

## UIMARANTATUTKIMUKSEN TILAUS

<b>Tilaaaja:</b>	<b>Tulosten toimitus:</b>	<b>Laboratorion merkinnät</b>
Osoite:	@	
Postinro ja -toimipaikka:	✉	
Puh: Sähköposti:		
<b>Maksaja:</b>	<b>Laskun toimitus:</b>	
Osoite:	@	
Postinro ja -toimipaikka:	✉	
Puh: Sähköposti:		
		toimitustapa
		til.numero
		vast.ottaja
		kirjaaja
		rahti €
		seloste

### Uimaranta

**Nimi:**

**Näytteen-  
ottaja:**

**Näytteen-  
ottoaika:**

**Klo:**

### Tulosten jakelu

### Vastauskieli

Tilaaaja       Maksaja       Terveysvalvonta  
 Muut:

suomi  
 ruotsi

### Uimarannan luokittelu

Rannikon uimavesi       Sisämaan uimavesi

>100 kävijää päivässä. Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 177/2008 mukainen ranta

<100 kävijää päivässä. Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 354/2008 mukainen ranta

Muu

### Näytteenottohavainnot

Seurantakalenterin mukainen näyte       Lyhytkestoisen saastumisen aikana otettu näyte

Muu näyte

**Veden lämpötila (°C):**

**Näytteenottosyvyys (dm):**

**Etäisyys rannasta (m):**

**Syanobakteerit**

0) Ei havaittu: uimaveden pinnalla tai uimarantaveden rajassa ei ole havaittu syanobakteereja.  
 1) Havaittu vähän: syanobakteereja on havaittavissa vihertävinä hiutaleina tai tikkusina uimavedessä.  
 2) Havaittu runsaasti: uimavesi on selvästi syanobakteeripitoista tai uimaveden pinnalle on kohonnut pieniä syanobakteerilauttoja tai uimarannalle on ajautunut syanobakteerikasumia.  
 3) Havaittu erittäin runsaasti: syanobakteerit muodostavat laajoja lauttoja tai niitä on ajautunut uimarannalle paksuiksi kasumiksi.

**Jätteet, (öljymäiset ja tervämäiset aineet, kelluvat materiaalit)**

Ei aistinvaraisesti havaittavaa esiintymää  
 havaittu

**Kasviplankton <sup>1)</sup>**

Ei aistinvaraisesti havaittavaa haitallista esiintymää  
 havaittu

**Makrolevät <sup>1)</sup>**

Ei aistinvaraisesti havaittavaa haitallista esiintymää  
 havaittu

<sup>1)</sup> Valvottava, mikäli uimavesiprofiilissa arvioitu riskitekijäksi.

**Hyväksyn Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy:n toimitusehdot.  
Päiväys ja allekirjoitus**

UIMARANTATILAUS (LOMAKE) 9.2.2023.DOCX

## NÄYTEPULLOT

	Pullo koodi
Merkitse näytepullojen koodit ruudukkoon	
<b>0,5 l kirkas steriili lasipullo</b>	
0,25 - 0,3 l ruskea steriili lasipullo	
0,5 l ruskea steriili lasipullo	
1 l muovipullo	
muu:	
muu:	

## NÄYTEISTÄ TEHTÄVÄT ANALYYSIT

	Halutut analyysit
Escherichia coli * SFS-EN ISO 9308-2 / Colilert 24	<input type="checkbox"/>
Suolistoperäiset enterokokit * SFS-EN ISO 7899-2 / Enterolert	<input type="checkbox"/>
Syanobakteerien massaesiintymän varmistus mikroskooppisesti	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>

## HUOMAUTUKSET


\* -merkityt analyysit on akkreditoitu. (Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy, Laboratorio on FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T101, akkreditointivaatimus SFS-EN ISO/IEC 17025:2017. Pätevyysalue: [www.finas.fi](http://www.finas.fi))