



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0031	0,0076	0,0184
Nitrit	0,5 mg/l	0,0059	0,0070	0,0080
Nitrat	50 mg/l	1,356	2,600	3,638
Klorid	250 mg/l	125,98	163,14	225,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,719	0,930
pH	6,5-9,5	6,51	6,63	6,72
Elektrovodljivost	μS/cm	913	1003	1215
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,0	24,7	25,8
Mutnoća	4 o NTU	0,379	0,460	0,551
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,91	24,25	32,54
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	246	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	13,75	14,73
TOC	mg/l	0,5694	0,6415	0,7372
Ukupni N	mg/l	0,5569	0,6565	0,7524



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0037	0,0055	0,0067
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0066	0,0075
Nitrat	50 mg/l	1,230	1,774	2,703
Klorid	250 mg/l	4,72	30,78	107,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,949	1,131
pH	6,5-9,5	6,14	6,71	6,97
Elektrovodljivost	μS/cm	450	557	828
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	25,7	26,1	26,7
Mutnoća	4 o NTU	0,362	0,693	1,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	32,51	41,22	48,35
Ukupna tvrdoća	mg/l	205	217	226
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,48	12,14	12,66
TOC	mg/l	0,6439	0,7553	0,9148
Ukupni N	mg/l	0,3463	0,4114	0,5784