

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA AVGUSTA 2014. god

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	64	4	6.25	*
	sela	32	32	100	KMnO ₄ , NH ₃ , boja, rez.hlor	36	10	27.77	
Novi Kneževac	grad	8	8	100	NH ₃	8	0	0	
	sela	19	3	15.78	NH ₃	19	2	10.52	
Čoka	grad	5	3	60.00	KMnO ₄	5	2	40.00	
	sela	28	25	89.28	KMnO ₄ , NH ₃ , boja, rez.hlor	28	4	14.28	
Senta	grad	14	14	100	KMnO ₄ , boja, Fe, Mutnoća	14	6	42.85	
	selo	3	3	100	KMnO ₄ , boja, Fe, Mn, Mutnoća	3	1	33.33	
Ada	grad	18	18	100	KMnO ₄ , boja, Ec, mutnoća	18	1	5.55	
	sela	11	11	100	KMnO ₄ , boja, Ec	11	1	9.1	
Kanjiža	grad	5	4	80.00	NH ₃	5	0	0	
	sela	22	11	50.00	NH ₃ , boja, Fe	22	3	13.63	
Ukupno:		229	196	85.58		233	34	14.59	

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: Pseudomonas aeruginosa 1
 Kikinda sela bunari: AMB 2
 Kikinda grad mreža: AMB 2, Ps.aeruginosa 1
 Kikinda sela mreža: AMB 7, Streptokok fek.porekla 1
 Novi Kneževac grad bunari: 0
 Novi Kneževac sela bunari: Streptokok fek.porekla 1
 Novi Kneževac grad mreža: 0
 Novi Kneževac sela mreža: AMB 1
 Čoka grad bunari: Streptokok fek.porekla 1
 Čoka sela bunari: AMB 1, Streptokok fek.porekla 1
 Čoka grad mreža: Streptokok fek.porekla 1
 Čoka sela mreže: AMB 1

Senta grad bunari: AMB 2
 Senta grad mreža: AMB 4
 Senta selo bunari: /
 Senta selo mreža: Stre.fek.por, E.coli, Sulf.kl. 1
 Ada grad bunari: 0
 Ada sela bunari: AMB 1
 Ada grad mreža: AMB 1
 Ada sela mreža: 0
 Kanjiža grad bunari: 0
 Kanjiža grad mreža: 0
 Kanjiža sela bunari: AMB 1
 Kanjiža sela mreža: AMB 2