

## UIMA-ALLASTUTKIMUKSEN 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

### Kohde

<b>Nimi:</b>	
<b>Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 315/2002 mukainen allasvesi:</b> <input type="checkbox"/> uimala <input type="checkbox"/> uimahalli <input type="checkbox"/> kylpylä <input type="checkbox"/> vesipuisto <input type="checkbox"/> kuntoutuslaitos <input type="checkbox"/> muu:	<b>Muu allasvesi (ei sitovia laatumääräyksiä):</b> <input type="checkbox"/> allas, jonka vesi vaihdetaan jokaisen käyttäjän jälkeen <input type="checkbox"/> taloyhtiön, vain asukkaille tarkoitettu allas <input type="checkbox"/> yksityinen allas <input type="checkbox"/> kahluuallas <input type="checkbox"/> siirrettävä allas <input type="checkbox"/> muu:

<b>Näytteenottaja:</b>	<b>Näytteenottopäivä:</b>	<b>Klo:</b>
<b>Tulosten jakelu</b> <input checked="" type="checkbox"/> Tilaaaja <input type="checkbox"/> Maksaja <input type="checkbox"/> Terveysvalvonta <input type="checkbox"/> Muut:	<b>Vastauskieli</b> <input type="checkbox"/> suomi <input type="checkbox"/> ruotsi	

<b>Veden käsittely</b> <input type="checkbox"/> Kloori <input type="checkbox"/> Muu: <input type="checkbox"/> Otsoni
--

### Huomautukset (mm terveydensuojeluviranomaisen antamat poikkeavat raja-arvot):


<b>Hyväksyn Lounais-Suomen vesi- ja ympäristötutkimus Oy:n toimitusehdot. Päiväys ja allekirjoitus</b>
--

## NÄYTTEIDEN KUVAUS

<b>Näyte 1.</b>	<input type="checkbox"/> Uima-allas <input type="checkbox"/> Poreallas <input type="checkbox"/> Ulkoallas	<input type="checkbox"/> Lämminvesiallas >32 °C <input type="checkbox"/> Kylmäallas <23 °C <input type="checkbox"/> Muu	Lab. merkinnät
<b>Näyte 2.</b>	<input type="checkbox"/> Uima-allas <input type="checkbox"/> Poreallas <input type="checkbox"/> Ulkoallas	<input type="checkbox"/> Lämminvesiallas >32 °C <input type="checkbox"/> Kylmäallas <23 °C <input type="checkbox"/> Muu	
<b>Näyte 3.</b>	<input type="checkbox"/> Uima-allas <input type="checkbox"/> Poreallas <input type="checkbox"/> Ulkoallas	<input type="checkbox"/> Lämminvesiallas >32 °C <input type="checkbox"/> Kylmäallas <23 °C <input type="checkbox"/> Muu	
<b>Näyte 4.</b>	<input type="checkbox"/> Uima-allas <input type="checkbox"/> Poreallas <input type="checkbox"/> Ulkoallas	<input type="checkbox"/> Lämminvesiallas >32 °C <input type="checkbox"/> Kylmäallas <23 °C <input type="checkbox"/> Muu	
<b>Näyte 5.</b>	<input type="checkbox"/> Uima-allas <input type="checkbox"/> Poreallas <input type="checkbox"/> Ulkoallas	<input type="checkbox"/> Lämminvesiallas >32 °C <input type="checkbox"/> Kylmäallas <23 °C <input type="checkbox"/> Muu	

## NÄYTEPULLOT

Merkitse näytepullojen numerot ruudukkoon kunkin näytteen kohdalle	Näyte 1.	Näyte 2.	Näyte 3.	Näyte 4.	Näyte 5.
<b>1 l muovipullo</b> (fysikaalis-kemiallinen tutkimus)					
<b>0,3 – 0,5 l steriili lasipullo tiosulfaatilla</b> (mikrobiologinen tutkimus)					
<b>0,2 l ruskea lasipullo</b> (klooritutkimus)					
<b>näyteastia tiosulfaatilla</b> (trihalometaanitutkimus)					
muu:					

## NÄYTTEISTÄ TEHTÄVÄT TUTKIMUKSET

Tutkimuspaketin koodi hinnastosta.					
------------------------------------	--	--	--	--	--

## Yksittäiset analyysit (Merkitse tutkimuspaketin lisäksi tai sijasta halutut tutkimukset rastilla ruudukkoon)

Veden lämpötila näytteenoton yhteydessä (°C)					
Uimarien lukumäärä näytteenoton yhteydessä (kpl)					
Pesäkkeiden lukumäärä * 22°C 72h pmy/ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pesäkkeiden lukumäärä * 36°C 48h pmy/ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> * 36°C 44h pmy/100 ml	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nitraatti * 1) mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nitriitti * 1) mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
KMnO <sub>4</sub> -luku * mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH * 2) mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sameus * FNU	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kokonaiskloori * mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vapaa kloori * mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>sidottu kloori</i> * 3) mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>vapaa kloori/sidottu kloori</i> * 3) mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Urea * mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trihalometaanit (THM) kloroformina (alihankinta) µg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\* -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: <https://www.finas.fi/toimijat/Sivut/default.aspx#k=T101>)

<sup>1)</sup> nitraattianalyysi edellyttää myös nitriittianalyysia.

<sup>2)</sup> kloorin raja-arvojen soveltaminen edellyttää pH-arvon määrittämistä (raja-arvo riippuu veden pH-arvosta).

<sup>3)</sup> lasketaan aina kokonaiskloorin ja vapaan kloorin perusteella.