

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA SEPTEMBRA 2014. god

Vodovod		Higijenski pregled								
		fizičko-hemijski				mikrobiološki				
		broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti	broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neispravnosti	
broj	%		broj	%						
Kikinda	grad	84	84	100	KMnO ₄ ,NH ₃ , boja,rezid.hlor	84	23	27.38	*	
	sela	50	50	100	KMnO ₄ ,NH ₃ , Fe,nitriti boja, rezid.hlor,	54	3	5.55		
Novi Kneževac	grad	8	4	50.00	NH ₃	8	0	0		
	sela	19	10	52.63	NH ₃ , Fe	19	2	10.52		
Čoka	grad	5	1	20.00	KMnO ₄ , boja	5	0	0		
	sela	28	20	71.42	KMnO ₄ ,NH ₃ , boja, rezid.hlor	28	6	21.42		
Senta	grad	14	14	100	KMnO ₄ , Fe, boja,mutnoća	14	0	0		
	selo	3	3	100	KMnO ₄ , Fe, boja,mutnoća	3	1	33.33		
Ada	grad	12	12	100	KMnO ₄ , boja, mutnoća,Ec,Fe	12	3	25.0		
	sela	7	7	100	KMnO ₄ ,NH ₃ ,boja,Ec,mutnoća,Fe	7	0	0		
	MZ sela	3	3	100	Fe,boja, mutnoća	3	0	0		
Kanjiža	grad	4	1	25.00	NH ₃	4	0	0		
	sela	20	12	60.00	Boja, Fe, NH ₃	20	1	5.00		
Ukupno:		257	221	85.99		261	39	14.94		

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari:AMB 1

Kikinda sela bunari:AMB 1

Kikinda grad mreža:AMB 18,Streptokok fek.por.4

Kikinda sela mreža: AMB 2

Novi Kneževac grad bunari:0

Novi Kneževac sela bunari: 0

Novi Kneževac grad mreža:0

Novi Kneževac sela mreža: Str.fek.por 1, E.coli 1

Čoka grad bunari:0

Čoka sela bunari: Ps.aerug.1,Str.fek.por.1

Čoka grad mreža:0

Čoka sela mreže: Ps.aerug.2,Str.fek.por.2

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: 0

Senta sela bunari:0

Senta sela mreža:Str.fek.por, E.coli 1

Ada grad bunari:AMB 3

Ada sela bunari:0

Ada grad mreža:0

Ada sela mreža:0

Ada MZ sela bunari: /

Ada MZ sela mreža: 0

Kanjiža grad bunari: 0

Kanjiža sela bunari: 0

Kanjiža grad mreža: 0

Kanjiža sela mreža: AMB 1