

Ruututietokanta

2004

Tiedustelut:

Sähköposti:

rina.tammisto@tilastokeskus.fi

Puhelin:

(09) 1734 3574, (09) 1734 3578

Osoite:

Tilastokeskus,
Henkilötilastot
00022 Tilastokeskus

Ruututietokanta

Ruutukoko

250 m x 250 m

Koordinaatisto

Yhtenäiskoordinaatisto (KKJ 3)

Ruudun sijainti

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

Toimitusmuoto

Tietokantana: dBASE

Karttatasona (alueina): MapInfo (*.TAB) tai ArcView (*.SHP - shapefile)

Aineisto koostuu kahdeksasta tietoryhmästä. Jokainen tietoryhmä on omana tiedostonaan.

Aluetunnus

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

Tietosuoja

Tietoja on suojattu koulutusrakennetta, kuluttajarakennetta ja työvoimaa koskevissa tietoryhmissä. Jos perusjoukko näissä ryhmissä on pienempi kuin 10, tieto on merkitty -1:llä.

Tilastoajankohta

Asukasrakenne 31.12.2003,

Asukkaiden koulutusaste, asukkaiden kuluttajarakenne, talouksien koko ja elämävaihe,

talouksien kuluttajarakenne sekä rakennukset ja asuminen 31.12.2002,

työpaikat toimialoittain ja työvoima 21.12.2001.

Sisällysluettelo:

1. Ruututietokannan tiedostot ja niiden nimeäminen	3
2. Ruututietokannan tietosisällön muuttujien määritelmät tietoryhmittäin	4
3. Alueluokitusavain -tiedostoon sisältyvät aluejaot	12
4. Ruututietokannan muuttujat tietoryhmittäin	16
5. Ruudun kuntakoodin määräytyminen	21
6. Tilastoja Ruututietokannasta	22

1. Ruututietokannan tiedostot ja niiden nimeäminen

Tilastotiedostojen nimi koostuu tietoryhmän lyhenteestä, ruutukoosta ja tilastovuodesta.

Tietoryhmä+Ruutukoko+Tilastovuosi

Tiedostot:

Tietoryhmä	Alkuosa
1. Asukasrakenne	HENK
2. Asukkaiden koulutusaste	KOUL
3. Asukkaiden kuluttajarakenne	HKR
4. Talouksien koko ja elämänvaihe	TALEV
5. Talouksien kuluttajarakenne	TALKR
6. Rakennukset ja asuminen	RASU
7. Työpaikat toimialoittain	TYOP
8. Työvoima	TYOV

Loppuosa muodostuu ruutukoosta ja aineiston tilastovuodesta:

Ruutukoko (xxx) :

250m = 250 m x 250 m -ruudut

Tilastovuosi (yy) :

01 = 2001

02 = 2002

03 = 2003

Ruututietokannan mukana toimitetaan **alueluokitusavain**-tiedosto **ALUEETyy.dbf**, jossa **yy** kertoo luokitusten voimassaolovuoden.

2. Ruututietokannan tietosisällön muuttujien määritelmät tietoryhmittäin

1. Asukasrakenne (HENK)

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:

Väestötietojärjestelmä. Väestörekisterikeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2003.

Määritelmät:

Asukkaiden ikäryhmittäisistä tiedoista on muodostettu ns. **toiminnallisia ikäryhmiä**, jotka ovat osin päällekkäisiä.

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:

Väestörakenne -muuttujissa ei ole salauksia.

2. Asukkaiden koulutusaste (KOUL)

Perusjoukko:

Alueella asuvien **koulutusrakennetiedot** koskevat 18-vuotta täyttäneitä väestöä. Kultakin henkilöltä on otettu huomioon vain yksi koulutus, joka on korkein suoritettu tutkinto tai samanasteisista tutkinnoista viimeksi suoritettu tutkinto. Poikkeuksena ovat ne tapaukset, jolloin henkilö on suorittanut ylioppilastutkinnon ja jonkin alemman asteen ammatillisen tutkinnon. Tällöin koulutus määräytyy ammatillisen tutkinnon mukaan.

Aineistolähde:

Väestötietojärjestelmä. Väestörekisterikeskus.
Tutkintorekisteri. Tilastokeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2002.

Määritelmät:

Perusaste tarkoittaa, että henkilöllä ei ole perusasteen jälkeistä tutkintoa tai se on tuntematon.

Koulutetut ovat suorittaneet vähintään keskiasteen tutkinnon.

Ylioppilastutkinto sisältää ylioppilastutkinnon suorittaneet.

Ammatillinen tutkinto sisältää alemman ja ylemmän keskiasteen (3-aste, poisluken ylioppilastutkinto) tutkinnot sekä alimman korkea-asteen (5-aste) tutkinnot.

Akateeminen tutkinto sisältää alemman ja ylemmän kandidaattiasteen (6- ja 7-aste) tutkinnot sekä tutkijakoulutuksen tai vastaavan (8-aste) tutkinto.

Lähde: Tilastokeskuksen **Koulutusluokitus 2000**, 12. uusittu laitos. Tilastokeskus, Käsikirjoja 1.

Tietosuoja:

Koulutusrakennetiedot on salattu, jos ruudussa on alle 10 yli 18-vuotiasta asukasta. Suojatuissa kentissä on arvo -1.

