

Ruututietokanta 2012

Tiedustelut:

erityispalvelut@tilastokeskus.fi

Tilastokeskus, Henkilötilastot

00022 Tilastokeskus

Ruututietokanta 2012

Ruutukoko

250 m x 250 m ja 1 km x 1 km.

Koordinaatisto

EUREF-FIN koordinaatisto (ETRS89-TM35FIN).

Ruudun sijainti

Ruudun koordinaatit ovat sen vasemman alanurkan x- ja y-koordinaatit.

Toimitusmuoto

Tietokantana: dBASE.

Karttatasona (alueina): Esri shapefile (*.shp) tai MapInfo (*.tab).

Aluetunnus

Ruudun kunnanumero määräytyy pinta-alan mukaan. Kahden kunnan rajalla oleva ruutu saa sen kunnan kunnanumeron, jonka pinta-ala ruudussa on suurin.

Tietosuoja

Tiedot salataan tietoryhmissä, mikäli ruudussa on alle 10 tapausta.

Rakennukset ja asuminen –tietoryhmän tietoja salataan, mikäli rakennuksia tai asuinrakennuksia on ruudussa vain yksi.

Asukasrakenne-tietoryhmän tietoja sekä muiden tietoryhmien perusjoukkojen lukumäärätietoja (esim. taloudet yhteensä, työpaikat yhteensä) ei salata.

Suojattu tieto on merkitty -1:llä.

Tilastoajankohta

Asukasrakenne, Talouksien koko ja elämänvaihe, Rakennukset ja asuminen 31.12.2011.

Asukkaiden koulutusaste, Asukkaiden kuluttajarakenne, Talouksien kuluttajarakenne, Asukkaiden pääasiallinen toiminta 31.12.2010.

Työpaikat toimialoittain 31.12.2009.

Sisällysluettelo

1. Ruututietokanta-tiedosto	3
2. Ruututietokannan tietosisällön muuttujien määritelmät tietoryhmittäin	4
3. Alueluokitusavain -tiedostoon sisältyvät aluejaot (Alueet12.xlsx).....	12
4. Ruututietokannan muuttujat tietoryhmittäin	14
5. Ruudun kuntakoodin määräytyminen	18
6. Tilastoja Ruututietokannasta 2012	18

1. Ruututietokanta-tiedosto

Kenttien nimeäminen

Ruututietokanta 2012 -tuotteeseen on koottu muuttujia kahdeksaan tietoryhmään. Kenttien nimeämisessä on ryhmitelty muuttujia. Samaan ryhmään kuuluvat muuttujat on nimetty samalla alkuosalla seuraavasti:

Tietoryhmä	Teknisen nimen alkuosa
1. Asukasrakenne (24 muuttujaa)	HE
2. Aukkaiden koulutusaste (7 muuttujaa)	KO
3. Aukkaiden kuluttajarakenne (8 muuttujaa)	HK
4. Talouksien koko ja elämänvaihe (11 muuttujaa)	TE
5. Talouksien kuluttajarakenne (8 muuttujaa)	TK
6. Rakennukset ja asuminen (11 muuttujaa)	RA
7. Työpaikat toimialoittain (26 muuttujaa)	TP
8. Aukkaiden pääasiallinen toiminta (9 muuttujaa)	PT

Muuttujia näissä kahdeksassa tietoryhmässä on yhteensä 104 kpl. Lisäksi Ruututietokannan sisältöön kuuluvat ruudun tunnistetiedot: Ruututunnus, koordinaatit ja kuntatunnus.

Ruututietokannan mukana toimitetaan **alueluokitusavain**-tiedosto **ALUEETyy.xlsx** (yy kertoo luokitusten voimassaolovuoden). Luokitusavaimen avulla voidaan kuntatiedosta johtaa muut kuntapohjaiset alueluokitustiedot. Luokitusavaimeen sisältyy 9 kuntapohjaista alueluokitusta. Luokitusavaimeen on lisätty myös vuoden 2013 kuntaluokitus.

Ruututietokannan rakenteen vaikutus teeman perusteella tehtäviin poimintoihin

Ruututietokanta 2012 -tiedosto sisältää kaikki ne ruudut, joissa on tapauksia kyseisissä teemoissa (kaikissa kahdeksassa tietoryhmässä). Tästä johtuen ruutujen poiminnassa ja keskilukujen laskennassa on huomioitava ns. nollaruudut, eli ne ruudut, joissa ei poimittavaa teemaa esiinny tai ruutu on suojattu. Nämä ruudut saadaan pois valitsemalla yksinkertaisilla ehtolausekkeilla mukaan vain ruudut, joissa on tapauksia (esim. he_vakiy >0). Huomaa, että ehtolauseke on kohdistettava teeman kantaluokumuuttujaan, mikäli halutaan tarkastella kaikkia tietoryhmän ruutuja samalla kerralla. Kantaluokumuuttujat (perusjoukko) on **lihavoitu** kappaleessa 4.

Rakennukset ja asuminen tietoryhmässä kantaluokuja on kaksi: Rakennukset yhteensä sekä asuinrakennukset yhteensä. Aukkaiden pääasiallinen toiminta -tietoryhmässä on kolme kantalukua: asukkaat yhteensä, työvoimaan kuuluvat yhteensä ja työvoimaan kuulumattomat yhteensä.

Muutokset edelliseen YKJ -versioon

Tilastokeskus otti vuonna 2011 käyttöön ETRS89-TM35FIN (EUREF - FIN) tasokoordinaatiston. Ruututietokannasta 2011 tuotettiin kaksi eri tasokoordinaattiversiota: Uusi ETRS89-TM35FIN -versio ja vanha YKJ (KKJ3). Vuodesta 2012 lähtien Ruututietokanta tuotetaan ainoastaan ETRS89-TM35FIN-koordinaatistossa.

Tuotteen **tietosisältö** on kuitenkin molemmissa versioissa pääosin sama. Tietosisällön muutokset koskevat tietoryhmiä Asukasrakenne, Rakennukset ja asuminen sekä Asukkaiden pääasiallinen toiminta.

- Asukasrakenne-tietoryhmän nk. toiminnalliset ikäryhmät, jotka osin olivat päällekkäisiä, on korvattu 5-vuotisikäryhmillä (20-vuotiaista eteenpäin).
- Rakennukset ja asuminen -tietoryhmään on lisätty muuttuja Muut rakennukset sekä poistettu muuttuja Rakennukset ja kesämökit yhteensä. Muuttujien järjestystä on myös muutettu.
- Asukkaiden pääasiallinen toiminta -tietoryhmään on lisätty muuttuja Työvoiman ulkopuolella yhteensä.

2. Ruututietokannan tietosisällön muuttujien määritelmät tietoryhmittäin

1. Asukasrakenne (HE)

Perusjoukko:

Asukkailla tarkoitetaan alueella vakinaisesti asuvaa väestöä. Ne henkilöt, joilla väestötietojärjestelmän mukaan oli kotipaikka Suomessa vuoden lopussa (31. joulukuuta), kuuluvat asukkaisiin kansalaisuudestaan riippumatta. Asukkaiden sijainti määräytyy asuinrakennusten koordinaattien perusteella.

Henkilöt, jotka asuvat laitoksissa, saavat sijaintitiedon laitoksen koordinaattien mukaan, mikäli ne ovat tiedossa. Pois sen sijaan jäävät koordinaatiton laitospöestö, ulkomailla tilapäisesti asuvat Suomen kansalaiset ja henkilöt, joiden sijaintitietoa kunnassa ei tiedetä. HUOM! Tästä syystä viralliset alueittaiset väkiluvut poikkeavat Ruututietokannan alueittaisista summatiedoista.

Aineistolähde:

[Väestörakenne](#) 2011, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2011.

Määritelmät:

Asukkaiden ikä on esitelty ikäryhmittäin.

Asukkaiden keski-ikä on asukkaiden iän keskiarvo alueittain. Keskiarvoa laskettaessa on kunkin asukkaan ikään lisätty puoli vuotta, jonka jälkeen ikäsumma on jaettu asukkaiden lukumäärällä.

Tietosuoja:

Asukasrakenne -muuttujissa ei ole salauksia.

