



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.08.2023. - 31.08.2023.

Mjesto uzorkovanja

MARINA

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0050	0,0133	0,0218
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0064	0,0089
Nitrat	50 mg/l	3,182	3,464	3,659
Klorid	250 mg/l	155,51	157,56	161,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,968	1,123
pH	6,5-9,5	6,69	6,95	7,18
Elektrovodljivost	μS/cm	413	835	957
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,1	24,6	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,323	0,471	0,747
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,14	22,76	23,30
Ukupna tvrdoća	mg/l	204	219	240
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,42	12,24	13,44
TOC	mg/l	0,5423	0,5951	0,6661
Ukupni N	mg/l	0,7189	0,7858	0,8207



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.08.2023. - 31.08.2023.

Mjesto uzorkovanja	VINIŠĆE
---------------------------	----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	6	17
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0040	0,0215	0,0543
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0064	0,0070
Nitrat	50 mg/l	1,480	1,953	2,844
Klorid	250 mg/l	5,44	6,24	6,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,849	0,875
pH	6,5-9,5	7,11	7,15	7,22
Elektrovodljivost	μS/cm	462	471	487
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,4	25,1	26,1
Mutnoća	4 o NTU	0,369	0,476	0,676
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	44,68	48,31	50,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	207	224
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,61	12,54
TOC	mg/l	0,5333	0,5662	0,5991
Ukupni N	mg/l	0,3133	0,3134	0,3135