3. Asukkaiden kuluttajarakenne (HKR)

Perusjoukko:

Tiedot koskevat **yli 18-vuotiaiden** henkilöiden **valtionveronalaisia tuloja**.

Valtionveronalaisiksi tuloiksi katsotaan tulot, joiden suuruus on vähintään 2 euroa. Kyseisiin tuloihin sisältyvät:

- 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:

Verotietokanta. Verohallitus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2002.

Määritelmät:

Asukkaiden keskitulot ovat niiden alueella asuvien asukkaiden, joilla on valtionveronalaisia tuloja, keskiarvo vuosituloista. Keskitulot ilmoitetaan markkoina ja euroina.

Asukkaiden mediaanitulot ovat alueella asuvien asukkaiden, joilla on valtionveronalaisia tuloja, se vuosittainen bruttotulo markkoina tai euroina, jonka alle jää puolet alueen tulonsaajista.

Kuluttajien lukumäärä ilmoittaa alueella asuvien asukkaiden lukumäärän, joilla on valtionveronalaisia tuloja.

Tuloluokat:

Pienituloiset	–13 999 euroa/vuosi
keskituloiset	14 000–23 999 euroa/vuosi
hyvätuloiset	24 000 euroa/vuosi–

Ostovoimakertymä on saatu vähentämällä valtion veronalaisista tuloista verot. Alueen ostovoimakertymä ilmoitetaan tuhansina euroina.

Tietosuoja:

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

4. Talouksien koko ja elämänvaihe (TALEV)

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:

Väestötietojärjestelmä. Väestörekisterikeskus.
Rakennus- ja huoneistotietokanta. Väestörekisterikeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2002.

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 (alle 3-v. lapsia) taloudet ovat talouksia, joissa on vähintään yksi alle kolmevuotias lapsi.

Alle kouluikäisten (alle 7-v. lapsia) lasten taloudet ovat talouksia, joissa on vähintään yksi alle seitsemänvuotias lapsi.

Kouluikäisten (7–12-v. lapsia) lasten taloudet ovat talouksia, joissa on vähintään yksi 7–12-vuotias lapsi.

Teini-ikäisten lasten (13–17-v. lapsia) taloudet ovat talouksia, joissa on vähintään yksi 13–17-vuotias lapsi.

Talous, jossa on eri ikäisiä lapsia, voi siis kuulua yhtäaikaan 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 tietoja ei salata.

5. Talouksien kuluttajarakenne (TALKR)

Perusjoukko:

Tulotietoja on niistä **talouksista, joilla on valtionveronalaisia tuloja**.

Valtionveronalaisiksi tuloiksi katsotaan tulot, joiden suuruus on vähintään 2 euroa.

Kyseisiin tuloihin sisältyvät:

- 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:

Väestötietojärjestelmä. Väestörekisterikeskus.

Rakennus- ja huoneistotietokanta. Väestörekisterikeskus.

Verotietokanta. Verohallitus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2002.

Määritelmät:

Talouksien keskitulot ovat niiden alueella asuvien talouksien, joilla on valtionveronalaisia tuloja, keskiarvo vuosituloista. Keskitulot ilmoitetaan euroina.

Talouksien mediaanitulot ovat niiden alueella asuvien talouksien, joilla on valtionveronalaisia tuloja, se vuosittainen bruttotulo euroina, jonka alle jää puolet alueen tulonsaaja -talouksista.

Kuluttajatalouksien lukumäärä ilmoittaa alueella asuvien talouksien lukumäärän, joilla on valtionveronalaisia tuloja.

Talouksien tuloluokat:

Pienituloiset taloudet	–25 999 euroa/vuosi
keskituloiset taloudet	26 000–45 999 euroa/vuosi
hyvätuloiset taloudet	46 000 euroa/vuosi–

Talouksien keskiostovoima on saatu vähentämällä valtion veronalaisista tuloista verot alueittain ja jakamalla se niiden talouksien lukumäärällä, joilla on valtionveronalaisia tuloja. Talouksien keskiostovoima ilmoitetaan euroina.

Tietosuoja:

Talouksien tulotiedot on salattu, jos kuluttajatalouksia on ruudussa alle kymmenen. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

6. Rakennukset ja asuminen (RASU)

Perusjoukko:

Rakennuksella tarkoitetaan erillistä, sijaintipaikalleen kiinteästi rakennettua tai pystytettyä, omalla sisäänkäynnillä varustettua rakennelmaa, joka sisältää eri toimintoihin tarkoitettua katettua ja yleensä ulkoseinien tai muista rakennelmista (rakennuksista) erottavien seinien rajoittamaa tilaa.

Aineistolähde:

Rakennus- ja huoneistotietokanta. Väestörekisterikeskus.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2002.

Määritelmät:

Rakennusten lukumäärä kertoo kaikkien rakennusten lukumäärän alueittain. Kesämökkit eivät ole mukana rakennusten lukumäärässä.

Asuinrakennusten lukumäärä kertoo niiden rakennusten lukumäärän alueittain, joiden käyttötarkoitus on asuminen.

Asuntojen lukumäärä 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 on kaikkien asuinhuoneistojen pinta-ala jaettuna niiden lukumäärällä. Asuntojen keskipinta-ala ilmoitetaan neliömetreinä.

