

Kategorija pravilnika: **Indikatorski**

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušan po ukrepu	Stanje
Amonij	mg/L	Mesto uporabe	2	0	100.0%	0.01	0.01						Končan
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	/100mL	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0	0						Končan
Električna prevodnost pri 20 °C	µS/cm	Mesto uporabe	2	0	100.0%	265	258						Končan
Koliformne bakterije [CFU]	CFU/100mL	Mesto uporabe	5	0	100.0%	0	0	0					Končan
Motnost	NTU	Mesto uporabe	3	0	100.0%	0.92	0.63						Končan
Okus		Mesto uporabe	2	0	100.0%	0	0						Končan
Vonj		Mesto uporabe	4	0	100.0%	0	0						Končan
pH vrednost		Mesto uporabe	2	0	100.0%	8.16	8.17						Končan
Število kolonij pri 22°C	/mL	Mesto uporabe	5	0	100.0%	2	2						Končan
Število kolonij pri 37°C	/mL	Mesto uporabe	5	0	100.0%	0.9	0.9						Končan

Kategorija pravilnika: **Kemijski**

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušan po ukrepu	Stanje
Klorat	mg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0.05	0.05						Končan
Klorit	mg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0.05	0.05						Končan
Nitrat	mg/L	Mesto uporabe	2	0	100.0%	0.03	0.03						Končan
Trihalometani - vsota	µg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0.05	0.05						Končan

Kategorija pravilnika: **Mikrobiološki**

Parameter	EM	Položaj	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušan po ukrepu	Stanje
Enterokoki	/100mL	Mesto uporabe	5	0	100.0%	0	0	0					Končan
Escherichia coli (E. coli)	/100mL	Mesto uporabe	5	0	100.0%	0	0	0					Končan

Oznaka vzorca: 15FZ906

Teden: 2015.33: 10.08.2015 - 14.08.2015

Upraviševalec: OBČINA SOLČAVA

Izvajalec vzorčenja: NI.ZOH

Mikrobiološki laboratorij: NI.ZOH Oddelk za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Čeje
 Kemistiški laboratorij: NI.ZOH Oddelk za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Čeje

Paket: Redni preskusi + Enterokoki

Vodni sistem: SOLČAVA

Oskrbovalno območje: SOLČAVA (lt. uporabnikov: 280)

Mesto vzorčenja: Gošlina Zadrtnik

Naslov mesta vzorčenja: Solčeva 18, Solčava

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 10.08.2015 11:00

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca: Odkarjeno meso: pepa v kuhinjski park.

Parametr	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=15,1	0,5, 8,5	°C	Skladen	10.08.2015	11.08.2015	
Električna prevodnost pri 20 °C	=280	<2500	µS/cm	Skladen	10.08.2015	11.08.2015	
Vonj	=0	=0		Skladen	10.08.2015	11.08.2015	
Enterohexa coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	13.08.2015	13.08.2015	
Število kolonij pri 22°C	=0	=0	ml	Skladen	13.08.2015	13.08.2015	
Število kolonij pri 37°C	=0	=0	ml	Skladen	13.08.2015	13.08.2015	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	13.08.2015	13.08.2015	
Kodorna bakterije	=0,1	=0,5	/m	Skladen	13.08.2015	13.08.2015	
Bave	=1	=1	NTU	Skladen	11.08.2015	28.08.2015	
Mokrost	=0,7	=0,5	mg/L	Skladen	11.08.2015	28.08.2015	
Amonij	<0,05	=0,5	mg/L	Skladen	11.08.2015	28.08.2015	

Oznaka vzorca: 15F0664

Teden: 2015.13: 23.03.2015 - 27.03.2015

Upraviševalec: OBČINA SOLČAVA

Izvajalec vzorčenja: NI.ZOH

Mikrobiološki laboratorij: NI.ZOH Oddelk za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Čeje
 Kemistiški laboratorij: NI.ZOH Oddelk za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Čeje

Paket: Redni preskusi + Enterokoki

Vodni sistem: SOLČAVA

Oskrbovalno območje: SOLČAVA (lt. uporabnikov: 280)

