

ХИГИЈЕНСКА ИСПРАВНОСТ ВОДЕ ЗА ПИЋЕ МЕСЕЦА НОВЕМБРА 2012. год

Водовод		Хигијенски преглед							
		физичко-хемијски			микробиолошки				
		број узетих узорака	неисправни		узроци неисправности	број узетих узорака	неисправни		узроци неисправности
број	%		број	%					
Кикинда а	град	66	66	100	КМнО ₄ , NH ₃ , Боја Мутноћа Фе, Ец, Ас	108	16	14.81	*
	села	18	18	100		80	7	8.75	
Нови Кнежевац	град	10	10	100		10	4	40.00	
	села	20	9	45.00		20	5	25.00	
Чока	град	5	4	80.00		5	2	40.00	
	села	26	23	88.46		26	4	15.38	
Сента	град	14	14	100		14	0	0	
Ада	град	8	8	100		8	2	25.00	
	села	4	4	100		4	1	25.00	
Кањижа а	град	4	2	50.00		4	0	0	
	села	21	5	23.80		21	1	4.76	
Укупно:		196	163	83.16		300	42	14.00	

*разлози микробиолошке неисправности

Кикинда град бунари: АМБ 3, Стреп. фек. пор. 3, Сулф. кл. 1

Кикинда села бунари: АМБ 2

Кикинда град мрежа: АМБ 3, Стреп. фек. пор. 3, Сулф. кл. 3

Кикинда села мрежа: АМБ 4, Стреп. фек. пор. 1

Нови Кнежевац град бунари: АМБ 1, Кл. оху. терм. 1

Нови Кнежевац села бунари: АМБ 2

Нови Кнежевац град мрежа: АМБ 2

Нови Кнежевац села мрежа: АМБ 3

Чока град бунари: АМБ 2

Чока села бунари: АМБ 2

Чока град мрежа: 0

Чока села мрежа: Стрептокок фек. пор. 1, Е. коли 1

Сента град бунари: 0

Сента град мрежа: 0

Ада град бунари: 0

Ада села бунари: 0

Ада град мрежа: АМБ 1, Стрептокок фек. пор. 1

Ада села мрежа: Стрептокок фек. пор. 1

Кањижа град бунари: 0

Кањижа град мрежа: 0

Кањижа села бунари: Сулфиторед. клостридије 1

Кањижа села мрежа: 0