Asumisväljyys on se keskipinta-ala, joka saadaan, kun asuttujen asuinhuoneistojen yhteispinta-ala jaetaan asukkaiden lukumäärällä. Asumisväljyys ilmoitetaan neliömetreinä.

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:

Rakennusten ja asuinhuoneistojen tiedot eivät ole salattuja.

7. Työpaikat toimialoittain (TYOP)

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.

Rekisteritiedoista kerätyissä tiedoissa ei ole tehty eroa kiinteissä työpaikoissa tehtävän työn ja luonteeltaan liikkuvan työn välillä, vaan kaikki henkilöt on pyritty sijoittamaan johonkin toimipaikkaan työn luonteesta riippumatta.

HUOM. Lähtötietojen puutteellisuudet voivat vääristää työpaikkamääriä. Esim. monitoimipaikkaisen yrityksen palveluksessa olevan henkilön työpaikka on tarkemman tiedon puuttuessa kiinnitetty asuinkuntaan, jolloin se putoo Ruututietokannan tiedoista pois, tai monitoimipaikkaisen yrityksen palveluksessa olevat henkilöt ovat voineet kirjautua yrityksen päätoimipaikkaan.

Aineistolähde:

Eläketurvakeskuksen, Valtiokonttorin ja Kuntien eläkevakuutuksen työsuhteaineistot.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2001.

Määritelmät:

Työpaikkojen lukumäärä 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	maa- riista- ja metsätalous, kalatalous ja mineraalien kaivuu
Jalostus	teollisuustoiminta, sähkö-, kaasui- ja vesihuolto sekä rakentaminen
Palvelut	kaikki muut toimialat.

Tarkemmin toimialat on määritelty toimialan pääluokan eli kirjaintason mukaan 18 luokkaan.

Tarkan kuvauksen kunkin toimialan sisällöstä saa julkaisusta Toimialaluokitus TOL 2002, Tilastokeskus 2002, Käsikirjoja 4.

Tietosuoja:

Työpaikan toimialatiedot eivät ole salattuja.

8. Työvoima (TYOV)

Perusjoukko:

Työvoimaan luetaan tässä kaikki 15–74-vuotiaat koordinaatilliset henkilöt (ks. sivu 3), jotka vuoden viimeisellä viikolla olivat työllisiä tai työttömiä. Työvoimaan kuulumuus on ratkaistu eri rekistereistä saatujen tietojen perusteella.

Aineistolähde:

Eläketurvakeskuksen, Valtiokonttorin ja Kuntien eläkevakuutuksen työsuhdeaineistot.
Verotietokanta. Verohallitus.
Työnhakijarekisteri. Työministeriö.

Tilastovuosi:

Tietoryhmän tiedot ovat ajankohdalta 31.12.2001.

Määritelmät:

Työlliseen työvoimaan luetaan kaikki 15–74-vuotiaat henkilöt, jotka olivat ansio-työssä vuoden viimeisellä viikolla.

Työttömään työvoimaan luetaan vuoden viimeisenä työpäivänä työttömänä olleet 15–74-vuotiaat henkilöt.

Työvoimaan luetaan työlliset ja työttömät 15–74-vuotiaat henkilöt.

Tietosuoja:

Työvoimaan kuuluminen, työllisyys- ja työttömyystiedot on salattu, jos alueella on alle 10 työvoimaan kuuluvaa. Suojatuissa kentissä on arvo –1.

3. Alueluokitusavain -tiedostoon sisältyvät aluejaot (Alueet04.dbf)

Kunta

Kuntajako on hallinnollisten aluejakojen perusjaotus. Ruututietokannassa käytettävä kuntajako on 1.1.2004 ajankohdan mukainen. Tuolloin kuntia oli 444 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.

Seutukunta

Sisäasiainministeriö päätti 20.12.1993 seutukuntajaosta, joka tuli voimaan 1.1.1994 aluekehityslakien perusjakona. Päätös perustuu alueiden kehittämisestä annettuun lakiin (1135/93). Seutukuntien muodostamisen kriteereinä on käytetty kuntien keskinäistä yhteistyötä ja työssäkäyntiä.

Seutukuntajaon vahvistaa sisäasiainministeriö, mutta seutukunnat päättävät itse nimestään. Seutukuntatunnus on kolminumeroinen Tilastokeskuksen antama numerokoodi.

1.1.2004 seutukuntia oli Manner-Suomessa 77 ja Ahvenanmaalla 3.

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

Maakunta

Valtioneuvosto vahvisti 8.7.1992 maakuntajaon, jossa oli mukana 18 maakuntaa ja Ahvenanmaa. Ahvenanmaa muodostaa oman maakuntansa itsehallinnollisena alueena. Alueellinen kehittämisvastuu siirtyi vuoden 1994 alusta maakuntia edustaville maakuntien liitoille.

1.9.1997 alkaen maakunnat ovat vastanneet maantieteellisesti maakuntien liittoja. Tuolloin perustettiin myös uusi maakunta, Itä-Uusimaa, joten maakuntia on tällä hetkellä 19 ja Ahvenanmaa.

Valtioneuvoston periaatepäätöksen mukaan maakunnan liittojen aluejako otetaan valtion aluehallinto-viranomaisten aluejakojen pohjaksi. Siten mm. 1.9.1997 voimaan astuneet uudet läänit noudattelevat maakuntien rajoja. Tilastoissa pyritään käyttämään yhä enemmän maakuntajakoa läänien asemasta.

