

DNEVNE RAVNI TEŽKIH KOVIN V DELCIH PM₁₀ NA MERILNEM MESTU NOVA GORICA GRČNA V LETU 2022

Datum objave: 28.03.2023

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
1.01.2022	66,4	0,65	<4,17	3,71	146	<2	<0,0833	19,6	55,6	<0,528	<0,0847	0,421	<1,58	8,9	0,456	1,15	<0,111	15,3	<0,208	35,2	<0,0833	3,44
2.01.2022	<26,4	0,554	<4,17	2,29	101	<2	<0,0833	8,27	43,5	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	2,4	0,337	0,975	<0,111	12	<0,208	11,8	<0,0833	2,77
3.01.2022	<26,4	0,423	<4,17	17	191	<2	<0,0833	7,18	37,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,962	0,295	0,952	<0,111	9,89	<0,208	<8,47	<0,0833	2,81
4.01.2022	<26,4	0,417	4,58	5,02	274	<2	<0,0833	8,86	52,2	0,639	<0,0847	<0,4	<1,58	0,957	0,354	1,08	<0,111	10,3	<0,208	9,23	<0,0833	3,27
5.01.2022	67	0,76	<4,17	4,93	133	<2	<0,0833	3,11	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,826	0,12	0,744	<0,111	4,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,671
6.01.2022	43,9	0,158	<4,17	4,31	229	<2	<0,0833	6,08	26,3	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,579	0,111	0,721	<0,111	5,7	<0,208	<8,47	<0,0833	0,832
7.01.2022	62,4	0,219	<4,17	6,23	388	<2	<0,0833	10,4	34,1	0,543	<0,0847	<0,4	<1,58	0,957	0,192	1,29	<0,111	7,62	<0,208	9,78	<0,0833	1,37
8.01.2022	55,7	0,26	<4,17	6,24	338	<2	<0,0833	9,3	48,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,898	0,29	1,37	<0,111	12,4	<0,208	9,11	<0,0833	1,72
9.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	4,27	214	<2	<0,0833	7,51	59,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,55	0,389	1,5	<0,111	17,1	<0,208	<8,47	<0,0833	3,02
10.01.2022	46,7	0,179	<4,17	4,62	264	<2	<0,0833	6,73	28,6	0,667	<0,0847	<0,4	<1,58	0,675	0,142	1,07	<0,111	5,55	<0,208	<8,47	<0,0833	1,06
11.01.2022	36,7	0,133	<4,17	3,34	142	<2	<0,0833	3,7	<21,1	<0,528	<0,0847	0,534	<1,58	<0,528	0,137	0,78	<0,111	4,68	<0,208	<8,47	<0,0833	0,52
12.01.2022	69,6	0,264	<4,17	7,21	389	<2	0,0869	9,98	37,6	0,704	<0,0847	0,745	<1,58	0,98	0,192	1,29	<0,111	6,12	<0,208	10,1	<0,0833	1,94
13.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	1,37	79,5	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,22	<0,208	<8,47	<0,0833	0,319
14.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	2,03	94,6	<2	<0,0833	3,36	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	3,29	<0,208	<8,47	<0,0833	0,441
15.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	<1,11	43,4	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,44	<0,208	<8,47	<0,0833	0,332
16.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	<1,11	36,1	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,52	<0,208	<8,47	<0,0833	0,395
17.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	1,27	67,3	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	3,1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,465
18.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	1,36	68,2	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,89	<0,208	<8,47	<0,0833	0,396
19.01.2022	<26,4	0,117	<4,17	1,84	76,1	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,399
20.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	1,55	52,6	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,26	<0,208	<8,47	<0,0833	0,371
21.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	<1,11	58,7	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,42	<0,208	<8,47	<0,0833	0,253
22.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	<1,11	49,2	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,33	<0,208	<8,47	<0,0833	0,33
23.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	<1,11	34,1	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,827	<0,208	<8,47	<0,0833	0,28
24.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	<1,11	45,4	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,718	<0,208	<8,47	<0,0833	0,134
25.01.2022	<26,4	<0,111	<4,17	1,18	52,8	<2	<0,0833	<2,08	<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	0,23
26.01.2022	91	0,445	5,09	12,5	523	<2	0,146	14,9	52,2	1,42	<0,0847	0,585	<1,58	1,15	0,294	2,09	<0,111	8	<0,208	11,5	<0,0833	2,84
27.01.2022	94,3	0,864	5,42	15,6	549	<2	0,159	15,1	69,8	1,55	<0,0847	0,592	<1,58	1,24	0,346	2,13	<0,111	10,8	<0,208	12,1	<0,0833	3,41
28.01.2022	112	1,04	7,15	18,7	649	<2	0,157	18,5	83,9	2,74	0,0864	0,75	<1,58	1,5	0,402	2,1	<0,111	13	<0,208	15,3	<0,0833	4,19
29.01.2022	74,1	0,482	4,33	8,6	440	<2	0,0893	11,2	45,4	0,71	<0,0847	<0,4	<1,58	1,05	0,193	1,41	<0,111	9,49	<0,208	11,2	<0,0833	2,15
30.01.2022	44,6	0,718	4,48	5,98	293	<2	<0,0833	8,71	39,1	0,718	<0,0847	<0,4	<1,58	0,755	0,235	1,39	<0,111	8,79	<0,208	8,76	<0,0833	2,38
31.01.2022	39,1	0,501	4,37	6,95	438	<2	0,0936	13,4	43,3	0,888	<0,0847	<0,4	<1,58	0,674	0,308	1,68	<0,111	8,99	<0,208	11,7	<0,0833	2,78
1.02.2022	51,9	0,345	<4,17	7,12	377	<2	0,137	12	51,8	0,697	<0,0847	0,411	<1,58	0,933	0,247	1,64	<0,111	13,8	<0,208	10,8	<0,0833	2,6
2.02.2022	48,2	0,354	4,29	7,43	354	<2	<0,0833	10,7	43,1	0,741	<0,0847	0,415	<1,58	1,04	0,21	1,65	<0,111	9,44	<0,208	9,93	<0,0833	2,15

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
3.02.2022	70,7	0,411	4,76	12	495	<2	0,1	13,6	49	0,797	<0,0847	4,11	<1,58	1,4	0,248	1,55	<0,111	10,3	<0,208	14,3	<0,0833	2,56
5.02.2022	35,5	0,691	<4,17	7,88	290	<2	0,125	7,59	30	0,623	<0,0847	<0,4	<1,58	0,973	0,175	0,977	<0,111	5,81	<0,208	<8,47	<0,0833	1,92
6.02.2022	49,5	0,487	<4,17	14,5	278	<2	0,0887	9,91	52,3	1,06	<0,0847	0,583	<1,58	0,818	0,341	1,58	<0,111	13,6	<0,208	<8,47	<0,0833	2,53
7.02.2022	27,5	0,273	<4,17	11	163	<2	<0,0833	4,13	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,96	<0,208	<8,47	<0,0833	0,608
8.02.2022	61,4	0,253	<4,17	7,25	291	<2	<0,0833	8,42	44,7	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,864	0,187	1,28	<0,111	10,4	<0,208	<8,47	<0,0833	2,21
9.02.2022	155	0,581	5,63	18,5	688	<2	0,174	17,1	67	0,962	<0,0847	0,497	<1,58	1,88	0,252	1,89	<0,111	8,12	<0,208	15,9	<0,0833	2,88
10.02.2022	249	1,23	9,39	24,9	1180	2,68	0,39	32,6	136	1,66	0,15	2,65	<1,58	3,17	0,539	3,71	<0,111	20,4	<0,208	23,2	0,0964	4,6
11.02.2022	82,2	0,922	4,69	9,66	506	<2	0,121	14,3	40,2	0,898	<0,0847	<0,4	<1,58	1,46	0,2	1,64	<0,111	5,18	<0,208	10,6	<0,0833	2,24
12.02.2022	33,1	0,128	<4,17	2,96	211	<2	<0,0833	4,2	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,656	<0,1	<0,639	<0,111	1,84	<0,208	<8,47	<0,0833	0,634
13.02.2022	44,9	0,15	<4,17	3,55	182	<2	<0,0833	4,79	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,138	0,956	<0,111	4,81	<0,208	<8,47	<0,0833	1,41
14.02.2022	88,5	0,544	4,31	7,15	449	<2	0,154	12,1	38,2	0,559	<0,0847	<0,4	<1,58	1,08	0,215	2,15	<0,111	7,37	<0,208	9,65	<0,0833	1,75
15.02.2022	74,7	0,41	<4,17	11,3	302	<2	<0,0833	7,65	25,7	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,553	0,168	1,25	<0,111	6,35	<0,208	<8,47	<0,0833	1,59
16.02.2022	<26,4	0,288	<4,17	6,72	252	<2	<0,0833	6,22	25,7	0,688	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,195	1,03	<0,111	4,44	<0,208	<8,47	<0,0833	1,16
