

Oznaka vzorca: **23/1402**

Teden: 2023.17: 24.04.2023 - 28.04.2023

Upravljalec: 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: Prosti klor + Clostridium perfringens + Klorat, klorit + Trihalometani + Kovine 2022 + Občasni preskusi 2022 + Skupina A 2023

Vodni sistem: CERKNO

Oskrbovano območje: CERKNO (št. uporabnikov: 1400)

Mesto vzorčenja: VVE Cerkno

Naslov mesta vzorčenja: Bevkova ulica 20, Cerkno

Opomba mesta vzorčenja: pipa v čajni kuhinji

Datum vzorčenja: 04.05.2023 11:30

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	04.05.2023	29.05.2023	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=13,4		°C	Skladen	04.05.2023	29.05.2023	
pH vrednost	=8,1	6.5..9.5		Skladen	04.05.2023	29.05.2023	
Električna prevodnost pri 20 °C	=267	≤2500	μS/cm	Skladen	04.05.2023	29.05.2023	
Preostali prosti klor	=0,15		mg/L	Skladen	05.05.2023	29.05.2023	
Vonj	=1	≤1		Skladen	04.05.2023	29.05.2023	
Motnost	=0,2	≤4	NTU	Skladen	04.05.2023	04.05.2023	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	05.05.2023	05.05.2023	
Število kolonij pri 22°C	=0	≤100	/mL	Skladen	08.05.2023	08.05.2023	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	06.05.2023	06.05.2023	
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	=0	=0	/100mL	Skladen	05.05.2023	05.05.2023	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	06.05.2023	06.05.2023	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	05.05.2023	05.05.2023	
Barva	<0,2	≤0,5	/m	Skladen	04.05.2023	04.05.2023	
Celotni organski ogljik	=0,7	≤4	mg/L	Skladen	09.05.2023	09.05.2023	
Klorit	<0,05		mg/L	Skladen	12.05.2023	12.05.2023	
Klorat	<0,05		mg/L	Skladen	12.05.2023	12.05.2023	
Amonij	<0,02	≤0,5	mg/L	Skladen	05.05.2023	05.05.2023	
Nitrit	<0,013	≤0,5	mg/L	Skladen	05.05.2023	05.05.2023	
Nitrat	=5,2	≤50	mg/L	Skladen	17.05.2023	17.05.2023	
Vsota nitrat/50+nitrit/3	=0,1	≤1	mg/L	Skladen	26.05.2023	29.05.2023	
Sulfat	=4,7	≤250	mg/L	Skladen	17.05.2023	17.05.2023	
Klorid	=1,8	≤250	mg/L	Skladen	17.05.2023	17.05.2023	
Fluorid	<0,04	≤1,5	mg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Natrij	=1,4	≤200	mg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Mangan	=0,26	≤50	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Železo	<40	≤200	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Bor	=0,0038	≤1	mg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Aluminij	=10	≤200	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Antimon	=0,051	≤5	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Arzen	<0,1	≤10	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Baker	=0,002	≤2	mg/L	Skladen	24.05.2023	24.05.2023	
Kadmij	=0,02	≤5	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Krom	=0,67	≤50	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Nikelj	=1,2	≤20	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Selen	<0,1	≤10	μg/L	Skladen	16.05.2023	16.05.2023	
Dibromklorometan	=0,7	≤100	μg/L	Skladen	18.05.2023	18.05.2023	
Bromdiklorometan	=0,7	≤100	μg/L	Skladen	18.05.2023	18.05.2023	

Tribromometan	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	18.05.2023	18.05.2023	
Triklorometan	=0,8	≤100	µg/L	Skladen	18.05.2023	18.05.2023	
Trihalometani - vsota	=2,2	≤100	µg/L	Skladen	18.05.2023	18.05.2023	