

## HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA NOVEMBRA 2013. god

Vodovod		Higijenski pregled							
		fizičko-hemijski			mikrobiološki				
		broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti	broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti
broj	%		broj	%					
Kikinda	grad	84	84	100	KMnO <sub>4</sub> , NH <sub>3</sub> , Boja Mutnoća rez.hlor Fe	84	13	15.47	*
	sela	50	50	100		54	10	18.51	
Novi Kneževac	grad	10	8	80.00		10	2	20.00	
	sela	20	0	0		20	2	10.00	
Čoka	grad	5	0	0		5	0	0	
	sela	26	15	57.69		26	7	26.92	
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	11	55.55	20	0	0		
Ukupno:		245	195	79.59	249	34	13.65		

\*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari:AMB 7

Kikinda sela bunari:AMB 4

Kikinda grad mreža:AMB 4, Ps.aerug.1, Str.fek.por.1

Kikinda sela mreža: AMB 6

Novi Kneževac grad bunari:0

Novi Kneževac sela bunari:AMB 1,Str.fek.por.1

Novi Kneževac grad mreža:AMB 2

Novi Kneževac sela mreža:0

Čoka grad bunari:0

Čoka sela bunari: AMB 2

Čoka grad mreža:0

Čoka sela mreže: AMB 5

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