

Jyväskylän Ammattikorkeakoulu Oy
RAJAKATU 35
40100 JYVÄSKYLÄ



Näyttenumero 24UR01521
Näytteen nimi¹ Uimaranta Takalahti
Näyte otettu¹ 16.7.2024
Näytteenottaja¹ Jamk/Samuli Lahtela
Näyte saapunut 16.7.2024

| Määrittys | Menetelmän tunnus | Yksikkö | Tulos | Rajat |
|---|-------------------|------------|-------------|--------|
| Lämpötila ¹ | | °C | 21,0 | |
| Jätteet ¹ | N | | Ei havaittu | |
| Makrolevät, kasviplankton ¹ | N | | Ei havaittu | |
| Syanobakteerit, sinilevät (levärunsaus) ¹ | N | | Ei havaittu | |
| Escherichia coli | LA604TH* | MPN/100 ml | 3 | < 1000 |
| Suolistoperäiset enterokokit | LA603TH* | pmy/100 ml | 5 | < 400 |

STM:n asetus 354/2008 pienten yleisten uimarantojen uimavesi

LAUSUNTO

Suoritettujen tutkimusten osalta vesinäyte täytti yksittäiselle uimarantavesinäytteelle asetetut raja-arvot (STMa354/2008)

KVYY Tutkimus Oy



Timo Järvenpää
Kemisti

JAKELU

samuli.lahtela@jamk.fi
ymparistoterveys@jyvaskyla.fi
tiina.nejlik@aanekoski.fi
jenni.lukkarla@jyvaskyla.fi
pirjo.lonka-huotari@jyvaskyla.fi

MENETELMÄVIITTEET

| | |
|---------|---------------------------|
| LA603TH | SFS-EN ISO 7899-2:2000 |
| LA604TH | SFS-EN ISO 9308-2:2014 |
| N | Näytteenottajan havainnot |

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Mikrobiologiset mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

MITTAUSEPÄVARMUUDET

| Määrittys | Näyte | Mittausepävarmuus | Mittauspäivä | Lab |
|-------------------------------|-----------|---------------------------|--------------|-----|
| Escherichia coli* | 24UR01521 | Toimitetaan pyydettyäessä | 16.7.2024 | A |
| Suolistoperäiset enterokokit* | 24UR01521 | Toimitetaan pyydettyäessä | 16.7.2024 | A |

A KVYY Tutkimus Oy / Tampere

* = Akkreditoitu tutkimusmenetelmä, ¹ = Asiakkaan ilmoittama tieto
Tässä testausselosteeassa 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