

Tilaaja
0149669-3
 Lahden kaupunki

 Maksaja
Lahden kaupunki
ympäristöterveys

Ympäristöterveys

 Askonkatu 2
 15100 LAHTI

 Askonkatu 2
 15100 Lahti


Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	08.06.2021	Kellonaika	09.45
	Vastaanotettu	08.06.2021	Kellonaika	16.50
	Tutkimus alkoi	08.06.2021	Näytteenoton syy	Valvonta
	Ottopiste	Möysän uimaranta		
	Näytteen ottaja	Kiuru Kristiina		

Ilman lämpötila 16 °C, veden lämpötila 21,2°C

Sääolosuhteet: 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	15262-1 Uimarantavesi Möysän uimaranta	Yksikkö
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	57	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	40	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.