2. Asukkaiden koulutusaste (KO)

Perusjoukko:

Alueella asuvien **koulutusrakennetiedot** koskevat 18 vuotta täyttäneitä väestöä. Kultakin henkilöltä on otettu huomioon vain yksi koulutus, joka on koulutusasteen mukaan korkein tai samanasteisista tutkinnoista viimeksi suoritettu tutkinto. Silloin, kun henkilö on suorittanut ylioppilastutkinnon ja keskiasteen ammatillisen tutkinnon, määräytyy koulutus keskiasteen ammatillisen tutkinnon mukaan.

Aineistolähde:

[Väestön koulutusrakenne](#) 2010, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2010.

Määritelmät:

Perusasteen suorittaneet ovat henkilöitä, jotka eivät ole suorittaneet perusasteen jälkeistä tutkintoa.

Koulutetut (tutkinnon suorittaneet) ovat suorittaneet vähintään keskiasteen tutkinnon.

Ylioppilastutkinnon suorittaneet sisältää ylioppilastutkinnon suorittaneet.

Ammatillisen tutkinnon suorittaneet sisältää keskiasteen (3-aste, pois lukien ylioppilastutkinto) tutkinnot sekä alimman korkea-asteen (5-aste) tutkinnot.

Alemman korkeakoulututkinnon suorittaneet sisältää alemman korkeakouluasteen (6-aste) tutkinnot.

Ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneet sisältää ylemmän korkeakouluasteen (7-aste) tutkinnot sekä tutkijakoulutusasteen (8-aste) tutkinnot.

Luokitus: [Koulutusluokitus 2010](#), **koulutusaste**. Tilastokeskus.

Tietosuoja:

Koulutusastetiedot on salattu, jos ruudussa on alle kymmenen 18 vuotta täyttäneitä asukasta. Suojatuissa kentissä on arvo -1.

3. Asukkaiden kuluttajarakenne (HK)

Perusjoukko:

Tiedot koskevat **tulonsaajia**. Tulonsaajia ovat 18 vuotta täyttäneitä alueella asuvia henkilöitä, joilla on valtionveronalaisia tuloja. **Valtionveronalaisiksi tuloiksi** lasketaan seuraavat tulot:

- palkkatulot: ennakonkannonalaiset palkkatulot, merityötulo, työnantajan maksamat kustannusten korvaukset, rakennusalan lomapalkka, reserviläispalkka, Suomessa verotettu ulkomaan tulo, hankintatyön arvo metsätaloudessa, hankintatyön arvo yhtymästä sekä lunastukset, palvelurahat yms. ennakonkannonalaiset tulot)
- yrittäjätulot: maatilatalouden ansio- ja pääomatulot, elinkeinotoiminnan ansio- ja pääomatulot sekä tulot yhtymästä
- muut valtionveronalaiset tulot (esim. muut ansiotulot, eläketulot, työttömyysturvaetuudet sekä muut sosiaaliturvaetuudet).

Aineistolähde:

[Työssäkäynti](#) 2010, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2010.

Määritelmät:

Tulonsaajat yhteensä ilmoittaa alueella asuvien 18 vuotta täyttäneiden asukkaiden lukumäärän, joilla on valtionveronalaisia tuloja.

Asukkaiden keskitulot (€) ovat tulonsaajien vuositulojen keskiarvo.

Asukkaiden mediaanitulot (€) saadaan, kun tulonsaajat asetetaan bruttotulojen mukaan suuruusjärjestykseen. Mediaanitulo on keskimmäisen tulonsaajan tulo. Keskimmäisen tulonsaajan kummallekin puolelle jää yhtä monta tulonsaajaa.

Tuloluokat saadaan käyttämällä desiilejä. Desiilit muodostetaan asettamalla tulonsaajat järjestykseen tulojen perusteella ja jakamalla ne kymmeneen yhtä paljon tapauksia sisältävään osaan.

Tulonsaajien tuloluokat:

- **Alimpaan** tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat (tulodesiilit 1-2): enintään 10 879 euroa vuodessa ansaitsevat asukkaat
- **Keskimmäiseen** tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat (tulodesiilit 3-8): 10 880 - 37 890 euroa vuodessa ansaitsevat asukkaat
- **Ylimpään** tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat (tulodesiilit 9-10): yli 37 890 euroa vuodessa ansaitsevat asukkaat.

Asukkaiden keskiostovoima (€) on saatu vähentämällä valtionveronalaisista tuloista verot alueittain ja jakamalla se niiden tulonsaajien lukumäärällä.

Asukkaiden ostovoimakertymä (€) on saatu vähentämällä valtionveronalaisista tuloista verot.

Tietosuoja:

Asukkaiden tulotiedot on salattu, jos tulonsaajia on ruudussa vähemmän kuin 10. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

Sellaisista ruuduista, joissa on yli 900 000 euron havaintoja, poistetaan ruudun keskituloa laskettaessa ruudun ylin havaintoarvo. Lukumäärä-, kertymä- ja mediaanitiedoissa nämä havaintoarvot ovat mukana.

4. Talouksien koko ja elämänvaihe (TE)

Perusjoukko:

Talouden muodostavat samassa asuinhuoneistossa vakinaisesti asuvat henkilöt. Tilastollinen määritelmä taloudelle on asuntokunta.

Väestötietojärjestelmän mukaan vakinaisesti laitoksissa kirjoilla olevat, asunnottomat, ulkomailla ja tietymättömissä olevat henkilöt eivät muodosta asuntokuntia. Asuntolarakennuksiksi luokitelluissa rakennuksissa asuvat henkilöt, joiden asunto ei täytä asuinhuoneiston määritelmää, eivät muodosta asuntokuntia.

Aineistolähde:

[Asunnot ja asuinolot](#) 2011, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2011.

Määritelmät:

Talouksien keskikoko on alueella asuvien talouksien koko yhteenlaskettuna ja jaettuna asuntokuntien lukumäärällä.

Nuoret yksinasuvat ovat alle 35-vuotiaita.

Lapsettomien nuorten parien viitehenkilö on alle 35-vuotias. Viitehenkilöllä tarkoitetaan asuntokunnan eli talouden suurituloisinta henkilöä.

Lapsitalouksiin on luettu ne taloudet, joissa vähintään yksi lapsi on 0–17-vuotias. Lapsitalouksien luokitus:

- **Pienten lasten** taloudet (alle 3-vuotiaita lapsia) ovat talouksia, joissa on vähintään yksi alle kolmevuotias lapsi.
- **Alle kouluikäisten** lasten taloudet (alle 7-vuotiaita lapsia) ovat talouksia, joissa on vähintään yksi alle seitsemänvuotias lapsi.
- **Kouluikäisten** lasten taloudet (7–12-vuotaita lapsia) ovat talouksia, joissa on vähintään yksi 7–12-vuotias lapsi.
- **Teini-ikäisten lasten** taloudet (13–17-vuotiaita lapsia) ovat talouksia, joissa on vähintään yksi 13–17-vuotias lapsi.

Talous, jossa on eri-ikäisiä lapsia, voi siis kuulua yhtä aikaa eri luokkiin. Jos samanikäisiä lapsia on useampia, niin kukin talous on luettu mukaan lapsitalouksiin vain kerran.

Aikuistalouksissa kaikki talouden jäsenet ovat vähintään 18-vuotiaita ja enintään 64 vuotta.

Eläkeikäisten talous on kyseessä, kun yksikin talouden jäsen on vähintään 65 vuotta.

HUOM! Tietojen tulkinnessa on huomioitava, että eri luokat ovat osittain päällekkäisiä.

Tietosuoja:

Talouksien elinvaiheen tiedot on salattu, jos talouksia on ruudussa vähemmän kuin 10. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

5. Talouksien kuluttajarakenne (TK)

Perusjoukko:

Tiedot koskevat **tulonsaajatalouksia**. Tulonsaajataloudet ovat talouksia, joilla on valtionveronalaisia tuloja. **Talouden** muodostavat samassa asuinhuoneistossa vakinaisesti asuvat henkilöt. Tilastollinen määritelmä taloudelle on asuntokunta.

Valtionveronalaisiksi tuloiksi lasketaan seuraavat tulot:

- palkkatulot: ennakonkannonalaiset palkkatulot, merityötulo, työnantajan maksamat kustannusten korvaukset, rakennusalan lomapalkka, reserviläispalkka, Suomessa verotettu ulkomaan tulo, hankintatyön arvo metsätaloudessa, hankintatyön arvo yhtymästä sekä lunastukset, palvelurahat yms. ennakonkannonalaiset tulot)
- yrittäjätulot: maatilatalouden ansio- ja pääomatulot, elinkeinotoiminnan ansio- ja pääomatulot sekä tulot yhtymästä
- muut valtionveronalaiset tulot (esim. muut ansiotulot, eläketulot, työttömyysturvaetuudet sekä muut sosiaaliturvaetuudet).

