



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	ŠKRAPE			
	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	0,67	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	0,0049	0,0069
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,458	2,685	2,977
Kloridi	250 mg/l	12,72	15,18	20,07
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,807	0,968
pH	6,5-9,5	7,24	7,38	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	413	429,75	452
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,9	21,0	21,8
Mutnoća	4 o NTU	0,518	1,555	2,980
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,16	9,71	13,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	288	364
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	16,14	20,38
TOC	mg/l	0,9688	1,2550	1,4510
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5298	0,5500	0,5827
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	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	0,0014	0,0050	0,0081
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,551	2,743	3,011
Kloridi	250 mg/l	12,64	14,96	20,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,705	0,992
pH	6,5-9,5	7,34	7,37	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	414	431	455
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,1	21,1	21,8
Mutnoća	4 o NTU	0,468	1,023	1,570
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,29	9,79	13,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	288	361
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	16,13	20,22
TOC	mg/l	1,0470	1,1730	1,2270
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5384	0,5705	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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	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	2	2	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	0,0008	0,0008	0,0008
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,659	2,659	2,659
Kloridi	250 mg/l	14,85	14,85	14,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,751	0,751	0,751
pH	6,5-9,5	7,34	7,34	7,34
Elektrovodljivost	μS/cm	429	429	429
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,9	19,9	19,9
Mutnoća	4 o NTU	2,170	2,170	2,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,82	8,82	8,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	302	302	302
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,91	16,91	16,91
TOC	mg/l	1,0690	1,0690	1,0690
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5490	0,5490	0,5490
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	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	0,0029	0,0041	0,0052
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,626	2,672	2,717
Kloridi	250 mg/l	12,61	13,43	14,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,872	0,984
pH	6,5-9,5	7,35	7,38	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	425	427,5	430
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,4	20,9	21,4
Mutnoća	4 o NTU	0,709	0,945	1,180
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,26	0,32
Sulfati	250 mg/l	8,53	8,80	9,07
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	265	305
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	14,84	17,08
TOC	mg/l	1,0660	1,1415	1,2170
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5517	0,5785	0,6053
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	2	2	2
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	0,0034	0,0050	0,0065
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,524	2,863	3,201
Kloridi	250 mg/l	13,07	16,27	19,47
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,605	0,725	0,844
pH	6,5-9,5	7,41	7,44	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	416	436	456
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,9	21,6	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,581	1,061	1,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,02	10,61	13,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	262	311	360
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,67	17,42	20,16
TOC	mg/l	1,1510	1,1515	1,1520
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5832	0,6167	0,6502
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	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	0,0010	0,0040	0,0069
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,581	2,803	3,024
Kloridi	250 mg/l	14,48	17,17	19,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,608	0,635
pH	6,5-9,5	7,43	7,48	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	421	438	455
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,7	20,9	22,1
Mutnoća	4 o NTU	0,513	0,867	1,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,16	11,20	13,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	267	312	357
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,95	17,47	19,99
TOC	mg/l	1,2730	1,3570	1,4410
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5475	0,5922	0,6369
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	2
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	0,0017	0,0047	0,0090
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0059	0,0233
Nitrati	50 mg/l	2,537	2,803	3,143
Kloridi	250 mg/l	12,74	15,69	20,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,739	1,123
pH	6,5-9,5	7,31	7,42	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	406	428	456
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,0	20,5	21,6
Mutnoća	4 o NTU	0,458	1,043	1,570
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,92	10,76	13,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	323	365
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	18,10	20,44
TOC	mg/l	1,1610	1,2214	1,3480
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5621	0,5905	0,6393
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	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	0,0012	0,0051	0,0107
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,560	2,692	2,994
Kloridi	250 mg/l	12,68	15,54	20,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,829	0,958	1,061
pH	6,5-9,5	7,39	7,49	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	412	437,6	458
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,5	20,4	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,484	1,064	1,420
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	8,08	10,44	13,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	260	323	365
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,56	18,11	20,44
TOC	mg/l	1,0420	1,1746	1,3400
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5560	0,5897	0,6456
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	2	3,33	5
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0055	0,0116
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,555	2,763	3,198
Kloridi	250 mg/l	12,73	16,31	19,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,864	1,023
pH	6,5-9,5	7,32	7,40	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	411	433,75	454
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,1	20,3	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,443	1,236	1,850
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,83	11,17	14,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	256	312	364
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,34	17,47	20,38
TOC	mg/l	1,1580	1,2385	1,3490
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5485	0,5895	0,6374
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	BLATINE
---------------------------	----------------

	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	1,25	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	0,0031	0,0078	0,0154
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,552	2,740	3,247
Kloridi	250 mg/l	12,64	15,98	20,48
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,885	1,038
pH	6,5-9,5	7,27	7,40	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	412	436,2	457
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,7	20,8	21,5
Mutnoća	4 o NTU	0,490	1,080	1,870
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	7,86	10,98	14,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	320	362
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	17,94	20,27
TOC	mg/l	0,8787	1,1765	1,3760
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5595	0,5924	0,6271
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja

PODSTRANA G.

