



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:	Datum: 23.rujan 2019.	

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

**za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.**

**Mjesto uzorka : 26 - BUNAR 5**

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	2	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	27,3	32,3	29,8	2	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	6,95	6,97	6,96	2	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		2	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,28	0,69	0,49	2	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	6,2000	8,8300	7,5150	2	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	2	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,36	0,44	0,40	2	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		2	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,01	0,01	2	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	14,4	14,8	14,6	2	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,4875	0,4879	0,4877	2	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	726	779	753	2	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	1,864	1,936	1,900	2	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	17	173	95	2	1
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	16	129	73	2	1
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	1	13	7	2	2
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	0	4	2	2	1
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	3	5	4	2	2
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	3	17	10	2	2



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.*

*Mjesto uzorka : 27 - BUNAR 4*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg	
			Min	Max	ProsječnaT			
1	16	Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	2	
1	28	Fosfati	ug P/l	11,36	11,36	11,36	1	
1	36	Kloridi	(Cl) mg/l	25,6	26,2	25,9	2	
1	39	Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	6,73	6,85	6,79	2	
1	45	Miris		BEZ	BEZ		2	
1	46	Mutnoća	NTU jedinice	0,19	0,25	0,22	2	
1	49	Nitrati	NO3 mg/l	1,8900	4,5400	3,2150	2	
1	50	Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	2	
1	51	Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,59	0,77	0,68	2	
1	52	Okus		BEZ	BEZ		2	
1	63	Amonijak	NH4+ mg/l	0,02	0,03	0,03	2	
1	64	Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68	Sulfati	mg/l	47,17	47,17	47,17	1	
1	71	Temperatura	°C	14,9	15,0	15,0	2	
1	77	Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78	Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,4413	0,5048	0,4731	2	
1	80	Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	775	790	783	2	
1	81	Željezo	ug/l	000,00	000,00	000,00	1	
1	90	Ukupni dušik	mg N/l	1,515	1,529	1,522	2	
2	1	Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	21	41	31	2	
2	2	Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	12	65	39	2	
2	6	Escherichia coli	broj/100 ml	0	0	0	2	
2	7	Enterokoki	broj/100 ml	0	5	3	2	1
2	8	Clostridium perfringens	broj /100 ml					
2	10	Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	1	1	2	1
2	13	Ukupni koliformi	broj/100 ml	0	1	1	2	1



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.*

*Mjesto uzorka : 970 - Bunar Jezerce*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg	
			Min	Max	ProsječnaT			
1	16	Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	4	
1	28	Fosfati	ug P/l	13,13	13,13	13,13	1	
1	34	Kalcij	mg/l					
1	36	Kloridi	(Cl) mg/l	46,8	50,4	48,3	4	
1	39	Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	6,78	6,84	6,82	4	
1	41	Magnezij	mg/l					
1	45	Miris		BEZ	BEZ		4	
1	46	Mutnoća	NTU jedinice	0,21	0,62	0,36	4	
1	49	Nitrati	NO3 mg/l	0,7600	8,2300	6,0575	4	
1	50	Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,010	0,003	4	
1	51	Utročak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,68	1,47	1,08	4	
1	52	Okus		BEZ	BEZ		4	
1	63	Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,06	0,02	4	
1	64	Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68	Sulfati	mg/l	97,49	97,49	97,49	1	
1	71	Temperatura	°C	15,0	16,0	15,7	4	
1	77	Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78	Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,8934	1,1200	1,0016	4	
1	80	Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	919	945	934	4	
1	81	Željezo	ug/l	000,00	000,00	000,00	1	
1	90	Ukupni dušik	mg N/l	1,531	1,693	1,620	4	
2	1	Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	49	193	90	4	1
2	2	Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	44	83	64	4	
2	6	Escherichia coli	broj/100 ml	0	6	3	4	3
2	7	Enterokoki	broj/100 ml	0	30	8	4	1
2	8	Clostridium perfringens	broj /100 ml					
2	10	Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	3	2	4	2
2	13	Ukupni koliformi	broj/100 ml	0	13	5	4	3



