

Tilaaja
1068892-9
 Heinolan kaupunki
 Vapaa-aikatoimi

 Maksaja
Heinolan kaupunki ostolaskut

 Rauhankatu 3
 18100 HEINOLA

 PL 70
 18101 HEINOLA


Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	18.07.2022	Kellonaika	09.30
	Vastaanotettu	18.07.2022	Kellonaika	17.15
	Tutkimus alkoi	18.07.2022	Näytteenoton syy	Uusintänäyte
	Ottopiste	Tommola		
	Näytteenottaja	Ovaskainen Suvi		

Näyte otettu: ranta

Ilman lämpötilä 15,5 °C, veden lämpötilä 16 °C

Sääolosuhteet: pilvinen, tyyni

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: vähän

Syanobakteerit (sinilevät): 0 ei havaittu

Analyysi	Menetelmä	18811-1 Uimarantavesi Tommola	Yksikkö
Escherichia coli	* SFS-EN ISO 9308-2:2014	47	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit	* SFS-EN ISO 7899-2:2000	170	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 pyydettäessä.

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.