

UIMA-ALLASTUTKIMUKSEN TILAUS

Tilaaaja:	Tulosten toimitus:	Laboratorion merkinnät saapunut (pvm ja viikko) toimitustapa til.numero vast.ottaja kirjaaja rahti € seloste
Osoite	@	
Postinro ja -toimipaikka:	✉	
Puh: Sähköposti:		
Maksaja:	Laskun toimitus:	
Osoite:	@	
Postinro ja -toimipaikka:	✉	
Puh: Sähköposti:		

Kohde

Nimi:	
Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen 315/2002 mukainen allasvesi: <input type="checkbox"/> uimala <input type="checkbox"/> uimahalli <input type="checkbox"/> kylpylä <input type="checkbox"/> vesipuisto <input type="checkbox"/> kuntoutuslaitos <input type="checkbox"/> muu:	Muu allasvesi (ei sitovia laatumääräyksiä): <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:

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

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

Huomautukset (mm terveydensuojeluviranomaisen antamat poikkeavat raja-arvot):

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

NÄYTTEIDEN KUVAUS

Näyte 1.	<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
Näyte 2.	<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	
Näyte 3.	<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	
Näyte 4.	<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	
Näyte 5.	<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.
1 l muovipullo (fysikaalis-kemiallinen tutkimus)					
0,3 – 0,5 l steriili lasipullo tiosulfaatilla (mikrobiologinen tutkimus)					
0,2 l ruskea lasipullo (klooritutkimus)					
näyteastia tiosulfaatilla (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 ₄ -luku * mg/l	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH * 2)	<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: www.finas.fi)

¹⁾ nitraattianalyysi edellyttää myös nitriittianalyysia.

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

³⁾ lasketaan aina kokonaiskloorin ja vapaan kloorin perusteella.