



11.5.2017

metsäkeskus

(Julkiset tiedot)

Tietotuotteen nimi	2m_10m maanpintamalli
Tuottaja	Suomen metsäkeskus
Tuotteen kuvaus, tietosisältö	Vesienhoidon suunnittelualueittain (71 kpl) laskettu maanpintamalli
Tiedonkeruumenetelmä, tietolähde	Lähtöaineistona on käytetty maanmittauslaitoksen 2m ja 10m korkeusmalliaineistoa (tilanne 2.8.2016), josta ArcGis fill-työkalulla on laskettu uusi maanpinnan taso. 2m korkeusmalliaineistosta laskettu maanpinta-aineiston laajuus on esitetty 2m aineiston laajuus – kartatasossa, joka löytyy mm. valuma-alue määritys- karttapalvelusta.
Päivitystiheys	Päivitetään uusien 2m aineistojen valmistumisen yhteydessä noin kerran vuodessa.
Tiedon luotettavuus	<ul style="list-style-type: none">• Lähtöaineistona on käytetty kahta eri tarkkuuden maanpintamallia; laserkeilaukseen perustuvaa 2m – aineistoa sekä epätarkempaa ns. 10m – aineistoa.• Lähtöaineistossa ei ole huomioitu kaikkia tiesiltoja ja -rumpuja. Tästä johtuen tiet yms. rakenteet voivat muodostaa vettä läpäisemättömiä penkereitä, jotka voivat johtaa virtausreittien virheelliseen muodostumiseen.
Tiedon saatavuus ja käyttöehdot	
Hinnoittelu	Maksuton.
Yhteystaho	marko.keisala@metsakeskus.fi juha.jamsen@metsakeskus.fi
(Tietotuotteen mukaan tarvittaessa)	
Tilasto kuuluu Suomen viralliseen tilastoon (SVT)	Tilastoissa
Käytetyt luokitukset	
Valmistumis- tai julkistamisaikataulu	15.5.2017