

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

Datum objave: 11.11.2021

Datum	Al	V	Cr	Mn	Fe	Ni	Co	Cu	Zn	Mo	Ga	As	Se	Sr	Cd	Sb	Tl	Pb	Ag	Ba	Cs	Rb
	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³
14.01.2021	35,9	0,174	<4,17	5,17	257	<2	0,104	7,97	41,4	0,63	<0,0847	<0,4	<1,58	0,668	0,235	1,64	<0,111	11,9	<0,208	<8,47	<0,0833	2,09
15.01.2021	52,7	0,245	4,26	6,35	350	<2	0,102	9,93	26,1	0,662	<0,0847	<0,4	<1,58	1,09	0,131	1,57	<0,111	3,96	<0,208	<8,47	<0,0833	1,78
16.01.2021	45,3	0,207	<4,17	6,12	291	<2	<0,0833	8,85	59,9	0,771	<0,0847	<0,4	<1,58	0,728	0,302	1,98	<0,111	12,2	<0,208	<8,47	<0,0833	2,79
17.01.2021	34,6	0,177	8,58	4,53	167	<2	<0,0833	5,66	42,8	0,676	<0,0847	<0,4	<1,58	0,641	0,299	1,57	<0,111	10,6	<0,208	<8,47	<0,0833	2,54
18.01.2021	52,9	0,299	<4,17	6,12	317	<2	<0,0833	9,25	35,5	0,72	<0,0847	<0,4	<1,58	0,872	0,262	1,27	<0,111	7,58	<0,208	9,15	<0,0833	2,32
19.01.2021	58,4	0,458	4,39	9,55	457	<2	0,127	13,4	52,9	0,871	<0,0847	<0,4	<1,58	1,11	0,364	1,81	<0,111	10,2	<0,208	11,1	<0,0833	3,64
20.01.2021	53,9	0,58	4,91	11,7	519	<2	0,135	15,5	69,8	1,34	<0,0847	0,555	<1,58	1,23	0,743	1,79	<0,111	15,5	<0,208	12,1	0,126	6,94
21.01.2021	34,9	0,697	5,26	11,7	535	<2	0,224	17,3	71,8	1,25	<0,0847	0,58	<1,58	0,895	0,719	1,96	<0,111	22,9	<0,208	14,1	0,103	6,71
22.01.2021	224	0,885	<4,17	7,21	320	<2	0,119	6,04	26,7	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,35	0,174	0,861	<0,111	6,6	<0,208	<8,47	<0,0833	1,94
23.01.2021	<26,4	0,125	<4,17	1,35	68	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,92	<0,208	<8,47	<0,0833	0,948
24.01.2021	<26,4	<0,111	<4,17	1,61	87,5	<2	<0,0833	2,38	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,93	<0,208	<8,47	<0,0833	1,48
25.01.2021	<26,4	0,119	<4,17	3,97	220	<2	0,143	6,16	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,122	0,761	<0,111	4,02	<0,208	<8,47	<0,0833	1,82
26.01.2021	32,6	0,179	<4,17	7,22	299	<2	<0,0833	8,64	34,9	0,778	<0,0847	<0,4	<1,58	0,587	0,165	1,1	<0,111	5,64	<0,208	<8,47	<0,0833	2,25
27.01.2021	59,6	0,433	<4,17	10,5	401	<2	0,126	11,1	38,4	0,951	<0,0847	<0,4	<1,58	1,03	0,163	1,26	<0,111	6,73	<0,208	9,16	<0,0833	2,49
28.01.2021	49,3	0,403	4,28	8,67	386	<2	0,11	11,6	41,9	1,15	<0,0847	<0,4	<1,58	0,926	0,178	2,05	<0,111	6,85	<0,208	9,68	<0,0833	2,4
29.01.2021	<26,4	0,515	4,38	7,15	328	<2	<0,0833	10,4	42	1,35	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,329	2,38	<0,111	7,74	<0,208	<8,47	<0,0833	3,08
30.01.2021	<26,4	0,426	<4,17	4	162	<2	<0,0833	4,49	<21,1	0,772	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,195	1,6	<0,111	3,87	<0,208	<8,47	<0,0833	1,59
31.01.2021	<26,4	<0,111	<4,17	1,79	68,9	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,654	<0,111	2,17	<0,208	<8,47	<0,0833	1,17
1.02.2021	32,4	0,251	<4,17	5,91	239	<2	0,102	5,77	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,63	0,141	1,24	<0,111	3,11	<0,208	<8,47	<0,0833	1,98
2.02.2021	51,7	0,356	<4,17	7,89	405	<2	0,0842	10,2	25,2	0,668	<0,0847	<0,4	<1,58	0,964	0,16	1,45	<0,111	3,54	<0,208	8,71	<0,0833	2,27
3.02.2021	32,2	0,388	<4,17	12,6	309	<2	0,125	7,7	50,6	1,31	<0,0847	0,447	<1,58	0,999	0,301	1,33	<0,111	6,2	<0,208	<8,47	<0,0833	4,02
4.02.2021	<26,4	0,637	4,65	14,3	341	<2	0,128	8,68	38,7	1,72	<0,0847	0,749	<1,58	<0,528	0,676	1,13	<0,111	7,98	<0,208	<8,47	<0,0833	3,22
5.02.2021	<26,4	0,83	8,06	30,2	365	<2	0,143	10,7	40,3	1,77	<0,0847	0,462	<1,58	0,627	0,809	1,32	<0,111	7,88	<0,208	<8,47	<0,0833	3,29
6.02.2021	<26,4	0,715	4,81	6,71	234	<2	<0,0833	6,66	30,4	1,45	<0,0847	0,515	<1,58	0,578	0,423	1,06	<0,111	9,56	<0,208	<8,47	<0,0833	2,48
7.02.2021	482	1,5	4,5	8,39	362	<2	0,147	2,08	<21,1	<0,528	0,144	<0,4	<1,58	2,54	<0,1	<0,639	<0,111	3,99	<0,208	<8,47	<0,0833	1,75
8.02.2021	192	0,651	<4,17	3,4	199	<2	0,108	2,27	<21,1	<0,528	0,101	<0,4	<1,58	1,17	<0,1	<0,639	<0,111	1,73	<0,208	<8,47	<0,0833	0,928
9.02.2021	<26,4	0,319	<4,17	3,4	157	<2	<0,0833	4,02	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,99	<0,208	<8,47	<0,0833	0,962
10.02.2021	<26,4	0,243	<4,17	2	83,3	<2	<0,0833	2,11	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,5
11.02.2021	34,5	0,172	<4,17	5,96	171	<2	<0,0833	3,84	<21,1	<0,528	<0,0847	0,43	<1,58	<0,528	0,122	<0,639	<0,111	2,98	<0,208	<8,47	<0,0833	0,744
12.02.2021	38,5	0,267	<4,17	2,96	146	<2	<0,0833	2,67	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,483
13.02.2021	30,4	0,153	<4,17	2,03	80,6	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,68	<0,208	<8,47	<0,0833	0,45
14.02.2021	28,6	0,158	<4,17	4,51	124	<2	<0,0833	4,63	29,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,156	<0,639	<0,111	6,13	<0,208	<8,47	<0,0833	2,76
15.02.2021	65,8	0,304	<4,17	8,94	377	<2	0,267	10,9	34,9	0,757	<0,0847	<0,4	<1,58	1,08	0,159	1,1	<0,111	5,46	<0,208	9,04	<0,0833	2,63

