



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja

TROGIR

	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	0,0000	0,0025	0,0051
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,484	2,697	2,844
Klorid	250 mg/l	20,17	25,27	29,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,426	0,559	0,728
pH	6,5-9,5	7,59	7,65	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	469	478	482
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,8	24,9	26,1
Mutnoća	4 o NTU	0,249	0,294	0,376
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	19,18	21,19	26,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	275	291
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	15,39	16,30
TOC	mg/l	0,8880	1,0320	1,2580
Ukupni N	mg/l	0,5540	0,5781	0,5933



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	SLATINE
---------------------------	----------------

	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	0,0021	0,0052	0,0081
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,572	2,727	2,882
Klorid	250 mg/l	20,16	24,08	26,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,618	0,658
pH	6,5-9,5	7,72	7,77	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	467	476	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,0	25,3	26,6
Mutnoća	4 o NTU	0,392	0,438	0,549
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	19,38	21,26	26,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	282	304
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	15,80	17,02
TOC	mg/l	0,8230	0,9874	1,1680
Ukupni N	mg/l	0,5698	0,5832	0,5910



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	OKRUG
--------------------	-------

	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	1
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	0,0011	0,0025	0,0040
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0009
Nitrat	50 mg/l	2,662	2,831	2,980
Klorid	250 mg/l	21,22	24,41	26,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,643	0,705
pH	6,5-9,5	7,61	7,71	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	471	478	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	24,2	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,332	0,397	0,491
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	19,44	20,39	21,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	275	294	314
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,40	16,44	17,58
TOC	mg/l	0,8842	1,0237	1,1890
Ukupni N	mg/l	0,5392	0,6035	0,7248



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEDENA			
---------------------------	---------------	--	--	--

	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	0,0000	0,0019	0,0032
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,750	2,429	2,772
Klorid	250 mg/l	21,85	24,48	26,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,701	0,744
pH	6,5-9,5	7,61	7,70	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	472	478	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,5	24,8	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,325	0,445	0,737
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,61	20,01	20,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	271	288	307
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,18	16,11	17,19
TOC	mg/l	0,8655	0,9604	1,0160
Ukupni N	mg/l	0,5557	0,5770	0,5931