

**DNEVNE RAVNI IONOV V DELCIH PM_{2.5} NA MERILNEM MESTU ISKRBA V
LETU 2022**

Datum objave: 01.8.2022

Datum	Kalcij	Klorid	Kalij	Magnezij	Natrij	Amonij	Nitrat	Sulfat
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
1.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,333	0,0146	<0,0345	<0,0327	0,127	0,367
2.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,282	<0,0145	<0,0345	0,0866	0,138	0,427
3.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,12	<0,0145	<0,0345	0,198	<0,116	0,206
4.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,0445	<0,0145	0,0664	0,134	<0,116	0,508
5.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,0477	0,0154	0,106	0,125	<0,116	0,585
7.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,174	<0,0145	<0,0345	0,173	0,365	0,408
8.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,213	<0,0145	<0,0345	0,433	0,431	0,973
9.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,295	<0,0145	<0,0345	0,404	0,336	1,03
10.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,246	<0,0145	0,0356	0,885	1,21	1,61
11.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,172	<0,0145	<0,0345	1,38	2,01	2,32
12.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,138	<0,0145	<0,0345	0,805	1,25	1,37
13.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,273	<0,0145	0,0655	0,671	0,946	1,37
14.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,145	<0,0145	<0,0345	0,176	<0,116	0,55
15.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,181	<0,0145	<0,0345	0,144	0,174	0,476
16.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,329	<0,0145	<0,0345	0,197	0,174	0,725
17.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,226	<0,0145	<0,0345	0,105	<0,116	0,421
18.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,254	<0,0145	0,0518	0,0882	0,178	0,395
19.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,226	<0,0145	0,0405	0,13	0,221	0,412
20.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,164	<0,0145	<0,0345	0,512	0,857	0,766
21.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,134	<0,0145	0,0526	0,29	0,679	0,407
22.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,13	0,0154	0,0405	0,16	0,243	0,4
23.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,0809	<0,0145	<0,0345	0,218	0,14	0,556
24.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,156	<0,0145	<0,0345	0,6	0,672	1,19
25.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,168	<0,0145	<0,0345	0,423	0,221	1,07
26.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,205	<0,0145	<0,0345	0,331	0,163	0,905
27.01.2022	0,0842	<0,0599	0,364	0,0146	<0,0345	0,287	0,197	0,975
28.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,286	<0,0145	<0,0345	0,252	0,387	0,693
29.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,232	<0,0145	0,0429	0,0753	0,282	0,365
30.01.2022	<0,0707	<0,0599	0,209	<0,0145	0,0445	0,174	0,299	0,509
5.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,16	<0,0145	0,0485	0,243	0,332	0,547
6.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,154	<0,0145	0,0542	0,346	0,411	0,794
7.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0575	0,0146	0,0647	0,123	<0,116	0,421
8.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0842	<0,0145	0,038	0,0364	0,143	<0,2
9.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,216	<0,0145	0,0494	0,0753	0,321	0,327
10.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,173	0,017	0,123	0,427	1,05	0,76
11.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0809	0,0227	0,168	0,383	0,619	0,898
12.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0518	<0,0145	<0,0345	0,181	0,281	0,384
13.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,155	<0,0145	<0,0345	0,449	0,466	1,02
14.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,089	<0,0145	<0,0345	0,277	<0,116	0,736
15.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0566	<0,0145	<0,0345	0,14	<0,116	0,454
16.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0955	<0,0145	<0,0345	0,0817	<0,116	0,255
17.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0672	<0,0145	0,0453	0,243	<0,116	<0,2
18.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0922	<0,0145	0,0494	0,201	0,133	0,6
19.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,034	<0,0145	0,0494	0,143	<0,116	0,483
21.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0623	<0,0145	0,0607	0,315	0,429	0,642
22.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0704	<0,0145	<0,0345	0,0437	<0,116	<0,2
23.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,13	<0,0145	0,0348	0,0518	0,131	0,274
24.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,113	<0,0145	0,0372	0,0769	0,14	0,238
25.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,089	<0,0145	<0,0345	0,159	0,277	0,357