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
16.02.2021	93	0,577	5,13	11,7	534	<2	0,24	14,5	49,5	1,1	<0,0847	<0,4	<1,58	1,48	0,237	1,99	<0,111	7,68	<0,208	12,2	<0,0833	3,09
17.02.2021	72,1	0,528	5,07	13	465	<2	0,161	14,6	45,2	1,04	<0,0847	<0,4	<1,58	1,15	0,323	2,18	<0,111	12,1	<0,208	11,9	0,115	3,74
18.02.2021	56,7	0,794	4,3	8,46	451	<2	0,0916	12,9	31,2	1,08	<0,0847	0,407	<1,58	0,956	0,231	1,51	0,199	7,08	<0,208	10,2	0,178	2,94
19.02.2021	87	0,9	6,14	13,7	595	<2	0,303	17,8	59,8	1,72	<0,0847	0,594	<1,58	1,36	0,325	2,39	<0,111	11,5	<0,208	14,2	<0,0833	3,82
20.02.2021	102	0,809	5,95	16,7	550	<2	0,171	16	59,9	1,95	0,0857	0,597	<1,58	1,44	0,365	2,02	<0,111	10,6	<0,208	13,1	0,0955	3,26
21.02.2021	97,3	0,813	4,39	12,1	356	<2	0,112	10,1	56,7	1,88	<0,0847	0,6	<1,58	1,07	0,31	1,29	<0,111	8,4	<0,208	<8,47	<0,0833	2,67
22.02.2021	101	1,09	4,94	11,5	428	<2	0,167	10,7	39,1	1,55	<0,0847	0,414	<1,58	1,14	0,236	1,21	<0,111	5,31	<0,208	9,36	<0,0833	1,99
23.02.2021	104	1,38	6,23	13,7	382	2,93	0,147	9,39	42	1,4	<0,0847	0,537	<1,58	0,979	0,254	1,05	<0,111	6,74	<0,208	<8,47	<0,0833	1,95
27.02.2021	1490	2,12	<4,17	17,3	963	<2	0,356	4,76	<21,1	0,58	0,444	<0,4	<1,58	5,54	0,137	0,726	<0,111	4,38	<0,208	12	0,106	2,3
28.02.2021	59,5	0,166	<4,17	3,02	176	<2	<0,0833	4,04	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,6	<0,208	<8,47	<0,0833	0,698
1.03.2021	102	0,317	<4,17	7,76	387	<2	0,14	9,52	24,1	0,791	<0,0847	<0,4	<1,58	1,1	0,152	1,18	<0,111	4,53	<0,208	9,2	<0,0833	1,54
2.03.2021	128	0,381	4,73	12,2	481	<2	0,175	10,8	27,7	0,706	<0,0847	0,481	<1,58	1,27	0,183	1,64	<0,111	5,18	<0,208	10,3	<0,0833	1,84
3.03.2021	160	0,785	5,37	13,6	544	<2	0,194	12,9	37,1	0,865	0,0872	0,518	<1,58	1,46	0,352	2,01	<0,111	6,37	<0,208	10,9	<0,0833	1,94
4.03.2021	176	1,08	5,14	13,7	587	<2	0,221	14	38,7	1,08	0,0857	0,538	<1,58	1,7	0,319	2,41	<0,111	7,47	<0,208	12,2	<0,0833	1,86
5.03.2021	310	1,7	4,4	11,3	542	<2	0,185	11,6	35,2	0,866	0,111	0,423	<1,58	1,98	0,205	1,63	<0,111	5,89	<0,208	10,4	<0,0833	1,61
6.03.2021	31,1	0,147	<4,17	2,62	147	<2	<0,0833	3,61	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,53	<0,208	<8,47	<0,0833	0,613
7.03.2021	48,3	0,251	<4,17	4,51	173	<2	0,085	4,21	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,205	0,758	<0,111	3,35	<0,208	<8,47	<0,0833	1,65
8.03.2021	106	0,419	4,94	9,98	468	<2	0,14	12,4	36,6	0,914	<0,0847	0,435	<1,58	1,02	0,213	1,38	<0,111	6,7	<0,208	9,8	<0,0833	2,02
9.03.2021	123	0,306	<4,17	4,51	227	<2	<0,0833	5,07	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,74	0,105	0,813	<0,111	2,86	<0,208	<8,47	<0,0833	0,83
10.03.2021	136	0,358	<4,17	6,66	304	<2	0,0854	7,15	<21,1	0,587	<0,0847	0,424	<1,58	0,854	0,165	1,13	<0,111	3,77	<0,208	<8,47	<0,0833	1,18
11.03.2021	240	0,617	4,71	7,1	263	<2	0,143	6,96	25,7	0,812	<0,0847	<0,4	<1,58	0,957	0,162	1,27	<0,111	4,49	<0,208	<8,47	<0,0833	1,4
12.03.2021	63	0,614	<4,17	9,67	290	<2	0,101	10,9	<21,1	0,613	<0,0847	<0,4	<1,58	0,842	0,145	1,02	<0,111	8,06	<0,208	<8,47	<0,0833	1,35
13.03.2021	92,8	0,576	<4,17	6,15	293	<2	<0,0833	7,32	25	0,668	<0,0847	<0,4	<1,58	1	0,18	1,26	<0,111	6,82	<0,208	<8,47	<0,0833	1,35
14.03.2021	35	0,393	<4,17	1,71	65,9	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,93	<0,1	<0,639	<0,111	2,25	<0,208	<8,47	<0,0833	0,783
15.03.2021	37,4	0,235	<4,17	6,13	269	<2	<0,0833	7,51	<21,1	0,574	<0,0847	<0,4	<1,58	0,56	<0,1	1,11	<0,111	7,29	<0,208	<8,47	<0,0833	1,34
16.03.2021	33,5	0,167	<4,17	4,29	199	<2	0,0883	6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,93	<0,111	2,4	<0,208	<8,47	<0,0833	1,36
17.03.2021	39,9	0,165	<4,17	4,54	209	<2	<0,0833	5,7	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,269	0,77	<0,111	1,98	<0,208	<8,47	<0,0833	1,14
18.03.2021	50,7	0,199	<4,17	5,96	281	<2	0,109	7,65	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,715	0,107	1,05	<0,111	3,47	<0,208	<8,47	<0,0833	1,66
19.03.2021	51,9	0,208	<4,17	4,8	253	<2	0,177	6,55	<21,1	0,621	<0,0847	<0,4	<1,58	0,651	<0,1	1,18	<0,111	3,26	<0,208	<8,47	<0,0833	1,46
20.03.2021	29,2	0,127	<4,17	2,72	115	<2	<0,0833	3,52	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,844	<0,111	3,91	<0,208	<8,47	<0,0833	1,46
21.03.2021	28,4	0,12	<4,17	1,96	94,4	<2	<0,0833	2,46	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,73	<0,208	<8,47	<0,0833	0,719
22.03.2021	71,5	0,225	<4,17	6,12	251	<2	<0,0833	6,71	25,7	0,615	<0,0847	<0,4	<1,58	0,778	<0,1	0,883	<0,111	3,17	<0,208	<8,47	<0,0833	1,17
23.03.2021	118	0,435	<4,17	8,35	303	<2	<0,0833	6,87	27,3	0,719	<0,0847	<0,4	<1,58	1,14	<0,1	1,16	<0,111	4,67	<0,208	<8,47	<0,0833	1,21
24.03.2021	132	0,551	<4,17	10	414	<2	0,0885	9,26	27,6	0,686	<0,0847	<0,4	<1,58	1,39	0,136	1,29	<0,111	4,47	<0,208	8,6	<0,0833	1,86
25.03.2021	161	0,721	4,27	11,2	432	<2	0,157	10,1	35,3	0,686	<0,0847	<0,4	<1,58	1,44	0,182	1,65	<0,111	5,86	<0,208	9,46	<0,0833	1,82
