

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA Marta 2011. godine

Vodovod		Higijenski pregled							
		fiziko-hemijski			uzroci neispravnosti	mikrobiološki			
		broj uzetih uzoraka	neispravni			broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti
broj	%		broj	%					
Kikinda	grad	66	66	100	KMnO ₄ , NH ₃ , Boja Mutnoća rez.hlor Fe	130	28	21.53	*
	sela	18	18	100		80	4	5.00	
Novi Kneževac	grad	10	10	100		10	0	0	
	sela	20	7	35.00		20	0	0	
Čoka	grad	5	0	0		5	4	80.00	
	sela	26	15	57.69		26	0	0	
Senta	grad	14	14	100		14	1	7.14	
Ada	grad	12	12	100		12	0	0	
	sela	4	4	100		4	0	0	
Kanjiža	grad	4	2	50.00		4	0	0	
	sela	16	3	18.75		16	1	6.25	
Ukupno:		195	151	77.43		321	38	11.83	

*razlozi neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 14 Kleb.pneumoniae 1

Kikinda sela bunari: AMB 1

Kikinda grad mreža: AMB 12, Ps.aer 1

Kikinda sela mreža: AMB 3

Novi Kneževac grad bunari: 0

Novi Kneževac sela bunari: AMB 0

Novi Kneževac grad mreža: 0

Novi Kneževac sela mreža: 0

Čoka grad bunari: AMB 2

Čoka sela bunari: AMB 0

Čoka grad mreža: AMB 2

Čoka sela mreže: AMB 0

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: AMB 1

Ada grad bunari: AMB 1

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: 0