

Rutdatabasen 2012

Förfrågningar:

erityispalvelut@stat.fi

Statistikcentralen, Individstatistik
00022 Statistikcentralen

Rutdatabasen 2012

Rutstorlek

250 m x 250 m och 1 km x 1 km.

Koordinatsystem

Koordinatsystemet EUREF-FIN (ETRS89-TM35FIN).

Rutans position

Rutans koordinater är x- och y-koordinaterna i dess nedre vänstra hörn.

Leveransformat

Som databas: dBase.

Som kartplan (områden): Esri shapefile (*.shp) eller MapInfo (*.tab).

Områdeskod

Rutans kommunnummer fastställs utifrån arealen. En ruta som ligger på gränsen mellan två kommuner får numret för den kommun som har den största arealen i rutan.

Dataskydd

Uppgifterna i datagrupperna är skyddade, om det finns färre än 10 fall i rutan.

Uppgifterna i Byggnader och boende -datagruppen är skyddade om det finns endast en byggnad eller en bostadsbyggnad i rutan.

Invånarstrukturen samt totalsummorna i de andra datagrupperna (t.ex. hushåll totalt, arbetsplatser totalt) är inte skyddade.

En skyddad uppgift har värdet -1.

Statistiktidpunkt

Invånarstruktur, Hushållens storlek och livsfas, Byggnader och boende 31.12.2011.

Invånarnas utbildningsnivå, Invånarnas konsumentstruktur, Hushållens konsumentstruktur, Invånarnas huvudsakliga verksamhet 31.12.2010.

Arbetsplatser efter näringsgren 31.12.2009.

Innehållsförteckning

1. Rutdatabasfilen.....	3
2. Definitioner av variablerna i Rutdatabasens datainnehåll efter datagrupp	4
3. Regionindelningarna i Områdesindelningssnyckel-filen (Alueet12.xls).....	12
4. Variablerna i Rutdatabasen efter datagrupp	15
5. Fastställande av rutans kommunkod	19
6. Statistik från Rutdatabasen 2012.....	20

1. Rutdatabasfilen

Fältens namn

I Rutdatabasen 2012 finns variabler i åtta datagrupper. Variablerna har grupperats då fälten gavs namn. Variabler i samma grupp har samma början på namnet enligt följande:

Datagrupp	Början på koden
1. Invånarstruktur (24 variabler)	HE
2. Invånarnas utbildningsnivå (7 variabler)	KO
3. Invånarnas konsumentstruktur (8 variabler)	HK
4. Hushållens storlek och livsfas (11 variabler)	TE
5. Hushållens konsumentstruktur (8 variabler)	TK
6. Byggnader och boende (11 variabler)	RA
7. Arbetsplatser efter näringsgren (26 variabler)	TP
8. Invånarnas huvudsakliga verksamhet (9 variabler)	PT

I dessa åtta datagrupper finns sammanlagt 104 variabler. Dessutom omfattar Rutdatabasen följande identifikationsuppgifter för rutorna: Rutkod, koordinater och kommunkod.

Med Rutdatabasen levereras **områdesindelningsnyckelfilen ALUEETyy.xlsx** (yy anger vilket år klassificeringarna gäller). Med hjälp av klassificeringsnyckeln kan man härleda de övriga kommunbaserade områdesindelningsuppgifterna från kommunuppgiften. I klassificeringsnyckeln ingår nio kommunbaserade områdesindelningar. Klassificeringsnyckeln har dessutom kompletterats med kommunindelningen för 2013.

Rutdatabasens struktur och urval som görs utifrån ett tema

Rutdatabasen 2012 innehåller samtliga rutor med förekomster i de aktuella temana (i alla åtta datagrupper). Till följd av detta ska s.k. nollrutor beaktas vid urval av rutor och beräkning av centralmått, dvs. rutor där det tema som väljs inte förekommer eller rutor som är skyddade. Dessa rutor avlägsnas genom att välja med enbart rutor med förekomster. Detta kan göras med enkla villkorsuttryck (t.ex. `he_vakiy > 0`). Vänligen observera att villkorsuttrycket ska inriktas på temats basvariabel, om man vill granska samtliga rutor i variabelgruppen samtidigt. Basvariablerna (populationen) anges med **fet** stil i kapitel 4.

I datagruppen Byggnader och boende finns två basvariabler: Byggnader totalt och bostadsbyggnader totalt. I datagruppen Invånarnas huvudsakliga verksamhet finns tre basvariabler: invånare totalt, arbetskraft samt personer utanför arbetskraften.

Ändringar i Rutdatabasen 2012

Statistikcentralen tog år 2011 i bruk ETRS89-TM35-FIN -plankoordinatsystemet. Rutdatabasen 2011 producerades i två skilda plankoordinatsystem: i den nya ETRS89-TM35-FIN -versionen samt i det gamla kartverkskoordinatsystemet (KKJ3). Fr.o.m. år 2012 produceras Rutdatabasen enbart i ETRS89-TM35-FIN-plankoordinatsystemet.

Datainnehållet är i huvudsak det samma i bägge koordinatsystem. Förändringarna gäller datagrupperna Invånarstruktur, Byggnader och boende samt Invånarnas huvudsakliga verksamhet.

- De s.k. funktionella åldersgrupperna i Invånarstrukturen har ersatts med 5-års åldersgrupper (fr.o.m. 20 år).
- Till Byggnader och boende -datagruppen har lagts den nya variabeln Övriga byggnader, och variabeln Byggnader och fritidshus totalt har tagits bort.
- Variabeln Personer utanför arbetskraften har tillagts datagruppen Invånarnas huvudsakliga verksamhet. Variablerna Invånare totalt, Arbetskraft och Personer utanför arbetskraften visas oskyddade. De övriga variablerna i datagruppen är skyddade.

2. Definitioner av variablerna i Rutdatabasens datainnehåll efter datagrupp

1. Invånarstruktur (HE)

Population:

Med **invånare** avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området. Samtliga personer som enligt befolkningsdatasystemet hade sin lagenliga hemvist i Finland vid årsskiftet (den 31 december) hör till den i landet bosatta befolkningen, oberoende av medborgarskap. Invånarnas läge fastställs utifrån boningshusens koordinater.

Personer som bor på anstalt får lägesuppgiften utifrån anstaltens koordinater, om de är kända. Personer som bor på anstalt men saknar koordinater, finska medborgare som är tillfälligt bosatta utomlands och personer vilkas läge inte är känt i kommunen utelämnas. OBS! Av denna anledning avviker de regionspecifika uppgifterna om antalet invånare från de regionspecifika summauppgifterna i Rutdatabasen.

Källa:

[Befolkningsstruktur](#) 2011, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2011.

Definitioner:

Invånarnas ålder är visad i **åldersgrupper**.

Invånarnas medelålder är medeltalet för invånarnas ålder per område. Vid beräkning av medeltalet har ett halvt år lagts till på varje invånares ålder, varefter ålderssumman har dividerats med antalet invånare.

Dataskydd:

Befolkningsstrukturvariabler är inte skyddade.

2. Invånarnas utbildningsnivå (KO)

Population:

Uppgifterna om **utbildningsstrukturen** för personer som är bosatta i området gäller befolkning som fyllt 18 år. För varje person har beaktats endast en utbildning, som är den högsta efter utbildningsnivå. Av examina på samma nivå beaktas den senast avlagda. Om en person har avlagt både studentexamen och yrkesexamen på mellannivå, fastställs utbildningen utifrån yrkesexamen på mellannivå.