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.*

*Mjesto uzorka : 1088 - GRBE, Bunar Boljkovac*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	4	
1	28 Fosfati	ug P/l	21,22	21,22	21,22	1	
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	1,9	154,0	100,8	4	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	6,90	7,00	6,94	4	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		4	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,27	0,66	0,40	4	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	3,4900	9,9400	8,1050	4	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	4	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,80	1,41	1,08	4	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		4	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,00	0,02	0,01	4	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l	64,42	64,42	64,42	1	
1	71 Temperatura	°C	14,8	15,2	15,1	4	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,3845	0,4872	0,4347	4	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	995	1125	1074	4	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	1,983	2,161	2,070	4	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	72	203	120	4	2
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	69	796	314	4	3
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	3	48	22	4	4
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	3	13	6	4	4
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	25	8	4	2
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	19	49	33	4	4



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.*

*Mjesto uzorka : 2 - CP Dolac, bazen*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	2	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	3,9	5,8	4,9	2	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,81	7,89	7,85	2	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		2	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,73	1,00	0,87	2	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	0,3000	0,4000	0,3500	2	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,010	0,005	2	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,71	0,95	0,83	2	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		2	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,02	0,03	0,03	2	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	17,4	19,7	18,6	2	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,8107	0,8560	0,8334	2	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	326	331	329	2	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	0,278	0,330	0,304	2	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	1206	1632	1419	2	2
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	746	893	820	2	2
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	2	9	6	2	2
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	0	16	8	2	1
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	1	1	1	1	1
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	8	4	2	1
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	2	21	12	2	2



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.*

*Mjesto uzorka : 557 - Izvor Sekulić*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg	
			Min	Max	ProsječnaT			
1	16	Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	1	
1	28	Fosfati	ug P/l					
1	36	Kloridi	(Cl) mg/l	3,1	3,1	3,1	1	
1	39	Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,74	7,74	7,74	1	
1	45	Miris		BEZ	BEZ		1	
1	46	Mutnoća	NTU jedinice	0,68	0,68	0,68	1	
1	49	Nitrati	NO3 mg/l	1,0000	1,0000	1,0000	1	
1	50	Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	1	
1	51	Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,53	0,53	0,53	1	
1	52	Okus		BEZ	BEZ		1	
1	63	Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,01	0,01	1	
1	64	Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68	Sulfati	mg/l					
1	71	Temperatura	°C	13,5	13,5	13,5	1	
1	77	Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78	Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,6127	0,6127	0,6127	1	
1	80	Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	313	313	313	1	
1	81	Željezo	ug/l					
1	90	Ukupni dušik	mg N/l	0,314	0,314	0,314	1	
2	1	Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	828	828	828	1	1
2	2	Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	115	115	115	1	1
2	6	Escherichia coli	broj/100 ml	2	2	2	1	1
2	7	Enterokoki	broj/100 ml	6	6	6	1	1
2	8	Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	0	0	1	
2	10	Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	2	2	2	1	1
2	13	Ukupni koliformi	broj/100 ml	15	15	15	1	1



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:	Datum: 23.rujan 2019.	

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

**za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.**

**Mjesto uzorka : 790 - Izvor Jukić, ( ulaz u Nacionalni park)**

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	1	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	2,2	2,2	2,2	1	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,77	7,77	7,77	1	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		1	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,28	0,28	0,28	1	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	0,4200	0,4200	0,4200	1	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	1	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,95	0,95	0,95	1	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		1	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,01	0,01	1	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	16,6	16,6	16,6	1	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C					
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	366	366	366	1	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l					
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	12	12	12	1	
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	11	11	11	1	
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	0	0	0	1	
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	4	4	4	1	1
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	1	1	1	1	1
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	8	8	8	1	1