	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	0,0060	0,0060	0,0060
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	4,458	4,458	4,458
Kloridi	250 mg/l	17,40	17,40	17,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,085	1,085	1,085
pH	6,5-9,5	7,67	7,67	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	365	365	365
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,6	21,6	21,6
Mutnoća	4 o NTU	0,555	0,555	0,555
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,03	0,03	0,03
Sulfati	250 mg/l	8,84	8,84	8,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	224	224	224
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,54	12,54	12,54
TOC	mg/l	0,8184	0,8184	0,8184
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,8230	0,8230	0,8230
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1,5	2
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	0,0103	0,0125	0,0163
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0029
Nitrati	50 mg/l	2,530	2,717	2,916
Kloridi	250 mg/l	13,49	15,89	19,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,503	0,697	0,806
pH	6,5-9,5	7,34	7,48	21,70
Elektrovodljivost	μS/cm	413	434,3333333	458
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,2	21,5	21,7
Mutnoća	4 o NTU	0,435	1,195	1,770
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,00	10,23	13,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	258	309	357
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,45	17,29	19,99
TOC	mg/l	1,2200	1,2267	1,2360
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5826	0,6007	0,6339
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	0,33	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	0,0019	0,0108	0,0232
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0033	0,0131
Nitrat	50 mg/l	2,569	2,751	2,915
Kloridi	250 mg/l	11,93	15,53	20,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,496	0,639	0,852
pH	6,5-9,5	7,29	7,47	22,00
Elektrovodljivost	μS/cm	410	430,25	453
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,1	21,6	22,0
Mutnoća	4 o NTU	0,484	1,274	2,090
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,62	10,61	13,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	301	365
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	16,87	20,44
TOC	mg/l	0,9507	1,2487	1,4410
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5516	0,5901	0,6557
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	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	0,5	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	0,0038	0,0042	0,0045
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,709	2,787	2,864
Kloridi	250 mg/l	14,49	14,64	14,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,845	1,054
pH	6,5-9,5	7,38	7,43	21,70
Elektrovodljivost	μS/cm	432	432,5	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,5	21,1	21,7
Mutnoća	4 o NTU	0,522	1,021	1,520
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,08	9,51	9,93
Ukupna tvrdoća	mg/l	299	332	364
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,74	18,56	20,38
TOC	mg/l	1,0450	1,3010	1,5570
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5601	0,5670	0,5739
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0037	0,0061	0,0085
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,710	2,791	2,871
Kloridi	250 mg/l	14,76	14,84	14,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,914	0,953	0,992
pH	6,5-9,5	7,39	7,45	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	433	433,5	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,6	21,1	21,6
Mutnoća	4 o NTU	0,459	0,722	0,984
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,13	9,51	9,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	299	332	365
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,74	18,59	20,44
TOC	mg/l	1,1690	1,4590	1,7490
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5061	0,5393	0,5724
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	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	0,0083	0,0104	0,0125
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,927	2,997	3,066
Kloridi	250 mg/l	11,99	16,41	20,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,446	0,488
pH	6,5-9,5	7,48	7,55	22,00
Elektrovodljivost	μS/cm	410	435,5	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	22,0	22,0	22,0
Mutnoća	4 o NTU	0,405	0,672	0,938
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,67	10,88	14,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	268	286
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,98	16,02
TOC	mg/l	1,3070	1,3960	1,4850
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5570	0,6036	0,6502
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	0,0066	0,0087	0,0107
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,558	2,761	2,963
Kloridi	250 mg/l	12,05	16,54	21,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,411	0,418
pH	6,5-9,5	7,43	7,50	21,70
Elektrovodljivost	μS/cm	410	435,5	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,2	21,5	21,7
Mutnoća	4 o NTU	0,576	0,768	0,960
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,62	10,90	14,17
Ukupna tvrdoća	mg/l	250	272	293
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,00	15,20	16,41
TOC	mg/l	1,2450	1,2715	1,2980
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5720	0,6058	0,6396
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	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	2,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0062	0,0086	0,0110
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitriti	50 mg/l	2,694	2,799	2,903
Kloridi	250 mg/l	14,34	14,59	14,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,472	0,720	0,968
pH	6,5-9,5	7,31	7,34	21,30
Elektrovodljivost	μS/cm	428	431	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,3	21,3	21,3
Mutnoća	4 o NTU	0,427	0,879	1,330
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,06	9,53	9,99
Ukupna tvrdoća	mg/l	298	330	362
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,69	18,48	20,27
TOC	mg/l	1,0720	1,1630	1,2540
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5738	0,5757	0,5775
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	KRIŽINE			
	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	0,0052	0,0082
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,187	2,573	2,949
Kloridi	250 mg/l	11,26	16,18	20,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,534	0,697
pH	6,5-9,5	7,40	7,45	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	411	436,6666667	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,5	21,6	21,6
Mutnoća	4 o NTU	0,585	0,915	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,71	11,13	14,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	288	321
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	16,13	17,98
TOC	mg/l	1,1080	1,2390	1,3270
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5653	0,6069	0,6625
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	ZENTA			
---------------------------	--------------	--	--	--

