



Naslov dokumenta:

## IZVJEŠTAJ ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

Šifra dokumenta: IZV – 05 – 10  
(11/06092;06093;06094;06091)

Stranica: 1/1

Vrsta dokumenta:  
IZVJEŠTAJ

Verzija: 01 - 11

Datum uzorkovanja: 09.09.2011.

Naziv analize	Metoda	Mjerna jedinica	Veliki bazen	Mali bazen	Dječji bazen	Čista voda
Slobodni rezidualni klor	HRN EN ISO 7393-2:2001	mg/l Cl <sub>2</sub>	0,35	0,54	0,57	0,35
Vezani klor	Izračun	mg/l	0,21	0,13	0,14	0,21
Koncentracija vodikovih iona (pH jedinica)	HRN ISO 10523:1998	pH jedinica pri 25 °C	7,8	7,9	7,9	7,8
Redox potencijal	Potencimetrija	mV	700	742	742	700
Temperatura	Termometrija	°C	27,5	27,5	27,6	27,5
Trihalometani – ukupno	-	µg/l	3,9	4,2	3,3	3

Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-1/2000*	cfu/100 ml	0	0	0	0
Aerobne bakterije na 37 °C/48 h	HRN EN ISO 6222/2000	cfu/ml	6	10	23	0
Pseudomonas aeruginosa	HRN EN 12780:2005	cfu/100 ml	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane
Staphylococcus aureus	Membranska filtracija - MF	cfu/ml	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane	nisu izolirane

**Zaključak;** Svi uzorci bazenske vode odgovaraju propisanim kemijskim i mikrobiološkim parametrima.

Jurica Bukulin, dipl.ing., odgovorna osoba za kemikalije