

Narva linna veevõrkude joogivee kvaliteedi kontroll

proovivõtjad: N. Atonen, tunnistuse nr 518 (kehtiv kuni 07.11.2018); S. Shlypkina, tunnistuse nr 573 (kehtiv kuni 19.03.2019);

I. Gorlova, tunnistuse nr 515 (kehtiv kuni 07.11.2018)

Proovivõtu koht	Puhta vee reservuaarid	Lasteaed 32 "Sädemeke"	Puhta vee reservuaarid	Lasteaed 18 "Punamütsike"	Puhta vee reservuaarid	Lasteaed 31 "Sipsik"	Piirsisaldus*
	keemialabor	köök	keemialabor	köök	keemialabor	köök	
Aadress	Kulgu 1, Veepuhastus jaam	Pähklimäe 5, Narva	Kulgu 1, Veepuhastus jaam	Kreenholmi 8a, Narva	Kulgu 1, Veepuhastus jaam	26 Juuli 13a, Narva	
Proovi võtmise kuupäev	06.01.2015	06.01.2015	13.01.2015	13.01.2015	20.01.2015	20.01.2015	
Temperatuur, oC	1,7	3,6	1,8	4	1,7	4,1	
pH	7,3	7,3	7,2	7,1	7,2	7,1	≥6,5 ja ≤9,5
Elektrijuhtivus, µS/cm	309	311	323	322	317	316	2500
Värvus, mgPt/l (Pt-Co skalaas)	8	8	11	11	11	11	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Maitse, palli	1	1	1	1	1	1	
Lõhn, palli	1	1	1	1	1	1	
Hägusus, NTU	0,37	0,46	0,43	0,45	0,45	0,45	1,0
Jääkkloor, mg/l	0,55	0,28	0,51	0,26	0,60	0,26	≥0,2 ja ≤0,5
Vaba kloor, mg/l	0,23		0,22		0,31		
Alumiinium (Al), µg/l	67	96	104	99	103	121	200
Ammoonium (NH ₄ ⁺), mg/l		<0,050		<0,050		<0,050	0,5
Nitritid (NO ₂ ⁻), mg/l		<0,004		<0,004		<0,004	0,5
Raud (Fe), µg/l	<40	<40	41	64	42	60	200
Permanganaatne hapnikutarve, mgO/l	4,6	4,5	5,3	5,4	5,1	5,2	5
<i>Escherichia Coli</i> , PTÜ/100ml	0	0	0	0	0	0	0
Coli-laadsed bakterid, PTÜ/100 ml	0	0	0	0	0	0	0
Enterokokid, PTÜ/100 ml	0	0	0	0	0	0	0
<i>Clostridium perfringens</i> , PTÜ/100ml	0	0	0	0	0	0	0

* - Joogivee kvaliteedinõuded ja piirsisaldused on esitatud Sotsiaalministri 31.07.2001.a.määruses nr 82

Analüüsid on teostatud AS Narva Vesi Keemialaboris ja OÜ Tervisekaitsekeskus F.O.P. Servis Laboratoorsete uuringute osakonnas.

Koostas:

Diana Ilus

Veepuhastusjaama keemia- ja tehnoloogia spetsialist

tel.3569025