

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA MAJA 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,Fe,As, mutnoća	64	5	7.81	*
	sela	32	32	100	KMnO ₄ ,NH ₃ , boja, Fe, As	36	8	22.22	
Novi Kneževac	grad	8	8	100	NH ₃ , boja, mutnoća, Fe	8	2	25.00	
	sela	19	5	26.31	NH ₃ , boja	19	2	10.52	
Čoka	grad	5	2	40.00	Rezid.hlor	5	0	0	
	sela	28	23	82.14	KMnO ₄ ,NH ₃ , boja,	28	3	10.71	
Senta	grad	14	14	100	KMnO ₄ , boja	14	0	0	
Ada	grad	12	12	100	KMnO ₄ , boja,rezid.hlor, mutnoća,Fe,Ec	12	2	16.66	
	sela	9	9	100	KMnO ₄ , boja,mutnoća, Fe,Ec	9	1	11.11	
Kanjiža	grad	4	2	50.00	NH ₃	4	0	0	
	sela	19	9	47.36	NH ₃ , boja, Fe	19	0	0	
Ukupno:		214	180	84.11		218	23	10.55	

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 1

Kikinda sela bunari:AMB 1, E.coli 1

Kikinda grad mreža: AMB 4

Kikinda sela mreža:AMB 4,Streptokok fek.por.1,E.coli 1

Novi Kneževac grad bunari:AMB 1

Novi Kneževac sela bunari: 0

Novi Kneževac grad mreža: AMB 1

Novi Kneževac sela mreža: AMB 1, E.coli 1

Čoka grad bunari:0

Čoka sela bunari: AMB 1,Streptokok fek.por.2

Čoka grad mreža:0

Čoka sela mreže: 0

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: 0

Ada grad bunari: AMB 1,Streptokok fek.por.1

Ada sela bunari: AMB 1

Ada grad mreža: 0

Ada sela mreža: 0

Kanjiža grad bunari: 0

Kanjiža grad mreža: 0

Kanjiža sela bunari: 0

Kanjiža sela mreža: 0