

Narva linna veevärgi tavakontroll

proovivõtjad: N. Atonen, tunnistuse nr 254;
I. Gorlova tunnistuse nr 255

Proovivõtu koht	Puhta vee reservuaar	Lasteaed 8 "Karikakar"	Puhta vee reservuaar	Lasteaed 30 "Tareke"	Puhta vee reservuaar	Lasteaed 37 "Cipollino"	PIIRNORM
		köök		köök		veemöötur	
Aadress	Kulgu 4, veepuhastus jaam	Puskini 5a Narva	Kulgu 4, veepuhastus jaam	Tiimani 16 Narva	Kulgu 4, veepuhastus jaam	Daumani 11 Narva	
Proovi võtmise kuupäev	01.04.09	01.04.09	07.04.09	07.04.09	14.04.09	14.04.09	
Proovi kood laboris	JV 25-04	JV 26-04	JV 28-04	JV 29-04	JV 30-04	JV 31-04	
Hägusus, NTU	0,48	0,43	0,46	0,64	0,52	0,61	1,0
Värvus	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta
Maitse							
Lõhn							
Vaba kloor, mg/l	0,38		0,38		0,26		>0.2 ja <0.5
pH		7,31		7,31		7,36	>6.5 ja <9.5
Elektrijuhtivus, µS/sm		324		312		293	2500
Permanganaatne hapnikutarve, mgO/l	5,92		6,66		6,14		5
Raud, µg/l	<40	50	41	110	50	152	200
Alumiinium, µg/l	103	98	87	76	97	128	200
Ammoonium, mg/l		<0,05		<0,05		<0,05	0,5
Üldkaredus, mg-ekv/l			2,72				
Kaltsium, mg/l			37,1				
Magneesium, mg/l			10,9				
Leelisus (alkaliteet), mg-ekv/l			2,06				
<i>Escherichia Coli</i> , PTÜ/100ml	0	0	0	0	0	0	0
<i>Coli</i> -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

Diana Ilus

Keemiatehnoloogia spetsialist