Mesto vzorčenja: Gošlina Zadrtnik

Naslov mesta vzorčenja: Solčeva 18, Solčava

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 09.04.2015 10:00

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca: Odkarjeno meso: pepa v kuhinjski park

Parametr	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=8,0	0,5, 8,5	°C	Skladen	09.04.2015	09.04.2015	
Električna prevodnost pri 20 °C	=281	<2500	µS/cm	Skladen	09.04.2015	09.04.2015	
Vonj	=0	=0		Skladen	09.04.2015	09.04.2015	
Enterohexa coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	13.04.2015	13.04.2015	
Število kolonij pri 22°C	=3	=0	ml	Skladen	13.04.2015	13.04.2015	
Število kolonij pri 37°C	=0	=0	ml	Skladen	13.04.2015	13.04.2015	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	13.04.2015	13.04.2015	
Kodorna bakterije	=0,1	=0,5	/m	Skladen	10.04.2015	10.04.2015	
Bave	=1	=1	NTU	Skladen	10.04.2015	10.04.2015	
Mokrost	=0,4	=0,5	mg/L	Skladen	10.04.2015	10.04.2015	
Amonij	<0,05	=0,5	mg/L	Skladen	10.04.2015	10.04.2015	



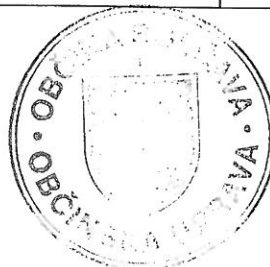
Datum: 29.1.2016

Obvestilo o načinu obveščanja uporabnikov pitne vode iz vodovoda Solčava

Uporabniki pitne vode iz vodovoda Solčava boste v letu 2016 o ukrepih obveščeni na načine in v časovnih rokih kot je prikazano v spodnji tabeli.

ČLEN PRAVILNIKA	VZROK ZA OBVEŠČANJE	ČAS OBVEŠČANJA	NAČIN OBVEŠČANJA
9. člen	Vzrok neskladnosti pitne vode hišno vodovodno omrežje ali njegovo vzdrževanje	Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v sedmih dneh	<ol style="list-style-type: none"> Osebno obveščanje uporabnikov Obvestilo na oglasni deski uporabnika/ov hišnega vodovodnega omrežja Spletna stran upravljavca www.solcava.si
21. člen	Obveščanje v primeru omejitve ali prepovedi uporabe pitne vode	Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v dveh urah (obvešča se vsak dan do preklica)	<ol style="list-style-type: none"> Osebno obveščanje uporabnikov Spletna stran upravljavca www.solcava.si Obvestilo na oglasni deski uporabnikov
		Na začetku in ob preklicu veljavnosti ukrepa, a najkasneje v 24 urah od začetka oz. preklica ukrepa	<ol style="list-style-type: none"> Aplikacija http://www.npv.si/ (obveščanje NIJZ, ZIRS, NLZOH)
22. člen	Prekinjena dobava vode, izvajajo se ukrepi za odpravo vzrokov neskladja	Od začetka veljavnosti ukrepa, a najkasneje v enem dnevu	<ol style="list-style-type: none"> Osebno obveščanje uporabnikov Obvestilo na oglasni deski uporabnika/ov hišnega vodovodnega omrežja Spletna stran upravljavca www.solcava.si
31. člen	Obveščanje v primeru odstopanja	Na dan pridobitve dovoljenja, a najkasneje v sedmih dneh	<ol style="list-style-type: none"> Osebno obveščanje uporabnikov Obvestilo na oglasni deski uporabnika/ov hišnega vodovodnega omrežja Spletna stran upravljavca www.solcava.si
34. člen	Letno poročilo o skladnosti pitne vode	Najmanj enkrat letno, najkasneje do 31. marca za preteklo leto	<ol style="list-style-type: none"> Osebno obveščanje uporabnikov - dopis na dom Spletna stran upravljavca
			<ol style="list-style-type: none"> Aplikacija http://www.npv.si/ (obveščanje NIJZ, ZIRS, NLZOH)⁵

Pripravila: Bernarda Prodnik



Občina Solčava
 Katarina Prelesnik, županja