



Vehmaan kunta  
Saarikontie 8  
23200 VINKKILÄ



Tilausno 216000 (R\_VEHMAA/2R), saapunut 25.6.2018, näytteet otettu 25.6.2018 (12:35)  
Näytteenottaja: Terv.tark. Aleksi Kaapola

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
9349	Himoinen

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	9349	STM354R
Näytteenotto syvyys (N)	dm	3	
Etäisyys rannasta (N)	m	5	
Syanobakteerit, sinilevät (N)		ei havait.	
Jätteet (N)		ei havait.	
Kasviplankton (N)		ei havait.	
Makrolevät (N)		ei havait.	
Escherichia coli *	MPN/100 ml	<10	«500
Suolistoperäiset enterokokit *	MPN/100 ml	13	«200

Merkintöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

STM354R = Sosiaali- ja terveysministeriön asetus N:o 354/2008. Rannikon uimavedet

\* -merkityt analyysit ovat akkreditoituja. (N)=näytteenottajan havainto.

## LAUSUNTO

Uimaveden mikrobiologinen laatu oli hyvä ja täytti vaatimukset, jotka on annettu Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksessa 354/2008 pienten yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta.

Ellamari Kanttonen  
laboratorioinsinööri

## TIEDOKSI

Uudenkaupungin kaupunki/Ympäristöterveydenhuolto

Tutkimustodistus pätee vain tutkitulle näytteelle. Asiakirjan osittainen kopioiminen on kielletty.  
Analyysimenetelmien viitteet ja mittausepävarmuustiedot ovat liitteellä. Akkreditointi ei koske näytteenottoa eikä lausuntoa.



## MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
Näytteenottosyvyys (N)	(TL8003)
Etäisyys rannasta (N)	(TL8003)
Syanobakteerit, sinilevät (N)	Aistinvarainen näytteenoton yhteydessä (TL8003)
Jätteet (N)	(TL8003)
Kasviplankton (N)	(TL8003)
Makrolevät (N)	(TL8003)
Escherichia coli *	SFS-EN ISO 9308-2 (TL27)
Suolistoperäiset enterokokit *	Enterolert®Quantitray (TL27)

## TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL27 TL8003	Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy (FINAS T101) Näytteenottaja

## MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
Syanobakteerit, sinilevät (N)	2018/9349	Määrittämissrajien alitus	
Jätteet (N)	2018/9349	Määrittämissrajien alitus	
Kasviplankton (N)	2018/9349	Määrittämissrajien alitus	
Makrolevät (N)	2018/9349	Määrittämissrajien alitus	
Escherichia coli *	2018/9349	Määrittämissrajien alitus	25.6.2018
Suolistoperäiset enterokokit *	2018/9349	Toimitetaan pyydettyinä	25.6.2018