

DNEVNE RAVNI TEŽKIH KOVIN V DELCIH PM₁₀ NA MERILNEM MESTU CELJE V LETU 2020

Datum objave: 17.5.2021

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
1.01.2020	401	0,943	6,97	11	392	<3,59	0,181	107	118	1,29	0,2	<0,698	<2,72	62,6	1,18	1,49	<0,181	23,9	<0,363	200	<0,145	4,97
2.01.2020	98,3	0,454	<5,44	8,44	486	<3,59	<0,145	28,3	112	2,88	<0,145	<0,698	<2,72	8,2	1,11	3,86	<0,181	18,3	<0,363	35,8	<0,145	4,3
3.01.2020	145	0,834	6,66	20,2	1160	<3,59	0,145	56,7	189	20,1	0,181	0,707	<2,72	4,73	1,51	1,56	<0,181	23,4	<0,363	30,6	<0,145	5,24
4.01.2020	118	0,544	<5,44	16,4	931	<3,59	<0,145	25	142	3,43	0,236	0,726	<2,72	2,63	1,52	2,74	<0,181	21,7	<0,363	24,7	<0,145	5,17
5.01.2020	56,5	0,2	<5,44	6,66	251	<3,59	<0,145	7,95	53,1	<0,907	<0,145	<0,698	<2,72	1,09	0,381	2,03	<0,181	7,55	<0,363	21,1	<0,145	1,32
6.01.2020	108	0,417	6,19	17,2	969	<3,59	1,43	27,3	135	6,26	<0,145	<0,698	<2,72	1,92	1,02	3,25	<0,181	15,8	<0,363	22	<0,145	3,65
7.01.2020	141	1,05	11,5	42,4	1790	4,28	0,635	40,3	310	9,85	0,236	1,27	<2,72	3,07	1,74	2,67	0,2	28,6	<0,363	37,3	<0,145	4,95
8.01.2020	125	0,58	9	23,5	1300	<3,59	0,544	287	186	2,92	<0,145	0,834	<2,72	2,14	1,76	204	<0,181	31,2	<0,363	26	<0,145	5,41
9.01.2020	133	1,02	11,9	49	1650	4,79	0,744	106	406	4,97	0,327	1,23	<2,72	3,08	1,98	24,5	<0,181	30,2	<0,363	33	0,145	5,59
10.01.2020	139	0,925	9,9	33,9	1290	<3,59	1,96	33	139	2,59	0,218	1,03	<2,72	2,07	0,653	2,65	<0,181	18,1	<0,363	19,7	<0,145	2,5
11.01.2020	92,1	0,599	6,24	27,2	727	<3,59	3,92	23,6	257	2,23	0,272	1,11	<2,72	1,34	0,925	1,63	<0,181	44,5	<0,363	17,8	<0,145	3,52
12.01.2020	54,8	0,254	<5,44	14	661	<3,59	0,762	27,5	154	1,16	<0,145	<0,698	<2,72	1,14	0,816	2,32	<0,181	20,5	<0,363	<14,5	<0,145	2,9
13.01.2020	102	0,78	15,3	34,8	986	4,48	1,25	50,5	545	2,52	0,145	0,907	<2,72	2,03	1,54	4,14	0,218	31,3	<0,363	29,3	<0,145	3,56
15.01.2020	66	0,469	6,85	19,8	621	2,55	0,353	21,1	118	1,3	0,0941	0,646	<1,58	1,99	0,68	1,44	0,212	11,5	<0,208	11,8	<0,0833	1,97
15.01.2020	66	0,469	6,85	19,8	621	2,55	0,353	21,1	118	1,3	0,0941	0,646	<1,58	1,99	0,68	1,44	0,212	11,5	<0,208	11,8	<0,0833	1,97
16.01.2020	103	0,715	9,94	34,3	1020	3,59	0,308	22,6	244	3,44	0,351	0,975	<1,58	1,46	0,691	2,23	0,189	16,2	0,232	16,1	0,0873	2,74
17.01.2020	72,3	0,417	6,38	28,3	510	2,96	0,893	13,5	136	2,79	0,387	0,958	<1,58	0,783	0,581	1,86	0,136	12	<0,208	10,6	<0,0833	2,26
18.01.2020	<26,4	0,218	4,71	33,6	190	2,16	1,17	7,55	45,2	0,935	0,113	0,423	<1,58	<0,528	0,468	1,27	0,146	8,43	<0,208	8,63	<0,0833	1,63
19.01.2020	<26,4	0,134	<4,17	9,25	231	<2	<0,0833	6,83	93,1	1,58	<0,0847	0,503	<1,58	<0,528	0,661	1,12	<0,111	11,5	<0,208	<8,47	<0,0833	2,98
20.01.2020	<26,4	0,212	<4,17	9,73	415	<2	0,0881	9,89	125	1,69	0,115	0,705	<1,58	0,594	0,81	1,06	<0,111	9,68	<0,208	<8,47	<0,0833	3,22
21.01.2020	48,8	0,483	6,96	19,9	760	2,58	0,534	17,3	186	1,76	0,177	1,11	<1,58	1,28	1,53	1,39	0,185	15,7	<0,208	14,3	0,135	4,87
22.01.2020	117	0,924	11,7	41,9	1230	4,54	0,317	28,5	377	3,72	0,411	1,73	<1,58	2,38	1,55	1,81	0,337	22,5	<0,208	16,4	0,0924	3,44
23.01.2020	81,2	0,441	7,7	25,5	925	2,23	0,212	28,3	186	2,37	0,231	1,2	<1,58	1,65	1,43	3,98	0,151	17,8	<0,208	16,2	0,0998	4,68
24.01.2020	55,4	0,648	9,81	33	843	3,98	0,755	121	326	1,97	0,264	1,23	<1,58	1,68	1,75	27,7	0,307	105	0,213	30	0,132	4,35
27.01.2020	73,3	0,441	5,8	23,4	436	2,22	0,368	35,3	140	9,6	0,139	0,883	<1,58	1,11	0,814	9,93	0,166	33,9	<0,208	9,19	<0,0833	2,37
28.01.2020	121	0,304	4,32	25,2	156	<2	0,141	35,1	<21,1	0,535	<0,0847	<0,4	<1,58	0,803	0,171	4,6	<0,111	13,7	<0,208	<8,47	<0,0833	0,683
29.01.2020	64	0,188	4,42	6,54	386	<2	<0,0833	8,19	36,6	0,758	<0,0847	<0,4	<1,58	0,708	0,272	0,762	<0,111	3,12	<0,208	<8,47	<0,0833	1,13
30.01.2020	137	0,748	7,39	25	782	2,4	0,445	78,9	200	1,96	0,173	2,23	<1,58	2,29	0,755	5,71	0,128	65,1	<0,208	33,4	<0,0833	1,7
31.01.2020	89,9	0,405	<4,17	5,04	260	<2	0,0843	5,66	21,6	0,768	<0,0847	<0,4	<1,58	1,16	0,119	0,68	<0,111	3,25	<0,208	<8,47	<0,0833	0,536
1.02.2020	37,2	0,415	4,76	17,6	671	3,96	0,405	8,83	78,1	3,83	0,162	0,464	<1,58	<0,528	0,235	0,865	<0,111	8,05	<0,208	<8,47	<0,0833	0,717
2.02.2020	<26,4	0,178	<4,17	2,06	81,3	<2	<0,0833	2,62	<21,1	0,544	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,142	<0,639	<0,111	2,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,32
3.02.2020	94,6	0,56	<4,17	8	461	<2	0,105	10,7	34,4	0,919	<0,0847	<0,4	<1,58	1,35	0,281	1,12	<0,111	5,99	<0,208	10,2	<0,0833	0,967
4.02.2020	156	0,433	<4,17	4,82	253	<2	<0,0833	5,58	<21,1	1,13	<0,0847	<0,4	<1,58	0,913	0,11	0,869	<0,111	3,42	<0,208	<8,47	<0,0833	0,664

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
5.02.2020	74,3	0,208	<4,17	3,45	146	<2	<0,0833	2,84	<21,1	0,772	<0,0847	<0,4	<1,58	0,62	<0,1	<0,639	<0,111	0,835	<0,208	<8,47	<0,0833	0,327
6.02.2020	175	0,694	9,32	17,2	894	2,53	0,25	23,9	98,3	1,88	0,138	4,75	<1,58	4,65	0,643	2,05	<0,111	30,2	<0,208	29,8	<0,0833	1,28
7.02.2020	155	0,597	9,12	18,6	994	2,15	0,168	25,9	119	2,73	0,151	1,48	<1,58	2,18	0,791	2,56	<0,111	22,9	<0,208	25,9	0,0876	3,02
8.02.2020	85	0,443	5,12	13,8	525	<2	1,24	14,2	84,3	1,1	0,105	0,57	<1,58	1,24	1	2,6	<0,111	22,7	<0,208	12,9	<0,0833	3,03
9.02.2020	72,2	0,391	<4,17	6,76	230	<2	0,209	6,65	47,8	0,782	<0,0847	0,495	<1,58	0,854	0,515	1,31	<0,111	9	<0,208	<8,47	0,0841	2,21
10.02.2020	52,5	0,327	<4,17	3,49	133	<2	<0,0833	2,96	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,572	<0,1	<0,639	<0,111	2,26	<0,208	<8,47	<0,0833	0,523
11.02.2020	63	0,398	5,15	11,1	367	<2	0,517	7,38	52,6	1,77	<0,0847	0,996	<1,58	1,13	0,317	1,36	<0,111	13,9	<0,208	13,7	<0,0833	0,879
12.02.2020	39,7	0,222	4,25	8,8	380	<2	0,12	10,9	51,2	0,681	<0,0847	<0,4	<1,58	0,582	0,473	1,05	<0,111	6,29	<0,208	<8,47	<0,0833	1,31
13.02.2020	110	0,549	7,07	24,1	695	2,55	0,584	27,6	124	1,08	0,112	0,56	<1,58	2,09	0,982	2,05	<0,111	16,7	<0,208	15,5	<0,0833	2,03
14.02.2020	89,4	0,403	7,83	10,4	485	2,14	0,139	8,9	44,3	1,59	<0,0847	<0,4	<1,58	1,28	0,162	0,744	<0,111	4,87	<0,208	<8,47	<0,0833	0,73
15.02.2020	93,1	0,314	5,94	12,7	427	<2	0,259	9,78	59	0,892	<0,0847	<0,4	<1,58	1,16	0,506	0,941	<0,111	7,13	<0,208	11,3	<0,0833	2,15
16.02.2020	54,7	0,195	<4,17	6,08	227	<2	0,127	6,59	43,4	0,576	<0,0847	<0,4	<1,58	0,608	0,336	2,69	<0,111	6,56	<0,208	<8,47	<0,0833	1,7
