



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Občina Kostanjevica na Krki - Poročilo o primernosti vode za kopanje v naravnih kopališčih - reka Krka

Evidenčna oznaka: 2300-26/27932-26/66291

Naročnik: OBČINA KOSTANJEVICA NA KRKI  
LJUBLJANSKA CESTA 7  
8311 Kostanjevica na Krki

Naročilo: Naročilnica št., 2026/000100, z dne 15.06.2026; Ponudba:  
PO-2300-26/27932-26/102324, z dne 09.06.2026

Izvajalci: Oddelek za pitne in kopalne vode  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Novo mesto

Vodja naloge: Andrej Povše, mag.san.inž.

Skrbnik vzorca: Andrej Povše, mag.san.inž.

Novo mesto, 29.06.2026

Oddelek za pitne in kopalne vode  
Vodja naloge:

Andrej Povše, mag.san.inž.

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. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.  
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



## Podatki o vzorcu

**Vzorec:** Krka, Karlče  
**Številka vzorca:** 26/66291  
**Namen:** Nadzor kopalne vode naravnega kopališča  
**Naročnik:** OBČINA KOSTANJEVICA NA KRKI, LJUBLJANSKA CESTA 7, 8311 Kostanjevica na Krki  
**Vzorec odvzel:** Andrej Povše, NLZOH OPKV  
**Čas odvzema:** 22.06.2026 10:00  
**Mesto odvzema:** NARAVNA KOPALIŠČA, Krka, Karlče  
**Vzorec sprejel:** Andrej Povše  
**Kraj in čas sprejema:** Novo mesto, 22.06.2026 12:38

## Ocena rezultatov

*Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.*

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
<b>Mikrobiološki parametri</b>				
Escherichia coli	35	CFU/100 mL	1000	skladen
Enterokoki	30	CFU/100 mL	400	skladen

### Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Smernice vrednosti za odsvetovanje ali prepoved kopanja na naravnih kopališčih oziroma kopalnih območjih, Priporočila NIJZ za naravne kopalne vode; [https://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/smernice\\_vrednosti\\_24.6.2020.pdf](https://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/smernice_vrednosti_24.6.2020.pdf), Celinske vode

### Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-26/27932-26/66291-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4002-26/27932-26/66291-M



## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** Krka, Karlče  
**Matriks:** Kopalna voda naravnega kopališča  
**Številka vzorca:** 26/66291  
**Namen:** Nadzor kopalne vode naravnega kopališča  
**Naloga:** Občina Kostanjevica na Krki - Poročilo o primernosti vode za kopanje v naravnih kopališčih - reka Krka PG-2132-20/27932-21/53462  
**Vodja naloge:** Andrej Povše, mag.san.inž.  
**Naročnik:** OBČINA KOSTANJEVICA NA KRKI, LJUBLJANSKA CESTA 7, 8311 Kostanjevica na Krki  
**Naročilo:** Naročilnica št., 2026/000100, z dne 15.06.2026; Ponudba: PO-2300-26/27932-26/102324, z dne 09.06.2026  
**Predmet vzorčenja:** Trenutni točkovni vzorec kopalne vode v območju naravnega kopališča.  
**Plan vzorčenja:** DN 254636, 22.06.2026  
**Mesto odvzema:** NARAVNA KOPALIŠČA, Krka, Karlče  
**Metoda vzorčenja:** SIST EN ISO 5667-6:2017 v povezavi z ISO 19458:2006, Podatki o izvedenih postopkih konzerviranja, filtriranja in in-situ meritvah so v tehničnih zapisih, dosegljivih v laboratoriju.  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 22.06.2026 10:00  
**Odvzel:** Andrej Povše, NLZOH OPKV

### Sprejem vzorca

**Datum in ura:** 22.06.2026 12:38  
**Sprejel:** Andrej Povše

**Datum poročila:** 29.06.2026

### Slika oz. shema mesta odvzema / vzorca:

Krka, Karlče





## Rezultati preskušanja

# Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Terenske meritve</b>					
Temperatura vode	26.4	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	22.06.26 22.06.26
Električna prevodnost (25°C)	387	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	22.06.26 22.06.26
	<i>Popravek rezultata z upoštevanjem temperaturne kompenzacije aparata</i>				
	<i>Meritev opravljena pri T = 26. °C</i>				
pH	8.5			SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	22.06.26 22.06.26
	<i>Meritev opravljena pri T = 26.4 °C</i>				
Vonj	brez posebnosti			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	22.06.26 22.06.26
Kisik-raztopljeni	10.3	mg/L	O <sub>2</sub>	ISO 17289:2014, na mestu odvzema	22.06.26 22.06.26
Nasičenost s kisikom	128	#	%	ISO 17289:2014, na mestu odvzema	22.06.26 22.06.26

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja naloge:  
Andrej Povše, mag.san.inž.

Elektronsko podpisal Andrej Povše, mag.san.inž. ob 29.06.2026 06:44

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



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

**Vzorec:** Krka, Karlče  
**Matriks:** Kopalna voda naravnega kopališča  
**Številka vzorca:** 26/66291; Lab. št.: 26/7045  
**Namen:** Nadzor kopalne vode naravnega kopališča  
**Naloga:** Občina Kostanjevica na Krki - Poročilo o primernosti vode za kopanje v naravnih kopališčih - reka Krka PG-2132-20/27932-21/53462  
**Vodja naloge:** Andrej Povše, mag.san.inž.  
**Naročnik:** OBČINA KOSTANJEVICA NA KRKI, LJUBLJANSKA CESTA 7, 8311 Kostanjevica na Krki  
**Naročilo:** Naročilnica št., 2026/000100, z dne 15.06.2026; Ponudba: PO-2300-26/27932-26/102324, z dne 09.06.2026  
**Mesto odvzema:** NARAVNA KOPALIŠČA, Krka, Karlče  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca**

**Datum in ura:** 22.06.2026 10:00

**Odvzel:** Andrej Povše, NLZOH OPKV

**Prevzem vzorca**

**Datum in ura:** 22.06.2026 12:42

**Prevzel:** Nastja Hočevar

**Datum poročila:** 26.06.2026

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, NM	35	CFU/100 mL	22.06.2026 23.06.2026
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, NM	30	CFU/100 mL	22.06.2026 24.06.2026

**Analistik:**  
mag. Petra Vovko, univ. dipl. mikrobiologinja

**Odgovorna oseba:**  
mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog  
Elektronsko podpisal mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog ob 26.06.2026 11:46:22

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