

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA

Zmaj Jovina 3 Subotica

CENTAR ZA JAVNO ZDRAVLJE 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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
Uzorkovao: Jožef Fileki  
Oznaka zapisnika: 14/4  
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
Naziv uzorka: **Jezerka voda – P1 jezero Palić – I nasip**  
Evidencioni broj uzorka: PV/4

**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: 08.01.2021.

Datum prijema uzorka: 08.01.2021.

Datum izdavanja

izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	$3,2 \times 10^3$ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$5,5 \times 10^2$ cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	$3,0 \times 10^2$ cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	$2,4 \times 10^3$ 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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
Uzorkovao: Jožef Fileki  
Oznaka zapisnika: 14/5  
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
Naziv uzorka: **Jezerska voda – P2 jezero Palić – II nasip**  
Evidencioni broj uzorka: PV/5

**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: 08.01.2021.

Datum prijema uzorka: 08.01.2021.

Datum izdavanja

izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	$4,4 \times 10^2$ cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	$5,1 \times 10$ 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/1ml	$1,6 \times 10^3$ 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.

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA

Zmaj Jovina 3 Subotica

CENTAR ZA JAVNO ZDRAVLJE 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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
Uzorkovao: Jožef Fileki  
Oznaka zapisnika: 14/6  
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
Naziv uzorka: **Jezerska voda – P3 jezero Palić – III nasip**  
Evidencioni broj uzorka: PV/6

**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: 08.01.2021.

Datum prijema uzorka: 08.01.2021.

Datum izdavanja

izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	6,2x10cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	1,9x10cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	7,3cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	8,0x10 <sup>2</sup> 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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
Uzorkovao: Jožef Fileki  
Oznaka zapisnika: 14/7  
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
Naziv uzorka: **Jezero Palić-IV sektor - sredina**  
Evidencioni broj uzorka: PV/7

**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: 08.01.2021.

Datum prijema uzorka: 08.01.2021.

Datum izdavanja

izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	9,9x10cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	4,1x10cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	2,1x10cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	2,0x10 <sup>3</sup> 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.

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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
 Uzorkovao: Jožef Fileki  
 Oznaka zapisnika: 14/8  
 Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
 Naziv uzorka: **Jezerka voda – jezero Palić - IV sektor- izliv**  
 Evidencioni broj uzorka: PV/8

**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: 08.01.2021.

Datum prijema uzorka: 08.01.2021.

Datum izdavanja

izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	1,1x10 <sup>3</sup> cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	2,6x10 <sup>3</sup> cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	4,9x10 <sup>3</sup> cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	1,6x10 <sup>3</sup> 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.

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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
 Uzorkovao: Jožef Fileki  
 Oznaka zapisnika: 14/9  
 Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
 Naziv uzorka: **Jezerska voda – PL Kanal Palić-Ludoš**  
 Evidencioni broj uzorka: PV/9

**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: 08.01.2021.

Datum prijema uzorka: 08.01.2021.

Datum izdavanja

izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	2,4x10 <sup>4</sup> cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	1,1x10 <sup>4</sup> cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	4,7x10 <sup>3</sup> cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	2,4x10 <sup>4</sup> 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.

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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
Uzorkovao: Jožef Fileki  
Oznaka zapisnika: 14/10  
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
Naziv uzorka: **Jezerska voda – L1 jezero Ludoš – severni deo**  
Evidencioni broj uzorka: PV/10

**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: 08.01.2021.  
Datum prijema uzorka: 08.01.2021.  
Datum izdavanja  
izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	4,3x 10 <sup>3</sup> cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	2,6x1 0 <sup>3</sup> cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	2,8x10 <sup>2</sup> cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	8,0x10 <sup>3</sup> 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.



ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA  
Zmaj Jovina 3 Subotica  
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU  
[www.zjzs.org.rs](http://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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
Uzorkovao: Jožef Fileki  
Oznaka zapisnika: 14/11  
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
Naziv uzorka: **Jezerka voda – L2 jezero Ludoš – srednji deo**  
Evidencioni broj uzorka: PV/11

**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: 08.01.2021.  
Datum prijema uzorka: 08.01.2021.  
Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	1,9x10 <sup>2</sup> cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	7,5cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	1,5x10cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	5,0x10 <sup>2</sup> 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.

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.

Analizu izvršio:

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

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA  
Zmaj Jovina 3 Subotica  
CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU  
[www.zjzs.org.rs](http://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 Ugovora br: IV -404-329/2020  
Uzorkovao: Jožef Fileki  
Oznaka zapisnika: 14/12  
Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje  
Naziv uzorka: **Jezerka voda – L3 jezero Ludoš – južni deo**  
Evidencioni broj uzorka: PV/12

**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: 08.01.2021.  
Datum prijema uzorka: 08.01.2021.  
Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 13.01.2021.

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	6,2x10cfu/100ml	100 000	10 000 / 100 000	IDEXX COLILERT
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla cfu/100ml	1,2x10cfu/100ml	10 000	1000 / 10 000	IDEXX COLILERT
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis) cfu/100ml	1.2x10cfu/100ml	4000	400 / 4000	IDEXX ENTEROLERT
Broj aerobnih heterotrofa cfu/1ml	2,0x10 <sup>3</sup> 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.

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.

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.