



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	ŠKRAPE			
	MDK	Minimum	Prosjeak	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,67	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1,33	4
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0025	0,0043
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,067	2,619	2,967
Kloridi	250 mg/l	15,15	18,61	21,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,769	0,813
pH	6,5-9,5	7,40	7,49	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	413	443	463
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,1	18,6	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,455	1,289	2,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,63	14,94	15,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	260	291
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	14,56	16,30
TOC	mg/l	1,3300	1,3673	1,4040
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4999	0,5796	0,6274
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	MDK	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	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0036	0,0067
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,139	2,661	2,961
Kloridi	250 mg/l	16,73	19,23	21,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,839	0,937
pH	6,5-9,5	7,35	7,42	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	423	451	466
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,9	18,7	19,5
Mutnoća	4 o NTU	0,397	1,003	1,890
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,27	15,13	15,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	234	261	290
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,10	14,62	16,24
TOC	mg/l	1,3960	1,4653	1,5940
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4981	0,5805	0,6257
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	KMAN			
---------------------------	-------------	--	--	--

	MDK	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	1	1	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0041	0,0041	0,0041
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	3,178	3,178	3,178
Kloridi	250 mg/l	20,38	20,38	20,38
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,821	0,821	0,821
pH	6,5-9,5	7,52	7,52	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	463	463	463
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,4	19,4	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,419	0,419	0,419
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,82	15,82	15,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	288	288	288
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,13	16,13	16,13
TOC	mg/l	1,3230	1,3230	1,3230
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,6236	0,6236	0,6236
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	MANUŠ			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	1	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0080	0,0080	0,0080
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	3,248	3,248	3,248
Kloridi	250 mg/l	20,52	20,52	20,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,751	0,751
pH	6,5-9,5	7,38	7,38	7,38
Elektrovodljivost	μS/cm	466	466	466
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,9	18,9	18,9
Mutnoća	4 o NTU	0,413	0,413	0,413
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,25	0,25
Sulfati	250 mg/l	16,51	16,51	16,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	284	284	284
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,90	15,90	15,90
TOC	mg/l	1,3300	1,3300	1,3300
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,6334	0,6334	0,6334
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	KOCUNAR			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0022
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,406	2,827	3,247
Kloridi	250 mg/l	15,10	17,14	19,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,798	0,865	0,932
pH	6,5-9,5	7,35	7,45	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	412	439	466
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,0	18,1	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,443	1,757	3,070
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,40	14,65	15,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	234	247	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,10	13,80	14,50
TOC	mg/l	1,2140	1,2745	1,3350
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5046	0,5642	0,6238
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0031
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,172	2,559	2,946
Kloridi	250 mg/l	16,94	18,10	19,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,844	0,864	0,883
pH	6,5-9,5	7,47	7,50	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	425	448	471
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,4	18,6	18,7
Mutnoća	4 o NTU	0,338	0,784	1,230
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,33	14,94	15,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	249	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	13,92	14,28
TOC	mg/l	1,2970	1,4210	1,5450
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4950	0,5675	0,6399
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	BAČVICE			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	1
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0014	0,0051
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,206	2,725	3,100
Kloridi	250 mg/l	13,74	18,14	20,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,759	1,178
pH	6,5-9,5	7,37	7,45	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	408	446	466
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,7	19,2	21,0
Mutnoća	4 o NTU	0,374	0,851	1,700
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,88	14,96	16,57
Ukupna tvrdoća	mg/l	224	249	288
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,54	13,94	16,13
TOC	mg/l	1,2240	1,5535	1,7680
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5391	0,5957	0,6309
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE			
	MDK	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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0031	0,0066
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0010
Nitrati	50 mg/l	2,234	2,644	2,902
Kloridi	250 mg/l	13,71	18,36	20,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,858	0,937
pH	6,5-9,5	7,39	7,46	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	411	446,5	465
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,9	19,6	21,0
Mutnoća	4 o NTU	0,453	0,805	1,730
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,87	15,03	16,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	250	286
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	13,97	16,02
TOC	mg/l	1,2930	1,4180	1,5490
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5372	0,5987	0,6328
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0040	0,0086
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,222	2,655	2,879
Kloridi	250 mg/l	13,67	18,03	20,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,868	0,999
pH	6,5-9,5	7,36	7,45	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	429	458	478
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,5	19,9	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,410	0,795	1,770
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,87	14,99	16,70
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	245	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	13,73	15,79
TOC	mg/l	1,2270	1,4153	1,5290
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5544	0,6022	0,6342
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	BLATINE			
	MDK	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	0,75	3
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0073	0,0182
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,612	2,743	2,942
Kloridi	250 mg/l	4,90	14,89	20,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,939	1,178
pH	6,5-9,5	7,41	7,48	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	406	443,5	463
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,7	19,7	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,352	0,686	1,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,08	15,12	16,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	249	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	13,94	15,96
TOC	mg/l	1,1270	1,2720	1,4270
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5315	0,6064	0,6628
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja

PODSTRANA G.

