

Tutkimustodistus: B9TA0029
Päivämäärä: 11.6.2019
Näytteenottaja: Heli Impivaara
Tutkimuksen yhteishenkilö: Netta Risulainen

**Varkauden kaupunki, tekninen toimi, kunnallistekniikka,
viranomaisvalvonta**
Hanhenkaula, uimaranta, 318355

Näytenumero V022
Näytteen nimi EU-ranta Hanhenkaula
Näytteen kuvaus Uimarantavesi
Näytteenottoaika 4.6.2019, klo.9.15

Parametrin nimi		Yksikkö	Akkreditoitu	Menetelmä
Veden lämpötila	15	°C		Kenttät.
<i>Escherichia coli</i>	6	MPN/100 ml	Kyllä*	SFS-EN ISO 9308-2
Suolistoperäiset enterokokit	2	pmy/ 100 ml	Kyllä*	SFS-EN ISO 7899-2

*FINAS akkr.num. SFS-EN ISO/IEC 17025:2005 FINAS T039

Lausunto:

Mikrobiologisen tutkimuksen mukaan näyte täyttää yleisen uimarannan veden laatuvaatimukset (STMa 177/2008)

ALLEKIRJOITUS



Netta Risulainen
Mikrobiologi, ETM

+358 50 434 4098

Jakelu:

heli.impivaara@leppavirta.fi; marko.kukkonen@varkaus.fi; kimmo.hattuniemi@destia.fi; laura.tuovinen@h-raatikainen.fi

Lisätiedot:

Ilman lämpötila: 16 °C
Sääolosuhteet: Puolipilvinen

Näytteenottajan aistinvaraisesti tekemät havainnot

Syanobakteerit (sinilevät) havaittu uimavedessä:	Ei
Jätteet, kuten öljymäiset ja tervamaiset aineet sekä kelluva materiaali (esim. muovi, kumi, lasi tai lasipullot)	Ei
Makrolevät ja/tai kasviplankton (aistinvaraisesti havaittava haitallinen esiintymä)	Ei

Tutkimustodistuksen osittainen julkaiseminen on sallittu vain laboratorion kirjallisella luvalla. Testaustulokset koskevat vain vastaanotettua ja tutkittua näytettä. Mahdollinen lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.