Aineistolähde:

[Työssäkäynti](#) 2010, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2010.

Määritelmät:

Tulonsaajataloudet yhteensä ilmoittaa alueella asuvien talouksien lukumäärän, joilla on valtionveronalaisia tuloja.

Talouksien keskitulot (€) ovat tulonsaajatalouksien vuositulojen keskiarvo.

Talouksien mediaanitulot (€) saadaan, kun tulonsaajataloudet asetetaan bruttotulojen mukaan suuruusjärjestykseen. Mediaanitulo on keskimmäisen tulonsaajatalouden tulo. Keskimmäisen tulonsaajatalouden kummallekin puolelle jää yhtä monta tulonsaajataloutta.

Talouksien tuloluokat saadaan käyttämällä desiilejä. Desiilit muodostetaan asettamalla tulonsaajataloudet järjestykseen tulojen perusteella ja jakamalla ne kymmeneen yhtä paljon tapauksia sisältävään osaan.

Talouksien tuloluokat:

- **Alimpaan** tuloluokkaan kuuluvat taloudet (tulodesiilit 1-2): enintään 15 629 euroa vuodessa ansaitsevat taloudet
- **Keskimmäiseen** tuloluokkaan kuuluvat taloudet (tulodesiilit 3-8): 15 630 - 66 182 euroa vuodessa ansaitsevat taloudet
- **Ylimpään** tuloluokkaan kuuluvat taloudet (tulodesiilit 9-10): yli 66 182 euroa vuodessa ansaitsevat taloudet.

Talouksien keskiostovoima (€) on saatu vähentämällä valtion veronalaisista tuloista verot alueittain ja jakamalla se tulonsaajatalouksien lukumäärällä.

Talouksien ostovoimakertymä (€) on saatu vähentämällä valtion veronalaisista tuloista verot.

Tietosuoja:

Talouksien tulotiedot on salattu, mikäli tulonsaajatalouksia on ruudussa alle kymmenen. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

Sellaisista ruuduista, joissa on yli 1 200 000 euron havaintoja, poistetaan ruudun keskituloa laskettaessa ruudun ylin havaintoarvo. Lukumäärä-, kertymä- ja mediaanitiedoissa nämä havaintoarvot ovat mukana.

6. Rakennukset ja asuminen (RA)

Perusjoukko:

Rakennuksia ja kesämökkejä koskevat tiedot saadaan Tilastokeskukseen pääosin Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmästä, johon kuntien rakennusvalvontaviranomaiset ilmoittavat rakennuksia koskevat rakennusluvanvaraiset tiedot.

Tilastokeskuksen rakennuskantaan eivät sisälly kevytrakenteiset katokset ja kioskit, maataloustuotannossa yksinomaan käytettävät rakennukset eivätkä asuinrakennusten sauna- ja talousrakennukset. Rakennuskantaan eivät sisälly myöskään kesämökit, vaan ne kuuluvat kesämökkikantaan. Rakennus- ja kesämökkikannat eivät sisällä samoja rakennuksia, sillä yksittäinen rakennus luokitellaan joko rakennuskantaan tai kesämökkikantaan. Vakinaisesti asutut kesämökit sisältyvät asuntokantaan ja sitä kautta myös rakennuskantaan, mutta eivät kesämökkikantaan.

Aineistolähde:

[Rakennukset ja kesämökit](#) 2011, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2011.

Määritelmät:

Kesämökeiksi luetaan kaikki rakennukset, joiden käyttötarkoitus vuoden viimeisenä päivänä on vapaa-ajan asuinrakennus tai joita kyseisenä ajankohtana käytetään vapaa-ajan asumiseen. Liiketoimintaa palvelevia lomamökkejä ja lomakyläen rakennuksia ei lueta vapaa-ajan asuinrakennuksiksi.

Rakennukset yhteensä kertoo kaikkien rakennuskantaan kuuluvien rakennusten lukumäärän alueittain. Kesämökit eivät kuulu rakennuskantaan.

Muut rakennukset yhteensä kertoo niiden rakennusten lukumäärän alueittain, joiden käyttötarkoitus on muu kuin asuminen (esim. liike-, toimisto- tai varastorakennus).

Asuinrakennukset yhteensä kertoo niiden rakennusten lukumäärän alueittain, joiden käyttötarkoitus on asuminen.

Asunnot kertoo asuntojen lukumäärän alueittain. **Asunnolla eli asuinhuoneistolla** tarkoitetaan keittiöllä, keittokomerolla tai keittotilalla varustettua yhden asuinhuoneen tai useampia asuinhuoneita käsittävää, ympärivuotiseen asumiseen tarkoitettua kokonaisuutta, jonka huoneistoala on vähintään 7 m².

Asuntojen keskipinta-ala (m²) on kaikkien asuinhuoneistojen tunnettu pinta-ala jaettuna niiden lukumäärällä.

Asumisväljyys (m²) on se keskipinta-ala, joka saadaan, kun asuttujen asuinhuoneistojen yhteispinta-ala jaetaan asukkaiden lukumäärällä.

Pientaloasunnot ovat asuntoja, jotka talotyyppin mukaan ovat erillisiä pientaloja (1–2 asunnon asuintalot ja paritalot) tai rivi- ja ketjutaloja (sisältävät vähintään kolme kytkettyä pientaloa).

Kerrostaloasunnot ovat asuntoja, jotka talotyyppin mukaan ovat asuinkerrostaloja. Asuinkerrostaloryhmään kuuluvat vähintään kolmen asunnon talot, joissa ainakin kaksi asuntoa sijaitsee päällekkäin.

Omistusasunnot ovat asuntoja, joissa asunnon hallintaperuste on omistusasunto. Omistusasunnoiksi katsotaan sekä kiinteistön että asunto-osakkeiden omistukseen perustuvat asunnot sekä osaomistusasunnot.

Vuokra-asunnot ovat hallintaperusteeltaan vuokra-, arava-, korkotukivuokra- ja asumisoikeusasuntoja.

Tietosuoja:

Rakennustietojen suojaus tapahtuu sekä rakennusten kokonaismäärän että asuinrakennusten lukumäärän perusteella. Rakennustiedot on salattu, mikäli rakennuksia tai asuinrakennuksia on ruudussa vain yksi. Lisäksi asunnon hallintaperustetiedot (omistus- tai vuokra-asunto) on suojattu, mikäli asuntoja on ruudussa vähemmän kuin kymmenen. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

7. Työpaikat toimialoittain (TP)

Perusjoukko:

Tietyllä alueella työskentelevien henkilöiden lukumäärää voidaan käyttää kuvaamaan työpaikkojen lukumäärää tällä alueella. Jokaisen työllisen henkilön on tällöin ajateltu muodostavan yhden työpaikan. Näin osa-aikaistakin työtä tekevä henkilö muodostaa laskennallisesti yhden työpaikan. Jos työtä esimerkiksi äitiysloman vuoksi hoitaa sijainen, saattaa vastaavasti muodostua kaksi työpaikkaa. Työsuhteet voivat olla luonteeltaan myös tilapäisiä ja lyhytaikaisia.

HUOM! Lähtötietojen puutteellisuudet voivat vääristää työpaikkamääriä. Esimerkiksi monitoimipaikkaisen yrityksen palveluksessa olevan henkilön työpaikka kiinnitetään tarkemman tiedon puuttuessa yrityksen päätoimipaikkaan.

Ruututietokannasta puuttuvat henkilöt, joille ei löydy työpaikan koordinaatteja.

Aineistolähde:

[Työssäkäynti](#) 2009, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2009.

Määritelmät:

Työpaikat yhteensä on tietyllä alueella työskentelevien henkilöiden lukumäärä. Jokainen työllinen henkilö muodostaa tällöin yhden työpaikan. Lukuun sisältyvät myös osa-aikaiset työntekijät.

Henkilön toimiala (=elinkeino) määräytyy hänen työpaikkansa toimialan mukaan. Kaikki samassa toimipaikassa työskentelevät saavat saman elinkeinon ammatistaan riippumatta. Tieto toimialasta perustuu yleensä Tilastokeskuksen yritys- ja toimipaikkarekisterin ja julkisyhteisörekisterin sekä Kuntien eläkevakuutuksen toimintayksikkörekisterin tietoihin. Itsenäiselle ammatinharjoittajalle elinkeino määritetään toiminnan laadun mukaan.

