.2024	15	16	10	13	13
21.05.2024	8	6	9	5	9
22.05.2024	4	4	4	5	4
23.05.2024	5	4	5	4	4
24.05.2024	5	5	5	4	5
25.05.2024	7	5	7	4	6
26.05.2024	6	4	6	5	4
27.05.2024	8	6	9	6	6
28.05.2024	8	5	9	5	6
29.05.2024	5	3	6	3	4
30.05.2024	6	5	8	4	6
31.05.2024	3	3	5	2	4

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V JUNIJU 2024

Datum objave: 26.7.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.06.2024	3	3	3	3	4
2.06.2024	5	4	4	4	5
3.06.2024	3	3	4	-	3
4.06.2024	5	5	4	5	3
5.06.2024	7	7	6	6	6
6.06.2024	8	7	9	8	9
7.06.2024	9	9	7	10	10
8.06.2024	11	11	11	12	10
9.06.2024	10	10	9	11	11
10.06.2024	8	8	10	9	9
11.06.2024	3	3	3	4	3
12.06.2024	3	4	2	4	4
13.06.2024	4	3	2	5	4
14.06.2024	6	4	4	5	5
15.06.2024	7	6	5	7	7
16.06.2024	7	6	4	7	7
17.06.2024	8	7	6	-	8
18.06.2024	9	8	9	8	9
19.06.2024	8	8	12	9	9
20.06.2024	13	12	12	12	12
21.06.2024	22	20	25	32	23
22.06.2024	17	14	15	23	16
23.06.2024	7	7	5	8	7
24.06.2024	8	8	7	8	8
25.06.2024	8	8	-	9	8
26.06.2024	7	6	-	9	9
27.06.2024	4	9	-	6	8
28.06.2024	-	11	-	7	10
29.06.2024	10	11	10	9	9
30.06.2024	10	10	10	10	7

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V JULIJU 2024

Datum objave: 29.8.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.07.2024	7	6	5	9	4
2.07.2024	3	4	5	4	3
3.07.2024	6	5	7	6	3
4.07.2024	3	5	3	6	2
5.07.2024	6	6	5	6	4
6.07.2024	7	6	6	7	5
7.07.2024	9	9	8	10	-
8.07.2024	15	15	13	14	-
9.07.2024	19	20	13	16	-
10.07.2024	20	20	18	16	-
11.07.2024	22	21	17	20	16
12.07.2024	20	17	14	20	14
13.07.2024	13	13	8	13	9
14.07.2024	11	10	9	11	10
15.07.2024	9	9	10	10	9
16.07.2024	12	12	11	10	10
17.07.2024	11	11	7	10	9
18.07.2024	7	10	6	9	7
19.07.2024	11	13	11	12	11
20.07.2024	5	5	5	6	6
21.07.2024	9	8	9	8	7
22.07.2024	10	10	11	9	11
23.07.2024	8	7	7	5	7
24.07.2024	4	4	5	5	4
25.07.2024	6	5	6	6	6
26.07.2024	9	10	-	7	10
27.07.2024	12	12	10	11	-
28.07.2024	11	11	8	9	9
29.07.2024	5	8	6	-	7
30.07.2024	-	10	7	7	9
31.07.2024	13	12	11	8	8

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V AVGUSTU 2024

Datum objave: 27.9.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.08.2024	12	12	13	10	11
2.08.2024	6	7	7	7	6
3.08.2024	6	7	7	6	6
4.08.2024	8	6	10	8	7
5.08.2024	9	9	10	8	8
6.08.2024	6	9	8	8	5
7.08.2024	10	10	10	10	7
8.08.2024	5	6	6	8	7
9.08.2024	8	9	9	7	8
10.08.2024	8	9	8	7	8
11.08.2024	10	9	11	8	9
12.08.2024	13	10	13	-	10
13.08.2024	13	13	13	11	13
14.08.2024	13	11	13	15	10
15.08.2024	11	9	-	12	12
16.08.2024	14	12	14	11	14
17.08.2024	15	13	13	13	12
18.08.2024	10	8	9	12	11
19.08.2024	6	6	6	8	7
20.08.2024	-	7	7	9	7
21.08.2024	11	15	10	9	11
22.08.2024	8	13	7	8	11
23.08.2024	12	14	10	10	12
24.08.2024	16	15	13	12	14
25.08.2024	14	13	11	12	13
26.08.2024	13	12	7	11	10
27.08.2024	12	12	8	9	10
28.08.2024	15	14	13	11	11
29.08.2024	17	13	-	13	14
30.08.2024	18	13	15	14	15
31.08.2024	18	14	14	14	14

