

*Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Grada Novog Sada i naselja) u periodu od 01.10.2016. do 31.10.2016. godine*

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
1.	Sremska Kamenica, Prelivna česma u Ulici kneza Mihaila (ispred broja 22)	10.10.2016	02-10831	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter spp (44°C))	ODGOVARA
2.	Sremska Kamenica, "Ružin venac"	10.10.2016	02-10832	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter freundii (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter freundii (44°C)), Pseudomonas aeruginosa (42°C 24-48h)(Pseudomonas aeruginosa)	ODGOVARA
3.	Sremska Kamenica, Kaptirani izvor ispod mosta "Slobode"	10.10.2016	02-10833	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
4.	Novi Sad, BUNAR - Liman IV, Ulica 1300 kaplara, Novi Sad	03.10.2016	02-10543	ODGOVARA	Prava boja, Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
5.	Novi Sad, Bunar na uglu Narodnog fronta i Šekspirove ulice	03.10.2016	02-10544	ODGOVARA	Prava boja, Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
6.	Novi Sad, BUNAR - kod SPENS-a	03.10.2016	02-10545	ODGOVARA	Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
7.	Novi Sad, Bunar "Snežna Marija" (kod Tekija)	03.10.2016	02-10546	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter freundii (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter freundii (44°C)), Proteus vrste (37°C 24-48h)(Proteus mirabilis),	Nitrati

Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Grada Novog Sada i naselja) u periodu od 01.10.2016. do 31.10.2016. godine

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
				Pseudomonas aeruginosa (42°C 24-48h)(Pseudomonas aeruginosa)	
8.	Novi Sad, BUNAR - Ribarsko Ostrvo, kod restorana	03.10.2016	02-10547	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter spp (44°C))	Mangan
9.	Novi Sad, Bunar na Ribarskom Ostrvu "ispred udruženja ribolovaca"	03.10.2016	02-10548	ODGOVARA	Prava boja, Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
10.	Novi Sad, BUNAR, Ulica Alberta Tome bb	03.10.2016	02-10549	ODGOVARA	Prava boja, Prag mirisa, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
11.	Novi Sad, Bunar u Ulici Jožefa Marčoka na Limanu IV	03.10.2016	02-10550	ODGOVARA	Mutnoća, Elektroprovodljivost na 20°C, Amonijak, Ukupno gvožđe
12.	Novi Sad, Bunar u Balzakovoj ulici na Limanu IV	03.10.2016	02-10551	ODGOVARA	Prava boja, Mutnoća, Ukupno gvožđe, Mangan
13.	Bukovac, Izvor u Izvorskoj ulici, Bukovac	10.10.2016	02-10834	Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter spp (44°C))	Nitrati
14.	Stari Ledinci, Javna česma kod Mesne zajednice, Stari Ledinci	13.10.2016	02-10960	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 pneumoniae (44°C)), Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (37°C 48h)(Bacillus spp, Pseudomonas spp), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
15.	Stari Ledinci, Javna česma kod Crkve, Stari Ledinci	13.10.2016	02-10961	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Escherichia coli	ODGOVARA

Prikaz zdravstvene ispravnosti uzoraka vode za piće (Javni bunari / izvori / kaptaze Grada Novog Sada i naselja) u periodu od 01.10.2016. do 31.10.2016. godine

Tabela 10.

R.b.	MERNO MESTO	Datum uzorkovanja	ID broj uzorka	MIKROBIOLOŠKI NALAZ	FIZIČKO-HEMIJSKI NALAZ
				(37°C), Klebsiella pneumoniae (37°C), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Escherichia coli (44°C), Klebsiella pneumoniae (44°C)), Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (37°C 48h)(Bacillus spp, Pseudomonas spp), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	
16.	Stari Ledinci, Javna česma u Ulici Lukijana Mušickog	13.10.2016	02-10962	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)), Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (37°C 48h)(Bacillus spp, Pseudomonas spp), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA
17.	Stari Ledinci, Izvor "Zvečan", Stari Ledinci	13.10.2016	02-10963	Ukupan broj koliformnih bakterija (37°C 24-48h)(Citrobacter spp (37°C), Klebsiella pneumoniae (37°C)), Fekalnih koliformnih bakterija (44°C 24-48h)(Citrobacter spp (44°C), Klebsiella pneumoniae (44°C)), Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (37°C 48h)(Bacillus spp, Pseudomonas spp), Streptokoke fekalnog porekla (37°C 24-48h)	ODGOVARA