

Joogivee kontroll pumplates 2011a.
AS Sillamäe Veevärk
Joogivee reservuaarid

			4kv.	4kv.	4kv.	4kv.	4kv.	4kv.
Proovivõtmise koht, aadress			linna pumbajaam, Pavlovi12b	linna pumbajaam, Pavlovi12b	mikroraiooni pumbajaam, Viru pst.39b	pumbajaam, Viru pst.39b	linna pumbajaam, Pavlovi12b rezervuar nr.3	mikroraiooni pumbajaam, Viru pst.39b
analüüsi tulemused võtja			OU GL GROVER LABORATOORSETE UURINGUTE OSAKOND	Terviseamet Keskabor	OU GL GROVER LABORATOORSETE UURINGUTE OSAKOND	Terviseamet Keskabor	OU GL GROVER LABORATOORSETE UURINGUTE OSAKOND	OU GL GROVER LABORATOORSETE UURINGUTE OSAKOND
proovi kood			398j/M 368j/K	KL2011/V14328K	454j/M 408j/K	KL2011/V14327K	472j/M	505j/M
proovi võtmise kuupäev			3.10.11	15.11.11	7.11.11	15.11.11	9.11.11	5.12.11
protokoll koostas			4.10.11 6.10.11	17.11.11	8.11.11 10.11.11	17.11.11	11.11.11	8.12.11
näitajad	mõõtühik	piirsisaldus						
coli-laadsed bakt.	PMÜ/100ml	<1	0		0		0	0
enterokokid	PMÜ/100ml	<1	0		0		0	0
esherichia coli	PMÜ/100ml	<1	0		0		0	0
koloniite arv	PMÜ/1ml	kuni 100	ebatavaliste muutusteta		ebatavaliste muutusteta		ebatavaliste muutusteta	ebatavaliste muutusteta
ammoonium	mg/l	0,5	0,014		0,21			
hägusus	mg/l	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	<0.1 ebatavaliste muutusteta		0.3 ebatavaliste muutusteta			
elektrijuhtivus	µSm/sm	2500	1350		953			
fluoriid	mg/l	1,5	0,56		0,56			
kloriid	mg/l	250	299		193			
lõhn	palli	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	0 ebatavaliste muutusteta		0 ebatavaliste muutusteta			
mangaan	µg/l	<10	<10		<10			
naatrium	mg/l	200		228		187,5		
nitraat	mg/l	50	<1		<1			
nitriit	mg/l	0,5	<0.003		<0.003			
oksüdeeritavus	mgO ₂ /l	5	1,68		1,2			
raud	µg/l	200	64		251			
sulfaat	mg/l	250	5,8		<1			
PH		6.0-9.0	7,9		7,4			
värvus	kraad	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	5 ebatavaliste muutusteta		15 ebatavaliste muutusteta			

AS Sillamäe Veevärgi laborant T.Danilova (atesteerimistunnistus №335)
AS Sillamäe Veevärgi pea insener B.Kossarev