

**JOOGIVEE SÜVAKONTROLL ÜHISVEEVÄRGIST
AS Sillamäe Veevärk**

				2011aasta	2011aasta
Proovivõtmise koht,aadress				Kesk1 veesisendus	Kesk1 veesisendus
analüüsi tulemused võtja				Terviseamet Kesklabor	OÜ GL GROVER LABORATOORSETE UURINGUTE OSAKOND
proovi kood				KL2011/V14329P KL2011/V14329K	476j/M 422j/K
proovi võtmise kuupäev				15.11.11	14.11.11
protokoll koostas				18.11.11 28.11.11	15.11.11 17.11.11
näitajad	piirsaldus	mõõtühik	proovide arv aastas		
E.coli	0	PMÜ/100ml	1		0
Enterokokid	0	PMÜ/100ml	1		0
Kolooniate arv 22kr.	100	PMÜ/1ml	1		ebatavaliste muutusteta
Coli-laadsed bakt.	0	PMÜ/100ml	1		0
antimon(Sb)	5	µg/l	1	<0.3	
arseen	10	µg/l	1	<0.1	
benseen	1	µg/l	1	<0.1	
benso(a) püreen	0,01	µg/l	1	<0.001	
boor	1	mg/l	1	0,3	
bromaat			1		
1,2,-dikloretaan	3	µg/l	1	<0.1	
elavhõbe	1	µg/l	1	<0.2	
fluorid	1,5	mg/l	1		
kaadmium	5	µg/l	1	<0.1	
kroom	50	µg/l	1	<0.1	
nikkel	20	µg/l	1	<0.3	
nitraat	50	mg/l	1		<1
nitrit	0,5	mg/l	1		<0.003
pestitsiidid p.p,-DDD	summa 0.5	ng/l	1	ei leitud	
pestitsiidid p.p,-DDT	summa 0.5	ng/l	1	ei leitud	
pestitsiidid p.p,-DDE	summa 0.5	ng/l	1	ei leitud	
pestitsiidid (α-Heksaklorotsükloheksaan)	summa 0.5	ng/l	1	ei leitud	
pestitsiidid (γ-Heksaklorotsükloheksaan)	summa 0.5	ng/l	1	ei leitud	
plii	10	µg/l	1	0,2	
polütsükli. arom Süsivesinikud (PAH)	0,1	µg/l	1	<0.001	
seleen	10	µg/l	1	<1	
tetrakloroeteen	10	µg/l	1	<0.1	
trikloroeteen	10	µg/l	1	<0.1	
trihalometaanide summa	150	µg/l	1	<1	
tsüaniid	50	µg/l	1	<3	
vask	2	mg/l	1	<0.01	

alumiinium	200	µg/l	1	<8	
ammoonium	0,5	mg/l	1		0,13
elektrijuhtivus	2500	µSm/sm	1		1380
kloriid	250	mg/l	1		285
mangaan	50	µg/l	1		<10
naatrium	200	mg/l	1	240,6	
oksüdeeritavus	5	MgO ₂ /l	1		1,6
raud	200	µg/l	1		110
sulfaat	250	mg/l	1		<1
PH	>6.5ja<9.5		1		7,4
hägusus	Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutusteta	mg/l	1		0.1 Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutusteta
maitse	Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutusteta	pallid	1		0. Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutusteta
lõhn	Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutustet	pallid	1		0 Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutusteta
värvus	Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutusteta	kraadi	1		11 Tarbijale vastuvõetav,ebatavaliste muutusteta

AS Sillamäe Veevärgi laborant T.Danilova(atesteerimistunnistus №335)

AS Sillamäe Veevärgi peainsener B.Kossarev