

Keuruun kaupunki
Keuruun Vesi liikelaitos
Kantolantie 6
42700 KEURUU



Projektin nimi Omavalvonta, Tammikuu
Näytteet otettu 26.1.2023 08:05 - 26.1.2023 09:20

Näytteet saapuneet 26.1.2023

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus
23TV00851	Alalammin vo 1, raakavesi
23TV00852	Alalammin vo 2, raakavesi
23TV00855	Kalettoman vo, raakavesi
23TV00856	Valkeisen vo, raakavesi

Määrittäminen	Menetelmän tunnus	Yksikkö	23TV00851	23TV00852	23TV00855	23TV00856
Lämpötila		°C	7,0	7,0	7,0	7,0
Kemiallinen hapenkulutus, COD(Mn)	LA144*	mg/l O2	0,69	0,91		< 0,5
pH	LA147*		6,1	6,1	6,3	6,0
Escherichia coli	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0	0
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	0	5	0	0
Kolimuotoiset bakteerit	LA604TH*	MPN/100 ml	0	0	0	0
Suolistoperäiset enterokokit	LA603TH*	pmy/100 ml	0	0	0	0

KVY Tutkimus Oy

Digitally signed by allekirjoitus.kvy.innolims.fi
Date: 2023.01.30 12:41:00 +02:00
Reason: InnoLIMS pdf sign

JAKELU

vesilaitos@keuruu.fi

terveysuojelu@keuruu.fi
vesilaitos@keuruu.fi

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto
Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

Tampere
Puh. 03 246 1208
laboratorio@kvy.fi

Pori
Puh. 03 246 1277
porilab@kvy.fi

Rauma
Puh. 03 246 1276
raumalab@kvy.fi

Hämeenlinna
Puh. 03 246 1275
tavasilab@kvy.fi

Sastamala
Puh. 03 246 1275
sastalab@kvy.fi

Vaasa
Puh. 06 312 0020
botnialab@kvy.fi

Jyväskylä
Puh. 03 246 1267
jyvaskyla@kvy.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA144	SFS 3036:1981, muunneltu CFA-analysaattori
LA147	SFS 3021:1979
LA600TH	SFS-EN ISO 6222:1999
LA603TH	SFS-EN ISO 7899-2:2000
LA604TH	SFS-EN ISO 9308-2:2014

MITTAUSEPÄVARMUUKSET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Kemiallinen hapenkulutus, COD(Mn)*	23TV00851	60 %	27.1.2023	A
	23TV00852	60 %	27.1.2023	A
	23TV00856		27.1.2023	A
pH*	23TV00851	0,2	26.1.2023	A
	23TV00852	0,2	26.1.2023	A
	23TV00855	0,2	26.1.2023	A
	23TV00856	0,2	26.1.2023	A
Escherichia coli*	23TV00851	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00852	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00855	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00856	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	23TV00851	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00852	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00855	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00856	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
Kolimuotoiset bakteerit*	23TV00851	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00852	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00855	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00856	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
Suolistoperäiset enterokokit*	23TV00851	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00852	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00855	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A
	23TV00856	Toimitetaan pyydettäessä	26.1.2023	A

A KVVY Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ' = Asiakkaan ilmoittama tieto
Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.