

Näytteenottolomake / EVO-hanke, radioaktiivisuusvalvonnan tehostaminen

Lomakkeeseen kirjatut tiedot tallennetaan huolellisesti myös Excel-taulukkoon ja raportoidaan yhdessä tulosten kanssa. Taustatietojen keräys on tärkeä osa näytteenottoa ja palvelee tulosten merkityksen arviointia. Lomakkeeseen kirjataan tiedot soveltuvin osin niin täsmällisesti, kuin se on mahdollista.

Näytteiden tiedot

Elintarvike		Lajike/ Latinankielinen nimi jos tiedossa
Näytteenottoaika (kunta)		Lisätiedot näytteen/tuotteen keräys- tai pyyntipaikasta (järvi/alue/metsä)
Näytteenottopäivä	Näytteen koko (kg tai l)	Tieto monestako yksilöstä näyte koostuu (ei koske sieniä eikä marjoja)
Kalanäytteiden osalta tieto kalojen pituudesta (cm)		Arvio näytteen keräysalueen koosta (marjat ja sienet):
Arvio riistanäytteen iästä ja sukupuolesta		Metsätyyppi: Katso luokitus seuraavalta sivulta:

Vähittäismyynnistä otetusta näytteestä kirjataan yllä olevan lisäksi seuraavat tiedot:

Elintarvikkeen kaupp nimi	Eräkoodit	Päiväysmerkinnät
Näytteenottoaika	Osoite	

Muita tietoja

Näytteen säilytys- ja kuljetusolosuhteet	
Lähetetty tutkimukseen (laboratorion nimi)	Pvm
Tiedot vastaanäytteestä, rinnakkaisnäytteestä, sinetöinnistä tms.	

Näytteenottaja

Nimi ja virka-asema	
Kunta/kuntayhtymä	
Osoite	Puhelinnumero
Yhteystiedot tulosten lähettämiseksi (jos eri kuin yllä)	

Allekirjoitukset ja nimenselvennykset

Näytteenottaja	Elintarvikkeen omistaja/haltija
----------------	---------------------------------

Metsätyyppi

- lehto (lehtipuut)
- lehtomainen kangas (lehtipuut, havupuita)
- tuore kangas (lehtipuita, havupuita, sammalta)
- kuiva kangas (mäntyvaltainen)
- karu kangas (jäkälää)
- puusuo (korpi, räme)