

Osnovni fizikalno-kemijski i mikrobiološki pokazatelji kvalitete vode

za period od **01.01.2024** do **31.08.2024**

Vrsta uzorka za: ZONA LIBURNIJA2-voda u mreži

Parametar	Metoda određivanja	Ukupno	Min	Max	*MDK	Neispravno	Aritm.sred.
TEMPERATURA VODE (°C)	SM 24th Ed.2023.2550B	65	7,6	24,9	25	0	14,18000
TEMPERATURA ZRAKA (°C)	SM 24th Ed.2023.2550B	6	5,1	32		0	24,57000
MUTNOĆA (°NTU)	HRN EN ISO 7027-1:2016	53	0,18	3,8	4	0	1,07000
MUTNOĆA (°NTU)	USEPA 180.1	14	0,31	1,59	4	0	0,88000
BOJA (°Pt/Co)	HRN EN ISO 7887:2012	14	2	2	20	0	2,00000
BOJA (°Pt/Co)	SM 2120C 24rd Ed 2023	51	5	13	20	0	5,31000
MIRIS	HRN EN 1622:2008	67			bez mirisa	0	
PH VRIJEDNOST (pHjedinica)	HRN EN ISO 10523:2012	69	7,7	8,3	9,5	0	8,04000
ELEKTROVODLJIVOST (uS/cm)	HRN EN 27888:2008	70	215	260	2500	0	235,81000
SLOBODNI KLOR (mg/L)	HRN EN ISO 7393-2:2018	70	0,05	0,48	0,5	0	0,16000
UTROŠAK KMNO4 (mg/l O2)	HR EN ISO 8467:2001	59	0,25	1,1	5	0	0,49000
KLORIDI (mg/l)	HRN ISO 9297:1998	65	2,5	9,9	250	0	4,22000
NITRATI - PRAVILNIK (mg/l NO3)	SM 24th Ed.2023. 4500-NO3	68	1,4	3,6	50	0	2,23000
NITRITI-PRAVILNIK (mg/l NO2)	HRN EN ISO 26777:1998	14	0,01	0,01	0,5	0	0,01000
NITRITI-PRAVILNIK (mg/l NO2)	USEPA Diazot. Method - 8507	54	0,006	0,031	0,5	0	0,01000
SULFATI (mg/l)	HRN EN ISO 10304-1:2009	1	3,1	3,1	250	0	3,10000
KLORAT (mg/l)	HRN EN ISO 10304-1:2009	1	0,05	0,05	0,7	0	0,05000
MANGAN (ugMn/L)	HRN EN ISO 17294-2:2016	1	1,5	1,5	50	0	1,50000
ŽELJEZO (ugFe/L)	HRN EN ISO 17294-2:2016	1	29,8	29,8	200	0	29,80000
ALUMINIJ (ug/l)	HRN EN ISO 17294-2:2016	1	44	44	200	0	44,00000
KLORIT PRAVILNIK (ug/l ClO2)	HRN EN ISO 10304-1:2009	1	204	204	700	0	204,00000
AMONIJAK -PRAVILNIK (mg/l NH4)	HRN ISO 7150-1:1998	18	0,05	0,05	0,5	0	0,05000
AMONIJAK -PRAVILNIK (mg/l NH4)	SM 24th Ed.2023.4500-NH3 B	43	0,03	0,05	0,5	0	0,03000
I.UKUP. KOLIFORMI (broj/100ml)	HRN EN ISO 9308-1:2014/A1:	70	0	0	0	0	0,00000
E.COLI (broj/100ml)	HRN EN ISO 9308-1:2014/A1:	70	0	0	0	0	0,00000
ENTEROKOKI (broj/100ml)	HR EN ISO 7899-2:2000	70	0	0	0	0	0,00000
PSEUDOMONAS AERUGINOSA (broj/100ml)	HRN EN ISO 16266:2008	56	0	0	0	0	0,00000
AER.MEZ.BAKT.36°C (broj/1mL)	HR EN ISO 6222:2000	70	0	25	100	0	2,27000

\*MDK - maksimalno dozvoljena koncentracija

Osnovni fizikalno-kemijski i mikrobiološki pokazatelji kvalitete vode

za period od **01.01.2024** do **31.08.2024**

Vrsta uzorka za: ZONA LIBURNIJA2-voda u mreži

Parametar	Metoda određivanja	Ukupno	Min	Max	*MDK	Neispravno	Aritm.sred.
AER. MEZ.BAKT. 22°C (broj/1ml)	HR EN ISO 6222:2000	70	0	55	100	0	2,60000
<b>Ukupno mjerenja po vrsti:</b>		1.212				0	
<b>Ukupno uzoraka po vrsti:</b>		70				0	
<b>Sveukupno mjerenja:</b>		1.212				0	
<b>Sveukupno uzoraka:</b>		70				0	

\*MDK - maksimalno dozvoljena koncentracija