17.02.2020	69,5	0,385	<4,17	3,43	124	<2	<0,0833	3,19	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,714	<0,1	<0,639	<0,111	2,57	<0,208	<8,47	<0,0833	0,405
18.02.2020	65,9	0,421	5,82	13,4	532	<2	0,285	12,6	72,2	1,04	<0,0847	<0,4	<1,58	0,79	0,414	1,38	<0,111	6,38	<0,208	10,6	<0,0833	0,994
19.02.2020	66,5	0,29	6,14	14,3	491	<2	0,401	10,4	64,2	0,83	<0,0847	0,407	<1,58	1,07	0,34	1,14	<0,111	6,48	<0,208	9,47	<0,0833	1,36
20.02.2020	94,1	0,387	7,73	17,3	740	<2	0,239	14,9	138	1,9	0,101	<0,4	<1,58	1,15	0,358	1,28	<0,111	5,46	<0,208	13,2	<0,0833	1,53
21.02.2020	92	0,433	6,14	15,6	628	2,34	0,124	12,5	84,4	1,82	0,11	<0,4	<1,58	1	0,337	1,42	<0,111	6,57	<0,208	9,92	<0,0833	1,46
22.02.2020	76,7	0,287	<4,17	6,63	342	<2	0,182	9,36	41,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,84	0,317	2,37	<0,111	6,13	<0,208	<8,47	<0,0833	1,29
23.02.2020	60,2	0,395	<4,17	4,78	198	<2	<0,0833	5,29	29,1	0,74	<0,0847	<0,4	<1,58	0,699	0,182	0,774	<0,111	4,57	<0,208	<8,47	<0,0833	0,736
24.02.2020	116	0,485	4,3	8,67	403	<2	0,221	9,45	53,7	0,965	<0,0847	<0,4	<1,58	0,975	0,332	1,28	<0,111	6,82	<0,208	9,78	<0,0833	1,1
25.02.2020	83,9	0,529	<4,17	7,09	325	<2	0,302	9,6	32,6	0,654	<0,0847	<0,4	<1,58	0,974	0,283	1,27	<0,111	4,48	<0,208	9,24	<0,0833	1,45
27.02.2020	<26,4	0,117	<4,17	2,36	98,8	<2	<0,0833	2,57	<21,1	1,2	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,73	<0,208	<8,47	<0,0833	0,618
28.02.2020	53,3	0,231	<4,17	4,91	300	<2	<0,0833	6,98	<21,1	0,703	<0,0847	<0,4	<1,58	0,824	0,125	0,76	<0,111	3,11	<0,208	<8,47	<0,0833	0,669
29.02.2020	56,1	0,3	<4,17	6,7	250	<2	0,209	11	31,2	0,87	<0,0847	<0,4	<1,58	1,16	0,23	<0,639	<0,111	11,2	<0,208	<8,47	<0,0833	1,06
1.03.2020	44,1	0,238	7,41	2,75	110	<2	<0,0833	2,22	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,619	0,138	<0,639	<0,111	2,13	<0,208	<8,47	<0,0833	0,547
26.03.2020	186	0,729	<4,17	8,67	284	<2	0,124	4,18	1010	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	7	0,337	<0,639	<0,111	6,87	<0,208	<8,47	<0,0833	1,29
27.03.2020	3430	7,71	8,21	68,3	2630	3,71	1,2	7,8	58,8	2,3	1,05	2,61	<1,58	307	0,405	0,68	<0,111	11	<0,208	50,7	0,455	6,56
28.03.2020	2000	4,56	5,95	41,3	1630	2,48	0,674	5,74	39,2	2,09	0,622	1,83	<1,58	185	0,43	0,929	<0,111	17	<0,208	32,3	0,281	4,34
29.03.2020	713	1,67	<4,17	16,5	601	<2	0,312	3,17	38,5	0,964	0,272	0,891	<1,58	52,2	0,274	0,805	<0,111	7,93	<0,208	11,3	0,108	1,8
30.03.2020	88,1	0,354	<4,17	5,77	152	<2	0,124	2,4	25,5	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	2	0,131	<0,639	<0,111	2,28	<0,208	<8,47	<0,0833	0,508
31.03.2020	107	0,339	<4,17	6,99	241	<2	0,161	5,34	28,9	<0,528	0,0887	0,41	<1,58	1,38	0,199	<0,639	<0,111	3,61	<0,208	<8,47	<0,0833	0,838
1.04.2020	85,5	0,284	<4,17	6,23	233	<2	0,0928	4,21	28,9	<0,528	0,107	0,42	<1,58	1,04	0,215	0,841	<0,111	6,56	<0,208	<8,47	<0,0833	1,07
2.04.2020	113	0,374	<4,17	13,2	365	<2	0,567	6,65	62,7	<0,528	0,0978	0,471	<1,58	1,1	0,451	1,69	<0,111	7,86	<0,208	<8,47	<0,0833	1,42
3.04.2020	140	0,424	5,04	14,5	447	<2	0,205	7,6	67,7	0,865	0,129	0,459	<1,58	1,42	0,373	1,17	<0,111	8,8	<0,208	<8,47	<0,0833	1,28
4.04.2020	173	0,469	<4,17	10,2	315	<2	0,174	5,65	42,3	0,539	0,111	0,444	<1,58	1,8	0,271	1,07	<0,111	5,78	<0,208	<8,47	<0,0833	1,16
5.04.2020	173	0,512	<4,17	9,19	278	<2	0,216	4,99	39,7	<0,528	0,118	0,56	<1,58	2,07	0,394	0,836	<0,111	7,28	<0,208	<8,47	<0,0833	1,33
6.04.2020	389	0,994	4,44	21,1	688	<2	0,399	9,36	95,4	0,634	0,184	0,732	<1,58	2,97	1,01	1,1	<0,111	8,59	<0,208	10,2	<0,0833	1,66
7.04.2020	432	1,07	4,73	18,3	715	<2	0,386	11	68,7	2,58	0,195	0,696	<1,58	2,48	0,614	1,17	<0,111	6,59	<0,208	10,3	0,0849	1,83

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
8.04.2020	312	0,778	<4,17	13,1	516	<2	0,186	7,43	52,3	<0,528	0,136	0,502	<1,58	1,99	0,536	1,32	<0,111	6,45	<0,208	<8,47	<0,0833	1,52
9.04.2020	287	0,768	4,75	13,1	514	<2	0,14	7,75	56,6	0,945	0,13	0,473	<1,58	1,67	0,348	1,36	<0,111	6,36	<0,208	<8,47	<0,0833	1,46
10.04.2020	284	0,738	4,34	13,6	534	<2	0,193	9,73	57,9	1,06	0,147	0,516	<1,58	1,68	0,717	1,82	<0,111	10,2	<0,208	8,54	<0,0833	1,22
11.04.2020	239	0,613	5,52	8,27	370	<2	0,133	5,72	30,3	0,684	0,1	0,438	<1,58	1,34	0,271	2,17	<0,111	5,76	<0,208	<8,47	<0,0833	1,08
12.04.2020	209	0,522	<4,17	6,49	226	<2	0,0986	3,88	23,5	<0,528	0,0863	0,423	<1,58	1,41	0,292	2,26	<0,111	7,82	<0,208	<8,47	<0,0833	1,05
13.04.2020	204	0,553	<4,17	6,27	225	<2	0,105	5,54	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,56	0,124	1,67	<0,111	2,89	<0,208	<8,47	<0,0833	0,706
14.04.2020	81,7	0,281	<4,17	4,48	158	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,816	0,116	1,31	<0,111	2,56	<0,208	<8,47	<0,0833	0,453
15.04.2020	90,9	0,247	<4,17	4,33	187	<2	<0,0833	3,26	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,861	0,174	1,87	<0,111	3,09	<0,208	<8,47	<0,0833	0,79
16.04.2020	168	0,452	<4,17	11	348	<2	0,189	7,71	60	0,614	0,0991	<0,4	<1,58	2,24	0,619	1,92	<0,111	5,2	<0,208	9,51	<0,0833	1,03
17.04.2020	228	0,524	<4,17	8,17	358	<2	0,105	10,4	34,5	0,772	<0,0847	<0,4	<1,58	1,51	0,146	2,14	<0,111	4,35	<0,208	<8,47	<0,0833	0,881
18.04.2020	241	0,617	4,66	20,2	495	<2	0,138	11,9	109	1,18	0,122	0,435	<1,58	2,77	0,227	1,81	<0,111	6,94	<0,208	<8,47	<0,0833	0,891
19.04.2020	251	0,582	<4,17	8,27	263	<2	0,119	14,1	32,5	<0,528	0,118	0,41	<1,58	1,67	0,168	1,53	<0,111	7,41	<0,208	<8,47	<0,0833	0,847
20.04.2020	127	0,417	4,48	9,71	289	<2	0,14	4,69	50,4	<0,528	0,224	0,805	<1,58	1,22	0,428	1,61	0,141	8,65	<0,208	<8,47	<0,0833	0,808
21.04.2020	176	0,552	<4,17	11,2	394	<2	0,151	6,77	50,1	<0,528	0,115	<0,4	<1,58	2,28	0,305	1,59	<0,111	5,8	<0,208	<8,47	<0,0833	1,15
22.04.2020	264	0,713	4,27	11,2	450	<2	0,204	7,77	43,7	<0,528	0,129	0,664	<1,58	2,71	0,403	1,55	<0,111	8,02	<0,208	<8,47	<0,0833	1,19
23.04.2020	279	0,711	<4,17	9,86	451	<2	0,124	6,98	32,4	<0,528	0,115	0,485	<1,58	1,4	0,254	1,51	<0,111	7,62	<0,208	<8,47	<0,0833	1,01
24.04.2020	299	0,721	<4,17	8,8	360	<2	0,134	6,21	25,5	<0,528	0,104	<0,4	<1,58	1,59	0,24	1,81	<0,111	4,76	<0,208	<8,47	<0,0833	0,991
25.04.2020	272	0,76	5,13	9,11	403	<2	0,124	9,69	117	0,854	0,107	0,477	<1,58	1,49	0,621	1,92	<0,111	6,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,756