17.02.2022	52,2	0,713	<4,17	11,6	434	<2	0,221	11	38,5	1,58	<0,0847	<0,4	<1,58	0,881	0,256	1,08	<0,111	6,12	<0,208	8,69	<0,0833	1,82
18.02.2022	61,4	0,755	4,28	10,2	445	<2	0,102	12,8	35,1	1,6	<0,0847	<0,4	<1,58	1,02	0,176	1,57	<0,111	7,15	<0,208	14,9	<0,0833	1,99
19.02.2022	<26,4	0,647	<4,17	3,57	204	<2	<0,0833	5,13	<21,1	0,563	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,106	0,678	<0,111	2,93	<0,208	<8,47	<0,0833	1,15
20.02.2022	<26,4	0,268	<4,17	2,96	196	<2	0,0851	4,83	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,758	<0,1	<0,639	<0,111	2,63	<0,208	<8,47	<0,0833	1,34
21.02.2022	44,8	0,72	<4,17	5,03	284	<2	0,118	7,41	22,6	0,665	<0,0847	<0,4	<1,58	0,704	0,105	0,901	<0,111	4,12	<0,208	<8,47	<0,0833	1,39
22.02.2022	49,8	0,195	<4,17	6,7	377	<2	<0,0833	9,59	27,6	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,749	0,119	1,34	<0,111	5,71	<0,208	<8,47	<0,0833	1,59
23.02.2022	72,5	0,404	4,32	8,5	439	<2	0,086	11,8	31,5	0,782	<0,0847	<0,4	<1,58	1,18	0,152	2,44	<0,111	7,19	<0,208	14,4	<0,0833	1,88
24.02.2022	77,7	0,598	4,54	7,94	417	<2	0,0971	10,7	30,7	0,678	<0,0847	<0,4	<1,58	1,18	0,146	1,69	<0,111	5,6	<0,208	10,6	<0,0833	1,85
25.02.2022	42,7	0,554	<4,17	4,57	233	<2	<0,0833	6,05	<21,1	0,693	<0,0847	<0,4	<1,58	0,724	<0,1	1,36	<0,111	2,53	<0,208	<8,47	<0,0833	0,951
26.02.2022	<26,4	0,211	<4,17	2,63	171	<2	0,134	3,33	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,95	<0,208	<8,47	<0,0833	0,535
27.02.2022	<26,4	0,118	<4,17	1,94	103	<2	<0,0833	2,51	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	2,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,476
28.02.2022	58	0,266	<4,17	5,07	269	<2	<0,0833	6,86	25,3	0,7	0,108	<0,4	<1,58	0,763	0,142	0,988	<0,111	4,89	<0,208	<8,47	<0,0833	0,83
1.03.2022	75	0,355	<4,17	8,24	390	<2	0,115	9,5	30,8	0,728	0,0876	<0,4	<1,58	0,974	0,165	1,15	<0,111	4,1	<0,208	10,2	<0,0833	1,32
2.03.2022	126	0,548	4,66	10,4	464	<2	0,153	11,2	41,1	0,938	0,106	<0,4	<1,58	1,4	0,234	1,8	<0,111	6,91	<0,208	10,6	<0,0833	2,05
3.03.2022	129	0,708	5,78	13,3	573	<2	0,146	14,1	45,9	1,09	0,0859	<0,4	<1,58	1,51	0,214	2,23	<0,111	6,42	<0,208	11,9	<0,0833	1,95
4.03.2022	121	0,474	<4,17	7,61	358	<2	0,131	8,68	30,9	0,596	0,117	0,953	<1,58	1,14	0,197	1,88	<0,111	5,77	<0,208	<8,47	<0,0833	1,12
5.03.2022	55	0,302	<4,17	3,52	155	<2	<0,0833	3,92	<21,1	<0,528	<0,0847	0,458	<1,58	<0,528	0,107	0,781	<0,111	3,21	<0,208	<8,47	<0,0833	0,609
6.03.2022	57,8	0,239	<4,17	3,05	146	<2	<0,0833	2,92	<21,1	<0,528	0,089	<0,4	<1,58	<0,528	0,124	<0,639	<0,111	5,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,614
7.03.2022	86,7	0,362	<4,17	6,35	325	<2	0,0919	7,75	28,7	0,54	0,161	0,761	<1,58	0,996	0,273	1,14	<0,111	4,79	<0,208	<8,47	<0,0833	0,911
8.03.2022	107	0,504	4,91	9,63	437	<2	0,0962	11	32	0,781	<0,0847	0,811	<1,58	1,16	0,166	1,62	<0,111	6,04	<0,208	10,3	<0,0833	1,56
9.03.2022	161	0,657	5,14	12,9	551	<2	0,129	13,1	39,7	0,926	0,105	0,604	<1,58	1,69	0,225	2,5	<0,111	8,4	<0,208	13,3	<0,0833	2
10.03.2022	171	0,667	5,22	13,2	532	<2	0,134	13,3	47,1	0,992	0,113	0,622	<1,58	1,83	0,233	2,63	<0,111	9,46	<0,208	11,8	<0,0833	2,14
11.03.2022	210	0,653	4,53	11,9	534	<2	0,136	13	38,9	0,552	0,146	0,544	<1,58	1,75	0,207	2,12	<0,111	7	<0,208	11,5	<0,0833	1,74
12.03.2022	134	0,493	<4,17	6,51	343	<2	<0,0833	7,97	27,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,06	0,189	1,5	<0,111	9,43	<0,208	<8,47	<0,0833	1,24
13.03.2022	94,8	0,524	<4,17	5,18	257	<2	<0,0833	5,82	27,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,961	0,172	1,99	<0,111	5,84	<0,208	<8,47	<0,0833	1,49

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
14.03.2022	120	0,898	4,81	8,81	444	<2	0,139	10,9	44,9	<0,528	<0,0847	0,648	<1,58	1,6	0,207	1,65	<0,111	7,36	<0,208	10,8	<0,0833	1,84
15.03.2022	126	1,11	<4,17	9,91	449	<2	0,148	11	39,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,68	0,211	2,39	<0,111	7,18	<0,208	11,1	<0,0833	1,82
16.03.2022	142	1,26	4,88	13,7	527	<2	0,169	13,8	52,9	1,16	<0,0847	0,524	<1,58	1,59	0,267	1,9	<0,111	10,2	<0,208	12,4	<0,0833	2,17
17.03.2022	416	1	4,65	14,7	677	<2	0,184	12,5	44,2	0,755	0,183	0,62	<1,58	2,35	0,236	1,64	<0,111	7,4	<0,208	15,4	<0,0833	1,83
18.03.2022	254	0,543	<4,17	7,77	371	<2	0,105	7,16	24,1	<0,528	0,112	0,519	<1,58	1,23	0,229	1,07	<0,111	8,06	<0,208	<8,47	<0,0833	1,09
19.03.2022	137	0,397	<4,17	5,11	224	<2	0,0873	4,63	<21,1	<0,528	<0,0847	0,441	<1,58	0,775	0,197	0,778	<0,111	7	<0,208	<8,47	<0,0833	0,748
20.03.2022	141	0,436	<4,17	4,84	192	<2	<0,0833	4,04	<21,1	<0,528	<0,0847	0,54	<1,58	0,784	0,21	0,79	<0,111	9,06	<0,208	<8,47	<0,0833	0,887
21.03.2022	227	0,662	<4,17	8,82	452	<2	0,121	9,76	31	<0,528	0,0946	0,453	<1,58	1,58	0,206	1,56	<0,111	6,62	<0,208	10,2	<0,0833	1,3
22.03.2022	206	0,574	<4,17	10,2	473	<2	0,121	10,7	41	<0,528	0,0914	0,443	<1,58	1,45	0,247	1,88	<0,111	12,4	<0,208	11,3	<0,0833	1,62
23.03.2022	203	0,62	4,48	12,3	487	<2	0,133	11,7	42,4	0,691	0,0965	<0,4	<1,58	1,7	0,239	2,75	<0,111	15,4	<0,208	11,9	<0,0833	1,68
24.03.2022	254	1,1	4,75	12,9	578	<2	0,155	12,8	39,3	0,714	0,105	<0,4	<1,58	2,08	0,227	2,49	<0,111	7,75	<0,208	13,7	<0,0833	1,52
25.03.2022	325	1	5,78	17,6	669	<2	0,191	15,4	49,3	1,11	0,141	0,572	<1,58	2,54	0,264	2,38	<0,111	10,4	<0,208	15,6	<0,0833	1,91
26.03.2022	326	0,785	4,42	12	557	<2	0,162	11,3	34,8	0,65	0,158	0,857	<1,58	1,82	0,27	1,92	<0,111	8,03	<0,208	12,6	<0,0833	1,76
27.03.2022	242	0,799	<4,17	8,84	399	<2	0,123	7,51	26,4	<0,528	0,113	0,629	<1,58	1,43	0,259	2,55	<0,111	5,93	<0,208	9,05	<0,0833	1,45
28.03.2022	257	1,67	4,71	14,6	567	<2	0,207	11,9	55,9	0,758	0,116	0,567	<1,58	2,33	0,258	2,06	<0,111	12,4	<0,208	20,9	<0,0833	1,46
29.03.2022	360	1,74	<4,17	10,9	476	<2	0,198	7,96	32,7	<0,528	0,132	<0,4	<1,58	2,85	0,16	1,78	<0,111	5,57	<0,208	12,1	<0,0833	1,18
30.03.2022	651	1,84	<4,17	12,2	686	<2	0,239	9,82	28	<0,528	0,215	<0,4	<1,58	5,32	0,157	1,51	<0,111	6,27	<0,208	13	<0,0833	1,78
31.03.2022	250	0,49	<4,17	4,21	241	<2	<0,0833	3,11	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,79	<0,1	0,644	<0,111	2,34	<0,208	<8,47	<0,0833	1,03
1.04.2022	81,5	0,262	<4,17	3,37	204	<2	<0,0833	4,56	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,797	<0,1	0,711	<0,111	2,34	<0,208	<8,47	<0,0833	0,651
2.04.2022	36,7	0,191	<4,17	1,96	115	<2	<0,0833	2,64	<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	0,6
3.04.2022	86,9	0,255	<4,17	3,7	158	<2	<0,0833	3,1	<21,1	<0,528	<0,0847	0,523	<1,58	<0,528	<0,1	0,667	<0,111	3,14	<0,208	<8,47	<0,0833	0,711
4.04.2022	121	0,458	<4,17	5,68	257	<2	<0,0833	5,4	<21,1	0,673	<0,0847	0,461	<1,58	0,755	<0,1	0,91	<0,111	4,13	<0,208	9,97	<0,0833	0,848
5.04.2022	101	0,635	<4,17	10,1	421	<2	0,098	8,77	33,7	0,633	<0,0847	<0,4	<1,58	0,922	0,101	1,44	<0,111	3,64	<0,208	9,24	<0,0833	1,11
6.04.2022	94	0,497	<4,17	9,26	333	<2	0,113	8,44	28,7	0,934	<0,0847	0,503	<1,58	0,909	0,116	1,88	<0,111	4,34	<0,208	<8,47	<0,0833	0,831
7.04.2022	109	0,711	<4,17	7,63	289	<2	0,0929	6,61	24,8	0,654	<0,0847	<0,4	<1,58	1,24	0,117	1,27	<0,111	5,02	<0,208	<8,47	<0,0833	1,04
