

Tilaaja  
**0149669-3**  
 Lahden kaupunki

 Maksaja  
**Lahden kaupunki**  
**ympäristöterveys**

Ympäristöterveys

 Askonkatu 2  
 15100 LAHTI

 Askonkatu 2  
 15100 Lahti


|                    |                        |                                 |                         |          |
|--------------------|------------------------|---------------------------------|-------------------------|----------|
| <b>Näytetiedot</b> | <b>Näyte</b>           | Uimarantavesi                   |                         |          |
|                    | <b>Näyte otettu</b>    | 29.06.2021                      | <b>Kellonaika</b>       | 13.10    |
|                    | <b>Vastaanotettu</b>   | 29.06.2021                      | <b>Kellonaika</b>       | 17.05    |
|                    | <b>Tutkimus alkoi</b>  | 29.06.2021                      | <b>Näytteenoton syy</b> | Valvonta |
|                    | <b>Ottopiste</b>       | Ankkurin rantapuiston uimaranta |                         |          |
|                    | <b>Näytteen ottaja</b> | Niemelä Sami                    |                         |          |

Ilman lämpötila 23 °C, veden lämpötila 23,5 °C

Sääolosuhteet: aurinkoinen

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): Syanobakteerit: 1 vähän levää

Laskettu/arvioitu uimareiden määrä: 25

Linnut:

| Analyysi                       | Menetelmä              | 17720-1<br>Uimarantavesi<br>Ankkurin rantapuiston<br>uimaranta | Yksikkö     |
|--------------------------------|------------------------|--|-------------|
| Escherichia coli *             | SFS-EN ISO 9308-2:2014 | 42   | mpn/ 100 ml |
| Suolistoperäiset enterokokit * | SFS-EN ISO 7899-2:2000 | 52   | pmy/ 100 ml |

\* = Akkreditoitu menetelmä

**Lausunto**

Suoritettujen tutkimusten perusteella uimaveden mikrobipitoisuudet alittavat uimaveden mikrobiologiselle laadulle asetetut toimenpiderajat.

Sisämaan uimaveden mikrobiologiselle laadulle asetetut toimenpiderajat ovat

Escherichia coli 1 000 mpn/ 100 ml

Enterokokit 400 pmy/ 100 ml

(STMa 177/2008 ja STMa 354/2008)

**Yhteyshenkilö**

Thure Tiina, 010 3913 404, mikrobiologi

**Tiedoksi**

 Lahden Terveydensuojelu, terveydensuojelu@lahti.fi;  
 Naveri Maija;

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.

---

Niemelä Sami, sami.niemela@lahti.fi;  
Nurkkala Seija, seija.nurkkala@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.

**Postiosoite**

Viikinkaari 4  
00790 Helsinki  
metropolilab@metropolilab.fi

**Puhelin**

+358 10 391 350

**Faksi**

+358 9 310 31626

**Y-tunnus**

2340056-8

**Alv. Nro**

FI23400568

<http://www.metropolilab.fi>