26.04.2020	170	0,703	<4,17	5,13	231	<2	<0,0833	2,42	<21,1	1,01	<0,0847	<0,4	<1,58	1,04	<0,1	1,13	<0,111	3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,502
27.04.2020	143	0,61	<4,17	6,12	216	<2	<0,0833	2,82	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,01	0,12	1,25	<0,111	3,67	<0,208	<8,47	<0,0833	0,635
28.04.2020	162	0,697	<4,17	4,12	160	<2	<0,0833	2,51	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,24	<0,1	1,2	<0,111	1,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,433
29.04.2020	107	0,32	<4,17	3,29	121	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,75	<0,1	1,27	<0,111	1,18	<0,208	<8,47	<0,0833	0,317
30.04.2020	50,6	0,18	4,72	4,02	83,5	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	1,87	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,35	<0,111	1,28	<0,208	<8,47	<0,0833	0,179
1.05.2020	<26,4	<0,111	<4,17	<1,11	<31,9	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,23	<0,111	1,1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,152
2.05.2020	37,1	0,16	<4,17	3,66	72,3	<2	<0,0833	2,61	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,537	0,112	1,02	<0,111	3,18	<0,208	<8,47	<0,0833	0,429
3.05.2020	<26,4	<0,111	<4,17	1,9	76,1	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,11	<0,111	2,68	<0,208	<8,47	<0,0833	0,235
4.05.2020	98,9	0,221	<4,17	4,43	169	<2	<0,0833	3,75	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,665	0,107	1,3	<0,111	2,08	<0,208	<8,47	<0,0833	0,459
5.05.2020	147	0,426	<4,17	10,8	351	<2	0,136	8,67	55,2	<0,528	0,0866	<0,4	<1,58	1,03	0,253	1,74	<0,111	4,11	<0,208	<8,47	<0,0833	0,7
6.05.2020	60,6	0,217	<4,17	5,9	188	<2	<0,0833	3,59	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,146	1,34	<0,111	2,17	<0,208	<8,47	<0,0833	0,352
7.05.2020	87,1	0,265	<4,17	5,13	235	<2	<0,0833	4,96	34,5	0,628	<0,0847	<0,4	<1,58	0,744	0,106	1,03	<0,111	2,49	<0,208	<8,47	<0,0833	0,555
8.05.2020	128	0,356	<4,17	6,49	339	<2	0,111	6,9	26,6	0,549	<0,0847	<0,4	<1,58	0,943	0,19	1,88	<0,111	2,71	<0,208	<8,47	<0,0833	0,524
9.05.2020	137	0,513	<4,17	6,17	266	<2	0,0814	3,74	<21,1	1,09	<0,0847	<0,4	<1,58	0,919	<0,1	1,19	<0,111	2,09	<0,208	<8,47	<0,0833	0,409
10.05.2020	119	0,508	<4,17	3,36	121	<2	<0,0833	2,32	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,896	<0,1	1,32	<0,111	1,41	<0,208	<8,47	<0,0833	0,386
11.05.2020	125	0,558	<4,17	3,01	124	<2	<0,0833	2,05	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,11	<0,1	1,5	<0,111	1,15	<0,208	<8,47	<0,0833	0,321
12.05.2020	32,2	0,123	4,82	2,74	92,2	<2	0,109	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,31	<0,111	1,53	<0,208	<8,47	<0,0833	0,199
13.05.2020	53,6	0,272	<4,17	2,79	121	<2	<0,0833	2,6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,708	<0,1	1,88	<0,111	1,19	<0,208	<8,47	<0,0833	0,296
14.05.2020	173	0,587	9,8	5,53	193	<2	0,355	3,84	21,8	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	2,89	<0,1	1,17	<0,111	1,96	<0,208	<8,47	0,0912	2,15
15.05.2020	88,9	0,232	5,84	4,7	185	<2	<0,0833	3,13	<21,1	<0,528	0,11	0,491	<1,58	0,702	0,129	1,11	<0,111	2,69	<0,208	<8,47	<0,0833	0,37

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
16.05.2020	43	0,148	<4,17	3,44	132	<2	<0,0833	2,93	<21,1	<0,528	<0,0847	0,408	<1,58	<0,528	0,148	1,18	<0,111	3,55	<0,208	<8,47	<0,0833	0,351
17.05.2020	61,7	0,185	7,52	3,05	128	<2	<0,0833	2,98	<21,1	0,733	0,1	0,42	<1,58	<0,528	0,163	1,5	<0,111	4,44	<0,208	<8,47	<0,0833	0,426
18.05.2020	106	0,292	5,5	6,37	265	<2	0,136	9,97	31,6	<0,528	0,0945	0,438	<1,58	0,857	0,415	1,56	<0,111	4,52	<0,208	<8,47	<0,0833	0,486
19.05.2020	93,6	0,237	4,96	4,22	178	<2	<0,0833	3,57	<21,1	0,789	<0,0847	<0,4	<1,58	0,569	0,162	1,56	<0,111	3,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,406
20.05.2020	117	0,41	4,77	16,1	380	<2	0,114	8,17	61,4	2,51	0,111	0,699	<1,58	0,973	0,347	1,62	<0,111	5,99	<0,208	<8,47	<0,0833	0,555
21.05.2020	104	0,43	4,52	12	412	<2	0,143	7,64	58,7	0,687	0,151	0,484	<1,58	0,98	0,181	1,52	<0,111	4,73	<0,208	<8,47	<0,0833	0,392
22.05.2020	126	0,415	<4,17	7,39	326	<2	0,0917	6,11	33	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,905	0,278	1,44	<0,111	3,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,437
23.05.2020	123	0,42	<4,17	8,32	262	<2	<0,0833	4,48	30,1	0,66	0,0913	<0,4	<1,58	0,802	0,104	1,58	<0,111	3,63	<0,208	<8,47	<0,0833	0,413
24.05.2020	<26,4	<0,111	<4,17	2,45	93,9	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,07	<0,111	1,12	<0,208	<8,47	<0,0833	0,172
25.05.2020	62,5	0,171	<4,17	4,1	192	<2	<0,0833	3,89	21,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,546	<0,1	1,35	<0,111	1,4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,301
26.05.2020	36,8	0,142	<4,17	3,45	162	<2	0,109	3,38	21,3	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,242	1,21	<0,111	0,813	<0,208	<8,47	<0,0833	0,189
27.05.2020	64	0,243	<4,17	6,2	298	<2	<0,0833	5,76	<21,1	0,598	<0,0847	<0,4	<1,58	0,553	0,678	1,53	<0,111	1,83	<0,208	<8,47	<0,0833	0,333
28.05.2020	76,4	0,275	<4,17	4	183	<2	<0,0833	4,05	<21,1	1,51	<0,0847	<0,4	<1,58	0,635	<0,1	1,27	<0,111	2,71	<0,208	<8,47	<0,0833	0,307
29.05.2020	50,9	0,254	<4,17	5	216	<2	<0,0833	4,85	<21,1	2,21	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,43	<0,111	2,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,324
30.05.2020	62,9	0,226	<4,17	4,47	208	<2	<0,0833	3,99	<21,1	0,76	<0,0847	<0,4	<1,58	0,534	<0,1	1,28	<0,111	2,35	<0,208	<8,47	<0,0833	0,334
31.05.2020	34,7	0,163	<4,17	2,26	108	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	1,03	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,992	<0,111	2,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,285
1.06.2020	66,1	0,23	<4,17	3,91	188	<2	<0,0833	4,23	<21,1	0,844	<0,0847	<0,4	<1,58	0,532	<0,1	1,03	<0,111	1,52	<0,208	<8,47	<0,0833	0,295
2.06.2020	119	0,381	<4,17	8,65	390	<2	0,127	6,71	30,3	0,948	0,0928	0,41	<1,58	0,823	0,105	30	<0,111	2,98	<0,208	<8,47	<0,0833	0,474
3.06.2020	157	0,396	<4,17	6,84	302	<2	0,133	5,12	40,2	0,738	<0,0847	<0,4	<1,58	0,875	<0,1	1,6	<0,111	3,18	<0,208	<8,47	<0,0833	0,434
4.06.2020	82	0,334	<4,17	2,41	118	<2	<0,0833	2,34	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,541	<0,1	0,985	<0,111	1,23	<0,208	<8,47	<0,0833	0,208
5.06.2020	33,5	0,159	<4,17	5,3	158	<2	<0,0833	3,58	<21,1	1,07	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,204	1,13	<0,111	1,38	<0,208	<8,47	<0,0833	0,208