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0058	0,0058	0,0058
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	3,817	3,817	3,817
Kloridi	250 mg/l	18,09	18,38	18,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,899	0,911	0,922
pH	6,5-9,5	7,67	7,70	20,90
Elektrovodljivost	μS/cm	367	371	375
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,3	20,1	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,288	0,616	0,943
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,08	0,13	0,18
Sulfati	250 mg/l	8,99	9,38	9,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	172	194	215
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,63	10,84	12,04
TOC	mg/l	0,9961	1,0931	1,1900
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,8040	0,8273	0,8505
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA
---------------------------	------------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	1
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0066	0,0099
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,168	2,657	2,903
Kloridi	250 mg/l	14,38	18,15	20,32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,959	1,123
pH	6,5-9,5	7,30	7,44	20,90
Elektrovodljivost	μS/cm	413	448,5	466
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,2	19,9	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,434	0,792	1,750
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,97	15,31	16,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	230	251	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,88	14,03	15,96
TOC	mg/l	1,1770	1,2795	1,3470
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5465	0,6007	0,6347
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRODARICA			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0011	0,0043	0,0078
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,543	2,686	2,842
Kloridi	250 mg/l	12,86	17,97	20,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,670	1,038
pH	6,5-9,5	7,44	7,52	21,10
Elektrovodljivost	μS/cm	394	441,25	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,9	20,2	21,1
Mutnoća	4 o NTU	0,438	0,725	1,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,83	14,87	16,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	262	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	14,69	16,46
TOC	mg/l	1,1910	1,3365	1,5190
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5417	0,5921	0,6219
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	MDK	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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0078	0,0156
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,682	2,773	2,863
Kloridi	250 mg/l	18,28	19,84	21,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,790	0,860	0,930
pH	6,5-9,5	7,57	7,61	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	452	457	462
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,5	21,1	21,6
Mutnoća	4 o NTU	0,367	0,406	0,445
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,58	16,28	16,97
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	250	277
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	13,97	15,51
TOC	mg/l	1,1370	1,1925	1,2480
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5933	0,6138	0,6342
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0041	0,0082
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,654	2,759	2,864
Kloridi	250 mg/l	18,17	19,50	20,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,597	0,612
pH	6,5-9,5	7,47	7,54	21,10
Elektrovodljivost	μS/cm	449	455	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,2	20,7	21,1
Mutnoća	4 o NTU	0,410	0,697	0,984
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,61	16,32	17,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	251	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	14,06	15,79
TOC	mg/l	1,1190	1,1885	1,2580
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,6117	0,6171	0,6225
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	MDK	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	1	2
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0037	0,0040	0,0043
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,393	2,584	2,775
Kloridi	250 mg/l	12,44	16,16	19,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,945	1,139
pH	6,5-9,5	7,43	7,55	20,20
Elektrovodljivost	μS/cm	400	426	452
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,9	19,6	20,2
Mutnoća	4 o NTU	0,403	1,112	1,820
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,79	13,52	16,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	272	300
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	15,20	16,80
TOC	mg/l	1,1430	1,1955	1,2480
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5311	0,5721	0,6130
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	SKALICE			
	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0034	0,0065	0,0095
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,420	2,611	2,801
Kloridi	250 mg/l	12,76	16,34	19,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,926	1,139
pH	6,5-9,5	7,57	7,59	20,00
Elektrovodljivost	μS/cm	392	426,5	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,8	19,4	20,0
Mutnoća	4 o NTU	0,425	0,908	1,390
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,86	13,67	16,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	269	292
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	15,06	16,35
TOC	mg/l	1,1160	1,1780	1,2400
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5516	0,5700	0,5884
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	TRSTENIKE			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0065	0,0105	0,0144
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,706	2,740	2,774
Kloridi	250 mg/l	18,41	19,64	20,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,813	0,968
pH	6,5-9,5	7,39	7,48	20,40
Elektrovodljivost	μS/cm	450	456	462
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,2	20,3	20,4
Mutnoća	4 o NTU	0,464	0,480	0,496
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,47	16,16	16,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	253	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	14,17	15,68
TOC	mg/l	1,1600	1,1725	1,1850
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,6162	0,6164	0,6166
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	KRIŽINE			
	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0007	0,0031	0,0054
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,318	2,552	2,785
Kloridi	250 mg/l	12,47	16,08	19,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,953	1,240
pH	6,5-9,5	7,33	7,42	19,80
Elektrovodljivost	μS/cm	402	433,5	465
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,4	18,6	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,507	1,029	1,550
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,82	13,55	16,28
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	271	293
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	15,15	16,41
TOC	mg/l	1,1920	1,2010	1,2100
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5510	0,5708	0,5906
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	ZENTA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0029	0,0074	0,0133
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,507	722,776	2883,000
Kloridi	250 mg/l	11,89	17,69	20,25
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,810	1,007
pH	6,5-9,5	7,46	7,53	19,80
Elektrovodljivost	μS/cm	19,2	350,55	466
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	1,2	14,5	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,330	0,659	1,410
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,64	15,20	17,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	224	259	295
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,54	14,49	16,52
TOC	mg/l	1,3900	1,5808	1,6630
