



**Katseprotokoll NH2024/V147291M**  
**Rahvatervise labor**  
**Joogivee mikrobioloogiline analüüs**

Tellijä: Osäühing KIILI KVH Harju maakond, Kiili vald, Kiili alev, Toompihla tn 1, 75401

Veeallika valdaja: Osäühing KIILI KVH Harju maakond, Kiili vald, Kiili alev, Toompihla tn 1, 75401

Proovivõtu koht: Harju maakond, Kiili vald, Luige alevik, Luige tn 1/5, Luige baas, wc ruum, kraan

Proovivõtja: spetsialist Kaidi High atesteerimistunnistus nr: 2143/22

Veeallika liik: veevärgivesi Markeering:

Proovi seisund laborisse saabumisel: Ilma iseärasusteta proov

Proov võetud: 18.06.2024 kell: 12:15 Analüüs alustatud: 18.06.2024 kell: 14:35

Proov toodud laborisse: 18.06.2024 kell: 14:07 Analüüs lõpetatud: 21.06.2024

Proovivõtuprotokoll nr: **KL2024KH25833** Protokoll vormistatud: **21.06.2024**

Näitaja	Ühik	Tulemus	Piirnorm	Meetod
Kolooniate arv 22°C	PMÜ/1 ml	<3	Märkus <sup>1</sup>	EVS-EN ISO 6222
Escherichia coli	MPN/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-2
Coli-laadsed bakterid	MPN/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 9308-2
Soole enterokokid	PMÜ/100 ml	0	0	EVS-EN ISO 7899-2

Seletus: PMÜ- pesa moodustav ühik. Seletus: MPN-kõige tõenäolisem arv, ühik „MPN/100ml“ on samaväärne ühikuga „PMÜ/100ml“

Piirnormide alus: Sotsiaalministri määrus nr. 61, 18.03.2023 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded“.

Märkus<sup>1</sup>: Ebaloomulike muutusteta.

Märkus: tulemus < 3 väljendab pesade arvu 1-2 (EVS-EN ISO 8199).

bioanalüütik S.Rudõka

**Labor ei vastuta kliendi esitatud andmete õigsuses.**

**Katsetulemused kehtivad uuritud proovide kohta. Protokollid tohib paljundada ainult tervikuna** Lk. nr.1(1)