6.06.2020	33,1	0,156	<4,17	3,22	137	<2	<0,0833	3,89	<21,1	1,23	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,49	<0,111	2,02	<0,208	<8,47	<0,0833	0,289
7.06.2020	<26,4	0,214	<4,17	1,6	71,9	<2	<0,0833	2,39	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,754	<0,111	1,49	<0,208	<8,47	<0,0833	0,144
8.06.2020	<26,4	<0,111	<4,17	3,57	101	<2	<0,0833	2,53	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,769	<0,111	1,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,144
9.06.2020	29,9	0,123	<4,17	4,79	216	<2	<0,0833	4,21	22,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,919	<0,111	4,21	<0,208	<8,47	<0,0833	0,22
10.06.2020	<26,4	<0,111	<4,17	4,43	113	<2	<0,0833	5,31	<21,1	0,54	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,24	<0,111	1,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,168
11.06.2020	40,1	0,237	<4,17	9,58	281	<2	0,163	17,5	154	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,555	0,227	1,94	<0,111	6,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,237
12.06.2020	41,3	0,195	<4,17	3,18	147	<2	<0,0833	4,14	44,8	0,748	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,872	<0,111	1,33	<0,208	<8,47	<0,0833	0,137
13.06.2020	73,6	0,362	<4,17	3,57	135	<2	<0,0833	3,73	24,5	0,52	<0,0847	<0,4	<1,58	0,615	<0,1	0,921	<0,111	2,59	<0,208	<8,47	<0,0833	0,205
14.06.2020	69,7	0,31	<4,17	2,66	107	<2	<0,0833	3,06	<21,1	0,53	<0,0847	<0,4	<1,58	0,539	<0,1	1,22	<0,111	1,78	<0,208	<8,47	<0,0833	0,214
15.06.2020	<26,4	0,122	<4,17	1,93	79,2	<2	<0,0833	<2,08	147	2,67	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,949	<0,111	1,59	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
16.06.2020	46,3	0,28	4,77	5,19	230	<2	<0,0833	5,31	192	2,7	<0,0847	<0,4	<1,58	0,52	0,102	0,962	<0,111	1,83	<0,208	<8,47	<0,0833	0,283
17.06.2020	49,5	0,245	4,3	3,72	183	<2	<0,0833	4,38	65,7	1,69	<0,0847	0,469	<1,58	<0,528	<0,1	1,27	<0,111	2,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,217
18.06.2020	47,4	0,231	<4,17	4,01	179	<2	<0,0833	4,1	<21,1	0,77	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,32	<0,111	1,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,167
19.06.2020	42,9	0,231	6,08	3,26	143	<2	0,2	2,92	<21,1	1,97	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,26	<0,111	1,63	<0,208	<8,47	<0,0833	0,149
20.06.2020	<26,4	0,165	<4,17	5,54	149	<2	<0,0833	4,11	37,2	1	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,01	<0,111	2,69	<0,208	<8,47	<0,0833	0,191
21.06.2020	<26,4	0,154	<4,17	2,23	99,3	<2	<0,0833	13,8	52,6	0,657	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,17	<0,111	3,01	<0,208	<8,47	<0,0833	0,148
22.06.2020	48,2	0,226	<4,17	3,43	201	<2	<0,0833	5,29	<21,1	0,568	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,1	<0,111	1,13	<0,208	<8,47	<0,0833	0,163

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
23.06.2020	103	0,621	6,21	19,9	586	2,59	0,368	14,7	171	1,51	0,13	0,628	<1,58	1,28	0,677	1,11	<0,111	5,08	<0,208	9,03	<0,0833	0,386
24.06.2020	92,2	0,422	<4,17	6,15	458	<2	0,157	6,59	<21,1	<0,528	<0,0847	0,444	<1,58	0,813	0,121	1,43	<0,111	3,02	<0,208	<8,47	<0,0833	0,32
25.06.2020	26,2	0,133	<4,17	2,64	74,6	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,96	<0,111	1,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,139
26.06.2020	34,1	0,169	<4,17	1,97	101	<2	<0,0833	2,67	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,15	<0,111	1,11	<0,208	<8,47	<0,0833	0,154
27.06.2020	72,3	0,38	6,62	4,29	222	2,7	0,149	5,26	24,2	0,579	<0,0847	<0,4	<1,58	0,654	<0,1	1,31	<0,111	1,61	<0,208	<8,47	<0,0833	0,273
28.06.2020	82,3	0,383	<4,17	4,46	189	<2	0,256	4,87	<21,1	0,601	<0,0847	<0,4	<1,58	0,624	<0,1	1,1	<0,111	3,27	<0,208	<8,47	<0,0833	0,271
29.06.2020	92,8	0,392	4,8	4,32	195	2,03	0,102	4,67	<21,1	0,857	<0,0847	<0,4	<1,58	0,717	<0,1	1,26	<0,111	1,38	<0,208	<8,47	<0,0833	0,248
30.06.2020	34	0,121	<4,17	2,9	147	<2	<0,0833	3,52	<21,1	0,68	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,09	<0,111	1,62	<0,208	<8,47	<0,0833	0,16
1.07.2020	68	0,267	<4,17	6,07	223	<2	0,674	5,91	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	2,68	0,222	1,51	<0,111	5,08	<0,208	<8,47	<0,0833	0,288
2.07.2020	46,5	0,204	4,99	3,33	135	<2	<0,0833	2,98	<21,1	1,5	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,1	<0,111	1,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,172
3.07.2020	<26,4	<0,111	<4,17	2,59	107	<2	<0,0833	2,32	<21,1	1,29	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,01	<0,111	0,867	<0,208	<8,47	<0,0833	0,115
4.07.2020	37,3	0,143	<4,17	2,99	141	<2	<0,0833	4,29	<21,1	1,02	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,39	<0,111	2,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,176
5.07.2020	35,3	0,118	<4,17	2,28	124	<2	<0,0833	2,97	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,21	<0,111	1,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,17
6.07.2020	65	0,181	<4,17	4,21	202	<2	<0,0833	4,89	22,6	0,655	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,3	<0,111	2,79	<0,208	<8,47	<0,0833	0,212
7.07.2020	38,8	0,167	<4,17	5,23	197	<2	<0,0833	3,96	28,4	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,528	0,179	0,983	<0,111	1,96	<0,208	<8,47	<0,0833	0,13
8.07.2020	48,3	0,15	7,88	3,33	179	<2	<0,0833	4,11	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,538	<0,1	1,52	<0,111	1,72	<0,208	<8,47	<0,0833	0,174
9.07.2020	86,1	0,237	5,26	7,4	305	<2	<0,0833	7,69	37,1	0,704	<0,0847	<0,4	<1,58	0,68	0,167	1,57	<0,111	3,62	<0,208	<8,47	<0,0833	0,338
10.07.2020	84,4	0,235	5,3	4,45	236	<2	<0,0833	9,28	<21,1	0,684	<0,0847	<0,4	<1,58	0,693	<0,1	1,99	<0,111	2,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,338
11.07.2020	125	0,381	11,9	13,2	349	2,62	0,118	5,9	64,9	0,918	0,0939	<0,4	<1,58	0,634	<0,1	1,33	<0,111	5,48	<0,208	<8,47	<0,0833	0,34
12.07.2020	<26,4	0,155	<4,17	5,42	187	<2	<0,0833	4,19	95,4	6,14	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,23	<0,111	3,49	<0,208	<8,47	<0,0833	0,162
13.07.2020	43,5	0,16	<4,17	4,3	202	<2	<0,0833	5,35	22,9	0,968	<0,0847	0,468	<1,58	<0,528	0,152	1,54	<0,111	2,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,192
