

Tilaaja
0149669-3
 Lahden kaupunki

Ympäristöterveys

 Askonkatu 2
 15100 LAHTI

Maksaja

Lahden kaupunki
ympäristöterveys

 Askonkatu 2
 15100 Lahti


Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	11.06.2021	Kellonaika	12.55
	Vastaanotettu	11.06.2021	Kellonaika	16.15
	Tutkimus alkoi	11.06.2021	Näytteenoton syy	Valvonta
	Ottopiste	Hevosniemen uimaranta		
	Näytteen ottaja	Niemelä Sami		

Ilman lämpötila 24 °C, veden lämpötila 23,3 °C

Sääolosuhteet: aurinkoinen, puolipilvinen

Näytteenottajan havainnot: rantavedessä runsaasti siitepölyä

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

Makrolevät ja/tai kasviplankton: 0 ei havaittu

Tervämäiset aineet: 0 ei havaittu

Syanobakteerit (sinilevät): 1 vähän levää

Laskettu/arvioitu uimareiden määrä: 12

Linnut:

Analyysi	Menetelmä	15792-1 Uimarantavesi Hevosniemen uimaranta	Yksikkö
Escherichia coli *	SFS-EN ISO 9308-2:2014	1	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit *	SFS-EN ISO 7899-2:2000	< 1	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 Terveysturvallisuus, 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.