



Ur.br.: 05-508/53-2020.

Karlovac, 27.08.20.

REPUBLIKA HRVATSKA  
KARLOVAČKA ŽUPANIJA  
2133/05 GRAD OZALJ

### ANALITIČKO IZVJEŠĆE

Primljeno:	07-09-2020
Klasifikacijska oznaka	Ustrojstvena jedinica
Urudžbeni broj	Prilozi
	Milječnost

**Analitički broj:** 1403-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:** ZZJZ Karlovačke županije, Služba za zdravstvenu ekologiju, dana 25.08.2020. u 12:20 sati po sunčanom vremenu

**Tip dostave:** Uzorkovano prema ISO 19458:2006 i HRN EN ISO 5667-6:2016

**Početak / završetak ispitivanja:** 25.08.2020. / 27.08.2020.

**Konačna ocjena:** ODGOVARA  
Zaključci su navedeni uz rezultate ispitivanja.

**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

Obješt uc (1402)

Analitički broj: 1403-VP

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

Temperatura zraka: 25,0°C  
Temperatura vode: 22,0°C  
Vrijeme: sunčano  
Kiša dan prije uzorkovanja: odsutna  
Vidljivo onečišćenje: NE

**REZULTATI MIKROBIOLOŠKE ANALIZE**

Datum početka analize: 25.08.2020.

Datum završetka analize: 27.08.2020.

Mikrobiološki pokazatelj	Mjerna jedinica	Metoda ispitivanja	Ocjena kakvoće		Rezultat
			Izvrсна	Dobra	
crijevni enterokoki	broj/100ml	*HRN EN ISO 7899-2:2000	≤200	≤400	7
<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	13

**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:

Valentina Tomičić Žabčić, mag.nutr.



Kraj analitičkog izvješća