

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA JULA 2012. 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 As	110	22	20	*
	sela	18	18	100		62	5	8.06	
Novi Kneževac	grad	10	10	100		10	0	0	
	sela	20	11	55.00		20	4	20.00	
Čoka	grad	5	5	100		5	0	0	
	sela	26	22	84.61		26	5	19.23	
Senta	grad	14	13	92.85		14	5	35.71	
Ada	grad	12	12	100		12	0	0	
	sela	8	8	100		8	0	0	
Kanjiža	grad	4	0	0		4	0	0	
	sela	16	4	25.00	16	0	0		
Ukupno:		199	169	84.92	287	41	14.28		

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB15, Enterococcus 1
 Kikinda sela bunari:0
 Kikinda grad mreža: AMB 5, Ps.aeruginosa 1
 Kikinda sela mreža: AMB 5
 Novi Kneževac grad bunari:0
 Novi Kneževac sela bunari: Pseud.aeruginosa 1
 Novi Kneževac grad mreža:0
 Novi Kneževac sela mreža: AMB 2,Citrob.sp.term. 1
 Čoka grad bunari:0
 Čoka sela bunari:AMB 1,Ps.aerug.1,Strep.fek.por.1
 Čoka grad mreža:0
 Čoka sela mreže: Proteus 1, Strep.fek.por.1

Senta grad bunari: 0
 Senta grad mreža: Citrob.sp.term. 5
 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: 0
 Kanjiža sela mreža: 0

Specijalista higijene