Källa:

[Befolkningens utbildningsstruktur](#) 2010, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2010.

Definitioner:

Personer som avlagt utbildning på grundnivå är personer som inte har avlagt examen efter grundnivån.

Utbildade (personer som avlagt examen) har avlagt minst examen på mellannivå.

Personer som avlagt studentexamen omfattar alla som avlagt studentexamen, men ej yrkesexamen eller högskoleexamen.

Personer som avlagt yrkesexamen omfattar examina på mellanstadiet (nivå 3, exklusive studentexamen) samt examina på lägsta högre nivå (nivå 5).

Personer som avlagt lägre högskoleexamen omfattar examina på lägre högskolenivå (nivå 6).

Personer som avlagt högre högskoleexamen omfattar examina på högre högskolenivå (nivå 7) och på forskarutbildningsnivå (nivå 8).

Klassificering: Statistikcentralens [Utbildningsklassificering 2010](#), utbildningsnivå. Statistikcentralen.

Dataskydd:

Uppgifterna om utbildningsstruktur är skyddade, om det finns under 10 personer som fyllt 18 år i en ruta. Värdet i skyddade rutor är -1.

3. Invånarnas konsumentstruktur (HK)

Population:

Uppgifterna gäller **inkomsttagare**. Inkomsttagare är inom området boende personer som fyllt 18 år med statsskattepliktiga inkomster. Som **statsskattepliktiga inkomster** räknas följande inkomster:

- löneinkomster: förskottsskattepliktiga löneinkomster, sjöfartsinkomst, kostnadsersättning som betalas av arbetsgivare, semesterlön inom byggnadsbranschen, reservistlön, inkomst i utlandet som beskattas i Finland,

värdet av anskaffningsarbete i skogsbruk, värdet av anskaffningsarbete i sammanslutning samt lösen, betjäningssavgifter o.d. förskottsskattepliktiga inkomster

- företagarkomster: förvärvs- och kapitalinkomster av gårdsbruk, förvärvs- och kapitalinkomster av näringsverksamhet samt inkomst av sammanslutning
- övriga statsskattepliktiga inkomster: (t.ex. övriga förvärvsinkomster, pensionsinkomster, utkomstskyddsförmåner vid arbetslöshet samt övriga socialskyddsförmåner).

Källa:

[Sysselsättning](#) 2010, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2010.

Definitioner:

Inkomsttagare anger antalet 18 år fyllda invånare i området med statsskattepliktiga inkomster.

Invånarnas medelinkomster (€) är medeltalet av inkomsttagarnas årsinkomster.

Invånarnas medianinkomster (€) är den mittersta observationen i en rangordning av inkomsttagarna efter inkomstens storlek. På vardera sidan om den mittersta inkomsttagaren finns lika många inkomsttagare.

Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Deciler bildas genom att placera inkomsttagarna i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många inkomsttagare var.

Inkomstklasser:

- Inkomsttagare i den **lägsta inkomstklassen** (inkomstdecilerna 1-2): inkomsttagare som tjänar högst 10 879 euro per år
- Inkomsttagare i **medelinkomstklassen** (inkomstdecilerna 3–8): inkomsttagare som tjänar 10 880 - 37 890 euro per år
- Inkomsttagare i den **högsta inkomstklassen** (inkomstdecilerna 9-10): inkomsttagare som tjänar över 37 890 euro per år.

Invånarnas genomsnittliga köpkraft (€) har beräknats genom att dra av skatterna från de statsskattepliktiga inkomsterna per område och dividera resultatet med antalet inkomsttagare.

Invånarnas ackumulerade köpkraft (€) har beräknats genom att dra av skatterna från de statsskattepliktiga inkomsterna.

Dataskydd:

Invånarnas inkomstuppgifter är skyddade om det finns färre än 10 inkomsttagare i rutan. Värdet i skyddade rutor är -1.

För rutor där det finns observationer på över 900 000 euro, avlägsnas rutans högsta observationsvärde vid beräkning av medelinkomsten för rutan. I antals-, ackumulerings- och medianuppgifterna är dessa observationsvärden med.

4. Hushållens storlek och livsfas (TE)

Population:

Ett **hushåll** bildas av alla de personer som stadigvarande bor i samma bostadslägenhet. Den statistiska definitionen av hushåll är bostadshushåll.

I bostadshushåll ingår inte personer som enligt befolkningsdatasystemet stadigvarande bor på anstalt eller utomlands, personer som är bostadslösa och personer med okänd vistelseort. Bostadshushåll kan inte heller bildas av personer som bor i byggnader som har klassificerats som internat och vars bostäder inte uppfyller definitionen på en bostadslägenhet.

Källa:

[Bostäder och boendeförhållanden](#) 2011, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2011.

Definitioner:

Hushållens medelstorlek är den sammanräknade storleken på hushållen i området dividerade med antalet bostadshushåll.

Unga ensamstående är under 35 år.

Referenspersonen för **barnlösa unga par** är under 35 år. Med referensperson avses den person som har de största inkomsterna i bostadshushållet, dvs. hushållet.

Som **barnhushåll** räknas hushåll där minst ett barn är 0–17 år. Klassificering av barnhushåll:

- Hushåll med **små barn** (barn under 3 år) är hushåll med minst ett barn som är under tre år.
- Hushåll med **barn under skolåldern** (barn under 7 år) är hushåll med minst ett barn som är under sju år.
- Hushåll med **barn i skolåldern** (barn i åldern 7–12 år) är hushåll med minst ett barn mellan 7 och 12 år.
- Hushåll med **barn i tonåren** (barn i åldern 13–17 år) är hushåll med minst ett barn mellan 13 och 17 år.

Ett hushåll med barn i olika ålder kan således samtidigt tillhöra flera klasser. Om det finns flera barn i samma ålder i hushållet, räknas det som barnhushåll endast en gång.

I **vuxenhushåll** är alla medlemmar minst 18 och högst 64 år.

När minst en av hushållets medlemmar är minst 65 år, är hushållet ett **pensionärshushåll**.

OBS! Vid tolkningen av uppgifterna ska man beakta att de olika kategorierna är delvis överlappande.

Dataskydd:

Uppgifter om hushållens livsfas är skyddade om det finns färre än 10 hushåll i rutan. Värdet i skyddade rutor är –1.

5. Hushållens konsumentstruktur (TK)

Population:

Uppgifterna gäller **inkomsttagarhushåll**. Inkomsttagarhushåll är inom området boende hushåll med statsskattepliktiga inkomster. Ett **hushåll** bildas av alla de personer som stadigvarande bor i samma bostadslägenhet. Som **statsskattepliktiga inkomster** räknas följande inkomster:

- löneinkomster: förskottsskattepliktiga löneinkomster, sjöfartsinkomst, kostnadsersättning som betalas av arbetsgivare, semesterlön inom byggnadsbranschen, reservistlön, inkomst i utlandet som beskattas i Finland, värdet av anskaffningsarbete i skogsbruk, värdet av anskaffningsarbete i sammanslutning samt lösen, betjäningssavgifter o.d. förskottsskattepliktiga inkomster
- företagarkinomster: förvärvs- och kapitalinkomster av gårdsbruk, förvärvs- och kapitalinkomster av näringsverksamhet samt inkomst av sammanslutning
- övriga statsskattepliktiga inkomster: (t.ex. övriga förvärvsinkomster, pensionsinkomster, utkomstskyddsförmåner vid arbetslöshet samt övriga socialskyddsförmåner).

Källa:

[Sysselsättning](#) 2010, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2010.

