

Ur.br.: 05-508/32-2020.

Karlovac, 30.07.20.

**ANALITIČKO IZVJEŠĆE**

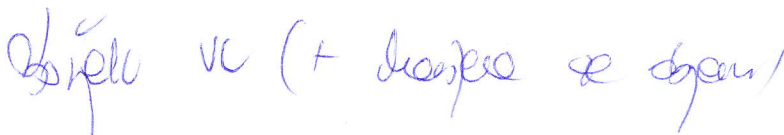
REPUBLICA HRVATSKA  
KARLOVAČKA ŽUPANIJA  
2193/05 GRAD OZALJ

Primljeno:	03-08-2020	
Klasifikacijska oznaka	Ustrojstvena jedinica	
Uredbeni broj	Prilozi	Vrijednost

**Analitički broj:** 1238-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 2020. godini**Vrsta analize:** *Escherichia coli*, crijevni enterokoki**Svrha uzorkovanja:** Kakvoća vode za kupanje**Porijeklo uzorka:** Rijeka Kupa**Uzorkovao i dostavio:** ZJZ Karlovačke županije, Služba za zdravstvenu ekologiju, dana 27.07.2020. u 09:35 sati po sunčanom vremenu**Tip dostave:** Uzorkovano prema ISO 19458:2006 i HRN EN ISO 5667-6:2016**Početak / završetak ispitivanja:** 27.07.2020. / 29.07.2020.**Konačna ocjena:** ODGOVARA  
Zaključci su navedeni uz rezultate ispitivanja.**Trošak ispitivanja:** 404,50 kn bez PDV-aVoditeljica 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



Analitički broj: 1238-VP

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

Temperatura zraka: 24,2°C  
Temperatura vode: 24,1°C  
Vrijeme: sunčano  
Kiša dan prije uzorkovanja: odsutna  
Vidljivo onečišćenje: NE

**REZULTATI MIKROBIOLOŠKE ANALIZE**

Datum početka analize: 27.07.2020.

Datum završetka analize: 29.07.2020.

Mikrobiološki pokazatelj	Mjerna jedinica	Metoda ispitivanja	Ocjena kakvoće		Rezultat
			Izvrсна	Dobra	
crijevni enterokoki	broj/100ml	*HRN EN ISO 7899-2:2000	≤200	≤400	17
<i>Escherichia coli</i>	broj/100ml	Detekcija i brojenje <i>Escherichia coli</i> u vodi za kupanje - metoda membranske filtracije-vlastita metoda, P 5.4-66/Mb, izdanje 01	≤500	≤1000	10

**ZAKLJUČAK:** 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 Laboratorija za kontrolu vode za ljudsku potrošnju,  
vode za kupanje i bazenske vode:  
mr.sc. Blanka Musulin, dipl.inž.



Kraj analitičkog izvješća