26.03.2021	167	1,21	5,04	11,9	502	<2	0,166	11,8	33,9	0,933	0,0909	<0,4	<1,58	1,56	0,162	2,25	<0,111	4,99	<0,208	11	<0,0833	1,6
27.03.2021	117	1,46	4,34	7,41	377	<2	0,107	9,07	34,7	0,671	<0,0847	<0,4	<1,58	1,3	0,195	1,85	<0,111	9,07	<0,208	9,52	<0,0833	1,83
28.03.2021	83,4	1,09	6,53	4,09	224	<2	<0,0833	5,19	22,2	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,862	0,153	0,937	<0,111	4,99	<0,208	<8,47	<0,0833	1,29

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
29.03.2021	144	1,39	<4,17	9,19	411	<2	0,111	9,37	32,9	0,603	<0,0847	<0,4	<1,58	1,44	0,154	1,45	<0,111	5,9	<0,208	8,78	<0,0833	1,33
30.03.2021	238	1,54	4,81	12,7	521	<2	0,206	11,7	47,3	1,07	0,104	0,518	<1,58	2	0,193	2,15	<0,111	9,09	<0,208	10,7	<0,0833	1,66
31.03.2021	313	1,05	5,02	12,9	601	<2	0,178	11,8	36,3	1,09	0,118	0,431	<1,58	2,38	0,157	2,65	<0,111	6,73	<0,208	12	<0,0833	1,28
1.04.2021	322	1,12	5,25	13,5	609	<2	0,207	12,8	34,1	1,15	0,115	0,411	<1,58	2,35	0,147	2,31	<0,111	5,16	<0,208	12,5	<0,0833	1,11
2.04.2021	275	1,42	4,26	11,2	507	<2	0,146	10,1	29	0,879	0,101	<0,4	<1,58	2,09	0,128	1,86	<0,111	5,01	<0,208	10	<0,0833	1,03
3.04.2021	89,7	0,408	<4,17	2,92	142	<2	<0,0833	2,32	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,545	<0,1	<0,639	<0,111	1,54	<0,208	<8,47	<0,0833	0,3
4.04.2021	51,7	0,198	<4,17	2,16	103	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,458
5.04.2021	50,1	0,341	<4,17	2,3	94	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,55	<0,1	<0,639	<0,111	2,95	<0,208	<8,47	<0,0833	0,67
6.04.2021	38,4	0,187	<4,17	2,1	121	<2	<0,0833	2,79	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,89	<0,208	<8,47	<0,0833	0,375
7.04.2021	43,2	0,154	<4,17	3,86	204	<2	<0,0833	5,39	22	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,119	1,13	<0,111	5,44	<0,208	<8,47	<0,0833	0,98
8.04.2021	66,3	0,359	4,99	6,78	292	<2	0,118	7,56	30,6	0,798	<0,0847	<0,4	<1,58	0,767	0,152	1,51	<0,111	7,42	<0,208	<8,47	<0,0833	1,36
9.04.2021	98,4	0,576	4,23	7,53	317	<2	0,119	7,47	25,8	0,697	<0,0847	<0,4	<1,58	1,35	0,147	1,43	<0,111	4,46	<0,208	<8,47	<0,0833	1,13
10.04.2021	97,8	1,26	<4,17	4,39	208	<2	<0,0833	7,25	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,25	<0,1	1,14	<0,111	8,64	<0,208	<8,47	<0,0833	0,548
11.04.2021	64,3	0,739	<4,17	5,84	104	<2	<0,0833	2,23	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,59	<0,1	<0,639	<0,111	4,14	<0,208	<8,47	<0,0833	0,72
12.04.2021	57,3	0,479	<4,17	3,37	124	<2	<0,0833	3,14	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	4,8	<0,208	<8,47	<0,0833	0,758
13.04.2021	<26,4	<0,111	<4,17	3,06	143	<2	<0,0833	3,15	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,25	<0,208	<8,47	<0,0833	0,333
14.04.2021	51,4	0,211	<4,17	5,46	240	<2	<0,0833	6,15	21,8	0,581	<0,0847	<0,4	<1,58	0,578	0,146	1,01	<0,111	4,78	<0,208	<8,47	<0,0833	0,762
15.04.2021	62,4	0,21	4,36	5,74	241	<2	<0,0833	6,06	28,3	0,547	<0,0847	<0,4	<1,58	0,665	<0,1	1,02	<0,111	4,73	<0,208	<8,47	<0,0833	0,827
16.04.2021	128	0,36	5,21	7,47	360	<2	0,118	8,4	28,6	0,808	<0,0847	<0,4	<1,58	1,03	0,116	1,5	<0,111	5,82	<0,208	9,42	<0,0833	1,01
17.04.2021	83,7	0,275	<4,17	3,88	181	<2	<0,0833	3,97	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,574	0,103	0,809	<0,111	4,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,577
18.04.2021	77,6	0,312	<4,17	3,71	157	<2	<0,0833	3,07	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,657	0,108	<0,639	<0,111	3,17	<0,208	<8,47	<0,0833	0,657
19.04.2021	63,4	0,255	4,25	5,5	271	<2	<0,0833	6,88	23,3	0,583	<0,0847	<0,4	<1,58	0,717	0,113	0,984	<0,111	5,27	<0,208	<8,47	<0,0833	0,868
20.04.2021	39,8	0,188	5,27	5,67	247	<2	0,0865	6,57	22,7	0,793	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,128	1,17	<0,111	5,41	<0,208	<8,47	<0,0833	0,743
21.04.2021	57,1	0,406	<4,17	5,84	238	<2	<0,0833	6,13	26,1	0,536	<0,0847	<0,4	<1,58	0,656	0,11	1,14	<0,111	5,36	<0,208	<8,47	<0,0833	0,798
22.04.2021	48,9	0,474	<4,17	4,85	229	<2	<0,0833	5,56	<21,1	0,656	<0,0847	<0,4	<1,58	0,788	<0,1	0,984	<0,111	2,92	<0,208	<8,47	<0,0833	0,543
23.04.2021	79	0,525	<4,17	4,99	273	<2	<0,0833	6,6	<21,1	0,577	<0,0847	<0,4	<1,58	0,863	<0,1	1,32	<0,111	4,11	<0,208	<8,47	<0,0833	0,612
24.04.2021	124	0,53	<4,17	5,33	246	<2	<0,0833	4,91	<21,1	0,535	<0,0847	<0,4	<1,58	1,02	<0,1	1,38	<0,111	3,84	<0,208	<8,47	<0,0833	0,65
25.04.2021	131	0,678	<4,17	5,53	222	<2	<0,0833	4,35	21,2	0,6	<0,0847	<0,4	<1,58	0,968	0,133	0,835	<0,111	4,5	<0,208	<8,47	<0,0833	0,715
26.04.2021	122	0,431	<4,17	4,29	233	<2	<0,0833	5,05	<21,1	<0,528	<0,0847	0,535	<1,58	0,904	0,105	0,807	<0,111	3,82	<0,208	<8,47	<0,0833	0,551
27.04.2021	44,9	0,174	<4,17	2,31	127	<2	<0,0833	3,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,132	0,813	<0,111	4,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,564
