



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

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	0,0077	0,0166	0,0332
Nitrit	0,5 mg/l	0,0031	0,0094	0,0178
Nitrat	50 mg/l	2,209	2,620	2,923
Klorid	250 mg/l	5,81	5,90	5,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,713	1,046
pH	6,5-9,5	7,33	7,72	8,00
Elektrovodljivost	μS/cm	384	462	495
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	18,8	19,9
Mutnoća	4 o NTU	0,494	0,781	1,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	25,73	30,64	36,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	204	215	227
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,42	12,03	12,71
TOC	mg/l	1,1170	1,4553	1,7980
Ukupni N	mg/l	0,4790	0,5771	0,6448



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja	VINIŠĆE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0115	0,0138	0,0154
Nitrit	0,5 mg/l	0,0036	0,0051	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,170	2,537	3,135
Klorid	250 mg/l	5,73	5,98	6,62
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,660	0,860
pH	6,5-9,5	7,13	7,17	7,24
Elektrovodljivost	μS/cm	425	470	542
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	18,4	20,4
Mutnoća	4 o NTU	0,612	1,059	1,380
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	25,40	32,57	37,98
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	226	233
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	12,64	13,05
TOC	mg/l	1,0430	1,6850	2,0290
Ukupni N	mg/l	0,4140	0,5666	0,6647