



Saapumispvm

Dnro

**NAUTATEURASTAMO (JOKAISTA NÄYTTEENOTTOA VARTEN TÄYTETÄÄN OMA LOMAKE, TIEDOT PAKOLLISIA SEURANTAOHJELMAN TOTEUTUMISEN SEURAAMISEKSI)**

Laitoksen nimi ja hyväksymisnumero
Y-tunnus
Lähiosoite
Postinumero ja -toimipaikka
Puhelin
Sähköpostiosoite
Näytteenottaja
Näytteenottoaika
Näytteenottoaika

**NÄYTTEIDEN ERITTELY**

Näytteenottaja täyttää:	Laboratorio täyttää:		
Naudan EU-tunnus* (syntymätunnus)	Laboratorion näyttenumero	Tutkimus aloitettu	Tutkimustulos

**Lisätietoja** (esim. näytteiden vastaanottolämpötila, jos näyte viipynyt kuljetuksessa tai muu poikkeama)

--

**TUTKIMUSTODISTUS LÄHETETÄÄN**

<input type="checkbox"/> Tutkimuksen tilaajalle	<input type="checkbox"/> Näytteen tai mikrobikannan lähettäjälle	<input type="checkbox"/> Muu:
Osoite:		

**LASKU LÄHETETÄÄN**

<input type="checkbox"/> Tutkimuksen tilaajalle	<input type="checkbox"/> Näytteen tai mikrobikannan lähettäjälle	<input type="checkbox"/> Muu:
Osoite:		

Päiväys Allekirjoitus ja nimenselvennys
Sähköpostiosoite



**NÄYTTEIDEN LÄHETTÄMINEN JATKOTUTKIMUKSIIN RUOKAVIRASTOON (LÄHETTÄVÄ LABORATORIO TÄYTTÄÄ) stx-positiivisten BPW-rikastusliemien lähettäminen viljelyvarmistukseen asetuksen 361/2021 mukaisesti**

Laboratorion on toimitettava alustavat positiiviset STEC-rikastusliemet Ruokavirastoon. Kylmäsäilytetyn rikastusliemen on oltava perillä Ruokavirastossa 4 vrk sisällä rikastuksen päättymisestä (kts. ohje LAB 009).

**NÄYTTEIDEN ERITTELY (lähettävä laboratorio täyttää)**

STEC-tutkimuksen taustatiedot:								
Laboratorion näyttenumero	Rikastuksen päättymisajankohta		PCR ajettu		stx1 cq-arvo:	stx2 cq-arvo	stx1/2 cq-arvo	eae cq-arvo
	pvm:	klo:	pvm:	klo:				
	pvm:	klo:	pvm:	klo:				
	pvm:	klo:	pvm:	klo:				
	pvm:	klo:	pvm:	klo:				
	pvm:	klo:	pvm:	klo:				

**Lisätiedot koskien näytteitä**

Laboratorion nimi
Lähiosoite
Postinumero ja -toimipaikka
Laboratorion yhteyshenkilö
Puhelin
Sähköpostiosoite

Näytteistä voidaan tehdä myös muita kuin tilaajan pyytämiä tutkimuksia. Näitä tutkimuksia ei laskuteta tilaajalta. Ruokavirasto pidättää itsellään tutkimustulosten julkaisuoikeudet. Tulokset voidaan julkaista erilaisissa raporteissa ja tilastoissa sekä kotimaisissa että kansainvälisissä tieteellisissä julkaisuissa.

**TUTKIMUSTODISTUS LÄHETETÄÄN**

(Tutkimustodistus lähetetään ensisijaisesti sähköpostilla, mikäli sähköpostiosoitetta ei ole ilmoitettu, todistus lähetetään kirjepostina.)

<input type="checkbox"/> Tutkimuksen tilaajalle	<input type="checkbox"/> Näytteen tai mikrobikannan lähettäjälle	<input type="checkbox"/> Alkuperäisen näytteen omistajalle
<input type="checkbox"/> Muu:		
Osoite:		