28.04.2021	69	0,349	<4,17	4,65	219	<2	<0,0833	5,32	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,655	<0,1	0,904	<0,111	3,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,551
29.04.2021	64,5	0,882	<4,17	3,97	194	<2	<0,0833	4,56	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,633	<0,1	0,795	<0,111	2,29	<0,208	<8,47	<0,0833	0,368
30.04.2021	111	1,21	<4,17	3,41	217	<2	0,103	4,64	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,871	0,111	0,9	<0,111	4,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,53
1.05.2021	442	1,6	<4,17	6,5	325	<2	0,134	3,33	23,8	<0,528	0,12	<0,4	<1,58	3,93	0,17	1,04	<0,111	11,4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,936
2.05.2021	175	0,877	<4,17	2,95	148	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,77	<0,1	<0,639	<0,111	1,19	<0,208	<8,47	<0,0833	0,336
3.05.2021	<26,4	0,143	<4,17	2,35	160	<2	<0,0833	4,19	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,651	<0,111	1,79	<0,208	<8,47	<0,0833	0,222
4.05.2021	48,7	0,472	<4,17	4,53	198	<2	<0,0833	5,62	21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,772	<0,1	0,957	<0,111	4,29	<0,208	<8,47	<0,0833	0,502
5.05.2021	79,1	0,881	<4,17	4,88	223	<2	<0,0833	5,74	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,01	<0,1	1,03	<0,111	3,99	<0,208	<8,47	<0,0833	0,465

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
6.05.2021	30,6	0,164	<4,17	2,13	154	<2	<0,0833	4,01	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,989	<0,208	<8,47	<0,0833	0,219
7.05.2021	50,5	0,651	<4,17	3,89	217	<2	<0,0833	5,81	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,738	<0,1	0,656	<0,111	2,1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,31
8.05.2021	26,8	<0,111	<4,17	2,53	119	<2	<0,0833	2,81	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,14	<0,208	<8,47	<0,0833	0,174
9.05.2021	65,8	0,217	<4,17	4,3	217	<2	<0,0833	5,48	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,754	<0,111	2,83	<0,208	<8,47	<0,0833	0,398
10.05.2021	112	0,445	<4,17	8,34	353	<2	0,0895	9,57	21,5	0,606	<0,0847	<0,4	<1,58	0,934	<0,1	1,14	<0,111	3,17	<0,208	<8,47	<0,0833	0,467
11.05.2021	166	0,878	<4,17	6,84	288	<2	0,0919	6,47	<21,1	<0,528	0,0988	<0,4	<1,58	1,25	<0,1	1,37	<0,111	4,08	<0,208	<8,47	<0,0833	0,616
12.05.2021	30,9	0,219	<4,17	2,43	139	<2	<0,0833	3,8	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,58	<0,208	<8,47	<0,0833	0,176
13.05.2021	<26,4	0,151	<4,17	2,94	168	<2	<0,0833	4,91	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,815	<0,111	3,53	<0,208	<8,47	<0,0833	0,307
14.05.2021	<26,4	0,251	<4,17	3,23	133	<2	<0,0833	3,52	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,65	<0,111	1,36	<0,208	<8,47	<0,0833	0,191
15.05.2021	<26,4	0,287	<4,17	3,24	119	<2	<0,0833	3,18	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,77	<0,208	<8,47	<0,0833	0,245
16.05.2021	<26,4	0,468	<4,17	1,53	63,6	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,79	<0,208	<8,47	<0,0833	0,237
17.05.2021	<26,4	0,195	<4,17	2,55	104	<2	<0,0833	2,63	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	3,08	<0,208	<8,47	<0,0833	0,232
18.05.2021	52	0,268	<4,17	4,87	189	<2	<0,0833	5,13	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,625	<0,1	0,943	<0,111	2,94	<0,208	<8,47	<0,0833	0,324
19.05.2021	31,5	0,133	<4,17	3,77	172	<2	<0,0833	4,89	<21,1	0,699	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,327
20.05.2021	31,3	0,137	<4,17	5,42	242	<2	<0,0833	7,05	<21,1	0,644	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,15	<0,111	3,77	<0,208	<8,47	<0,0833	0,392
21.05.2021	53,3	0,344	<4,17	5,41	286	<2	<0,0833	7,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,666	<0,1	1,43	<0,111	3,26	<0,208	<8,47	<0,0833	0,336
22.05.2021	49,6	0,5	<4,17	3,17	191	<2	<0,0833	9,55	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,878	<0,1	2,36	<0,111	9,48	<0,208	<8,47	<0,0833	0,334
23.05.2021	58,7	0,664	<4,17	2,26	103	<2	<0,0833	2,59	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,1	<0,1	<0,639	<0,111	2,68	<0,208	<8,47	<0,0833	0,367
24.05.2021	43,4	0,223	<4,17	2,68	170	<2	<0,0833	4,78	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,685	<0,111	3,59	<0,208	<8,47	<0,0833	0,352
25.05.2021	34,2	0,193	<4,17	2,87	177	<2	<0,0833	4,6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,646	<0,111	2,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,264
26.05.2021	42,2	0,22	<4,17	4,18	225	<2	<0,0833	6,2	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,56	<0,1	1,07	<0,111	3,58	<0,208	<8,47	<0,0833	0,339
27.05.2021	51,7	0,267	<4,17	4,42	178	<2	<0,0833	5,96	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,676	<0,1	0,86	<0,111	1,94	<0,208	<8,47	<0,0833	0,237
28.05.2021	32,4	0,134	<4,17	4,41	190	<2	<0,0833	5,84	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,08	<0,111	1,54	<0,208	<8,47	<0,0833	0,209
