



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	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	0,007	0,029	0,045
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,006	0,016
Nitrat	50 mg/l	7,139	7,260	7,390
Klorid	250 mg/l	146	158	171
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,824	1,077
pH	6,5-9,5	7,06	7,30	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	874	925	958
Temperatura	o C	17,4	19,1	21,6
Mutnoca	4 o NTU	0,12	0,22	0,30
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,24	0,28	0,32
Sulfati	250 mg/l	22,1	25,3	29,6



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	0,009	0,020	0,039
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,033	0,093
Nitrat	50 mg/l	6,600	6,933	7,229
Klorid	250 mg/l	129	152	177
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,800	0,999
pH	6,5-9,5	7,41	7,60	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	855	910	978
Temperatura	o C	18,7	19,7	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,16	0,30	0,58
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,22	0,24
Sulfati	250 mg/l	21,9	24,7	30,3