

Osnovni fizikalno-kemijski i mikrobiološki pokazatelji kvalitete vode

za period od **01.01.2021** do **31.12.2021**

Vrsta uzorka za: Mreža

GRAD OPATIJA

Parametar	Ukupno	Min	Max	MDK	Neispravno	Aritm.sred.	Varijanca	S ₉₅
AER.MEZ.BAKT.36°C (broj/1mLI)	15	0	2	100	0	0,13	0,52	
TEMPERATURA VODE (°C)	6	15,1	24,8	25	0	20,27	4,44	
BOJA (°Pt/Co)	36	2	2	20	0	2,00	0,00	
MUTNOĆA (°NTU)	36	0,26	1,08	4	0	0,62	0,23	
MIRIS	36				0			
SLOBODNI KLOR (mg/L)	37	0,05	0,31	0,5	0	0,15	0,07	
PH VRIJEDNOST (pHjedinica)	12	7,7	8,1	9,5	0	7,96	0,14	
ELEKTROVODLJIVOST (uS/cm)	13	212	262	2500	0	233,31	13,70	
OKSIDATIVNOST-PRAVILNIK (mg/l O2)	13	0,5	1	5	0	0,74	0,18	
TVRDOĆA-UKUPNA (mg/l CaCO3)	3	133,1	151,5		0	143,73	9,53	
TVRDOĆA MAGNEZIJEVA (mg/L)	2	1,7	2,6		0	2,15	0,64	
TVRDOĆA KALCIJEVA (mg/L)	1	48,5	48,5		0	48,50	0,00	
ALKALITET-UKUPNI (mg/l CaCO3)	1	45,2	45,2		0	45,20	0,00	
AMONIJAK -PRAVILNIK (mg/l NH4)	13	0,05	0,05	0,5	0	0,05	0,00	
NITRATI - PRAVILNIK (mg/l NO3)	2	1,7	4,39	50	0	3,05	1,90	
KLORIDI (mg/l)	2	2,8	3,6	250	0	3,20	0,57	
KLORAT (mg/l)	3	0,088	0,102	0,4	0	0,09	0,01	
KLORIT PRAVILNIK (ug/l ClO2)	3	117,9	158,7	400	0	132,13	23,03	
AER. MEZ.BAKT. 22°C (broj/1ml)	36	0	15	100	0	0,56	2,55	
AER.MEZ.BAK.36C (B/100ml)	21	0	1	100	0	0,05	0,22	
UKUPNI KOLIFORMI (bro/100ml)	36	0	0	0	0	0,00	0,00	
E.COLI (broj/100ml)	36	0	0	0	0	0,00	0,00	
ENTEROKOKI (broj/100ml)	36	0	0	0	0	0,00	0,00	
PSEUDOMONAS AERUGINOSA (broj/100ml)	16	0	0	0	0	0,00	0,00	
PLIJESNI (broj/100ml)	2	0	0	0	0	0,00	0,00	
Ukupno mjerenja po vrsti:	417				0			
Ukupno uzoraka po vrsti:	37				0			
Sveukupno mjerenja:	417				0			
Sveukupno uzoraka:	37				0			