29.05.2021	37,2	0,14	<4,17	3,36	148	<2	<0,0833	4,33	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,09	<0,111	1,05	<0,208	<8,47	<0,0833	0,173
30.05.2021	32,7	0,139	<4,17	2,39	110	<2	<0,0833	2,47	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,01	<0,208	<8,47	<0,0833	0,144
31.05.2021	76,7	0,363	4,55	5,92	223	<2	<0,0833	5,54	<21,1	0,706	<0,0847	<0,4	<1,58	0,618	<0,1	<0,639	<0,111	1,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,298
1.06.2021	89,4	0,554	5,75	5,63	266	<2	0,11	6,04	<21,1	0,543	<0,0847	<0,4	<1,58	0,777	0,106	0,961	<0,111	1,87	<0,208	8,72	<0,0833	0,385
2.06.2021	107	0,572	4,31	5,76	260	<2	0,0843	6,2	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,845	<0,1	1,02	<0,111	1,66	<0,208	9,39	<0,0833	0,293
3.06.2021	161	0,692	4,38	10	364	<2	0,116	8,13	23,1	0,554	<0,0847	<0,4	<1,58	1,27	<0,1	1,15	<0,111	2,32	<0,208	10,9	<0,0833	0,386
4.06.2021	182	0,881	<4,17	9,17	351	<2	0,12	8,53	<21,1	0,617	<0,0847	<0,4	<1,58	1,25	<0,1	1,36	<0,111	2,05	<0,208	<8,47	<0,0833	0,445
5.06.2021	185	0,985	<4,17	7,5	269	<2	0,109	6,25	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,18	<0,1	1,1	<0,111	2,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,405
6.06.2021	130	0,493	<4,17	3,78	146	<2	<0,0833	2,63	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,616	<0,1	<0,639	<0,111	0,841	<0,208	<8,47	<0,0833	0,241
7.06.2021	55,6	0,184	<4,17	4,58	236	<2	<0,0833	6,66	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,945	<0,111	1,7	<0,208	<8,47	<0,0833	0,17
8.06.2021	95,2	0,225	<4,17	6,97	271	<2	0,0877	7,52	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,648	<0,1	1,61	<0,111	3,13	<0,208	<8,47	<0,0833	0,259
9.06.2021	112	0,365	4,21	7,22	318	<2	0,123	8,09	<21,1	0,713	<0,0847	0,854	<1,58	0,883	<0,1	1,17	<0,111	3,32	<0,208	<8,47	<0,0833	0,337
10.06.2021	66,3	0,362	<4,17	6,81	278	<2	0,0892	8,42	<21,1	<0,528	<0,0847	0,506	<1,58	0,635	<0,1	1,37	<0,111	2,65	<0,208	<8,47	<0,0833	0,226
11.06.2021	51	0,271	<4,17	5,96	239	<2	<0,0833	7,69	<21,1	0,533	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,21	<0,111	1,13	<0,208	9,37	<0,0833	0,171
12.06.2021	54	0,349	<4,17	4,72	212	<2	<0,0833	6,32	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,767	<0,111	0,845	<0,208	<8,47	<0,0833	0,19

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
13.06.2021	53,4	0,393	<4,17	5,74	184	<2	<0,0833	5,65	<21,1	0,536	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,79	<0,111	2,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,195
14.06.2021	106	0,439	<4,17	5,87	213	<2	<0,0833	5,26	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,827	<0,1	0,753	<0,111	2,35	<0,208	<8,47	<0,0833	0,262
15.06.2021	133	0,515	<4,17	8,69	267	<2	0,0972	5,71	<21,1	0,553	<0,0847	<0,4	<1,58	1,07	<0,1	0,819	<0,111	1,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,352
16.06.2021	123	0,48	<4,17	7,22	291	<2	0,0981	6,42	<21,1	0,519	<0,0847	<0,4	<1,58	1,03	<0,1	1,73	<0,111	3,19	<0,208	<8,47	<0,0833	0,312
17.06.2021	128	0,411	<4,17	7,24	294	<2	0,098	6,14	<21,1	0,527	<0,0847	<0,4	<1,58	1,05	<0,1	1,53	<0,111	5,83	<0,208	<8,47	<0,0833	0,321
18.06.2021	117	0,592	<4,17	8,12	312	<2	0,0885	7,72	<21,1	0,667	<0,0847	<0,4	<1,58	0,953	<0,1	1,35	<0,111	1,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,297
19.06.2021	134	0,976	<4,17	7,67	267	<2	0,0926	5,95	<21,1	0,534	<0,0847	<0,4	<1,58	0,957	<0,1	1,09	<0,111	1,72	<0,208	9,19	<0,0833	0,339
20.06.2021	241	1,59	<4,17	8,09	337	<2	0,135	6,77	21,6	0,597	0,0925	<0,4	<1,58	1,41	0,0979	0,835	<0,111	2,75	<0,208	<8,47	<0,0833	0,487
21.06.2021	1950	3,62	4,82	23	1400	2,07	0,511	8,36	<21,1	<0,528	0,558	0,451	<1,58	7,67	<0,1	0,656	<0,111	2,46	<0,208	18,9	0,142	2,2
22.06.2021	1910	3,81	4,71	22,4	1380	2,18	0,489	7,87	<21,1	<0,528	0,539	0,412	<1,58	7,37	<0,1	0,838	<0,111	2,39	<0,208	17,5	0,136	2,12
23.06.2021	1640	3,55	4,61	20	1130	2,14	0,446	7,98	35,7	<0,528	0,476	<0,4	<1,58	7,38	<0,1	1	<0,111	2,93	<0,208	16,5	0,119	1,9
24.06.2021	2170	4,61	4,89	23,5	1510	2,53	0,551	7,29	<21,1	<0,528	0,625	0,457	<1,58	9,48	<0,1	0,916	<0,111	2,4	<0,208	18,9	0,16	2,43
25.06.2021	276	1,05	<4,17	7,08	324	<2	0,136	6,67	<21,1	<0,528	0,0924	<0,4	<1,58	1,74	<0,1	0,885	<0,111	1,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,447
26.06.2021	147	0,463	<4,17	7,68	242	<2	0,0871	4,96	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,946	<0,1	<0,639	<0,111	1,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,31
27.06.2021	130	0,408	<4,17	5,44	211	<2	<0,0833	4,45	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,798	<0,1	<0,639	<0,111	1,15	<0,208	<8,47	<0,0833	0,281
28.06.2021	131	0,519	<4,17	7,85	324	<2	0,0842	8,18	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,11	<0,1	0,857	<0,111	1,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,285