Toimialaluokitus:

Alkutuotanto Maatalous, metsätalous ja kalatalous

Jalostus Kaivostoiminta ja louhinta, Teollisuus, Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytys liiketoiminta, Vesihuolto, viemäri- ja jätevesihuolto ja muu ympäristön puhtaanapito, Rakentaminen

Palvelut Kaikki muut toimialat

Tarkemmin toimialat on määritelty toimialan pääluokan eli kirjaintason mukaan 21 luokkaan.

Tarkan kuvauksen kunkin toimialan sisällöstä saa julkaisusta Toimialaluokitus TOL 2008. Tilastokeskus 2008, Käsikirjoja 4.

<http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index.html>

Tietosuoja:

Työpaikan toimialatieto suojataan, mikäli ruudussa on vähemmän kuin 10 työpaikkaa. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

8. Asukkaiden pääasiallinen toiminta (PT)

Perusjoukko:

Asukkailla tarkoitetaan alueella vakinaisesti asuvaa väestöä. Ne henkilöt, joilla väestötietojärjestelmän mukaan oli kotipaikka Suomessa vuoden lopussa (31. joulukuuta), kuuluvat asukkaisiin kansalaisuudestaan riippumatta. Asukkaiden sijainti määräytyy asuinrakennusten koordinaattien perusteella.

Henkilöt, jotka asuvat laitoksissa, saavat sijaintitiedon laitoksen koordinaattien mukaan, mikäli ne ovat tiedossa. Pois sen sijaan jäävät koordinaatiton laitospöestö, ulkomailla tilapäisesti asuvat Suomen kansalaiset ja henkilöt, joiden sijaintitietoa kunnassa ei tiedetä. HUOM! Tästä syystä viralliset alueittaiset väkiluvut poikkeavat Ruututietokannan alueittaisista summatiedoista.

Tietoryhmän tiedot ovat Asukasrakenne -tietoryhmän tietoja vuotta vanhemmat.

Aineistolähde:

[Työssäkäynti](#) 2010, Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2010.

Määritelmät:

Pääasiallisen toiminnan käsite kuvaa henkilön taloudellisen toiminnan laatua. Väestö jaetaan pääasiallisen toiminnan perusteella työvoimaan kuuluviin ja työvoiman ulkopuolella oleviin. Luokitus perustuu tilastovuoden viimeisen viikon tilanteeseen.

Työvoimaan luetaan työlliset ja työttömät 18–74-vuotiaat henkilöt, jotka vuoden viimeisellä viikolla olivat työllisiä tai työttömiä. Työvoimaan kuuluvuus on ratkaistu eri rekistereistä saatujen tietojen perusteella.

- **Työllisiksi** luetaan kaikki 18–74-vuotiaat henkilöt, jotka olivat ansiotyössä vuoden viimeisellä viikolla.
- **Työttömiksi** luetaan vuoden viimeisenä työpäivänä työttömänä olleet 18–74-vuotiaat henkilöt.

Työvoiman ulkopuolella olevilla tarkoitetaan henkilöitä, jotka vuoden viimeisellä viikolla eivät olleet työllisiä tai työttömiä. Työvoiman ulkopuolella olevista voidaan käyttää myös käsitettä työvoimaan kuulumattomat. Työvoiman ulkopuolella koostuvat seuraavista ryhmistä:

- **0–14 -vuotiaat lapset.**
- **Opiskelijoiksi** katsotaan ne henkilöt, jotka opiskelevat päätoimisesti eivätkä ole ansiotyössä tai työttömänä. Määrittely tapahtuu henkilön syyskuun tilanteen mukaan.
- **Eläkeläisiä** ovat kaikki ne henkilöt, jotka saavat Kansaneläkelaitoksen tai Eläketurvakeskuksen tietojen mukaan eläkettä tai joilla on muita eläketuloja.
- **Muut-** ryhmään kuuluvat kaikki muut työvoiman ulkopuolella olevat kuin lapset (0– 14-v.), opiskelijat ja eläkeläiset. Muut- ryhmä sisältää mm. varusmiehet.

Tietosuoja:

Tietoryhmän luokittelevat tiedot on suojattu, mikäli ruudussa on alle 10 työvoimaan kuuluvaa tai työvoiman ulkopuolella olevaa asukasta. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

3. Alueluokitusavain -tiedostoon sisältyvät aluejaot (Alueet12.xlsx)

Kunta

[Kuntajako](#) on hallinnollisten aluejakojen perusjaotus. Ruututietokannassa käytettävä kuntajako on 1.1.2012 ajankohdan mukainen. Tuolloin kuntia oli **336** kappaletta.

Kuntatunnus on aikanaan Kansaneläkelaitoksen (KELA) kaikille kunnille antama kolminumeroinen kuntatunnus, jonka antamista ja päivittämistä nykyisin hallinnoi Väestörekisterikeskus.

EU:n NUTS -alueluokituksessa (Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) kunta aluejakona vastaa tarkinta, LAU2- (Local Administrative Unit) tasoa.

Vuoden 2013 alusta voimaan astuva kuntaluokitus on sisällytetty alueluokitusavaimeen (320 kuntaa).

Seutukunta

[Seutukuntien](#) muodostamisen kriteereinä on käytetty kuntien keskinäistä yhteistyötä ja työssäkäyntiä. Seutukuntajaon vahvistaa työvoima- ja elinkeinoministeriö, mutta seutukunnat päättävät itse nimistään. Seutukuntatunnus on kolminumeroinen Tilastokeskuksen ja työvoima- ja elinkeinoministeriön yhdessä sopima ja antama numerokoodi.

1.1.2012 seutukuntia oli Manner-Suomessa 67 ja Ahvenanmaalla 3.

Seutukunnat vastaavat EU:n NUTS -alueluokituksessa LAU1-tasoa.

Maakunta

[Maakuntia](#) oli 1.1.2012 Manner-Suomessa 18 sekä lisäksi Ahvenanmaa. EU:n NUTS-alueluokituksen taso NUTS3 vastaa kansallista maakuntajakoa.

Suuralue

Suomi on jaettu viiteen tilastolliseen [suuralueeseen](#). Ne muodostuvat maakuntien liittojen yhteistyöalueista (alliansseista) sekä Ahvenanmaasta. EU:n NUTS-alueluokituksessa Suomen suuralueet vastaavat perustasoa NUTS2.

Aluehallintovirasto (AVI)

[Aluehallintovirastot](#) aloittivat toimintansa 1.1.2010. Samalla ne korvasivat entisen läänijaon. Aluehallintovirasto-alueita on Manner-Suomessa 6 sekä Ahvenanmaalla vastaavia valtionhallinnon tehtäviä hoitava Ahvenanmaan valtionvirasto.

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus)

[ELY-keskukset](#) aloittivat toimintansa 1.1.2010. Samalla ne korvasivat entiset TE-keskukset ja niiden muodostamat TE-keskus -alueet. Virallisia ELY-keskuksia on 15. Ahvenanmaa ei virallisesti muodosta omaa ELY-keskusta, mutta alueellisen kattavuuden vuoksi se on otettu omana alueena luokitukseen.

Sairaanhoitopiiri

[Sairaanhoitopiirejä](#) on tällä hetkellä 20. Tilastollisen yhteneväisyyden vuoksi Ahvenanmaa on otettu omaksi sairaanhoitopiirikseen tunnuksella 22, vaikka ei varsinaisesti tähän alueluokitukseen kuulu.

Vaalipiiri

[Vaalipiirejä](#) on 15. Europarlamenttivaaleissa koko maa on yhtenä vaalipiirinä.

Kielisuhde

Kunnat määritellään valtioneuvoston päätöksellä virallisen tilaston pohjalta suomen- tai ruotsinkielisiksi sekä yksi- tai kaksikielisiksi. Valtioneuvosto määrää kuntien suomen- tai ruotsinkielisyydestä tai kaksikielisyydestä kymmeneksi vuodeksi kerrallaan. Viimeisin päätös (1364/92) koskee vuosia 2003-2012.