	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	0,5	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	0,0001	0,0047	0,0114
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0100
Nitriti	50 mg/l	2,118	2,642	2,965
Kloridi	250 mg/l	11,31	16,61	20,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,472	0,672	0,984
pH	6,5-9,5	7,36	7,44	22,20
Elektrovodljivost	μS/cm	408	432	459
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,2	21,8	23,0
Mutnoća	4 o NTU	0,397	0,719	1,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,15	10,82	14,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	298	355
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	16,71	19,88
TOC	mg/l	1,1600	1,2485	1,3860
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5391	0,7162	1,2440
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
	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	0,0002	0,0031	0,0048
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,193	2,571	2,840
Kloridi	250 mg/l	11,11	15,21	17,62
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,868	0,959	1,100
pH	6,5-9,5	7,25	7,35	21,50
Elektrovodljivost	μS/cm	411	428,25	436
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,1	21,6	22,3
Mutnoća	4 o NTU	0,753	0,980	1,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,21	9,96	12,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	303	360
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	16,95	20,16
TOC	mg/l	1,0390	1,1897	1,3290
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5349	0,7663	1,3850
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
	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	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	0,0020	0,0034	0,0046
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,360	2,707	2,954
Kloridi	250 mg/l	11,19	16,68	20,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,744	1,007
pH	6,5-9,5	7,28	7,35	21,20
Elektrovodljivost	μS/cm	411	435,2	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,2	21,0	22,4
Mutnoća	4 o NTU	0,407	0,862	1,390
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,09	10,86	14,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	252	301	360
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,11	16,83	20,16
TOC	mg/l	1,0390	1,1933	1,2690
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5411	0,7508	1,4110
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
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	0,0018	0,0034	0,0044
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0011
Nitrati	50 mg/l	2,084	2,657	2,970
Kloridi	250 mg/l	11,20	16,63	20,51
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,725	0,899
pH	6,5-9,5	7,28	7,33	21,10
Elektrovodljivost	μS/cm	411	435,4	462
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,4	20,9	22,1
Mutnoća	4 o NTU	0,433	0,932	1,470
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,10	10,88	14,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	297	357
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	16,65	19,99
TOC	mg/l	1,0930	1,2745	1,3910
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5398	0,7484	1,4050
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	VISOKA
---------------------------	---------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4,5	12
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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	0,0029	0,0092	0,0174
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,024	2,666	2,999
Kloridi	250 mg/l	11,05	16,47	20,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,534	0,654	0,720
pH	6,5-9,5	7,29	7,36	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	412	435,4	461
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,2	21,0	21,7
Mutnoća	4 o NTU	0,433	0,918	1,460
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,03	10,88	14,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	298	357
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	16,68	19,99
TOC	mg/l	0,9723	1,2643	1,5030
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5523	0,7322	1,3210
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
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	0,0031	0,0058	0,0079
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitriti	50 mg/l	2,438	2,768	3,003
Kloridi	250 mg/l	11,25	16,37	19,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O₂	0,674	0,911	1,023
pH	6,5-9,5	7,37	7,41	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	410	435	459
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,1	21,3	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,410	0,902	1,230
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,27	0,30
Sulfati	250 mg/l	7,62	10,83	13,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	299	360
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	16,76	20,16
TOC	mg/l	1,0250	1,2098	1,3850
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5504	0,7425	1,3300
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	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	0,0009	0,0051	0,0099
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,060	2,672	2,978
Kloridi	250 mg/l	11,10	16,39	20,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,747	1,371
pH	6,5-9,5	7,33	7,38	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	411	435,4	462
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	19,5	21,1	22,6
Mutnoća	4 o NTU	0,527	0,874	1,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	7,18	10,88	14,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	254	298	355
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,22	16,69	19,88
TOC	mg/l	1,1290	1,2110	1,3060
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5583	0,7155	1,2450
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	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	0,0015	0,0031	0,0047
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,475	2,703	2,930
Kloridi	250 mg/l	16,42	16,52	16,61
