

Redne mikrobiološke in fizikalno-kemijske analize vode v OO 2 -Bele vode, od 1.1.2023-10.10.2023

OO 2 - BELE VODE 6. bariera - UPORABNIKI				MDV	21,00	6,5-9,5	0,50	3,00	<2500	0,50	ustrezen	ustrezen		5,00	0,00	0,00	0,00	<100	<100	Odvzeti FKA	Odvzeti MBA				
				Min.	5,40	7,63	0,09	0,06	219,00	0,00	ustrezen	ustrezen	9,58	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	8	8			
				Median	9,30	7,92	0,15	0,09	376,50	0,00	ustrezen	ustrezen	11,05	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,20	Ustrezne FKA	Ustrezne MBA			
				Max	19,90	8,17	0,21	0,23	406,00	0,03	0,00	0,00	12,90	1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	27,60	32,40	8	8			
				Št.preskusov	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	7	7	Neustrezne FKA	Neustrezne MB			
				Najslabši rezultat	19,90	7,63	0,21	0,23	406,00	0,03			12,90	1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	27,60	32,40	0	0			
ZŠ	Datum	Št. Vzorca	Odvzemno mesto	B	OO	T(°C)	pH	Prosti klor (mg Cl2/l)	Motnost (NTU)	EP (µS/cm)	Obarvanost pri 436 nm (m-1)	Vonj	Okus	TIC(mg/l)	TOC (mg C/l)	Kolif.bakt. (št./100 ml)	E.Coli (št./100 ml)	Enterokoki (št./100ml)	SŠM-22oC (št./100 ml)	SŠM-37oC (št./100 ml)	Skladnost FK	Skladnost MB			
1	17.01.2023	71	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	5,4	7,93	0,21	0,10	391	0,00	ustrezen	ustrezen	11,1	0,26	0	0	0	0,1	0,1	da	da			
2	20.02.2023	319	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	7,5	7,97	0,09	0,09	406	0,00	ustrezen	ustrezen	11,0	0,41	0	0	0	0,1	0,1	da	da			
3	14.03.2023	498	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	6,8	8,17	0,15	0,13	219	0,03	ustrezen	ustrezen	9,82	1,03	0	0	0	27,6	32,4	da	da			
4	3.05.2023	806	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	11,1	7,81	0,14	0,09	391	0,00	ustrezen	ustrezen	12,8	0,41	0	0	0			da	da			
5	16.05.2023	925	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	11,1	7,73	0,09	0,08	234	0,00	ustrezen	ustrezen	9,58	1,11	0	0	0	5,6	3,5	da	da			
6	18.07.2023	1291	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	18,3	7,91	0,15	0,06	362	0,00	ustrezen	ustrezen	11,8	0,38	0	0	0	0,1	0,2	da	da			
7	1.08.2023	1370	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	19,9	7,79	0,09	0,23	405	0,00	ustrezen	ustrezen	12,9	0,88	0	0	0	4,5	8,6	da	da			
8	17.08.2023	1461	Pipa uporabnika v OO1 (*1)	6	2	16,1	7,63	0,12	0,19	383	0,00	ustrezen	ustrezen	11,9	0,93	0	0	0	2,6	0,2	da	da			
OO 2 - BELE VODE 3.B - po pripravi vode				MDV	21	6,5-9,5	0,5	3	<2500	0,5	ustrezen	ustrezen		5	0	0	0	<100	<100	Odvzeti FKA	Odvzeti MBA				
				Min.		7,78	0,06	0,19	400,00			11,00	0,31	0,00	0,00								24	24	
				Mediana		7,97	0,16	0,21	399,00			12,45	0,44	0,00	0,00									Ustrezne FKA	Ustrezne MBA
				Max		8,21	0,31	0,64	410,00			18,30	4,41	0,00	0,00									24	24
				Št.preskusov	0	24	24	24	24	0	0	0	24	24	24	24	0	0	0	0	0	0	0	Neustrezne FKA	Neustrezne MB
				Najslabši rezultat		7,78	0,31	0,64	410,00			18,30	4,41	0,00	0,00									0	0
ZŠ	Datum odvzema	Št. vzor.	Odvzemno mesto	B	OO	T(°C)	pH	Prosti klor (mg Cl2/l)	Motnost (ntu)	EP (µS/cm)	Obarvanost pri 436 nm (m-1)	Vonj	Okus	TIC(mg/l)	TOC (mg C/l)	Kolif.bakt. (št./100 ml)	E.Coli (št./100 ml)	Enterokoki (št./100ml)	SŠM-22oC (št./100 ml)	SŠM-37oC (št./100 ml)	Skladnost FK	Skladnost MB			
1	16.01.2023	61	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		8,07	0,16	0,09	400				11,4	1,43	0	0					da	da		
2	23.01.2023	106	Za klorno postajo Etena	3	2		8,11	0,07	0,14	145				6,33	0,42	0	0					da	da		
3	23.01.2023	108	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,85	0,06	0,35	408				11,7	0,31	0	0					da	da		
4	13.02.2023	273	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		8,02	0,19	0,22	400				11,0	0,43	0	0					da	da		
5	20.02.2023	316	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,78	0,31	0,19	410				11,3	0,47	0	0					da	da		
6	7.03.2023	451	Za klorno postajo Etena	3	2		8,04	0,28	0,16	146				6,77	0,28	0	0					da	da		
7	13.03.2023	483	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		8,02	0,22	0,35	402				16,1	0,63	0	0					da	da		
8	20.03.2023	524	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,77	0,05	0,05	408				18,3	0,98	0	0					da	da		
9	3.04.2023	613	Za klorno postajo Etena	3	2		7,97	0,18	0,26	139				7,38	0,41	0	0					da	da		
10	13.04.2023	702	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		8,01	0,11	0,17	400				12,3	0,41	0	0					da	da		
11	18.04.2023	721	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,78	0,05	0,26	406				13,6	0,35	0	0					da	da		
12	8.05.2023	837	Za klorno postajo Etena	3	2		8,07	0,18	0,64	144				7,53	0,73	0	0					da	da		
13	15.05.2023	909	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		8,06	0,17	0,28	400				13,3	0,37	0	0					da	da		
14	22.05.2023	972	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,68	0,14	0,27	408				12,7	4,41	0	0					da	da		