8.04.2022	91,9	0,694	<4,17	4,45	225	<2	<0,0833	5,47	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,89	<0,1	0,981	<0,111	3,31	<0,208	<8,47	<0,0833	0,569
9.04.2022	74,1	0,859	<4,17	2,19	128	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,3	<0,1	<0,639	<0,111	0,641	<0,208	<8,47	<0,0833	0,229
10.04.2022	<26,4	0,131	<4,17	2,69	129	<2	<0,0833	3,31	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	3,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,64
11.04.2022	38,2	0,361	<4,17	4,13	244	<2	<0,0833	6,59	25,3	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,668	0,108	1,04	<0,111	7,82	<0,208	<8,47	<0,0833	0,897
12.04.2022	69,4	0,714	<4,17	5,59	308	<2	<0,0833	7,69	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,25	<0,1	1,49	<0,111	3,81	<0,208	<8,47	<0,0833	0,689
13.04.2022	116	0,788	<4,17	8	425	<2	0,319	10	27,7	0,722	<0,0847	<0,4	<1,58	1,27	0,102	2,18	<0,111	5,98	<0,208	10,4	<0,0833	0,837
14.04.2022	144	1,15	4,73	11,7	477	<2	0,415	11	41,8	0,778	<0,0847	<0,4	<1,58	1,43	0,182	1,95	<0,111	8,13	<0,208	11,8	<0,0833	1,24
15.04.2022	150	1,15	4,66	10,6	505	<2	0,406	12,1	34,8	0,907	0,0886	0,461	<1,58	1,45	0,179	2,34	<0,111	7,52	<0,208	11,1	<0,0833	1,05
16.04.2022	81,8	0,29	<4,17	3,77	183	<2	<0,0833	4,74	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,615	<0,1	0,819	<0,111	4,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,561
17.04.2022	87,6	0,272	<4,17	3	135	<2	<0,0833	3,13	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,619	<0,1	<0,639	<0,111	2,85	<0,208	<8,47	<0,0833	0,421
18.04.2022	90,4	0,389	<4,17	3,6	162	<2	<0,0833	3,38	22,1	<0,528	0,0959	<0,4	<1,58	0,702	0,131	0,687	<0,111	7,38	<0,208	<8,47	<0,0833	0,644
19.04.2022	119	0,782	<4,17	5,17	268	<2	0,0876	24	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,1	0,102	9,11	<0,111	12,7	<0,208	<8,47	<0,0833	0,57
20.04.2022	68,3	0,268	<4,17	3,61	200	<2	<0,0833	4,07	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,688	<0,1	0,765	<0,111	2,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,326

Datum	Al ng/m ³	V ng/m ³	Cr ng/m ³	Mn ng/m ³	Fe ng/m ³	Ni ng/m ³	Co ng/m ³	Cu ng/m ³	Zn ng/m ³	Mo ng/m ³	Ga ng/m ³	As ng/m ³	Se ng/m ³	Sr ng/m ³	Cd ng/m ³	Sb ng/m ³	Tl ng/m ³	Pb ng/m ³	Ag ng/m ³	Ba ng/m ³	Cs ng/m ³	Rb ng/m ³
21.04.2022	115	0,43	<4,17	6,73	319	<2	0,0834	7	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,03	<0,1	1,11	<0,111	3,82	<0,208	<8,47	<0,0833	0,653
22.04.2022	62	0,183	<4,17	3,41	256	<2	<0,0833	5,84	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,606	<0,1	0,956	<0,111	3,62	<0,208	<8,47	<0,0833	0,542
23.04.2022	40,8	0,515	<4,17	2,82	150	<2	<0,0833	3,73	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,03	<0,111	4,51	<0,208	<8,47	<0,0833	0,582
24.04.2022	77,9	0,53	<4,17	1,98	130	<2	<0,0833	2,48	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,679	<0,1	<0,639	<0,111	2,74	<0,208	<8,47	<0,0833	0,383
25.04.2022	40,8	0,338	<4,17	3,72	256	<2	<0,0833	6,09	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,71	<0,1	0,736	<0,111	3,92	<0,208	<8,47	<0,0833	0,533
26.04.2022	48,9	0,678	<4,17	5,01	230	<2	<0,0833	6,27	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,876	<0,1	1,06	<0,111	4,05	<0,208	<8,47	<0,0833	0,542
27.04.2022	29,7	0,214	<4,17	2,98	126	<2	<0,0833	3,37	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,821	<0,111	3,66	<0,208	<8,47	<0,0833	0,403
28.04.2022	84	0,323	<4,17	4,25	228	<2	<0,0833	5,73	26,2	0,562	<0,0847	0,693	<1,58	0,765	0,125	1,11	<0,111	8,08	<0,208	<8,47	<0,0833	0,666
29.04.2022	130	0,528	<4,17	5,87	307	<2	0,0831	6,54	21,7	<0,528	<0,0847	0,467	<1,58	1,04	0,103	1,38	<0,111	5,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,618
30.04.2022	121	0,458	<4,17	5,15	265	<2	<0,0833	5,94	34,6	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,944	0,327	1,45	<0,111	10,1	<0,208	<8,47	<0,0833	0,776
1.05.2022	91,8	0,256	<4,17	3,18	160	<2	<0,0833	3,45	41,5	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,717	0,357	1,2	<0,111	12,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,811
2.05.2022	63,1	0,181	<4,17	2,16	129	<2	<0,0833	2,94	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,652	<0,111	4,27	<0,208	<8,47	<0,0833	0,331
3.05.2022	120	0,339	<4,17	4,86	288	<2	0,0922	6,09	21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,806	0,107	1,29	<0,111	5,15	<0,208	<8,47	<0,0833	0,53
4.05.2022	172	0,665	<4,17	8,92	375	<2	0,102	7,54	26,2	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,13	0,168	1,8	<0,111	7,79	<0,208	<8,47	<0,0833	0,774
5.05.2022	168	0,632	<4,17	8,06	378	<2	0,109	8,44	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,21	0,133	1,47	<0,111	6,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,635
6.05.2022	136	0,652	<4,17	9,76	354	<2	0,0929	7,06	<21,1	0,652	<0,0847	<0,4	<1,58	1,06	0,115	1,16	<0,111	5,49	<0,208	<8,47	<0,0833	0,635
7.05.2022	79,1	0,266	<4,17	5,19	239	<2	<0,0833	4,6	<21,1	0,606	<0,0847	<0,4	<1,58	0,623	<0,1	0,697	<0,111	2,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,318
8.05.2022	176	0,422	<4,17	5,12	221	<2	<0,0833	3,2	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,978	0,105	<0,639	<0,111	4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,472
9.05.2022	242	0,552	<4,17	7,71	427	<2	0,11	8,06	<21,1	<0,528	0,0925	<0,4	<1,58	1,76	0,116	1,54	<0,111	5,08	<0,208	8,63	<0,0833	0,581
10.05.2022	304	0,639	<4,17	6,63	367	<2	0,11	5,8	<21,1	<0,528	0,121	<0,4	<1,58	2,33	<0,1	2,4	<0,111	3,98	<0,208	<8,47	<0,0833	0,573
11.05.2022	488	1,13	4,24	11,8	600	<2	0,178	9,44	<21,1	0,715	0,166	0,398	<1,58	3,83	0,161	1,77	<0,111	5,26	<0,208	10,8	<0,0833	0,893
12.05.2022	393	1,31	<4,17	13,2	534	<2	0,166	9,19	24,5	0,787	0,139	0,416	<1,58	3,09	0,121	1,47	<0,111	5,47	<0,208	9,15	<0,0833	0,813
13.05.2022	309	1,3	<4,17	10,8	457	<2	0,151	10,7	<21,1	0,624	0,108	<0,4	<1,58	2,45	<0,1	1,45	<0,111	3,27	<0,208	8,74	<0,0833	0,586
14.05.2022	124	0,535	<4,17	4,69	255	<2	<0,0833	5,3	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,01	<0,1	0,876	<0,111	1,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,305
15.05.2022	102	0,393	<4,17	3,34	196	<2	<0,0833	3,99	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,779	<0,1	0,734	<0,111	0,974	<0,208	<8,47	<0,0833	0,256
16.05.2022	175	0,985	<4,17	7,16	329	<2	0,0999	6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,26	<0,1	0,766	<0,111	1,56	<0,208	<8,47	<0,0833	0,38
17.05.2022	159	0,558	<4,17	5,85	282	<2	<0,0833	5,48	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,958	<0,1	0,986	<0,111	1,11	<0,208	<8,47	<0,0833	0,333
18.05.2022	160	0,462	<4,17	5,91	298	<2	0,0837	5,93	<21,1	<0,528	0,0837	<0,4	<1,58	1,06	0,166	1,53	<0,111	2,55	<0,208	<8,47	<0,0833	0,351
19.05.2022	198	0,664	<4,17	8,89	418	<2	0,121	7,22	<21,1	<0,528	0,104	<0,4	<1,58	1,43	<0,1	1,48	<0,111	3,06	<0,208	<8,47	<0,0833	0,449
20.05.2022	190	0,867	<4,17	8,45	407	<2	0,1	6,32	<21,1	<0,528	0,088	<0,4	<1,58	1,39	0,111	1,55	<0,111	2,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,429