14.07.2020	167	0,407	4,48	5,99	249	<2	0,147	33,5	21,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	19,3	0,119	1,48	<0,111	3,18	<0,208	52,8	<0,0833	0,31
15.07.2020	90,8	0,229	<4,17	4,05	191	<2	<0,0833	3,87	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,618	<0,1	1,2	<0,111	2,29	<0,208	<8,47	<0,0833	0,253
16.07.2020	32,8	0,149	<4,17	4,41	136	<2	<0,0833	3,28	41,2	0,982	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,27	<0,111	2,65	<0,208	<8,47	<0,0833	0,159
17.07.2020	<26,4	0,137	<4,17	5,78	184	<2	<0,0833	3,48	50,7	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,3	<0,111	2,71	<0,208	<8,47	<0,0833	0,163
18.07.2020	<26,4	0,114	<4,17	2,01	104	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	0,621	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1	<0,111	0,896	<0,208	<8,47	<0,0833	0,12
19.07.2020	<26,4	<0,111	<4,17	1,12	82,2	<2	<0,0833	2,4	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,45	<0,111	1,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,123
20.07.2020	40,2	0,177	<4,17	2,94	191	<2	<0,0833	3,61	<21,1	0,623	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,06	<0,111	2,58	<0,208	<8,47	<0,0833	0,187
21.07.2020	66	0,267	<4,17	5,46	274	<2	<0,0833	7,41	29,1	0,658	<0,0847	<0,4	<1,58	0,536	0,122	2,01	<0,111	4,46	<0,208	<8,47	<0,0833	0,269
22.07.2020	67,2	0,183	<4,17	5,8	189	<2	<0,0833	5,23	36,4	0,547	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,37	<0,111	2,24	<0,208	<8,47	<0,0833	0,262
23.07.2020	75,9	0,214	<4,17	3,68	152	<2	<0,0833	3,74	<21,1	0,957	<0,0847	<0,4	<1,58	1,33	<0,1	1,48	<0,111	1,53	<0,208	<8,47	<0,0833	0,252
24.07.2020	57,6	0,165	<4,17	4,19	157	<2	<0,0833	3,81	41,1	0,65	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,56	<0,111	2,19	<0,208	<8,47	<0,0833	0,18
25.07.2020	50	0,156	<4,17	2,51	135	<2	<0,0833	2,98	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,39	<0,111	1,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,177
26.07.2020	53,9	0,16	<4,17	2,73	133	<2	<0,0833	3,79	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,45	<0,111	1,8	<0,208	<8,47	<0,0833	0,237
27.07.2020	58,2	0,192	<4,17	3,54	188	<2	0,116	5,34	<21,1	0,977	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	2,11	<0,111	1,72	<0,208	<8,47	<0,0833	0,25
28.07.2020	80,2	0,281	<4,17	4,18	214	<2	0,0808	9,28	<21,1	1,23	<0,0847	<0,4	<1,58	0,592	<0,1	1,46	<0,111	2,06	<0,208	<8,47	<0,0833	0,262
29.07.2020	94,5	0,302	<4,17	5,65	285	<2	0,122	8,61	<21,1	1,1	0,113	<0,4	<1,58	0,567	<0,1	1,9	<0,111	2,32	<0,208	<8,47	<0,0833	0,292
30.07.2020	87,7	0,241	<4,17	3,92	196	<2	0,0838	4,2	<21,1	1,17	0,0825	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,17	<0,111	2,81	<0,208	<8,47	<0,0833	0,254

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
31.07.2020	106	0,318	<4,17	4,77	217	<2	0,125	5	<21,1	1,15	0,085	<0,4	<1,58	0,562	<0,1	2,03	<0,111	2,66	<0,208	<8,47	<0,0833	0,332
2.08.2020	46,4	0,138	<4,17	2,1	107	<2	<0,0833	3,33	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,64	<0,111	1,88	<0,208	<8,47	<0,0833	0,201
3.08.2020	46,7	0,185	<4,17	2,74	144	<2	<0,0833	3,83	<21,1	1,16	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,69	<0,111	2,49	<0,208	<8,47	<0,0833	0,194
4.08.2020	32,9	0,129	<4,17	2,58	90,2	<2	<0,0833	2,16	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,52	<0,111	0,731	<0,208	<8,47	<0,0833	0,113
5.08.2020	<26,4	<0,111	<4,17	2,43	134	<2	<0,0833	3,04	<21,1	0,992	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,45	<0,111	0,963	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
6.08.2020	49,5	0,187	<4,17	4,26	199	<2	<0,0833	4,46	<21,1	0,72	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	2	<0,111	2,41	<0,208	<8,47	<0,0833	0,201
7.08.2020	176	0,492	<4,17	9,49	365	<2	0,208	10,4	<21,1	1,14	<0,0847	0,395	<1,58	0,938	0,202	2,04	<0,111	5,06	<0,208	<8,47	<0,0833	0,572
8.08.2020	214	0,544	<4,17	8,77	387	<2	0,177	8,1	<21,1	0,655	0,0867	0,462	<1,58	1,05	0,177	2,23	<0,111	4,59	<0,208	<8,47	<0,0833	0,761
9.08.2020	191	0,462	<4,17	6,38	270	<2	0,0878	4,5	<21,1	0,572	<0,0847	0,458	<1,58	0,885	0,166	1,74	<0,111	4,26	<0,208	<8,47	<0,0833	0,733
10.08.2020	196	0,45	<4,17	7,53	331	<2	0,0904	6,07	<21,1	0,605	<0,0847	0,452	<1,58	1,28	0,181	1,54	<0,111	4,08	<0,208	<8,47	<0,0833	0,713
11.08.2020	108	0,281	<4,17	5,57	253	<2	<0,0833	6,41	<21,1	0,684	<0,0847	<0,4	<1,58	0,685	0,122	2,07	<0,111	3,27	<0,208	<8,47	<0,0833	0,441
12.08.2020	94,4	0,287	4,78	4,68	217	<2	0,11	5,1	29,7	1,24	<0,0847	<0,4	<1,58	0,541	0,14	2,27	<0,111	3,21	<0,208	<8,47	<0,0833	0,338
13.08.2020	141	0,329	<4,17	4,51	200	<2	0,111	4,05	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,764	0,117	1,84	<0,111	3,49	<0,208	<8,47	<0,0833	0,416
14.08.2020	160	0,335	4,32	4,99	193	<2	0,114	3,75	31,4	0,931	<0,0847	<0,4	<1,58	0,743	0,523	1,67	<0,111	4,79	<0,208	<8,47	<0,0833	0,343
15.08.2020	114	0,259	<4,17	5,46	162	<2	<0,0833	3,7	32,4	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	2,19	<0,111	2,66	<0,208	<8,47	<0,0833	0,254
16.08.2020	109	0,273	<4,17	6,53	228	<2	0,103	4,61	38	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,582	<0,1	1,39	<0,111	3,12	<0,208	<8,47	<0,0833	0,382
17.08.2020	123	0,315	<4,17	6,21	210	<2	0,189	4,38	32,9	1,4	<0,0847	<0,4	<1,58	0,742	0,178	1,64	<0,111	2,81	<0,208	<8,47	<0,0833	0,378
18.08.2020	73,6	0,286	4,8	5,34	207	<2	0,119	4,05	21,2	1,47	<0,0847	<0,4	<1,58	0,521	0,126	1,55	<0,111	7,23	<0,208	<8,47	<0,0833	0,275
19.08.2020	49,8	0,204	4,89	4,21	200	<2	<0,0833	4,63	<21,1	1,81	<0,0847	<0,4	<1,58	0,543	<0,1	1,85	<0,111	2,59	<0,208	<8,47	<0,0833	0,19
20.08.2020	60,1	0,223	4,08	5,63	303	<2	0,0961	6,52	25,4	1,09	<0,0847	<0,4	<1,58	0,529	<0,1	1,87	<0,111	2,12	<0,208	<8,47	<0,0833	0,242
21.08.2020	79,6	0,266	<4,17	5,36	284	<2	0,105	7,32	<21,1	0,609	<0,0847	<0,4	<1,58	0,628	0,141	1,83	<0,111	1,85	<0,208	<8,47	<0,0833	0,293
22.08.2020	114	0,494	<4,17	8,65	297	<2	0,104	6,67	33,4	0,519	<0,0847	0,408	<1,58	1,6	<0,1	2,06	<0,111	2,64	<0,208	<8,47	<0,0833	0,411
23.08.2020	34,3	0,117	<4,17	5,52	125	<2	<0,0833	3,04	51,2	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,7	<0,111	2,4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,217
24.08.2020	41,2	0,138	<4,17	3,1	148	<2	<0,0833	4,43	<21,1	1,67	<0,0847	<0,4	<1,58	0,658	<0,1	1,78	<0,111	1,29	<0,208	<8,47	<0,0833	0,2
