

Paavo - Öppen data efter postnummerområde

Innehållsbeskrivning

POSTNUMMEROMRÅDE

Postnummerområdena (statistiska postnummerområden) har producerats vid Statistikcentralen för framställning av statistik efter postnummerområde. Materialet produceras som två olika geometrier: en för framställning av statistik som sträcker sig till havsområdena och en för kartvisualisering som är avgränsat med strandlinje. Avgränsningen har gjorts med hjälp av geografisk information. Som grund för avgränsningen används postnumret för byggnadens adress (uppgiftskälla VTJ, Befolkningsdatasystemet; Byggnads- och lägenhetsregistret). Enskilda postnummer för adresser bildar inte områden, så källmaterialet har generaliserats för att bilda postnummerområden. Postnummerområdets gräns finns huvudsakligen mitt emellan positionerna för två byggnader med olika postnummer. Gränspositionens exakthet är större där det finns flera byggnader (t.ex. tätortsområden). Lantmäteriverkets kartmaterial i skalan 1:1 milj. har använts för att bestämma strandlinjen.

Materialet upprätthålls årligen vad gäller nya och avskaffade postnummer (enligt VTJ:s material) och det publiceras årligen i januari.

KOORDINATSYSTEM

Koordinatsystemet EUREF-FIN (ETRS89-TM35FIN)

DATASKYDD

Uppgifterna om arbetsplatser är skyddade, om det finns färre än 10 fall i området. Uppgifterna i andra datagrupperna är skyddade, om det finns färre än 30 fall i området. Totalsummorna i datagrupperna (t.ex. hushåll totalt, invånare totalt) är inte skyddade. En skyddad uppgift har värdet "...".

STATISTIKPUNKT

31.12.2015:

Invånarstruktur
Hushållens storlek och livsfas
Byggnader och bostäder

31.12.2014:

Invånarnas utbildningsnivå
Invånarnas disponibla penninginkomster
Hushållens disponibla penninginkomster
Invånarnas huvudsakliga verksamhet
Arbetsplatser efter näringsgren

FÄLTENS NAMN

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

1. Invånarstruktur (24 variabler) HE
2. Invånarnas utbildningsnivå (7 variabler) KO
3. Invånarnas disponibla penninginkomster (7 variabler) HR
4. Hushållens storlek och livsfas (15 variabler) TE
5. Hushållens disponibla penninginkomster (7 variabler) TR
6. Byggnader och bostäder (8 variabler) RA
7. Arbetsplatser efter näringsgren (26 variabler) TP
8. Invånarnas huvudsakliga verksamhet (9 variabler) PT

I dessa åtta datagrupper finns sammanlagt 103 variabler. Dessutom omfattar databasen följande identifikationsuppgifter för områdena: postnummer, postnummerområdets namn, koordinater och kommunkod.

DATABASENS STRUKTUR OCH URVAL SOM GÖRS UTIFRÅN ETT TEMA

Databasen innehåller samtliga områden med förekomster i de aktuella temana (i alla åtta datagrupper). Till följd av detta ska s.k. nollområden beaktas vid urval av områden och beräkning av centralmått, dvs. områden där det tema som väljs inte förekommer eller områden som är skyddade. Dessa områden avlägsnas genom att välja med enbart områden 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 områden i variabelgruppen samtidigt.

I datagruppen Invånarnas huvudsakliga verksamhet finns tre basvariabler: invånare totalt, arbetskraft samt personer utanför arbetskraften.

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 bostadsbyggnadernas 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 officiella regionspecifika uppgifterna om antalet invånare från de regionspecifika summauppgifterna i databasen.

Källa:

Befolkningsstruktur, Statistikcentralen

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2015

Dataskydd:

Uppgifterna om befolkningstruktur är skyddade, om det finns färre än 30 invånare i området. Värdet i skyddade områden är "..".

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, Statistikcentralen

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2014

Dataskydd:

Uppgifterna om utbildningsstruktur är skyddade, om det finns färre än 30 personer som fyllt 18 år i området. Värdet i skyddade områden är "..".

INVÅNARNAS DISPONIBLA PENNINGINKOMSTER (HR)

Population:

Uppgifterna gäller invånare som fyllt 18 år. Inkomstuppgifterna grundar sig på invånarnas disponibla penninginkomster. De disponibla penninginkomsterna bildas genom att man drar av betalda transfereringar från bruttoinkomsterna:

- + löneinkomster
- + företagarkomster
- + kapitalinkomster (exkl. bostadsinkomst)
- + erhållna transfereringar (exkl. bostadsinkomst)
- (= penninginkomster (brutto))
- betalda transfereringar
- = disponibla penninginkomster

Källa:

Totalstatistik över inkomstfördelning, Statistikcentralen

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2014

Dataskydd:

Invånarnas inkomstuppgifter är skyddade om det finns färre än 30 personer som fyllt 18 år i området. Värdet i skyddade områden är "..".

HUSHÄLLENS 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, Statistikcentralen

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2015

Dataskydd:

Uppgifter om hushållens livsfas är skyddade om det finns färre än 30 hushåll i området. Värdet i skyddade områden är "..".

