

Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Grada Novog Sada i naselja) u periodu od 01.02.2018. do 28.02.2018. godine

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
1.	Sremska Kamenica, Prelivna česma u Ulici kneza Mihaila (ispred broja 22)	12.02.2018	02-1412	ODGOVARA	ODGOVARA
2.	Sremska Kamenica, "Ružin venac"	12.02.2018	02-1413	Fekalne koliformne bakterije (44°C 24-48h)(Klebsiella pneumoniae (44°C))	ODGOVARA
3.	Sremska Kamenica, Kaptirani izvor ispod mosta "Slobode"	12.02.2018	02-1414	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter freundii (37°C), Escherichia coli (37°C)), Fekalne koliformne bakterije (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
4.	Bukovac, Izvor "KUMPULA", Bukovac	12.02.2018	02-1415	ODGOVARA	ODGOVARA
5.	Novi Sad, Bunar na Limanu IV, Ulica 1300 kaplara	05.02.2018	02-1097	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
6.	Novi Sad, Bunar na uglu Narodnog fronta i Šekspirove ulice	05.02.2018	02-1098	Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
7.	Novi Sad, Bunar kod SPENS-a	05.02.2018	02-1099	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
8.	Novi Sad, Bunar "Snežna Marija" (kod Tekija)	05.02.2018	02-1100	ODGOVARA	Nitrati
9.	Novi Sad, Bunar na Ribarskom Ostrvu "ispred udruženja ribolovaca"	05.02.2018	02-1101	ODGOVARA	Ukupno gvožđe, Mangan
10.	Novi Sad, Bunar u Ulici Alberta Tome	05.02.2018	02-1102	ODGOVARA	Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
11.	Novi Sad, Bunar u Ulici Jožefa Marčoka na Limanu IV	05.02.2018	02-1103	ODGOVARA	Mutnoća, Elektroprovodljivost na 20°C, Amonijak, Ukupno gvožđe
12.	Novi Sad, Bunar u Balzakovoj ulici na Limanu IV	05.02.2018	02-1104	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
13.	Bukovac, Izvor u Izvorskoj ulici, Bukovac	12.02.2018	02-1416	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter freundii (37°C)), Fekalne koliformne bakterije (44°C	Nitrati

Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Grada Novog Sada i naselja) u periodu od 01.02.2018. do 28.02.2018. godine

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
				24-48h)(Citrobacter freundii (44°C))	
14.	Ledinci, Arteški bunar "Logor" (Sveta Petka), Ledinci	08.02.2018	02-1285	ODGOVARA	Nitrati
15.	Stari Ledinci, Javna česma kod Mesne zajednice, Stari Ledinci	08.02.2018	02-1286	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Escherichia coli (37°C), Klebsiella oxytoca (37°C)), Fekalne koliformne bakterije (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C), Klebsiella pneumoniae (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	Elektroprovodljivost na 20°C
16.	Stari Ledinci, Javna česma kod Crkve, Stari Ledinci	08.02.2018	02-1287	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C), Escherichia coli (37°C)), Fekalne koliformne bakterije (44°C 24-48h)(Citrobacter spp (44°C), Escherichia coli (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
17.	Stari Ledinci, Javna česma u Ulici Lukijana Mušickog	08.02.2018	02-1288	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C), Escherichia coli (37°C)), Fekalne koliformne bakterije (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
18.	Stari Ledinci, Izvor "Zvečan", Stari Ledinci	08.02.2018	02-1289	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C), Klebsiella spp (37°C))	ODGOVARA