

Narva linna veevõrkude joogivee kvaliteedi tavakontroll

Juuli 2017

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	VPJ väljund linna veevõrku	Lasteaed №18 "Punamütsike"	Elumaja	VPJ väljund linna veevõrku	Lasteaed №31 "Sipsik"	Piirsisaldus*
	proovivõtukraan keemialaboris	köögikraan	köögikraan	proovivõtukraan keemialaboris	köögikraan	
Aadress	II astme pumppla, Veepuhastusjaam, Kulgu 1, Narva	Kreenholmi 8a Narva	M.Gorbatši 10 Siivertsi, Narva	II astme pumppla, Veepuhastusjaam, Kulgu 1, Narva	26 Juuli 13a, Narva	
Proovi võtmise kuupäev	04.07.2017	04.07.2017	04.07.2017	11.07.2017	11.07.2017	
Temperatuur proovivõtmisel, oC	14,6	11,8	10,5	16,0	13,1	
pH	7,2	7,3	8,3	7,3	7,3	≥6,5 ja ≤9,5
Elektrijuhtivus 20oC, µS/cm	347	346	888	348	347	2500
Värvus, mgPt/l (Pt-Co skalaas)	<5	<5	<5	<5	<5	
Maitse, palli	1	1	1	1	1	Tarbijale vastuvõetav, ebaloomulike muutusteta
Lõhn, palli	1	1	1	1	1	
Hägusus, NTU	0,15	0,22	0,43	0,15	0,26	1,0
Jääkkloor (üldkloor), mg/l	0,30	0,20		0,48	0,28	≥0,2 ja ≤0,5
Alumiinium (Al), µg/l	<40	<40		<40	<40	200
Ammoonium (NH4+), mg/l	0,136	0,114		0,224	0,216	0,5
Nitritid (NO2-), mg/l	0,005	0,078		0,004	0,017	0,5
Raud (Fe), µg/l	<40	<40	202	<40	<40	200
Permanganaatne hapnikutarve, mgO/l	2,9	2,8		2,9	2,8	5
<i>Escherichia Coli</i> , PTÜ/100ml	0	0		0	0	0
Coli-laadsed bakterid, PTÜ/100 ml	0	0		0	0	0
Enterokokid, PTÜ/100 ml	0	0		0		0
<i>Clostridium perfringens</i> , PTÜ/100ml	0	0		0		
Kolooniate arv 22 °C, PTÜ/ml		0			0	0

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

Vastus "<..." - tulemus on avastamis- ja määramispiiri vahel.

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