

DNEVNE RAVNI TEŽKIH KOVIN V DELCIH PM₁₀ NA MERILNEM MESTU ISKRBA V LETU 2021

Datum objave: 16.6.2022

Datum	Al ng/m ³	V ng/m ³	Cr ng/m ³	Mn ng/m ³	Fe ng/m ³	Ni ng/m ³	Co ng/m ³	Cu ng/m ³	Zn ng/m ³	Mo ng/m ³	Ga ng/m ³	As ng/m ³	Se ng/m ³	Sr ng/m ³	Cd ng/m ³	Sb ng/m ³	Tl ng/m ³	Pb ng/m ³	Ag ng/m ³	Ba ng/m ³	Cs ng/m ³	Rb ng/m ³
1.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,689
2.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,49
3.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,472
4.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,454
5.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	3,83	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,508
6.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,221
7.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,998
8.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,02	<0,363	<14,5	<0,145	0,961
9.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,56	<0,363	<14,5	<0,145	0,544
10.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	3,16	<0,363	<14,5	<0,145	0,454
11.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,18	<0,363	<14,5	<0,145	0,345
12.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	1,96	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,38	<0,363	<14,5	<0,145	1,45
13.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,78	<0,363	<14,5	<0,145	1,41
14.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,54	<0,363	<14,5	<0,145	1,11
15.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	2,5	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,925	<0,363	<14,5	<0,145	1,32
21.01.2021	<45,3	0,345	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,41	<0,363	<14,5	<0,145	0,2
27.01.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	0,272	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,816	<0,363	<14,5	<0,145	0,726
4.02.2021	<45,3	0,345	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,816	<0,363	<14,5	<0,145	0,218
8.02.2021	107	0,272	<5,44	<1,81	75,8	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,272
14.02.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,03	<0,363	<14,5	<0,145	0,254
20.02.2021	96,2	0,617	<5,44	1,96	86,1	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,36	<0,363	<14,5	<0,145	0,472
26.02.2021	1850	2,59	<5,44	18,4	1070	<3,59	0,417	<5,44	<36,3	<0,907	0,544	<0,698	<2,72	6,88	<0,16	<1,09	<0,181	2,16	<0,363	<14,5	<0,145	2,78
4.03.2021	62,5	0,544	<5,44	3,36	91,6	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,38	<0,363	<14,5	<0,145	1,11
10.03.2021	94,7	0,218	<5,44	3,37	95,7	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,49	<0,363	<14,5	<0,145	0,671
16.03.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,853
22.03.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,871	<0,363	<14,5	<0,145	0,2
28.03.2021	<45,3	0,272	<5,44	<1,81	55,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,907	<0,363	<14,5	<0,145	0,381
3.04.2021	51,7	0,2	<5,44	<1,81	56,9	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,889	<0,363	<14,5	<0,145	<0,181
9.04.2021	57,1	0,327	<5,44	<1,81	61,5	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,943	<0,363	<14,5	<0,145	0,399
15.04.2021	56,8	<0,181	<5,44	<1,81	61,3	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,327