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V SEPTEMBRU 2024

Datum objave: 25.10.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.09.2024	17	13	17	14	14
2.09.2024	16	12	16	13	16
3.09.2024	14	12	15	12	14
4.09.2024	15	11	16	15	17
5.09.2024	14	10	19	14	17
6.09.2024	6	4	9	4	5
7.09.2024	6	4	5	6	6
8.09.2024	6	5	10	9	8
9.09.2024	3	4	3	4	4
10.09.2024	5	3	4	2	3
11.09.2024	5	4	4	4	5
12.09.2024	2	2	4	3	3
13.09.2024	2	2	3	1	0
14.09.2024	2	3	1	2	2
15.09.2024	1	3	2	2	2
16.09.2024	2	4	3	2	-
17.09.2024	4	3	5	2	-
18.09.2024	10	8	15	7	-
19.09.2024	13	11	14	12	15
20.09.2024	12	11	10	10	14
21.09.2024	13	11	12	9	-
22.09.2024	14	12	15	12	14
23.09.2024	14	11	9	8	15
24.09.2024	6	4	8	5	8
25.09.2024	6	5	6	4	4
26.09.2024	6	8	5	7	7
27.09.2024	8	9	3	9	5
28.09.2024	4	4	2	2	3
29.09.2024	5	3	3	1	4
30.09.2024	7	5	6	3	6

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V OKTOBRU 2024

Datum objave: 2.12.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.10.2024	9	6	8	5	8
2.10.2024	3	4	6	2	6
3.10.2024	3	2	3	1	5
4.10.2024	4	2	3	1	2
5.10.2024	7	3	5	2	4
6.10.2024	5	-	3	2	5
7.10.2024	5	5	6	3	5
8.10.2024	6	3	5	3	5
9.10.2024	4	4	4	3	4
10.10.2024	3	3	-	2	2
11.10.2024	3	3	3	1	3
12.10.2024	5	4	4	2	4
13.10.2024	9	8	6	4	7
14.10.2024	12	-	9	6	11
15.10.2024	11	10	7	6	8
16.10.2024	9	8	8	7	13
17.10.2024	11	6	16	6	-
18.10.2024	16	8	16	7	-
19.10.2024	15	11	19	9	-
20.10.2024	18	13	13	12	-
21.10.2024	20	12	17	9	-
22.10.2024	12	11	20	-	-
23.10.2024	18	-	21	13	-
24.10.2024	18	8	25	17	-
25.10.2024	22	8	21	10	-
26.10.2024	18	8	15	6	-
27.10.2024	11	9	13	8	-
28.10.2024	13	13	13	8	-
29.10.2024	15	11	12	8	-
30.10.2024	14	6	11	4	-
31.10.2024	14	6	12	4	-

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V NOVEMBRU 2024

Datum objave: 27.12.2024

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.11.2024	17	6	12	5	-
2.11.2024	15	8	16	6	-
3.11.2024	12	4	11	4	-
4.11.2024	22	8	13	6	-
5.11.2024	25	9	17	7	-
6.11.2024	35	14	25	14	-
7.11.2024	29	19	21	22	35
8.11.2024	34	28	24	28	37
9.11.2024	36	25	30	36	38
10.11.2024	28	12	24	24	27
11.11.2024	25	18	24	31	30
12.11.2024	21	16	20	26	25
13.11.2024	15	15	19	14	21
14.11.2024	11	9	15	6	19
15.11.2024	18	15	13	4	32
16.11.2024	25	13	13	5	32
17.11.2024	28	28	18	7	35
18.11.2024	30	34	28	9	39
19.11.2024	28	35	38	6	47
20.11.2024	4	23	4	-	7
21.11.2024	9	6	6	1	11
22.11.2024	9	6	6	-	19
23.11.2024	23	13	10	2	33
24.11.2024	16	17	5	2	6
25.11.2024	13	28	9	3	4
26.11.2024	12	30	13	3	14
27.11.2024	11	11	20	0	16
28.11.2024	12	13	8	2	10
29.11.2024	14	7	4	-	8
30.11.2024	7	8	7	-	9

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

POVPREČNE DNEVNE RAVNI DELCEV PM_{2,5} V DECEMBRU 2024

Datum objave: 4.2.2025

Ravni so podane v µg/m³.

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	NG Grčna	MB Vrbanski	Iskrba	CE bolnica
1.12.2024	21	7	9	6	18
2.12.2024	22	13	16	5	27
3.12.2024	16	13	20	10	29
4.12.2024	19	11	24	10	24
5.12.2024	11	7	11	3	22
6.12.2024	24	15	15	4	31
7.12.2024	37	19	14	4	29
8.12.2024	27	7	17	6	26
9.12.2024	10	7	16	4	14
10.12.2024	12	10	13	3	16
11.12.2024	16	16	11	4	19
12.12.2024	7	13	17	3	21
13.12.2024	8	14	22	5	22
14.12.2024	19	17	22	6	19
15.12.2024	26	18	15	3	31
16.12.2024	30	34	9	2	38
17.12.2024	31	33	16	3	33
18.12.2024	27	44	24	7	36
19.12.2024	13	27	6	3	22
20.12.2024	6	7	2	0	11
21.12.2024	16	13	5	2	23
22.12.2024	21	12	9	2	18
23.12.2024	9	10	2	2	11
24.12.2024	7	9	1	0	6
25.12.2024	7	7	-	1	6
26.12.2024	20	5	-	3	31
27.12.2024	36	12	8	5	34
28.12.2024	46	12	13	4	36
29.12.2024	54	9	-	2	47
30.12.2024	57	16	-	3	50
31.12.2024	60	25	-		65

LJ-Ljubljana, NG-Nova Gorica, MB-Maribor, CE-Celje
 PM_{2,5} – delci z aerodinamskim premerom pod 2,5 µm
 Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!

