



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2023. - 31.03.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	6
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	0,0095	0,0127	0,0180
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0044	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,167	2,323	2,478
Klorid	250 mg/l	5,92	7,21	10,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,563	0,709	0,829
pH	6,5-9,5	7,06	7,19	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	365	386	404
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,6	18,7	19,8
Mutnoca	4,00 o NTU	0,69	0,96	1,53
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,23	5,73	7,57
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	187	209
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	10,45	11,70
TOC	mg/l	0,6429	0,9174	1,1250
Ukupni N	mg/l	0,3456	0,3954	0,4350



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2023. - 31.03.2023.

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	0,0114	0,0154	0,0193
Nitrit	0,5 mg/l	0,0031	0,0074	0,0121
Nitrat	50 mg/l	2,139	2,349	2,498
Klorid	250 mg/l	5,95	6,85	7,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,753	0,829
pH	6,5-9,5	6,90	6,97	7,02
Elektrovodljivost	μS/cm	361	376	393
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	18,5	19,4
Mutnoća	4,00 o NTU	0,69	1,60	2,39
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,20	5,06	6,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	190	206
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	10,65	11,54
TOC	mg/l	1,0100	1,2150	1,4790
Ukupni N	mg/l	0,3452	0,3849	0,4445



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2023. - 31.03.2023.

Mjesto uzorkovanja	SVETI KAJO
---------------------------	-------------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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	0,0081	0,0114	0,0150
Nitrit	0,5 mg/l	0,0033	0,0040	0,0047
Nitrat	50 mg/l	2,066	2,228	2,421
Klorid	250 mg/l	5,79	6,71	7,25
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,862	0,937
pH	6,5-9,5	6,98	7,18	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	370	379	395
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	18,7	19,4
Mutnoća	4,00 o NTU	0,95	2,13	3,82
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,62	165,19	646,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	179	190	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,02	10,64	11,20
TOC	mg/l	0,8023	0,9786	1,1970
Ukupni N	mg/l	0,3778	0,4034	0,4467



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2023. - 31.03.2023.

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	0,0094	0,0112	0,0130
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0037	0,0044
Nitrat	50 mg/l	2,376	2,403	2,430
Klorid	250 mg/l	6,70	6,93	7,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,860	0,992
pH	6,5-9,5	6,96	7,33	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	378	386	393
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,6	18,8	18,9
Mutnoca	4,00 o NTU	1,02	1,16	1,30
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,07	5,50	5,93
Ukupna tvrdoća	mg/l	175	176	176
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,80	9,83	9,86
TOC	mg/l	0,8978	0,9088	0,9198
Ukupni N	mg/l	0,3625	0,3905	0,4185



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.03.2023. - 31.03.2023.

Mjesto uzorkovanja	KUĆINE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
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	0,0132	0,0146	0,0159
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0040	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,156	2,186	2,215
Klorid	250 mg/l	6,09	6,72	7,35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,767	0,883
pH	6,5-9,5	7,06	7,32	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	369	370	371
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,5	18,3	19,0
Mutnoća	4,00 o NTU	0,76	1,31	1,86
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,73	4,79	4,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	194	197	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,86	11,00	11,14
TOC	mg/l	0,8450	0,8518	0,8585
Ukupni N	mg/l	0,3435	0,3674	0,3913



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2023. - 31.03.2023.

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	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	0,0101	0,0132	0,0174
Nitrit	0,5 mg/l	0,0035	0,0042	0,0049
Nitrat	50 mg/l	2,153	2,304	2,473
Klorid	250 mg/l	5,88	6,71	7,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,707	0,759
pH	6,5-9,5	7,34	7,52	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	367	377	394
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	18,6	19,2
Mutnoća	4,00 o NTU	0,69	0,84	1,12
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	4,62	5,15	6,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	175	186	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,80	10,42	11,14
TOC	mg/l	0,6803	0,8426	0,9599
Ukupni N	mg/l	0,3171	0,3753	0,4109