Maakunta vastaa EU:n NUTS -alueluokituksessa tasoa NUTS3.

Suuralue

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

Lääni

Läänit ovat valtion aluehallintoyksiköitä. 1.9.1997 lähtien Suomessa on viisi suurlääniä, jotka muodostuvat yhdestä tai useammasta maakunnasta sekä Ahvenanmaa.

Työvoima- ja elinkeinokeskukset

Uudet työvoima- ja elinkeinokeskukset astuivat voimaan 1.9.1997. Keskuksset ovat kauppa- ja teollisuusministeriön hallinnoimia elimiä, jotka hoitavat mm. entisten maaseutuelinkeino- ja työvoimapiirien tehtäviä. Työvoima- ja elinkeinokeskuksia on 15 kpl ja ne muodostuvat yhdestä tai useammasta maakunnasta.

Kansallinen tukialue 2002–2006

Aluepoliittinen lainsäädäntö uudistui vuoden 1994 alussa. Uuden lain mukaan kehitysalue jaetaan kolmeen tukialueeseen. Valtioneuvosto päätti 22.12.1999 Suomen kansallisista tukialueista vuosiksi 2000–2006. Tukialueen perusteella suunnataan ja porrastetaan lähinnä yritystoiminnan tukia.

Suomessa valtiontukialueiden kattavuus voi uudella kaudella olla enintään 42,2 prosenttia maan väestöstä.

Kansalliset tukialueet 2002–2006:

1 = 1-tukialue (Bkt/asukas alle 75 % EU:n keskiarvosta. Tähän kuuluvat Itä-Suomen suuralue NUTS2-tasolla eli Etelä- ja Pohjois-Savo, Pohjois-Karjala ja Kainuu NUTS3-tasolla, joka käsittää 17 seutukuntaa.) Alue käsittää 13,5 prosenttia koko väkiluvusta.

2 = 2-tukialue (13 seutukuntaa ja 10 Itä-Suomen ulkopuolista saaristokuntaa.) Alueen väestöosuus on 7,2 prosenttia.

3 = 3-tukialue (25 seutukuntaa.) Alueen väestöosuus on 21,3 prosenttia.

9 = Ei tukialue

EU-tavoitealue

EU-tavoitealueluokitus ohjelmakaudelle 2000–2006.

Tavoite 1 – EU:n heikoimmin kehittyneiden alueiden tukeminen (BKT alle 75 % yhteisön keskiarvosta).

Tavoite 2 – rakenteellisissa vaikeuksissa olevien alueiden tukeminen.

Ne alueet, jotka edellisellä EU-ohjelmakaudella 1995–1999 olivat 2 tai 5b-alueita, mutta eivät uudella ohjelmakaudella 2000–2006 ole mukana tavoite 1- tai 2-alueina, ovat siirtymäkauden alueita.

EU-tavoitealueet 2000–2006:

0 = Ei tavoitealue

1 = Tavoite 1-alue

2 = Tavoite 2-alue

4 = Siirtymäkauden alue

Kalleusluokka

1. kalleusluokkaan kuuluvat Lapin lääni ja Ahvenanmaa sekä seuraavat kunnat: Espoo, Helsinki, Houtskari, Hyrynsalmi, Hyvinkää, Hämeenlinna, Iniö, Joensuu, Jyväskylä, Järvenpää, Kauniainen, Kerava, Kirkkonummi, Korppoo, Kuhmo, Kuivaniemi, Kuopio, Kuusamo, Nauvo, Oulu, Ristijärvi, Tampere, Vaasa ja Vantaa

2. kalleusluokkaan kuuluvat kaikki muut kunnat.

11.12.2003 säädetty asetus kuntien yleisestä kalleusluokituksesta on voimassa vuoden 2005 loppuun.

Työssäkäyntialueet

Tilastolliset työssäkäyntialueet luotiin ensimmäisen kerran vuoden 1996 työssäkäyntitilaston pohjalta, ja ne otettiin virallisesti tilastointikäyttöön 1.1.2000.

Vuonna 2003 luokitusta tarkistettiin vuoden 2000 työssäkäyntitilaston pendelitiedoilla. Tarkistettu luokitus otettiin käyttöön vuoden 2004 alusta.

Kuten aikaisemmassakin luokituksessa, työssäkäyntialueen muodostavat keskuskunta ja siihen vähintään 10 %:n osuudella koko työvoimastaan pendelöivä ympäryskunta (-kunnat). Uudessa, päivitetystä luokituksessa myös yhden kunnan kautta keskuskuntaan vähintään 10 %:n osuudella pendelöivät kunnat luetaan työssäkäyntialueeseen kuuluviksi.

Keskuskunta on pääsääntöisesti kunta, jonka koko työvoimasta enintään 25 % (aikaisemmin 20 %) käy töissä muissa kunnissa, eikä siitä käy töissä missään muussa yksittäisessä kunnassa yli 10 % työvoimasta.

Uuden luokituksen mukaan Suomessa on 55 työssäkäyntialuetta. Kunnat, joista mihinkään muuhun kuntaan ei pendelöi vähintään 10 % työvoimasta, muodostavat kukin oman työssäkäyntialueensa. Ne saavat koodin 00 (Muu). Näitä kuntia on 144.

