

HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA JULIA 2014. god

Vodovod		Higijenski pregled						
		fizičko-hemijski				mikrobiološki		
		broj uzetih uzoraka	neispravni		uzroci neisprav- nosti	broj uzetih uzorak a	neispravni	
			broj	%			broj	%
Kikinda	grad	80	80	100	KMnO ₄ ,NH ₃ , Boja	80	6	7.5
	sela	32	32	100	KMnO ₄ ,NH ₃ , Boja	36	4	11.11
Novi Kneževac	grad	8	8	100	NH ₃	8	0	0
	sela	19	3	15.78	NH ₃	19	0	0
Čoka	grad	5	0	0		5	1	20.00
	sela	28	20	71.42	KMnO ₄ ,NH ₃ , Boja	28	8	28.57
Senta	grad	13	13	100	KMnO ₄ ,boja, Fe,Mutnoća	13	2	15.38
	selo	4	3	75	KMnO ₄ ,Boja, Fe,Mn	4	1	25
Ada	grad	12	12	100	KMnO ₄ ,NH ₃ ,Boja, mutnoća,Ec,Fe	12	1	8.33
	sela	8	8	100	KMnO ₄ ,boja,Ec	8	0	0
Kanjiža	grad	4	4	100	KMnO ₄ ,NH ₃	4	0	0
	sela	20	10	50.00	Boja, NH ₃ , Fe, Mutnoća	20	0	0
Ukupno:		233	193	82.83		237	23	9.7

*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari:AMB 2,Streptokok fekalnog porekla 1

Kikinda sela bunari: AMB 2

Kikinda grad mreža: AMB 1,Streptokok fekalnog porekla 1

Klebsiella pneum.term. 1

Kikinda sela mreža: AMB 2

Novi Kneževac grad bunari:0

Novi Kneževac sela bunari:0

Novi Kneževac grad mreža:0

Novi Kneževac sela mreža:0

Čoka grad bunari:AMB 1

Čoka sela bunari: AMB 4

Čoka grad mreža:0

Čoka sela mreže:AMB 3,E.coli 1

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: AMB 2

Senta sela bunari: 0

Senta sela mreža: sulfitored.kl 1

Ada grad bunari: AMB 1

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