

Siuntion kunta  
 Tekninen osasto  
 Tuovinen, Juho  
 Siuntiontie 504  
 02570 SIUNTIO



Tilausno 115700 (2130/STÖRSVIK), saapunut 14.8.2019, näytteet otettu 14.8.2019 (10:25)  
 Näytteenottaja: LUVYLab Oy / MHen

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
6299	Störsvik: uimaranta

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	6299	Ohjearvo
1) Mineraaliöljyt		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	
1) Kelluvat partikkelit		ei tod.	
1) Sinilevät		ei tod.	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Ilman lämpötila	°C	18,4	
1) Veden lämpötila	°C	20,6	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Kasviplankton		ei tod.	
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	10	<400
*E.coli (37oC, 18h)	pmy/100 ml	6	<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 177/2008 (sisämaa)

\*=akkreditoitu menetelmä; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittämissä edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

## LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mira Peltola  
 Vastaava laborantti

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille. Akkreditointi ei koske lausuntoa. Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissäpäivätiedot 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	LUVYLab Oy Ab (FINAS T147) Kunnallinen ympäristöviranom.

## MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittys	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittyspvm.
1) Kävijämäärä	2019/6299	Määrittysrajan alitus	
*Suolistop. enterokokit (al.)	2019/6299		14.8.2019
*E.coli (37oC, 18h)	2019/6299		14.8.2019