Voimassaoleva [kielisuhde-luokitus](#):

0 = Yksikielinen suomenkielinen kunta

1 = Kaksikielinen kunta, enemmistön kieli on suomi

- 2 = Yksikielinen ruotsinkielinen kunta
3 = Kaksikielinen kunta, enemmistön kieli on ruotsi

Tilastollinen kuntaryhmitys

Tilastollisessa [kuntaryhmityksessä](#) kunnat jaetaan kolmeen ryhmään niiden hallinnollisista ominaisuuksista riippumatta. Kunnat ryhmitellään suurimman taajaman väkiluvun sekä kunnan taajama-asteen mukaan. Luokitusta tarkistetaan vuodesta 2012 lähtien kerran vuodessa tehtävän taajamarajauksen yhteydessä, jolloin tarkistetaan myös mahdollisten kuntaliitosten vaikutus luokitukseen.

Kaupunkimaisiin kuntiin kuuluvat ne kunnat, joiden väestöstä vähintään 90 % asuu taajamissa tai suurimman taajaman väkiluku on vähintään 15 000. Taajaan asuttuihin kuntiin kuuluvat ne kunnat, joiden väestöstä vähintään 60 %, mutta alle 90 % asuu taajamissa ja suurimman taajaman väkiluku on vähintään 4 000, mutta alle 15 000 asukasta. Loput kunnat ovat maaseutumaisia kuntia.

Voimassaoleva **kuntaryhmitysluokitus** (perustuu vuoden 2011 taajamarajaukseen):

- 1 = Kaupunkimaiset kunnat (61 kpl)
2 = Taajaan asutut kunnat (65 kpl)
3 = Maaseutumaiset kunnat (210 kpl)

4. Ruututietokannan muuttujat tietoryhmittäin

Alueluokitukset

Tiedosto: Alueet12.xlsx

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
Kunta	Kunta 1.1.2012
Knimi	Kunnan nimi
Maakunta	Maakunta 1.1.2012
Mknimi	Maakunnan nimi
Seutukun	Seutukunta 1.1.2012
Sknimi	Seutukunnan nimi
AVI	Aluehallintovirasto (AVI) 1.1.2012
AVInimi	Aluehallintoviraston nimi
ELY	Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY) 1.1.2012
ELYNimi	ELY-keskuksen nimi
Suuralue	Suuralue 1.1. 2012
Suuralueni	Suuralueen nimi
Shpiiri	Sairaanhoitopiiri 1.1.2012
Shpiirinin	Sairaanhoitopiirin nimi
Vaalipii	Vaalipiiri 1.1.2012
Vaalipnimi	Vaalipiirin nimi
Kielisuh	Kielisuhde 1.1.2012
Kielisuhnimi	Kielisuhderyhmän nimi
Kuntaryh	Kuntaryhmitys 1.1.2012
Kuntaryhni	Kuntaryhmituksen nimi
Kunta_13	Kunta 1.1.2013
Knimi_13	Kunnan nimi 1.1.2013

Ruudun identifioiminen

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
kunta	Kuntatunnus
euref_x	X-koordinaatti metreinä
euref_y	Y-koordinaatti metreinä
id_nro	Ruututunnus
vuosi	Ruututietokannan julkaisuvuosi

1. Tietoryhmä: Aukasrakenne (HE)

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
he_vakiy	Asukkaat yhteensä (2011)
he_naiset	Naiset
he_miehet	Miehet
he_kika	Asukkaiden keski-ikä
he_0_2	0–2-vuotiaat
he_3_6	3–6-vuotiaat
he_7_12	7–12-vuotiaat
he_13_15	13–15-vuotiaat
he_16_17	16–17-vuotiaat
he_18_19	18–19-vuotiaat
he_20_24	20–24-vuotiaat
he_25_29	25–29-vuotiaat
he_30_34	30–34-vuotiaat
he_35_39	35–39-vuotiaat
he_40_44	40–44-vuotiaat
he_45_49	45–49-vuotiaat
he_50_54	50–54-vuotiaat
he_55_59	55–59-vuotiaat
he_60_64	60–64-vuotiaat
he_65_69	65–69-vuotiaat
he_70_74	70–74-vuotiaat
he_75_79	75–79-vuotiaat
he_80_84	80–84-vuotiaat
he_85_85	85–vuotiaat

2. Tietoryhmä: Aukkaiden koulutusaste (KO)

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
ko_ika18y	18 vuotta täyttäneet yhteensä (2010)
ko_perus	Perusasteen suorittaneet
ko_koul	Koulutetut
ko_yliop	Ylioppilastutkinnon suorittaneet
ko_amat	Ammatillisen tutkinnon suorittaneet
ko_al_kork	Alemman korkeakoulututkinnon suorittaneet
ko_yl_kork	Ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneet

3. Tietoryhmä: Aukkaiden kuluttajarakenne (HK)

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
hk_tuy	Tulonsaajat yhteensä (2010)
hk_ktu	Asukkaiden keskitulot
hk_mtu	Asukkaiden mediaanitulot
hk_pi_tul	Alimpaan tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat
hk_ke_tul	Keskimmäiseen tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat
hk_hy_tul	Ylimpään tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat
hk_ov_ker	Asukkaiden keskiostovoima
hk_ov_key	Asukkaiden ostovoimakertymä

4. Tietoryhmä: Talouksien koko ja elämänvaihe (TE)

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
te_taly	Taloudet yhteensä (2011)
te_takkoko	Talouksien keskikoko
te_nuor	Yksinasuvien nuorten taloudet (–34 v.)
te_eil_np	Lapsettomat nuorten parien taloudet (–34 v.)
te_laps	Lapsitaloudet (0–17 v.)
te_plap	Pienten lasten taloudet (alle 3-v. lapsia)
te_aklap	Alle kouluikäisten lasten taloudet (alle 7 v.)
te_klap	Kouluikäisten lasten taloudet (7–12 v.)
te_teini	Teini-ikäisten taloudet (13–17 v.)
te_aik	Aikuisten taloudet (18–64 v.)
te_elak	Eläkeläisten taloudet (65 v.–)

5. Tietoryhmä: Talouksien kuluttajarakenne (TK)

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
tk_kuty	Tulonsaajataloudet yhteensä (2010)
tk_ktu	Talouksien keskitulot
tk_mtu	Talouksien mediaanitulot
tk_pi_tul	Alimpaan tuloluokkaan kuuluvat taloudet
tk_ke_tul	Keskimpään tuloluokkaan kuuluvat taloudet
tk_hy_tul	Ylimpään tuloluokkaan kuuluvat taloudet
tk_ov_ker	Talouksien keskiostovoima
tk_ov_key	Talouksien ostovoimakertymä

6. Tietoryhmä: Rakennukset ja asuminen (RA)

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
ra_ke	Kesämökkit yhteensä (2011)
ra_raky	Rakennukset yhteensä (2011)
ra_muut	Muut rakennukset
ra_asrak	Asuinrakennukset
ra_asunn	Asunnot
ra_as_kpa	Asuntojen keskipinta-ala
ra_as_valj	Asumisväljyys
ra_pt_as	Pientaloasunnot
ra_kt_as	Kerrostaloasunnot
ra_omis_as	Omistusasunnot
ra_vuok_as	Vuokra-asunnot

