



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	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	0,0065	0,0074	0,0081
Nitrit	0,5 mg/l	0,0072	0,0084	0,0092
Nitrat	50 mg/l	2,326	2,594	2,837
Klorid	250 mg/l	5,78	7,01	8,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,953	1,170
pH	6,5-9,5	6,92	7,08	7,36
Elektrovodljivost	μS/cm	400	409	419
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	23,7	24,6
Mutnoca	4 o NTU	0,474	0,800	1,130
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,28	7,10	9,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	206	221
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	11,55	12,38
TOC	mg/l	0,6573	0,6669	0,6764
Ukupni N	mg/l	0,5324	0,5640	0,5956



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	0,0017	0,0049	0,0087
Nitrit	0,5 mg/l	0,0053	0,0072	0,0113
Nitrat	50 mg/l	2,585	2,653	2,742
Klorid	250 mg/l	6,82	7,71	8,66
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	1,075	1,411
pH	6,5-9,5	7,02	7,27	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	408	414	421
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,0	23,6	25,4
Mutnoća	4 o NTU	0,453	0,995	2,070
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,96	7,59	10,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	181	202	221
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,14	11,30	12,38
TOC	mg/l	0,7580	0,8500	0,9524
Ukupni N	mg/l	0,5310	0,5465	0,5664



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	0,0022	0,0053	0,0073
Nitrit	0,5 mg/l	0,0059	0,0062	0,0064
Nitrat	50 mg/l	2,571	2,692	2,777
Klorid	250 mg/l	7,24	7,62	8,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,850	1,131
pH	6,5-9,5	6,92	6,94	6,97
Elektrovodljivost	μS/cm	410	414	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,7	23,3	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,422	0,579	0,855
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,65	7,79	9,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	209	221
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	11,72	12,38
TOC	mg/l	0,6783	0,7056	0,7329
Ukupni N	mg/l	0,5311	0,5477	0,5642



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

Mjesto uzorkovanja	MRAVINCE
---------------------------	-----------------

	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	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	0,0062	0,0083	0,0103
Nitrit	0,5 mg/l	0,0057	0,0065	0,0072
Nitrat	50 mg/l	2,627	2,671	2,715
Klorid	250 mg/l	6,34	7,00	7,66
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,852	0,953
pH	6,5-9,5	6,93	7,00	7,07
Elektrovodljivost	μS/cm	403	409	415
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,5	22,9	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,431	0,568	0,704
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	5,57	6,68	7,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	158	190	222
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,85	10,64	12,43
TOC	mg/l	0,5888	0,8369	1,0850
Ukupni N	mg/l	0,5377	0,5420	0,5462



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	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	0,0049	0,0086	0,0123
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0064	0,0065
Nitrat	50 mg/l	2,487	2,713	2,938
Klorid	250 mg/l	7,12	7,68	8,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,726	0,824
pH	6,5-9,5	7,27	7,35	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	409	415	421
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,6	23,3	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,409	0,502	0,595
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,77	8,21	9,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	201	215
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	11,26	12,04
TOC	mg/l	0,6030	0,6030	0,6030
Ukupni N	mg/l	0,5530	0,5530	0,5530



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2023. - 30.06.2023.

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	0,0076	0,0306	0,0925
Nitrit	0,5 mg/l	0,0057	0,0249	0,0780
Nitrat	50 mg/l	2,533	2,670	2,784
Klorid	250 mg/l	6,54	7,64	9,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,662	0,852
pH	6,5-9,5	6,85	7,06	7,15
Elektrovodljivost	μS/cm	405	411	415
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	23,8	24,6
Mutnoća	4 o NTU	0,340	0,421	0,534
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,69	7,26	9,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	180	202	223
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,08	11,30	12,49
TOC	mg/l	0,4891	0,5488	0,6088
Ukupni N	mg/l	0,5412	0,5564	0,5735