

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA FEBRUARA 2013. god

Vodovod		Higijenski pregled							
		fizičko-hemijski			mikrobiološki				
		broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti	broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti
broj	%		broj	%					
Kikinda	grad	66	66	100	KMnO ₄ , NH ₃ , Boja Mutnoća Fe, As Miris	108	27	25.00	*
	sela	18	18	100		80	3	3.75	
Novi Kneževac	grad	10	9	90.00		10	0	0	
	sela	20	0	0		20	2	10.00	
Čoka	grad	5	0	0		5	0	0	
	sela	26	18	69.23		26	6	23.07	
Senta	grad	14	14	100		14	1	7.14	
Ada	grad	8	8	100		8	0	0	
	sela	4	4	100		4	0	0	
Kanjiža	grad	5	1	20.00		5	0	0	
	sela	21	4	19.04		23	2	8.69	
Ukupno:		197	142	72.08		303	41	13.53	

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 3, Sulf.kl. 1

Kikinda sela bunari: AMB 1

Kikinda grad mreža: AMB 22, Sulf.kl. 1

Kikinda sela mreža: AMB 2

Novi Kneževac grad bunari:0

Novi Kneževac sela bunari:AMB 1

Novi Kneževac grad mreža:0

Novi Kneževac sela mreža:AMB 1

Čoka grad bunari:0

Čoka sela bunari: Streptokok fekalnog porekla 2

Čoka grad mreža:0

Čoka sela mreže: AMB 2, Streptokok fekalnog porekla 2

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: AMB 1

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: AMB 1

Kanjiža sela mreža: AMB 1