

# HIGIJENSKA ISPRAVNOST VODE ZA PIĆE MESECA FEBRUARA 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 Mutnoća rez.hlor Fe	64	5	7.81	*
	sela	32	32	100		36	15	41.66	
Novi Kneževac	grad	10	9	90.00		10	0	0	
	sela	20	3	15.00		20	3	15.00	
Čoka	grad	5	2	40.00		5	5	100	
	sela	26	17	65.38		26	2	7.69	
Senta	grad	14	14	100		14	0	0	
Ada	grad	8	8	100		8	0	0	
	sela	4	4	100		4	0	0	
Kanjiža	grad	5	3	60.00		5	0	0	
	sela	20	10	50.00	20	0	0		
Ukupno:		208	166	79.8	212	30	14.15		

\*razlozi mikrobiološke neispravnosti

Kikinda grad bunari:0

Kikinda sela bunari: AMB 5, Sulfitored.kl.1

Kikinda grad mreža: AMB 3, Ps.aeruginosa 2

Kikinda sela mreža: AMB 9

Novi Kneževac grad bunari:0

Novi Kneževac sela bunari: AMB 1

Novi Kneževac grad mreža:0

Novi Kneževac sela mreža: AMB 2

Čoka grad bunari: AMB 3

Čoka sela bunari: AMB 1

Čoka grad mreža: AMB 2

Čoka sela mreže: AMB 1

Senta grad bunari: 0

Senta grad mreža: 0

Ada grad bunari: 0

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