

**Basseinivee keemiline analüüs**Protokoll nr **KL2018/V76911K**

Tellija: TA Põhja talituse Järvamaa esindus Pärnu 56, Paide 72712

Proovivõtja: vaneminspektor Kadi Ruiso

Proov võetud: 14.11.2018 kell: 09:40 Analüüs alustatud: 14.11.2018 kell: 14:42

Proov toodud laborisse: 14.11.2018 kell: 14:10 Analüüs lõpetatud: 15.11.2018

Proovi koodnumber: **EEVJA2018KR0048** Protokoll kinnitatud: **15.11.2018**

Näitaja	Ühik	Tulemus			Piirnorm	Metoodika
		Veevärgivesi	Basseinivesi	Vahe		
Värvus	mg/l Pt		<2		15	EVS-EN ISO 7887:2011
pH	pH ühik		6,8		6,7-8	EVS-EN ISO 10523:2012
Jääkkloor (seotud t >31°C)	mg/l		0,6		0,5	EVS-EN ISO 7393-1:2000
Nitraat	mg/l	3,4	5,1	1,7	+20	ISO 7890-3:1988
Hägusus	NHÜ		<1,0		2	EVS-EN ISO 7027-1:2016
Jääkkloor (vaba)	mg/l		0,8		0,5-1,5	EVS-EN ISO 7393-1:2000
Permanganaatne hapnikutarve	mgO ₂ /l	1,6	2,6	1	+3	EVS-EN ISO 8467:1999
Ammoonium	mg/l		0,12		0,5	ISO 7150-1:1984

Selgitus: Nitraadi ja oksüdeeritavuse puhul on tulemus basseinivee ja veevärgist võetava vee näitude vahe.

Selgitus: Jääkkloori (vaba ja seotud) tulemuste hindamisel võetakse arvesse labori mõõtemääramatus +/- 20%.

Piirnormide alus: Vabariigi Valitsuse määrus nr. 80, 15.03.2007 „Tervisekaitseõuded ujulatele, basseinidele ja veekeskustele.“

Proovivõtja poolt määratud parameeter:

vee temperatuur 33 °C

Protokolli kinnitas: juhtivspetsialist I.Epold

Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokolli tohib paljundada ainult tervikuna.**Tärniga (*) tähistatud meetod ei kuulu akrediteerimisulatusse.**

Prot. nr. KL2018/V76911K Lk. nr.1(1)

