

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA APRILA 2013. godine

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 rez.hlor Fe, As, Mn	110	11	10.00	*
	sela	18	18	100		62	9	14.51	
Novi Kneževac	grad	10	10	100		10	0	0	
	sela	20	20	100		20	1	5.00	
Čoka	grad	5	5	100		5	0	0	
	sela	26	26	100		26	7	26.92	
Senta	grad	14	14	100		14	0	0	
Ada	grad	12	12	100		12	2	16.66	
	sela	8	8	100		8	0	0	
Kanjiža	grad	4	4	100		4	0	0	
	sela	21	18	85.71		24	0	0	
Ukupno:		204	201	98.52		295	30	10.16	

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 6

Kikinda sela bunari: AMB 3

Kikinda grad mreža: AMB 5

Kikinda sela mreža: AMB 5, Sulf.kl.1

Novi Kneževac grad bunari:0

Novi Kneževac sela bunari:0

Novi Kneževac grad mreža:0

Novi Kneževac sela mreža: AMB 1

Čoka grad bunari:0

Čoka sela bunari: AMB 2, Str.fek.por.1, Proteus mirabilis 1

Čoka grad mreža:0

Čoka sela mreže: Streptokok fek.por.2, Proteus vulgaris 1

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: 0

Ada grad bunari: AMB 1

Ada sela bunari: 0

Ada grad mreža: AMB 1

Ada sela mreža: 0

Kanjiža grad bunari: 0

Kanjiža grad mreža: 0

Kanjiža sela bunari: 0

Kanjiža sela mreža: 0