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.*

*Mjesto uzorka : 2567 - Izvor, Dolac / Kolektor*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg	
			Min	Max	ProsječnaT			
1	16	Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	2	
1	28	Fosfati	ug P/l	27,94	27,94	27,94	1	
1	36	Kloridi	(Cl) mg/l	2,7	2,8	2,7	2	
1	39	Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,58	7,75	7,67	2	
1	45	Miris		BEZ	BEZ		2	
1	46	Mutnoća	NTU jedinice	0,68	0,95	0,82	2	
1	49	Nitrati	NO3 mg/l	0,9600	1,1700	1,0650	2	
1	50	Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	2	
1	51	Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,53	0,93	0,73	2	
1	52	Okus		BEZ	BEZ		2	
1	63	Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,03	0,02	2	
1	64	Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68	Sulfati	mg/l	19,58	19,58	19,58	1	
1	71	Temperatura	°C	11,3	11,7	11,5	2	
1	77	Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78	Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,5440	0,5440	0,5440	1	
1	80	Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	317	332	325	2	
1	81	Željezo	ug/l					
1	90	Ukupni dušik	mg N/l	0,351	0,351	0,351	1	
2	1	Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	63	94	79	2	
2	2	Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	29	52	41	2	
2	6	Escherichia coli	broj/100 ml	4	27	16	2	2
2	7	Enterokoki	broj/100 ml	3	14	9	2	2
2	8	Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	4	2	2	1
2	10	Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	3	3	3	2	2
2	13	Ukupni koliformi	broj/100 ml	10	17	14	2	2





**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

**za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.**

**Mjesto uzorka : 5453 - CP Kaštel Žegarski ( sirova voda )**

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg	
			Min	Max	ProsječnaT			
1	16	Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	1	
1	28	Fosfati	ug P/l	86,81	86,81	86,81	1	
1	36	Kloridi	(Cl) mg/l	7,3	7,3	7,3	1	
1	39	Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,06	7,06	7,06	1	
1	45	Miris		BEZ	BEZ		1	
1	46	Mutnoća	NTU jedinice	0,10	0,10	0,10	1	
1	49	Nitrati	NO3 mg/l	4,0000	4,0000	4,0000	1	
1	50	Nitriti	NO2 mg/l	0,010	0,010	0,010	1	
1	51	Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,97	0,97	0,97	1	
1	52	Okus		BEZ	BEZ		1	
1	63	Amonijak	NH4+ mg/l	0,05	0,05	0,05	1	
1	64	Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68	Sulfati	mg/l	5,23	5,23	5,23	1	
1	71	Temperatura	°C	13,7	13,7	13,7	1	
1	77	Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78	Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C					
1	80	Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	486	486	486	1	
1	81	Željezo	ug/l	000,00	000,00	000,00	1	
1	90	Ukupni dušik	mg N/l					
2	1	Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	7	7	7	1	
2	2	Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	0	0	0	1	
2	6	Escherichia coli	broj/100 ml	2	2	2	1	1
2	7	Enterokoki	broj/100 ml	2	2	2	1	1
2	8	Clostridium perfringens	broj /100 ml					
2	10	Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	1	1	1	1	1
2	13	Ukupni koliformi	broj/100 ml	0	0	0	1	



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.rujan 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.08.2019. - 31.08.2019.*

*Mjesto uzorka : 555 - Vodozahvat Berberov buk - Zrmanja*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	4	
1	28 Fosfati	ug P/l	41,17	41,17	41,17	1	
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	3,8	5,3	4,2	4	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,87	7,97	7,92	4	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		4	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,36	0,81	0,59	4	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	0,2100	0,4100	0,2975	4	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	4	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,69	1,19	0,99	4	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		4	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,06	0,03	4	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l	7,23	7,23	7,23	1	
1	71 Temperatura	°C	20,0	21,2	20,7	4	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,6976	0,7883	0,7462	4	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	327	337	333	4	
1	81 Željezo	ug/l	000,00	000,00	000,00	1	
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	0,215	0,303	0,258	4	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	676	2340	1249	4	4
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	182	861	676	4	4
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	9	16	12	4	4
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	12	30	20	4	4
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	2	1	3	2
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	1	6	4	4	4
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	12	20	16	4	4