



Täytä koneella tai selvästi tekstaten.
Tutkimustodistus lähetetään suojatulla sähköpostilla, jos sähköpostiosoite on läheteellä ilmoitettu.

Saapumispvm	Dnro
-------------	------

Näytteen lähettäjä	Puhelin
Osoite	
Sähköpostiosoite	

Muu vastauksensaaja	Puhelin
Osoite	
Sähköpostiosoite	

NÄYTETIEDOT

Eläinlaji(t)		
Kalojen/rapujen lukumäärä	Paino	Pituus
Vesistö		
Tarkempi pyynti-/löytöpaikka		Pyynti-/löytöpäivämäärä
Onko näyte pakastettu <input type="checkbox"/> on <input type="checkbox"/> ei <input type="checkbox"/> muu säilytystapa:		
Kalat/ravut <input type="checkbox"/> löydetty kuolleena <input type="checkbox"/> kalastettu <input type="checkbox"/> olleet sumputettuina		
Onko samassa vesistössä todettu lähiaikoina muita sairaita tai kuolleita kaloja/rapuja?		
Havaitut oireet sekä mahdolliset löydökset		
Muuta		

ALLEKIRJOITUKSET

Päiväys	Näytteenottajan allekirjoitus ja nimenselvennys
---------	---



NÄYTEKALOJEN JA -RAPUJEN PAKKAUS- JA LÄHETYSOHJEET

Paras näyte on kokonainen, mahdollisimman tuore kala. Mikäli näytettä ei voida lähettää heti, olisi se säilytettävä kylmässä, mutta pakastusta tulisi välttää. Hyvä lähetyspakkaus on esimerkiksi styroxlaatikko, jossa pari kylmävaraajaa pitää näytteen viileänä. Myös lumi tai jäähile pitää näytteen sopivan viileänä. Älä kääri kaloja suoraan muoviin tai muovipussiin. Muovi hautoo ja näyte pilaantuu nopeasti tutkimuskelvottomaksi.

Ravut lähetetään elävinä ja pakataan ilmarei'illä varustettuun pakkaukseen, johon kuivumisen estämiseksi laitetaan kosteita sammalia, ruohoa, lehdeksiä tms. Näytteen pitämiseksi viileänä lisätään pakkaukseen muutama kylmävaraaja.

Jokainen näytteen toimittanut saa tutkimusvastauksen postitse tai sähköpostilla. Kaikista näytetoimituksista on hyvä ilmoittaa etukäteen Ruokaviraston kalaeläinlääkärille.

Kalanäytteitä tutkitaan Helsingin, Kuopion ja Oulun toimipaikoissa.

[Näytteenotto kalojen tautitutkimuksiin](#)

Rapunäytteet tutkitaan Kuopion toimipaikassa.

[Rapututkimus](#)

Näytteen voi tuoda myös itse, olemme paikalla arkisin klo 8.00–16.15.