29.06.2021	1140	2,45	4,12	15,2	802	<2	0,308	7,15	<21,1	<0,528	0,325	<0,4	<1,58	5,7	<0,1	0,911	<0,111	1,48	<0,208	11,8	0,0868	1,3
30.06.2021	574	1,65	<4,17	11,5	488	<2	0,317	6,07	<21,1	<0,528	0,174	<0,4	<1,58	3,57	<0,1	0,902	<0,111	1,34	<0,208	<8,47	<0,0833	0,785
1.07.2021	111	0,337	4,14	5,65	210	<2	<0,0833	4,77	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,888	<0,1	0,832	<0,111	1,01	<0,208	<8,47	<0,0833	0,222
2.07.2021	66,2	0,192	<4,17	5,39	255	<2	<0,0833	6,37	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,581	<0,1	0,912	<0,111	0,565	<0,208	<8,47	<0,0833	0,146
3.07.2021	74,2	0,274	<4,17	5,4	188	<2	<0,0833	4,67	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,549	<0,1	1,02	<0,111	0,861	<0,208	<8,47	<0,0833	0,182
4.07.2021	41,6	0,288	<4,17	4,08	108	<2	<0,0833	2,56	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,662	<0,111	0,802	<0,208	<8,47	<0,0833	0,143
5.07.2021	29,1	0,133	<4,17	4,67	163	<2	<0,0833	4,31	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,708	<0,111	0,553	<0,208	34,3	<0,0833	0,114
6.07.2021	42,9	0,212	<4,17	8,11	242	<2	0,102	7,03	<21,1	0,845	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,3	<0,111	1,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,179
7.07.2021	70,5	0,404	7,03	7,3	268	2,97	0,163	7,16	<21,1	1,07	<0,0847	<0,4	<1,58	0,722	<0,1	1,52	<0,111	1,38	<0,208	<8,47	<0,0833	0,211
8.07.2021	306	0,828	<4,17	9,28	460	<2	0,129	11	<21,1	<0,528	0,109	<0,4	<1,58	1,76	<0,1	1,55	<0,111	1,28	<0,208	9,94	<0,0833	0,535
9.07.2021	93,6	0,427	<4,17	4,95	207	<2	<0,0833	5,23	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,738	<0,1	0,842	<0,111	0,891	<0,208	<8,47	<0,0833	0,182
10.07.2021	92,9	0,258	<4,17	4,4	198	<2	<0,0833	4,41	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,553	<0,1	0,892	<0,111	0,983	<0,208	<8,47	<0,0833	0,196
11.07.2021	136	0,328	<4,17	5,07	217	<2	0,0881	4,3	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,602	<0,1	16,3	<0,111	1,51	<0,208	<8,47	<0,0833	0,306
12.07.2021	131	0,434	5,04	6,84	260	3,92	0,0909	6,42	<21,1	0,612	<0,0847	<0,4	<1,58	0,819	<0,1	0,789	<0,111	3,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,305
13.07.2021	240	0,826	<4,17	7,85	353	<2	0,137	7,77	<21,1	<0,528	0,0829	<0,4	<1,58	1,68	<0,1	1,2	<0,111	1,81	<0,208	<8,47	<0,0833	0,48
15.07.2021	54,5	0,324	6,13	5,8	236	2,78	0,107	6,28	<21,1	0,923	<0,0847	<0,4	<1,58	0,823	<0,1	0,993	<0,111	0,836	<0,208	<8,47	<0,0833	0,165
16.07.2021	58	0,271	<4,17	4,56	299	<2	<0,0833	8,63	21,4	0,747	<0,0847	<0,4	<1,58	0,708	<0,1	1,99	<0,111	1,63	<0,208	<8,47	<0,0833	0,187
17.07.2021	71,8	0,255	<4,17	3,18	238	<2	<0,0833	5,93	<21,1	0,534	<0,0847	<0,4	<1,58	0,858	<0,1	1,7	<0,111	1,86	<0,208	<8,47	<0,0833	0,165
18.07.2021	145	0,307	<4,17	3,16	181	<2	<0,0833	2,83	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,686	<0,1	0,636	<0,111	1,02	<0,208	<8,47	<0,0833	0,274
19.07.2021	643	1,14	<4,17	9,94	572	<2	0,203	6,38	<21,1	<0,528	0,19	<0,4	<1,58	2,87	<0,1	0,678	<0,111	0,837	<0,208	10,4	<0,0833	0,776
20.07.2021	489	0,892	<4,17	8,45	496	<2	0,209	6,38	<21,1	<0,528	0,144	<0,4	<1,58	2,08	<0,1	0,982	<0,111	0,953	<0,208	10,2	<0,0833	0,592
21.07.2021	255	0,55	<4,17	5,91	354	<2	0,394	6,49	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,29	<0,1	1,01	<0,111	1,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,433

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
22.07.2021	162	0,451	<4,17	6,35	318	<2	0,0911	6,86	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,02	<0,1	1,45	<0,111	1,61	<0,208	<8,47	<0,0833	0,412
23.07.2021	137	0,408	<4,17	5,41	295	<2	0,125	6,81	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,931	<0,1	1,16	<0,111	1,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,335
24.07.2021	173	1,18	<4,17	5,32	294	<2	0,0814	6,07	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,03	<0,1	1,12	<0,111	1,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,369
25.07.2021	249	1,21	<4,17	5,57	318	<2	0,106	6,2	<21,1	<0,528	0,084	<0,4	<1,58	1,61	<0,1	0,998	<0,111	1,52	<0,208	<8,47	<0,0833	0,528
26.07.2021	598	2,08	<4,17	9,45	567	<2	0,205	7,93	<21,1	<0,528	0,191	<0,4	<1,58	3,93	<0,1	0,924	<0,111	1,89	<0,208	10,5	<0,0833	0,945
27.07.2021	659	1,76	<4,17	9,59	560	<2	0,218	7,07	<21,1	<0,528	0,192	<0,4	<1,58	3,44	<0,1	0,882	<0,111	1,28	<0,208	9,24	<0,0833	0,864
28.07.2021	412	1,69	<4,17	7,25	439	<2	0,158	6,61	<21,1	<0,528	0,127	<0,4	<1,58	2,54	<0,1	0,976	<0,111	1,46	<0,208	<8,47	<0,0833	0,615
29.07.2021	328	1,4	<4,17	7,3	408	<2	0,134	8,31	<21,1	0,563	0,103	<0,4	<1,58	1,99	<0,1	0,956	<0,111	1,66	<0,208	<8,47	<0,0833	0,584
30.07.2021	258	1,19	<4,17	6,95	370	<2	0,138	10,1	<21,1	0,581	0,0855	<0,4	<1,58	1,63	<0,1	1,15	<0,111	2,15	<0,208	<8,47	<0,0833	0,472
