

Ur.br.: 05-606/19-2021.

REPUBLICA Hrvatska  
KARLOVAČKA ŽUPANIJA  
2133/05 G. OZALJ

Karlovac, 01.07.22.

### ANALITIČKO IZVJEŠĆE

Primljeno:	05-07-2022	
Klasifikacijska	Ustrojstvena jedinica	
Uredbeni broj	Piloži	Vrijednost

**Analitički broj:** 1217-VP

**Kupac:** **KARLOVAČKA ŽUPANIJA**  
Upravni odjel za hrvatske branitelje i zdravstvo  
47 000 Karlovac  
Vraniczanyeva 6

**Objekat:** -

**Mjesto uzorkovanja:** Rijeka Kupa - Ozalj  
površinska voda koja se tradicionalno koristi za kupanje u Ozlju

**Tip zahtjeva:** Program javno zdravstvenih preventivnih mjera za Karlovačku županiju u 2022. godini

**Vrsta analize:** *Escherichia coli*, crijevni enterokoki

**Svrha uzorkovanja:** Kakvoća vode za kupanje

**Porijeklo uzorka:** Rijeka Kupa

**Uzorkovao i dostavio:** ZZJZ Karlovačke županije, Služba za zdravstvenu ekologiju, dana 29.06.2022. u 10:05 sati po sunčanom vremenu

**Tip dostave:** Uzorkovano prema HRN EN ISO 19458:2008 i HRN EN ISO 5667-6:2016

**Početak / završetak ispitivanja:** 29.06.2022. / 01.07.2022.

**Konačna ocjena:** **ODGOVARA**

**Trošak ispitivanja:** 404,50 kn bez PDV-a

Voditeljica Službe za zdravstvenu ekologiju:  
Valentina Tomičić Žabčić, mag.nutr.

Dostaviti:

1. Karlovačka županija  
Upravni odjel za hrvatske branitelje i zdravstvo  
n/p pročelnika  
Vraniczanyeva 6  
47 000 Karlovac

1181  
DT / KCP

Analitički broj: 1217-VP

**Odsjek za kontrolu vode za ljudsku potrošnju,  
vode za kupanje i bazenske vode****OPAŽANJA I MJERENJA NA DAN UZORKOVANJA:**

Temperatura zraka: 31,0°C  
Temperatura vode: 27,3°C  
Vrijeme: sunčano  
Kiša dan prije uzorkovanja: odsutna  
Vidljivo onečišćenje: NE

**REZULTATI MIKROBIOLOŠKE ANALIZE**

Datum početka analize: 29.06.2022.

Datum završetka analize: 01.07.2022.

Mikrobiološki pokazatelji	Mjerna jedinica	Metoda ispitivanja	Ocjena kakvoće		Rezultat	Ocjena sukladnosti
			Izvrсна	Dobra		
crijevni enterokoki	broj/100ml	*HRN EN ISO 7899-2:2000	≤200	≤400	22	DA
<i>Escherichia coli</i>	broj/100ml	Detekcija i brojenje <i>Escherichia coli</i> u vodi za kupanje - metoda membranske filtracije-vlastita metoda, P 7.2-66/Mb, izdanje 02	≤500	≤1000	41	DA

**IZJAVA O SUKLADNOSTI:** Uzorak rijeke Kupe na lokaciji koja se tradicionalno koristi za kupanje u Ozlju prema rezultatima ispitanih pokazatelja je IZVRSNE KAKVOĆE, sukladno standardima za ocjenu kakvoće voda nakon svakog ispitivanja navedenih u Tablici 1. Prilog I. Uredbe o kakvoći vode za kupanje (NN 51/14).

Voditeljica Odsjeka za kontrolu vode za ljudsku potrošnju,  
vode za kupanje i bazenske vode:  
Tea Frketić, mag.oecol.et prot.nat.



Kraj analitičkog izvješća