Tilastollista työssäkäyntialueluokitusta tarkistetaan seuraavan kerran vuoden 2005 työssäkäynnin pendelitiedoilla, jotka ovat saatavissa vuonna 2007.

Sairaanhoitopiiri

Kunnat on jaettu sairaanhoitopiireihin valtioneuvoston päätöksellä 193/90. Sairaanhoitopiirejä on tällä hetkellä 21. Ahvenanmaa on otettu omaksi sairaanhoitopiiriin tunnuksella 22, vaikka ei varsinaisesti tähän alueluokitukseen kuulu.

Vaalipiiri

Eduskunta-, kunnallis- ja presidentinvaaleja varten maa on jaettu vaalipiireihin, jotka on määritelty 2.10.1998 annetussa vaalilaissa. Vaalipiirien aluejakoa on sen jälkeen muutettu vuoden 2003 eduskuntavaaleihin. Nykyisin vaalipiirejä on 15. Vaalipiirit nimettiin 1.9.1997 lääniuudistuksessa uudelleen vastaamaan maakuntien nimiä. Europarlamenttivaaleissa koko maa on yhtenä vaalipiirinä, mutta tilastot EU-vaaleista tuotetaan nykyisen vaalipiiri- jaon mukaisina.

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**

Kuntamuoto

Kuntamuotoluokitus jakaa kunnat hallinnollisiin kaupunkeihin ja muihin kuntiin, sekä läänin pääkaupunkeihin. Kuntamuotoa on perinteisesti käytetty tilastoissa kaupunkimaisuuden kuvaajana, mutta sen kuvausvoima on heikentynyt viime vuosina, kun yhä useammat kunnat ovat muuttuneet kaupungiksi. Vuodesta 1995 kunta on voinut itse päättää kaupungiksi ryhtymisestään.

Vuonna 2004 Suomessa oli 6 läänin pääkaupunkia, 107 kaupunkia ja 331 muuta kuntaa.

Kuntamuoto-luokitus:

- 1 = Läänin pääkaupunki**
- 2 = Muu kaupunki**
- 4 = Muu kunta**

Tilastollinen kuntaryhmitys

Tilastollisessa kuntaryhmityksessä kunnat jaetaan kolmeen ryhmään niiden hallinnollisista ominaisuuksista riippumatta. Kunnat ryhmitellään suurimman taajaman väkiluvun sekä kunnan taajama-asteen mukaan. Luokitusta tarkistetaan kerran viidessä vuodessa tehtävän taajamarajauksen yhteydessä. Viimeisin luokitus on ajankohdan 31.12.2000 tilanteen mukainen.

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:

- 1 = Kaupunkimaiset kunnat (68 kpl)**
- 2 = Taajaan asutut kunnat (73 kpl)**
- 3 = Maaseutumaiset kunnat (303 kpl)**

4. Ruututietokannan muuttujat tietoryhmittäin

Alueluokitukset

Tiedosto: ALUEET04.dbf:

Tiedon nimitys	Tunnus
Kunta 1.1.2004	KUNTA
Kunnan nimi 1.1.2004	KNIMI
Lääni 1.1.2004	LAANI
Läänin nimi	LNIMI
Maakunta 1.1.2004	MAAKUNTA
Maakunnan nimi	MKNIMI
Seutukunta 1.1.2004	SEUTUKUN
Seutukunnan nimi	SKNIMI
Työvoima- ja elinkeinokeskus 1.1.2004	TEKESKUS
TE-keskuksen nimi	TEKESKUSNI
Suuralue 1.1. 2004	SUURALUE
Suuralueen nimi	SUURALUENI
Tukialue 2000-2006	TUKIALUE
Tukialueen nimi	TUKIALUENI
EU-tavoitealue 2000-2006	EUTAValue
EU-tavoitealueen nimi	EUTAVALUN
Kalleusluokka 1.1.2004	KALLEUSL
Työssäkäyntialue 1.1. 2004	TYOSSAK
Työssäkäyntialueen nimi	TYOSSAKNIM
Sairaanhoidopiiri 1.1.2004	SHPIIRI
Sairaanhoidopiirin nimi	SHPIIRINIM
Vaalipiiri 1.1.2004	VAALIPII
Vaalipiirin nimi	VAALIPNIMI
Kielisuhde 1.1.2004	KIELISUH
Kuntamuoto 1.1.2004	KUNTAMUO
Kuntamuodon nimi	KUNTAMUONI
Kuntaryhmitys 1.1.2004	KUNTARYH
Kuntaryhmityksen nimi	KUNTARYHNI

1. Tietoryhmä: Aukasrakenne (HENK)

Tiedosto: HENKxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
Asukkaiden lukumäärä	ASUKKAAT
Naisia	NAISET
Miehiä	MIEHET
Asukkaiden keski-ikä	ASKIKA
Vauvaikäiset (0–2 v.)	VAUVAT
Leikki-ikäiset (3–6 v.)	LEIKKI_I
Alle kouluikäiset (0–6 v.)	ALKOUL_I
Ala-asteikäiset (7–12 v.)	ALA_AS_I
Teini-ikäiset (13–17 v.)	TEINI_I
Lapset (0–17 v.)	LAPSET
Nuoret aikuiset (18–24 v.)	NUORET
Vakiintumisikäiset (25–34 v.)	VAK_IKA
Vakiintuneet (35–44 v.)	VAKIINT
Keski-ikäiset (45–54 v.)	KESKI_I
Varttuneet (55– v.)	VARTTUN
Aktiivi-ikäiset (18–64 v.)	AKTIIVI_I
Eläkeikäiset (65– v.)	ELAKE_I
Vanhukset (75– v.)	VANH_I

