

**Julkisuuslain mukainen tietojärjestelmäseloste****sivu 1/1**

<b>Tietojärjestelmän nimi</b>	Maa-ainesrekisteri
<b>Tietojärjestelmän vastuutaho</b>	GTK / Etelä-Suomen alueyksikkö
<b>Tietojärjestelmän vastuuyksikkö- ja henkilö</b>	GTK / Etelä-Suomen alueyksikkö, Olli Sallasmaa
<b>Tietojärjestelmän käyttötarkoitus</b>	Sisältää tiedot Suomen hiekka- ja soravarannoista, niiden määrästä ja laadusta, alueellisesta levinneisyydestä, hyödynnettävyydestä ja ko. alueen maankäytöstä. Kunkin muodostuman tilavuus ja murskeen (raekoko 60 - 600 mm), soran (2 - 60 mm) ja hiekan (0,06 - 2 mm) pohjaveden yläpuoleiset osuudet on määritelty. Tilavuusarviot ovat tarkkuudeltaan noin 10 000m, ja muodostumat on esitetty 1 : 20 000 karttapohjilla. Kiviainesvarantojen hyödyntämisessä käytetyt tutkimusmenetelmät kattavat geomorfologisen kartoituksen, geofysikaaliset tutkimukset (seisminen ja tutkaluotaus), kairauksen, tutkimusojat, näytteiden keruun ja laboratoriotutkimukset.
Tietolähteet	
Tiedot ovat vuosilta/alkaen vuodesta	1971
Tietojen päivitystiheys	jatkuvasti
<b>Tietojen julkisuus/ salassa pidettävyys</b>	sisäinen työstöaineisto
<b>Julkiset tiedot tietoryhmittäin</b>	
Salassa pidettävät tiedot	
Tietojärjestelmän julkinen osoite	