21.05.2022	219	1,1	<4,17	7,75	375	<2	0,12	6,85	<21,1	<0,528	0,0835	<0,4	<1,58	1,5	<0,1	1,24	<0,111	2,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,478
22.05.2022	223	1,12	<4,17	6	292	<2	0,129	5,3	<21,1	<0,528	0,102	<0,4	<1,58	1,69	<0,1	1,16	<0,111	2,65	<0,208	<8,47	<0,0833	0,496
23.05.2022	267	1,22	<4,17	8,53	380	<2	0,139	7,15	<21,1	0,588	0,109	<0,4	<1,58	1,68	<0,1	1,18	<0,111	2,56	<0,208	<8,47	<0,0833	0,524
24.05.2022	295	1,86	<4,17	7,59	388	<2	0,148	6,99	<21,1	<0,528	0,0977	<0,4	<1,58	2,32	<0,1	1,27	<0,111	2,35	<0,208	<8,47	<0,0833	0,576
25.05.2022	354	2,53	<4,17	8,13	384	2,25	0,165	5,7	<21,1	<0,528	0,119	<0,4	<1,58	3,12	<0,1	0,839	<0,111	2,29	<0,208	<8,47	<0,0833	0,651
26.05.2022	262	1,5	<4,17	7,23	377	<2	0,127	7,35	<21,1	<0,528	0,0886	<0,4	<1,58	2,08	0,215	1,22	<0,111	5,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,451
27.05.2022	306	1,88	<4,17	11,4	433	<2	0,174	9,37	<21,1	0,545	0,106	<0,4	<1,58	3,57	0,154	1,96	<0,111	3,23	<0,208	10,8	<0,0833	0,616
28.05.2022	144	0,609	<4,17	3,93	197	<2	<0,0833	3,33	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,987	<0,1	0,887	<0,111	1,39	<0,208	<8,47	<0,0833	0,305

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
29.05.2022	26,6	<0,111	<4,17	1,26	72,2	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,638	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
30.05.2022	41,2	0,115	<4,17	2,42	160	<2	<0,0833	3,88	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,65	<0,208	<8,47	<0,0833	0,141
31.05.2022	108	0,449	<4,17	4,86	234	<2	<0,0833	4,79	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,932	<0,1	0,942	<0,111	1,03	<0,208	<8,47	<0,0833	0,218
1.06.2022	212	0,982	<4,17	6,53	347	<2	0,119	6,39	<21,1	0,583	<0,0847	<0,4	<1,58	1,69	<0,1	1,95	<0,111	1,9	<0,208	<8,47	<0,0833	0,397
2.06.2022	252	1,3	<4,17	7,11	364	<2	0,134	7,18	<21,1	<0,528	0,0872	<0,4	<1,58	1,95	<0,1	1,06	<0,111	1,63	<0,208	8,37	<0,0833	0,461
3.06.2022	189	0,898	<4,17	5,45	328	<2	0,0953	7,03	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,4	<0,1	1,35	<0,111	1,19	<0,208	<8,47	<0,0833	0,341
4.06.2022	445	1,38	<4,17	6,93	423	<2	0,143	5,19	<21,1	<0,528	0,137	<0,4	<1,58	2,32	<0,1	0,871	<0,111	1,51	<0,208	8,45	<0,0833	0,642
5.06.2022	629	1,85	<4,17	8,58	457	<2	0,187	4,34	<21,1	0,535	0,19	<0,4	<1,58	3,23	<0,1	<0,639	<0,111	2,15	<0,208	<8,47	<0,0833	0,936
6.06.2022	151	0,602	<4,17	4,33	282	<2	<0,0833	6,12	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,986	<0,1	1,13	<0,111	0,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,283
7.06.2022	74,2	0,218	<4,17	3,6	231	<2	<0,0833	6,46	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,613	<0,1	1,15	<0,111	0,958	<0,208	<8,47	<0,0833	0,177
8.06.2022	34,3	0,123	<4,17	4,03	230	<2	<0,0833	5,66	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,667	<0,111	<0,4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,13
9.06.2022	33,4	0,14	<4,17	7,13	251	<2	<0,0833	5,91	<21,1	1,08	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1	<0,111	0,998	<0,208	<8,47	<0,0833	0,175
10.06.2022	44,8	0,178	<4,17	5,85	276	<2	<0,0833	6,8	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,575	<0,1	0,812	<0,111	0,567	<0,208	<8,47	<0,0833	0,206
11.06.2022	48,1	0,232	<4,17	3,49	223	<2	<0,0833	5,68	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,952	<0,1	1,54	<0,111	2,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,138
12.06.2022	58,5	0,293	<4,17	3,55	214	<2	<0,0833	4,78	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,6	<0,1	1,2	<0,111	1,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,188
13.06.2022	89,5	0,462	<4,17	5,74	270	<2	<0,0833	7,26	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,853	<0,1	1,01	<0,111	2,14	<0,208	15,6	<0,0833	0,278
14.06.2022	70,4	0,285	<4,17	3,95	200	<2	<0,0833	4,6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,694	<0,1	0,777	<0,111	1,07	<0,208	<8,47	<0,0833	0,183
15.06.2022	97,6	0,435	<4,17	5,39	246	<2	<0,0833	5,38	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,979	<0,1	0,954	<0,111	1,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,248
16.06.2022	174	0,7	<4,17	9,41	394	<2	0,112	7,76	<21,1	0,786	<0,0847	<0,4	<1,58	1,2	<0,1	1,19	<0,111	2,19	<0,208	<8,47	<0,0833	0,433
17.06.2022	204	0,488	<4,17	5,69	342	<2	0,0872	7,26	<21,1	0,556	<0,0847	<0,4	<1,58	1,15	<0,1	1,12	<0,111	1,61	<0,208	<8,47	<0,0833	0,338
18.06.2022	166	0,535	<4,17	7,22	327	<2	0,0937	6,28	<21,1	0,644	<0,0847	0,489	<1,58	1,02	<0,1	1,39	<0,111	2,26	<0,208	<8,47	<0,0833	0,371
19.06.2022	133	0,743	<4,17	4,57	257	<2	<0,0833	5,1	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,83	<0,1	0,798	<0,111	1,93	<0,208	<8,47	<0,0833	0,299
20.06.2022	154	0,978	<4,17	6,84	311	<2	0,0844	5,99	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,1	<0,1	0,812	<0,111	1,86	<0,208	<8,47	<0,0833	0,303
21.06.2022	342	1,65	<4,17	8,06	398	<2	0,14	6,93	<21,1	<0,528	0,11	<0,4	<1,58	1,92	<0,1	1,31	<0,111	2,06	<0,208	<8,47	<0,0833	0,54
22.06.2022	640	1,56	<4,17	10,3	554	<2	0,207	6,73	<21,1	0,838	0,196	<0,4	<1,58	2,52	<0,1	0,732	<0,111	2,48	<0,208	8,81	0,0856	1,04
23.06.2022	716	2,11	4,19	11,2	605	<2	0,243	6,88	<21,1	0,954	0,213	<0,4	<1,58	2,75	<0,1	1,15	<0,111	3,08	<0,208	9,62	<0,0833	0,871
24.06.2022	1180	2,8	5,04	14,7	901	2,42	0,396	6,15	<21,1	0,6	0,358	<0,4	<1,58	4,39	<0,1	0,771	<0,111	2,86	<0,208	12,7	0,0814	1,43
25.06.2022	484	1,78	<4,17	7	420	<2	0,163	5,11	<21,1	<0,528	0,143	<0,4	<1,58	2,44	<0,1	<0,639	<0,111	2,27	<0,208	<8,47	<0,0833	0,652
26.06.2022	223	1,52	<4,17	4,16	243	<2	0,0964	4,91	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,75	<0,1	0,785	<0,111	2,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,367
27.06.2022	805	1,78	<4,17	11,6	695	<2	0,235	9,26	<21,1	<0,528	0,226	<0,4	<1,58	3,81	<0,1	1,06	<0,111	2,37	<0,208	11,8	<0,0833	0,941
28.06.2022	1700	3,22	4,34	19,3	1210	<2	0,453	8,4	<21,1	<0,528	0,506	<0,4	<1,58	7,64	<0,1	1,01	<0,111	2,86	<0,208	16,2	0,122	2,09
29.06.2022	1000	2,32	<4,17	16,3	813	<2	0,291	6,31	<21,1	<0,528	0,295	0,404	<1,58	4,56	<0,1	0,957	<0,111	2,79	<0,208	11,7	<0,0833	1,25
30.06.2022	776	1,97	<4,17	11,5	654	<2	0,23	6,95	<21,1	0,596	0,221	<0,4	<1,58	3,63	<0,1	1,15	<0,111	2,43	<0,208	10,1	<0,0833	0,936
1.07.2022	1200	3,53	5,78	15,5	948	3,04	0,378	8,01	<21,1	<0,528	0,354	<0,4	<1,58	5,48	<0,1	1,56	<0,111	2,49	<0,208	13,4	0,0841	1,43
2.07.2022	532	1,41	<4,17	7,65	471	<2	0,158	5,39	<21,1	<0,528	0,153	<0,4	<1,58	2,39	<0,1	1,01	<0,111	1,74	<0,208	<8,47	<0,0833	0,678
3.07.2022	259	0,602	<4,17	4,87	288	<2	0,0906	3,96	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,22	<0,1	0,814	<0,111	1,43	<0,208	<8,47	<0,0833	0,402
4.07.2022	321	0,796	<4,17	9,72	471	<2	0,134	8,18	<21,1	0,565	0,0998	<0,4	<1,58	1,89	<0,1	0,936	<0,111	1,63	<0,208	8,33	<0,0833	0,533
5.07.2022	157	0,396	<4,17	5,05	280	<2	<0,0833	6,02	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,839	<0,1	1,03	<0,111	1,22	<0,208	<8,47	<0,0833	0,28

