

Inkoon kunta  
Yhdyskuntatekniset palvelut  
PL 6  
10211 INKOO



Tilausno 150351 (2202/Djupträsk), saapunut 8.7.2025, näytteet otettu 8.7.2025 (09.15)  
Näytteenottaja: Märten Lindberg

**Paikka: Djupträsk**

## NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
4489	Djupträsk

## MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	4489	Ohjearvo
*E.coli (37°C, 18h)	MPN/100 ml	12	<1000
*Suolistop. enterokokit (al.)	pmy/100 ml	9	<400
1) Veden lämpötila	°C	20,0	
1) Ilman lämpötila	°C	16	
1) Sääolosuhteet		sateinen	
1) Tuuliolosuhteet		leuto	
1) Syanobakteerit (sinilevät)		ei tod.	
1) Makrolevät		ei tod.	
1) Kasviplankton		ei tod.	
1) Öljymäiset aineet		ei tod.	
1) Tervämäiset 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; Määrittämyksen edessä 1) = näytteenottajan havainto, 2-12) = alihankinta

## LAUSUNTO

Vesi täyttää tutkituilta ominaisuuksiltaan uimaveden yksittäiselle valvontatutkimustulokselle asetetut toimenpiderajat.

Milla Holopainen  
Asiantuntija, talous- ja uimavedet

Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämissä tiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyessä.

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



## TIEDOKSI

Hangon kaupunki/Eteläkärjen ympäristöterveys (SYMI) / Terveystarkastajat  
Inkoon kunta/Kulttuuri ja vapaa-aika/Grop-Nordström, Karolina  
Inkoon kunta/Yhdyskuntatekniset palvelut/Helander, Jerry  
Lindberg, Marten  
SOL Palvelut Oy//Helander, Leif

## 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	LUVVYLab Oy Ab (FINAS T147)(EN ISO/IEC 17025: 2017)
TL930	Näytteenottaja

## MITTAUSEPÄVARMUUSTIEDOT

Määrittäminen	Näyte	Tuloksen epävarmuus	Määrittämisajankohta
*E.coli (37°C, 18h)	2025/4489		8.7.2025
*Suolistop. enterokokit (al.)	2025/4489		8.7.2025

Tulokset koskevat vastaanotettua näytettä.

Testausselosteen saa kopioida vain kokonaan. Menetelmä-, mittausepävarmuus- ja määrittämisajankohdat liitteenä/toimitetaan pyydettyä.