

Položaj: Mesto uporabe
Kategorija uredbe: Mikrobiološki

Parameter	EM	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušanj po ukrepu	Stanje
Escherichia coli (E. coli)	/100mL	24	1	95.8%	18	0	18					Končan
Enterokoki	/100mL	3	0	100.0%	0	0						Končan

Položaj: Mesto uporabe
Kategorija uredbe: Kemijski

Parameter	EM	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušanj po ukrepu	Stanje
Trihlorometan	µg/L	1	0	100.0%	0.4	0.4						Končan
Tribromometan	µg/L	1	0	100.0%	0.25	0.25						Končan
Bromdiklorometan	µg/L	1	0	100.0%	0.6	0.6						Končan
Dibromklorometan	µg/L	1	0	100.0%	0.8	0.8						Končan
Trihalometani - vsota	µg/L	1	0	100.0%	1.8	1.8						Končan
Bromat	µg/L	2	0	100.0%	1.5	1.5						Končan
Klorat	mg/L	2	0	100.0%	0.025	0.025						Končan
Klorit	mg/L	2	0	100.0%	0.025	0.025						Končan

Položaj: **Mesto uporabe**
Kategorija uredbe: **Indikatorski**

Parameter	EM	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušani po ukrepu	Stanje
Temperatura vode pri merjenju el. prevodnosti	°C	24	0	100.0%	19.2	11.7						Končan
Barva	/m	1	0	100.0%	0.1	0.1						Končan
Okus		1	0	100.0%								Končan
Vonj		1	0	100.0%								Končan
pH vrednost		1	0	100.0%	7.8	7.8						Končan
Električna prevodnost pri 20 °C	µS/cm	1	0	100.0%	489	489						Končan
Preostali prosti klor	mg/L	24	0	100.0%	0.18	0.1						Končan
Amonij	mg/L	1	0	100.0%	0.005	0.005						Končan
Clostridium perfringens (vključno s sporami)	/100mL	3	0	100.0%	0	0						Končan
Koliformne bakterije	/100mL	24	3	87.5%	55	0	3					Končan
Število kolonij pri 22°C	/mL	24	0	100.0%	195	5						Končan
Motnost	NTU	1	0	100.0%	0.05	0.05						Končan
Število kolonij pri 36°C	/mL	24	0	100.0%	11	5						Končan

Položaj: Mesto uporabe
Kategorija uredbe: Nedoločeno

Parameter	EM	Vseh	Neskladnih	Odstotek skladnih	Najslabši rezultat	Mediana vseh	Mediana neskladnih	Vzrok	Vrsta ukrepa	Trajanje ukrepa	Preskušanj po ukrepu	Stanje
Kalcij	mg/L	1	0	100.0%	65	65						Končan
Magnezij	mg/L	1	0	100.0%	35	35						Končan
Skupna trdota	°N	1	0	100.0%	17.2	17.2						Končan
Kalij	mg/L	1	0	100.0%	0.69	0.69						Končan