



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>MARINA</b>			
---------------------------	---------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0097	0,0125	0,0160
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0017	0,0023	0,0033
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,316	1,556	1,788
Klorid	<b>250</b> mg/l	7,04	25,17	78,30
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,480	0,662	0,860
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,53	7,66	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	444	504	591
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,8	22,5	22,9
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,354	0,536	0,768
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	29,27	47,43	61,24
Ukupna tvrdoća	mg/l	282	304	327
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,79	17,02	18,31
TOC	mg/l	0,7815	0,8793	0,9627
Ukupni N	mg/l	0,2907	0,3212	0,3473



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>VINIŠĆE</b>
---------------------------	----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0094	0,0105	0,0129
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0015	0,0027	0,0042
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,328	1,582	1,758
Klorid	<b>250</b> mg/l	6,88	7,62	9,39
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,519	0,643	0,837
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,27	7,60	7,91
Elektrovodljivost	μS/cm	492	499	506
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,2	22,3	22,9
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,284	0,409	0,569
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	61,74	64,03	66,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	296	314
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	16,56	17,58
TOC	mg/l	0,7809	1,1930	1,6470
Ukupni N	mg/l	0,3121	0,3341	0,3628