



Siuntion kunta  
Sivistysosasto / Vapaa-aikatoimisto  
Puistopolku 1  
02580 SIUNTIO



Tilausnro 109056 (2130/Karskog), saapunut 18.7.2018, näytteet otettu 18.7.2018 (10:00)  
Näytteenottaja: Terv.tark. Heikki Karvonen

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4788	Karskog: uimaranta

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4788	Ohjearvo
1) Mineraaliöljyt		ei tod.	
1) Kävijämäärä		30	
1) Kelluvat partikkelit		ei tod.	
1) Sinilevät		ei tod.	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Ilman lämpötila	°C	28	
1) Veden lämpötila	°C	25,0	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Kasviplankton		ei tod.	
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<400
*E.coli (37°C, 18h)	pmy/100 ml	8	<1000

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

Ohjearvo = STM:n asetus 354/2008 (sisämaa)

\*=akkreditoitu menetelmä; 1)näytteenottajan havainto; V=vaatimus S=suositus; tehnyt 2)Eurofins Environment Testing Finland Oy, 3)MetropoliLab Oy

## LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mari Louhi  
Kemisti

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa.  
Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspivä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.



## MENETELMÄTIEDOT

Määrittys	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
1) Mineraaliöljyt	(TL910)
1) Kävijämäärä	(TL910)
1) Kelluvat partikkelit	(TL910)
1) Sinilevät	(TL910)
1) Sääolosuhteet	(TL910)
1) Makrolevät	(TL910)
1) Ilman lämpötila	(TL910)
1) Veden lämpötila	(TL910)
1) Tervamaiset aineet	(TL910)
1) Tuuliolosuhteet	(TL910)
1) Kasviplankton	(TL910)
*Suolistop. enterokokit (al.)	SFS-EN ISO 7899-2:2000 (TL64)
*E.coli (37oC, 18h)	ISO 9308-2:2012 (E) Part 2 (TL64)

## TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64 TL910	L-U vesi ja ympäristö ry Kunnallinen ympäristöviranom.

## MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittys	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittyspvm.
*Suolistop. enterokokit (al.)	2018/4788	Määrittysrajan alitus	18.7.2018
*E.coli (37oC, 18h)	2018/4788		18.7.2018