


 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	Tilausnumero:	-
Näytenumero:	2019-09349-001	Saapumispvm:	20.08.2019 klo: 14:00
Näytteenottopvm:	20.08.2019	klo:	08:21
Näytteenottoaika:	Gunnarskanganin uimaranta	Tutk.aloittamispvm:	20.08.2019
Näytteenottaja:	Gunilla Skog Hälsoinspektionens provtagare	VKP:	
Tutkimuksen syy:	Näytteenottosuunn.mukaan		

Lisätiedot:

 Veden lämpötila 16,8°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	3	400	pmy/100 ml *	Quanti-TrayEnterol-E
Escherichia coli	<1	1000	pmy/100 ml *	ISO 9308-2:2014

Pätevyysalueeseen kuuluvien mikrobiologisten analyysien mittausepävarmuudet saa pyydettäessä.

*) 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