



Projekti 90SÄKYLÄ/25
Projektin nimi Uuden linjan tutkimus
Näyttenumero 23TV13368
Näytteen nimi¹ Uusittu linja, Säkylä keskusta
Näyte otettu¹ 21.9.2023 09:50
Näytteenottaja¹ Olli Palmén
Näyte saapunut 21.9.2023

| Määrittäminen | Menetelmän tunnus | Yksikkö | Tulos | Rajat |
|------------------------------------|-------------------|------------|-------------|----------------------------|
| Lämpötila ¹ | | °C | 14,3 | |
| Escherichia coli (Colilert) | LA604* | MPN/100 ml | 0 | 0 (v) |
| Suolistoperäiset enterokokit | LA603TH* | pmy/100 ml | 0 | 0 (v) |
| Heterotrofinen pesäkeluku 22°C | LA600* | pmy/ml | 1100 | ei epätavallisia muutoksia |
| Kolimuotoiset bakteerit (Colilert) | LA604* | MPN/100 ml | 0 | 0 (t) |

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

LAUSUNTO

Verkostoveden kokonaispesäkeluvulle (22 °C) ei ole numeraalista suositusarvoa STM:n asetuksessa 1352/2015. Asetuksen mukaan kokonaispesäkeluvussa ei saa esiintyä epätavallisia muutoksia. Vesi- ja viemärilaitosyhdistyksen mukaan tavoitearvona voidaan pitää alle 100 pmy/ml.

KVYY Tutkimus Oy



Jaana Prihti
Kemisti

JAKELU

tarmo.saarinen@sakyla.fi, timo.salonen@sakyla.fi
olli.palmen@sakyla.fi, tarja.syvanen@sakyla.fi
terveystarkastajat@sakyla.fi, yth-sihteerit@sakyla.fi
vesianalysit@puolustuskiinteistot.fi
ymparistoterveys.sotlk@mil.fi
marco.frigard@puolustuskiinteistot.fi
kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettyäessä.

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 1233
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 |
| LA603TH | SFS-EN ISO 7899-2:2000 |
| LA604 | SFS-EN ISO 9308-2:2014 |

MITTAUSEPÄVARMUUDET

| Määrittäminen | Näyte | Mittausepävarmuus | Mittauspäivä | Lab |
|-------------------------------------|-----------|--------------------------|--------------|-----|
| Escherichia coli (Colilert)* | 23TV13368 | Toimitetaan pyydettäessä | 21.9.2023 | A |
| Suolistoperäiset enterokokit* | 23TV13368 | Toimitetaan pyydettäessä | 21.9.2023 | A |
| Heterotrofinen pesäkeluku 22°C* | 23TV13368 | Toimitetaan pyydettäessä | 21.9.2023 | A |
| Kolimuotoiset bakteerit (Colilert)* | 23TV13368 | Toimitetaan pyydettäessä | 21.9.2023 | A |

A KVYY Tutkimus Oy / Rauma

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

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 1233
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