

Oznaka vzorca: **18/0326**

Teden: 2018.10: 05.03.2018 - 09.03.2018

Upravljavalec: Občina Železniki

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: Prosti klor + Redni preskusi 2018

Vodni sistem: SELCA

Oskrbovalno območje: SELCA (št. uporabnikov: 800)

Mesto vzorčenja: Osnovna šola Selca

Naslov mesta vzorčenja: Selca 95, Selca

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 06.03.2018 00:00

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	06.03.2018	12.03.2018	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=6,2		°C	Skladen	06.03.2018	12.03.2018	
pH vrednost	=8,0	6.5..9.5		Skladen	06.03.2018	12.03.2018	
Električna prevodnost pri 20 °C	=123	≤2500	μS/cm	Skladen	06.03.2018	12.03.2018	
Preostali prosti klor	=0,11		mg/L	Skladen	06.03.2018	12.03.2018	
Vonj	=0	≤1		Skladen	06.03.2018	12.03.2018	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	07.03.2018	12.03.2018	
Število kolonij pri 22°C	<4	≤100	/mL	Skladen	09.03.2018	12.03.2018	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	08.03.2018	12.03.2018	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	07.03.2018	12.03.2018	

Oznaka vzorca: **18/1630**

Teden: 2018.21: 21.05.2018 - 25.05.2018

Upravljavalec: Občina Železniki

Izvajalec vzorčenja: NLZOH

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

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

Paketi: Občasni preskusi 2018 + Kovine 2018 + Topila 2018

Vodni sistem: SELCA

Oskrbovalno območje: SELCA (št. uporabnikov: 800)

Mesto vzorčenja: Osnovna šola Selca

Naslov mesta vzorčenja: Selca 95, Selca

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 22.05.2018 11:30

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	22.05.2018	07.06.2018	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=15,2		°C	Skladen	22.05.2018	07.06.2018	
pH vrednost	=8,5	6.5..9.5		Skladen	22.05.2018	07.06.2018	
Električna prevodnost pri 20 °C	=168	≤2500	μS/cm	Skladen	22.05.2018	07.06.2018	
Preostali prosti klor	<0,03		mg/L	Skladen	22.05.2018	07.06.2018	
Vonj	=0	≤1		Skladen	22.05.2018	07.06.2018	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Število kolonij pri 22°C	<10	≤100	/mL	Skladen	26.05.2018	26.05.2018	
Število kolonij pri 37°C	<10	≤100	/mL	Skladen	25.05.2018	25.05.2018	
Enterokoki	=0	=0	/100mL	Skladen	25.05.2018	25.05.2018	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Barva	<0,1	≤0.5	/m	Skladen	23.05.2018	23.05.2018	
Motnost	=0,2	≤4	NTU	Skladen	23.05.2018	23.05.2018	
Celotni organski ogljik	<0,5	≤4	mg/L	Skladen	25.05.2018	25.05.2018	
Amonij	<0,013	≤0.5	mg/L	Skladen	23.05.2018	23.05.2018	
Nitrit	<0,007	≤0.5	mg/L	Skladen	23.05.2018	23.05.2018	
Nitrat	<2,2	≤50	mg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Vsota nitrat/50+nitrit/3	=0	≤1	mg/L	Skladen	31.05.2018	07.06.2018	
Sulfat	=10	≤250	mg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Klorid	=1,6	≤250	mg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Mangan	<1	≤50	μg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Železo	<100	≤200	μg/L	Skladen	23.05.2018	23.05.2018	
Aluminij	<10	≤200	μg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Arzen	<1	≤10	μg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Baker	<0,001	≤2	mg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Kadmij	<0,1	≤5	μg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Krom	<1	≤50	μg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Nikelj	<1	≤20	μg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Svinec	<1	≤10	μg/L	Skladen	24.05.2018	24.05.2018	
Triklorometan	=1,4	≤100	μg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	
Tribromometan	=0,2	≤100	μg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	



Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Bromdiklorometan	=1	≤100	µg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	
Dibromklorometan	=0,81	≤100	µg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	
1,1,2,2-tetrakloroeten	<0,1	≤10	µg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	
1,1,2-trikloroeten	<0,1	≤10	µg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	
Trihalometani - vsota	=3,4	≤100	µg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	
1,1,2,2-tetrakloroeten + 1,1,2-trikloroeten	<0,2	≤10	µg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	
1,2-dikloroetan	<0,2	≤3	µg/L	Skladen	28.05.2018	28.05.2018	

Oznaka vzorca: **18/1863**

Teden: 2018.24: 11.06.2018 - 15.06.2018

Upravljavalec: Občina Železniki

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: Prosti klor + Redni preskusi 2018

Vodni sistem: SELCA

Oskrbovalno območje: SELCA (št. uporabnikov: 800)

Mesto vzorčenja: Osnovna šola Selca

Naslov mesta vzorčenja: Selca 95, Selca

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 15.06.2018 10:30

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	15.06.2018	15.06.2018	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=16,3		°C	Skladen	15.06.2018	15.06.2018	
pH vrednost	=7,9	6.5..9.5		Skladen	15.06.2018	15.06.2018	
Električna prevodnost pri 20 °C	=133	≤2500	μS/cm	Skladen	15.06.2018	15.06.2018	
Preostali prosti klor	=0,1		mg/L	Skladen	15.06.2018	15.06.2018	
Vonj	=0	≤1		Skladen	15.06.2018	15.06.2018	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	16.06.2018	16.06.2018	
Število kolonij pri 22°C	=0	≤100	/mL	Skladen	18.06.2018	18.06.2018	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	18.06.2018	18.06.2018	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	16.06.2018	16.06.2018	

Oznaka vzorca: **18/2391**

Teden: 2018.34: 20.08.2018 - 24.08.2018

Upravljavalec: Občina Železniki

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: Prosti klor + Redni preskusi 2018

Vodni sistem: SELCA

Oskrbovalno območje: SELCA (št. uporabnikov: 800)

Mesto vzorčenja: Osnovna šola Selca

Naslov mesta vzorčenja: Selca 95, Selca

Opomba mesta vzorčenja:

Datum vzorčenja: 31.08.2018 11:00

Skladnost: Skladen

Opomba vzorca:

Parameter	Rezultat	Normativ	Enota	Skladnost	Konec	Vpis	Opomba
Okus	=1	≤1		Skladen	31.08.2018	05.09.2018	
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	=14,3		°C	Skladen	31.08.2018	05.09.2018	
pH vrednost	=7,9	6.5..9.5		Skladen	31.08.2018	05.09.2018	
Električna prevodnost pri 20 °C	=134	≤2500	μS/cm	Skladen	31.08.2018	05.09.2018	
Preostali prosti klor	=0,17		mg/L	Skladen	31.08.2018	05.09.2018	
Vonj	=0	≤1		Skladen	31.08.2018	05.09.2018	
Escherichia coli (E. coli)	=0	=0	/100mL	Skladen	01.09.2018	01.09.2018	
Število kolonij pri 22°C	=0	≤100	/mL	Skladen	03.09.2018	03.09.2018	
Število kolonij pri 37°C	=0	≤100	/mL	Skladen	03.09.2018	03.09.2018	
Koliformne bakterije	=0	=0	/100mL	Skladen	01.09.2018	01.09.2018	