

Tilaaaja
0149669-3
Lahden kaupunki
YmpäristöterveysMaksaja
Lahden kaupunki
YmpäristöterveysAskonkatu 2
15100 LAHTIAskonkatu 2
15100 LAHTI

| | | | | |
|--------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|----------|
| Näytetiedot | Näyte | Uimarantavesi | | |
| | Näyte otettu | 04.06.2024 | Kellonaika | 13.15 |
| | Vastaanotettu | 04.06.2024 | Kellonaika | 17.30 |
| | Tutkimus alkoi | 04.06.2024 | Näytteenoton syy | Valvonta |
| | Ottopiste | Mytäjäisen uimaranta | | |
| | Näytteenottaja | Niemelä Sami | | |

Korvaava testausseleoste 6.6.2024: sinilevätieto päivitetty

Ilman lämpötila 24 °C, veden lämpötila 23,8 °C

Sääolosuhteet: aurinkoinen, puolipilvinen

Näytteenottajan havainnot:

Jätteet, kuten öljymäiset ja tervamaiset aineet sekä kelluvat materiaalit (esimerkiksi muovi, kumi, lasi- ja muovipullot): 0 ei havaittu

Makrolevät ja/tai kasviplankton: 0 ei havaittu

Tervamaiset aineet: 0 ei havaittu

Syanobakteerit (sinilevät): 0 ei havaittu

Laskettu/arvioitu uimareiden määrä: 55

| Analyysi | Menetelmä | 18848-1 Uimarantavesi Mytäjäisen uimaranta | Yksikkö |
|--------------------------------|------------------------|---|-------------|
| Escherichia coli * | SFS-EN ISO 9308-2:2014 | 28 | mpn/ 100 ml |
| Suolistoperäiset enterokokit * | SFS-EN ISO 7899-2:2000 | 7 | pmy/ 100 ml |

MU % = mittausepävarmuus, joka pätee MetropoliLabin tuottamilla tuloksilla näytteille tyypillisellä pitoisuusalueella. Tarkemmat tiedot mittausepävarmuudesta on saatavilla laboratorion. * = Akkreditoitu menetelmä

Lausunto Suoritettujen tutkimusten perusteella uimaveden mikrobipitoisuudet alittavat uimaveden mikrobiologiselle laadulle asetetut toimenpiderajat.Uimarantaveden (sisämaa) mikrobiologiselle laadulle asetetut toimenpiderajat ovat
Escherichia coli 1 000 mpn/ 100 ml
Enterokokit 400 pmy/ 100 ml

(STMa 177/2008 ja STMa 354/2008)

Analyysitulosten tulkinnassa ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyydettyä.

Yhteyshenkilö Thure Tiina, 010 3913 404, mikrobiologi

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausseleosteella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausseleosteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseleoste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.

Tiedoksi Ahokas Markku, markku.ahokas@lahti.fi;
Kälviäinen Vesa, hilivonkka@hotmail.fi;
Mikkola Jenni, jenni.mikkola@lahti.fi;
Niemelä Sami, sami.niemela@lahti.fi;
Uurainen Harri, harri.uurainen@lahti.fi

Laboratorio ei vastaa asiakkaan toimittamista tiedoista. Asiakkaan toimittamat tiedot voivat vaikuttaa tulosten oikeellisuuteen. Tulokset pätevät vain testatuille näytteille. Ellei testausselesteella toisin ilmoiteta, tulokset pätevät laboratorion vastaanottamille näytteille ja näytteenottoon liittyvät tiedot ovat asiakkaan toimittamia. Testausselesteen osittainen kopiointi ei ole sallittua. Testausseleste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.