



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kaštel Sućurac
---------------------------	-----------------------

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0047	0,0065	0,0087
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0005
Nitrat	50 mg/l	2,937	3,060	3,276
Klorid	250 mg/l	9,78	10,26	10,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,680	0,767
pH	6,5-9,5	7,28	7,46	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	440	448	460
Temperatura	o C	16,9	18,8	19,7
Mutnoća	4 o NTU	0,872	0,948	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,36	0,37	0,37
Sulfati	250 mg/l	13,45	14,66	16,55
TOC	mg/l	0,366	1,032	1,426
Ukupni N	mg/l	0,2267	0,5387	0,6655



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kaštel Stari
---------------------------	---------------------

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0044	0,0068	0,0107
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0025	0,0087
Nitrat	50 mg/l	3,046	3,239	3,465
Klorid	250 mg/l	9,67	10,14	10,56
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,744	0,860
pH	6,5-9,5	7,38	7,55	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	442	444	446
Temperatura	o C	18,4	18,7	19,2
Mutnoća	4 o NTU	0,706	0,901	1,260
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,32	14,11	15,48
TOC	mg/l	0,400	0,995	1,358
Ukupni N	mg/l	0,2091	0,5300	0,6462



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kaštel Gomilica
---------------------------	------------------------

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0027	0,0063	0,0107
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0005
Nitrat	50 mg/l	2,902	2,930	2,965
Klorid	250 mg/l	10,11	10,41	10,76
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,718	0,891
pH	6,5-9,5	7,28	7,41	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	443	444	445
Temperatura	o C	17,0	17,7	18,8
Mutnoća	4 o NTU	0,842	1,171	1,410
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,77	14,95	16,81
TOC	mg/l	0,607	1,135	1,499
Ukupni N	mg/l	0,5852	0,6041	0,6259



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja

Kaštel Kambelovac

	MDK N.N. (125/17)	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	0,0000	0,0050	0,0096
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0011
Nitrat	50 mg/l	2,861	2,953	3,013
Klorid	250 mg/l	9,84	10,33	10,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,597	0,732	0,953
pH	6,5-9,5	7,25	7,48	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	441	444	447
Temperatura	o C	17,1	18,8	20,5
Mutnoća	4 o NTU	0,940	1,114	1,330
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,36
Sulfati	250 mg/l	13,97	15,38	17,92
TOC	mg/l	1,068	1,148	1,201
Ukupni N	mg/l	0,6108	0,6273	0,6404