

Ur.br.: 05-606/11-2022.

Karlovac, 17.06.22.

**ANALITIČKO IZVJEŠĆE**

REPUBLICA HRVATSKA			
KARLOVAČKA ŽUPANIJA			
2133/05 GRAD OZALJ			
Primljeno:	24-06-2022		
Klasifikacija:	Ustrojstvena jedinica		
Grupa i broj:	Prilozi	Vrijednost	

**Analitički broj:** 1099-VP

**Kupac:** **KARLOVAČKA ŽUPANIJA**  
**Upravni odjel za hrvatske branitelje i zdravstvo**  
**47 000 Karlovac**  
**Vraniczanyeva 4**

**Objekat:** -

**Mjesto uzorkovanja:** Rijeka Dobra - Grdun  
 površinska voda koja se tradicionalno koristi za kupanje u Grdunu

**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 Dobra

**Uzorkovao i dostavio:** ZZZJ Karlovačke županije, Služba za zdravstvenu ekologiju, dana 13.06.2022. u 10:55 sati po sunčanom vremenu

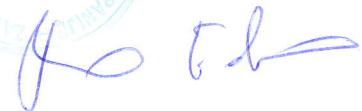
**Tip dostave:** Uzorkovano prema HRN EN ISO 19458:2008 i HRN EN ISO 5667-6:2016

**Početak / završetak ispitivanja:** 13.06.2022. / 15.06.2022.

**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 4  
 47 000 Karlovac

Analitički broj: 1099-VP

**Odsjek za kontrolu vode za ljudsku potrošnju,  
vode za kupanje i bazenske vode**

**OPAŽANJA I MJERENJA NA DAN UZORKOVANJA:**

Temperatura zraka: 23,8°C  
Temperatura vode: 18,0°C  
Vrijeme: sunčano  
Kiša dan prije uzorkovanja: odsutna  
Vidljivo onečišćenje: NE

**REZULTATI MIKROBIOLOŠKE ANALIZE**

Datum početka analize: 13.06.2022.

Datum završetka analize: 15.06.2022.

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	21	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	44	DA

**IZJAVA O SUKLADNOSTI:** Uzorak rijeke Dobre na lokaciji koja se tradicionalno koristi za kupanje u Grdunu 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