



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
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	0,0053	0,0275	0,0619
Nitrit	0,5 mg/l	0,0037	0,0040	0,0045
Nitrat	50 mg/l	1,451	2,122	2,594
Klorid	250 mg/l	5,28	6,34	7,42
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,609	0,697
pH	6,5-9,5	7,04	7,38	7,95
Elektrovodljivost	μS/cm	347	373	397
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,8	21,0	21,2
Mutnoca	4 o NTU	0,904	1,768	3,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,49	4,78	6,78
Ukupna tvrdoća	mg/l	161	179	191
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,02	10,01	10,70
TOC	mg/l	0,6290	0,7408	0,8234
Ukupni N	mg/l	0,3006	0,3935	0,4720



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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

	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	0,0020	0,0066	0,0119
Nitrit	0,5 mg/l	0,0036	0,0054	0,0087
Nitrat	50 mg/l	1,895	2,079	2,352
Klorid	250 mg/l	3,67	5,62	7,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,697	0,860
pH	6,5-9,5	6,99	7,22	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	360	372	387
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,7	21,2	22,6
Mutnoca	4 o NTU	1,490	3,257	4,320
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,50	4,45	5,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	164	184	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,18	10,29	10,86
TOC	mg/l	0,6866	0,8569	1,0480
Ukupni N	mg/l	0,3491	0,3988	0,5194



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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	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	0,0041	0,0091	0,0158
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0055	0,0068
Nitrat	50 mg/l	1,932	2,035	2,230
Klorid	250 mg/l	3,50	5,52	6,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,700	0,860
pH	6,5-9,5	7,07	7,35	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	365	375	390
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,6	21,6	22,8
Mutnoca	4 o NTU	0,970	2,023	2,870
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,46	4,75	6,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	166	184	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,30	10,32	10,86
TOC	mg/l	0,6877	0,8594	0,9943
Ukupni N	mg/l	0,3381	0,3997	0,5111



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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	0,0140	0,0174	0,0208
Nitrit	0,5 mg/l	0,0042	0,0064	0,0085
Nitrat	50 mg/l	2,017	2,357	2,696
Klorid	250 mg/l	4,13	5,60	7,07
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,856	0,999
pH	6,5-9,5	7,11	7,33	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	374	381	387
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,9	21,3	21,7
Mutnoca	4 o NTU	1,060	1,655	2,250
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,66	4,56	6,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	191	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	10,70	10,86
TOC	mg/l	0,6562	0,7584	0,8605
Ukupni N	mg/l	0,3671	0,3747	0,3823



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

Mjesto uzorkovanja	KUĆINE			
	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	1	2	3
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	0,0077	0,0119	0,0161
Nitrit	0,5 mg/l	0,0036	0,0039	0,0042
Nitrat	50 mg/l	1,632	1,913	2,193
Klorid	250 mg/l	5,15	5,66	6,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,922	1,038	1,154
pH	6,5-9,5	7,00	7,28	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	356	364	371
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,3	19,8	20,2
Mutnoca	4 o NTU	0,794	3,617	6,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,38	4,86	5,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	167	181	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,35	10,11	10,86
TOC	mg/l	0,8605	0,9169	0,9733
Ukupni N	mg/l	0,3480	0,3576	0,3671



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2023. - 31.05.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	3	7
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	0,0108	0,0122	0,0136
Nitrit	0,5 mg/l	0,0037	0,0051	0,0066
Nitrat	50 mg/l	1,719	2,180	2,786
Klorid	250 mg/l	3,69	5,68	7,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,721	0,835	0,961
pH	6,5-9,5	6,91	7,19	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	363	374	387
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,8	20,4	20,9
Mutnoca	4 o NTU	1,020	3,120	6,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,65	5,20	6,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	168	188	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,41	10,53	11,14
TOC	mg/l	0,6793	0,7584	0,8440
Ukupni N	mg/l	0,3714	0,3781	0,3828