

Saaja:
Meri-Lapin ympäristöterveysvalvonta
Kemin, tomipiste
Valtakatu 26
94100 KEMI

Tilauksen tiedot:
Asiakastunnus: 3728
Tilautusnumero: R-16-03945
Tilauksen kuvaus: Kemi, EU-uimarannat, 8.6.2016

Näytetunnus: R-16-03945-002
Näyte otettu: 8.6.2016
Näytetyyppi: Uimarantavesi, EU
Kuvaus: Mansikkakanon EU-uimaranta
Vastaanottopvm: 8.6.2016
Näytteenottaja: Terv. tark. Niemelä
Tutkimus aloitettu: 8.6.2016 15:30

Laatuvaatimukset: STMa 177/2008 Sisämaan uimavedet

Analyysit	Yksikkö	Tulos	Enimmäispitoisuus	Menetelmä / Laboratorio
Mikrobiologiset tutkimukset				
E. coli *	mpn/100ml	93	1000	SFS-EN ISO 9308-2:2014 / ROI
Enterokokit *	pmy/100ml	10	400	SFS-EN ISO 7899-2:2000 / ROI

Muut analyysit:

Analyysit	Yksikkö	Tulos	Enimmäispitoisuus	Menetelmä / Laboratorio
Lämpötila (näytteenottajan mittaama)	°C	11,8		

* Menetelmä on akkreditoitu.

Mittausepävarmuudet ovat saatavissa laboratorion.

14.6.2016



Piia Hiltunen
040 667 2377, piia.hiltunen@ahmagroup.com

Jakelu
Pesonen, Tarja
Kemin, tomipiste

Yhteyshenkilöt
Mikrobiologinen analytiikka (Rovaniemi): Tarja Mettänen, 044 700 8511, tarja.mettanen@ahmagroup.com

LAUSUNTO

R-16-03945-002: 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 Ahma ympäristö Oy:ltä.

Menetelmäviittausten lopussa olevien laboratoriotunnusten selitteet:
ROI = Ahma ympäristö 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.