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5472	0,5854	0,6143
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,67	2
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0012	0,0027	0,0063
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0011
Nitrati	50 mg/l	2,456	2,687	2,780
Kloridi	250 mg/l	11,63	17,72	20,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,883	1,007
pH	6,5-9,5	7,47	7,50	19,60
Elektrovodljivost	μS/cm	409	448	463
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,1	18,9	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,382	0,629	1,320
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,33	14,87	17,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	258	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	14,42	16,46
TOC	mg/l	1,1450	1,3515	1,5270
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5292	0,6062	0,6937
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,67	2
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0003	0,0022	0,0062
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,341	2,743	3,086
Kloridi	250 mg/l	11,68	17,42	20,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,808	0,906
pH	6,5-9,5	7,28	7,39	19,10
Elektrovodljivost	μS/cm	405	443,25	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,9	18,6	19,1
Mutnoća	4 o NTU	0,400	0,636	1,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,20	14,97	17,78
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	257	292
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	14,36	16,35
TOC	mg/l	1,2560	1,3535	1,4660
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5569	0,5972	0,6136
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	2,67	4
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0002	0,0025	0,0061
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,385	2,767	3,088
Kloridi	250 mg/l	11,79	17,29	19,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,926	1,061
pH	6,5-9,5	7,31	7,40	19,30
Elektrovodljivost	μS/cm	405	442	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,1	18,7	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,420	0,780	1,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,19	14,91	17,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	256	291
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	14,32	16,30
TOC	mg/l	1,2920	1,3373	1,4020
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5441	0,5868	0,6320
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	VISOKA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0026	0,0054	0,0095
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0029
Nitrati	50 mg/l	2,444	2,801	3,127
Kloridi	250 mg/l	11,49	17,49	20,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,852	0,968
pH	6,5-9,5	7,42	7,47	19,90
Elektrovodljivost	μS/cm	401	449,25	474
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,5	18,7	19,9
Mutnoća	4 o NTU	0,420	0,654	1,340
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,01	16,22	20,35
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	270	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	15,09	16,46
TOC	mg/l	1,2410	1,3545	1,4830
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5332	0,5817	0,6073
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	ŽNJAN			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0051	0,0073
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,510	2,789	2,968
Kloridi	250 mg/l	12,69	17,89	19,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,771	0,868
pH	6,5-9,5	7,44	7,51	20,70
Elektrovodljivost	μS/cm	407	456,25	508
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,8	19,1	20,7
Mutnoća	4 o NTU	0,454	0,730	1,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,29	0,30
Sulfati	250 mg/l	11,03	15,53	18,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	271	293
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	15,16	16,41
TOC	mg/l	0,9682	1,1216	1,3330
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5309	0,5930	0,6345
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	MDK	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	1	3
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0048	0,0088
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,410	2,861	3,123
Kloridi	250 mg/l	11,64	16,96	19,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,798	1,015
pH	6,5-9,5	7,34	7,49	19,90
Elektrovodljivost	μS/cm	416	448,25	462
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,1	18,9	19,9
Mutnoća	4 o NTU	0,419	0,658	1,320
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,29	13,67	16,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	272	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	15,23	16,46
TOC	mg/l	1,2170	1,2823	1,3570
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5525	0,5831	0,6036
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0003	0,0027	0,0051
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,645	2,734	2,823
Kloridi	250 mg/l	19,46	19,66	19,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,968	0,984	0,999
pH	6,5-9,5	7,48	7,49	20,70
Elektrovodljivost	μS/cm	451	452,5	454
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,9	19,8	20,7
Mutnoća	4 o NTU	0,308	0,350	0,391
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,58	16,29	17,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	263	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	14,73	15,18
TOC	mg/l	1,3740	1,3885	1,4030
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5842	0,5859	0,5875
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0013	0,0025
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,485	2,615	2,744
Kloridi	250 mg/l	13,55	16,26	18,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,740	0,790
pH	6,5-9,5	7,31	7,39	18,60
Elektrovodljivost	μS/cm	407	459	511
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,6	18,1	18,6
Mutnoća	4 o NTU	0,389	0,805	1,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,56	13,78	16,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	265	297
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	14,84	16,63
TOC	mg/l	1,1360	1,3555	1,5750
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5223	0,5603	0,5982
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	STOBREČ			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0048
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,511	2,686	2,758
Kloridi	250 mg/l	11,83	17,83	20,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,837	1,092
pH	6,5-9,5	7,33	7,43	19,30
Elektrovodljivost	μS/cm	406	450,25	477
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,2	18,3	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,338	0,519	0,958
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,37	14,80	17,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	263	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	14,73	16,46
TOC	mg/l	1,2050	1,3443	1,4730
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5308	0,5858	0,6159
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0034	0,0067
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,642	2,714	2,785
Kloridi	250 mg/l	19,93	19,97	20,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,891	1,004	1,116
pH	6,5-9,5	7,50	7,51	19,70
Elektrovodljivost	μS/cm	455	457	459
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,9	18,8	19,7
Mutnoća	4 o NTU	0,325	0,358	0,391
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,58	16,28	16,98
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	263	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	14,73	15,06
TOC	mg/l	1,3820	1,3835	1,3850
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,6094	0,6213	0,6331
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	NESLANOVAC			
---------------------------	-------------------	--	--	--

