



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2024. - 30.09.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL STARI			
	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	0,4	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0024
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,421	2,607	2,747
Kloridi	250 mg/l	19,45	26,88	29,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,851	1,054
pH	6,5-9,5	7,31	7,40	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	446	482,2	504
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,2	22,9	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,284	0,772	2,620
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,20	21,50	25,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	299	330
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,72	18,48
TOC	mg/l	1,0980	1,1980	1,4040
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5236	0,5733	0,6222
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.09.2024. - 30.09.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL SUĆURAC			
	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	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0025	0,0055
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,525	2,785	3,241
Kloridi	250 mg/l	25,84	27,88	29,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,912	1,216
pH	6,5-9,5	7,44	7,52	23,50
Elektrovodljivost	μS/cm	463	483,5	505
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,8	23,2	25,6
Mutnoća	4 o NTU	0,301	0,338	0,399
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,31	22,93	26,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	298	330
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	16,66	18,48
TOC	mg/l	1,0480	1,1343	1,2230
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5249	0,5819	0,6472
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2024. - 30.09.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL KAMBELOVAC			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0030
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,469	2,805	3,507
Kloridi	250 mg/l	21,76	26,72	28,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,767	0,918	1,023
pH	6,5-9,5	7,51	7,58	23,90
Elektrovodljivost	μS/cm	463	483	490
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,4	22,9	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,251	1,097	3,380
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,63	25,52	30,12
Ukupna tvrdoća	mg/l	281	315	355
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,74	17,63	19,88
TOC	mg/l	0,8991	0,9609	1,0040
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5666	0,6874	0,8974
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2024. - 30.09.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL GOMILICA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0015
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,460	2,679	3,097
Kloridi	250 mg/l	20,54	26,69	29,55
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,457	0,755	1,054
pH	6,5-9,5	7,37	7,47	24,00
Elektrovodljivost	μS/cm	472	485,5	497
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,7	24,0	26,2
Mutnoća	4 o NTU	0,443	1,627	5,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,66	25,07	28,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	280	308	353
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,68	17,23	19,77
TOC	mg/l	1,0820	1,1270	1,1770
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5811	0,7464	1,1410
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2024. - 30.09.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL LUKŠIĆ			
	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,00145	0,0057
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,523	2,700	3,167
Kloridi	250 mg/l	21,23	26,52	29,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,8675	1,100
pH	6,5-9,5	7,46	7,49	24,00
Elektrovodljivost	μS/cm	453	480	495
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,8	23,9	26,2
Mutnoća	4 o NTU	0,385	0,839	2,020
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,66	24,6825	27,21
Ukupna tvrdoća	mg/l	277	306	358
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,51	17,15	20,05
TOC	mg/l	1,0950	1,1413	1,1960
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5631	0,68615	0,9267
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00