



Siuntion kunta
Sivistysosasto / Vapaa-aikatoimisto
Puistopolku 1
02580 SIUNTIO



Tilausnro 108419 (2130/Karskog), saapunut 18.6.2018, näytteet otettu 18.6.2018 (15:00)
Näytteenottaja: terv.tark. Heikki Karvonen

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
3889	Karskog: uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	3889	Ohjearvo
1) Mineraaliöljyt		ei tod.	
1) Kävijämäärä		P	
1) Kelluvat partikkelit		ei tod.	
1) Sinilevät		ei tod.	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Ilman lämpötila	°C	22	
1) Veden lämpötila	°C	P	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Kasviplankton		ei tod.	
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	1	<400
*E.coli (37°C, 18h)	pmy/100 ml	1	<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.
Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.



MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	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

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisspvm.
1) Kävijämäärä	2018/3889	Määrittämissrajaa alitus	
1) Veden lämpötila	2018/3889	Määrittämissrajaa alitus	
*Suolistop. enterokokit (al.)	2018/3889		19.6.2018
*E.coli (37oC, 18h)	2018/3889		19.6.2018