

Siuntion kunta
Siuntiontie 504
02570 SIUNTIO



Tilausno 138579 (2130/Karskog), saapunut 20.6.2023, näytteet otettu 20.6.2023 (08.55)
Näytteenottaja: LUVYLab Oy / MiHo

Paikka: Karskog

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4038	Karskog: uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4038	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	1	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	0	<400
1) Veden lämpötila	°C	22,0	
1) Ilman lämpötila	°C	24	
1) Sääolosuhteet		aurink.	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Kelluvat materiaalit		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	

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; V=vaatimus S=suositus T=tavoitetaso; Määrittäksen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Mira Peltola
Vastaava laborantti, FM

Tässä testausselostuksessa esitetyt testatulokset pätevät ainoastaan testatuille näytteille.

Testausselostuksen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisspäivätiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite	Postiosoite	Puhelin	Sähköposti	Alv.rek.
Länsi-Louhenkatu 31	PL 51			2940757-6
08100 LOHJA	08101 LOHJA	*019 323895	laboratorio@luvyllab.fi	

MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluissa)
*E.coli (37°C, 18h)	SFS-EN ISO 9308-2:2014 (TL64)
*Suolistop. enterokokit (al.)	SFS-EN ISO 7899-2:2000 (TL64)
1) Veden lämpötila	(TL930)
1) Ilman lämpötila	(TL930)
1) Sääolosuhteet	(TL930)
1) Tuuliolosuhteet	(TL930)
1) Syanobakteerit (sinilevät)	(TL930)
1) Makrolevät	(TL930)
1) Kasviplankton	(TL930)
1) Öljymäiset aineet	(TL930)
1) Tervamaiset aineet	(TL930)
1) Kelluvat materiaalit	(TL930)
1) Kävijämäärä	(TL930)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64	LUVYLab Oy Ab (FINAS T147)(EN ISO/IEC 17025: 2017)
TL930	Näytteenottaja

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisspvm.
*E.coli (37°C, 18h)	2023/4038		20.6.2023
*Suolistop. enterokokit (al.)	2023/4038	Määrittämissrajien alitus	20.6.2023