25.08.2020	51,7	0,206	4,52	4,14	180	<2	<0,0833	4,28	<21,1	2,25	<0,0847	<0,4	<1,58	0,93	<0,1	1,71	<0,111	2,1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,216
26.08.2020	88,8	0,245	<4,17	4,58	186	<2	<0,0833	6,33	<21,1	0,841	<0,0847	<0,4	<1,58	1,08	<0,1	1,8	<0,111	1,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,26
27.08.2020	120	0,368	<4,17	9,37	399	<2	0,104	7,78	49,3	0,703	<0,0847	<0,4	<1,58	2,1	0,169	1,63	<0,111	2,94	<0,208	<8,47	<0,0833	0,413
28.08.2020	136	0,475	5,13	13,3	500	<2	0,143	11	58	0,662	0,0864	0,415	<1,58	2,85	0,363	1,7	<0,111	18,5	<0,208	<8,47	<0,0833	0,527
29.08.2020	147	0,722	4,38	11,5	407	<2	0,134	11,6	26,9	0,975	0,105	0,403	<1,58	1,43	0,171	1,65	<0,111	6,42	<0,208	<8,47	<0,0833	0,681
30.08.2020	156	0,658	<4,17	4,7	224	<2	0,0839	3,34	<21,1	2,8	<0,0847	<0,4	<1,58	1,11	<0,1	1,17	<0,111	1,97	<0,208	<8,47	<0,0833	0,513
31.08.2020	50	0,225	<4,17	4,85	198	<2	<0,0833	4,89	36,4	1,15	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,19	<0,111	1,87	<0,208	<8,47	<0,0833	0,24
1.09.2020	<26,4	<0,111	<4,17	3,8	143	<2	<0,0833	3,17	<21,1	0,886	<0,0847	<0,4	<1,58	0,531	<0,1	1,18	<0,111	1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,146
2.09.2020	37,4	0,22	6,04	10,9	314	<2	0,198	7,22	89,1	0,605	<0,0847	<0,4	<1,58	0,532	0,48	1,66	<0,111	3,41	0,217	<8,47	<0,0833	0,353
3.09.2020	56,1	0,264	6,32	10,8	365	<2	0,191	9,2	76,6	1,15	<0,0847	<0,4	<1,58	0,903	0,352	1,74	<0,111	4,28	<0,208	<8,47	<0,0833	0,551
4.09.2020	56,1	0,19	5,54	4,28	227	<2	<0,0833	5,65	<21,1	1,57	<0,0847	<0,4	<1,58	0,549	<0,1	1,6	<0,111	2,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,315
5.09.2020	54,1	0,19	5,58	6,78	279	<2	0,553	8,31	20,9	0,708	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,787	1,67	<0,111	3,64	<0,208	<8,47	<0,0833	0,34
6.09.2020	47,7	0,178	<4,17	6,17	169	<2	0,81	5,38	48,3	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,724	1,12	<0,111	3,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,274
7.09.2020	59	0,249	<4,17	6,41	332	<2	0,112	6,97	60,7	0,645	0,104	<0,4	<1,58	0,538	0,114	1,07	<0,111	3,09	<0,208	<8,47	<0,0833	0,237

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
8.09.2020	78,6	0,281	<4,17	6,12	346	<2	0,0963	6,6	24,7	0,576	0,0853	0,741	<1,58	0,911	0,154	1,2	<0,111	4,1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,352
9.09.2020	111	0,347	<4,17	6,93	381	<2	0,123	8,28	26,1	0,805	<0,0847	0,661	<1,58	0,85	0,199	1,35	<0,111	4,27	<0,208	<8,47	<0,0833	0,414
10.09.2020	103	0,399	4,72	9,13	469	<2	0,107	9,38	55,4	1,53	0,105	0,517	<1,58	0,786	0,205	1,55	<0,111	6,04	<0,208	<8,47	<0,0833	0,444
11.09.2020	138	0,403	4,89	9,01	465	<2	0,143	9,83	44	0,788	0,125	0,527	<1,58	0,955	0,194	2,28	<0,111	8,05	<0,208	<8,47	<0,0833	0,504
12.09.2020	215	0,503	<4,17	9,11	443	<2	0,138	7,1	23,8	0,634	0,151	0,543	<1,58	1,36	0,149	1,15	<0,111	6,19	<0,208	<8,47	<0,0833	0,709
13.09.2020	166	0,396	<4,17	6,64	337	<2	0,0902	6,09	23,8	0,723	0,112	0,488	<1,58	0,834	0,149	1,32	<0,111	5,74	<0,208	<8,47	<0,0833	0,57
14.09.2020	144	0,38	4,29	8,03	466	<2	0,111	9,61	24,5	2,41	0,12	0,5	<1,58	0,957	0,152	1,48	<0,111	5,03	<0,208	<8,47	<0,0833	0,578
15.09.2020	227	0,678	6,05	11,4	633	<2	0,191	12,7	41,3	3,25	0,143	0,622	<1,58	1,35	0,359	1,75	<0,111	7,12	<0,208	8,74	<0,0833	0,719
16.09.2020	324	0,818	5,91	13,6	724	<2	0,218	12	42,6	1,88	0,173	0,913	<1,58	1,79	0,411	1,79	<0,111	7,24	<0,208	11,1	<0,0833	1,03
17.09.2020	202	0,803	4,67	12,8	445	<2	0,139	7,55	96,2	2,23	0,134	0,858	<1,58	1,31	0,196	1,28	<0,111	9,96	<0,208	<8,47	<0,0833	0,618
18.09.2020	166	0,586	5,14	9,78	427	<2	0,13	6,98	56,9	0,635	0,104	0,484	<1,58	1,11	0,115	0,96	<0,111	3,83	<0,208	<8,47	<0,0833	0,487
19.09.2020	151	0,413	<4,17	7,96	379	<2	0,105	7,06	32,4	<0,528	0,0923	<0,4	<1,58	0,944	0,174	1,87	<0,111	4,96	<0,208	<8,47	<0,0833	0,57
20.09.2020	124	0,353	<4,17	7,95	323	<2	0,212	8,19	34,9	<0,528	0,0839	<0,4	<1,58	0,789	0,191	1,42	<0,111	6,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,522
21.09.2020	203	0,614	4,68	14,7	538	<2	1,08	11,9	41,5	1,01	0,104	0,454	<1,58	1,59	0,236	1,71	<0,111	6,74	<0,208	12,5	<0,0833	0,754
22.09.2020	179	0,725	5,15	16,4	602	<2	0,356	15,6	80,9	10,9	0,122	0,61	<1,58	1,2	0,316	1,4	<0,111	6,76	<0,208	9,8	<0,0833	0,707
23.09.2020	44,1	0,238	<4,17	9,53	237	<2	0,257	5,94	39,1	0,962	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,232	0,791	<0,111	3,22	<0,208	<8,47	<0,0833	0,309
24.09.2020	48,7	0,27	7,73	5,94	379	2,3	0,124	8,95	22	1,34	<0,0847	<0,4	<1,58	0,55	<0,1	1,32	<0,111	2,75	<0,208	<8,47	<0,0833	0,214
25.09.2020	33,4	0,388	4,76	16,1	372	<2	0,568	9,42	94,3	0,761	0,142	0,448	<1,58	<0,528	0,403	1,56	<0,111	8,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,298
26.09.2020	<26,4	<0,111	<4,17	1,67	100	<2	<0,0833	2,37	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,828	<0,208	<8,47	<0,0833	0,16
27.09.2020	<26,4	<0,111	<4,17	3,03	117	<2	0,0984	3,55	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,237	0,708	<0,111	3,85	<0,208	<8,47	<0,0833	0,385
28.09.2020	<26,4	<0,111	<4,17	1,78	105	<2	<0,0833	3,7	<21,1	0,736	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,797	<0,111	1,8	<0,208	<8,47	<0,0833	0,146
29.09.2020	41,3	0,179	<4,17	4,79	252	<2	0,115	5,6	37,8	1,53	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,273	0,944	<0,111	3,5	<0,208	<8,47	<0,0833	0,357
30.09.2020	43,9	0,181	<4,17	3,69	230	<2	<0,0833	5,65	57	1,6	<0,0847	<0,4	<1,58	0,557	0,177	1,07	<0,111	4,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,319
1.10.2020	72,7	0,364	4,57	6,46	318	<2	0,145	8,81	114	1,23	<0,0847	<0,4	<1,58	0,856	0,179	1,6	<0,111	3,48	<0,208	<8,47	<0,0833	0,428
2.10.2020	92,6	0,843	12,4	32,6	752	4,01	1,01	24,4	848	1,45	0,19	0,537	<1,58	1,59	0,7	2,75	<0,111	9,98	<0,208	12,6	<0,0833	0,775
3.10.2020	99,5	0,693	4,27	16,2	447	2,16	0,422	13,8	176	0,576	0,131	0,469	<1,58	1,17	0,302	1,55	<0,111	6,86	<0,208	<8,47	<0,0833	0,704
4.10.2020	<26,4	0,111	<4,17	1,27	69,1	2,26	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,815	<0,208	<8,47	<0,0833	0,131
5.10.2020	28,1	0,217	<4,17	8,62	292	<2	<0,0833	10,8	39,6	0,766	<0,0847	<0,4	<1,58	0,551	0,27	1,41	<0,111	10,6	<0,208	<8,47	<0,0833	0,433
6.10.2020	26,7	0,239	<4,17	5,7	216	<2	<0,0833	6,09	32,4	0,581	<0,0847	<0,4	<1,58	0,796	<0,1	0,914	<0,111	2,15	<0,208	<8,47	<0,0833	0,547
