


 Laboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima
 (FINAS akkreditointi T 106, EN ISO/IEC 17025)

Asiakirjan osittainen kopioiminen kielletty. Testaustulos koskee vain tutkittua näytettä.

Tilaja:

 Nykarleby Stad
 Tekniska verket
 Topeliusplanaden 7
 66900 NYKARLEBY


Näyte: Uimarantavesi
Näyttenumero: 2019-09349-002
Näytteenottopvm: 20.08.2019 **klo:** 08:52
Näytteenottoaika: Kantlaxin uimaranta
Näytteenottaja: Gunilla Skog Hälsoinspektionens provtagare
Tutkimuksen syy: Näytteenottosuunn.mukaan
Lisätiedot:

Veden lämpötila 15,8°C
 Poikkeava väri vedessä: ei
 Poikkeava näkösyvyys: ei
 Öljyä veden pinnalla: ei
 Pinta-aktiivisia aineita veden pinnalla (pysyvää vaahtoamista): ei
 Fenolin haju (tervan haju): ei
 Kelluvia esineitä (jätteitä vedessä): ei
 Syanobakteerien esiintyminen veden pinnalla: ei

Tutkimus	Tulos	Max.	Yksikkö	Menetelmä Epäv. (%)
Enterokokit 41°C 18-24 h	63	200	pmy/100 ml *	Quanti-TrayEnterol-E
Escherichia coli	110	500	pmy/100 ml *	ISO 9308-2:2014

Pätevyysalueeseen kuuluvien mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuudet saa pyydettyä.

*) Merkityt menetelmät sisältyvät akkreditoinnin pätevyysalueeseen. Akkreditointi ei koske lausuntoa.

Lausunto

 Uimavesi täyttää Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa
 354/2008 säädetyt mikrobiologiset laatuvaatimukset.

Anne Kinnunen, mikrobiologi

Tiedoksi

 Gunilla Skog Hälsoinspektionens provtagare halsoinspektionen@jakobstad.fi

 Jakobstads hälsoinspektionen/ Pietarsaaren terveysvalvonta halsoinspektionen@jakobstad.fi

 Lindström Marten marten.lindstrom@nykarleby.fi

 Nynäs Roger roger.nynas@nykarleby.fi