Definitioner:

Inkomsttagarhushåll anger antalet hushåll i området med statsskattepliktiga inkomster.

Hushållens medelinkomster (€) är medeltalet på inkomsttagarhushållens årsinkomster.

Hushållens medianinkomster (€) är den mittersta observationen i en rangordning av inkomsttagarhushållen efter inkomstens storlek. På vardera sidan om det mittersta inkomsttagarhushållet finns lika många inkomsttagarhushåll.

Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Deciler bildas genom att placera inkomsttagarhushållen i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många inkomsttagarhushåll var.

Hushållens inkomstklasser:

- Inkomsttagarhushåll i den **lägsta inkomstklassen** (inkomstdecilerna 1-2): hushåll som tjänar högst 15 629 euro per år
- Inkomsttagarhushåll i **medelinkomstklassen** (inkomstdecilerna 3-8): hushåll som tjänar 15 63 – 66 182 euro per år
- Inkomsttagarhushåll i den **högst inkomstklassen** (inkomstdecilerna 9-10): hushåll som tjänar över 66 182 euro per år

Hushållens genomsnittliga köpkraft (€) har beräknats genom att dra av skatterna från de statsskattepliktiga inkomsterna per region och dividera resultatet med antalet inkomsttagarhushåll.

Hushållens ackumulerade köpkraft (€) har beräknats genom att dra av skatterna från de statsskattepliktiga inkomsterna.

Dataskydd:

Hushållens inkomstuppgifter är skyddade, om det finns färre än tio inkomsttagarhushåll i rutan. Värdet i skyddade rutor är -1.

För rutor där det finns observationer på över 1 200 000 euro, avlägsnas rutans högsta observationsvärde vid beräkning av medelinkomsten för rutan. I antals-, ackumulerings- och medianuppgifterna är dessa observationsvärden med.

6. Byggnader och boende (RA)

Population:

Statistikcentralen får uppgifterna om byggnader och fritidshus (sommarstugor) i huvudsak från Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem, till vilket kommunernas byggnadstillsynsmyndigheter meddelar de uppgifter om byggnader och bostäder som kräver byggnadslov.

Statistikcentralens byggnadsbestånd omfattar inte tak av lätt konstruktion och kiosker, byggnader som används uteslutande för lantbruksproduktion eller bostadsbyggnadernas bastu- och ekonomibyggnader. Byggnadsbeståndet omfattar inte heller fritidshus, utan dessa tillhör fritidshusbeståndet. Byggnads- och fritidshusbestånden innehåller inte samma byggnader eftersom en enskild byggnad upptas antingen i byggnadsbeståndet eller i fritidshusbeståndet. Permanent bebodda fritidshus ingår i bostadsbeståndet och därigenom även i byggnadsbeståndet, men inte i fritidshusbeståndet.

Källa:

[Byggnader och fritidshus](#) 2011, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2011.

Definitioner:

Som **fritidshus** räknas alla byggnader, vars användningsändamål på årets sista dag är fritidsbostad eller som vid denna tidpunkt används för fritidsboende. Semesterstugor och byggnader i stugbyar som används inom affärlivet räknas inte som fritidsbostäder.

Byggnader totalt anger antalet byggnader som ingår i byggnadsbeståndet per region. Fritidshus ingår inte i byggnadsbeståndet.

Övriga byggnader anger antalet byggnader i området, vars ändamål är något annat än boende, t.ex. affärs-, kontors- eller lagerbyggnader.

Bostadsbyggnader totalt anger antalet byggnader per region vars användningssyfte är boende.

Bostäder anger antalet bostäder per region. Med bostad, dvs. bostadslägenhet avses en helhet som är avsedd för åretruntboende och som består av ett eller flera bostadsrum och som är utrustad med kök, kokvrå eller kokutrymme. En bostad bör ha en lägenhetsyta på minst 7 m².

Bostädernas medelstorlek (m²) erhålls då bostadslägenheternas kända sammanlagda yta divideras med det totala antalet bostäder.

Boenderymligheten (m²) är den genomsnittliga golvyta som fås när de bebodda bostadslägenheternas sammanräknade golvyta divideras med antalet boende.

Småhusbostäder är bostäder som beroende på hustyp är fristående småhus (bostadshus och parhus med 1–2 bostäder) eller rad- eller kedjehus (med minst tre sammankopplade småhus).

Bostäder i våningshus är bostäder som ligger i ett flervåningshus avsedda för boende. I denna grupp ingår hus med minst tre bostäder av vilka åtminstone två är ovanpå varandra.

Ägarbostäder är bostäder där bostadens upplåtelsegrund är ägarbostad. Som ägarbostäder betraktas både bostäder och delägarbostäder som bygger på ägande av fastighet eller bostadsaktier.

Hyresbostäder är bostäder med hyra, arava, räntestödshyra eller bostadsrätt som upplåtelsegrund.

Dataskydd:

Byggnadsuppgifterna skyddas både utifrån det totala antalet byggnader och antalet bostadshus. Byggnadsuppgifterna är skyddade, om det finns endast en byggnad eller ett bostadshus i rutan. Dessutom är uppgifterna om bostädernas upplåtelse typ (ägar- eller hyresbostäder) skyddade om det finns färre än 10 bostäder i rutan. Värdet i skyddade rutor är –1.

7. Arbetsplatser efter näringsgren (TA)

Population:

Antalet personer som arbetar i ett visst område kan användas för att beskriva antalet arbetsplatser i detta område. Varje sysselsatt person antas då bilda en arbetsplats. På detta sätt bildar även en deltidsanställd person kalkylmässigt en arbetsplats. Om arbetet exempelvis till följd moderskapsledighet utförs av en vikarie, kan det således uppstå två arbetsplatser. Anställningarna kan också vara tillfälliga och kortvariga.

OBS! Brister i utgångsdatat kan göra uppgifterna om antalet arbetsplatser missvisande. Exempelvis arbetsplatsen för en person som är anställd i ett företag med flera verksamhetsställen kopplas i brist på exakta uppgifter till företagets huvudsakliga verksamhetsställe.

Personer som inte har koordinater för sin arbetsplats saknas i rutdatabasen.

Källa:

[Sysselsättning](#) 2009, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2009.

Definitioner:

Arbetsplatser totalt är antalet personer som arbetar i ett bestämt område. Varje sysselsatt person bildar då en arbetsplats. I siffran ingår även deltidsanställda.

Personens näringsgren (bransch) fastställs utgående från arbetsplatsens näringsgren. Alla som arbetar på samma arbetsplats får samma näringsgrenskod oavsett yrke. Uppgiften om näringsgrenen baserar i allmänhet på uppgifter från Statistikcentralens företags- och arbetsställeregister och registret över offentliga samfund samt Kommunernas pensionsförsäkringsregister över verksamhetsenheter. För en självständig yrkesutövare fastställs näringsgrenen utgående från verksamhetens karaktär.

Näringsgrensindelning:

Primärproduktion Jordbruk, skogsbruk och fiskerihushållning

Förädling Utvinning av mineral, Tillverkning, Försörjning av el, gas, värme och kyla, Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering, Byggverksamhet

Service Alla andra näringsgrenar

Näringsgrenarna har indelats mer detaljerat efter näringsgrenens huvudgrupp, dvs. bokstavs nivå, i 21 klasser.

En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen [Näringsgrensindelningen](#) TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.

Dataskydd:

Uppgifterna om näringsgren är skyddade om det finns mindre än 10 arbetsplatser i området. Värdet i skyddade rutor är -1.

