



VIRANOMAISTEN TULVAPALAVERI 4 ylimääräinen/2023

Paikka Teams- kokous
Aika 15.5.2023 klo 12:00-12:52
Läsnä Edustajia seuraavista organisaatioista:

Lapin ELY-keskus, Lapin pelastuslaitos, Rovaniemen kaupunki, Tornion kaupunki, Inarin kunta, Kittilän kunta, Pellon kunta, Sodankylän kunta, Jääkäriprikaati, Kemijoki Oy, Ounastuotanto Oy, Fortum, Ilmatieteen laitos, Suomen ympäristökeskus, Kainuun ELY-keskus, Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus, Lapin aluehallintovirasto, Lapin poliisilaitos, Tornion Vesi Oy ja Suomen Punainen Risti Lapin piiri.

Läsnä oli kaiken kaikkiaan noin 55 henkilöä.

1. Sää- ja tulvaennusteet lähipäiville

Parhaillaan sää on hyvin lämmintä ja lumi sulaa vauhdilla. Etelästä nousee saderintama, jonka myötä tiistaina on sadekuuroja erityisesti käsivarren suunnalla ja paikoitellen myös muualla Lapissa. Keskiiviikkona esiintyy vesisadetta laajalla alueella. Vuorokausikertymät Kolarista Saariselälle olevalla alueella voivat olla jopa 20 mm. Sademääriin ja saderintaman sijaintiin liittyy kuitenkin epävarmuutta. Keskiiviikkoiltana sää kylmenee ja sateet muuttuvat lumeksi Pohjois-Lapissa. Perjantaina lämmintä ilmaa tulee lännestä, jolloin sade heikkenee ja lämpötilat nousevat uudelleen plussan puolelle koko Lapissa.

Suomen ympäristökeskuksen edustaja esitteli Lapin alueen tulvaennusteet. Tulvaennusteet vesistöalueittain:

Tornionjoki: Tornionjoella tulvahuippu on ennusteen mukaan korkeimmillaan tulevana viikonloppuna. Torniossa keskiennusteen mukaan olisi tulossa hieman vuoden 2018 tulvaa suurempi tulva. Tulvapenger ei ole vaarassa ylittyä maksimiennusteellakaan.

Pelloon on tulossa keskiennusteen mukaan reilusti keskimääräistä suurempi tulva, mutta tulva ei todennäköisesti nouse vahinkorajan yli. Poikkilahdentielle vesi nousee huomenna tai ylihuomenna. Keskiennusteessa vuorokauden sadekertymä keskiviikon sateille on 10 mm ja maksimiennusteessa vajaa 20 mm.

Muonionjoki: Muonionjoen tulvahuipusta on tulossa keskiennusteen mukaan keskimääräistä suurempi ja se ajoittuu viikon loppupuolelle. Mahdollisista tulvavahingoista ei ole tarkkaa tietoa.

Ounasjoki: Kittilässä virtaama on nousussa ja tulvahuippu on tämän viikon lopulla. Vedenkorkeuden keskiennusteen mukaan tulva voi nousta hieman vahinkorajan yläpuolelle. Maksimiennuste nousee reilusti vahinkorajan yli. Tulvan suuruus riippuu siitä, kuinka suurena sateet toteutuvat. Keskiennusteessa vuorokauden sadekertymä keskiviikon sateille on 10 mm ja maksimiennusteessa vajaa 20 mm.

Kemijoki: Kemijärven tulovirtaama on saavuttanut huippunsa ja kääntyy huomenna laskuun. Rovaniemellä tulvahuipun ajankohta on viikon lopussa tai seuraavan viikon alussa. Tulvan suuruus on keskimääräistä pienempi, eikä vahinkoja ole todennäköisesti syntymässä.

Ivalojoeki: Ivalojoen tulvahuippu oli eilen ja tulva on nyt laskemassa. Tulvan suuruus oli keskimääräinen. Ivalojoen virtaama oli suurimmillaan Pajakoskella vajaa 500 m³/s. Vesi voi vielä uudelleen nousta hieman kuluvan viikon sateiden vuoksi.

2. Muut asiat

Tiedote julkaistaan keskiviikon (17.5.) kokouksen jälkeen.

3. Seuraava kokous

Seuraava kokous pidetään 17.5.2023.