



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	SOLIN (ŠKOLA)
---------------------------	----------------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,0046	0,0053	0,0059
Nitrit	0,5 mg/l	0,0047	0,0068	0,0086
Nitrat	50 mg/l	2,860	2,869	2,894
Klorid	250 mg/l	8,94	10,13	11,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,951	1,147
pH	6,5-9,5	6,83	7,21	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	417	425	431
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,3	24,9	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,384	0,522	0,695
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,10	12,32	13,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	186	194	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,42	10,88	11,14
TOC	mg/l	0,4911	0,6068	0,7035
Ukupni N	mg/l	0,5926	0,5984	0,6067



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	VRANJIC			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,0023	0,0036	0,0051
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0071	0,0091
Nitrat	50 mg/l	2,781	2,857	2,931
Klorid	250 mg/l	8,72	10,41	12,05
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,637	0,790
pH	6,5-9,5	6,77	7,03	7,27
Elektrovodljivost	μS/cm	416	426	431
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,5	24,3	25,7
Mutnoca	4 o NTU	0,306	0,423	0,564
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,52	12,33	14,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	203	238
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	11,37	13,33
TOC	mg/l	0,7934	0,9223	1,0520
Ukupni N	mg/l	0,5304	0,5699	0,5914



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	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	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	0,0017	0,0044	0,0075
Nitrit	0,5 mg/l	0,0043	0,0065	0,0086
Nitrat	50 mg/l	2,636	2,776	2,909
Klorid	250 mg/l	8,64	10,29	11,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,790	1,046
pH	6,5-9,5	6,90	7,04	7,23
Elektrovodljivost	μS/cm	420	427	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,8	24,2	25,7
Mutnoća	4 o NTU	0,405	0,515	0,745
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,59	12,12	13,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	203	238
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	11,38	13,33
TOC	mg/l	0,5670	0,6866	0,9191
Ukupni N	mg/l	0,5483	0,5826	0,6032



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	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	1	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	0,0070	0,0071	0,0071
Nitrit	0,5 mg/l	0,0065	0,0067	0,0068
Nitrat	50 mg/l	2,442	2,737	3,032
Klorid	250 mg/l	8,63	9,58	10,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,581	0,612
pH	6,5-9,5	7,00	7,08	7,16
Elektrovodljivost	μS/cm	424	426	427
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,4	24,7	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,591	0,612	0,633
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,38	11,44	12,49
Ukupna tvrdoća	mg/l	202	203	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,31	11,34	11,37
TOC	mg/l	0,5481	0,5814	0,6147
Ukupni N	mg/l	0,5918	0,5957	0,5995



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	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	0,0042	0,0227	0,0412
Nitrit	0,5 mg/l	0,0172	0,0180	0,0188
Nitrat	50 mg/l	27,850	1576,925	3126,000
Klorid	250 mg/l	9,40	10,33	11,25
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,767	0,849	0,930
pH	6,5-9,5	6,92	7,07	7,22
Elektrovodljivost	μS/cm	418	424	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,8	25,5	26,2
Mutnoća	4 o NTU	0,462	0,537	0,611
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	11,58	12,24	12,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	193	194	195
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,81	10,86	10,92
TOC	mg/l	0,6197	0,6385	0,6573
Ukupni N	mg/l	0,5719	0,5809	0,5898



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	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	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	0,0028	0,0129	0,0356
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0080	0,0120
Nitrat	50 mg/l	2,415	2,761	3,022
Klorid	250 mg/l	8,67	10,07	11,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,877	1,023
pH	6,5-9,5	7,03	7,27	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	420	425	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,3	25,0	25,9
Mutnoća	4 o NTU	0,469	0,551	0,638
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,37	11,83	13,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	195	198	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,92	11,10	11,37
TOC	mg/l	0,4979	0,5401	0,5778
Ukupni N	mg/l	0,5707	0,5850	0,5940