7. Tietoryhmä: Työpaikat toimialoittain (TP)

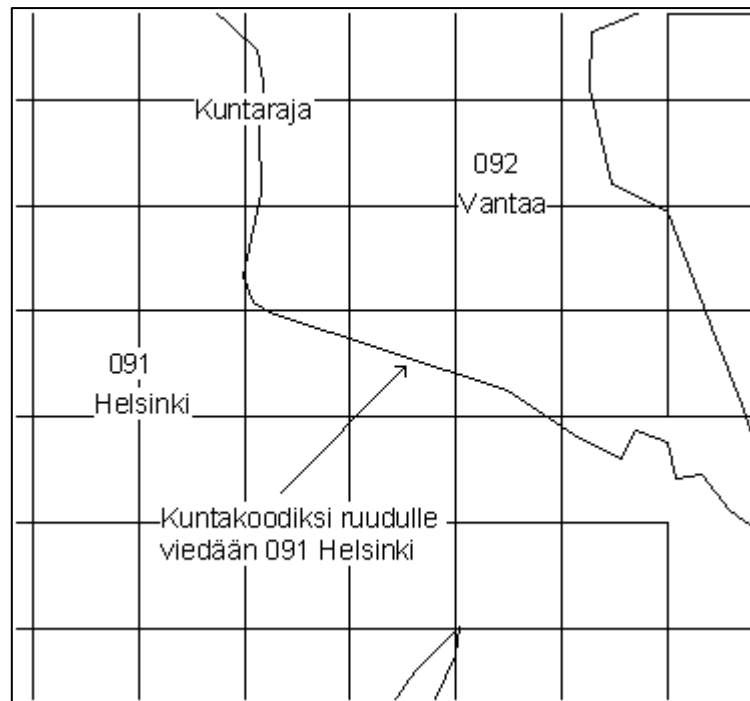
Tekninen nimi	Muuttujan nimi
tp_tyopy	Työpaikat yhteensä (2009)
tp_alku_a	Alkutuotanto
tp_jalo_bf	Jalostus
tp_palv_gu	Palvelut
tp_a_maat	A Maatalous, metsätalous ja kalatalous
tp_b_kaiv	B Kaivostoiminta ja louhinta
tp_c_teol	C Teollisuus
tp_d_ener	D Sähkö-, kaasui- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta
tp_e_vesi	E Vesihuolto, viemäri- ja jätevesihuolto ja muu ympäristön puhtaanapito
tp_f_rake	F Rakentaminen
tp_g_kaup	G Tukku- ja vähittäiskauppa; moottoriajoneuvojen ja moottoripyörien korjaus
tp_h_kulj	H Kuljetus ja varastointi
tp_i_majo	I Majoitus- ja ravitsemistoiminta
tp_j_info	J Informaatio ja viestintä
tp_k_raho	K Rahoitus- ja vakuutustoiminta
tp_l_kiin	L Kiinteistöalan toiminta
tp_m_erik	M Ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta
tp_n_hall	N Hallinto- ja tukipalvelutoiminta
tp_o_julk	O Julkinen hallinto ja maanpuolustus; pakollinen sosiaalivakuutus
tp_p_koul	P Koulutus
tp_q_terv	Q Terveys- ja sosiaalipalvelut
tp_r_taid	R Taiteet, viihde ja virkistys
tp_s_muup	S Muu palvelutoiminta
tp_t_koti	T Kotitalouksien toiminta työnantajina; kotitalouksien eriyttämätön toiminta tavaroiden ja palveluiden tuottamiseksi omaan käyttöön
tp_u_kans	U Kansainvälisten organisaatioiden ja toimielinten toiminta
tp_x_tunt	X Toimiala tuntematon

8. Tietoryhmä: Aukkaiden pääasiallinen toiminta (PT)

Tekninen nimi	Muuttujan nimi
pt_vakiy	Aukkaat yhteensä (2010)
pt_tyovy	Työvoima
pt_tyoll	Työlliset
pt_tyott	Työttömät
pt_tyovu	Työvoiman ulkopuolella olevat
pt_0_14	Lapset 0-14-v.
pt_opisk	Opiskelijat
pt_elakel	Eläkeläiset
pt_muut	Muut (työvoiman ulkopuolella olevat)

5. Ruudun kuntakoodin määräytyminen

Ruutu saa sen kunnan tunnuksen, jonka aluerajojen sisälle se sijoittuu. Jos ruutu osuu kunnan tai kuntien rajalle, viedään siihen sen kunnan **koodi, jonka pinta-ala ruudussa on suurin**. Alla olevassa kuvassa on kuvattu tilannetta, jossa ruutu ulottuu kahden kunnan alueelle.



HUOM! Alueittaiset summatiedot poikkeavat kunnittaisista tilastotiedoista. Esimerkiksi Vantaan (092) ruutujen yhteenlaskettu asukasmäärä on eri kuin kunnittaisissa tilastoissa ilmoitettu väestömäärä.

6. Tilastoja Ruututietokannasta 2012

250 m -ruudut

Yleinen: 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Tietoja ruuduista. 250m x 250m.	Ruutuja yhteensä
Kaikki ruudut	623 032
Asukkaat 2011	328 273
18 vuotta täyttäneet 2010, koulutusaste	328 032
Tulonsaajat 2010	327 107
Taloudet 2011	327 852
Tulonsaajataloudet 2010	326 852
Rakennukset 2011	406 924
Asuinrakennukset 2011	163 019
Kesämököt 2011	282 790
Työpaikat 2009	107 179
Asukkaat 2010, pääasiallinen toiminta	328 082

1. Asukasrakenne 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Väestöruudut 2011. Ruutujen ja asukkaiden lukumäärä. 250m x 250m.	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
1 asukas	53 401	53 401
2-10 asukasta	793 065	207 779
11-99 asukasta	1 776 398	55 095
100-499 asukasta	2 090 161	11 143
500-999 asukasta	491 869	750
1000-4999 asukasta	136 105	105

Ruututietokanta 2012. Asukasrakenne 31.12.2011. 250m x 250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Asukkaat yhteensä	1	2 736	16	5 340 999	328 273
Naiset	0	1 333	8	2 726 846	328 273
Miehet	0	1 427	7	2 614 153	328 273
Asukkaiden keski-ikä	0	103			328 273
0-2-vuotiaat	0	91	0	181 869	328 273
3-6-vuotiaat	0	94	0	237 730	328 273
7-12-vuotiaat	0	107	1	345 091	328 273
13-15-vuotiaat	0	67	0	178 483	328 273
16-17-vuotiaat	0	51	0	129 063	328 273
18-19-vuotiaat	0	61	0	133 548	328 273
20-24-vuotiaat	0	714	0	327 465	328 273
25-29-vuotiaat	0	581	1	339 459	328 273
30-34-vuotiaat	0	423	1	334 565	328 273
35-39-vuotiaat	0	239	0	316 207	328 273
40-44-vuotiaat	0	152	1	334 090	328 273
45-49-vuotiaat	0	181	1	370 574	328 273
50-54-vuotiaat	0	134	1	367 209	328 273
55-59-vuotiaat	0	131	1	379 896	328 273
60-64-vuotiaat	0	129	1	391 910	328 273
65-69-vuotiaat	0	129	0	294 762	328 273
70-74-vuotiaat	0	82	0	238 164	328 273
75-79-vuotiaat	0	84	0	179 758	328 273
80-84-vuotiaat	0	120	0	143 393	328 273
85 vuotta täyttäneet	0	315	0	117 763	328 273

2. Asukkaiden koulutusrakenne 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Asukkaiden koulutusrakenne 31.12.2010. 250m x 250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
18 vuotta täyttäneet, suojaamaton	1	2 666	12	4 241 835	328 032
18 vuotta täyttäneet, suojattujen ruutujen lukumäärä					274 757
18 vuotta täyttäneet	10	2 666	64	3 456 338	53 275
Perusasteen suorittaneet	0	566	18	991 899	53 275
Koulutetut yhteensä	0	2 100	46	2 464 439	53 275
Ylioppilastutkinnon suorittaneet	0	666	5	290 643	53 275
Ammatillisen tutkinnon suorittaneet	0	703	27	1 489 958	53 275
Alemman korkeakoulututkinnon suorittaneet	0	425	6	342 798	53 275
Ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneet	0	605	6	341 040	53 275

3. Asukkaiden kuluttajarakenne 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Asukkaiden kuluttajarakenne 31.12.2010. 250mx250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Tulonsaajat yhteensä, suojaamaton	1	2 554	12	4 160 435	327 107
Tulonsaajat yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					274 377
Tulonsaajat yhteensä	10	2 554	64	3 382 614	52 730
Asukkaiden keskitulot					52 730
Asukkaiden mediaanitulot					52 730
Alimpaan tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat	0	639	12	666 140	52 730
Keskimmäiseen tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat	0	1 476	38	2 014 951	52 730
Ylimpään tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat	0	720	13	701 523	52 730
Asukkaiden keskiostovoima	3 775	889 677	21 946	1 157 234 139	52 730
Asukkaiden ostovoimakertymä	43 080	63 216 157	1 371 622	72 325 679 490	52 730

4. Talouksien koko ja elämänvaihe 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Talouksien koko ja elämänvaihe 31.12.2011. 250m x 250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Taloudet yhteensä, suojaamaton	1	2 041	7	2 555 970	327 852
Talouksien keskikoko, suojaamaton	1	16			327 852
Taloudet yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					290 386
Taloudet yhteensä	10	2 041	54	2 035 283	37 466
Yksinasuvien nuorten taloudet	0	758	6	241 761	37 466
Lapsettomien nuorten parien taloudet	0	196	2	107 748	37 466
Lapsitaloudet	0	173	11	438 353	37 466
Pienten lasten taloudet	0	79	3	121 886	37 466
Alle kouluikäisten lasten taloudet	0	125	5	217 700	37 466
Kouluikäisten lasten taloudet	0	75	4	181 383	37 466
Teini-ikäisten taloudet	0	79	4	167 933	37 466
Aikuisten taloudet	0	1 749	28	1 064 395	37 466
Eläkeläisten taloudet	0	281	14	537 734	37 466

