

Tilaaaja

Lahden kaupunki
 Kaupunkiympäristön palvelualue, Ympäristöterveys
 Askonkatu 2
 15100 LAHTI


Tilauksen tiedot

Kuvaus	Lahden uimarannat, Liikuntatoimi		
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 25-019276-001
 Näytteenottoaika Kariston uimaranta

Tulokset

Analyysi	Tulos	MU	Yksikkö	Menetelmä
Mikrobiologiset				
* Escherichia coli	46		mpn/100 ml	M0102
* Suolistoperäiset enterokokit	2		pmy/100 ml	M0094
Kenttämittaukset				
Ilman lämpötila	28,0		°C	
Veden lämpötila	26,3		°C	
Laskettu/arvioitu uimareiden määrä	12			
Sääolosuhteet	aurinkoinen, pilvinen			
Syanobakteerit (sinilevät), kenttähavainto	1 havaittu			

MU = Mittausepävarmuus

* Menetelmä on akkreditoitu

Lisätiedot, lausunnot
Näytelausunto

25-019276-001 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

Lahden kaupunki
Hilivonkka, hilivonkka@hotmail.fi
Uurainen, Harri, harri.uurainen@lahti.fi
Mikkola, Jenni, jenni.mikkola@lahti.fi
Terveystensuojelu, Lahti, terveystensuojelu@lahti.fi
Ahokas, Markku, markku.ahokas@lahti.fi
Niemelä, Sami, sami.niemela@lahti.fi

Menetelmätiedot

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

Mittausepävarmuus ilmoitetaan vain havaituille analyysiteille, joiden pitoisuudet ovat yli määrittämissärajat. Mittausepävarmuus ilmoitetaan tulosten tulosyksikössä, 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.