	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0004	0,0016	0,0027
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,517	2,667	2,817
Kloridi	250 mg/l	10,02	10,29	10,55
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,767	0,798	0,829
pH	6,5-9,5	7,41	7,49	18,80
Elektrovodljivost	μS/cm	403	431	459
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,2	18,5	18,8
Mutnoća	4 o NTU	0,581	0,911	1,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,35	12,94	16,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	264	295
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	14,78	16,52
TOC	mg/l	1,3780	1,5375	1,6970
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5348	0,6521	0,7694
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	RAVNE NJIVE
---------------------------	--------------------

	MDK	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0017	0,0033
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,649	2,691	2,732
Kloridi	250 mg/l	6,93	13,35	19,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,875	0,887	0,899
pH	6,5-9,5	7,39	7,39	19,30
Elektrovodljivost	μS/cm	450	455,5	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,9	18,6	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,406	0,496	0,585
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,66	16,47	17,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	266	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	14,90	15,29
TOC	mg/l	1,1830	1,2755	1,3680
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5840	0,5993	0,6146
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0012	0,0037	0,0062
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,407	2,560	2,662
Kloridi	250 mg/l	14,64	18,26	19,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,829	0,914
pH	6,5-9,5	7,39	7,46	20,90
Elektrovodljivost	μS/cm	407	444,75	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,1	19,1	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,400	0,674	1,330
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,29	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,16	18,90	32,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	270	295
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	15,12	16,52
TOC	mg/l	1,0530	1,2220	1,3400
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5195	0,5828	0,6170
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2024. - 30.11.2024.

Mjesto uzorkovanja	PAZDIGRAD			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	1
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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0054	0,0064	0,0074
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,605	2,711	2,816
Kloridi	250 mg/l	11,15	14,20	17,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,883	1,007
pH	6,5-9,5	7,42	7,47	17,80
Elektrovodljivost	μS/cm	395	427,5	460
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,8	17,3	17,8
Mutnoća	4 o NTU	0,367	0,679	0,991
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,83	17,79	25,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	272	296
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	15,23	16,58
TOC	mg/l	1,1390	1,2070	1,2750
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5424	0,5793	0,6162
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00