

**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	Zajetje - vodarna po dezin.	2	0	100.0%	0.2	0.02						Končan
Barva	/m	Mesto uporabe	4	0	100.0%	0.1	0.1						Končan
Električna prevodnost pri 20 °C	µS/cm	Omrežje, vodohran, hidrant	3	0	100.0%	267	266						Končan
Klorid	mg/L	Mesto uporabe	1	1	0.0%	1	1						Končan
Koliformne bakterije MPN	/100mL	Omrežje, vodohran, hidrant	4	2	50.0%	13	2.5						Končan
Motnost	NTU	Zajetje - surova voda	2	0	100.0%	0	1						Končan
Oksidativnost	mg/L	Omrežje, vodohran, hidrant	2	0	100.0%	1	0.75						Končan
Okus		Omrežje, vodohran, hidrant	2	0	100.0%	1	1						Končan
pH vrednost		Mesto uporabe	3	0	100.0%	8	8						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	Omrežje, vodohran, hidrant	3	0	100.0%	0	0						Končan
Escherichia coli (E. coli)	/100mL	Mesto uporabe	4	0	100.0%	0	0						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
Nitrat	mg/L	Omrežje, vodohran, hidrant	1	0	100.0%	5.8	5.8						Končan
Nitrit	mg/L	Mesto uporabe	1	0	100.0%	0	0.01						Končan