

## Talousveden näytteenotto.

Uuden vesikaivon näytteenotto tulisi tehdä aikaisintaan noin 2:den kuukauden päästä, vedenkäytön aloittamisesta, mutta voidaan ottaa jo 2:den viikon runsaan vedenkäytön jälkeen. Jos epäillään epäpuhtauksia vesijohdoissa, tulisi veden antaa seistä yön yli johdoissa, ennen näytteen ottoa. Näytteet otetaan kylmästä vedestä.

- **Pakasta kylmäkallet**
- Poista mahdolliset suodattimet hanasta.
- Pese kädet ennen näytteiden ottoa.
- Valitse näytteenottopaikaksi se vesipiste, jota käytetään useimmin. Yleisimmin keittiöhana.
- Älä kosketa korkin sisäpintaa tai pullonsuuta sormilla, näytteenoton aikana, tai ennen.
- Avaa hana ja anna veden valua enne näytteenottoa.

Suosittellemme että näyte otetaan samalla tavalla kuin täyttäisi vesilasia.

HUOM! Älä avaa kaikkia korkkeja samanaikaisesti. - käsittele yhtä pulloa kerrallaan.

Mikrobiologinen näyte otetaan ensin, sitten kemiallinen/metalli, Radon viimeiseksi.

Älä sulje hanaa täyttöjen välissä.

Säilytä näytteet kylmässä, näytteenoton jälkeen.

Täytä mukana olevat läheteet, tarvittavilla tiedoilla.

Kirjaa myös näytepulloihin tarvittavat tiedot.

Näytteet tulisi toimittaa niin että ne ehtivät laboratorioon 24 tunnin sisällä.

**Postitukset siis ainoastaan ma – to.**

**Mikrobiologinen näyte:** Avaa pullo merkitty ”Sterile” (neliönmuotoinen pullo).

Älä aseta korkkia keittiön työpöydälle, jossa se voi mahdollisesti kontaminoitua.

Näytteenoton yhteydessä tulisi pitää kiinni pullon keskiosasta.

Älä anna pullonsuun olla yhteydessä hanan pintaan.

Täytä pullo hieman vajaaksi, sulje korkki huolellisesti.

Pullo on steriloitu, eikä sitä saa huuhdella.

**Kemiallinen/Metalli analyysi:** Täytä (500 ml pyöreä) pullo hieman vajaaksi. Sulje korkki huolellisesti.

**Radonnäyte:** Näytepullo, merkitty ”Radon” (1000ml pyöreä pullo) tulee täyttää ihan täyteen.

Pullo tulisi täyttää niin että vesi hiljalleen valuu pullon sisäpintaa pitkin.

Sulje korkki huolellisesti heti pullon täytyttyä.

Ainoastaan pieni ilmakupla olisi suotavaa, jos pullon kääntää ylösalaisin.

Pullon voi täyttää uudelleen, jos siihen on tarve.

- Kirjaa tarvittavat tiedot pullon etikettiin.

### • Täytä liitteenä oleva lähete.

- Palauta palautuspaketti lähimpään postiin/asiamiehelle, samana päivänä kuin näytteet ovat otettu.

Kotisivujen, [suomenvesianalyysi.fi](http://suomenvesianalyysi.fi) otsikosta: Palautuspisteet, voit etsiä lähimmän toimipisteen.

**Postitus tulee tehdä ma-to. Perjantaina lähetetyt eivät ehdi perille ajoissa.**

**KÄÄNNÄ PAPERIA →**



- Neliskulmainen 250 ml pullo, Mikrobiologinen näyte.
- Pyöreä 500 ml pullo, Kemiallinen näyte.
- Pyöreä 1000 ml pullo, Radon näyte
- Pakastettavat kylmäkalat, Valkoinen CoolKeeper pussi
- Hopeanvärinen palautus rahtipussi (irrotettava liimasuoja), painakaa huolellisesti kiinni!
- Valkoinen Postilappu, liimattava kiinni palautus rahtipussiin, liimatkaa viimeiseksi sille puolelle, jolla ei ole pussin sulkija läppää.