

DNEVNE RAVNI TEŽKIH KOVIN V DELCIH PM₁₀ NA MERILNEM MESTU ČRNOMELJ

Datum objave: 15.4.2024

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
12.01.2024	47,3	0,203	<4,17	45,9	244	<2	0,093	7,49	61,3	0,721	0,099	0,560	<1,58	<0,53	0,494	0,669	<0,11	6,59	<0,21	<8,44	0,085	6,82
13.01.2024	<26,4	<0,11	<4,17	5,58	125	<2	<0,08	3,34	32,3	0,620	<0,08	0,423	<1,58	<0,53	0,477	<0,63	<0,11	4,04	<0,21	<8,44	0,082	7,66
14.01.2024	<26,4	0,156	<4,17	3,76	82,6	<2	<0,08	4,74	27,8	0,722	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,357	<0,63	<0,11	7,72	<0,21	<8,44	<0,08	5,65
15.01.2024	<26,4	0,162	<4,17	2,93	74,1	<2	<0,08	4,00	22,20	0,63	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,286	0,876	<0,11	3,62	<0,21	<8,44	<0,08	4,62
16.01.2024	<26,4	<0,11	<4,17	10,4	129	<2	<0,08	3,09	<21,1	0,648	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,196	<0,63	<0,11	2,05	<0,21	<8,44	<0,08	3,43
17.01.2024	<26,4	<0,11	<4,17	19,9	151	<2	<0,08	4,21	199	0,657	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,393	<0,63	<0,11	8,11	<0,21	<8,44	<0,08	5,31
18.01.2024	124	0,335	<4,17	25,2	206	<2	<0,08	4,16	816	0,602	<0,08	<0,4	<1,58	0,733	0,286	<0,63	<0,11	9,45	<0,21	<8,44	<0,08	3,24
19.01.2024	<26,4	<0,11	<4,17	10,3	96,6	<2	<0,08	<2,08	72,5	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,154	<0,63	<0,11	3,99	<0,21	<8,44	<0,08	2,12
20.01.2024	<26,4	<0,11	<4,17	2,15	48,1	<2	<0,08	<2,08	<21,1	0,631	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,257	0,655	<0,11	2,13	<0,21	<8,44	<0,08	3,98
21.01.2024	<26,4	<0,11	<4,17	2,43	71,1	<2	<0,08	<2,08	22,5	0,677	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,294	<0,63	<0,11	2,64	<0,21	<8,44	<0,08	5,77
22.01.2024	66,1	0,133	<4,17	84,6	724	<2	0,159	13,0	393	1,1	0,3	0,5	<1,58	<0,53	0,474	0,661	<0,11	18,9	0,308	<8,44	0,106	7,07
23.01.2024	<26,4	0,140	<4,17	47,5	312	<2	<0,08	7,24	73,4	0,932	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,392	0,691	<0,11	6,50	<0,21	<8,44	<0,08	6,83
24.01.2024	27,0	0,3	<4,17	32,7	302	<2	<0,08	8,17	52,5	1,07	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,520	<0,63	<0,11	15,2	<0,21	<8,44	<0,08	5,95
25.01.2024	52,1	0,276	<4,17	13,3	209	<2	<0,08	5,22	101	1,03	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,331	0,643	<0,11	6,40	<0,21	<8,44	<0,08	4,75
26.01.2024	39,9	0,187	<4,17	5,39	172	<2	<0,08	4,33	41,2	0,744	<0,08	<0,4	<1,58	1,53	0,388	<0,63	<0,11	4,13	<0,21	<8,44	<0,08	6,07
27.01.2024	30,5	0,114	<4,17	4,89	162	<2	<0,08	4,04	36,2	0,627	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,424	<0,63	<0,11	3,82	<0,21	<8,44	<0,08	5,97
28.01.2024	<26,4	<0,11	<4,17	2,92	93,8	<2	<0,08	3,36	26,7	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,445	<0,63	<0,11	3,35	<0,21	<8,44	<0,08	6,16
29.01.2024	34,9	0,259	<4,17	3,49	136	<2	0,091	3,48	24,6	0,576	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,501	<0,63	<0,11	3,12	<0,21	<8,44	<0,08	6,27
30.01.2024	42,3	0,160	<4,17	5,83	359	<2	0,165	8,62	54,1	0,725	0,115	0,573	<1,58	<0,53	0,486	1,42	<0,11	6,75	<0,21	<8,44	0,099	7,76
31.01.2024	52,3	0,179	<4,17	8,16	215	<2	0,135	5,90	82,2	0,64	0,09	0,690	<1,58	<0,53	0,627	1,09	<0,11	6,74	<0,21	<8,44	0,103	8,33
1.02.2024	94,2	0,236	<4,17	11,7	380	<2	0,089	7,28	196	0,675	0,133	0,669	<1,58	0,756	0,665	1,27	<0,11	5,88	<0,21	8,50	0,12	9,45
2.02.2024	78,3	0,245	<4,17	9,00	292	<2	0,105	6,94	102	0,751	0,113	0,494	<1,58	0,829	0,613	1,11	<0,11	6,82	<0,21	<8,44	0,133	8,54
3.02.2024	60,5	0,149	<4,17	6,55	437	<2	<0,08	5,54	269	0,691	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,498	0,830	<0,11	6,22	<0,21	<8,44	0,088	7,52
4.02.2024	49,8	0,152	<4,17	4,83	155	<2	<0,08	4,45	59,2	0,738	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,629	0,994	<0,11	7,79	<0,21	<8,44	0,103	7,99
5.02.2024	48,4	0,720	<4,17	3,49	84,8	<2	<0,08	2,42	<21,1	0,915	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,113	<0,63	<0,11	3,33	<0,21	<8,44	<0,08	0,946
6.02.2024	69,0	0,7	<4,17	4,60	94,3	<2	<0,08	<2,08	<21,1	0,685	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	<0,1	<0,63	<0,11	2,31	<0,21	<8,44	<0,08	0,908
7.02.2024	122	0,704	<4,17	12,7	177	<2	<0,08	3,44	98,2	0,583	<0,08	<0,4	<1,58	0,621	0,138	<0,63	<0,11	4,08	<0,21	<8,44	<0,08	1,17
8.02.2024	120	0,638	<4,17	7,16	142	<2	<0,08	<2,08	34,3	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	0,652	<0,1	<0,63	<0,11	1,93	<0,21	<8,44	<0,08	0,612
9.02.2024	139	0,629	<4,17	2,51	115	<2	0,362	<2,08	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	0,817	<0,1	<0,63	<0,11	1,65	<0,21	<8,44	<0,08	0,632
10.02.2024	245	0,560	<4,17	3,65	185	<2	<0,08	<2,08	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	2,34	0,161	<0,63	<0,11	2,09	<0,21	<8,44	<0,08	2,23

