

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	1	4
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	0,005	0,012	0,021
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,172	2,971	3,524
Klorid	250 mg/l	3	6	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,839	0,914
pH	6,5-9,5	7,14	7,31	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	371	403	426
Temperatura	o C	16,9	18,5	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,75	1,21	2,01
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,37	0,38
Sulfati	250 mg/l	4	6	7



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

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	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	0,008	0,010	0,012
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,010	0,020
Nitrat	50 mg/l	2,240	2,845	3,408
Klorid	250 mg/l	3	6	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,640	0,691	0,759
pH	6,5-9,5	7,07	7,41	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	373	397	424
Temperatura	o C	18,1	18,4	18,7
Mutnoca	4 o NTU	0,69	1,11	1,84
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,37
Sulfati	250 mg/l	4	5	6



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2019. - 28.02.2019.

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	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	0,003	0,006	0,019
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,342	2,707	3,393
Klorid	250 mg/l	2	6	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,810	0,837
pH	6,5-9,5	7,12	7,65	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	376	400	414
Temperatura	o C	17,0	18,5	21,5
Mutnoca	4 o NTU	0,62	1,05	2,82
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,29	0,34
Sulfati	250 mg/l	1	4	5

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	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	5
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	0,005	0,010	0,019
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,003	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,245	2,841	3,337
Klorid	250 mg/l	3	8	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,606	1,004
pH	6,5-9,5	6,97	7,54	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	369	399	424
Temperatura	o C	17,6	18,8	19,5
Mutnoća	4 o NTU	0,75	1,05	1,61
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,34	0,33
Sulfati	250 mg/l	4	5	6