



1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica
 Na osnovu zahteva br: 35/7
 Uzorkovao: uzorkovač
 Oznaka zapisnika: 14/4
 Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje
 Naziv uzorka: Jezerska voda – P1- Jezero Palić-1 nasip
 Evidencioni broj uzorka: PV/97

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 5±3°C .

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
 Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između* II kl. / III kl. III - IV klase		
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	1,0 x 10 ⁴ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	1,0 x 10 ⁴ cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	3,4 x 10 ³ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/lml	1,0 x 10 ⁴ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

 Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica
 Na osnovu zahteva br: 35/7
 Uzorkovao: uzorkovač
 Oznaka zapisnika: 14/5
 Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje
 Naziv uzorka: Jezerska voda – P2- Jezero Palić-2 nasip
 Evidencioni broj uzorka: PV/98

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: $5\pm 3^{\circ}\text{C}$.

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
 Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između III - IV klase	* II kl. / III kl.	
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	4,9 x 10 ² cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	3,6 x 10cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	1,4 x 10cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/lml	3,5 x 10 ³ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

 Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica

Na osnovu zahteva br: 35/7

Uzorkovao: uzorkovač

Oznaka zapisnika: 14/6

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

Naziv uzorka: Jezerska voda – P3- Jezero Palić-III nasip

Evidencioni broj uzorka: PV/99

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: $5\pm 3^{\circ}\text{C}$.

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između III - IV klase	* II kl. / III kl.	
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	$2,4 \times 10^4$ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$1,1 \times 10^6$ cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	$1,3 \times 10^6$ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/lml	$2,0 \times 10^3$ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica
 Na osnovu zahteva br: 35/7
 Uzorkovao: uzorkovač
 Oznaka zapisnika: 14/7
 Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje
 Naziv uzorka: Jezerska voda –Jezero Palić-IV sektor sredina
 Evidencioni broj uzorka: PV/100

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: $5\pm 3^{\circ}\text{C}$.

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
 Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između* II kl. / III kl. III - IV klase		
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	$2,7 \times 10^4$ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$5,0 \times 10$ cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	$3,0 \times 10$ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/lml	$5,0 \times 10^3$ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

 Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA

Zmaj Jovina 3 Subotica

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU

www.zjzs.org.rs; ar.higijena@gmail.com; higijena@zjzs.org.rs

tel: 024/ 571-187; fax:024/ 571-074



Strana

1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica

Na osnovu zahteva br: 35/7

Uzorkovao: uzorkovač

Oznaka zapisnika: 14/8

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

Naziv uzorka: Jezerska voda – P4- Jezero Palić-IV sektor izliv iz jezera

Evidencioni broj uzorka: PV/101

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: $5 \pm 3^{\circ}\text{C}$.

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između III - IV klase	* II kl. / III kl.	
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	$2,9 \times 10^4/100\text{ml}$	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$2,2 \times 10\text{cfu}/100\text{ml}$	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	$1,2 \times 10\text{cfu}/100\text{ml}$	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	$3,8 \times 10^3\text{cfu}/\text{ml}$	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica
 Na osnovu zahteva br: 35/7
 Uzorkovao: uzorkovač
 Oznaka zapisnika: 14/9
 Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje
 Naziv uzorka: Jezerska voda – PL- kanal Palić Ludoš
 Evidencioni broj uzorka: PV/102

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: $5 \pm 3^{\circ}\text{C}$.

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
 Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između II kl. / III kl. III - IV klase		
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	$>1,3 \times 10^6$ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$5,0 \times 10^5$ cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	$1,1 \times 10^4$ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/lml	$>3,0 \times 10^6$ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

 Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica

Na osnovu zahteva br: 35/7

Uzorkovao: uzorkovač

Oznaka zapisnika: 14/10

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

Naziv uzorka: Jezerska voda –L1- jezero Ludoš – severni deo

Evidencioni broj uzorka: PV/103

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.**Transport uzorka:** Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 5±3°C .

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između III - IV klase	* II kl. / III kl.	
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	2,5 x 10 ³ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	3,7 x 10cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	4,4 x 10 ³ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/lml	2,0 x 10 ³ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA

Zmaj Jovina 3 Subotica

CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU

www.zjzs.org.rs; e-mail: ar.higijena@gmail.com; higijena@zjzs.org.rs

tel: 024/ 571-187; fax:024/ 571-074



Strana

1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica

Na osnovu zahteva br: 35/7

Uzorkovao: uzorkovač

Oznaka zapisnika: 14/11

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

Naziv uzorka: Jezerska voda –L2- jezero Ludoš – srednji deo

Evidencioni broj uzorka: PV/104

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: $5\pm 3^{\circ}\text{C}$.

Datum uzorkovanja: 14.07.2020.

Datum prijema uzorka: 14.07.2020.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između* II kl. / III kl. III - IV klase		
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	$1,2 \times 10^4$ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$2,6 \times 10$ cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	$1,1 \times 10^2$ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	$8,0 \times 10^2$ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



1/1

IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE

Naručilac ispitivanja: Grad Subotica, Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, 24000 Subotica
Na osnovu zahteva br: 35/7
Uzorkovao: uzorkovač
Oznaka zapisnika: 14/12
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje
Naziv uzorka: Jezerska voda –L3- jezero Ludoš – južni deo
Evidencioni broj uzorka: PV/105

Uzorkovanje se vrši prema: Uputstvo za uzimanje uzoraka C04.1-U02, Prilog broj 4.
Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: $5\pm 3^{\circ}\text{C}$.
Datum uzorkovanja: 14.07.2020.
Datum prijema uzorka: 14.07.2020.
Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 20.07.2020.

Izveštaj odobrava spec.dr med. Sanja Darvaš _____
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat	Ocena ekološkog statusa		Metoda
		** granica između	II kl. / III kl. III - IV klase	
Ukupan broj koliformnih bakterija cfu/100ml	$6,7 \times 10^3$ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$2,0 \times 10^2$ cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	$1,4 \times 10^2$ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	$3,7 \times 10^3$ cfu/ml	100 000	10 000 / 100 000	

** Pravilnik o parametrima ekološkog i hemijskog statusa površinskih voda i parametrima hemijskog i kvantitativnog statusa podzemnih voda; (Sl. glasnik RS, br. 74/2011); Prilog 3

*Uredba o graničnim vrednostima zagađujućih materija u površinskim i podzemnim vodama i sedimentu, i rokovima za njihovo dostizanje; (Sl.Glasnik RS br. 50/2012); Prilog 1. – Mikrobiološki parametri.

Analizu izvršio:

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.

Spec.dr vet.med.Višnja Predolac, spec.mikrobiologije

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak.

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.