



Vesinäytteet tutkitaan laboratoriossa.

Jäteveden ylivuoto Lampsiinjokeen

Tiedote **17.2.2020 16:59**

Ympäristövaikutukset ovat todennäköisesti hyvin vähäisiä.

Tekninen häiriö Meltolan jätevedenpumppaamolla aiheutti ylivuodon Lampsiinjokeen tänään maanantaina 17.2.

Sunnuntaipäivänä 16.2. ja maanantaita vasten yöllä satoi vettä lähes yhtäjaksoisesti, joka yhdessä lumien sulamisesta aiheutuneen vesimäärän kanssa näkyi lisääntyneenä virtaamana viemäriverkostossa.

Teknisen häiriön seurauksena pumpput lakkasivat toimimasta Meltolan jätevesipumppaamolla aamukahdeksan jälkeen tänään aamulla.

Pumppaamolle saadaan järjestettyä ohipumppaus viimeistään huomisen päivän aikana. Pumppaamolta on mennyt Lampsiinjokeen ylivuotona arviolta jopa 10 000 kuutiota. Lopullinen ylivuotomäärä selviää lähipäivien aikana.

Lampsiinjokeen ylivuodon kautta päätyneestä jätevedestä on otettu näytteet, jotka tutkitaan laboratoriossa. Ylivuoto on pääosin sade- ja sulamisvesiä, joten ympäristövaikutukset ovat todennäköisesti vähäisiä. Lampsiinjoen virkistyskäyttöön saattaisi ylivuodolla olla ohimenevää vaikutusta, mikäli tämä olisi tapahtunut kesällä.

Lisätietoja:

Vesihuoltopäällikkö Kari Pietarinen, p. 020 617 4399, kari.pietarinen@imatra.fi

Ympäristöinsinööri Helena Kaittola, p. 020 617 4630, helena.kaittola@imatra.fi