



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Občina Cerklno

Evidenčna oznaka: 4006-15/25960-19/81702

Naročnik: OBČINA CERKNO  
BEVKOVA ULICA 9  
5282 Cerklno

Delovni nalog: Pogodba o poslovnem sodelovanju , PG-2106-18/27439-19/11363, 355-0004/2019-1,  
28.02.2019

Izvajalci: Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Vodja naloge: Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Nova Gorica, 23.07.2019

Analistik:  
Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja

Odgovorna oseba:  
Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 23.07.2019 13:24:59

Čas certificiranega podpisa in podatki o certifikatu so razvidni na vrhu prve strani dokumenta.

Poročilo se brez pisnega dovoljenja izvajalca ne sme reproducirati, razen v celoti.  
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



## Podatki o vzorcu

**Vzorec:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 19/81702  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naročnik:** OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno  
**Vzorec odvzel:** OBČINA CERKNO  
**Čas odvzema:** 17.07.2019 09:30  
**Mesto odvzema:** VODOOSKRBNI SISTEM JAZNE, zajetje, iztok  
**Vzorec sprejel:** Špela Leban Stanković  
**Kraj in čas sprejema:** Nova Gorica, 17.07.2019 13:20

## Ocena rezultatov

*Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.*

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
Koliformne bakterije	<b>ocenjeno 5</b>	CFU/100 mL	<b>0</b>	<b>ni skladen</b>
Escherichia coli	<b>najdeno (&lt;4)</b>	CFU/100 mL	<b>0</b>	<b>ni skladen</b>
Enterokoki	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Clostridium perfringens	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	najdeno (<4)	CFU/mL	100	skladen
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	10	CFU/mL	/	/

### Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Pravilnik o pitni vodi, Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009, 74/2015, 51/2017, Priloga 1

### Priloge poročila:

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4006-15/25960-19/81702-M



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 19/81702; lab.št.: 19/5313  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naloga:** Občina Cerklje  
**Vodja naloge:** Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije  
**Naročnik:** OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerklje  
**Delovni nalog:** Pogodba o poslovnem sodelovanju, PG-2106-18/27439-19/11363, 355-0004/2019-1, 28.02.2019  
**Mesto odvzema:** VODOOSKRBNI SISTEM JAZNE, zajetje, iztok  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca** **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 23.07.2019  
**Datum in ura:** 17.07.2019 09:30 **Datum in ura:** 17.07.2019 13:20  
**Odvzel:** OBČINA CERKNO **Sprejel:** Špela Leban Stanković

**Podatki naročnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji:**  
podatki o vzorcu, podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

### Opis vzorčenja

Spremni list odvzema vzorca pitne vode, vzorec št. 6, 17.7.2019

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016	ocenjeno 5	CFU/100 mL	17.07.2019 19.07.2019
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016	najdeno (<4)	CFU/100 mL	17.07.2019 18.07.2019
Enterokoki	ISO 7899-2:2000	ni najdeno	CFU/100 mL	17.07.2019 19.07.2019
Clostridium perfringens	ISO 14189:2013	ni najdeno	CFU/100 mL	17.07.2019 18.07.2019
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	najdeno (<4)	CFU/mL	17.07.2019 19.07.2019
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	10	CFU/mL	17.07.2019 20.07.2019

**Analistik:**  
Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja  
Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 23.07.2019 13:24:59

**Odgovorna oseba:**  
Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije  
Elektronsko podpisal Tanja Kavčič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 23.07.2019 13:26:57

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani vzorec. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.  
Vzorec je bil v času od sprejema vzorca do začetka analiz ustrezno hranjen. Rezultati se nanašajo na prejeti vzorec.  
Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.  
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.