

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA OKTOBRA 2011. g

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	88	18	20.45	*
	sela	18	18	100		62	18	29.03	
Novi Kneževac	grad	10	10	100		10	2	20.00	
	sela	20	8	40.00		20	3	15.00	
Čoka	grad	5	0	0		5	0	0	
	sela	26	23	88.46		28	7	25.00	
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	16	4	25.00	16	1	6.25		
Ukupno:		199	167	83.91	267	51	19.10		

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 10

Kikinda sela bunari: AMB 5, Citrobac.freundii term.1

Kikinda grad mreža: AMB 8

Kikinda sela mreža: AMB 10, Citrobac.freundii term.1,

Citrobac.sp.neterm 1

Novi Kneževac grad bunari:0

Novi Kneževac sela bunari:0

Novi Kneževac grad mreža: AMB 2

Novi Kneževac sela mreža: AMB 3

Čoka grad bunari:0

Čoka sela bunari: AMB 3,Citrobacter sp.term.1

Čoka grad mreža:0

Čoka sela mreže: AMB 3

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: AMB 1