

Tilaaaja

Lahden kaupunki
 Kaupunkiympäristön palvelualue, Ympäristöterveys
 Askonkatu 2
 15100 LAHTI


Tilauksen tiedot

Kuvaus Lahden uimarannat, Kaupunkitekniikka
 Viite KP101074200
 Ottosyy Valvonta
 Vastaanotettu 15.7.2025 17:30 Tutkimus aloitettu 15.7.2025 18:12
 Näytteenottaja Sami Niemelä Näyte otettu 15.7.2025
 Näytetyyppi Uimarantavesi

Näytteen tiedot

Näyte 25-019274-001
 Näytteenottoaika Herrasmannin uimaranta

Tulokset

Analyysi	Tulos	MU	Yksikkö	Menetelmä
Mikrobiologiset				
* Escherichia coli	110		mpn/100 ml	M0102
* Suolistoperäiset enterokokit	24		pmy/100 ml	M0094
Kenttämittaukset				
Ilman lämpötila	27,0		°C	
Veden lämpötila	22,8		°C	
Jätteet, kuten öljymäiset ja tervämäiset aineet sekä kelluvat materiaalit	0 ei havaittu			
Laskettu/arvioitu uimareiden määrä	110			
Kasviplankton/makrolevät, kenttähavainto	0 ei havaittu			
Kelluvat materiaalit, muovit yms.	0 ei havaittu			
Mineraaliöljyt	0 ei havaittu			
Sääolosuhteet	pilvinen			
Syanobakteerit (sinilevät), kenttähavainto	0 ei havaittu			

MU = Mittausepävarmuus

* Menetelmä on akkreditoitu

Lisätiedot, lausunnot
Näytelausunto

25-019274-001 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)

MetropoliLabin yhteyshenkilö

Tiina Thure

Jakelu

Karlstedt, Anniina, anniina.karlstedt@lahti.fi
Terveydensuojelu, Lahti, terveydensuojelu@lahti.fi
Niemelä, Sami, sami.niemela@lahti.fi
Hyttinen, Sari, sari.hyttinen@lahti.fi
Nurkkala, Seija, seija.nurkkala@lahti.fi

Menetelmätiedot

Menetelmä	Analyysimenetelmän kuvaus
M0094	SFS-EN ISO 7899-2:2000
M0102	SFS-EN ISO 9308-2:2014

Mittausepävarmuus ilmoitetaan vain havaituille analyyteille, joiden pitoisuudet ovat yli määrittärajän. Mittausepävarmuus ilmoitetaan tuloksetyksikössä, ellei toisin ole mittausepävarmuuden yhteydessä mainittu. Arvio mikrobiologisten tulosten mittausepävarmuudesta toimitetaan pyynnöstä.

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