31.07.2021	205	1,35	<4,17	5,12	300	<2	0,0935	6,74	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,25	<0,1	0,952	<0,111	1,33	<0,208	<8,47	<0,0833	0,42
1.08.2021	429	1,75	<4,17	5,78	330	<2	0,143	2,88	<21,1	<0,528	0,128	<0,4	<1,58	2,39	<0,1	<0,639	<0,111	1,26	<0,208	<8,47	<0,0833	0,66
2.08.2021	42,4	0,207	<4,17	2,58	199	<2	0,0822	5,45	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,532	<0,1	0,862	<0,111	1,09	<0,208	<8,47	<0,0833	0,136
3.08.2021	52,2	0,367	<4,17	2,88	185	<2	<0,0833	4,67	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,797	<0,1	1,04	<0,111	0,66	<0,208	<8,47	<0,0833	0,146
4.08.2021	64,5	0,556	<4,17	3,06	191	<2	<0,0833	6,35	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,795	<0,1	0,746	<0,111	1,68	<0,208	<8,47	<0,0833	0,181
5.08.2021	47,9	0,273	<4,17	2,38	141	<2	<0,0833	3	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,442	<0,208	<8,47	<0,0833	0,14
6.08.2021	37,2	0,368	<4,17	3,9	223	<2	<0,0833	6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,682	<0,1	0,877	<0,111	0,782	<0,208	<8,47	<0,0833	0,162
7.08.2021	108	0,939	<4,17	3,64	240	<2	<0,0833	5,98	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,39	<0,1	<0,639	<0,111	0,697	<0,208	<8,47	<0,0833	0,23
8.08.2021	190	1,29	<4,17	3,87	210	<2	0,269	3,46	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,66	<0,1	<0,639	<0,111	0,826	<0,208	<8,47	<0,0833	0,367
9.08.2021	93,5	0,667	<4,17	3,77	264	<2	0,0954	7,87	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,848	<0,1	0,724	<0,111	0,847	<0,208	<8,47	<0,0833	0,271
10.08.2021	127	0,643	<4,17	5,04	269	<2	0,0913	7,19	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,13	<0,1	0,827	<0,111	0,797	<0,208	<8,47	<0,0833	0,333
11.08.2021	212	0,575	<4,17	3,92	244	<2	0,11	6,65	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,909	<0,1	0,83	<0,111	1,09	<0,208	<8,47	<0,0833	0,274
12.08.2021	125	0,317	<4,17	4,15	259	<2	<0,0833	7,81	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,716	<0,1	0,962	<0,111	0,958	<0,208	<8,47	<0,0833	0,256
13.08.2021	133	0,394	<4,17	5,04	260	<2	0,16	8,3	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,01	<0,1	<0,639	<0,111	3,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,377
14.08.2021	161	1,35	<4,17	5,71	325	<2	<0,0833	8,38	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,04	<0,1	0,768	<0,111	1,49	<0,208	<8,47	<0,0833	0,407
15.08.2021	220	0,813	<4,17	5,14	296	<2	0,081	6,51	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,19	<0,1	<0,639	<0,111	1,44	<0,208	<8,47	<0,0833	0,439
16.08.2021	1160	2,41	4,44	14	878	<2	0,322	6,45	<21,1	<0,528	0,353	<0,4	<1,58	4,97	<0,1	<0,639	<0,111	1,48	<0,208	12,7	<0,0833	1,4
17.08.2021	75	0,199	5,94	3	193	<2	<0,0833	5,81	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,03	<0,208	<8,47	<0,0833	0,163
18.08.2021	45,6	0,126	4,78	2,67	185	<2	<0,0833	4,92	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,509	<0,208	<8,47	<0,0833	0,124
19.08.2021	55,8	0,149	5,6	4,04	236	<2	<0,0833	6,31	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,736	<0,111	0,761	<0,208	<8,47	<0,0833	0,147
20.08.2021	75,8	0,215	<4,17	4,41	287	<2	<0,0833	7,34	<21,1	0,534	<0,0847	<0,4	<1,58	0,557	<0,1	1,19	<0,111	0,816	<0,208	<8,47	<0,0833	0,197
21.08.2021	83,1	0,216	<4,17	4,09	255	<2	<0,0833	6,63	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,542	<0,1	1,02	<0,111	1,08	<0,208	<8,47	<0,0833	0,246
22.08.2021	149	0,462	<4,17	5,24	272	<2	<0,0833	6,29	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,838	<0,1	0,701	<0,111	1,17	<0,208	<8,47	<0,0833	0,382
23.08.2021	39,8	0,131	<4,17	1,92	138	<2	<0,0833	3,6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	<0,4	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
24.08.2021	28,2	<0,111	<4,17	2,72	201	<2	<0,0833	5,36	<21,1	0,626	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,926	<0,111	0,7	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
25.08.2021	41,1	0,211	<4,17	2,81	184	<2	<0,0833	4,78	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,907	<0,208	<8,47	<0,0833	0,126
26.08.2021	62,2	0,332	<4,17	5,07	256	<2	0,101	6,15	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,607	<0,1	1,03	<0,111	1,99	<0,208	<8,47	<0,0833	0,187
27.08.2021	<26,4	<0,111	<4,17	3,66	206	<2	<0,0833	5,46	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,855	<0,111	0,479	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
28.08.2021	<26,4	<0,111	<4,17	3,24	145	<2	<0,0833	3,74	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,67	<0,111	0,682	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111

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
29.08.2021	<26,4	<0,111	<4,17	2,8	128	<2	<0,0833	3,36	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,847	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