7.10.2020	<26,4	0,12	<4,17	5,01	229	<2	<0,0833	4,99	25,1	0,728	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,112	0,864	<0,111	1,91	<0,208	<8,47	<0,0833	0,469
8.10.2020	33,7	0,166	<4,17	4,14	220	<2	<0,0833	11,1	<21,1	1,05	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,121	1,77	<0,111	4,14	<0,208	<8,47	<0,0833	0,672
9.10.2020	61,3	0,271	6,24	12,3	568	2,38	0,178	16,1	45,4	1,78	<0,0847	<0,4	<1,58	0,797	0,439	1,85	<0,111	3,79	<0,208	9,41	<0,0833	0,857
10.10.2020	68,6	0,319	4,83	11,7	485	<2	0,101	12,9	64,1	3,38	0,113	0,452	<1,58	0,8	0,337	2,8	<0,111	7,67	<0,208	<8,47	<0,0833	1,04
11.10.2020	<26,4	<0,111	<4,17	4,76	73,7	<2	<0,0833	<2,08	44,6	<0,528	0,134	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,655	<0,111	2,22	<0,208	<8,47	<0,0833	0,251
12.10.2020	43,7	0,211	<4,17	8,39	339	<2	0,113	8,52	27	2,36	<0,0847	<0,4	<1,58	0,627	0,349	1,05	<0,111	2,54	<0,208	<8,47	<0,0833	0,612
13.10.2020	50,7	0,2	5,5	7,06	331	<2	0,143	9,34	131	1,96	<0,0847	<0,4	<1,58	0,691	1,84	1,11	<0,111	3,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,867
14.10.2020	61,7	0,402	4,94	9,79	414	<2	0,177	29	138	0,88	<0,0847	<0,4	<1,58	0,824	0,919	1,36	<0,111	4,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,93
15.10.2020	28,1	0,307	6,07	12,3	268	<2	0,793	28	98,3	1,48	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,287	2	<0,111	6,03	<0,208	<8,47	<0,0833	1,1

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
16.10.2020	<26,4	0,168	<4,17	4,66	261	<2	0,0929	7,8	34,3	2,96	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,14	1,32	<0,111	3,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,417
17.10.2020	36,5	0,198	4,64	6,2	268	<2	<0,0833	15,1	76,4	2,5	<0,0847	<0,4	<1,58	0,531	0,277	1,82	<0,111	7,74	<0,208	<8,47	<0,0833	1,03
18.10.2020	<26,4	0,163	<4,17	7,6	223	<2	<0,0833	7,08	54,2	1,2	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,372	1,63	<0,111	6,93	<0,208	<8,47	<0,0833	1,34
19.10.2020	47,8	0,209	<4,17	9,66	367	<2	0,158	9,51	51,9	0,794	<0,0847	<0,4	<1,58	0,7	3,38	1,15	<0,111	6,8	<0,208	<8,47	<0,0833	1,21
20.10.2020	50,8	0,319	4,35	11,6	331	<2	0,135	9,54	63,5	0,94	<0,0847	0,455	<1,58	0,73	0,595	1,63	<0,111	6,77	<0,208	<8,47	<0,0833	1,19
21.10.2020	86,4	0,432	<4,17	4,53	137	<2	<0,0833	2,91	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,32	<0,1	1,42	<0,111	2,11	<0,208	<8,47	<0,0833	0,296
22.10.2020	130	0,634	<4,17	4,86	194	<2	0,0935	4,64	<21,1	0,886	<0,0847	<0,4	<1,58	0,894	<0,1	0,887	<0,111	3,25	<0,208	<8,47	<0,0833	0,402
23.10.2020	213	0,868	<4,17	5,25	231	2,2	0,104	3,86	<21,1	0,857	<0,0847	<0,4	<1,58	1,43	<0,1	1,83	<0,111	2,45	<0,208	<8,47	<0,0833	0,574
24.10.2020	97,6	0,499	<4,17	5,27	201	<2	0,113	6,62	24,6	0,845	<0,0847	<0,4	<1,58	0,725	0,169	1,53	<0,111	3,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,624
25.10.2020	44,4	0,143	<4,17	4,37	113	<2	0,392	4,24	24,5	0,857	<0,0847	<0,4	<1,58	0,58	0,188	1,67	<0,111	3,67	<0,208	<8,47	<0,0833	0,661
26.10.2020	48,8	0,348	<4,17	2,38	118	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,948	<0,1	1,19	<0,111	1,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,245
27.10.2020	51,5	0,558	4,53	12,4	480	6,55	0,119	8,14	130	2,62	<0,0847	0,518	<1,58	<0,528	0,281	1,43	<0,111	7,07	<0,208	<8,47	<0,0833	0,621
28.10.2020	62,4	0,219	4,21	10,6	319	<2	0,371	7,43	71	1,23	<0,0847	0,443	<1,58	0,681	0,641	1,48	<0,111	4,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,66
29.10.2020	63,1	0,327	6,29	7,5	359	<2	0,153	9,51	57,7	3,45	<0,0847	<0,4	<1,58	0,707	0,428	2,41	<0,111	8,62	<0,208	<8,47	<0,0833	1,2
30.10.2020	76,1	0,367	5,31	8,73	370	<2	0,189	11,3	62,8	3,82	<0,0847	0,43	<1,58	0,754	0,399	1,89	<0,111	8,31	<0,208	<8,47	<0,0833	1,39
31.10.2020	73,4	0,295	5,3	8,15	381	<2	0,144	10,5	35,2	3,15	<0,0847	<0,4	<1,58	0,766	0,392	1,82	<0,111	10	<0,208	<8,47	<0,0833	1,2
1.11.2020	37,5	0,175	<4,17	9,61	243	<2	0,139	6,04	34,9	0,95	<0,0847	<0,4	<1,58	0,551	0,468	1,84	<0,111	14,1	<0,208	<8,47	<0,0833	1,38
2.11.2020	81,6	0,372	5,29	11	456	<2	0,293	12,6	100	1,65	<0,0847	0,514	<1,58	0,824	0,48	2,12	<0,111	12,8	<0,208	<8,47	<0,0833	1,55
3.11.2020	80,1	0,512	5,64	13,9	561	<2	0,145	10,7	426	2,48	<0,0847	0,422	<1,58	0,808	0,41	1,7	<0,111	11,1	<0,208	12	<0,0833	1,04
4.11.2020	67	0,355	5,39	13,3	461	<2	0,164	13,1	143	1,41	<0,0847	0,458	<1,58	0,729	0,417	1,52	<0,111	13,7	<0,208	<8,47	<0,0833	1,07
5.11.2020	57,3	0,22	5,03	7,22	246	<2	0,107	5,94	27,6	0,551	<0,0847	<0,4	<1,58	0,692	0,135	1,49	<0,111	3,05	<0,208	<8,47	<0,0833	0,455
6.11.2020	84,1	0,356	4,42	9,2	510	<2	0,114	10,8	63,8	1,7	<0,0847	0,422	<1,58	0,876	0,367	2,18	<0,111	6,7	<0,208	9,97	<0,0833	1,16
7.11.2020	83,6	0,416	6,3	16,5	572	2,16	0,249	16,8	111	2,17	0,107	0,664	<1,58	0,988	0,733	2,65	<0,111	15,6	<0,208	10,6	<0,0833	2
8.11.2020	50,2	0,355	6,57	20,9	587	2,47	0,265	26,8	153	1,92	0,126	0,717	<1,58	0,682	0,809	2,12	<0,111	17,1	<0,208	<8,47	<0,0833	2,17
9.11.2020	38,2	0,159	<4,17	7,32	197	<2	0,115	6,22	53,1	2,11	0,122	0,484	<1,58	<0,528	0,453	2,96	<0,111	8,66	<0,208	<8,47	<0,0833	1,51
10.11.2020	31,4	0,17	<4,17	10,6	284	<2	0,0998	4,98	49,7	1,73	0,104	<0,4	<1,58	<0,528	0,593	1,73	<0,111	4,38	<0,208	<8,47	<0,0833	0,814
11.11.2020	51,3	0,163	<4,17	4,42	172	<2	<0,0833	3,53	26,2	1,21	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,584	1,73	<0,111	4,59	<0,208	<8,47	<0,0833	0,622
12.11.2020	59,2	0,196	<4,17	8,46	253	<2	0,0883	6,23	49,8	1,53	<0,0847	<0,4	<1,58	0,638	0,336	2,24	<0,111	13,7	<0,208	<8,47	<0,0833	0,81
13.11.2020	164	0,476	5,27	8,93	360	<2	0,14	6,79	53,5	2,69	<0,0847	<0,4	<1,58	1,39	0,281	2,25	<0,111	6,78	<0,208	<8,47	<0,0833	1,29
14.11.2020	111	0,334	<4,17	8,69	209	<2	0,0937	4,88	83,8	2,13	<0,0847	0,426	19,1	1,6	97,6	2,06	<0,111	6,16	<0,208	<8,47	<0,0833	1,02
15.11.2020	30,7	0,195	<4,17	10,8	134	<2	<0,0833	3,84	40,2	1,76	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	1,12	1,9	<0,111	19,3	<0,208	<8,47	<0,0833	1,1
16.11.2020	60,3	0,251	<4,17	3,55	117	<2	<0,0833	3,24	29,1	2,08	<0,0847	<0,4	<1,58	0,613	0,244	1,81	<0,111	4,5	<0,208	<8,47	<0,0833	0,885
17.11.2020	44,1	0,178	4,96	4,44	182	<2	<0,0833	4,87	35,5	2,79	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,265	1,28	<0,111	4,61	<0,208	<8,47	<0,0833	1,16