ZŠ	Datum odvzema	Št. vzor.	Odvzemno mesto	B	OO	T(°C)	pH	Prosti klor (mg Cl ₂ /l)	Motnost (ntu)	EP (μS/cm)	Obarvanost pri 436 nm (m-1)	Vonj	Okus	TIC(mg/l)	TOC (mg C/l)	Kolif.bakt. (št./100 ml)	E.Coli (št./100 ml)	Enterokoki (št./100ml)	SŠM-22oC (št./100 ml)	SŠM-37oC (št./100 ml)	Skladnost FK	Skladnost MB	
15	12.06.2023	1094	Za klorno postajo Etena	3	2		7,68	0,30	0,36	143				7,63	0,42	0	0					da	da
16	19.06.2023	1135	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		7,79	0,22	0,17	394				12,9	0,47	0	0					da	da
17	26.06.2023	1182	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,64	0,13	0,08	401				13,0	0,40	0	0					da	da
18	25.07.2023	1333	Za klorno postajo Etena	3	2		7,79	0,18	0,27	141				13,0	0,35	0	0					da	da
19	25.07.2023	1335	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		7,97	0,22	0,42	387				12,3	1,08	0	0					da	da
20	31.07.2023	1363	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,70	0,15	0,13	406				12,7	1,43	0	0					da	da
21	28.08.2023	1526	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		8,21	0,16	0,14	374				12,6	0,44	0	0					da	da
22	4.09.2023	1564	Za klorno postajo Etena	3	2		8,09	0,16	0,26	146				8,10	1,36	0	0					da	da
23	4.09.2023	1566	Za klorno postajo Bele Vode	3	2		7,87	0,12	0,12	398				13,8	0,75	0	0					da	da
24	25.09.2023	1737	Za klorno postajo Razpodovnik	3	2		7,97	0,14	0,16	368				13,3	0,38	0	0					da	da

*1 - odzemno mesto ni navedeno zaradi varovanja podatkov

SŠM = Skupno število mikroorganizmov