5. Talouksien kuluttajarakenne 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Talouksien kuluttajarakenne 31.12.2010. 250m x 250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Tulonsaajataloudet yhteensä, suojaamaton	1	2 059	7	2 516 082	326 852
Talouksien ostovoimakertymä, suojaamaton (ei datassa)				87 617 116 678	326 852
Tulonsaajataloudet yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					289 770
Tulonsaajataloudet yhteensä	10	2 059	53	1 996 941	37 082
Talouksien keskitulot					37 082
Talouksien mediaanitulot					37 082
Alimpaan tuloluokkaan kuuluvat taloudet	0	678	11	431 508	37 082
Keskimmäiseen tuloluokkaan kuuluvat taloudet	0	1 234	31	1 182 979	37 082
Ylimpään tuloluokkaan kuuluvat taloudet	0	395	10	382 454	37 082
Talouksien keskiostovoima	4 987	1 059 308	38 788	1 438 359 241	37 082
Talouksien ostovoimakertymä	69 819	63 850 707	1 819 732	67 479 331 137	37 082

6. Rakennukset ja asuminen 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Rakennukset ja asuminen 31.12.2011. 250m x 250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Kesämökit yhteensä, suojaamaton	1	136	1	492 343	282 790
Rakennukset yhteensä, suojaamaton	1	101	3	1 459 516	406 924
Muut rakennukset, suojattujen ruutujen lukumäärä					207 814
Muut rakennukset	1	56	2	201 557	91 004
Asuinrakennukset, suojattujen ruutujen lukumäärä					441 599
Asuinrakennukset	1	95	6	1 037 751	163 019
Asunnot	2	2 257	16	2 586 332	158 723
Asuntojen keskipinta-ala	0	700	102		158 723
Keskimääräinen asumisväljyys	0	700	46		158 723
Pientalot	0	356	8	1 349 739	158 723
Kerrostalot	0	2 257	7	1 236 593	158 723
Omistusasunnot	0	862	30	1 195 498	38 627
Vuokra-asunnot	0	1 217	20	800 818	38 627

7. Työpaikat toimialoittain 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Työpaikat toimialoittain 31.12.2009. 250m x 250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Työpaikat yhteensä, suojaamaton	1	5 542	19	2 111 907	107 179
Alkutuotanto, suojaamaton (ei datassa)	0	168	0	66 530	107 179
Jalostus, suojaamaton (ei datassa)	0	4 666	4	494 315	107 179
Palvelut, suojaamaton (ei datassa)	0	5 467	14	1 550 892	107 179
Työpaikat yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					85 567
Työpaikat yhteensä	10	5 542	88	1 912 226	21 612
Alkutuotanto	0	168	0	13 808	21 612
Jalostus	0	4 666	20	443 147	21 612
Palvelut	0	5 467	67	1 455 162	21 612
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	0	168	0	13 808	21 612
B Kaivostoiminta ja louhinta	0	296	0	3 400	21 612
C Teollisuus	0	4 653	14	316 367	21 612
D Sähkö-, kaasu- ja lämpöhuolto, jäähdytysliiketoiminta	0	920	0	12 267	21 612
E Vesihuolto, viemäri- ja jätevesihuolto, jätehuolto ja muu ympäristön puhtaanapito	0	301	0	8 649	21 612
F Rakentaminen	0	1 647	4	102 464	21 612
G Tukku- ja vähittäiskauppa; moottoriajoneuvojen ja moottoripyörien korjaus	0	2 237	11	247 024	21 612
H Kuljetus ja varastointi	0	3 305	5	112 259	21 612
I Majoitus- ja ravitsemistoiminta	0	601	3	68 839	21 612
J Informaatio ja viestintä	0	3 755	3	81 221	21 612
K Rahoitus- ja vakuutustoiminta	0	2 248	2	44 567	21 612
L Kiinteistöalan toiminta	0	255	0	17 339	21 612
M Ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta	0	1 128	4	107 162	21 612
N Hallinto- ja tukipalvelutoiminta	0	1 162	3	73 712	21 612
O Julkinen hallinto ja maanpuolustus; pakollinen sosiaalivakuutus	0	1 637	5	118 254	21 612
P Koulutus	0	3 480	7	154 103	21 612
Q Terveys- ja sosiaalipalvelut	0	5 336	15	339 322	21 612
R Taiteet, viihde ja virkistys	0	728	1	33 691	21 612
S Muu palvelutoiminta	0	653	2	57 390	21 612
T Kotitalouksien toiminta työnantajina yms.	0	11	0	64	21 612
U Kansainvälisten organisaatioiden ja toimielinten toiminta	0	213	0	215	21 612
X Toimiala tuntematon	0	69	0	109	21 612

8. Asukkaiden pääasiallinen toiminta 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2012. Asukkaiden pääasiallinen toiminta 31.12.2010. 250m x 250m.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Asukkaat yhteensä, suojaamaton	1	2 727	16	5 316 770	328 082
Työvoima, suojaamaton	1	1 902	9	2 577 208	258 695
Työvoima, suojattujen ruutujen lukumäärä					218 071
Työlliset	0	1 687	44	1 815 110	40 624
Työttömät	0	215	5	210 289	40 624
Työvoiman ulkopuolella, suojaamaton	1	825	9	2 739 562	276 059
Työvoiman ulkopuolella, suojattujen ruutujen lukumäärä					231 510
0-14 vuotiaat	0	281	15	685 717	44 549
Opiskelijat	0	430	7	341 797	44 549
Eläkeläiset	0	608	21	973 627	44 549
Muut	0	157	2	129 246	44 549

1 km -ruudut

Yleinen 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Tietoja ruuduista. 1km x 1km.	Ruutuja yhteensä
Kaikki ruudut	157 095
Asukkaat 2012	101 479
18 vuotta täyttäneet 2010, koulutusaste	101 618
Tulonsaajat 2010	101 406
Taloudet 2011	101 449
Tulonsaajataloudet 2010	101 389
Rakennukset 2011	118 346
Asuinrakennukset 2011	80 851
Kesämökit 2011	110 316
Työpaikat 2009	47 870
Asukkaat 2010, pääasiallinen toiminta	101 626

1. Asukasrakenne 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Väestöruudut 2011. Ruutujen ja asukkaiden lukumäärä. 1km x 1km.	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
1 asukas	10 380	10 380
2-10 asukasta	238 278	53 459
11-99 asukasta	810 147	31 537
100-499 asukasta	860 130	3 742
500-999 asukasta	835 800	1 179
1000-4999 asukasta	2 138 078	1 118
yli 4999 asukasta	448 200	64

Ruututietokanta 2012. Asukasrakenne 31.12.2011. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Asukkaat yhteensä	1	20 135	52	5 341 013	101 479
Naiset	0	10 624	26	2 726 853	101 479
Miehet	0	9 511	25	2 614 160	101 479
Asukkaiden keski-ikä	8	101			101 479
0-2-vuotiaat	0	366	1	181 871	101 479
3-6-vuotiaat	0	459	2	237 730	101 479
7-12-vuotiaat	0	622	3	345 092	101 479
13-15-vuotiaat	0	292	1	178 483	101 479
16-17-vuotiaat	0	208	1	129 063	101 479
18-19-vuotiaat	0	265	1	133 548	101 479
20-24-vuotiaat	0	2 406	3	327 465	101 479
25-29-vuotiaat	0	3 658	3	339 460	101 479
30-34-vuotiaat	0	2 990	3	334 565	101 479
35-39-vuotiaat	0	1 639	3	316 209	101 479
40-44-vuotiaat	0	1 131	3	334 091	101 479
45-49-vuotiaat	0	1 143	3	370 574	101 479
50-54-vuotiaat	0	1 031	3	367 210	101 479
55-59-vuotiaat	0	1 035	3	379 898	101 479
60-64-vuotiaat	0	1 155	3	391 911	101 479
65-69-vuotiaat	0	876	2	294 762	101 479
70-74-vuotiaat	0	585	2	238 164	101 479
75-79-vuotiaat	0	451	1	179 760	101 479
80-84-vuotiaat	0	360	1	143 394	101 479
85 vuotta täyttäneet	0	455	1	117 763	101 479

