

Tilaaaja
0215606-8
 Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä
 Ympäristöterveyskeskus

Keskussairaalankatu 7
 15850 Lahti



Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	12.07.2022	Kellonaika	12.25
	Vastaanotettu	12.07.2022	Kellonaika	17.00
	Tutkimus alkoi	12.07.2022	Näytteenoton syy	Valvonta
	Ottopiste	Uudenriihenlampi		
	Näytteenottaja	Ovaskainen Suvi		
	Viite	Vapaa-aikatoimi		

Näyte otettu: laituri

Ilman lämpötila 20 °C, veden lämpötila 20 °C

Sääolosuhteet: Pilvinen, tuulinen

Näytteenottajan havainnot:

Makrolevät ja/tai kasviplankton: 0 ei havaittu

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

Linnut: ei

Syanobakteerit (sinilevät): 0 ei havaittu

Analyysi	Menetelmä	19881-1 Uimarantavesi Uudenriihenlampi	Yksikkö
Escherichia coli *	SFS-EN ISO 9308-2:2014	< 1	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit *	SFS-EN ISO 7899-2:2000	9	pmy/ 100 ml

* = Akkreditoitu menetelmä

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

Uimarantaveden (sisämaa) mikrobiologiselle laadulle asetetut toimenpiderajat ovat

Escherichia coli 1 000 mpn/ 100 ml

Enterokokit 400 pmy/ 100 ml

(STMa 177/2008 ja STMa 354/2008)

Analyysitulosten tulkinnassa ei ole huomioitu mittausepävarmuutta. Arvio mittausepävarmuudesta toimitetaan pyydettyä.

Yhteyshenkilö Thure Tiina, 010 3913 404, mikrobiologi

Tiedoksi Hietanen Katri, katri.hietanen@heinola.fi;
 Kaikkonen Maria, maria.kaikkonen@heinola.fi;
 tulokset.hoas@phhyky.fi

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille.

Tämä testausseleoste on hyväksytty sähköisesti ja on pätevä ilman allekirjoitusta. Testausseleosteen saa kopioida vain kokonaan. Muussa tapauksessa kopioinnista on saatava lupa.