Datum	Kalcij	Klorid	Kalij	Magnezij	Natrij	Amonij	Nitrat	Sulfat
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
26.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0542	<0,0145	0,0866	0,165	0,426	0,394
27.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0955	0,0154	0,0995	0,953	1,84	1,41
28.02.2022	<0,0707	<0,0599	0,0834	<0,0145	0,0817	0,96	1,19	1,94
1.03.2022	<0,0707	<0,0599	0,115	<0,0145	0,0599	0,716	0,681	1,6
2.03.2022	<0,0707	<0,0599	0,123	<0,0145	0,0356	0,401	0,28	1,06
3.03.2022	0,299	<0,0599	0,186	0,0356	0,0663	0,329	0,402	0,769
4.03.2022	<0,0707	<0,0599	0,268	<0,0145	0,0437	1,4	3,04	1,65
5.03.2022	<0,0707	<0,0599	0,154	<0,0145	0,0469	2,12	3,78	2,98
18.03.2022	<0,0707	<0,0599	0,332	<0,0145	<0,0345	1,42	0,738	3,46
19.03.2022	0,0874	<0,0599	0,247	<0,0145	<0,0345	1,67	1,34	3,38
20.03.2022	<0,0707	<0,0599	0,304	0,0186	<0,0345	1,2	0,896	2,68
21.03.2022	0,0833	<0,0599	0,256	0,0186	<0,0345	0,893	1,12	1,76
22.03.2022	0,115	<0,0599	0,263	0,0348	<0,0345	0,647	0,915	1,16
23.03.2022	0,181	<0,0599	0,23	0,055	<0,0345	0,487	0,451	1
24.03.2022	0,205	<0,0599	0,19	0,0477	<0,0345	0,313	0,262	0,771
25.03.2022	0,14	<0,0599	0,206	0,0324	<0,0345	0,634	0,723	1,28
26.03.2022	0,093	<0,0599	0,206	0,0186	<0,0345	0,632	0,453	1,44
27.03.2022	0,148	<0,0599	0,191	0,034	<0,0345	0,703	0,477	1,6
28.03.2022	0,143	<0,0599	0,157	0,0388	<0,0345	0,933	0,371	2,33
29.03.2022	0,235	<0,0599	0,106	0,0809	0,0639	0,687	<0,116	0,222
30.03.2022	0,138	<0,0599	0,104	0,0315	0,0591	0,545	0,193	1,74
31.03.2022	<0,0707	<0,0599	0,0785	<0,0145	<0,0345	0,0874	<0,116	0,327
1.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0421	<0,0145	<0,0345	0,0849	<0,116	0,31
2.04.2022	<0,0707	<0,0599	<0,0308	<0,0145	<0,0345	0,241	0,318	0,486
3.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0388	<0,0145	<0,0345	0,357	0,185	0,944
4.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,11	<0,0145	<0,0345	0,483	0,201	1,35
5.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0858	<0,0145	<0,0345	0,512	0,207	1,32
6.04.2022	0,089	<0,0599	0,104	0,0154	<0,0345	0,58	0,152	1,6
7.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0849	<0,0145	0,0542	0,778	0,394	2
8.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0574	0,0372	0,32	0,329	0,345	1,42
9.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0542	0,0332	0,231	0,11	0,337	0,622
10.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,068	0,0154	<0,0345	0,131	0,127	0,449
13.04.2022	0,202	<0,0599	0,116	0,0437	0,121	0,227	0,318	0,86
14.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,162	0,0162	0,0396	0,657	<0,116	1,84
16.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0817	<0,0145	<0,0345	0,383	<0,116	0,968
17.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0396	<0,0145	<0,0345	0,699	0,295	1,79
18.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0963	<0,0145	0,0372	0,669	0,133	1,82
19.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0672	0,0146	<0,0345	0,446	<0,116	1,16
21.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,176	<0,0145	<0,0345	0,384	<0,116	1,18
22.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,104	<0,0145	<0,0345	0,389	0,127	1,04
23.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0712	<0,0145	<0,0345	0,438	<0,116	1,26
24.04.2022	0,0785	<0,0599	<0,0308	0,0178	0,0906	0,0914	0,143	0,492
26.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0882	0,0162	0,106	0,317	0,117	1,17
27.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0396	<0,0145	<0,0345	0,165	<0,116	0,515
28.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0728	<0,0145	<0,0345	0,549	<0,116	1,48
29.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,0979	0,0235	<0,0345	0,779	<0,116	2,05
30.04.2022	<0,0707	<0,0599	0,163	0,0154	<0,0345	0,624	<0,116	1,78
1.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0995	<0,0145	<0,0345	0,799	<0,116	2,26
2.05.2022	0,0744	<0,0599	0,0841	0,0146	<0,0345	0,635	<0,116	1,76
3.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,119	<0,0145	<0,0345	0,588	<0,116	1,68
4.05.2022	0,135	<0,0599	0,0979	<0,0145	<0,0345	0,873	<0,116	2,39
5.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,112	<0,0145	<0,0345	0,998	<0,116	2,77
6.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,12	<0,0145	<0,0345	0,592	<0,116	1,82
7.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0728	<0,0145	<0,0345	0,433	<0,116	1,26

