

# HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA OKTOBRA 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 <sub>4</sub> ,NH <sub>3</sub> ,boja,rezid.hlor	64	27	42.18	*
	sela	32	32	100	KMnO <sub>4</sub> ,NH <sub>3</sub> ,boja,rezid.hlor,Ec	36	15	41.66	
Novi Kneževac	grad	8	4	50.00	NH <sub>3</sub>	8	2	25.00	
	sela	19	4	21.05	Fe	19	11	57.89	
Čoka	grad	5	0	0		5	1	20.00	
	sela	28	22	78.57	KMnO <sub>4</sub> ,NH <sub>3</sub> ,boja,	28	3	10.71	
Senta	grad	14	14	100	KMnO <sub>4</sub> ,boja,As	14	1	7.14	
	selo	3	2	66.66	Boja,mutnoća,Fe,Mn	3	3	100	
Ada	grad	12	12	100	KMnO <sub>4</sub> ,NH <sub>3</sub> ,boja,mutnoća,Fe, Ec	12	0	0	
	sela	8	8	100	KMnO <sub>4</sub> ,NH <sub>3</sub> ,Boja, Ec	8	2	25.00	
	MZ sela	3	3	100	boja,mutnoća,Fe, Ec	3	1	33.33	
Kanjiža	grad	4	2	50.00	KMnO <sub>4</sub> ,boja,As	4	0	0	
	sela	20	16	80.00	Boja,As,Fe,Mn,NH <sub>3</sub> ,THM,hloroform	23	3	13.04	
Ukupno:		220	183	83.18		227	69	30.39	

\*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari: AMB 7

Kikinda sela bunari: AMB 1,Ps.aerug.1

Kikinda grad mreža: AMB 19,Ps.aerug.1

Kikinda sela mreža: AMB 10,Ps.aerug.1,Sulf.kl.1,Citrob.sp.neterm.1

Novi Kneževac grad bunari: 0

Novi Kneževac sela bunari: AMB 2,Ps.aerug.1,Sulf.kl.1

Novi Kneževac grad mreža: AMB 2

Novi Kneževac sela mreža: AMB 3,Ps.aerug.2,E.coli 1,Strept.1

Čoka grad bunari: Ps.aeruginosa 1

Čoka sela bunari: AMB 2

Čoka grad mreža: 0

Čoka sela mreže: AMB 1

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: AMB 1

Senta sela bunari: 0

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

Ada grad bunari: 0

Ada sela bunari: 0

Ada grad mreža: 0

Ada sela mreža: AMB 1, Ps.aeruginosa 1

Ada MZ sela bunari: AMB 1

Ada MZ sela mreža: 0

Kanjiža grad bunari: 0

Kanjiža grad mreža: 0

Kanjiža sela bunari: Streptokok fek.por.3

Kanjiža sela mreža: 0