

Osnovni fizikalno-kemijski i mikrobiološki pokazatelji kvalitete vode

za period od **01.01.2025** do **31.01.2025**

Vrsta uzorka za: ZONA LIBURNIJA 1-voda u mreži

Parametar	Metoda određivanja	Ukupno	Min	Max	*MDK	Neispravno	Aritm.sred.
TEMPERATURA VODE (°C)	SM 24th Ed.2023.2550B	11	7,2	10,7	25	0	8,67000
TEMPERATURA ZRAKA (°C)	SM 24th Ed.2023.2550B	8	6,8	12		0	8,91000
MUTNOĆA (°NTU)	HRN EN ISO 7027-1:2016	13	0,29	1,76	4	0	0,75000
BOJA (°Pt/Co)	SM 2120C 24rd Ed 2023	13	5	5	20	0	5,00000
MIRIS	HRN EN 1622:2008	13			bez mirisa	0	
PH VRIJEDNOST (pHjedinica)	HRN EN ISO 10523:2012	13	7,9	8,2	9,5	0	8,10000
ELEKTROVODLJIVOST (uS/cm)	HRN EN 27888:2008	13	213	263	2500	0	226,62000
SLOBODNI KLOR (mg/L)	HRN EN ISO 7393-2:2018	14	0,05	0,42	0,5	0	0,25000
UTROŠAK KMNO4 (mg/l O2)	HR EN ISO 8467:2001	10	0,05	0,5	5	0	0,46000
KLORIDI (mg/l)	HRN EN ISO 10304-1:2009	9	2,7	4,4	250	0	2,98000
KLORIDI (mg/l)	HRN ISO 9297:1998	1	4,2	4,2	250	0	4,20000
NITRATI - PRAVILNIK (mg/l NO3)	HRN EN ISO 10304-1:2009	9	1,64	2,62	50	0	1,92000
NITRATI - PRAVILNIK (mg/l NO3)	SM 24th Ed.2023. 4500-NO3	1	2,6	2,6	50	0	2,60000
NITRITI-PRAVILNIK (mg/l NO2)	HRN EN ISO 10304-1:2009	9	0,01	0,01	0,5	0	0,01000
NITRITI-PRAVILNIK (mg/l NO2)	USEPA Diazot. Method - 8507	1	0,008	0,008	0,5	0	0,01000
AMONIJAK -PRAVILNIK (mg/l NH4)	HRN EN ISO 14911:2001	9	0,05	0,05	0,5	0	0,05000
AMONIJAK -PRAVILNIK (mg/l NH4)	HRN ISO 7150-1:1998	1	0,05	0,05	0,5	0	0,05000
SULFATI (mg/l)	HRN EN ISO 10304-1:2009	1	2,28	2,28	250	0	2,28000
NATRIJ (mg/l)	HRN EN ISO 14911:2001	1	1,91	1,91	200	0	1,91000
KALIJ (mg/l)	HRN EN ISO 14911:2001	1	0,22	0,22	12	0	0,22000
MAGNEZIJ (mg/l)	HRN EN ISO 14911:2001	1	0,48	0,48		0	0,48000
KALCIJ (mg/l)	HRN EN ISO 14911:2001	1	46,94	46,94		0	46,94000
FOSFATI (µg/L)	HRN EN ISO 10304-1:2009	9	10	10	300	0	10,00000
I.UKUP. KOLIFORMI (broj/100ml)	HRN EN ISO 9308-1:2014/A1:	15	0	0	0	0	0,00000
E.COLI (broj/100ml)	HRN EN ISO 9308-1:2014/A1:	15	0	0	0	0	0,00000
ENTEROKOKI (broj/100ml)	HR EN ISO 7899-2:2000	15	0	0	0	0	0,00000
PSEUDOMONAS AERUGINOSA (broj/100ml)	HRN EN ISO 16266:2008	15	0	0	0	0	0,00000
AER.MEZ.BAKT.36°C (broj/1mL)	HR EN ISO 6222:2000	15	0	28	100	0	2,40000

*MDK - maksimalno dozvoljena koncentracija

Osnovni fizikalno-kemijski i mikrobiološki pokazatelji kvalitete vode

za period od **01.01.2025** do **31.01.2025**

Vrsta uzorka za: ZONA LIBURNIJA 1-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	15	0	14	100	0	2,47000
CLOSTRIDIUM PERFRINGENS (broj/100ml)	HRN EN ISO 14189:2016	7	0	0	0	0	0,00000
Ukupno mjerenja po vrsti:		259				0	
Ukupno uzoraka po vrsti:		15				0	
Sveukupno mjerenja:		259				0	
Sveukupno uzoraka:		15				0	

*MDK - maksimalno dozvoljena koncentracija