2. Tietoryhmä: Asukkaiden koulutusaste (KOUL)

Tiedosto: KOULxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
18 vuotta täyttäneiden lukumäärä	ASIKA18Y
Perusasteen suorittaneet	PERUS_Y
Koulutettujen lukumäärä	ASKOUL
Ylioppilastutkinnon suorittaneita	YLIOP_Y
Ammatillisen tutkinnon suorittaneita	AMMAT_Y
Akateemisen tutkinnon suorittaneita	AKAT_Y

3. Tietoryhmä: Aukkaiden kuluttajarakenne (HKR)

Tiedosto: HKRxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
Aukkaiden keskitulot, euro	ASK_KTULE
Aukkaiden mediaanitulot, euro	ASK_MTULE
Kuluttajat yhteensä	AS_KUL_Y
Pienituloisia (–13 999 euroa)	AS_PTULE
Keskituloisia (14 000–23 999 euroa)	AS_KTULE
Hyvätuloisia (24 000 euroa–)	AS_HTULE
Aukkaiden ostovoimakertymä, euro	AS_OVKERTE

4. Tietoryhmä: Talouksien koko ja elämänvaihe (TALEV)

Tiedosto: TALEVxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
Talouksien lukumäärä	TALOUDET
Talouksien keskikoko	TAKKOKO
Yksinasuvien nuorten (–34 v.) taloudet	TA_NUOR
Lapsettomat nuorten parien (–34 v.) taloudet	TA_EIL_N
Lapsitaloudet (0–17 v.)	TA_LAPS
Pienten lasten (alle 3-v. lapsia) taloudet	TA_PLAP
Alle kouluikäisten lasten taloudet (alle 7 v.)	TA_AKLAP
Kouluikäisten lasten (7–12 v.) taloudet	TA_KLAPS
Teini-ikäisten (13–17 v.) taloudet	TA_TEINI
Aikuisten taloudet (18–64 v.)	TA_AIK
Eläkeläisten taloudet (65 v.–)	TA_ELAK

5. Tietoryhmä: Talouksien kuluttajarakenne (TALKR)

Tiedosto: TALKRxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
Talouksien keskitulot, euroa	TAL_KTULE
Talouksien mediaanitulot, euroa	TAL_MTULE
Kuluttajataloudet yhteensä	TA_KUL_Y
Pienituloisia ($-25\,999$ euroa)	TA_PTULE
Keskituloisia (26 000–45 999 euroa)	TA_KTULE
Hyvätuloisia (46 000 euroa–)	TA_HTULE
Talouksien keskiostovoima, euroa	TA_OVKERTE

6. Tietoryhmä: Rakennukset ja asuminen (RASU)

Tiedosto: RASUxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
Rakennusten lukumäärä	RAKENN
Asuinrakennusten lukumäärä	ASRAKEN
Asuntojen lukumäärä	ASUNNOT
Asuntojen keskipinta-ala	AS_KPINTAL
Asumisväljyys	AS_VALJ
Pientaloasunnot	PT_ASUNN
Kerrostaloasunnot	KT_ASUNN
Omistusasuntojen lukumäärä	OMIST_AS
Vuokra-asuntojen lukumäärä	VUOK_AS

7. Tietoryhmä: Työpaikat toimialoittain (TYOP)

Tiedosto: TYOPxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
Työpaikkojen lukumäärä	TYOPAIKAT
Alkutuotanto	ALKUTUOT
Jalostus	JALOSTUS
Palvelut	PALVELUT
A Maa- ja metsätalous	MAA_METSA
B Kalatalous	KALATAL
C Mineraalien kaivu	MINERAAL
D Teollisuus	TEOLL
E Energia ja vesihuolto	ENER_VESI
F Rakentaminen	RAKENTAM
G Kauppa	KAUPPA
H Majoitus- ja ravitsemustoiminta	MAJOITUS
I Kuljetus, varastointi ja tietoliikenne	KULJ_LIIK
J Rahoitustoiminta	RAHOITUS
K Kiinteistö- ja liike-elämän palvelut	LIIK_PALV
L Julkinen hallinto	JULK_HALL
M Koulutus	KOULUTUS
N Terveydenhuolto ja sosiaalipalvelut	TERV_SOS
O Muut palvelut	MUUT_PALV
P Työnantajakotitaloudet	TYONANT
Q Kv. järjestöt ja ulkomaiset edustustot	KANS_VAL
X Toimiala tuntematon	TOIM_TUNT

