

*Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Grada Novog Sada i naselja) u periodu od 01.01.2016. do 31.01.2016. godine*

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
1.	Sremska Kamenica, Prelivna česma u Ulici 7. jula, Sremska Kamenica	04.01.2016	02-90	ODGOVARA	ODGOVARA
2.	Sremska Kamenica, "Ružin venac"	04.01.2016	02-91	ODGOVARA	ODGOVARA
3.	Sremska Kamenica, Kaptirani izvor ispod mosta "Slobode"	04.01.2016	02-92	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C), Escherichia coli (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C))	ODGOVARA
4.	Novi Sad, BUNAR - Liman IV, Ulica 1300 kaplara, Novi Sad	04.01.2016	02-67	ODGOVARA	Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
5.	Novi Sad, Bunar na uglu Narodnog fronta i Šekspirove ulice	04.01.2016	02-68	ODGOVARA	Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
6.	Novi Sad, BUNAR - kod SPENS-a	04.01.2016	02-69	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
7.	Novi Sad, Bunar "Snežna Marija" (kod Tekija)	04.01.2016	02-70	ODGOVARA	Nitrati
8.	Novi Sad, Bunar na Ribarskom Ostrvu "ispred udruženja ribolovaca"	04.01.2016	02-71	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
9.	Novi Sad, BUNAR, Ulica Alberta Tome	04.01.2016	02-72	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
10.	Novi Sad, Bunar u Ulici Jožefa Marčoka na Limanu IV	04.01.2016	02-73	ODGOVARA	Mutnoća, Elektroprovodljivost na 20°C, Amonijak, Ukupno gvožđe
11.	Novi Sad, Bunar u Balzakovoj ulici na Limanu IV	04.01.2016	02-74	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
12.	Bukovac, Izvor u Izvorskoj ulici, Bukovac	04.01.2016	02-93	ODGOVARA	Mutnoća, Nitrati
13.	Ledinci, Arteški bunar "Logor" (Sveta Petka), Ledinci	11.01.2016	02-275	ODGOVARA	Nitrati

Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Grada Novog Sada i naselja) u periodu od 01.01.2016. do 31.01.2016. godine

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
14.	Stari Ledinci, Javna česma kod Mesne zajednice, Stari Ledinci	11.01.2016	02-271	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter freundii (37°C), Escherichia coli (37°C), Klebsiella pneumoniae (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter freundii (44°C), Escherichia coli (44°C), Klebsiella spp (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
15.	Stari Ledinci, Javna česma kod Crkve, Stari Ledinci	11.01.2016	02-272	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Escherichia coli (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C)), Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (37°C 48h), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h), Pseudomonas aeruginosa (42°C 24-48h)(Pseudomonas aeruginosa)	ODGOVARA
16.	Stari Ledinci, Javna česma u Ulici Lukijana Mušickog	11.01.2016	02-273	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Escherichia coli (37°C), Klebsiella pneumoniae (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C), Klebsiella pneumoniae (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
17.	Stari Ledinci, Izvor "Zvečan", Stari Ledinci	11.01.2016	02-274	ODGOVARA	ODGOVARA