2. Asukkaiden koulutusrakenne 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Asukkaiden koulutusrakenne 31.12.2010. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
18 vuotta täyttäneet, suojaamaton	1	18 964	41	4 241 845	101 618
18 vuotta täyttäneet, suojattujen ruutujen lukumäärä					70 417
18 vuotta täyttäneet	10	18 964	127	3 977 943	31 201
Perusasteen suorittaneet	0	3 794	37	1 159 673	31 201
Koulutetut yhteensä	0	15 170	90	2 818 270	31 201
Ylioppilastutkinnon suorittaneet	0	3 885	10	312 522	31 201
Ammatillisen tutkinnon suorittaneet	0	5 003	56	1 758 940	31 201
Alemman korkeakoulututkinnon suorittaneet	0	2 881	12	379 798	31 201
Ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneet	0	3 623	11	367 010	31 201

3. Asukkaiden kuluttajarakenne 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Asukkaiden kuluttajarakenne 31.12.2010. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Tulonsaajat yhteensä, suojaamaton	1	18 356	41	4 160 445	101 406
Tulonsaajat yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					70 609
Tulonsaajat yhteensä	10	18 356	126	3 897 412	30 797
Asukkaiden keskitulot					30 797
Asukkaiden mediaanitulot					30 797
Alimpaan tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat	0	3 672	24	767 391	30 797
Keskimmäiseen tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat	0	10 369	75	2 334 008	30 797
Ylimpään tuloluokkaan kuuluvat tulonsaajat	0	4 555	25	796 013	30 797
Asukkaiden keskiostovoima	6 144	372 203	20 444	629 631 882	30 797
Asukkaiden ostovoimakertymä	83 152	400 714 591	2 696 716	83 050 763 161	30 797

4. Talouksien koko ja elämänvaihe 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Talouksien koko ja elämänvaihe 31.12.2011. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Taloudet yhteensä, suojaamaton	1	13 864	25	2 555 977	101 449
Talouksien keskikoko, suojaamaton	1	15			101 449
Taloudet yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					83 798
Taloudet yhteensä	10	13 864	131	2 322 298	17 651
Yksinasuvien nuorten taloudet	0	3 952	14	248 879	17 651
Lapsettomien nuorten parien taloudet	0	1 335	6	114 386	17 651
Lapsitaloudet	0	1 060	29	528 797	17 651
Pienten lasten taloudet	0	338	8	145 659	17 651
Alle kouluikäisten lasten taloudet	0	584	14	261 311	17 651
Kouluikäisten lasten taloudet	0	463	12	225 121	17 651
Teini-ikäisten taloudet	0	378	11	207 603	17 651
Aikuisten taloudet	0	10 887	66	1 179 150	17 651
Eläkeläisten taloudet	0	2 207	35	621 860	17 651

5. Talouksien kuluttajarakenne 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Talouksien kuluttajarakenne 31.12.2010. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Tulonsaajataloudet yhteensä, suojaamaton	1	13 458	24	2 516 088	101 389
Talouksien ostovoimakertymä, suojaamaton (ei datassa)				87 617 331 091	101 389
Tulonsaajataloudet yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					83 844
Tulonsaajataloudet yhteensä	10	13 458	130	2 282 501	17 545
Talouksien keskitulot					17 545
Talouksien mediaanitulot					17 545
Alimpaan tuloluokkaan kuuluvat taloudet	0	3 083	26	464 995	17 545
Keskimmäiseen tuloluokkaan kuuluvat taloudet	1	8 581	77	1 358 824	17 545
Ylimpään tuloluokkaan kuuluvat taloudet	0	2 322	26	458 682	17 545
Talouksien keskiostovoima	7 743	698 008	38 752	679 912 769	17 545
Talouksien ostovoimakertymä	130 947	399 271 859	4 515 290	79 220 778 270	17 545

6. Rakennukset ja asuminen 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Rakennukset ja asuminen 31.12.2011. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Kesämökit yhteensä, suojaamaton	1	255	4	492 346	110 316
Rakennukset yhteensä, suojaamaton	1	750	12	1 459 525	118 346
Muut rakennukset, suojattujen ruutujen lukumäärä					31 080
Muut rakennukset	1	277	5	211 141	41 493
Asuinrakennukset, suojattujen ruutujen lukumäärä					73 810
Asuinrakennukset	1	713	15	1 214 492	80 851
Asunnot	2	15 130	34	2 788 203	79 685
Asuntojen keskipinta-ala	0	980	101		79 685
Keskimääräinen asumisväljyys	0	630	47		79 685
Pientalot	0	1 405	19	1 536 499	79 685
Kerrostalot	0	15 128	15	1 251 704	79 685
Omistusasunnot	0	5 817	71	1 467 614	20 641
Vuokra-asunnot	0	7 676	39	822 894	20 641

7. Työpaikat toimialoittain 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Työpaikat toimialoittain 31.12.2009. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Työpaikat yhteensä, suojaamaton	1	26 916	44	2 110 894	47 870
Alkutuotanto, suojaamaton (ei datassa)	0	170	1	66 440	47 870
Jalostus, suojaamaton (ei datassa)	0	4 739	10	494 024	47 870
Palvelut, suojaamaton (ei datassa)	0	26 002	32	1 550 260	47 870
Työpaikat yhteensä, suojattujen ruutujen lukumäärä					37 997
Työpaikat yhteensä	10	26 916	203	2 014 074	9 873
Alkutuotanto	0	170	2	22 758	9 873
Jalostus	0	4 739	47	472 222	9 873
Palvelut	0	26 002	153	1 518 949	9 873
A Maatalous, metsätalous ja kalatalous	0	170	2	22 758	9 873
B Kaivostoiminta ja louhinta	0	296	0	3 737	9 873
C Teollisuus	0	4 717	32	324 888	9 873
D Sähkö-, kaasua- ja lämpöhuolto,	0	920	1	12 419	9 873
E Vesihuolto, viemäri- ja jätevesihuolto, jätehuolto ja muu ympäristön puhtaanapito	0	301	0	9 245	9 873
F Rakentaminen	0	1 706	12	121 933	9 873
G Tukku- ja vähittäiskauppa; moottoriajoneuvojen ja moottoripyörien korjaus	0	4 520	26	259 657	9 873
H Kuljetus ja varastointi	0	4 230	12	126 967	9 873
I Majoitus- ja ravitsemistoiminta	0	2 130	7	72 080	9 873
J Informaatio ja viestintä	0	3 936	8	82 643	9 873
K Rahoitus- ja vakuutustoiminta	0	5 003	4	45 393	9 873
L Kiinteistöalan toiminta	0	432	1	18 624	9 873
M Ammatillinen, tieteellinen ja tekninen toiminta	0	4 224	11	113 959	9 873
N Hallinto- ja tukipalvelutoiminta	0	1 583	7	78 071	9 873
O Julkinen hallinto ja maanpuolustus; pakollinen sosiaalivakuutus	0	4 304	12	118 698	9 873
P Koulutus	0	3 566	15	157 060	9 873
Q Terveys- ja sosiaalipalvelut	0	7 095	35	347 290	9 873
R Taiteet, viihde ja virkistys	0	1 156	3	35 982	9 873
S Muu palvelutoiminta	0	2 251	6	62 219	9 873
T Kotitalouksien toiminta työnantajina yms.	0	11	0	91	9 873
U Kansainvälisten organisaatioiden ja toimielinten toiminta	0	213	0	215	9 873
X Toimiala tuntematon	0	69	0	145	9 873

8. Asukkaiden pääasiallinen toiminta 1 km x 1 km

Ruututietokanta 2012. Asukkaiden pääasiallinen toiminta 31.12.2010. 1km x 1km.	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Asukkaat yhteensä, suojaamaton	1	19 971	52	5 316 783	101 626
Työvoima, suojaamaton	1	13 493	29	2 577 215	86 421
Työvoima, suojattujen ruutujen lukumäärä					65 875
Työlliset	4	12 363	103	2 121 114	20 546
Työttömät	0	1 130	11	239 443	20 546
Työvoiman ulkopuolella, suojaamaton	1	6 478	29	2 739 568	92 193
Työvoiman ulkopuolella, suojattujen ruutujen					69 071
0-14 vuotiaat	0	1 654	35	818 344	23 122
Opiskelijat	0	1 359	16	391 297	23 122
Eläkeläiset	0	3 295	48	1 132 738	23 122
Muut	0	903	6	147 550	23 122