

**AS Narva Vesi laboratoorium**  
**Joojivee kvaliteet**  
**Limna veevärgi tavakontroll**  
 proovivõtja laborant N. Atonen tunnistuse nr 7649

proovivõtu koht	lasteaed 8		lasteaed 30		lasteaed 37		Puhitavee reservuaar	Puhitavee reservuaar	Puhitavee reservuaar	AS Narva Vesi	lastekodu	lasteaed 37		lasteaed	PIIRNORM
	Kaerakar	Tuluke	Tšippolino	Tšippolino	Köök	Tšippolino						Köök			
address	Puškini 5a Narva	Tiimani 16 Narva	Daumani 11 Narva	Kulgu 4, Veefiltrimisjaam	Kulgu 4, Veefiltrimisjaam	Kulgu 4, Veefiltrimisjaam	Kulgu 4, Veefiltrimisjaam	Kulgu 4, Veefiltrimisjaam	Kulgu 4, Veefiltrimisjaam	28.08.07	Kerese 18 Narva	Daumani 11 Narva	Kaerja 25 N-Jõesuu		
proovivõtmise kuupäev	07.08.07	14.08.07	28.08.07	14.08.08	21.08.07	28.08.07	28.08.07	28.08.07	28.08.07	28.08.07	26.07.07	28.08.07	21.08.07		
proovi kood laboris	JV 63-08	JV 64-08	JV 69-08	JV 65-08	JV 66-08	JV 51-07	EE07002429	EE07002427	EE07002428	EE07002429	EE07002427	EE07002428	JV 67-08		
Hägusus, NTU	1,04	1,55	0,96										0,61	1	
Värvus	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta										Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	Tarbijale vastuvõetav, ebatavaliste muutusteta	
Maitse															
Lõhn															
Jätkkloor, mg/l				0,3	0,4	0,4									
pH	7,24	7,26	7,24											8,22	>6,5 ja <9,5
Elektrijuhivus, mks/sm	307	309	317										967	2500	
permanganaane hapnikutarve, mgO/l	5,3	5,03	5,32										1,14	5	
Raud, µg/l	103	140	80										83	200	
Alumiinium, µg/l	81	79	119										0,22	200	
Ammoonium, mg/l	<0,05	<0,05	<0,05										0	0,5	
Escherichia coli pesa/100ml	0	0	5										0	0	
Coli-ladset bakterid pesa/100 ml	0	0	5										0	0	
Enterokokid pesa/100 ml	0	0	0										0	0	
Clostridium perfringens pesa/100ml	0	0	0										0	0	
Heterotroofsed bakterid 22°C pesa/ml	1	0	100										0	100	
Trihalometaanide summa, µg/l										114,6	129,1	125,2		150	