

Forssan vesihuoltoliikelaitos  
Perkiöntie 7  
30300 FORSSA



Projektin nimi Verkostovedet, Elokuu  
Näytteet otettu 15.8.2023 09:10 - 15.8.2023 09:30  
Näytteen ottaja Marko Lyttinen / KVYY Tutkimus Oy  
Näytteet saapuneet 15.8.2023

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus <sup>1</sup>
23TV11043	[REDACTED], jatkuva
23TV11044	[REDACTED], jatkuva

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	23TV11043	23TV11044	Rajat
Lämpötila		°C		11,4	
pH	LA147*		8,0	8,0	6,5-9,5 (t)
Escherichia coli	LA601TH*	pmy/100 ml	0	0	0 (v)
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600TH*	pmy/ml	2	1	ei epätavallisia muutoksia
Kolimuotoiset bakteerit	LA601TH*	pmy/100 ml	0	0	0 (t)

STM:n Talousvesiasetus 1352/2015 ja muutosasetus 2/2023; v=laatuvaatimus t=laatutavoite

## LAUSUNTO

23TV11043, 23TV11044

Vesinäyte täytti tutkituilta osin talousvedelle asetetut laatuvaatimukset ja laatutavoitteet (STMA 1352/2015).

## KVYY Tutkimus Oy



Jaana Virtanen  
Kemisti

Digitally signed by allekirjoitus.kvyy.innolims.fi  
Date: 2023.08.18 10:57:14 +03:00  
Reason: InnoLIMS pdf sign

## JAKELU



\* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

**Tampere**

Puh. 03 246 1208  
laboratorio@kvyy.fi

**Pori**

Puh. 03 246 1277  
porilab@kvyy.fi

**Rauma**

Puh. 03 246 1276  
raumalab@kvyy.fi

**Hämeenlinna**

Puh. 03 246 1275  
tavastlab@kvyy.fi

**Sastamala**

Puh. 03 246 1275  
sastalab@kvyy.fi

**Vaasa**

Puh. 06 312 0020  
botnialab@kvyy.fi

**Jyväskylä**

Puh. 03 246 1267  
jyvaskyla@kvyy.fi

## MENETELMÄVIITTEET

LA147	SFS 3021:1979
LA600TH	SFS-EN ISO 6222:1999
LA601TH	SFS 3016:2011

## MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
pH*	23TV11043	0,2	15.8.2023	A
.	23TV11044	0,2	15.8.2023	A
Escherichia coli*	23TV11043	Toimitetaan pyydettäessä	15.8.2023	A
.	23TV11044	Toimitetaan pyydettäessä	15.8.2023	A
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	23TV11043	Toimitetaan pyydettäessä	15.8.2023	A
.	23TV11044	Toimitetaan pyydettäessä	15.8.2023	A
Kolimuotoiset bakteerit*	23TV11043	Toimitetaan pyydettäessä	15.8.2023	A
.	23TV11044	Toimitetaan pyydettäessä	15.8.2023	A

A KVYVY Tutkimus Oy / Tampere

\* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, † = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselosteeassa esitetyt testaus tulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.