



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.06.2020. - 30.06.2020.

Mjesto uzorkovanja	Stomorska
---------------------------	------------------

	MDK N.N. (125/17)	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	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	0,0057	0,0104	0,0140
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0038	0,0063
Nitrat	50 mg/l	0,557	0,744	1,079
Klorid	250 mg/l	27,11	38,72	61,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,862	1,062
pH	6,5-9,5	7,62	7,98	8,16
Elektrovodljivost	μ S/cm	403	450	557
Temperatura	o C	21,7	23,1	25,7
Mutnoća	4 o NTU	0,274	0,435	0,719
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	21,57	23,22	25,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	161	191	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,02	10,72	11,37
TOC	mg/l	1,546	2,116	2,737
Ukupni N	mg/l	0,2661	0,2882	0,3046



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.06.2020. - 30.06.2020.

Mjesto uzorkovanja	Maslinica
--------------------	-----------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4	10
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	0,0031	0,0072	0,0106
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0041	0,0054
Nitrat	50 mg/l	0,777	0,921	1,138
Klorid	250 mg/l	30,38	37,40	53,38
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,778	0,976
pH	6,5-9,5	7,60	7,95	8,22
Elektrovodljivost	μS/cm	404	440	502
Temperatura	o C	21,2	23,0	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,212	0,306	0,485
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,04	0,05
Sulfati	250 mg/l	21,42	23,14	25,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	168	179	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,41	10,01	10,98
TOC	mg/l	1,413	1,693	2,005
Ukupni N	mg/l	0,2817	0,3057	0,3445