

Eurofins Ahma Oy
 Teollisuustie 6
 96320 Rovaniemi

 Saaja:
 Tornion kaupunki, Tekniset palvelut / puistotoimi

 Verkkotehtaankatu 8
 95420 TORNIO

 Tilauksen tiedot:
 Asiakastunnus: 1198
 Tilaustunnus: R-18-04624
 Tilauksen kuvaus: Tornion kaupunki, EU-uimarantavedet
 1.8.2018

Näytetunnus: R-18-04624-001 **Kuvaus:** Uiton EU-uimaranta, Pirkankatu 45
Näyte otettu: 1.8.2018 10:10 **Vastaanottopvm:** 1.8.2018 **Tutkimus aloitettu:** 1.8.2018 15:40
Näytetyyppi: Uimarantavesi, EU (STMa) **Näytteenottaja:** Eija Jokinen

Laatuvaatimukset: STMa 177/2008 Sisämaan uimavedet

Analyytit	Yksikkö	Tulos	Enimmäispitoisuus	Menetelmä / Laboratorio
Mikrobiologiset tutkimukset				
Enterokokit *	pmy/100ml	<5	400	SFS-EN ISO 7899-2:2000 / ROI
E. coli *	mpn/100ml	7	1000	SFS-EN ISO 9308-2:2014 / ROI

Muut analyysit:

Analyytit	Yksikkö	Tulos	Enimmäispitoisuus	Menetelmä / Laboratorio
Lämpötila (näytteenottajan mittaama)	°C	25,0		

* Menetelmä on akkreditoitu.

Mittausepävarmuudet ovat saatavissa laboratorion.

Kommentti R-18-04624-001: Syanobakteerit: ei havaittu.
 Jätteet, öljymäiset ja tervämäiset aineet sekä kelluvat materiaalit: ei havaittu.
 Makrolevät ja/tai kasviplankton: ei havaittu.

Ilman lämpötila 24 astetta, aurinkoista.

7.8.2018



Tarja Mettänen, Mikrobiologi
 044 700 8511, TarjaMettanen@eurofins.fi

Jakelu Jokinen, Eija
 Lauhikari, Henna

Yhteyshenkilöt Mikrobiologinen analytiikka (Rovaniemi): Tarja Mettänen, 044 700 8511, TarjaMettanen@eurofins.fi

LAUSUNTO

R-18-04624-001: Laboratorioon toimitettu uimarantavesinäyte täyttää tutkituilta osin STM:n asetuksen 177/2008 laatuvaatimukset.

Tulokset pätevät ainoastaan tässä selosteessa mainituille näytteille.
 Tämän selosteen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa on pyydettävä lupa Eurofins Ahma Oy:ltä.

Menetelmäviittausten lopussa olevien laboratoriotunnusten selitteet:
 ROI = Eurofins Ahma Oy, Teollisuustie 6, 96320 Rovaniemi, p. 040 133 3800

Laboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T131. Kuvaus akkreditoinnista on saatavissa www.finas.fi tai laboratorion. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.