



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2024. - 30.04.2024.

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	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	0,0004	0,0015
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,045	2,512	3,023
Klorid	250 mg/l	5,95	7,72	9,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,302	0,438	0,558
pH	6,5-9,5	6,49	6,80	7,12
Elektrovodljivost	μS/cm	431	444	456
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,3	20,4	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,709	0,843	0,969
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,36	0,37
Sulfati	250 mg/l	5,86	8,45	11,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	285	317
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	15,97	17,75
TOC	mg/l	0,5307	0,7268	0,8953
Ukupni N	mg/l	0,2745	0,3305	0,3900



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2024. - 30.04.2024.

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

	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	4
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	0,0015	0,0044
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,969	2,371	2,687
Klorid	250 mg/l	6,60	8,11	9,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,379	0,687	1,077
pH	6,5-9,5	6,53	6,79	6,90
Elektrovodljivost	μS/cm	417	433	451
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,7	21,0	23,7
Mutnoca	4 o NTU	1,220	1,360	1,530
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,05	9,20	12,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	276	301
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	15,47	16,86
TOC	mg/l	0,8407	1,0090	1,2990
Ukupni N	mg/l	0,2621	0,3372	0,3798



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2024. - 30.04.2024.

Mjesto uzorkovanja

SVETI KAJO

	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	0,0000	0,0008	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,056	2,275	2,573
Klorid	250 mg/l	6,73	8,29	9,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,387	0,579	0,767
pH	6,5-9,5	6,55	6,71	6,88
Elektrovodljivost	μS/cm	422	433	443
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	20,5	23,0
Mutnoća	4 o NTU	0,705	0,953	1,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,33	9,35	12,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	277	300
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	15,48	16,80
TOC	mg/l	0,6548	0,7417	0,8516
Ukupni N	mg/l	0,2785	0,3442	0,3901



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2024. - 30.04.2024.

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	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	0,0019	0,0025	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,639	2,005	2,371
Klorid	250 mg/l	6,63	7,78	8,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,364	0,484	0,604
pH	6,5-9,5	6,89	6,90	6,91
Elektrovodljivost	μS/cm	430	430	430
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,4	20,7	22,0
Mutnoca	4 o NTU	0,863	0,957	1,050
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,95	11,67	16,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	289	300	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,18	16,80	17,42
TOC	mg/l	0,6386	0,7117	0,7848
Ukupni N	mg/l	0,2608	0,3209	0,3810



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2024. - 30.04.2024.

Mjesto uzorkovanja	KUĆINE			
	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	0,0021	0,0023	0,0027
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0008
Nitrat	50 mg/l	2,072	2,435	2,895
Klorid	250 mg/l	6,48	8,08	9,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,658	0,728
pH	6,5-9,5	6,46	6,58	6,79
Elektrovodljivost	μS/cm	424	434	443
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,4	20,5	21,9
Mutnoca	4 o NTU	0,639	0,819	1,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,83	8,96	12,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	205	258	303
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,48	14,45	16,97
TOC	mg/l	0,6230	0,7122	0,8717
Ukupni N	mg/l	0,3134	0,3431	0,3807



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2024. - 30.04.2024.

Mjesto uzorkovanja	KLIS
--------------------	------

	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	0,0000	0,0025	0,0063
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,608	2,209	2,815
Klorid	250 mg/l	6,48	8,26	9,49
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,372	0,592	0,806
pH	6,5-9,5	6,37	6,80	7,12
Elektrovodljivost	μS/cm	418	437	455
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,8	20,7	23,2
Mutnoca	4 o NTU	0,558	0,809	1,290
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,10	8,92	12,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	208	275	315
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,65	15,42	17,64
TOC	mg/l	0,4834	0,6345	0,7918
Ukupni N	mg/l	0,2562	0,3373	0,3794