



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

Mjesto uzorkovanja	SOLIN (ŠKOLA)
---------------------------	----------------------

	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	1	2
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	0,0029	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,292	2,577	2,719
Klorid	250 mg/l	13,91	16,70	18,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,651	0,744
pH	6,5-9,5	7,50	7,58	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	448	457	465
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,5	23,3	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,393	0,497	0,554
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,16	18,84	19,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	307	338	358
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,19	18,90	20,05
TOC	mg/l	0,8504	1,1494	1,6180
Ukupni N	mg/l	0,5488	0,5722	0,6011



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

Mjesto uzorkovanja	VRANJIC
---------------------------	----------------

	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	0,0005	0,0021	0,0034
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,294	2,511	2,740
Klorid	250 mg/l	14,10	16,54	18,95
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,540	0,689
pH	6,5-9,5	7,56	7,69	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	449	452	457
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	24,0	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,240	0,492	0,676
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	18,04	18,89	20,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	309	332	356
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,30	18,58	19,94
TOC	mg/l	0,7680	1,0958	1,5760
Ukupni N	mg/l	0,5340	0,5474	0,5658



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

Mjesto uzorkovanja

SVETI KAJO

	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	0,0013	0,0022	0,0026
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,274	2,471	2,679
Klorid	250 mg/l	13,78	16,48	19,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,418	0,542	0,620
pH	6,5-9,5	7,52	7,57	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	447	455	463
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,7	23,9	26,5
Mutnoća	4 o NTU	0,440	0,587	0,725
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,75	19,01	20,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	309	334	359
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,30	18,68	20,10
TOC	mg/l	1,0220	1,1233	1,1780
Ukupni N	mg/l	0,5643	0,5688	0,5720



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

Mjesto uzorkovanja	MRAVINCE			
	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	0,0032	0,0082	0,0132
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,362	2,548	2,734
Klorid	250 mg/l	14,04	16,09	18,13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,566	0,604
pH	6,5-9,5	7,61	7,64	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	443	451	459
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,4	23,8	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,509	0,565	0,621
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,95	18,90	19,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	305	310	315
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,08	17,36	17,64
TOC	mg/l	1,0340	1,0765	1,1190
Ukupni N	mg/l	0,5647	0,5704	0,5760



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

Mjesto uzorkovanja	KUĆINE			
	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	0,0035	0,0049
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,165	2,458	2,751
Klorid	250 mg/l	15,15	17,45	19,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,612	0,620
pH	6,5-9,5	7,44	7,63	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	448	456	463
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,1	24,2	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,259	0,513	0,766
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,78	18,86	18,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	347	354	360
Ukupna tvrdoća	oNJ	19,43	19,80	20,16
TOC	mg/l	0,9580	1,0340	1,1100
Ukupni N	mg/l	0,5687	0,5702	0,5717



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2024. - 30.06.2024. .

Mjesto uzorkovanja	KLIS			
	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	0,0087	0,0158	0,0263
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,244	2,446	2,732
Klorid	250 mg/l	14,26	15,78	17,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,651	0,767
pH	6,5-9,5	7,81	7,84	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	446	449	455
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,2	23,6	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,525	0,605	0,756
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	18,03	18,96	20,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	314	326	345
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,58	18,24	19,32
TOC	mg/l	0,8326	1,0182	1,3370
Ukupni N	mg/l	0,5556	0,5695	0,5913