8. Invånarnas huvudsakliga verksamhet (PT)

Population:

Med **invånare** avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området. Samtliga personer som enligt befolkningsdatasystemet hade sin lagenliga hemvist i Finland vid årsskiftet (den 31 december) hör till den i landet bosatta befolkningen, oberoende av medborgarskap. Invånarnas läge fastställs utifrån bostadshusens koordinater.

Personer som bor på anstalt får lägesuppgiften utifrån anstaltens koordinater, om de är kända. Personer som bor på anstalt men saknar koordinater, finska medborgare som är tillfälligt bosatta utomlands och personer vilkas läge inte är känt i kommunen utelämnas. OBS! Av denna anledning avviker de regionspecifika uppgifterna om antalet invånare från de regionspecifika summauppgifterna i Rutdatabasen.

Datagruppens uppgifter är ett år äldre än uppgifterna i Invånarstruktur -datagruppen.

Källa:

[Sysselsättning](#) 2010, Statistikcentralen.

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2010.

Definitioner:

Begreppet **huvudsaklig verksamhet** beskriver karaktären av personens ekonomiska verksamhet. Befolkningen indelas utifrån den huvudsakliga verksamheten i personer

som hör till arbetskraften och personer som är utanför arbetskraften. Klassificeringen bygger på läget under statistikårets sista vecka.

Till arbetskraften hör alla sysselsatta och arbetslösa 18–74-åringar som under årets sista vecka antingen var sysselsatta eller arbetslösa. Frågan om en person skall räknas till arbetskraften har avgjorts på basis av uppgifter ur olika register.

- Till den **sysselsatta** arbetskraften hör alla 18–74-åringar, som förvärvsarbetade den sista veckan under året.
- Som **arbetslös** arbetskraft räknas de 18–74-åringar som var arbetslösa den sista arbetsdagen under året.

Personer utanför arbetskraften består av personer som under undersökningsveckan inte var sysselsatta eller arbetslösa. För kategorin 'utanför arbetskraften' kan även beteckningen 'ej i arbetskraften' användas.

- **0–14-åringar.**
- **Som studerande** räknas personer som studerar på heltid vid någon läroanstalt och som inte förvärvsarbetar eller är arbetslösa. Klassificeringen görs utifrån personens situation i september.
- **Pensionärer** är alla som enligt uppgifter från Folkpensionsanstalten eller Pensionsskyddscentralen lyfter pension eller som har andra pensionsinkomster.
- I gruppen **Övriga** ingår alla övriga personer som är utanför arbetskraften med undantag av barn (0–14 år), studerande och pensionärer. Gruppen Övriga omfattar bl.a. värnpliktiga.

Dataskydd:

De kategoriserande uppgifterna i datagruppen är skyddade, om det finns mindre än 10 till arbetskraften hörande eller utanför arbetskraften varande i området. Värdet i skyddade rutor är –1.

3. Regionindelningarna i Områdesindelningsnyckel-filen (Alueet12.xls)

Kommun

Kommunindelningen är den grundläggande indelningen av administrativa områden. Kommunindelningen i Rutdatabasen bygger på läget den 1 januari 2012. Då fanns det **336** kommuner i Finland.

Kommunkoden är en tresiffrig kod som ursprungligen getts av Folkpensionsanstalten (FPA), men som i dagens läge beviljas och uppdateras av Befolkningsregistercentralen.

I EU:s NUTS-regionindelning (Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) motsvarar kommunen den mest detaljerade nivån, LAU2 (Local Administrative Unit).

Den kommunindelning som träder i kraft i början av 2013 ingår i områdesindelningsnyckeln.

Ekonomisk region:

Kommunernas ömsesidiga samarbete och sysselsättningen har använts som kriterier för bildandet av ekonomiska regioner. Indelningen i ekonomiska regioner fastställs av arbetskrafts- och näringsministeriet, men de ekonomiska regionerna beslutar om sina

namn själva. Beteckningen för en ekonomisk region är en tresiffrig kod som Statistikcentralen och arbetskrafts- och näringsministeriet överenskommit om och gett tillsammans.

Den 1 januari 2012 fanns det 67 ekonomiska regioner i Fasta Finland och tre på Åland.

I EU:s NUTS-regionindelning motsvarar de ekonomiska regionerna nivån LAU1.

Landskap

1.1.2012 fanns det 18 landskap i Fasta Finland jämte landskapet Åland. NUTS-indelningens nivå NUTS3 motsvarar den nationella indelningen från och med 1.1.2012.

Storområde

Finland är indelat i fem statistiska storområden. De består av landskapsförbundens samarbetsområden (allianser) och Åland. I EU:s NUTS-regionindelning motsvarar Finlands storområden basnivån NUTS2.

Regionförvaltningsverket (RFV)

Regionförvaltningsverken inledde sin verksamhet den 1 januari 2010 och ersatte samtidigt de tidigare länen. Det finns sex regionförvaltningsverk i Fasta Finland. På Åland sköter statens ämbetsverk på Åland motsvarande uppgifter.

Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY-central)

ELY-centralerna inledde sin verksamhet den 1 januari 2010. Samtidigt ersatte centralerna de tidigare TE-centralerna och de TE-områden som de bildat. Det finns 15 officiella ELY-centraler i Finland. Åland bildar inte officiellt en egen ELY-central, men på grund av den regionala täckningen har landskapet upptagits i indelningen som ett eget område.

Sjukvårdsdistrikt

För närvarande finns det 20 sjukvårdsdistrikt i Finland. För att statistisk jämförbarhet skall uppnås har Åland upptagits som ett separat sjukvårdsdistrikt med beteckningen 22, även om landskapet egentligen inte tillhör denna områdesindelning.

Valkrets

Det finns 15 valkretsar i Finland. I Europaparlamentsvalet utgör hela landet en enda valkrets.

Språklig indelning

Kommunerna definieras med statsrådets beslut på grundval av den officiella statistiken som finsk- eller svenskspråkiga samt som en- eller tvåspråkiga. Statsrådet bestämmer om kommunernas finsk- eller svenskspråkighet eller tvåspråkighet för tio år i taget. Det senaste beslutet (1364/92) gäller åren 2003–2012.

Den gällande **klassificeringen för språklig indelning**:

- 0 = Enspråkigt finskspråkig kommun
- 1 = Tvåspråkig kommun med finska som majoritetens språk
- 2 = Enspråkigt svenskspråkig kommun
- 3 = Tvåspråkig kommun med svenska som majoritetens språk

Statistisk kommungruppering

I den statistiska kommungrupperingen indelas kommunerna i tre grupper oberoende av deras administrativa egenskaper. Kommunerna grupperas i enlighet med invånarantalet i den största tätorten och kommunens tätortsgrad. Klassificeringen revideras från och med 2012 varje år i anslutning till tätortsavgränsningen. Samtidigt kontrolleras kommunsammanslagningarnas eventuella inverkan på kommungrupperingen.

Urbana kommuner är kommuner i vilka minst 90 procent av befolkningen bor i tätorter eller där invånarantalet i den största tätorten är minst 15 000. Till tätortskommunerna hör kommuner där minst 60 procent men mindre än 90 procent av befolkningen bor i tätorter och invånarantalet i den största tätorten är minst 4 000 men under 15 000. De återstående kommunerna är landsbygdskommuner.

Den gällande **kommungrupperingen** (baserad på tätortsavgränsningen 2011):

- 1 = Urbana kommuner (61 st.)
- 2 = Tätortskommuner (65 st.)
- 3 = Landsbygdskommuner (210 st.)