18.11.2020	102	0,271	5,62	7,63	453	<2	0,0956	10,2	46,4	1,18	<0,0847	<0,4	<1,58	1,01	0,343	1,8	<0,111	6,47	<0,208	9,14	<0,0833	1,5
19.11.2020	36,5	0,135	<4,17	6,67	185	<2	0,372	4,8	54,2	1,04	<0,0847	<0,4	<1,58	0,907	0,586	2,28	<0,111	5,54	<0,208	<8,47	<0,0833	1,38
20.11.2020	54,4	0,274	4,34	11,7	325	<2	0,606	8,34	41,8	1,33	0,0957	<0,4	<1,58	1,22	1,13	1,23	<0,111	4,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,893
21.11.2020	58,5	0,227	<4,17	7,45	301	<2	0,158	6,47	48,1	0,598	<0,0847	<0,4	<1,58	0,8	0,433	1,23	<0,111	8,34	<0,208	<8,47	<0,0833	1,69
22.11.2020	76,5	0,251	<4,17	8,53	348	<2	0,371	9,52	75,7	1,11	<0,0847	0,409	<1,58	0,964	0,831	1,75	<0,111	19,6	<0,208	<8,47	<0,0833	2,7

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
23.11.2020	203	0,866	13,2	36,8	961	4,39	1,6	27,2	319	4,14	0,323	0,819	<1,58	3,56	1,84	1,92	0,143	42	<0,208	18,5	0,0934	3,65
24.11.2020	250	0,678	7,76	21,1	876	2,25	0,391	27,6	153	3,32	0,161	0,708	<1,58	3,62	1	3,61	<0,111	23,9	<0,208	16,8	0,0935	3,87
25.11.2020	31,2	0,371	5,93	15,4	357	2,28	0,331	13,4	218	1,79	0,0994	0,719	<1,58	<0,528	0,818	2,53	0,126	25,5	<0,208	<8,47	<0,0833	2,26
26.11.2020	35,2	0,261	5,46	10,5	251	<2	0,122	6	95,4	1,84	<0,0847	0,47	<1,58	<0,528	0,603	2,8	<0,111	12	<0,208	<8,47	<0,0833	1,61
27.11.2020	27,6	0,202	4,74	10,2	227	<2	0,0976	6,3	76,4	1,55	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,502	2,77	<0,111	8,97	<0,208	<8,47	<0,0833	1,48
28.11.2020	34,5	0,21	4,57	7,18	159	<2	0,107	4,39	46,9	4,4	0,12	<0,4	<1,58	<0,528	0,38	2,41	<0,111	6,79	<0,208	<8,47	<0,0833	1,43
29.11.2020	43,3	0,212	<4,17	6,49	191	<2	0,154	11,7	49,1	4,06	0,11	0,598	<1,58	<0,528	0,543	2,77	<0,111	10,1	<0,208	<8,47	<0,0833	2,24
30.11.2020	91,6	0,397	4,71	11	480	<2	0,166	13,7	84,4	1,82	0,0992	0,731	<1,58	1,03	0,832	2,57	<0,111	10,8	<0,208	10,4	<0,0833	2,78
1.12.2020	70	0,328	5,6	13,3	457	2,2	0,311	14,5	134	1,11	0,0823	0,837	<0,528	1,06	0,943	2,27	0,116	16,8	<0,0694	9,28	0,13	2,97
2.12.2020	42,6	0,269	2,74	7,18	206	0,959	0,0764	7,09	55	0,369	0,0623	0,869	<0,528	0,383	0,338	2,78	0,0495	13	<0,0694	<3,19	0,0495	0,809
3.12.2020	20,1	0,155	3,6	8,55	189	1,44	0,0704	5,9	104	0,849	0,0577	0,668	<0,528	0,286	0,494	1,85	0,0394	10,7	0,0732	<3,19	0,0338	1,33
4.12.2020	23,9	0,239	5,76	16,7	423	2,43	0,184	11,1	164	1,6	0,102	0,775	<0,528	0,491	0,938	1,64	0,0884	15,1	0,124	5,71	0,0842	2,79
5.12.2020	12,7	0,164	4,04	36,6	193	1,53	0,0997	10,3	161	0,687	0,0815	0,666	<0,528	0,222	0,566	2,19	0,0449	14,6	0,128	<3,19	0,0492	2,15
6.12.2020	12,3	0,15	3,02	6,19	116	0,994	0,0702	12,6	143	0,545	0,0576	0,626	<0,528	0,466	1,09	2,47	0,08	18,2	0,0772	<3,19	0,087	4,14
7.12.2020	20,1	0,254	3,59	17	271	1,09	0,123	7,2	100	0,622	0,0517	0,556	<0,528	0,33	0,788	1,55	0,0517	19,7	0,228	4,64	0,0573	3,06
8.12.2020	13,2	0,165	3,56	8,93	165	1,38	0,17	3,72	51	0,66	0,0435	0,356	<0,528	<0,139	0,304	1,52	<0,0278	5,18	<0,0694	<3,19	<0,0278	0,902
9.12.2020	<11,1	0,0995	3,83	9,18	220	1,57	0,0715	4,51	127	0,637	0,0519	0,367	<0,528	0,175	0,304	0,951	<0,0278	8,31	0,0701	<3,19	<0,0278	1,01
10.12.2020	16,3	0,143	4,78	13,4	291	1,6	0,248	7,88	105	1,94	0,0561	0,429	<0,528	0,356	0,587	1,3	0,0617	8,6	0,073	5,93	0,0435	2,29
11.12.2020	25,4	0,368	5,93	28,2	516	2,46	0,574	12,4	140	3,32	0,0924	0,666	<0,528	0,879	0,866	2,42	0,0686	13,5	0,102	8,13	0,0532	2,55
12.12.2020	12,5	0,137	2,66	7,07	143	0,844	0,385	4,77	34,3	0,923	<0,0319	0,205	<0,528	0,333	0,372	1,68	0,0376	3,76	<0,0694	3,4	<0,0278	1,15
13.12.2020	16,5	0,0967	2,59	2,07	56,5	<0,74	0,0406	1,51	23,8	1,76	<0,0319	0,16	<0,528	0,177	0,199	2	<0,0278	3,01	<0,0694	<3,19	<0,0278	1,14
14.12.2020	29,1	0,273	4,69	13,8	334	1,75	0,719	9,31	107	2,36	0,0634	0,405	<0,528	0,379	0,567	1,62	0,0507	8,95	<0,0694	4,47	0,0338	1,76
15.12.2020	47,3	0,121	3,43	5,27	186	0,936	0,0536	4	31,8	0,798	<0,0319	0,2	<0,528	0,958	0,285	2,08	<0,0278	6,02	<0,0694	3,45	<0,0278	1,49
16.12.2020	58,5	0,46	7,38	21,7	579	2,57	0,771	13	164	1,6	0,109	0,618	<0,528	2,32	0,942	1,74	0,0947	14,8	0,937	9,73	0,0961	2,91
17.12.2020	44,3	0,231	5,51	11,9	288	1,58	0,433	8,05	94,4	1,65	0,0507	0,454	0,851	0,785	0,744	2,28	0,0676	8,74	<0,0694	5,88	0,0817	1,92
18.12.2020	39,4	0,236	5,21	9,51	256	1,09	0,0903	6,53	72,7	2,29	0,0423	0,425	<0,528	0,466	0,371	2,15	0,103	9,34	<0,0694	4,81	0,428	2,27
19.12.2020	15	0,154	3,34	4,61	127	<0,74	0,0452	4,14	56,9	1,62	<0,0319	0,23	<0,528	0,218	0,318	2,42	0,0862	5,38	<0,0694	<3,19	0,0396	1,11
20.12.2020	21,1	0,185	3,29	4,97	108	<0,74	0,0509	3,82	51	0,405	<0,0319	0,242	0,761	0,432	0,283	1,26	0,0906	5,93	<0,0694	<3,19	<0,0278	1,28
21.12.2020	41,8	0,262	4,79	7,01	204	0,901	0,124	5,32	38,6	2,83	0,0325	0,341	<0,528	0,536	0,383	1,16	0,0396	5,54	<0,0694	3,8	0,0283	1,29
22.12.2020	35,2	0,217	3,65	3,91	140	<0,74	0,0504	3,8	30,9	2,88	<0,0319	0,294	0,643	0,375	0,266	1,23	<0,0278	5,29	<0,0694	<3,19	0,0308	1,4
23.12.2020	63,4	0,227	3,64	4,12	185	0,94	0,0752	4,83	17,2	1,38	<0,0319	0,181	<0,528	0,989	0,0989	1,16	<0,0278	3,38	<0,0694	4,22	<0,0278	0,744
24.12.2020	17,4	0,145	2,32	1,82	87,1	<0,74	<0,0278	2,56	11,2	0,341	<0,0319	<0,16	<0,528	0,199	0,0942	0,773	<0,0278	3,03	<0,0694	<3,19	<0,0278	0,345
25.12.2020	12	0,0392	<2,08	1,06	39,7	<0,74	<0,0278	0,971	8,29	0,234	<0,0319	<0,16	<0,528	0,171	0,0896	0,542	<0,0278	1,54	<0,0694	<3,19	<0,0278	0,354
26.12.2020	16,8	0,0932	<2,08	1,7	65,5	<0,74	<0,0278	2,68	9,5	0,21	<0,0319	<0,16	<0,528	0,215	0,127	0,407	<0,0278	2,54	<0,0694	<3,19	<0,0278	0,449
27.12.2020	21,8	0,0905	2,46	3,13	86,9	<0,74	0,0537	2,8	25	0,314	<0,0319	0,194	<0,528	0,359	0,277	0,6	<0,0278	3,42	<0,0694	<3,19	<0,0278	1,4
28.12.2020	30,3	0,177	3,06	5,3	199	0,741	0,0419	5,79	33,8	1,52	0,0335	0,292	<0,528	0,49	0,342	0,938	0,0307	5,87	<0,0694	4,45	0,0279	1,34
29.12.2020	15,5	0,106	2,44	3,26	160	<0,74	0,0334	3,97	20,8	0,307	<0,0319	<0,16	<0,528	0,338	0,278	0,85	<0,0278	2,27	<0,0694	<3,19	<0,0278	0,915
30.12.2020	<11,1	0,0447	2,59	2,4	140	<0,74	0,0279	4,07	53	0,325	<0,0319	<0,16	<0,528	0,41	0,283	0,745	<0,0278	4,36	<0,0694	3,29	0,0293	1,47

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
31.12.2020	28,3	0,0938	2,68	3,76	150	<0,74	0,0406	13,1	48,5	0,343	<0,0319	0,171	<0,528	7,96	0,501	2,27	0,0294	16,1	<0,0694	18,2	0,0378	1,89

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!