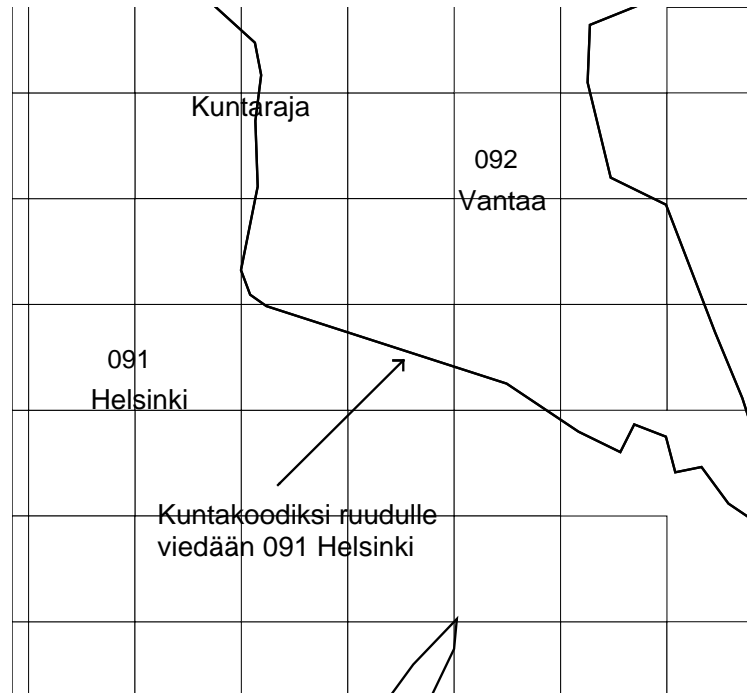
8. Tietoryhmä: Työvoima (TYOV)

Tiedosto: TYOVxxxxy.*

Tiedon nimitys	Tunnus
X-koordinaatti metreinä	XKOORD
Y-koordinaatti metreinä	YKOORD
Kuntatunnus	KUNTA
Työvoima	TYOVOIMA
Työlliset	TYOLLISET
Työttömät	TYOTTOM

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. Esim. Vantaan (092) **ruutujen yhteenlaskettu** asukasmäärä on eri kuin kunnittaisissa tilastoissa ilmoitettu väestömäärä.

6. Tilastoja Ruututietokannasta

1. Asukasrakenne 250 m x 250 m

2003

Ruututietokanta 2004 250m x 250m

Asukkaat/ruutu. Tilastovuosi 2003.

Ruutujen lukumäärä

Asukkaita/ruutu	Ruutuja	% ruuduista	Kumulatiivinen ruutujen määrä	Kumulatiivinen %
1 asukas	49267	15.20	49267	15.20
2-10 asukasta	209746	64.69	259013	79.89
11-99 asukasta	53621	16.54	312634	96.43
100-499 asukasta	10773	3.32	323407	99.75
500-999 asukasta	720	0.22	324127	99.97
1000-4999 asukasta	86	0.03	324213	100.00

Asukkaiden lukumäärä

Asukkaita/ruutu	Asukkaita	% asukkaista	Kumulatiivinen asukasmäärä	Kumulatiivinen %
1 asukas	49267	0.95	49267	0.95
2-10 asukasta	822363	15.91	871630	16.86
11-99 asukasta	1677396	32.45	2549026	49.31
100-499 asukasta	2031120	39.29	4580146	88.61
500-999 asukasta	472481	9.14	5052627	97.75
1000-4999 asukasta	116477	2.25	5169104	100.00

Ruututietokanta 2004: Väestö 250m x 250m. Tilastovuosi 2003.

HENK

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Asukkaat	1	2474	16	5169104	324213
Naiset	0	1178	8	2648373	324213
Miehet	0	1312	8	2520731	324213
Asukkaiden keski-ikä	8	103	47	15232688	324213
Vauvaikäiset	0	95	1	167561	324213
Leikki-ikäiset	0	152	1	229916	324213
Alle kouluikäiset	0	243	1	397477	324213
Ala-asteikäiset	0	217	1	385668	324213
Teini-ikäiset	0	126	1	317112	324213
Lapset	0	586	3	1100257	324213
Nuoret	0	578	1	457258	324213
Vakiintumisikäiset	0	831	2	627223	324213
Vakiintuneet	0	399	2	736749	324213
Keski-ikäiset	0	266	2	783092	324213
Varttuneet	0	742	5	1464525	324213
Aktiivi-ikäiset	0	2205	10	3259890	324213
Eläkeikäiset	0	731	2	808957	324213
Vanhukset	0	656	1	365743	324213

2. Asukkaiden koulutusrakenne 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2004: Asukkaiden koulutusrakenne 250m x 250m. Tilastovuosi 2002.

KOUL

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
18-vuotiaat ia sitä vanhemmat	1	2412	12.49	4049431	324107

	Yhteensä				
Suoittuun ruutujen lukumäärä	273299				

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Perusasteen suorittaneet	0	639	22	1110849	50808
Koulutetut (vähintään keskiasteen suorittaneet)	0	1773	42	2137227	50808
Ylioppilastutkinnon suorittaneet	0	677	6	282984	50808
Ammatillisen tutkinnon suorittaneet	0	772	27	1396588	50808
Akateemisen tutkinnon suorittaneet	0	702	9	457655	50808

3. Asukkaiden kuluttajarakenne 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2004: Asukkaiden kuluttajarakenne 250m x 250m. Tilastovuosi 2002.