4. Variablerna i Rutdatabasen efter datagrupp

Områdesindelningar

Fil: Alueet12.xlsx

Kod	Variabelnamn
Kunta	Kommun 1.1.2012
Knimi	Kommunens namn 1.1. 2012
Maakunta	Landskap 1.1.2012
Mknimi	Landskapets namn
Seutukun	Ekonomisk region 1.1.2012
Sknimi	Den ekonomiska regionens namn
AVI	Regionförvaltningsverk (RFV) 1.1.2012
AVInimi	Regionförvaltningsverkets namn
ELY	Närings-, trafik- och miljöcentral (ELY) 1.1.2012
ELYnimi	ELY-centralens namn
Suuralue	Storområde 1.1. 2012
Suuralueni	Storområdets namn
Shpiiri	Sjukvårdsdistrikt 1.1.2012
Shpiirinim	Sjukvårdsdistriktets namn
Vaalipii	Valkrets 1.1.2012
Vaalipnimi	Valkretsens namn
Kielisuh	Språklig indelning 1.1.2012
Kielisuhnimi	Språklig indelning, namn
Kuntaryh	Kommungruppering 1.1.2012
Kuntaryhni	Kommungrupperingens namn
Kunta_13	Kommun 1.1.2013
Knimi_13	Kommunens namn 1.1. 2013

Identifiering av ruta

Kod	Variabelnamn
kunta	Kommunkod
euref_x	X-koordinat i meter
euref_y	Y-koordinat i meter
id_nro	Rutkod
vuosi	Rutdatabasens publiceringsår

1. Datagrupp: Invånarstruktur (HE)

Kod	Variabelnamn
he_vakiy	Invånare totalt (2011)
he_naiset	Kvinnor
he_miehet	Män
he_kika	Invånarnas medelålder
he_0_2	0–2 år
he_3_6	3–6 år
he_7_12	7–12 år
he_13_15	13–15 år
he_16_17	16–17 år
he_18_19	18–19 år
he_20_24	20–24 år
he_25_29	25–29 år
he_30_34	30–34 år
he_35_39	35–39 år
he_40_44	40–44 år
he_45_49	45–49 år
he_50_54	50–54 år
he_55_59	55–59 år
he_60_64	60–64 år
he_65_69	65–69 år
he_70_74	70–74 år
he_75_79	75–79 år
he_80_84	80–84 år
he_85_85	85 år–

2. Datagrupp: Invånarnas utbildningsnivå (KO)

Kod	Variabelnamn
ko_ika18y	Personer som fyllt 18 år totalt (2010)
ko_perus	Personer som avlagt utbildning på grundnivå
ko_koul	Utbildade totalt
ko_yliop	Personer som avlagt studentexamen
ko_ammatt	Personer som avlagt yrkesexamen
ko_al_kork	Personer som avlagt lägre högskoleexamen
ko_yl_kork	Personer som avlagt högre högskoleexamen

3. Datagrupp: Invånarnas konsumentstruktur (HK)

Kod	Variabelnamn
hk_tuy	Inkomsttagare totalt (2010)
hk_ktu	Invånarnas medelinkomster
hk_mtu	Invånarnas medianinkomster
hk_pi_tul	Inkomsttagare i den lägsta inkomstklassen
hk_ke_tul	Inkomsttagare i medelinkomstklassen
hk_hy_tul	Inkomsttagare i den högsta inkomstklassen
hk_ov_ker	Invånarnas genomsnittliga köpkraft
hk_ov_key	Invånarnas ackumulerade köpkraft

4. Datagrupp: Hushållens storlek och livsfas (TE)

Kod	Variabelnamn
te_taly	Hushåll totalt (2011)
te_takkoko	Hushållens medelstorlek
te_nuor	Hushåll med ensamstående unga (–34 år)
te_eil_np	Hushåll med unga par utan barn (–34 år)
te_laps	Barnhushåll (0–17 år)
te_plap	Småbarnshushåll (under 3 år)
te_aklap	Hushåll med barn under skolåldern (under 7 år)
te_klap	Hushåll med barn i skolåldern (7–12 år)
te_teini	Hushåll med tonåringar (13–17 år)
te_aik	Vuxenhushåll (18–64 år)
te_elak	Pensionärshushåll (65 år –)

5. Datagrupp: Hushållens konsumentstruktur (TK)

Kod	Variabelnamn
tk_kuty	Inkomsttagarhushåll totalt (2010)
tk_ktu	Hushållens medelinkomster
tk_mtu	Hushållens medianinkomster
tk_pi_tul	Inkomsttagarhushåll i den lägsta inkomstklassen
tk_ke_tul	Inkomsttagarhushåll i medelinkomstklassen
tk_hy_tul	Inkomsttagarhushåll i den högsta inkomstklassen
tk_ov_ker	Hushållens genomsnittliga köpkraft
tk_ov_key	Hushållens ackumulerade köpkraft

6. Datagrupp: Byggnader och boende (RA)

Kod	Variabelnamn
ra_ke	Fritidshus totalt (2011)
ra_raky	Byggnader totalt (2011)
ra_muut	Övriga byggnader
ra_asrak	Bostadsbyggnader
ra_asunn	Bostäder
ra_as_kpa	Bostädernas medelstorlek
ra_as_valj	Boenderymlighet
ra_pt_as	Småhusbostäder
ra_kt_as	Flervåningshusbostäder
ra_omis_as	Ägarbostäder
ra_vuok_as	Hyresbostäder

7. Datagrupp: Arbetsplatser efter näringsgren (TA)

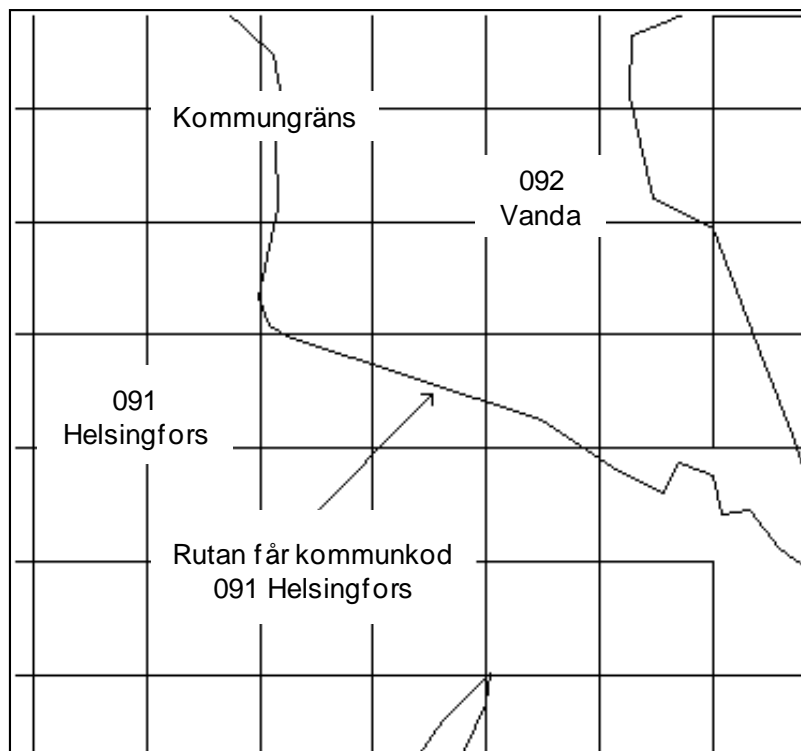
Kod	Variabelnamn
tp_tyopy	Arbetsplatser totalt (2009)
tp_alku_a	Primärproduktion
tp_jalo_bf	Förädling
tp_palv_gu	Tjänster
tp_a_maat	A Jordbruk, skogsbruk och fiske
tp_b_kaiv	B Utvinning av mineral
tp_c_teol	C Tillverkning
tp_d_ener	D Försörjning av el, gas, värme och kyla
tp_e_vesi	E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering
tp_f_rake	F Byggverksamhet
tp_g_kaup	G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar
tp_h_kulj	H Transport och magasinering
tp_i_majo	I Hotell- och restaurangverksamhet
tp_j_info	J Informations- och kommunikationsverksamhet
tp_k_raho	K Finans- och försäkringsverksamhet
tp_l_kiin	L Fastighetsverksamhet
tp_m_erik	M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik
tp_n_hall	N Uthyrning, fastighetservice, resetjänster och andra stödtjänster
tp_o_julk	O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring
tp_p_koul	P Utbildning
tp_q_terv	Q Vård och omsorg; sociala tjänster
tp_r_taid	R Kultur, nöje och fritid
tp_s_muup	S Annan serviceverksamhet
tp_t_koti	T Förvärsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk
tp_u_kans	U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d.
tp_x_tunt	X Näringsgrenen okänd

