



Projektin nimi Eurajoen verkostoalue, vko 25, Kesäkuu, verkosto
Näytteet otettu 20.6.2022 08:30
Näytteen ottaja Juha Mukkala
Näytteet saapuneet 20.6.2022

Näyttenumero	Näytteen nimi / Kuvaus
22TV11078	Keskustan koulu
22TV11079	Palvelukeskus Jokisimpukka
22TV11080	Sydänmaan koulu

Määrittys	Menetelmän tunnus	Yksikkö	22TV11078	22TV11079	22TV11080	Rajat
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C	LA600*	pmy/ml	2	1	3	ei epätavallisia muutoksia
Kolimuotoiset bakteerit	LA601*	pmy/100 ml	0	0	0	0 (t)
Escherichia coli	LA601*	pmy/100ml	0	0	0	0 (v)

STM:n asetus 1352/2015; v=laatuvaatimus t=laatutavoite

LAUSUNTO

11078-11080

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

KVYV Tutkimus Oy



Jaana Prihti
Kemisti

JAKELU

vesilaitos@eurajoki.fi
sami.nummi@eurajoki.fi
juha.mukkala@eurajoki.fi
ari.mansikkamaki@eurajoki.fi
mari.salminen@eurajoki.fi
anne.vuohijoki@pori.fi
sarita.aho@pori.fi
terveysvalvonta@pori.fi

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselostessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

Tampere

Puh. 03 246 1208
laboratorio@kvvy.fi

Pori

Puh. 03 246 1277
porilab@kvvy.fi

Rauma

Puh. 03 246 1276
raumalab@kvvy.fi

Hämeenlinna

Puh. 03 246 1275
tavastlab@kvvy.fi

Sastamala

Puh. 03 246 1275
sastalab@kvvy.fi

Vaasa

Puh. 06 312 0020
botnialab@kvvy.fi

Jyväskylä

Puh. 03 246 1267
jyvaskyla@kvvy.fi

MENETELMÄVIITTEET

LA600	SFS-EN ISO 6222:1999
LA601	SFS 3016:2011

MITTAUSEPÄVARMUUDET

Määrittäminen	Näyte	Mittausepävarmuus	Mittauspäivä	Lab
Heterotrofinen pesäkeluku 22°C*	22TV11078	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
.	22TV11079	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
.	22TV11080	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
Kolimuotoiset bakteerit*	22TV11078	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
.	22TV11079	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
.	22TV11080	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
Escherichia coli*	22TV11078	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
.	22TV11079	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A
.	22TV11080	Toimitetaan pyydettäessä	20.6.2022	A

A KVYY Tutkimus Oy / Rauma

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä.

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen 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