

Oznaka vzorca: **17/0802**

Teden: 2017.13: 27.03.2017 - 31.03.2017

Upravljalavec: Občina Cerkno

Izvajalec vzorčenja: NLZOH

Mikrobiološki laboratorij: NLZOH Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Kemijski laboratorij: NLZOH Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Paketi: Redni preskusi + Preostali prosti klor + Clostridium perfringens + Enterokoki + Arzen, Nitrat

Vodni sistem: OTALEŽ

Oskrbovalno območje: OTALEŽ (št. uporabnikov: 132)

Mesto vzorčenja: Stanovanjska hiša Otalež 2

Naslov mesta vzorčenja: Otalež 2, Otalež

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 04.04.2017 10:30

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca: vzorec odvzet na pipi pri pokopališču. Vreme je jasno, suho.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=0,0	≤1		Skladen	04.04.2017	22.05.2017	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=11,2		°C	Skladen	04.04.2017	06.04.2017	
pH vrednost	=8,2	6.5..9.5		Skladen	04.04.2017	06.04.2017	
Električna prevodnost pri 20 °C	=237	≤2500	μS/cm	Skladen	04.04.2017	06.04.2017	
Preostali prosti klor	=0,22		mg/L	Skladen	04.04.2017	06.04.2017	
Vonj	=1	≤1		Skladen	04.04.2017	06.04.2017	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	05.04.2017	22.05.2017	
Število kolonij pri 22°C	=3	≤100	/mL	Skladen	07.04.2017	22.05.2017	
Število kolonij pri 37°C	=2	≤100	/mL	Skladen	06.04.2017	22.05.2017	
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	=0	=0	/100mL	Skladen	05.04.2017	22.05.2017	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	06.04.2017	22.05.2017	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	05.04.2017	22.05.2017	
Barva	<0,2	≤0.5	/m	Skladen	04.04.2017	22.05.2017	
Motnost	<0,5	≤4	NTU	Skladen	04.04.2017	22.05.2017	
Amonij	<0,02	≤0.5	mg/L	Skladen	05.04.2017	22.05.2017	
Nitrat	=4,1	≤50	mg/L	Skladen	07.04.2017	22.05.2017	
Arzen	=0,18	≤10	μg/L	Skladen	14.04.2017	22.05.2017	