

\* = pakollinen tieto, puutteelliset tiedot voivat aiheuttaa viivettä tilauksen käsittelyssä.

## TILAUKSEN PERUSTIEDOT

TUTKIMUKSEN TILAAJA	Tilaaaja/Yrityksen nimi*			
	Y-tunnus(*)			
	Osoite*			
	Yhteyshenkilö*		Puh*	
LASKUTUSTIEDOT	Maksajan nimi(*)			
	Y-tunnus(*)		Tarjousnumero	
	Laskutusosoite* <input type="checkbox"/> Lasku tilaajan tiedoilla	Verkkolaskuun myös operaattori.		<input type="checkbox"/> Verkkolasku <input type="checkbox"/> Lasku sähköpostiin
	Laskutusviite*			

Sähköpostiosoitteet, joihin tutkimustulokset toimitetaan\*

Tutkimustulokset saa toimittaa paikalliselle terveysviranomaiselle:  (vain vakituksessa käytössä oleva kaivo, tulokset toimitetaan vain niille kunnille, joiden kanssa laboratoriollla on sopimus tulosten toimittamisesta)

## NÄYTTEENOTTOTIEDOT

Näytteenottoaika*			
Näytteenoton syy	<input type="checkbox"/> Tilaustutkimus <input type="checkbox"/> Muu, mikä:		
Näytteenottaja		Otettu, pvm*	klo*

## NÄYTETIEDOT

Kaivon tyyppi*: <input type="checkbox"/> Porakaivo <input type="checkbox"/> Rengaskaivo <input type="checkbox"/> Lähde <input type="checkbox"/> Muu, mikä:	
Näyte on otettu*: <input type="checkbox"/> Suoraan kaivosta <input type="checkbox"/> Vesijohdon kautta	
Onko suodatinta/millainen?	
Muuttuuko veden laatu sateisella säällä? <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä	Muuttuuko veden laatu lumen sulamisen aikana? <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä
Huomautuksia/lisätietoja (esim. vedessä todettu haju, maku, sameus):	
Olen toimittanut aiemminkin kaivovesinäytteen MetropoliLabiin: <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä	

## TILATTAVAT TUTKIMUKSET\*

<input type="checkbox"/> Rengaskaivovesipaketti, R1 koliformiset bakteerit, E. coli, suolistoperäiset enterokokit, kokonaiskovuus, kalsium, magnesium, mangaani, rauta, ammonium, KMnO <sub>4</sub> (humus), nitraatti, nitriitti, pH, sameus, sähkönjohtokyky, väri, haju, ulkonäkö, lausunto	<input type="checkbox"/> Porakaivovesipaketti, P2 <b>Radonpullon numero*:</b> koliformiset bakteerit, E. coli, suolistoperäiset enterokokit, kokonaiskovuus, kalsium, magnesium, mangaani, rauta, arseni, uraani, radon, ammonium, fluoridi, KMnO <sub>4</sub> (humus), nitraatti, nitriitti, pH, sameus, sähkönjohtokyky, väri, haju, ulkonäkö, lausunto	<input type="checkbox"/> Mikrobiologinen laatu - paketti, M3 koliformiset bakteerit, E. coli, suolistoperäiset enterokokit, lausunto	<input type="checkbox"/> Talousveden syövyttävyys - paketti, S4 kokonaiskovuus, kalsium, magnesium, alkaliteetti, kloridi, pH, sulfaatti, lausunto
---	---	---	---

### ERILLISMÄÄRITYKSET:

- Kloridi (jos epäillään meriveden vaikutusta)  
 Fluoridi  
 Muu, mikä:

Päivämäärä	Tilausvahvistus: Allekirjoitus ja nimenselvennys*

Suosittellemme kaivoveden laadun tutkimista kolmen vuoden välein.