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,535	0,558
pH	6,5-9,5	7,39	7,42	22,20
Elektrovodljivost	μS/cm	425	431	437
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,3	21,3	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,471	0,841	1,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,53	10,76	11,98
Ukupna tvrdoća	mg/l	277	320	362
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,51	17,89	20,27
TOC	mg/l	1,1480	1,2230	1,2980
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5408	0,5946	0,6483
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	0,0002	0,0002	0,0002
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,700	2,700	2,700
Kloridi	250 mg/l	19,68	19,68	19,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,868	0,868	0,868
pH	6,5-9,5	7,38	7,38	7,38
Elektrovodljivost	μS/cm	434	434	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,5	21,5	21,5
Mutnoća	4 o NTU	0,671	0,671	0,671
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	12,18	12,18	12,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	310	310	310
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,36	17,36	17,36
TOC	mg/l	1,2660	1,2660	1,2660
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5735	0,5735	0,5735
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	0,0026	0,0034	0,0041
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,705	2,729	2,752
Kloridi	250 mg/l	16,82	17,43	18,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,631	0,689
pH	6,5-9,5	7,33	7,36	21,90
Elektrovodljivost	μS/cm	430	433	436
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,2	21,6	21,9
Mutnoća	4 o NTU	0,755	0,835	0,914
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	10,04	10,82	11,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	284	299	313
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,90	16,72	17,53
TOC	mg/l	1,0980	1,2240	1,3500
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5525	0,5606	0,5687
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	0,5	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	0,0035	0,0049	0,0062
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,657	2,778	2,898
Kloridi	250 mg/l	16,24	16,75	17,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,601	0,612
pH	6,5-9,5	7,47	7,53	21,60
Elektrovodljivost	μS/cm	426	431,5	437
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,3	21,5	21,6
Mutnoća	4 o NTU	0,379	0,568	0,757
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,57	10,47	11,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	281	320	358
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,74	17,89	20,05
TOC	mg/l	1,2420	1,2625	1,2830
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5604	0,5926	0,6247
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	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	0,0000	0,0013	0,0025
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,554	2,647	2,740
Kloridi	250 mg/l	11,12	15,54	19,95
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,705	0,883
pH	6,5-9,5	7,36	7,44	21,80
Elektrovodljivost	μS/cm	414	424	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,2	21,5	21,8
Mutnoća	4 o NTU	0,865	1,008	1,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,07	9,72	12,37
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	277	307
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	15,51	17,19
TOC	mg/l	1,1370	1,1370	1,1370
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5738	0,5738	0,5738
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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	0,0044	0,0053	0,0062
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,485	2,702	2,918
Kloridi	250 mg/l	16,37	17,02	17,66
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,535	0,542
pH	6,5-9,5	7,36	7,37	21,30
Elektrovodljivost	μS/cm	425	434	443
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	20,8	21,1	21,3
Mutnoća	4 o NTU	0,473	0,992	1,510
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,47	10,54	11,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	281	321	361
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,74	17,98	20,22
TOC	mg/l	1,1800	1,1895	1,1990
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5498	0,5879	0,6260
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK			
--------------------	----------	--	--	--

	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	0,0027	0,0047	0,0096
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,529	2,716	2,941
Kloridi	250 mg/l	11,02	16,00	19,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,715	0,984
pH	6,5-9,5	7,45	7,50	22,50
Elektrovodljivost	μS/cm	413	428,5	441
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,0	21,7	22,5
Mutnoća	4 o NTU	0,426	0,958	1,430
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,91	10,02	12,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	245	300	364
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,72	16,77	20,38
TOC	mg/l	1,1210	1,1940	1,2810
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5242	0,5800	0,6576
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: 01.10.2024. - 31.10.2024.

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

	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	0,0055	0,0055	0,0055
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,737	2,737	2,737
Kloridi	250 mg/l	18,43	18,43	18,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,015	1,015	1,015
pH	6,5-9,5	7,44	7,44	7,44
Elektrovodljivost	μS/cm	436	436	436
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	21,9	21,9	21,9
Mutnoća	4 o NTU	0,510	0,510	0,510
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	11,62	11,62	11,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	312	312	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,47	17,47	17,47
TOC	mg/l	1,2530	1,2530	1,2530
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5762	0,5762	0,5762
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00