

Vihdin kunta
Infra- ja tukipalvelut / Kunnallistekniset palvelut
Karjalainen, Tea
PL 13
03101 NUMMELA



Tilausno 132992 (2150/Enäjärvi), saapunut 20.6.2022, näytteet otettu 20.6.2022 (11.22)
Näytteenottaja: LUVYLab Oy / MiHo

Paikka: Ojakkalan uimapaikka

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4240	Ojakkalan uimapaikka

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittys	Yksikkö	4240	Ohjearvo
1) Mineraaliöljyt		ei tod.	
1) Kävijämäärä		0	
1) Kelluvat partikkelit		ei tod.	
1) Sinilevät		todettu	
1) Sääolosuhteet		sateinen	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Ilman lämpötila	°C	14,4	
1) Veden lämpötila	°C	18,6	
1) Tervamaiset aineet		ei tod.	
1) Tuuliolosuhteet		tyyni	
1) Kasviplankton		ei tod.	
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	81	<400
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	3	<1000

Merkintöjen selityksiä: P = määrittys 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; Määrittymen edessä 1) = näytteenottajan havainto 2), 3) ja/tai 7) = alihankinta

LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat lukuun ottamatta näytteenottajan havaintoa sinilevästä.

Milla Holopainen
Vastaava laborantti

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

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

MENETELMÄTIEDOT

Määrittely	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 (37°C, 18h)	ISO 9308-2:2012 (E) Part 2 (TL64)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL64	LUVYLab Oy Ab (FINAS T147)(EN ISO/IEC 17025: 2017)
TL910	Kunnallinen ympäristöviranom.

MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittely	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittäjäpvm.
*Suolistop. enterokokit (al.)	2022/4240		20.6.2022
*E.coli (37°C, 18h)	2022/4240		20.6.2022