



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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

	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	0,0035	0,0243	0,0550
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0023	0,0038
Nitrat	50 mg/l	1,030	1,491	1,793
Klorid	250 mg/l	43,00	50,55	57,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,670	0,806
pH	6,5-9,5	8,18	8,21	8,23
Elektrovodljivost	μS/cm	491	514	525
Temperatura	o C	22,6	23,5	24,4
Mutnoća	4 o NTU	0,178	0,288	0,419
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,13	0,20
Sulfati	250 mg/l	14,90	21,07	27,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	197	208
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	11,01	11,65
TOC	mg/l	1,274	1,398	1,453
Ukupni N	mg/l	0,2700	0,2803	0,2881



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

Mjesto uzorkovanja	Maslinica			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	7	14
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	3	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	0,0009	0,0264	0,0540
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0026	0,0046
Nitrat	50 mg/l	1,089	1,461	1,659
Klorid	250 mg/l	46,40	53,67	57,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,426	0,631	0,790
pH	6,5-9,5	7,99	8,05	8,18
Elektrovodljivost	μS/cm	488	512	527
Temperatura	o C	22,7	23,2	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,212	0,810	1,810
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,06	0,10
Sulfati	250 mg/l	15,50	22,00	28,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	190	191
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	10,66	10,70
TOC	mg/l	1,189	1,385	1,724
Ukupni N	mg/l	0,2811	0,2943	0,3054