



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	Marina
---------------------------	---------------

	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	0,0032	0,0172	0,0520
Nitrit	0,5 mg/l	0,0036	0,0044	0,0048
Nitrat	50 mg/l	2,758	3,367	3,750
Klorid	250 mg/l	181,48	190,59	203,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,689	0,790
pH	6,5-9,5	7,28	7,36	7,48
Elektrovodljivost	μS/cm	1086	1115	1133
Temperatura	o C	23,4	24,2	25,3
Mutnoća	4 o NTU	0,090	0,177	0,387
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	34,51	36,37	38,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	280	285	288
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,68	15,95	16,13
TOC	mg/l	1,372	1,524	1,630
Ukupni N	mg/l	0,7758	0,7943	0,8168



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	Vinišće			
	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	0,0011	0,0045	0,0089
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0046	0,0062
Nitrat	50 mg/l	3,514	3,662	3,730
Klorid	250 mg/l	182,21	188,68	196,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,597	0,664	0,775
pH	6,5-9,5	7,43	7,48	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	1083	1115	1143
Temperatura	o C	21,7	23,2	24,4
Mutnoća	4 o NTU	0,116	0,468	1,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	33,06	35,61	38,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	272	287	296
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,23	16,06	16,58
TOC	mg/l	1,212	1,661	2,695
Ukupni N	mg/l	0,7711	0,7888	0,8315