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
11.02.2024	69,4	0,155	<4,17	1,82	66,5	<2	<0,08	<2,08	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	0,695	0,152	<0,63	<0,11	1,38	<0,21	<8,44	<0,08	1,88
12.02.2024	<26,4	<0,11	<4,17	1,96	81,5	<2	<0,08	<2,08	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	<0,1	<0,63	<0,11	0,875	<0,21	<8,44	<0,08	1,51
13.02.2024	53,0	0,1	<4,17	45,0	408	<2	0,082	7,79	58,3	0,805	0,149	<0,4	<1,58	<0,53	0,230	1,910	<0,11	3,12	<0,21	<8,44	<0,08	3,16
14.02.2024	70,0	0,2	<4,17	32,3	322	<2	0,316	6,27	59,0	0,7	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,242	<0,63	<0,11	4,10	<0,21	<8,44	<0,08	4,01
15.02.2024	104	0,228	<4,17	25,7	360	<2	0,090	5,29	50,9	0,683	0,090	<0,4	<1,58	0,639	0,478	0,674	<0,11	3,51	<0,21	<8,44	<0,08	4,68
16.02.2024	85,2	0,207	<4,17	12,6	266	<2	<0,08	5,24	69,1	0,632	<0,08	<0,4	<1,58	0,569	0,401	0,728	<0,11	4,86	<0,21	<8,44	<0,08	4,56
17.02.2024	71,9	0,248	<4,17	6,38	211	<2	0,093	4,84	29,4	0,709	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,444	2,22	<0,11	6,03	<0,21	<8,44	<0,08	4,44
18.02.2024	37,8	0,139	<4,17	3,20	127	<2	0,460	3,15	25,5	0,578	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,398	0,765	<0,11	6,45	<0,21	<8,44	<0,08	4,32
19.02.2024	79,5	0,184	<4,17	5,33	176	<2	<0,08	8,72	24,7	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,372	1,81	<0,11	5,68	<0,21	<8,44	<0,08	4,75
20.02.2024	50,1	0,117	<4,17	14,8	225	<2	<0,08	4,10	33,7	0,57	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,358	0,630	<0,11	4,63	<0,21	<8,44	<0,08	3,97
21.02.2024	65,4	0,129	<4,17	30,9	239	<2	<0,08	4,46	22,1	0,769	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,243	<0,63	<0,11	4,39	<0,21	<8,44	<0,08	2,43
22.02.2024	106	0,328	<4,17	69,4	486	<2	0,105	5,38	26,4	0,808	0,116	<0,4	<1,58	0,535	0,165	<0,63	<0,11	5,31	<0,21	<8,44	<0,08	0,740
23.02.2024	63,6	0,262	<4,17	7,40	138	<2	0,099	<2,08	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	<0,1	<0,63	<0,11	1,62	<0,21	<8,44	<0,08	0,753
24.02.2024	<26,4	<0,11	<4,17	2,00	67,0	<2	0,121	<2,08	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	<0,1	<0,63	<0,11	0,947	<0,21	<8,44	<0,08	1,34
25.02.2024	26,5	<0,11	<4,17	2,41	69,1	<2	<0,08	<2,08	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,209	0,634	<0,11	1,92	<0,21	<8,44	<0,08	2,92
26.02.2024	51,3	0,150	<4,17	3,66	113	<2	0,137	10,4	<21,1	<0,53	<0,08	<0,4	<1,58	<0,53	0,285	1,70	<0,11	5,34	<0,21	<8,44	<0,08	3,87
27.02.2024	60,4	0,157	<4,17	29,3	241	<2	<0,08	5,10	35,30	0,65	0,10	<0,4	<1,58	<0,53	0,327	<0,63	<0,11	4,20	<0,21	<8,44	<0,08	4,42

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), Uredbo o arzeniu, kadmiju, živem srebru, niklju in policikličnih aromatskih ogljikovodikih v zunanjem zraku (Ur.l.RS, št.56/06 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).