MetropoliLab Oy  
Y-tunnus: 2340056-8

Sähköposti: metropolilab@metropolilab.fi  
Puhelin: 010 391 350

Käyntiosoite: Viikinkaari 4, Cultivator II, 00790 Helsinki  
Internet: <http://www.metropolilab.fi>

Tiedot kirjataan yrityksen asiakasrekisteriin. GDPR:n mukainen rekisteri- ja tietosuojaseloste on saatavilla [www.metropolilab.fi](http://www.metropolilab.fi). Noudatamme yleisiä konsulttisopimuksen (KSE 2013) ja julkisten hankintojen (JYSE 2014) sopimusehtoja. MetropoliLab Oy pidättää oikeuden käyttää tarvittaessa alihankintapalveluita.

L37-1.5

Huolella suoritettu näytteenotto on ratkaisevan tärkeä, kun arvioimme tutkimustulosten perusteella veden juoma- ja käyttökelpoisuutta.

**Näytepullot**

- 500 ml kemiallista tutkimusta varten
- 250 ml mikrobiologista tutkimusta varten (steriili pullo)
- 100 ml metallianalyysiä varten

**Yleistä**

- Huolehdi että kätesi ovat puhtaat
- Käsittele näytepulloja siten, että erityisesti pullojen suosat ja korkit eivät likaannu
- Järjestä näytteenotto siten, että voit toimittaa/lähettää näytteet laboratorioon niin, että ne ovat tutkittavissa mieluiten jo näytteenottopäivänä tai kuitenkin viimeistään näytteenottoasi seuraavana päivänä (ethän siis toimita näytteitä postitse pe-su)
- Kaikkiin pakkauksissa oleviin pulloihin otetaan näytevettä

**Näytteenotto vesijohdosta/kaivosta**

- Varmista että yksitehohana on täysin kylmän veden puolella
- Juoksuta kylmää vettä vesijohdosta 3–5 minuuttia kunnes vesi on kylmää kaivovettä
- Puhdista sanko tms. väline, jolla otat veden kaivosta ennen näytteenottoa
- Täytä pullo lähes täyteen, noin 1 cm pullon suusta ja sulje korkit tiiviisti
- Porakaivoveden näytepullopakkausessa on radon-näytteelle 25 ml:n lasipullossa 10 ml Ultima Gold XR geeliä, joka sitoo helposti haihtuvan radonin. Tähän pulloon lisätään näytevettä varovasti geeliä roiskuttamatta pullon kaulaan asti kierteiden alapuolelle. Korkki suljetaan ja pulloa ravistelemalla näyte sekoitetaan tasalaatuiseksi.
- Säilytä pulloja jääkaappilämpötilassa ennen pakkauksen toimittamista laboratorioon. Toimitus 24 tunnin kuluessa.
- Täytä lähete ja laita se pullojen mukana kuljetuslaatikkoon
- Toimita näytteet suoraan MetropoliLabin vastaanottopisteeseen tai lähetä ne postitse niin, että ne lähtevät eteenpäin samana päivänä MetropoliLabin näytteiden kuljetukseen varaamassa pakkauksessa, jonka postimaksu on maksettu
- Lämpimänä vuodenaikana suosittelemme näytteiden toimittamista kylmävaraajalla varustetussa styrox-laatikossa (postimaksua ei ole maksettu)

**Kaivovesinäytteen vastaanottoajat arkisin klo 8–16 MetropoliLabin vastaanottopisteessä:**

**Cultivator II rakennus, aulapalvelu**

**Viikinkaari 4 D, 00790 HELSINKI**

**Neuvontapuhelin arkisin klo 10–11: puh. 0600 0 4540** puhelun hinta on paikallisverkko- tai matkapuhelinverkkomaksu + 0,99 € min (sis. alv 24 %)

**Lisätietoja näytteenotosta ja näytteiden toimittamisesta:**

[www.metropolilab.fi](http://www.metropolilab.fi)



**Radon** - 25 ml lasipullo sisältää 10 ml **Ultima Gold XR** -liuosta.

Iholle roiskunut liuos pestään saippuavedellä viemäriin. Jos ainetta joutuu silmään, on silmää huuhdottava runsaalla vedellä ja otettava yhteys lääkäriin. Jos ainetta on nielty, on otettava yhteys lääkäriin tai myrkytystietokeskukseen, puh. 09-471 977 tai 09-4711

Käyttöturvallisuustiedotteen saa pyydettäessä MetropoliLabista.