

Tilaaaja
1068892-9
Heinolan kaupunki
Vapaa-aikatoimiMaksaja
Heinolan kaupunki ostolaskutRauhankatu 3
18100 HEINOLAPL 70
18101 HEINOLA

Näytetiedot	Näyte	Uimarantavesi		
	Näyte otettu	09.08.2022	Kellonaika	09.35
	Vastaanotettu	09.08.2022	Kellonaika	17.10
	Tutkimus alkoi	09.08.2022	Näytteenoton syy	Valvonta
	Ottopiste	Kylpylä		
	Näytteenottaja	Ovaskainen Suvi		
	Viite	vapaa-aikatoimi		

Näyte otettu: laituri

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

Säeolosuhteet: aurinkoinen, 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

Korvaava testausseoste 17.8.2022: asiakastiedot korjattu

Analyysi	Menetelmä	22809-1 Uimarantavesi Kylpylä	Yksikkö
Escherichia coli *	SFS-EN ISO 9308-2:2014	12	mpn/ 100 ml
Suolistoperäiset enterokokit *	SFS-EN ISO 7899-2:2000	6	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;

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille.

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

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 kopiinnista on saatava lupa.