

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA AVGUSTA 2013. godine

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 ₄ , NH ₃ , Boja Mutnoća rez.hlor Fe, Ec	64	14	21.87	*
	sela	32	32	100		36	8	22.22	
Novi Kneževac	grad	10	9	90.00		10	1	10.00	
	sela	20	6	30.00		20	6	30.00	
Čoka	grad	5	5	100		5	0	0	
	sela	26	21	80.76		26	3	11.53	
Senta	grad	14	14	100		14	1	7.14	
Ada	grad	16	16	100		16	0	0	
	sela	13	13	100		13	2	15.38	
Kanjiža	grad	4	4	100		4	0	0	
	sela	22	8	36.36		22	5	22.72	
Ukupno:		226	192	84.95		230	40	17.39	

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 14

Kikinda sela bunari: AMB 2

Kikinda grad mreža: 0

Kikinda sela mreža: AMB 6

Novi Kneževac grad bunari: Streptokok fekalnog por. 1

Novi Kneževac sela bunari: AMB 2

Novi Kneževac grad mreža: 0

Novi Kneževac sela mreža: AMB 2, Kl. oxytoca term. 1, Sulf. Kl. 1

Čoka grad bunari: 0

Čoka sela bunari: AMB 1

Čoka grad mreža: 0

Čoka sela mreže: AMB 2

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: Pseudomonas aeruginosa 1

Ada grad bunari: 0

Ada sela bunari: 0

Ada grad mreža: 0

Ada sela mreža: AMB 2

Kanjiža grad bunari: 0

Kanjiža grad mreža: 0

Kanjiža sela bunari: 0

Kanjiža sela mreža: AMB 4, Str.fek.por. 1