

RUOVEDEN NUIJAHARJUN ENTISEN KAATOPAIKAN PILAANTUNEISUUDEN JA PUHDISTUSTARPEEN ARVIOINTI ON VALMISTUNUT

Ruoveden Kautussa Nuijaharjun entisen kaatopaikan alueella tehtiin maaperä- ja pohjavesitutkimuksia kevään ja kesän 2017 aikana. Tutkimuksiin pohjautuva entisen kaatopaikan pilaantuneisuusarviointi on valmistunut. Tutkimusten ja riskinarvion perusteella kaatopaikasta ei aiheudu pohjaveteen tai terveyteen kohdistuvaa haittaa lyhyellä eikä pitkällä aikavälillä. Kaatopaikan kuormitus näkyy pohjaveden analyysituloksissa kaatopaikan välittömässä läheisyydessä, mutta havaittujen haitta-aineiden pitoisuudet ovat kuitenkin varsin pieniä. Kaatopaikan vaikutus pohjaveden laatuun jää hyvin paikalliseksi.

Tutkimusten, riskinarvion ja kestävyystarkastelun perusteella Nuijaharjun kaatopaikalla ei ole riskinhallintatoimenpiteiden tarvetta ympäristö- ja terveysriskien vuoksi. Alueen siistimistä suositellaan alueen viihtyisyyden parantamiseksi. Pohjaveden laadun varmistamiseksi esitetään alueelle asennetuista pohjavesiputkista kertaluonteista pohjavesinäytteenottoa, jonka perusteella voidaan tarkastella pohjavesitarkkailun tarvetta jatkossa. Ruoveden kunta on toimittanut Nuijaharjun entisen kaatopaikan pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arviointi- raportin Pirkanmaan ELY-keskukseen tarkastettavaksi. Jatkotoimenpiteet toteutetaan Pirkanmaan ELY-keskuksen hyväksymällä tavalla.

Lisätietoja:

Ruoveden kunta, tekninen johtaja Harri Apell, puh 044 787 1340, harri.apell@ruovesi.fi
ympäristötarkastaja Hanna Honkanen, puh (03) 485 1468, hanna.honkanen@ruovesi.fi

www.maaperakuntoon.fi