Datum	Kalcij	Klorid	Kalij	Magnezij	Natrij	Amonij	Nitrat	Sulfat
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
8.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,155	<0,0145	<0,0345	0,923	<0,116	2,51
9.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,108	<0,0145	<0,0345	0,779	<0,116	2,11
10.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0817	<0,0145	<0,0345	0,739	<0,116	2,05
11.05.2022	0,0712	<0,0599	0,113	<0,0145	<0,0345	0,778	<0,116	2,21
12.05.2022	0,0793	<0,0599	0,0946	0,0186	<0,0345	0,949	<0,116	2,65
13.05.2022	0,106	<0,0599	0,171	0,0235	<0,0345	0,762	<0,116	2,23
14.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0607	<0,0145	<0,0345	0,316	<0,116	0,888
15.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,106	<0,0145	0,0372	0,265	<0,116	0,761
16.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0679	<0,0145	<0,0345	0,621	<0,116	1,65
17.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0655	<0,0145	<0,0345	0,378	<0,116	1,08
18.05.2022	0,0793	<0,0599	0,0526	<0,0145	<0,0345	0,322	<0,116	0,834
19.05.2022	0,115	<0,0599	0,0753	0,0308	<0,0345	0,277	<0,116	0,784
20.05.2022	0,109	<0,0599	0,0712	0,0299	<0,0345	0,532	<0,116	1,49
21.05.2022	0,089	<0,0599	0,0575	0,0146	<0,0345	0,609	<0,116	1,59
22.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0866	0,021	<0,0345	0,388	<0,116	0,966
23.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,0394	<0,0145	<0,0345	0,691	<0,116	1,79
24.05.2022	0,1	<0,0599	0,076	0,021	0,104	0,803	<0,116	2,37
25.05.2022	0,138	<0,0599	0,106	0,0364	0,175	0,672	<0,116	2,27
26.05.2022	<0,0707	<0,0599	<0,0308	0,0178	<0,0345	0,249	<0,116	0,656
27.05.2022	0,117	<0,0599	0,0882	0,0267	0,0518	0,42	<0,116	1,39
28.05.2022	0,0769	<0,0599	<0,0308	0,0146	<0,0345	0,284	<0,116	0,889
29.05.2022	<0,0707	<0,0599	<0,0308	<0,0145	<0,0345	0,185	<0,116	0,564
30.05.2022	<0,0707	<0,0599	<0,0308	<0,0145	<0,0345	0,141	<0,116	0,358
31.05.2022	<0,0707	<0,0599	0,034	0,0154	0,0599	0,327	<0,116	1
1.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0485	0,0218	0,0963	0,586	<0,116	1,85
2.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0647	0,0146	0,0623	0,662	<0,116	1,86
3.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0396	0,0146	<0,0345	0,316	<0,116	0,781
4.06.2022	0,134	<0,0599	0,0566	0,0202	0,038	0,282	<0,116	0,976
5.06.2022	0,214	<0,0599	0,0793	0,0356	0,055	0,397	<0,116	1,47
6.06.2022	0,0761	<0,0599	0,0348	<0,0145	<0,0345	0,251	<0,116	0,715
7.06.2022	<0,0707	<0,0599	<0,0308	<0,0145	<0,0345	0,361	<0,116	<0,2
8.06.2022	<0,0707	<0,0599	<0,0308	<0,0145	<0,0345	0,17	<0,116	0,434
9.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0324	<0,0145	<0,0345	0,158	<0,116	0,4
10.06.2022	<0,0707	<0,0599	<0,0308	<0,0145	<0,0345	0,146	<0,116	0,444
11.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0663	<0,0145	0,0356	0,497	<0,116	1,31
12.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0704	0,0154	0,0542	0,628	<0,116	1,57
13.06.2022	0,076	<0,0599	0,0696	0,0235	0,0502	0,618	<0,116	1,49
14.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0445	<0,0145	0,0745	0,411	<0,116	1,1
15.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,038	0,021	0,0753	0,476	<0,116	1,2
16.06.2022	0,076	<0,0599	0,0704	0,0218	0,0445	0,552	<0,116	1,35
17.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0372	0,0178	<0,0345	0,537	<0,116	1,27
18.06.2022	0,0736	<0,0599	0,0502	0,0194	0,0575	0,491	<0,116	1,17
19.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,0421	0,0218	<0,0345	0,665	<0,116	1,64
20.06.2022	0,0922	<0,0599	0,0332	0,0275	0,0404	0,927	<0,116	2,5
21.06.2022	0,108	<0,0599	0,0542	0,038	0,0574	1,04	<0,116	2,82
22.06.2022	0,147	<0,0599	0,0575	0,0275	0,0502	0,806	<0,116	2,18
23.06.2022	<0,0707	<0,0599	0,051	<0,0145	0,0364	0,516	<0,116	1,38
24.06.2022	0,231	<0,0599	0,0712	0,0429	0,0866	0,422	<0,116	1,74
25.06.2022	0,112	<0,0599	0,0655	0,0356	0,159	0,567	<0,116	2,05
26.06.2022	0,0882	<0,0599	0,0518	0,0364	0,151	0,539	<0,116	1,75
27.06.2022	0,337	<0,0599	0,0761	0,0672	0,0841	0,38	0,133	1,7
28.06.2022	0,345	<0,0599	0,119	0,0906	0,059	1,92	<0,116	5,7
29.06.2022	0,337	<0,0599	0,159	0,0898	0,119	1,62	<0,116	5,06
30.06.2022	0,223	<0,0599	0,0663	0,0688	0,0955	0,733	<0,116	2,53

Rezultati so podani nad mejo določanja (LOQ).

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO.

Meritve izvajamo v skladu z Uredbo o kakovosti zunanjega zraka (Ur.l.RS, št.9/11, 8/15, 66/18 in 44/22-ZVO-2) in Pravilnikom o ocenjevanju kakovosti zunanjega zraka (Ur.l.RS, št.55/11, 6/15, 5/17 in 44/22-ZVO-2).