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
6.07.2022	79,7	0,266	<4,17	6,44	328	<2	<0,0833	6,45	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,591	<0,1	1,04	<0,111	1,14	<0,208	<8,47	<0,0833	0,199
7.07.2022	50,5	0,2	<4,17	3,11	174	<2	<0,0833	8,12	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	2,47	<0,111	10,7	<0,208	9,35	<0,0833	0,139
8.07.2022	36,4	0,141	<4,17	4,97	197	<2	<0,0833	4,96	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,733	<0,111	1,06	<0,208	<8,47	<0,0833	0,431
9.07.2022	42,1	0,141	<4,17	2,58	163	<2	<0,0833	4,14	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,86	<0,111	0,457	<0,208	<8,47	<0,0833	0,109
10.07.2022	53,7	0,331	<4,17	2,55	151	<2	<0,0833	3,48	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,561	<0,1	0,724	<0,111	0,885	<0,208	<8,47	<0,0833	0,154
11.07.2022	70,5	0,361	<4,17	4,15	199	<2	<0,0833	5,6	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,669	<0,1	0,699	<0,111	1,04	<0,208	<8,47	<0,0833	0,182
12.07.2022	80,1	0,359	<4,17	4,31	229	<2	<0,0833	5,18	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,728	<0,1	1,19	<0,111	0,856	<0,208	<8,47	<0,0833	0,21
13.07.2022	66,5	0,435	<4,17	4,62	226	<2	<0,0833	5,63	<21,1	0,757	<0,0847	<0,4	<1,58	0,591	<0,1	1,47	<0,111	1,24	<0,208	<8,47	<0,0833	0,23
14.07.2022	111	0,743	<4,17	6,06	316	<2	0,0952	8,33	<21,1	0,554	<0,0847	<0,4	<1,58	0,971	<0,1	1,89	<0,111	1,99	<0,208	<8,47	<0,0833	0,302
15.07.2022	147	0,539	<4,17	6,97	331	<2	0,0937	8,15	<21,1	0,616	<0,0847	<0,4	<1,58	1,07	<0,1	1,56	<0,111	9,66	<0,208	<8,47	<0,0833	0,421
16.07.2022	152	0,568	<4,17	5,73	307	<2	<0,0833	5,43	<21,1	0,771	<0,0847	<0,4	<1,58	0,89	<0,1	<0,639	<0,111	4,79	<0,208	<8,47	<0,0833	0,359
17.07.2022	97,1	0,306	<4,17	3,53	174	<2	<0,0833	3,54	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,576	<0,1	<0,639	<0,111	1,82	<0,208	<8,47	<0,0833	0,256
18.07.2022	141	0,395	<4,17	5,25	319	<2	0,2	6,89	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,865	<0,1	1,28	<0,111	1,38	<0,208	8,87	<0,0833	0,317
19.07.2022	146	0,394	<4,17	7,47	350	<2	<0,0833	7,58	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,09	0,102	1,44	<0,111	2,31	<0,208	8,33	<0,0833	0,933
20.07.2022	199	0,629	<4,17	8,14	379	<2	0,0935	7,68	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,48	0,134	2,01	<0,111	2,4	<0,208	8,38	<0,0833	0,96
21.07.2022	232	0,66	<4,17	8,86	416	<2	0,12	8,57	<21,1	<0,528	0,0853	0,451	<1,58	1,66	0,12	1,61	<0,111	2,5	<0,208	9,08	<0,0833	1,19
22.07.2022	227	0,639	<4,17	8,39	426	<2	0,118	8,72	<21,1	<0,528	0,0864	0,432	<1,58	1,78	0,0999	1,72	<0,111	2,28	<0,208	9,94	<0,0833	0,924
23.07.2022	198	0,77	<4,17	6,34	324	<2	0,0905	11,4	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,35	<0,1	2,11	<0,111	1,67	<0,208	<8,47	<0,0833	0,682
24.07.2022	174	0,661	<4,17	4,46	245	<2	0,255	4,32	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,08	<0,1	<0,639	<0,111	1,07	<0,208	<8,47	<0,0833	0,463
25.07.2022	212	0,661	<4,17	6,39	341	<2	0,278	7,47	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,34	<0,1	1,05	<0,111	1,41	<0,208	8,36	<0,0833	0,477
26.07.2022	132	0,489	<4,17	4,89	303	<2	<0,0833	5,92	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,881	<0,1	0,954	<0,111	0,75	<0,208	<8,47	<0,0833	0,321
27.07.2022	92,4	0,294	<4,17	3,65	198	<2	<0,0833	4,45	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,56	<0,1	<0,639	<0,111	1,03	<0,208	<8,47	<0,0833	0,233
28.07.2022	124	0,384	<4,17	5,7	270	<2	<0,0833	6,53	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,758	<0,1	0,95	<0,111	1,72	<0,208	<8,47	<0,0833	0,303
29.07.2022	141	0,456	<4,17	5,99	301	<2	<0,0833	5,82	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,926	<0,1	1,17	<0,111	1,48	<0,208	<8,47	<0,0833	0,339
30.07.2022	54,3	0,209	<4,17	2,52	139	<2	<0,0833	3,31	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,17	<0,208	<8,47	<0,0833	0,185
31.07.2022	41	0,328	<4,17	2,25	125	<2	<0,0833	2,94	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,807	<0,208	<8,47	<0,0833	0,144
1.08.2022	70,4	0,475	<4,17	3,68	233	<2	<0,0833	5,84	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,553	<0,1	0,811	<0,111	0,964	<0,208	<8,47	<0,0833	0,185
2.08.2022	43,1	0,177	<4,17	2,48	160	<2	<0,0833	3,98	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,659	<0,111	0,787	<0,208	<8,47	<0,0833	0,124
3.08.2022	75,6	0,257	<4,17	3,62	234	<2	<0,0833	5,95	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,551	<0,1	1,63	<0,111	1,09	<0,208	<8,47	<0,0833	0,171
4.08.2022	87,3	0,333	<4,17	4,09	243	<2	<0,0833	7,16	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,681	<0,1	1,01	<0,111	1,07	<0,208	<8,47	<0,0833	0,211
5.08.2022	146	0,579	<4,17	6,19	331	<2	0,085	8,17	<21,1	0,532	<0,0847	<0,4	<1,58	0,976	<0,1	1,05	<0,111	1,88	<0,208	<8,47	<0,0833	0,356
6.08.2022	84,9	0,308	<4,17	3,57	183	<2	<0,0833	4,33	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,535	<0,1	0,815	<0,111	1,22	<0,208	<8,47	<0,0833	0,23
7.08.2022	73,2	0,235	<4,17	2,42	123	<2	<0,0833	2,18	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,955	<0,208	<8,47	<0,0833	0,178
8.08.2022	125	0,393	<4,17	4,23	229	<2	<0,0833	4,9	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,651	<0,1	0,646	<0,111	2,78	<0,208	<8,47	<0,0833	0,283
9.08.2022	110	0,387	<4,17	4,17	218	<2	0,0871	4,26	<21,1	0,541	<0,0847	<0,4	<1,58	0,637	0,113	0,634	<0,111	1,87	<0,208	<8,47	<0,0833	0,285
10.08.2022	130	0,371	<4,17	4,89	255	<2	<0,0833	5,15	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,703	<0,1	0,924	<0,111	1,75	<0,208	<8,47	<0,0833	0,289
11.08.2022	156	0,386	<4,17	5,69	323	<2	<0,0833	4,34	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,728	<0,1	0,743	<0,111	0,959	<0,208	<8,47	<0,0833	0,329
12.08.2022	105	0,282	<4,17	4,1	221	<2	<0,0833	4,48	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,56	<0,1	0,891	<0,111	3,37	<0,208	<8,47	<0,0833	0,273

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
13.08.2022	69,1	0,208	<4,17	3,57	244	<2	<0,0833	8,15	<21,1	0,541	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	1,16	<0,208	<8,47	<0,0833	0,205
14.08.2022	101	0,332	<4,17	3,7	211	<2	<0,0833	7,98	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,61	<0,1	0,814	<0,111	18,8	<0,208	<8,47	<0,0833	0,261
15.08.2022	107	0,559	<4,17	3,81	214	<2	<0,0833	4,44	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,823	<0,1	<0,639	<0,111	1,06	<0,208	<8,47	<0,0833	0,268
16.08.2022	154	0,681	<4,17	3,75	262	<2	<0,0833	5,11	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,967	<0,1	0,738	<0,111	0,555	<0,208	<8,47	<0,0833	0,268
17.08.2022	274	0,981	<4,17	4,52	273	<2	0,109	3,92	<21,1	<0,528	0,0868	<0,4	<1,58	1,7	<0,1	0,727	<0,111	0,749	<0,208	<8,47	<0,0833	0,436
18.08.2022	598	1,29	<4,17	7,96	515	<2	0,17	6,11	<21,1	<0,528	0,176	<0,4	<1,58	2,76	<0,1	0,814	<0,111	0,948	<0,208	9,82	<0,0833	0,808
19.08.2022	504	0,959	<4,17	6,68	445	<2	0,134	5,34	<21,1	<0,528	0,147	<0,4	<1,58	2,29	<0,1	<0,639	<0,111	0,453	<0,208	8,38	<0,0833	0,613
