



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2024. - 31.12.2024.

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	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	0,0014	0,0029
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0002
Nitrati	50 mg/l	1,962	2,172	2,334
Kloridi	250 mg/l	7,87	9,30	11,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,740	0,813
pH	6,5-9,5	7,34	7,42	7,48
Elektrovodljivost	μS/cm	408	420,8	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,3	18,1	20,0
Mutnoća	4 o NTU	0,480	0,909	1,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,76	6,72	8,98
Ukupna tvrdoća	mg/l	128	195	290
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,17	10,93	16,24
TOC	mg/l	1,3500	1,5476	1,6710
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4981	0,5276	0,5776
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: 01.12.2024. - 31.12.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL SUĆURAC			
	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	0,0027	0,0052
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,990	2,199	2,428
Kloridi	250 mg/l	7,45	9,90	12,28
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,782	0,888	1,023
pH	6,5-9,5	7,24	7,36	18,50
Elektrovodljivost	μS/cm	423	429	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,4	18,1	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,660	0,995	1,510
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,48	7,60	9,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	158	239	289
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,85	13,37	16,18
TOC	mg/l	1,3030	1,4093	1,5220
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5278	0,5386	0,5510
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: 01.12.2024. - 31.12.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL KAMBELOVAC			
	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	0,0012	0,0043	0,0066
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,042	2,153	2,211
Kloridi	250 mg/l	8,15	10,00	11,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,818	0,968
pH	6,5-9,5	7,52	7,54	18,00
Elektrovodljivost	μS/cm	411	420	428
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,6	17,8	18,0
Mutnoća	4 o NTU	0,854	0,948	1,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,67	7,85	10,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	144	229	287
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,06	12,84	16,07
TOC	mg/l	1,1270	1,2253	1,3140
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5219	0,5310	0,5487
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: 01.12.2024. - 31.12.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAŠTEL GOMILICA			
	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	0,0013	0,0042
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,904	2,025	2,197
Kloridi	250 mg/l	8,07	9,87	12,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,695	0,790
pH	6,5-9,5	7,41	7,49	18,00
Elektrovodljivost	μS/cm	406	418,25	424
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	14,9	16,9	18,0
Mutnoća	4 o NTU	0,788	1,067	4,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	4,50	17,00
Sulfati	250 mg/l	5,50	7,52	10,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	135	204	286
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,56	11,41	16,02
TOC	mg/l	1,0490	1,4353	1,7260
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4913	0,5029	0,5114
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: 01.12.2024. - 31.12.2024.

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	0,0018	0,0050
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,038	2,1001	2,201
Kloridi	250 mg/l	8,19	10,27	12,51
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,896	1,038
pH	6,5-9,5	7,49	7,53	17,80
Elektrovodljivost	μS/cm	407	417	424
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,5	17,8	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,819	1,001	1,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,01	7,57	10,24
Ukupna tvrdoća	mg/l	142	225	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,95	12,6	15,96
TOC	mg/l	1,3290	1,526	1,7620
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4874	0,5018	0,5170
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00