HKR

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Kuluttajien lukumäärä	1	2357	12.33	3991616	323621

	Yhteensä				
Suoittuun ruutujen lukumäärä	273303				

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Asukkaiden keskitulot	3350	195041	21371	1075350528	50318
Asukkaiden mediaanitulot	2846	76286	18420	926857383	50318
Kuluttajien lukumäärä	10	2357	64	3196189	50318
Pientuloisten lukumäärä	0	959	25	1261850	50318
Keskituloisten lukumäärä	0	717	18	906630	50318
Hvvetuloisten lukumäärä	0	973	20	1027709	50318
Asukkaiden ostovoimakertymä	40593	67778187	1017330	51190032052	50318

4. Talouksien koko ja elämänvaihe 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2004: Talouksien koko ja elämänvaihe 250m x 250m. Tilastovuosi 2002.

TALEV

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Talouksien lukumäärä	1	1865	7	2353993	323816
Talouksien keskikoko	1	22	2.6	829723	323816
Yksinasuvien nuorten taloudet	0	678	1	215972	323816
Lapsettomat nuorten parien taloudet	0	172	0	115396	323816
Lapsitalouset	0	275	2	596801	323816
Pienten lasten taloudet	0	84	0	147765	323816
Alle kouluikäisten lasten taloudet	0	158	1	280296	323816
Kouluikäisten lasten taloudet	0	145	1	281464	323816
Teini-ikäisten taloudet	0	85	1	244507	323816
Aikuisten taloudet	0	1620	4	1177331	323816
Eläkeläisten taloudet	0	292	2	586142	323816

5. Talouksien kuluttajarakenne 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2004: Talouksien kuluttajarakenne 250m x 250m. Tilastovuosi 2002.

TALKR

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Kuluttajatalouksien lukumäärä	1	1833	7	2343891	323334
	Yhteensä				
Suoittuun ruutuun lukumäärä	289096				
	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Talouksien keskitulot	6130	398655	39348	1347184324	34238
Talouksien mediaanitulot	4641	219094	34512	1181634281	34238
Kuluttajatalouksien lukumäärä	10	1833	53	1831128	34238
Pientuloisten talouksien lukumäärä	0	1179	26	880506	34238
Keskituloisten talouksien lukumäärä	0	464	14	486120	34238
Hvätuloisten talouksien lukumäärä	0	432	14	464502	34238
Talouksien ostovoimakertymä	5315	212031	29045	994440198	34238

6. Rakennukset ja asuminen 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2004: Rakennukset ja asuminen 250m x 250m. Tilastovuosi 2002.**RASU**

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Rakennusten lukumäärä	1	91	3	1309603	388470
Asuinrakennusten lukumäärä	0	90	3	1115642	388470
Asuntojen lukumäärä	0	2094	7	2572155	388470
Asuntojen keskibinta-ala	0.0	980.5	87.5	34006797	388470
Keskimääräinen asumisväliivys	0.0	975.5	38.5	14959223	388470
Pientalojen lukumäärä	0	414	4	1378045	388470
Kerrostalojen lukumäärä	0	2092	3	1132584	388470
Omistusasuntojen lukumäärä	0	689	4	1484187	388470
Vuokra-asuntojen lukumäärä	0	1139	2	850154	388470

7. Työpaikat toimialoittain 250 m x 250 m

Ruututietokanta 2004: Työpaikat toimialoittain 250m x 250m. Tilastovuosi 2001.**TYOP**

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Työpaikkojen lukumäärä	1	6900	16	1993578	128196
Alkutuotanto	0	220	1	99470	128196
Jalostus	0	4796	4	518709	128196
Palvelut	0	6636	11	1362742	128196
A Maa- ja metsätalous	0	220	1	98198	128196
B Kalatalous	0	30	0	1272	128196
C Mineraalien kaivu	0	133	0	3226	128196
D Teollisuus	0	4796	3	379757	128196
E Energia- ja vesihuolto	0	718	0	14269	128196
F Rakentaminen	0	1296	1	121457	128196
G Kauppa	0	2524	2	249814	128196
H Majoitus- ja ravitsemustoiminta	0	743	0	60825	128196
I Kuljetus, varastointi ja tietoliikenne	0	3896	1	154747	128196
J Rahoitustoiminta	0	2215	0	43632	128196
K Kiinteistö- ja liike-elämän palvelut	0	1474	2	217535	128196
L Julkinen talous	0	2306	1	102269	128196
M Koulutus	0	2800	1	141752	128196
N Terveystieteiden ja sosiaalipalvelut	0	4257	2	288050	128196
O Muut palvelut	0	3744	1	103903	128196
P Työnantajatalous	0	5	0	47	128196
Q Kv.järjestöt ja ulkomaiset edustustot	0	167	0	168	128196
X Toimiala tuntematon	0	11	0	12657	128196

8. Työvoima 250 m x 250 m

**Ruututietokanta 2004: Tvövoima 250m x 250m. Tilastovuosi 2001.
TYOV**

	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Tvövoimaan kuuluvat	1	1807	10	2534103	259906
	Yhteensä				
Suoiattuien ruutuien lukumäärä	221523				
	Minimi	Maksimi	Keskiarvo	Yhteensä	Ruutujen lukumäärä
Tvövoimaan kuuluvat	10	1807	51	1973138	38383
Tvöllisten lukumäärä	0	1612	45	1735759	38383
Tvöttömien lukumäärä	0	202	6	237379	38383