

Tilaaaja
0149669-3
Lahden kaupunki

Ympäristöterveys

Askonkatu 2
15100 LAHTI

Maksaja

Lahden kaupunki
ympäristöterveysAskonkatu 2
15100 Lahti

Näytetiedot

Näyte	Uimarantavesi		
Näyte otettu	08.06.2021	Kellonaika	10.45
Vastaanotettu	08.06.2021	Kellonaika	16.50
Tutkimus alkoi	08.06.2021	Näytteenoton syy	Valvonta
Ottopiste	Ankkurin rantapuiston uimaranta		
Näytteen ottaja	Niemelä Sami		

Ilman lämpötila 16 °C, veden lämpötila 19,2 °C

Säeolosuhteet: pilvinen , sadetta

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): 1 vähän

Laskettu/arvioitu uimareiden määrä: 0

Linnut:

Analyysi	Menetelmä	15261-1 Uimarantavesi Ankkurin rantapuiston uimaranta	Yksikkö
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	40	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	30	pmy/ 100 ml

* = Akkreditoitu menetelmä

Lausunto Suoritettujen tutkimusten perusteella uimaveden mikrobiologinen laatu on hyvä.

Sisämaan uimaveden mikrobiologista laatua pidetään hyvänä, kun

Escherichia coli on alle 1 000 mpn/ 100 ml

Enterokokit on alle 400 pmy/ 100 ml

(STMa 177/2008 ja STMa 354/2008)

Yhteyshenkilö Thure Tiina, 010 3913 404, mikrobiologi**Tiedoksi** Lahden Terveydensuojelu, terveydensuojelu@lahti.fi

Akkreditointi ei koske lausuntoa. Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille.
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa. Tämä
testausseloste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta.