


 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 (EU)	Tilausnumero:	-
Näyttenumero:	2019-09349-005	Saapumispvm:	20.08.2019 klo: 14:00
Näytteenottopvm:	20.08.2019	Tutk.aloittamispvm:	20.08.2019
Näytteenottoaika:	10:51	VKP:	
Näytteenottoaika:	Toisveden uimaranta		
Näytteenottaja:	Gunilla Skog Hälsoinspektionens provtagare		
Tutkimuksen syy:	Näytteenottosuunn.mukaan		

Lisätiedot:

 Veden lämpötila 15,9°C
 Poikkeava väri vedessä:
 Poikkeava näkösyvyys:
 Öljyä veden pinnalla:
 Pinta-aktiivisia aineita veden pinnalla (pysyvää vaahtoamista):
 Fenolin haju (tervan haju):
 Kelluvia esineitä (jätteitä vedessä):
 Syanobakteerien esiintyminen veden pinnalla:

Tutkimus	Tulos	Max.	Yksikkö	Menetelmä Epäv. (%)
Enterokokit 36°C 44 h	13	200	pmy/100 ml *	SFS-EN ISO 7899-2:00
Escherichia coli	20	500	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
 177/2008 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