

Oznaka vzorca: **24/0305**

Teden: 2024.7: 12.02.2024 - 16.02.2024

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 + Skupina A 2024 + Občasni preskusi 2024 + Kovine 2024

Vodni sistem: CERKNO

Oskrbovano območje: CERKNO (št. uporabnikov: 1400)

Mesto vzorčenja: VVE Cerkno

Naslov mesta vzorčenja: Bevkova ulica 20, Cerkno

Opomba mesta vzorčenja: Vrtec Cerkno, pritličje, kuhinja. pipa na koritu za pomivanje posode

Datum vzorčenja: 18.03.2024 11:50

Skladnost: nedoločeno

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus		≤1		-			
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti			°C	-			
pH vrednost		6.5..9.5		-			
Električna prevodnost pri 20 °C		≤2500	μS/cm	-			
Preostali prosti klor	=0,16		mg/L	Skladen	18.03.2024	09.04.2024	
Vonj		≤1		-			
Motnost		≤4	NTU	-			
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	19.03.2024	19.03.2024	
Število kolonij pri 22°C	=0	≤100	/mL	Skladen	21.03.2024	21.03.2024	
Število kolonij pri 36°C		≤100	/mL	-			
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	=0	=0	/100mL	Skladen	19.03.2024	19.03.2024	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	20.03.2024	20.03.2024	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	19.03.2024	19.03.2024	
Barva		≤0,5	/m	-			
Celotni organski ogljik		≤4	mg/L	-			
Klorit	<0,05		mg/L	Skladen	28.03.2024	28.03.2024	
Klorat	<0,05		mg/L	Skladen	28.03.2024	28.03.2024	
Amonij		≤0,5	mg/L	-			
Nitrit		≤0,5	mg/L	-			
Nitrat		≤50	mg/L	-			
Vsota nitrat/50+nitrit/3		≤1	mg/L	-			
Sulfat		≤250	mg/L	-			
Klorid		≤250	mg/L	-			
Fluorid		≤1,5	mg/L	-			
Natrij		≤200	mg/L	-			
Mangan		≤50	μg/L	-			
Železo		≤200	μg/L	-			
Bor		≤1	mg/L	-			
Aluminij		≤200	μg/L	-			
Antimon		≤5	μg/L	-			
Arzen		≤10	μg/L	-			
Baker		≤2	mg/L	-			
Kadmij		≤5	μg/L	-			
Krom		≤50	μg/L	-			
Nikelj		≤20	μg/L	-			
Selen		≤10	μg/L	-			
Dibromklorometan	<0,5	≤100	μg/L	Skladen	22.03.2024	22.03.2024	
Bromdiklorometan	<0,5	≤100	μg/L	Skladen	22.03.2024	22.03.2024	

Tribromometan	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	22.03.2024	22.03.2024	
Triklorometan	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	22.03.2024	22.03.2024	
Trihalometani - vsota	<0,5	≤100	µg/L	Skladen	22.03.2024	22.03.2024	