

Näytteenoton onnistuminen on analyysin kriittisin vaihe!

Vesinäytteitä otetaan vastaan ma-to klo 7.00- 14.00.

(Poikkeuksena arkipyhäviikot)

Ota yhteys laboratorioon, jos tuot näytteet itse.

Näyte suositellaan otettavaksi laboratoriosta saataviin näytepulloihin. Ellei laboratoriopullojen käyttö ole mahdollista, muoviset uudet pullot käyvät (pulloja ei saa huuhdella vesijohtovedellä).

Näytettä tarvitaan kemiallisia analyysejä varten 1l.

Näyte on toimitettava mahdollisimman pian (viim. vuorokauden kuluessa) näytteenoton jälkeen laboratorioon. Jos näytteitä joudutaan säilyttämään useita tunteja, on ne säilytettävä jääkaappilämpötilassa.

Näytteenotto hanasta

1. Anna veden valua hanasta reippaasti 10-20min, jotta näytteenottoyhteessä mahdollisesti olevat kiintoaineet eivät tule näytteeseen. Älä muuta veden virtausnopeutta ennen näytteenottoa.
2. Avaa näytepullon korkki, varo koskemasta sormin korkkiin tai pullon suuhun.
3. Vie näytepullo hanan alle ja huuhto pullo näytevedellä pari kertaa. Täytä pullo piripintaan saakka ja lopuksi purista ilmatila pois pullosta. Pullonsuu ei saa koskettaa hanaa.
4. Sulje näytepullon korkki huolellisesti. Merkkää näytetiedot pullon kylkeen ja täytä näytelähete.