8. Datagrupp: Invånarnas huvudsakliga verksamhet (PT)

Kod	Variabelnamn
pt_vakiy	Invånare totalt (2010)
pt_tyovy	Arbetskraft
pt_tyoll	Sysselsatta
pt_tyott	Arbetslösa
pt_tyovu	Personer utanför arbetskraften
pt_0_14	Barn 0–14 år
pt_opisk	Studerande
pt_elakel	Pensionärer
pt_muut	Övriga (personer utanför arbetskraften)

5. Fastställande av rutans kommunkod

En ruta får beteckningen för den kommun innanför vars gränser rutan finns. Om rutan ligger på en kommungräns, får den **koden för den kommun som har den största arealen i rutan**. Nedan visas ett exempel där en ruta ligger på två kommuners område.



OBS! De regionspecifika summauppgifterna avviker från de kommunspecifika statistikuppgifterna. Exempelvis den sammanräknade befolkningsmängden för rutorna i Vanda avviker från den befolkningsmängd som meddelas i den kommunspecifika statistiken.

6. Statistik från Rutdatabasen 2012

Rutor på 250 m

Allmänt: 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Statistik över rutorna. 250m x 250m.	Antalet rutor
Alla rutor	623 032
Invånare 2011	328 273
18 år fyllda 2010, utbildningsnivå	328 032
Inkomsttagare 2010	327 107
Hushåll 2011	327 852
Inkomsttagarhushåll 2010	326 852
Byggnader 2011	406 924
Bostadsbyggnader 2011	163 019
Fritidshus 2011	282 790
Arbetsplatser 2009	107 179
Invånare 2010, huvudsaklig verksamhet	328 082

1. Invånarstruktur 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Bosatta rutor 2011. Antalet rutor och invånare. 250m x 250m.	Invånare totalt	Antalet rutor
1 invånare	53 401	53 401
2-10 invånare	793 065	207 779
11-99 invånare	1 776 398	55 095
100-499 invånare	2 090 161	11 143
500-999 invånare	491 869	750
1000-4999 invånare	136 105	105

Rutdatabasen 2012. Invånarstruktur 31.12.2011. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Invånare totalt	1	2 736	16	5 340 999	328 273
Kvinnor	0	1 333	8	2 726 846	328 273
Män	0	1 427	7	2 614 153	328 273
Invånarnas medelålder	0	103			328 273
0-2 år	0	91	0	181 869	328 273
3-6 år	0	94	0	237 730	328 273
7-12 år	0	107	1	345 091	328 273
13-15 år	0	67	0	178 483	328 273
16-17 år	0	51	0	129 063	328 273
18-19 år	0	61	0	133 548	328 273
20-24 år	0	714	0	327 465	328 273
25-29 år	0	581	1	339 459	328 273
30-34 år	0	423	1	334 565	328 273
35-39 år	0	239	0	316 207	328 273
40-44 år	0	152	1	334 090	328 273
45-49 år	0	181	1	370 574	328 273
50-54 år	0	134	1	367 209	328 273
55-59 år	0	131	1	379 896	328 273
60-64 år	0	129	1	391 910	328 273
65-69 år	0	129	0	294 762	328 273
70-74 år	0	82	0	238 164	328 273
75-79 år	0	84	0	179 758	328 273
80-84 år	0	120	0	143 393	328 273
85 år fyllda	0	315	0	117 763	328 273

2. Invånarnas utbildningsstruktur 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Invånarnas utbildningsstruktur 31.12.2010. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Personer som fyllt 18, totalt, oskyddad	1	2 666	12	4 241 835	328 032
Personer som fyllt 18, totalt, antalet skyddade					274 757
Personer som fyllt 18, totalt	10	2 666	64	3 456 338	53 275
Personer med grundutbildning	0	566	18	991 899	53 275
Utbildade totalt	0	2 100	46	2 464 439	53 275
Personer med studentexamen	0	666	5	290 643	53 275
Personer med yrkesexamen	0	703	27	1 489 958	53 275
Personer med lägre högskoleexamen	0	425	6	342 798	53 275
Personer med högre högskoleexamen	0	605	6	341 040	53 275

3. Invånarnas konsumentstruktur 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Invånarnas konsumentstruktur 31.12.2010. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Inkomsttagare totalt, oskyddad	1	2 554	12	4 160 435	327 107
Inkomsttagare totalt, antalet skyddade rutor					274 377
Inkomsttagare totalt	10	2 554	64	3 382 614	52 730
Medelinkomster					52 730
Medianinkomster					52 730
Inkomsttagare i den lägsta inkomstklassen	0	639	12	666 140	52 730
Inkomsttagare i medelinkomstklassen	0	1 476	38	2 014 951	52 730
Inkomsttagare i den högsta inkomstklassen	0	720	13	701 523	52 730
Genomsnittlig köpkraft	3 775	889 677	21 946	1 157 234 139	52 730
Ackumulerad köpkraft	43 080	63 216 157	1 371 622	72 325 679 490	52 730

4. Hushållens storlek och livsfas 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Hushållens storlek och livsfas 31.12.2011. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Hushåll totalt, oskyddad	1	2 041	7	2 555 970	327 852
Hushållens medelstorlek, oskyddad	1	16			327 852
Hushåll totalt, antalet skyddade rutor					290 386
Hushåll totalt	10	2 041	54	2 035 283	37 466
Hushåll med ensamstående unga	0	758	6	241 761	37 466
Hushåll med unga par utan barn	0	196	2	107 748	37 466
Barnhushåll	0	173	11	438 353	37 466
Småbarnshushåll	0	79	3	121 886	37 466
Hushåll med barn under skolåldern	0	125	5	217 700	37 466
Hushåll med barn i skolåldern	0	75	4	181 383	37 466
Hushåll med tonåringar	0	79	4	167 933	37 466
Vuxenhushåll	0	1 749	28	1 064 395	37 466
Pensionärshushåll	0	281	14	537 734	37 466

