



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	2	2	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	0,0072	0,0107	0,0131
Nitrit	0,5 mg/l	0,0033	0,0042	0,0048
Nitrat	50 mg/l	2,109	2,468	2,811
Klorid	250 mg/l	6,01	7,64	9,07
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,639	0,658
pH	6,5-9,5	6,99	7,28	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	368	398	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	19,1	20,4
Mutnoca	4 o NTU	0,761	1,074	1,690
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,00	7,68	10,31
Ukupna tvrdoća	mg/l	171	185	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,58	10,37	10,86
TOC	mg/l	0,6349	0,8124	1,0290
Ukupni N	mg/l	0,3483	0,3801	0,4120



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0053	0,0080	0,0107
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0037	0,0039
Nitrat	50 mg/l	2,693	2,753	2,812
Klorid	250 mg/l	8,41	8,97	9,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	1,093	1,504
pH	6,5-9,5	7,01	7,07	7,12
Elektrovodljivost	μS/cm	411	418	424
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	18,2	18,4
Mutnoca	4 o NTU	0,998	1,684	2,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,65	8,93	10,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	178	190	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,97	10,61	11,26
TOC	mg/l	0,8967	0,9884	1,0800
Ukupni N	mg/l	0,4450	0,4485	0,4519



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0052	0,0083	0,0102
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0040	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,140	2,534	2,788
Klorid	250 mg/l	5,77	7,79	9,30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,741	0,790
pH	6,5-9,5	6,94	7,37	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	365	400	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,1	19,4	21,7
Mutnoca	4 o NTU	1,100	1,400	1,560
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,77	7,53	10,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	175	185	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,80	10,34	11,31
TOC	mg/l	0,9046	0,9323	0,9596
Ukupni N	mg/l	0,3554	0,4187	0,4552



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0136	0,0233	0,0329
Nitrit	0,5 mg/l	0,0031	0,0036	0,0040
Nitrat	50 mg/l	2,212	2,636	3,059
Klorid	250 mg/l	6,31	7,61	8,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,647	0,658
pH	6,5-9,5	7,63	7,69	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	369	392	414
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,2	20,1	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,905	1,578	2,250
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	5,63	7,21	8,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	175	184	192
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,80	10,28	10,75
TOC	mg/l	0,8125	0,8604	0,9083
Ukupni N	mg/l	0,3931	0,4086	0,4240



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0074	0,0096	0,0118
Nitrit	0,5 mg/l	0,0041	0,0043	0,0044
Nitrat	50 mg/l	2,576	2,836	3,096
Klorid	250 mg/l	8,43	8,56	8,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,721	0,806
pH	6,5-9,5	7,06	7,31	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	401	406	410
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	18,2	18,4
Mutnoca	4 o NTU	0,924	1,152	1,380
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,15	8,35	8,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	195	196	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,92	10,98	11,03
TOC	mg/l	0,6814	0,8066	0,8939
Ukupni N	mg/l	0,3614	0,4065	0,4558



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0069	0,0120	0,0138
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0040	0,0047
Nitrat	50 mg/l	2,174	2,505	2,722
Klorid	250 mg/l	5,90	8,00	9,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,733	0,868
pH	6,5-9,5	7,02	7,30	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	366	399	412
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	19,2	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,911	1,273	1,510
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,99	7,85	9,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	175	191	198
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,80	10,68	11,09
TOC	mg/l	0,8037	0,8906	1,0490
Ukupni N	mg/l	0,3614	0,4163	0,4489