20.08.2022	199	0,541	<4,17	3,49	240	<2	<0,0833	3,58	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,959	<0,1	<0,639	<0,111	<0,4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,334
21.08.2022	53	0,295	<4,17	2,23	150	<2	<0,0833	3,15	<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	0,168
22.08.2022	43,8	0,359	<4,17	3,91	305	<2	<0,0833	8,34	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,08	<0,111	0,452	<0,208	<8,47	<0,0833	0,145
23.08.2022	51,2	0,309	<4,17	4,12	277	<2	<0,0833	7,42	<21,1	0,586	<0,0847	<0,4	<1,58	0,526	<0,1	1,42	<0,111	0,748	<0,208	<8,47	<0,0833	0,185
24.08.2022	86,1	0,291	<4,17	4,82	281	<2	<0,0833	6,6	<21,1	0,701	<0,0847	<0,4	<1,58	0,663	<0,1	1,43	<0,111	0,873	<0,208	<8,47	<0,0833	0,216
25.08.2022	232	0,538	<4,17	7,15	441	<2	0,113	9,02	<21,1	0,584	<0,0847	<0,4	<1,58	2,21	<0,1	1,12	<0,111	2,32	<0,208	9,38	<0,0833	0,468
26.08.2022	319	0,669	<4,17	7,95	449	<2	0,131	7,1	<21,1	<0,528	0,104	<0,4	<1,58	2,38	<0,1	1,43	<0,111	3,77	<0,208	8,52	<0,0833	0,553
27.08.2022	499	1,08	<4,17	10,3	507	<2	0,173	5,27	<21,1	<0,528	0,153	<0,4	<1,58	3,05	<0,1	0,791	<0,111	3,37	<0,208	8,55	<0,0833	0,87
28.08.2022	150	0,753	<4,17	4,88	263	<2	<0,0833	4,46	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,04	<0,1	<0,639	<0,111	1,51	<0,208	<8,47	<0,0833	0,331
29.08.2022	84	0,421	<4,17	4,25	292	<2	<0,0833	7,01	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,762	0,269	1,5	<0,111	1,05	<0,208	<8,47	<0,0833	0,242
30.08.2022	66,2	0,275	<4,17	4,3	271	<2	<0,0833	6,65	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,645	0,251	1,55	<0,111	1,21	<0,208	<8,47	<0,0833	0,204
31.08.2022	65,6	0,273	<4,17	4,1	248	<2	<0,0833	6,47	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,57	<0,1	1,18	<0,111	1,8	<0,208	<8,47	<0,0833	0,216
1.09.2022	31,7	0,15	<4,17	2,83	203	<2	<0,0833	4,89	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,18	<0,111	1,52	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
2.09.2022	69,4	0,255	<4,17	4,83	307	<2	<0,0833	7,39	<21,1	0,669	<0,0847	<0,4	<1,58	0,569	<0,1	1,89	<0,111	2,21	<0,208	<8,47	<0,0833	0,196
3.09.2022	70,5	0,252	<4,17	4,42	252	<2	<0,0833	5,46	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,569	<0,1	2	<0,111	2,13	<0,208	<8,47	<0,0833	0,253
4.09.2022	56	0,463	<4,17	3,34	202	<2	<0,0833	4,34	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,914	<0,111	1,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,179
5.09.2022	91,8	0,39	<4,17	5,46	307	<2	<0,0833	7,57	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,771	<0,1	1,32	<0,111	1,54	<0,208	<8,47	<0,0833	0,262
6.09.2022	146	0,639	<4,17	7,27	359	<2	0,0887	7,84	<21,1	0,566	<0,0847	<0,4	<1,58	1,04	<0,1	1,91	<0,111	1,9	<0,208	9,35	<0,0833	0,394
7.09.2022	176	0,882	<4,17	8,62	402	<2	0,109	8,62	<21,1	0,721	<0,0847	<0,4	<1,58	1,32	<0,1	1,76	<0,111	5,48	<0,208	8,67	<0,0833	0,407
9.09.2022	109	0,441	<4,17	4,1	260	<2	<0,0833	6,32	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,661	<0,1	0,953	<0,111	0,762	<0,208	<8,47	<0,0833	0,244
10.09.2022	47,8	0,224	<4,17	4,15	233	<2	0,251	5,52	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,522	<0,1	0,901	<0,111	0,616	<0,208	<8,47	<0,0833	0,206
11.09.2022	<26,4	0,111	<4,17	2,19	149	<2	0,299	3,86	<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	0,129
12.09.2022	72	0,24	<4,17	4,02	247	<2	<0,0833	6,85	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,632	<0,1	0,935	<0,111	0,748	<0,208	<8,47	<0,0833	0,169
13.09.2022	52	0,601	<4,17	5,29	277	<2	<0,0833	7,5	<21,1	0,533	<0,0847	<0,4	<1,58	0,811	<0,1	1,56	<0,111	0,931	<0,208	<8,47	<0,0833	0,215
14.09.2022	114	1,18	<4,17	6,27	360	<2	0,101	9,49	<21,1	0,654	<0,0847	<0,4	<1,58	1,45	<0,1	2,07	<0,111	1,23	<0,208	9,35	<0,0833	0,3
15.09.2022	763	2,01	<4,17	10,7	631	<2	0,233	6,42	<21,1	0,669	0,234	<0,4	<1,58	4,43	<0,1	0,835	<0,111	1,5	<0,208	10,7	<0,0833	1,07
16.09.2022	121	0,268	<4,17	2,77	195	<2	0,359	3,73	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,655	<0,1	0,652	<0,111	<0,4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,203
17.09.2022	<26,4	<0,111	<4,17	2,04	139	<2	<0,0833	3,52	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,515	<0,208	<8,47	<0,0833	<0,111
18.09.2022	<26,4	0,171	<4,17	2,5	150	<2	<0,0833	4,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,841	<0,208	<8,47	<0,0833	0,142
19.09.2022	35,3	0,188	<4,17	3,18	222	<2	<0,0833	6,15	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,657	<0,1	0,937	<0,111	1,07	<0,208	<8,47	<0,0833	0,12
20.09.2022	35,4	0,165	<4,17	4,48	238	<2	<0,0833	6,03	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,671	<0,1	1,29	<0,111	0,664	<0,208	9,71	<0,0833	0,15

Datum	Al ng/m ³	V ng/m ³	Cr ng/m ³	Mn ng/m ³	Fe ng/m ³	Ni ng/m ³	Co ng/m ³	Cu ng/m ³	Zn ng/m ³	Mo ng/m ³	Ga ng/m ³	As ng/m ³	Se ng/m ³	Sr ng/m ³	Cd ng/m ³	Sb ng/m ³	Tl ng/m ³	Pb ng/m ³	Ag ng/m ³	Ba ng/m ³	Cs ng/m ³	Rb ng/m ³
21.09.2022	47,7	0,192	<4,17	4,31	275	<2	<0,0833	7,41	<21,1	0,555	<0,0847	<0,4	<1,58	0,825	<0,1	1,35	<0,111	0,682	<0,208	<8,47	<0,0833	0,158
22.09.2022	44,9	0,228	<4,17	5,46	367	<2	<0,0833	9,66	<21,1	0,747	<0,0847	<0,4	<1,58	0,859	<0,1	1,74	<0,111	0,775	<0,208	10	<0,0833	0,192
23.09.2022	66	0,418	4,71	6,94	522	<2	0,121	14,7	<21,1	0,972	<0,0847	<0,4	<1,58	0,916	<0,1	1,42	<0,111	4,84	<0,208	11	<0,0833	0,242
24.09.2022	48,4	0,619	<4,17	4,31	282	<2	<0,0833	7,54	21,2	0,593	<0,0847	<0,4	<1,58	1,45	<0,1	1,54	<0,111	2,23	<0,208	<8,47	<0,0833	0,292
25.09.2022	<26,4	0,174	<4,17	1,5	113	<2	<0,0833	2,79	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	<0,639	<0,111	0,47	<0,208	<8,47	<0,0833	0,127
26.09.2022	26,4	0,231	<4,17	4,2	263	<2	<0,0833	6,92	<21,1	0,534	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,1	<0,111	0,953	<0,208	<8,47	<0,0833	0,158
27.09.2022	<26,4	0,128	<4,17	3,41	199	<2	<0,0833	6,71	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,903	<0,111	0,434	<0,208	<8,47	<0,0833	0,157
28.09.2022	33,9	0,278	<4,17	6,63	316	<2	<0,0833	8,39	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,918	<0,1	1,6	<0,111	1,94	<0,208	<8,47	<0,0833	0,2
29.09.2022	<26,4	0,242	<4,17	3,26	229	<2	<0,0833	6,01	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,576	<0,1	0,998	<0,111	0,58	<0,208	<8,47	<0,0833	0,198
30.09.2022	<26,4	<0,111	<4,17	2,3	183	<2	<0,0833	4,76	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,784	<0,111	0,533	<0,208	<8,47	<0,0833	0,172
1.10.2022	<26,4	0,278	<4,17	3,75	188	<2	<0,0833	5,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,798	<0,111	13,2	<0,208	<8,47	<0,0833	0,178
2.10.2022	<26,4	0,482	<4,17	3,38	209	<2	<0,0833	5,98	<21,1	0,824	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,52	<0,111	3,46	<0,208	<8,47	<0,0833	0,259
3.10.2022	36,2	0,348	<4,17	5,73	359	<2	<0,0833	9,95	<21,1	0,719	<0,0847	<0,4	<1,58	0,731	0,101	1,6	<0,111	4,44	<0,208	9,19	<0,0833	0,393
4.10.2022	45,3	0,292	<4,17	6,24	355	<2	<0,0833	9,83	<21,1	0,629	<0,0847	<0,4	<1,58	1,04	<0,1	1,97	<0,111	3,53	<0,208	8,89	<0,0833	0,374
