

Joogivee kontroll puurkaevudest 2019a.
AS Sillamäe Veevärk

puurkaev					2205	2208	2206	2210	2217	2966
nr.	katastri				3	3	3	3	halvem kui kv.klass3	3
Kvaliteedi klass										
Asukoht ja aadress					puurkaev 13 Tfllinna mnt.12c	puurkaev 17 Tallinna mnt 8a	puurkaev 14 Tallinna mnt 12e	puurkaev 21 Geoloogia 8d	puurkaev27 Männiku 2a,Perjatsi küla,Vaivara vald	puurkaev28 Männiku 4a,Perjatsi küla,Vaivara vald
proovi kood					132/j/M 113j/K KL2019/V80331K	129/j/M 111j/K KL2019/V80328K	130/j/M 112j/K KL2019/V80323K	131/j/M 114j/K KL2019/V80329K	133/j/M 116j/K KL2019/V80324K	134/j/M 115j/K KL2019/V80327K
proovi võtmise kuupäev					10.04.2019 23.04.2019	10.04.2019 23.04.2019	10.04.2019 23.04.2019	10.04.2019 23.04.2019	10.04.2019 23.04.2019	10.04.2019 23.04.2019
protokoll koostas					12.04.2019 26.04.2019 30.04.2019	12.04.2019 26.04.2019 30.04.2019	12.04.2019 26.04.2019 30.04.2019	12.04.2019 26.04.2019 30.04.2019	12.04.2019 26.04.2019 30.04.2019	12.04.2019 26.04.2019 30.04.2019
		piirsaldus kvaliteediklass	piirsaldus kvaliteediklass	piirsaldus kvaliteediklass						
Määratud komponent	mõõtühik	1	2	3						
coli-laadsed bakt. enterokokid	PMÜ/100ml	<1			0	0	0	0	0	0
esherichia coli	PMU/100ml	<1			0	0	0	0	0	0
koloniate arv 22°	PMU/1ml	kuni 100			0	0	0	0	0	0
ammoonium hädus	mg/l	0,5	1,5	2	0,4	0,25	0,26	0,25	0,22	0,21
elektrijuhivus	NHÜ	1,5	2	3	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5
fluoriid	mg/l	1,5	1,5		0,62	0,6	0,6	0,62	0,62	0,61
kloriid	mg/l	250	250	350	391	303	212	187	192	189
mangaan	mg/l	2	2	2	0	0	0	0	0	0
naatrium	mg/l	50	100		<10	<10	<10	<10	<10	<10
nitraat	mg/l	200			249,2	220,1	179,7	173,7	174,5	178,3
nitriit	mg/l	50	50	50	<1	<1	<1	<1	<1	<1
	mg/l O ₂	<0,5	<0,5	<1,0	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
		5	5	5	2,2	1,8	1,9	2	1,9	1,9
raud	mg/l	0,2	1	1	0,29	0,12	0,18	0,15	0,14	0,16
sulfaat	mg/l	250	250	350	25	20	17	19	17	17
PH			>6,5ja<9,5		7,5	7,6	7,6	7,55	7,6	7,6
värvus	kraadi	5	5	5	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5

AS Sillamäe Veevärgi laborant T.Danilova(atesteerimistunnistus №798)
AS Sillamäe Veevärgi peainsener B.Kossarev