

Analitički broj: 1191-VP

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

OPAŽANJA I MJERENJA NA DAN UZORKOVANJA:

Temperatura zraka: 29,5°C
Temperatura vode: 26,0°C
Vrijeme: sunčano
Kiša dan prije uzorkovanja: odsutna
Vidljivo onečišćenje: NE

REZULTATI MIKROBIOLOŠKE ANALIZE

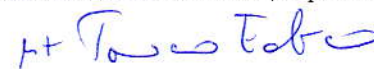
Datum početka analize: 24.07.2017.

Datum završetka analize: 26.07.2017.

Mikrobiološki pokazatelji	Mjerna jedinica	Metoda ispitivanja	Ocjena kakvoće		Rezultat
			Izvrсна	Dobra	
crijevni enterokoki	broj/100ml	*HRN EN ISO 7899-2:2000	≤200	≤400	24
<i>Escherichia coli</i>	broj/100ml	*Vlastita metoda P 5.4-22/Mb (izvornik: HRN EN ISO 9308-1:2000 i Isp. 1:2008)	≤500	≤1000	99

ZAKLJUČAK: 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:
mr.sc. Blanka Musulin, dipl.inž.



Kraj analitičkog izvješća