

Oznaka vzorca: **23/0658**

Teden: 2023.9: 27.02.2023 - 03.03.2023

Upravljalec: Občina Cerklje

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: Prosti klor + Clostridium perfringens + Enterokoki + Klorat, klorit + Skupina A 2023

Vodni sistem: OTALEŽ

Oskrbovano območje: OTALEŽ (št. uporabnikov: 132)

Mesto vzorčenja: Stanovanjska hiša, Otalež 2, pipa zunaj

Naslov mesta vzorčenja: Otalež 2, Otalež

Opomba mesta vzorčenja: pipa na hidrantu za pokopališčem

Datum vzorčenja: 08.03.2023 10:25

Skladnost: nedoločeno

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	08.03.2023	08.03.2023	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=5,5		°C	Skladen	08.03.2023	08.03.2023	
pH vrednost	=7,9	6.5..9.5		Skladen	08.03.2023	08.03.2023	
Električna prevodnost pri 20 °C	=310	≤2500	μS/cm	Skladen	08.03.2023	08.03.2023	
Preostali prosti klor	=0,11		mg/L	Skladen	08.03.2023	08.03.2023	
Vonj	=1	≤1		Skladen	08.03.2023	08.03.2023	
Motnost	=0	≤4	NTU	Skladen	08.03.2023	08.03.2023	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	09.03.2023	09.03.2023	
Število kolonij pri 22°C	=1	≤100	/mL	Skladen	11.03.2023	11.03.2023	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	10.03.2023	10.03.2023	
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	=0	=0	/100mL	Skladen	09.03.2023	09.03.2023	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	10.03.2023	10.03.2023	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	09.03.2023	09.03.2023	
Klorat	=0,06		mg/L	Skladen	15.03.2023	15.03.2023	
Klorit	<0,05		mg/L	Skladen	15.03.2023	15.03.2023	