5. Hushållens konsumentstruktur 250 x 250 m

Rutdatabasen 2012. Hushållens konsumentstruktur 31.12.2010. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Inkomsttagarhushåll totalt, oskyddad	1	2 059	7	2 516 082	326 852
Ackumulerad köpkraft, oskyddad (ej i datat)				87 617 116 678	326 852
Inkomsttagarhushåll totalt, antalet skyddade rutor					289 770
Inkomsttagarhushåll totalt	10	2 059	53	1 996 941	37 082
Hushållens medelinkomster					37 082
Hushållens medianinkomster					37 082
Inkomsttagarhushåll i den lägsta inkomstklassen	0	678	11	431 508	37 082
Inkomsttagarhushåll i medelinkomstklassen	0	1 234	31	1 182 979	37 082
Inkomsttagarhushåll i den högsta	0	395	10	382 454	37 082
Genomsnittlig köpkraft	4 987	1 059 308	38 788	1 438 359 241	37 082
Ackumulerad köpkraft	69 819	63 850 707	1 819 732	67 479 331 137	37 082

6. Byggnader och boende 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Byggnader och boende 31.12.2011. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Fritidshus totalt, oskyddad	1	136	1	492 343	282 790
Byggnader totalt, oskyddad	1	101	3	1 459 516	406 924
Övriga byggnader, antalet skyddade rutor					207 814
Övriga byggnader	1	56	2	201 557	91 004
Bostadsbyggnader, antalet skyddade rutor					441 599
Bostadsbyggnader	1	95	6	1 037 751	163 019
Bostäder	2	2 257	16	2 586 332	158 723
Bostädernas medelstorlek	0	700	102		158 723
Boenderymlighet	0	700	46		158 723
Småhusbostäder	0	356	8	1 349 739	158 723
Bostäder i våningshus	0	2 257	7	1 236 593	158 723
Ägarbostäder	0	862	30	1 195 498	38 627
Hysesbostäder	0	1 217	20	800 818	38 627

7. Arbetsplatser efter näringsgren 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Arbetsplatser efter näringsgren 31.12.2009. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Arbetsplatser totalt, oskyddad	1	5 542	19	2 111 907	107 179
Primärproduktion, oskyddad (ej i datat)	0	168	0	66 530	107 179
Förädling, oskyddad (ej i datat)	0	4 666	4	494 315	107 179
Tjänster, oskyddad (ej i datat)	0	5 467	14	1 550 892	107 179
Arbetsplatser totalt, antalet skyddade rutor					85 567
Arbetsplatser totalt	10	5 542	88	1 912 226	21 612
Primärproduktion	0	168	0	13 808	21 612
Förädling	0	4 666	20	443 147	21 612
Tjänster	0	5 467	67	1 455 162	21 612
A Jordbruk, skogsbruk och fiske	0	168	0	13 808	21 612
B Utvinning av mineral	0	296	0	3 400	21 612
C Tillverkning	0	4 653	14	316 367	21 612
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	0	920	0	12 267	21 612
E Vattenförsörjning; avloppsrensning, avfallshantering och sanering	0	301	0	8 649	21 612
F Byggverksamhet	0	1 647	4	102 464	21 612
G Handel; reparation av motorfordon och	0	2 237	11	247 024	21 612
H Transport och magasinering	0	3 305	5	112 259	21 612
I Hotell- och restaurangverksamhet	0	601	3	68 839	21 612
J Informations- och kommunikationsverksamhet	0	3 755	3	81 221	21 612
K Finans- och försäkringsverksamhet	0	2 248	2	44 567	21 612
L Fastighetsverksamhet	0	255	0	17 339	21 612
M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	0	1 128	4	107 162	21 612
N Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster	0	1 162	3	73 712	21 612
O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring	0	1 637	5	118 254	21 612
P Utbildning	0	3 480	7	154 103	21 612
Q Vård och omsorg; sociala tjänster	0	5 336	15	339 322	21 612
R Kultur, nöje och fritid	0	728	1	33 691	21 612
S Annan serviceverksamhet	0	653	2	57 390	21 612
T Förvärsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk	0	11	0	64	21 612
U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d.	0	213	0	215	21 612
X Näringsgrenen okänd	0	69	0	109	21 612

8. Invånarnas huvudsakliga verksamhet 250 m x 250 m

Rutdatabasen 2012. Invånarnas huvudsakliga verksamhet 31.12.2010. 250m x 250m.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Invånare totalt, oskyddad	1	2 727	16	5 316 770	328 082
Arbetskraft, oskyddad	1	1 902	9	2 577 208	258 695
Arbetskraft, antalet skyddade rutor					218 071
Sysselsatta	0	1 687	44	1 815 110	40 624
Arbetslösa	0	215	5	210 289	40 624
Utanför arbetskraften, oskyddad	1	825	9	2 739 562	276 059
Utanför arbetskraften, antalet skyddade rutor					231 510
Barn 0-14 år	0	281	15	685 717	44 549
Studerande	0	430	7	341 797	44 549
Pensionärer	0	608	21	973 627	44 549
Övriga	0	157	2	129 246	44 549

Rutor på 1 km

Allmänt 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Statistik över rutorna. 1km x 1km.	Antalet rutor
Alla rutor	157 095
Invånare 2011	101 479
18 år fyllda 2010, utbildningsnivå	101 618
Inkomsttagare 2010	101 406
Hushåll 2011	101 449
Inkomsttagarhushåll 2010	101 389
Byggnader 2011	118 346
Bostadsbyggnader 2011	80 851
Fritidshus 2011	110 316
Arbetsplatser 2009	47 870
Invånare 2010, huvudsaklig verksamhet	101 626

1. Invånarstruktur 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Bosatta rutor 2011. Antalet rutor och invånare. 1km x 1km.	Invånare totalt	Antalet rutor
1 invånare	10 380	10 380
2-10 invånare	238 278	53 459
11-99 invånare	810 147	31 537
100-499 invånare	860 130	3 742
500-999 invånare	835 800	1 179
1000-4999 invånare	2 138 078	1 118
över 4999 invånare	448 200	64

Rutdatabasen 2012. Invånarstruktur 31.12.2011. 1 km x 1 km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Invånare totalt	1	20 135	52	5 341 013	101 479
Kvinnor	0	10 624	26	2 726 853	101 479
Män	0	9 511	25	2 614 160	101 479
Invånarnas medelålder	8	101			101 479
0-2 år	0	366	1	181 871	101 479
3-6 år	0	459	2	237 730	101 479
7-12 år	0	622	3	345 092	101 479
13-15 år	0	292	1	178 483	101 479
16-17 år	0	208	1	129 063	101 479
18-19 år	0	265	1	133 548	101 479
20-24 år	0	2 406	3	327 465	101 479
25-29 år	0	3 658	3	339 460	101 479
30-34 år	0	2 990	3	334 565	101 479
35-39 år	0	1 639	3	316 209	101 479
40-44 år	0	1 131	3	334 091	101 479
45-49 år	0	1 143	3	370 574	101 479
50-54 år	0	1 031	3	367 210	101 479
55-59 år	0	1 035	3	379 898	101 479
60-64 år	0	1 155	3	391 911	101 479
65-69 år	0	876	2	294 762	101 479
70-74 år	0	585	2	238 164	101 479
75-79 år	0	451	1	179 760	101 479
80-84 år	0	360	1	143 394	101 479
85 år fyllda	0	455	1	117 763	101 479

