

Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Južnobačkog okruga) u periodu od 01.02.2016. do 29.02.2016. 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	03.02.2016	02-1309	ODGOVARA	ODGOVARA
2.	Sremska Kamenica, "Ružin venac"	03.02.2016	02-1310	ODGOVARA	ODGOVARA
3.	Sremska Kamenica, Kaptirani izvor ispod mosta "Slobode"	03.02.2016	02-1311	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter freundii (37°C), Escherichia coli (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter freundii (44°C), Escherichia coli (44°C))	Mutnoća
4.	Bukovac, Izvor "KUMPULA", Bukovac	03.02.2016	02-1317	ODGOVARA	ODGOVARA
5.	Novi Sad, BUNAR - Liman IV, Ulica 1300 kaplara, Novi Sad	05.02.2016	02-1393	ODGOVARA	Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
6.	Novi Sad, Bunar na uglu Narodnog fronta i Šekspirove ulice	05.02.2016	02-1394	ODGOVARA	Prag mirisa, Ukupno gvožđe, Mangan
7.	Novi Sad, BUNAR - kod SPENS-a	05.02.2016	02-1395	ODGOVARA	Ukupno gvožđe, Mangan
8.	Novi Sad, Bunar "Snežna Marija" (kod Tekija)	05.02.2016	02-1396	ODGOVARA	Nitrati
9.	Novi Sad, Bunar na Ribarskom Ostrvu "ispred udruženja ribolovaca"	05.02.2016	02-1397	ODGOVARA	Ukupno gvožđe, Mangan
10.	Novi Sad, BUNAR, Ulica Alberta Tome	05.02.2016	02-1398	ODGOVARA	Prag mirisa, Ukupno gvožđe, Mangan
11.	Novi Sad, Bunar u Ulici Jožefa Marčoka na Limanu IV	05.02.2016	02-1399	ODGOVARA	Mutnoća, Elektroprovodljivost na 20°C, Amonijak, Ukupno gvožđe
12.	Novi Sad, Bunar u Balzakovoj ulici na Limanu IV	05.02.2016	02-1400	ODGOVARA	Ukupno gvožđe, Mangan
13.	Bukovac, Izvor u Izvorskoj ulici, Bukovac	03.02.2016	02-1318	ODGOVARA	Nitrati
14.	Ledinci, Arteški bunar "Logor" (Sveta Petka), Ledinci	03.02.2016	02-1312	ODGOVARA	Nitrati
15.	Stari Ledinci, Javna česma kod Mesne zajednice, Stari Ledinci	03.02.2016	02-1313	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C	ODGOVARA

Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Južnobačkog okruga) u periodu od 01.02.2016. do 29.02.2016. godine

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
				24-48h)(Escherichia coli (37°C), Klebsiella pneumoniae (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	
16.	Stari Ledinci, Javna česma kod Crkve, Stari Ledinci	03.02.2016	02-1314	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)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
17.	Stari Ledinci, Javna česma u Ulici Lukijana Mušickog	03.02.2016	02-1315	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C), Klebsiella oxytoca (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C), Klebsiella oxytoca (44°C)), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
18.	Stari Ledinci, Izvor "Zvečan", Stari Ledinci	03.02.2016	02-1316	ODGOVARA	ODGOVARA
19.	Bukovac, Izvor "VILINA VODICA", Bukovac	03.02.2016	02-1319	ODGOVARA	ODGOVARA