30.08.2021	26,3	0,265	<4,17	5,26	272	<2	<0,0833	7,26	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,913	<0,111	0,886	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
31.08.2021	38,3	0,432	<4,17	6,69	264	<2	0,0853	6,54	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,581	<0,1	1,14	<0,111	0,913	<0,208	<8,47	<0,0833	0,138
1.09.2021	51,6	0,255	<4,17	5,59	290	<2	0,0894	7,65	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,556	<0,1	1,1	<0,111	0,677	<0,208	<8,47	<0,0833	0,172
2.09.2021	65,4	0,329	<4,17	7,28	294	<2	0,084	7,03	<21,1	0,696	<0,0847	<0,4	<1,58	0,702	<0,1	1,3	<0,111	1,07	<0,208	<8,47	<0,0833	0,234
3.09.2021	92,6	0,409	<4,17	7,61	374	<2	0,108	8,99	<21,1	0,705	<0,0847	<0,4	<1,58	0,816	<0,1	1,35	<0,111	0,961	<0,208	8,9	<0,0833	0,302
4.09.2021	87,1	0,457	<4,17	7,66	283	<2	0,0876	6,93	<21,1	0,695	<0,0847	<0,4	<1,58	0,647	<0,1	1,69	<0,111	1,68	<0,208	<8,47	<0,0833	0,326
5.09.2021	101	0,311	<4,17	5,35	190	<2	<0,0833	3,82	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,967	<0,111	2,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,279
6.09.2021	144	0,414	<4,17	6,62	346	<2	0,107	7,53	<21,1	0,55	<0,0847	<0,4	<1,58	0,887	<0,1	1,09	<0,111	4,23	<0,208	9,31	<0,0833	0,383
7.09.2021	176	0,498	<4,17	8,12	416	<2	0,151	9,66	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,08	<0,1	1,56	<0,111	3,59	<0,208	17,9	<0,0833	0,461
8.09.2021	243	0,599	<4,17	8,54	434	<2	0,125	9,67	<21,1	<0,528	0,0946	0,395	<1,58	1,14	<0,1	1,31	<0,111	3,12	<0,208	9,79	<0,0833	0,641
9.09.2021	275	0,719	<4,17	11,3	520	<2	0,195	11,2	23,9	<0,528	0,102	0,45	<1,58	1,6	0,158	1,96	<0,111	3,39	<0,208	10,8	<0,0833	0,738
10.09.2021	239	0,872	5,79	10,8	629	<2	0,18	15,8	26,5	0,917	0,0975	0,423	<1,58	1,71	0,185	2,67	<0,111	3,23	<0,208	15,4	<0,0833	0,647
11.09.2021	238	0,933	<4,17	9,63	490	<2	0,122	9,6	25,6	0,656	0,0976	0,423	<1,58	1,52	0,176	1,62	<0,111	3,62	<0,208	9,76	<0,0833	0,726
12.09.2021	181	0,528	<4,17	6,61	333	<2	0,0889	6,57	<21,1	0,613	<0,0847	<0,4	<1,58	0,986	0,116	1,19	<0,111	2,94	<0,208	<8,47	<0,0833	0,514
13.09.2021	236	0,622	4,81	9,91	509	<2	0,145	10,5	<21,1	0,742	0,111	<0,4	<1,58	1,71	0,131	1,23	<0,111	3,57	<0,208	12,7	<0,0833	0,63
14.09.2021	275	0,762	4,41	11,5	560	<2	0,168	12,2	27,5	0,956	0,113	0,413	<1,58	1,94	0,145	2,07	<0,111	3,96	<0,208	12,5	0,0915	0,911
15.09.2021	280	1,14	4,35	11,4	532	<2	0,181	11,2	24,7	0,859	0,105	0,449	<1,58	2,67	0,149	1,89	<0,111	3,79	<0,208	11,9	<0,0833	0,664
16.09.2021	571	1,7	5,55	12,6	645	<2	0,216	10,5	<21,1	0,707	0,186	<0,4	<1,58	2,84	0,1	1,32	<0,111	3,12	<0,208	13,8	<0,0833	0,881
17.09.2021	121	0,387	<4,17	4,52	224	<2	<0,0833	6,01	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,655	<0,1	5,48	<0,111	3,34	<0,208	<8,47	<0,0833	0,254
18.09.2021	30,3	0,232	<4,17	3,24	231	<2	<0,0833	5,96	<21,1	0,658	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	6,8	<0,111	11,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,248
19.09.2021	26,9	0,164	<4,17	1,82	115	<2	<0,0833	2,65	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,742	<0,111	2,11	<0,208	<8,47	<0,0833	0,159
20.09.2021	<26,4	<0,111	5,3	2,02	148	<2	<0,0833	3,91	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	5,1	<0,1	<0,639	<0,111	0,552	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
21.09.2021	39	0,167	<4,17	3,69	248	<2	<0,0833	6,3	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,713	<0,111	1,37	<0,208	<8,47	<0,0833	0,223
22.09.2021	56,9	0,334	4,45	8,4	410	<2	0,0862	11,2	22,1	1,09	<0,0847	0,506	<1,58	0,784	<0,1	1,89	<0,111	2,6	<0,208	9,47	<0,0833	0,334
23.09.2021	52,2	0,333	<4,17	5,29	324	<2	0,097	8,29	<21,1	0,915	<0,0847	<0,4	<1,58	0,722	<0,1	1,35	<0,111	1,65	<0,208	<8,47	<0,0833	0,244
24.09.2021	68,9	0,437	<4,17	8,85	394	<2	0,119	10,5	<21,1	1,02	<0,0847	<0,4	<1,58	0,991	<0,1	1,64	<0,111	2,14	<0,208	10,6	<0,0833	0,298
25.09.2021	76,8	0,66	54,7	10,9	697	8,79	0,208	12,7	24,9	2,18	<0,0847	0,417	<1,58	4,04	<0,1	2,66	<0,111	3,15	<0,208	16,3	<0,0833	0,342
26.09.2021	89,8	1,51	<4,17	6,3	271	<2	0,102	6,89	<21,1	0,921	<0,0847	<0,4	<1,58	1,15	<0,1	1,06	<0,111	2,58	<0,208	<8,47	<0,0833	0,392
27.09.2021	124	0,833	<4,17	6,93	303	<2	0,0854	6,76	<21,1	0,543	<0,0847	<0,4	<1,58	0,938	<0,1	0,852	<0,111	1,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,307
28.09.2021	89	0,446	<4,17	6,68	327	<2	<0,0833	8,15	<21,1	0,848	<0,0847	<0,4	<1,58	0,744	<0,1	1,13	<0,111	1,42	<0,208	<8,47	<0,0833	0,29
30.09.2021	<26,4	<0,111	<4,17	4,69	194	<2	<0,0833	5,79	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,712	<0,111	0,428	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111

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), 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 zunanjega zraka (Ur.l.RS, št.55/11, 6/15, 5/17).

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!