

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA****Zmaj Jovina 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/1

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – Jezero Palić- I nasip**

Evidencioni broj uzorka: PV18

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	2500cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	190cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	1600cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/2

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – Jezero Palić-II nasip**

videncioni broj uzorka: PV19

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

### REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat cfu/100ml	II-III klasa*	Oznaka metode
Ukupan broj koliformnih bakterija	1800cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	8cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	900cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

\_\_\_\_\_  
Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/3

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

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

Evidencioni broj uzorka: PV20

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	150cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	12cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	1000cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/4

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

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

Evidencioni broj uzorka: PV21

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	180cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	ND/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	500cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/5

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – Kanal Palić-Ludaš**

Evidencioni broj uzorka: PV22

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	2600cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	10cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	5700cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	26000cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/6

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – Jezero Ludaš-severni deo**

Evidencioni broj uzorka: PV23

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	300cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	23cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	1900cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/7

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – Jezero Ludaš-srednji deo**

Evidencioni broj uzorka: PV24

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	2900cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	6cfu/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	24cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	4000cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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 30, 24000 Subotica****CENTAR ZA HIGIJENU I HUMANU EKOLOGIJU**[www.zjzs.org.rs](http://www.zjzs.org.rs); e-mail: [centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com); [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs)

tel: 024/ 571-191, 571-074, 571-187

fax:024/ 571-074

**Strana****1/1****IZVEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU POVRŠINSKE VODE**

Naručilac ispitivanja: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/8

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

**Naziv uzorka: Jezerska voda – Jezero Ludaš-južni deo**

Evidencioni broj uzorka: PV25

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 04.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 11.04.2016.

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

**REZULTATI ISPITIVANJA**

<b>Parametar</b>	<b>Rezultat cfu/100ml</b>	<b>II-III klasa*</b>	<b>Oznaka metode</b>
Ukupan broj koliformnih bakterija	1100cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	17cfu/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	280cfu/ml	10000-100000	

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

Analizu izvršio:

---

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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: Gradska uprava Subotica, Trg Slobode 1, Sekretarijat za lokalni ekonomski razvoj, privredu, poljoprivredu, komunalne poslove i zaštitu životne sredine

Na osnovu Ugovora br.: II-404-271/2015

Uzorkovao: uzorkovač Fileki Jožef

Oznaka zapisnika: 14/1

Traženo ispitivanje: Mikrobiološko ispitivanje

Naziv uzorka: Jezerska voda – Jezero Palić-IV sektor -sredina

Evidencioni broj uzorka: PV27

Uzorkovanje se vrši prema: SRPS ISO 5667-4:1997, SRPS ISO 5667-6:1997.

Transport uzorka: Frižider u vozilu. Temperatura frižidera pri transportu uzorka: 1-5°C.

Datum prijema uzorka: 07.04.2016.

Datum izdavanja izveštaja o ispitivanju: 12.04.2016

Izveštaj odobrava dr Sanja Darvaš \_\_\_\_\_

Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

### REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar	Rezultat cfu/100ml	II-III klasa*	Oznaka metode
Ukupan broj koliformnih bakterija	200cfu/100ml	10000- 100000	DM 46
Broj koliformnih bakterija fekalnog porekla	ND/100ml	1000-10000	DM 46
Broj crevnih enterokoka (Enterococcus faecalis)	ND/100ml	400-4000	DM 49
Broj aerobnih heterotrofa	240cfu/1ml	10000-100000	

\* 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.

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

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.

Specijalista mikrobiologije sa parazitologijom

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.