5.10.2022	53	0,795	<4,17	6,71	373	<2	0,0914	9,4	<21,1	0,634	<0,0847	<0,4	<1,58	1,2	<0,1	1,72	<0,111	2,35	<0,208	8,76	<0,0833	0,397
6.10.2022	83,2	0,755	4,36	9,57	447	<2	0,103	11,8	29,3	0,977	<0,0847	<0,4	<1,58	1,26	0,14	2,2	<0,111	6,04	<0,208	10,2	<0,0833	0,554
7.10.2022	250	0,628	<4,17	8,78	541	<2	0,12	11,5	22,5	0,638	0,087	<0,4	<1,58	1,75	0,106	2,31	<0,111	6,39	<0,208	12,2	<0,0833	0,682
8.10.2022	199	0,733	<4,17	7,91	458	<2	0,142	9,72	25,3	0,624	0,102	<0,4	<1,58	1,3	0,156	2,28	<0,111	8,11	<0,208	10,5	<0,0833	0,863
9.10.2022	262	0,648	<4,17	5,29	311	<2	0,094	4,73	<21,1	<0,528	0,0898	<0,4	<1,58	1,6	0,129	0,955	<0,111	6,3	<0,208	<8,47	<0,0833	0,868
10.10.2022	164	0,486	4,28	8,16	557	<2	0,115	13	23,5	0,605	<0,0847	<0,4	<1,58	1,36	<0,1	2	<0,111	4,58	<0,208	13,5	<0,0833	0,527
11.10.2022	274	0,683	4,16	8,41	575	<2	0,158	11,4	23,4	0,774	0,0997	0,435	<1,58	2,08	0,133	2,35	<0,111	5,77	<0,208	12,1	<0,0833	0,831
12.10.2022	484	1,07	5,24	12,2	884	<2	0,237	14,7	29,4	0,712	0,182	0,59	<1,58	3,39	0,212	3,28	<0,111	14,9	<0,208	17	<0,0833	1,14
13.10.2022	219	0,618	4,51	8,77	605	<2	0,132	14,2	33,3	0,591	0,0902	0,644	<1,58	1,75	0,226	5,24	<0,111	10,6	<0,208	13,9	<0,0833	0,934
14.10.2022	161	0,579	4,52	9,04	598	<2	0,145	15,1	35,5	0,649	<0,0847	0,955	<1,58	1,38	0,205	4,32	<0,111	13,6	<0,208	14,7	<0,0833	0,904
15.10.2022	161	0,869	4,33	16,3	566	<2	0,122	12,2	39,1	0,707	<0,0847	1,19	<1,58	1,32	0,26	2,82	<0,111	10	<0,208	13,4	<0,0833	1,03
16.10.2022	188	0,86	4,47	12	483	<2	0,131	10,8	53,1	1,22	<0,0847	0,92	<1,58	1,4	0,298	2,04	<0,111	11,4	<0,208	10,5	<0,0833	1,23
17.10.2022	169	0,728	5,68	13,2	592	<2	0,142	14,4	57,8	1,6	<0,0847	0,723	<1,58	1,67	0,235	2,33	<0,111	11,5	<0,208	12,6	<0,0833	1,01
18.10.2022	153	1,11	5,74	14	627	2,11	0,162	16,3	74,2	1,33	<0,0847	0,827	<1,58	1,51	0,393	3,11	<0,111	11,3	<0,208	13,5	<0,0833	1,01
19.10.2022	183	0,733	5,26	11,5	636	<2	0,155	15,8	34,6	1,33	<0,0847	0,584	<1,58	1,6	0,244	2,94	<0,111	8,02	<0,208	14,5	<0,0833	0,941
20.10.2022	134	0,444	4,17	7,54	518	<2	0,115	13,4	23,5	0,797	<0,0847	0,593	<1,58	1,23	0,191	3,32	<0,111	6,89	<0,208	12,1	<0,0833	0,683
21.10.2022	154	0,905	4,47	8,98	537	<2	0,126	12,7	27,5	0,83	<0,0847	0,495	<1,58	1,52	0,13	3,17	<0,111	6,41	<0,208	12,9	<0,0833	0,746
22.10.2022	188	1,38	<4,17	4,38	259	<2	0,0913	4,38	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,68	<0,1	0,734	<0,111	2,29	<0,208	<8,47	<0,0833	0,512
23.10.2022	140	1,18	<4,17	4,08	325	<2	0,138	6,46	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	4,2	0,105	0,83	<0,111	3,91	<0,208	<8,47	<0,0833	0,654
24.10.2022	427	2,15	<4,17	8,44	688	<2	0,192	10,5	<21,1	0,668	0,13	0,439	<1,58	2,82	0,121	1,59	<0,111	5,16	<0,208	11	<0,0833	0,86
25.10.2022	141	0,478	<4,17	4,6	349	<2	<0,0833	7,58	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,977	<0,1	1,09	<0,111	2,56	<0,208	<8,47	<0,0833	0,374
26.10.2022	421	1,82	<4,17	9,49	631	<2	0,176	10,8	<21,1	0,625	0,127	<0,4	<1,58	2,54	<0,1	1,56	<0,111	3,5	<0,208	12	<0,0833	0,874
27.10.2022	219	1,11	4,76	11,3	629	<2	0,177	14,2	28,4	0,739	<0,0847	<0,4	<1,58	1,61	0,139	2,89	<0,111	9,68	<0,208	14,1	<0,0833	0,754
28.10.2022	229	0,779	5,28	10,7	741	<2	0,151	18	28,1	0,81	<0,0847	<0,4	<1,58	1,78	0,142	3,14	<0,111	7,47	<0,208	16,1	<0,0833	0,795

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
29.10.2022	218	0,724	4,42	9,73	596	<2	0,117	13,8	31,6	0,711	<0,0847	<0,4	<1,58	1,48	0,128	2,01	<0,111	7,28	<0,208	13,2	<0,0833	0,928
30.10.2022	342	0,974	<4,17	8,09	519	<2	0,136	9,43	23,2	<0,528	0,108	<0,4	<1,58	1,8	0,121	1,55	<0,111	5,49	<0,208	10,6	<0,0833	0,908
31.10.2022	613	1,39	4,22	14,8	758	<2	0,197	11	28,6	0,539	0,186	<0,4	<1,58	3,01	0,101	1,11	<0,111	7,71	<0,208	13,6	<0,0833	1,09
1.11.2022	553	1,67	4,56	13,1	623	<2	0,188	8,01	37,2	0,917	0,202	0,485	<1,58	2,9	0,331	1,02	<0,111	8,73	<0,208	9,98	<0,0833	1,25
2.11.2022	414	1,71	8,22	15,6	768	2,44	0,204	13,2	42,2	1,33	0,144	0,599	<1,58	2,26	0,33	1,67	<0,111	9,29	<0,208	13,7	<0,0833	1,08
3.11.2022	216	0,884	4,51	15,7	398	<2	0,127	8,17	21,9	0,81	<0,0847	<0,4	<1,58	1,15	0,174	1,65	<0,111	5,8	<0,208	9,1	<0,0833	0,702
4.11.2022	146	0,641	<4,17	4,62	314	<2	<0,0833	6,44	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	1,1	<0,1	1,08	<0,111	3,07	<0,208	<8,47	<0,0833	0,404
5.11.2022	28	<0,111	<4,17	3,22	235	<2	<0,0833	6,22	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	0,908	<0,111	2,59	<0,208	<8,47	<0,0833	0,368
6.11.2022	29,2	<0,111	<4,17	3,57	235	<2	<0,0833	6,86	23,5	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,147	0,854	<0,111	6,4	<0,208	<8,47	<0,0833	0,761
7.11.2022	62,6	0,251	4,68	8,2	465	<2	<0,0833	13,1	37,2	0,869	<0,0847	<0,4	<1,58	0,999	0,189	1,89	<0,111	8,11	<0,208	12,7	<0,0833	1,21
8.11.2022	82,9	0,661	5,7	12,4	618	<2	0,101	17,8	50,1	1,33	<0,0847	0,405	<1,58	1,24	0,266	3,15	<0,111	9,86	<0,208	16	<0,0833	1,32
9.11.2022	93,2	0,878	7,03	14,3	637	2,1	0,145	18,3	62,5	1,74	0,0918	0,559	<1,58	1,51	0,337	2,91	<0,111	11,9	<0,208	15,2	<0,0833	1,83
10.11.2022	29,1	0,543	5	7,45	363	<2	<0,0833	10,3	33	0,958	<0,0847	<0,4	<1,58	0,604	0,189	1,65	<0,111	7,26	<0,208	10,5	<0,0833	1,13
11.11.2022	49,9	0,205	<4,17	7,83	477	<2	<0,0833	13,6	32	0,609	<0,0847	<0,4	<1,58	0,969	0,165	2,02	<0,111	7,8	<0,208	13,2	<0,0833	1,17
12.11.2022	48	0,181	<4,17	6,89	468	<2	<0,0833	12,5	33,6	0,597	<0,0847	<0,4	<1,58	0,887	0,186	2,3	<0,111	6,5	<0,208	12,5	<0,0833	1,49
13.11.2022	37,4	0,161	<4,17	2,67	148	<2	<0,0833	3,99	<21,1	<0,528	<0,0847	1,06	<1,58	<0,528	0,113	<0,639	<0,111	3,26	<0,208	<8,47	<0,0833	0,62
14.11.2022	29	0,194	<4,17	4,96	373	<2	<0,0833	11,2	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,154	1,84	<0,111	5,94	<0,208	10,1	<0,0833	0,974
15.11.2022	70,2	0,285	4,26	13,2	421	<2	0,118	11,5	124	1,47	<0,0847	0,446	<1,58	0,711	0,185	1,85	<0,111	7,87	<0,208	10,3	<0,0833	1,02
16.11.2022	<26,4	0,135	<4,17	5,61	233	<2	<0,0833	6,51	<21,1	0,76	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,107	0,988	<0,111	3,82	<0,208	<8,47	<0,0833	0,961
17.11.2022	39,9	0,225	4,38	6,94	430	<2	<0,0833	12,6	29,5	0,967	<0,0847	<0,4	<1,58	0,615	0,2	1,92	<0,111	6,19	<0,208	11,3	<0,0833	1,33
18.11.2022	35,3	0,181	<4,17	4,91	345	<2	<0,0833	9,25	<21,1	0,683	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,128	1,48	<0,111	4,33	<0,208	8,62	<0,0833	0,915
19.11.2022	27,5	0,12	<4,17	4,01	263	<2	<0,0833	7,52	22,4	0,569	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,126	1,09	<0,111	5,82	<0,208	<8,47	<0,0833	1,05
20.11.2022	<26,4	<0,111	<4,17	2,22	179	<2	<0,0833	5,28	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,109	<0,639	<0,111	4,02	<0,208	<8,47	<0,0833	0,74
21.11.2022	49,6	0,253	4,29	7,07	468	<2	<0,0833	13,7	35,1	0,71	<0,0847	<0,4	<1,58	0,804	0,164	1,75	<0,111	9,48	<0,208	13,3	<0,0833	1,35
22.11.2022	<26,4	<0,111	<4,17	1,41	102	<2	<0,0833	2,83	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,05	<0,111	2,22	<0,208	<8,47	<0,0833	0,379
23.11.2022	33,6	0,158	<4,17	5,66	444	<2	<0,0833	12,1	24,3	0,553	<0,0847	<0,4	<1,58	0,62	<0,1	1,58	<0,111	4,02	<0,208	11,8	<0,0833	0,987