2. Invånarnas utbildningsstruktur 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Invånarnas utbildningsstruktur 31.12.2010. 1 km x 1 km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Personer som fyllt 18, totalt, oskyddad	1	18 964	41	4 241 845	101 618
Personer som fyllt 18, totalt, antalet skyddade rutor					70 417
Personer som fyllt 18, totalt	10	18 964	127	3 977 943	31 201
Personer med grundutbildning	0	3 794	37	1 159 673	31 201
Utbildade totalt	0	15 170	90	2 818 270	31 201
Personer med studentexamen	0	3 885	10	312 522	31 201
Personer med yrkesexamen	0	5 003	56	1 758 940	31 201
Personer med lägre högskoleexamen	0	2 881	12	379 798	31 201
Personer med högre högskoleexamen	0	3 623	11	367 010	31 201

3. Invånarnas konsumentstruktur 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Invånarnas konsumentstruktur 31.12.2010. 1 km x 1 km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Inkomsttagare totalt, oskyddad	1	18 356	41	4 160 445	101 406
Inkomsttagare totalt, antalet skyddade rutor					70 609
Inkomsttagare totalt	10	18 356	126	3 897 412	30 797
Medelinkomster					30 797
Medianinkomster					30 797
Inkomsttagare i den lägsta inkomstklassen	0	3 672	24	767 391	30 797
Inkomsttagare i medelinkomstklassen	0	10 369	75	2 334 008	30 797
Inkomsttagare i den högsta inkomstklassen	0	4 555	25	796 013	30 797
Genomsnittlig köpkraft	6 144	372 203	20 444	629 631 882	30 797
Ackumulerad köpkraft	83 152	400 714 591	2 696 716	83 050 763 161	30 797

4. Hushållens storlek och livsfas 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Hushållens storlek och livsfas 31.12.2011. 1km x 1km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Hushåll totalt, oskyddad	1	13 864	25	2 555 977	101 449
Hushållens medelstorlek, oskyddad	1	15			101 449
Hushåll totalt, antalet skyddade rutor					83 798
Hushåll totalt	10	13 864	131	2 322 298	17 651
Hushåll med ensamstående unga	0	3 952	14	248 879	17 651
Hushåll med unga par utan barn	0	1 335	6	114 386	17 651
Barnhushåll	0	1 060	29	528 797	17 651
Småbarnshushåll	0	338	8	145 659	17 651
Hushåll med barn under skolåldern	0	584	14	261 311	17 651
Hushåll med barn i skolåldern	0	463	12	225 121	17 651
Hushåll med tonåringar	0	378	11	207 603	17 651
Vuxenhushåll	0	10 887	66	1 179 150	17 651
Pensionärshushåll	0	2 207	35	621 860	17 651

5. Hushållens konsumentstruktur 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Hushållens konsumentstruktur 31.12.2010. 1km x 1km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Inkomsttagarhushåll totalt, oskyddad	1	13 458	24	2 516 088	101 389
Ackumulerad köpkraft, oskyddad (ej i datat)				87 617 331 091	101 389
Inkomsttagarhushåll totalt, antalet skyddade rutor					83 844
Inkomsttagarhushåll totalt	10	13 458	130	2 282 501	17 545
Hushållens medelinkomster					17 545
Hushållens medianinkomster					17 545
Inkomsttagarhushåll i den lägsta inkomstklassen	0	3 083	26	464 995	17 545
Inkomsttagarhushåll i medelinkomstklassen	1	8 581	77	1 358 824	17 545
Inkomsttagarhushåll i den högsta inkomstklassen	0	2 322	26	458 682	17 545
Genomsnittlig köpkraft	7 743	698 008	38 752	679 912 769	17 545
Ackumulerad köpkraft	130 947	399 271 859	4 515 290	79 220 778 270	17 545

6. Byggnader och boende 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Byggnader och boende 31.12.2011. 1km x 1km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Fritidshus totalt, oskyddad	1	255	4	492 346	110 316
Byggnader totalt, oskyddad	1	750	12	1 459 525	118 346
Övriga byggnader, antalet skyddade rutor					31 080
Övriga byggnader	1	277	5	211 141	41 493
Bostadsbyggnader, antalet skyddade rutor					73 810
Bostadsbyggnader	1	713	15	1 214 492	80 851
Bostäder	2	15 130	34	2 788 203	79 685
Bostädernas medelstorlek	0	980	101		79 685
Boenderymlighet	0	630	47		79 685
Småhusbostäder	0	1 405	19	1 536 499	79 685
Bostäder i våningshus	0	15 128	15	1 251 704	79 685
Ägarbostäder	0	5 817	71	1 467 614	20 641
Hysesbostäder	0	7 676	39	822 894	20 641

7. Arbetsplatser efter näringsgren 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Arbetsplatser efter näringsgren 31.12.2009. 1km x 1km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Arbetsplatser totalt, oskyddad	1	26 916	44	2 110 894	47 870
Primärproduktion, oskyddad (ej i datat)	0	170	1	66 440	47 870
Förädling, oskyddad (ej i datat)	0	4 739	10	494 024	47 870
Tjänster, oskyddad (ej i datat)	0	26 002	32	1 550 260	47 870
Arbetsplatser totalt, antalet skyddade rutor					37 997
Arbetsplatser totalt	10	26 916	203	2 014 074	9 873
Primärproduktion	0	170	2	22 758	9 873
Förädling	0	4 739	47	472 222	9 873
Tjänster	0	26 002	153	1 518 949	9 873
A Jordbruk, skogsbruk och fiske	0	170	2	22 758	9 873
B Utvinning av mineral	0	296	0	3 737	9 873
C Tillverkning	0	4 717	32	324 888	9 873
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	0	920	1	12 419	9 873
E Vattenförsörjning; avloppsrensning, avfallshantering och sanering	0	301	0	9 245	9 873
F Byggverksamhet	0	1 706	12	121 933	9 873
G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar	0	4 520	26	259 657	9 873
H Transport och magasinering	0	4 230	12	126 967	9 873
I Hotell- och restaurangverksamhet	0	2 130	7	72 080	9 873
J Informations- och kommunikationsverksamhet	0	3 936	8	82 643	9 873
K Finans- och försäkringsverksamhet	0	5 003	4	45 393	9 873
L Fastighetsverksamhet	0	432	1	18 624	9 873
M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	0	4 224	11	113 959	9 873
N Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster	0	1 583	7	78 071	9 873
O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring	0	4 304	12	118 698	9 873
P Utbildning	0	3 566	15	157 060	9 873
Q Vård och omsorg; sociala tjänster	0	7 095	35	347 290	9 873
R Kultur, nöje och fritid	0	1 156	3	35 982	9 873
S Annan serviceverksamhet	0	2 251	6	62 219	9 873
T Förvärsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk	0	11	0	91	9 873
U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d.	0	213	0	215	9 873
X Näringsgrenen okänd	0	69	0	145	9 873

8. Invånarnas huvudsakliga verksamhet 1 km x 1 km

Rutdatabasen 2012. Invånarnas huvudsakliga verksamhet 31.12.2010. 1km x 1km.	Minimum	Maximum	Medelvärde	Totalt	Antalet rutor
Invånare totalt, oskyddad	1	19 971	52	5 316 783	101 626
Arbetskraft, oskyddad	1	13 493	29	2 577 215	86 421
Arbetskraft, antalet skyddade rutor					65 875
Sysselsatta	4	12 363	103	2 121 114	20 546
Arbetslösa	0	1 130	11	239 443	20 546
Utanför arbetskraften, oskyddad	1	6 478	29	2 739 568	92 193
Utanför arbetskraften, antalet skyddade rutor					69 071
Barn 0-14 år	0	1 654	35	818 344	23 122
Studerande	0	1 359	16	391 297	23 122
Pensionärer	0	3 295	48	1 132 738	23 122
Övriga	0	903	6	147 550	23 122