

# HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA DECEMBRA 2013. god

Vodovod		Higijenski pregled							
		fizičko-hemijski				mikrobiološki			
		broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti	broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti
broj	%		broj	%					
Kikinda	grad	64	64	100	KMnO <sub>4</sub> , NH <sub>3</sub> , Boja Mutnoća rez.hlor Fe, nitriti	64	17	26.56	*
	sela	32	32	100		36	12	33.33	
Novi Kneževac	grad	10	9	90.00		10	0	0	
	sela	20	1	5.00		20	1	5.00	
Čoka	grad	5	1	20.00		5	1	20.00	
	sela	26	16	61.53		26	6	23.07	
Senta	grad	14	14	100		14	0	0	
Ada	grad	8	8	100		8	0	0	
	sela	4	4	100		4	0	0	
Kanjiža	grad	4	1	25.00		4	0	0	
	sela	20	9	45.00		20	0	0	
Ukupno:		207	159	76.81		211	37	17.53	

\*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 9

Kikinda sela bunari: AMB 4

Kikinda grad mreža: AMB 5, Pseud.aerug. 3

Kikinda sela mreža: AMB 8

Novi Kneževac grad bunari: 0

Novi Kneževac sela bunari: Streptokok fek.por. 1

Novi Kneževac grad mreža: 0

Novi Kneževac sela mreža: 0

Čoka grad bunari: 0

Čoka sela bunari: AMB 2

Čoka grad mreža: Pseud.aerug. 1

Čoka sela mreže: AMB 4

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: 0

Ada grad bunari: 0

Ada sela bunari: 0

Ada grad mreža: 0

Ada sela mreža: 0

Kanjiža grad bunari: 0

Kanjiža grad mreža: 0

Kanjiža sela bunari: 0

Kanjiža sela mreža: 0