24.11.2022	70,9	0,342	5,09	10,3	567	<2	0,0939	15,2	42,9	0,792	<0,0847	<0,4	<1,58	1,08	0,219	2,5	<0,111	8,22	<0,208	14,9	<0,0833	2
25.11.2022	63,1	0,484	5,05	8,49	618	<2	0,111	16,2	34,8	0,848	<0,0847	<0,4	<1,58	1,18	0,228	2,17	<0,111	6,25	<0,208	18,1	<0,0833	1,73
26.11.2022	46,2	0,275	<4,17	5,81	353	<2	<0,0833	10,2	42,8	0,767	<0,0847	<0,4	<1,58	0,757	0,274	2,91	<0,111	11	<0,208	10,4	<0,0833	1,83
27.11.2022	35,3	0,167	<4,17	4,74	283	<2	<0,0833	8,47	43	0,62	<0,0847	<0,4	<1,58	0,641	0,247	1,2	<0,111	12,2	<0,208	10,1	<0,0833	2,02
28.11.2022	78,1	0,311	4,79	7,78	527	<2	0,114	15,1	44,1	0,665	<0,0847	<0,4	<1,58	1,23	0,223	1,89	<0,111	9,08	<0,208	14,1	<0,0833	1,83
29.11.2022	37,9	0,202	<4,17	4,64	335	<2	<0,0833	9,62	24	<0,528	<0,0847	0,442	<1,58	0,582	0,161	1,53	<0,111	4,66	<0,208	9,45	<0,0833	1,33
30.11.2022	32,2	<0,111	<4,17	2,8	195	<2	<0,0833	5,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,82	<0,111	1,75	<0,208	<8,47	<0,0833	0,719
1.12.2022	<26,4	<0,111	<4,17	3,32	217	<2	<0,0833	5,73	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	2,13	<0,111	1,89	<0,208	<8,47	<0,0833	0,846
2.12.2022	37,5	0,127	<4,17	7,45	288	<2	<0,0833	7,54	22,9	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,799	0,107	1,9	<0,111	3,74	<0,208	<8,47	<0,0833	1,13
3.12.2022	<26,4	<0,111	<4,17	3,04	248	<2	<0,0833	7,55	23,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,145	2,26	<0,111	7,08	<0,208	<8,47	<0,0833	1,35
4.12.2022	30,3	<0,111	<4,17	1,55	103	<2	<0,0833	3,18	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,118	1,45	<0,111	4,74	<0,208	<8,47	<0,0833	1,44
5.12.2022	80,8	0,279	<4,17	2,73	196	<2	<0,0833	5,32	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,89	0,116	1,73	<0,111	5,18	<0,208	<8,47	0,111	1,3

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
6.12.2022	30,2	0,21	<4,17	6,28	398	<2	<0,0833	11,5	31,9	0,915	<0,0847	<0,4	<1,58	0,55	0,19	2,88	<0,111	9,27	<0,208	10	0,316	1,25
7.12.2022	66	0,332	<4,17	7,21	496	<2	0,103	14,5	44,7	0,785	<0,0847	<0,4	<1,58	0,937	0,216	3,49	<0,111	10,5	<0,208	12,3	0,223	1,5
8.12.2022	72,4	0,322	4,24	7,26	489	<2	0,0882	12,9	32,8	0,862	<0,0847	<0,4	<1,58	0,92	0,158	2,53	<0,111	6,17	<0,208	11,7	0,223	1,45
9.12.2022	34,1	0,235	<4,17	3,76	215	<2	<0,0833	6,11	24,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,162	2,34	<0,111	5,38	<0,208	<8,47	0,138	1,9
10.12.2022	<26,4	<0,111	<4,17	2,4	167	<2	<0,0833	4,45	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,7	<0,111	3,53	<0,208	<8,47	0,211	1,85
11.12.2022	<26,4	<0,111	<4,17	1,22	89,2	<2	<0,0833	<2,08	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	<0,1	1,26	<0,111	2	<0,208	<8,47	0,115	1,04
12.12.2022	40,7	0,164	<4,17	5,34	396	<2	<0,0833	10,8	30,3	0,617	<0,0847	0,567	<1,58	0,68	0,13	2,59	<0,111	5,05	<0,208	9,6	<0,0833	1,74
13.12.2022	58,3	0,276	<4,17	6,6	433	<2	<0,0833	11,9	32,1	0,719	<0,0847	<0,4	<1,58	0,975	0,153	2,58	<0,111	4,5	<0,208	10,6	<0,0833	1,46
14.12.2022	67,8	0,346	<4,17	10,2	537	<2	0,0914	14,3	34	0,745	<0,0847	<0,4	<1,58	1,12	0,18	3,23	<0,111	6,02	<0,208	13,5	<0,0833	1,97
15.12.2022	45,9	0,369	<4,17	10,9	384	<2	<0,0833	11,1	41,1	0,754	<0,0847	<0,4	<1,58	0,827	0,23	2,5	<0,111	8,51	<0,208	9,94	<0,0833	2,67
16.12.2022	<26,4	<0,111	<4,17	7,42	258	<2	<0,0833	7,29	26,1	0,627	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,173	1,67	<0,111	4,42	<0,208	<8,47	<0,0833	2,51
17.12.2022	<26,4	0,119	<4,17	4,21	329	<2	<0,0833	9,5	<21,1	0,733	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,126	1,65	<0,111	4,36	<0,208	<8,47	<0,0833	1,62
18.12.2022	<26,4	<0,111	<4,17	2,94	199	<2	<0,0833	5,12	24,7	<0,528	<0,0847	1,21	<1,58	0,577	0,178	1,68	<0,111	6,48	<0,208	<8,47	<0,0833	1,44
19.12.2022	52,9	0,287	<4,17	7,4	501	<2	<0,0833	14,6	51	0,748	<0,0847	0,836	<1,58	1,16	0,244	2,79	<0,111	10,4	<0,208	12,3	<0,0833	2,1
20.12.2022	63	0,402	6,94	11,6	758	<2	0,126	24,2	77,8	1,46	0,0979	0,789	<1,58	1,53	0,436	3,81	<0,111	16,7	<0,208	20,1	<0,0833	4,8
21.12.2022	51,3	0,657	6,46	12,2	525	<2	0,121	17	72,4	1,81	<0,0847	0,695	<1,58	1,59	0,506	3,04	<0,111	14,6	<0,208	19,4	0,0845	4,9
22.12.2022	28,7	1,02	4,83	13,2	416	<2	0,121	11,7	54,9	2,39	<0,0847	0,714	<1,58	0,553	0,628	2,53	<0,111	10,4	<0,208	9,12	<0,0833	3,16
23.12.2022	<26,4	0,6	<4,17	7,23	407	<2	<0,0833	13,1	38,4	1,97	<0,0847	0,459	<1,58	0,572	0,432	2,24	<0,111	6,96	<0,208	8,91	<0,0833	2,77
24.12.2022	<26,4	0,497	<4,17	8,02	323	<2	0,0867	8,93	35,8	1,45	<0,0847	<0,4	<1,58	0,79	0,294	1,88	<0,111	7,54	<0,208	8,9	<0,0833	2,77
25.12.2022	41,8	0,521	<4,17	5,32	289	<2	<0,0833	8,46	28,8	0,996	<0,0847	<0,4	<1,58	1,39	0,235	2,07	<0,111	6,48	<0,208	8,57	<0,0833	2,38
26.12.2022	59,7	0,649	<4,17	7,42	412	<2	<0,0833	11	44,1	1,13	<0,0847	0,486	<1,58	1,15	0,341	2,26	<0,111	10,2	<0,208	14	<0,0833	3,11
27.12.2022	56,9	0,634	<4,17	10,7	368	<2	0,0855	10,4	35,7	1,59	<0,0847	0,585	<1,58	3,92	0,363	2,12	<0,111	7,05	<0,208	9,89	<0,0833	2,86
28.12.2022	71,1	0,452	<4,17	7,23	470	<2	<0,0833	13,4	23,2	0,76	<0,0847	<0,4	<1,58	1,67	0,167	2,16	<0,111	2,24	<0,208	13	<0,0833	1,36
29.12.2022	85,3	0,643	<4,17	12,7	455	<2	0,133	12,3	28,5	0,89	<0,0847	<0,4	<1,58	1,71	0,255	2,18	<0,111	5,41	<0,208	17,2	<0,0833	2,13
30.12.2022	60,4	0,827	<4,17	12,1	459	<2	0,102	12,9	27,8	0,722	<0,0847	<0,4	<1,58	2,45	0,301	2,38	<0,111	4,67	<0,208	16,7	<0,0833	3,1
31.12.2022	98,3	1,39	<4,17	5,32	262	<2	0,115	10,9	23,8	0,573	<0,0847	0,405	<1,58	5,96	0,387	1,84	<0,111	4,81	<0,208	24,3	<0,0833	2,49
1.01.2023	215	1,45	5,05	9,38	326	<2	0,143	48,6	29,6	1,15	0,118	0,578	<1,58	32,7	0,305	1,86	<0,111	3,53	<0,208	102	<0,0833	2,49
2.01.2023	53,7	0,445	<4,17	4,24	148	<2	<0,0833	10,5	<21,1	0,808	<0,0847	0,458	<1,58	5,23	0,229	1,61	<0,111	4,63	<0,208	19,4	<0,0833	2,33
3.01.2023	41,7	0,402	<4,17	4,27	274	<2	<0,0833	7,58	35,1	0,595	<0,0847	<0,4	<1,58	0,964	0,266	1,66	<0,111	3,56	<0,208	<8,47	<0,0833	1,91
4.01.2023	69,5	0,687	<4,17	5,69	316	<2	0,0853	7,86	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,952	0,137	1,62	<0,111	2,7	<0,208	<8,47	<0,0833	1,34
5.01.2023	49,9	0,374	<4,17	12,8	394	<2	0,0925	11,4	22,5	1,02	<0,0847	<0,4	<1,58	0,976	0,251	2,29	<0,111	4,93	<0,208	10,4	<0,0833	1,13
6.01.2023	83,8	0,525	<4,17	6,77	414	<2	0,0868	10,5	26,4	0,707	<0,0847	<0,4	<1,58	0,971	0,106	1,94	<0,111	5,02	<0,208	9,83	<0,0833	1,11
7.01.2023	60,4	0,603	<4,17	5,28	244	<2	<0,0833	6,22	26,7	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,961	0,183	2,06	<0,111	4,07	<0,208	<8,47	<0,0833	1,5
8.01.2023	31,1	0,4	<4,17	5,86	150	<2	<0,0833	4,61	29,5	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	0,58	0,232	2,31	<0,111	8,05	<0,208	<8,47	<0,0833	1,38
9.01.2023	<26,4	0,211	<4,17	1,92	118	<2	<0,0833	4,01	<21,1	<0,528	<0,0847	<0,4	<1,58	<0,528	0,113	1,93	<0,111	6,15	<0,208	<8,47	<0,0833	0,778
10.01.2023	64,8	0,203	<4,17	7,87	399	<2	<0,0833	12,3	50,4	1,17	<0,0847	<0,4	<1,58	0,726	0,238	2,72	<0,111	10,3	<0,208	9,37	<0,0833	1,55

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).