

Franci Jeraj

Od: podpora@mpv.si
Poslano: 6. april 2017 14:19
Za: Franci Jeraj
Zadeva: Neskladnost vzorca pitne vode

Obvesčamo vas, da je bila v okviru monitoringa pitne vode Republike Slovenije ugotovljena neskladnost vzorca pitne vode v obmoccju, ki je v vasi pristojnosti.

Sistem za oskrbo s pitno vodo: Trnovec - Govejek Oskrbovalno obmoccje: Trnovec - Govejek Mesto vzorčenja:
Bozovicar Oznaka vzorca: 17/1020

Podrobnosti so na voljo v informacijskem sistemu monitoringa pitne vode (<https://is.mpv.si>).

Prosimo, da nam v roku 30 dni posljete porocilo o vzrokih in izvedenih ukrepih na naslov ukrepi@mpv.si

ekipa monitoringa pitne vode
podpora@mpv.si

Oznaka vzorca: **17/1020**

Teden: 2017.14: 03.04.2017 - 07.04.2017

Upravljaavec: Občina Medvode

Izvajalec vzorčenja: NLZOH

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

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

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

Vodni sistem: Trnovec - Govejek

Oskrbovalno območje: Trnovec - Govejek (št. uporabnikov: 100)

Mesto vzorčenja: Bozovičar

Naslov mesta vzorčenja: trnovec 15,

Opomba mesta vzorčenja: Stanovanjski objekt Maletič Ivan, Trnovec 25 a.

Datum vzorčenja: 03.04.2017 12:00

Skladnost: Neskladen

Opomba vzorca: Vzorčenje je bilo izvedeno po standardu SIST ISO 5667-5: 2007.
Rezultati, označeni z #, se nanašajo na neakreditirano dejavnost.

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	03.04.2017	03.04.2017	#
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=9,3		°C	Skladen	03.04.2017	03.04.2017	#
pH vrednost	=7,7	6.5..9.5		Skladen	03.04.2017	03.04.2017	#
Električna prevodnost pri 20 °C	=451	≤2500	µS/cm	Skladen	03.04.2017	03.04.2017	#
Preostali prosti klor	<0,03		mg/L	Skladen	03.04.2017	03.04.2017	#
Vonj	=0	≤1		Skladen	03.04.2017	03.04.2017	#
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	04.04.2017	06.04.2017	
Število kolonij pri 22°C	=57	≤100	/mL	Skladen	06.04.2017	06.04.2017	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	05.04.2017	06.04.2017	
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	=0	=0	/100mL	Skladen	04.04.2017	06.04.2017	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	05.04.2017	06.04.2017	
Koliformne bakterije	=3	=0	/100mL	Neskladen	05.04.2017	06.04.2017	
Barva		≤0,5	/m	-			
Motnost		≤4	NTU	-			
Amonij		≤0,5	mg/L	-			
Nitrat		≤50	mg/L	-			
Arzen		≤10	µg/L	-			