Datum	Al ng/m ³	V ng/m ³	Cr ng/m ³	Mn ng/m ³	Fe ng/m ³	Ni ng/m ³	Co ng/m ³	Cu ng/m ³	Zn ng/m ³	Mo ng/m ³	Ga ng/m ³	As ng/m ³	Se ng/m ³	Sr ng/m ³	Cd ng/m ³	Sb ng/m ³	Tl ng/m ³	Pb ng/m ³	Ag ng/m ³	Ba ng/m ³	Cs ng/m ³	Rb ng/m ³
21.04.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,943	<0,363	<14,5	<0,145	0,798
27.04.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,61	<0,363	<14,5	<0,145	0,2
3.05.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,907	<0,363	<14,5	<0,145	<0,181
9.05.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,907	<0,363	<14,5	<0,145	0,472
15.05.2021	<45,3	0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,454
21.05.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,417
27.05.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	54,8	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,25	<0,363	<14,5	<0,145	0,327
2.06.2021	80,8	0,399	<5,44	2,38	85,7	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,78	<0,363	<14,5	<0,145	0,381
8.06.2021	55	<0,181	<5,44	2,45	79	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,32	<0,363	<14,5	<0,145	0,363
14.06.2021	47,7	0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	<0,181
20.06.2021	642	1,43	<5,44	8,13	419	<3,59	0,181	5,64	<36,3	<0,907	0,181	<0,698	<2,72	2,41	<0,16	<1,09	<0,181	2	<0,363	<14,5	<0,145	0,943
26.06.2021	209	0,617	<5,44	3,77	159	<3,59	0,145	<5,44	<36,3	<0,907	0,163	<0,698	<2,72	1,03	<0,16	<1,09	<0,181	0,707	<0,363	<14,5	<0,145	0,544
2.07.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,181
8.07.2021	141	0,417	<5,44	2,87	109	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,889	<0,363	<14,5	<0,145	0,381
14.07.2021	224	0,635	<5,44	2,99	167	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	1,36	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,381
20.07.2021	182	0,399	<5,44	2,87	139	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,744	<0,363	<14,5	<0,145	0,399
26.07.2021	477	1,47	<5,44	5,66	323	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	0,145	<0,698	<2,72	2,59	<0,16	<1,09	<0,181	1,74	<0,363	<14,5	<0,145	0,707
1.08.2021	391	1,32	<5,44	4,88	268	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	2,01	<0,16	<1,09	<0,181	1,23	<0,363	<14,5	<0,145	0,635
7.08.2021	83,1	0,472	<5,44	1,87	79,8	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,272
13.08.2021	98,8	0,308	<5,44	2,5	107	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,59	<0,363	<14,5	<0,145	0,363
19.08.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,2
25.08.2021	<45,3	0,308	<5,44	2,05	68,5	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,01	<0,363	<14,5	<0,145	0,181
31.08.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,218
6.09.2021	98,8	0,29	<5,44	3,12	110	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,76	<0,363	<14,5	<0,145	0,417
12.09.2021	292	0,726	<5,44	6,42	247	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	1,14	<0,16	<1,09	<0,181	2,99	<0,363	<14,5	<0,145	0,943
18.09.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	1,05
24.09.2021	<45,3	0,3	<5,44	2,4	69,3	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,35	<0,363	<14,5	<0,145	0,656
30.09.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,363
6.10.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,454
12.10.2021	58,5	<0,181	<5,44	2,16	70,7	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,21	<0,363	<14,5	<0,145	0,816
18.10.2021	<45,3	<0,181	<5,44	1,89	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	2,5	<0,363	<14,5	<0,145	0,653
24.10.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,02	<0,363	<14,5	<0,145	0,562
5.11.2021	<45,3	<0,181	<5,44	1,83	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,961	<0,363	<14,5	<0,145	1,16

Datum	Al ng/m ³	V ng/m ³	Cr ng/m ³	Mn ng/m ³	Fe ng/m ³	Ni ng/m ³	Co ng/m ³	Cu ng/m ³	Zn ng/m ³	Mo ng/m ³	Ga ng/m ³	As ng/m ³	Se ng/m ³	Sr ng/m ³	Cd ng/m ³	Sb ng/m ³	Tl ng/m ³	Pb ng/m ³	Ag ng/m ³	Ba ng/m ³	Cs ng/m ³	Rb ng/m ³
11.11.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	3,76	<0,363	<14,5	<0,145	0,671
17.11.2021	<45,3	0,236	<5,44	2,27	59,1	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	0,798	<2,72	<0,907	0,163	<1,09	<0,181	3,85	<0,363	<14,5	<0,145	0,635
23.11.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,45	<0,363	<14,5	<0,145	0,218
29.11.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,327
5.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,417
11.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,4	<0,363	<14,5	<0,145	0,562
17.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,707	<0,363	<14,5	<0,145	1,34
22.12.2021	<45,3	0,236	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	0,381	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,43	<0,363	<14,5	<0,145	0,544
23.12.2021	<45,3	0,272	<5,44	1,83	<54,4	<3,59	0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	1,22	<0,363	<14,5	<0,145	1,14
24.12.2021	63,6	0,327	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,889	<0,363	<14,5	<0,145	0,2
25.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,181
26.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	<0,181
27.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	387	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	0,726	<0,363	<14,5	<0,145	0,526
28.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	1,32	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	0,816
29.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	1,11
30.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	<1,81	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	<0,907	<0,16	1,12	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	1,85
31.12.2021	<45,3	<0,181	<5,44	1,87	<54,4	<3,59	<0,145	<5,44	<36,3	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	1,07	0,163	<1,09	<0,181	<0,698	<0,363	<14,5	<0,145	1,36

Rezultati so podani nad mejo določanja (LOQ).

Meritve je opravil Kemijsko analitski laboratorij ARSO.

Meritve izvajamo v skladu z Uredbo o kakovosti zunanega zraka (Ur.l.RS, št.9/11, 8/15, 66/18), Uredbo o arzeniu, kadmiju, živem srebru, niklju in policikličnih aromatskih ogljikovodikih v zunanjem zraku (Ur.l.RS, št.56/06) in Pravilnikom o ocenjevanju kakovosti zunanega zraka (Ur.l.RS, št.55/11, 6/15, 5/17).