HUSHÄLLENS DISPONIBLA PENNINGINKOMSTER (TR)

Population:

Uppgifterna gäller hushåll. Ett hushåll bildas av alla de personer som stadigvarande bor i samma bostadslägenhet. Den statistiska definitionen av hushåll är bostadshushåll. Inkomstuppgifterna grundar sig på invånarnas disponibla penninginkomster.

De disponibla penninginkomsterna bildas genom att man drar av betalda transfereringar från bruttoinkomsterna::

- + löneinkomster
- + företagarkomster
- + kapitalinkomster (exkl. bostadsinkomst)
- + erhållna transfereringar (exkl. bostadsinkomst)

(= penninginkomster (brutto))
- betalda transfereringar
= disponibla penninginkomster

Källa:
Totalstatistik över inkomstfördelning, Statistikcentralen

Statistikår:
Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2014

Dataskydd:
Hushållens inkomstuppgifter är skyddade, om det finns färre än 30 hushåll i området. Värdet i skyddade områden är "..".

BYGGNADER OCH BOSTÄDER (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, Statistikcentralen

Statistikår:
Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2015

Dataskydd:
Uppgifterna om bostäder är skyddade om det finns endast en bostadsbyggnad i området. Uppgifterna om bostädernas medelyta och hustyp är skyddade om det finns endast en bostadsbyggnad eller färre än 30 bostäder i området. De skyddade fälten har värdet "..". Uppgifter om fritidshus visas oskyddade.

ARBETSPLATSER EFTER NÄRINGSREN (TP)

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 av moderskapsledighet utförs av en vikarie, kan det således uppstå två arbetsplatser. Anställningarna kan också vara tillfälliga och kortvariga.
OBS! Brister i källdata 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.
Personens näringsgren (bransch) fastställs utgående från arbetsplatsens näringsgren. Alla som arbetar på samma arbetsplats får samma näringsgrenskod oavsett yrke. Uppgiften om näringsgren baserar sig på uppgifter i Statistikcentralens företags- och arbetstilleregister.
Personer som inte har koordinater för sin arbetsplats saknas i databasen.

Källa:
Sysselsättning, Statistikcentralen

Statistikår:
Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2014

Dataskydd:
Uppgifterna om arbetsplatser är skyddade, om det finns färre än 10 arbetsplatser i området. Värdet i skyddade områden är "..".

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 invånarna, 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 officiella regionspecifika uppgifterna om antalet invånare från de regionspecifika summauppgifterna i databasen.
Datagruppens uppgifter är ett år äldre än uppgifterna i Invånarstruktur -datagruppen.

Källa:
Syssetsättning, Statistikcentralen

Statistikår:
Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2014

Dataskydd:
De kategoriserande uppgifterna i datagruppen är skyddade, om det finns färre än 30 till arbetskraften hörande eller utanför arbetskraften varande i området. Värdet i skyddade områden är "..".
111

Variabler

Variabel selektion

Kod	Variabelnamn
posti_alue	Postnummerområde
nimi	Postnummerområdets namn
namn	Postnummerområdets namn (svenska)
euref_x	X-koordinat i meter
euref_y	Y-koordinat i meter
pinta_ala	Postnummerområdets areal
vuosi	År
kunta	Kommun 1.1.2017
he_vakiy	Invånare totalt, 2015 (HE)
he_miehet	Män, 2015 (HE)
he_naiset	Kvinnor, 2015 (HE)
he_kika	Invånarnas medelålder, 2015 (HE)
he_0_2	0-2 år, 2015 (HE)
he_3_6	3-6 år, 2015 (HE)
he_7_12	7-12 år, 2015 (HE)
he_13_15	13-15 år, 2015 (HE)
he_16_17	16-17 år, 2015 (HE)
he_18_19	18-19 år, 2015 (HE)
he_20_24	20-24 år, 2015 (HE)
he_25_29	25-29 år, 2015 (HE)
he_30_34	30-34 år, 2015 (HE)
he_35_39	35-39 år, 2015 (HE)
he_40_44	40-44 år, 2015 (HE)
he_45_49	45-49 år, 2015 (HE)
he_50_54	50-54 år, 2015 (HE)
he_55_59	55-59 år, 2015 (HE)
he_60_64	60-64 år, 2015 (HE)

Kod	Variabelnamn
he_65_69	65-69 år, 2015 (HE)
he_70_74	70-74 år, 2015 (HE)
he_75_79	75-79 år, 2015 (HE)
he_80_84	80-84 år, 2015 (HE)
he_85	85 år fyllda, 2015 (HE)
ko_ika18y	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2014 (KO)
ko_perus	Personer som avlagt utbildning på grundnivå, 2014 (KO)
ko_koul	Utbildade totalt, 2014 (KO)
ko_yliop	Personer som avlagt studentexamen, 2014 (KO)
ko_ammatt	Personer som avlagt yrkesexamen, 2014 (KO)
ko_al_kork	Personer som avlagt lägre högskoleexamen, 2014 (KO)
ko_yl_kork	Personer som avlagt högre högskoleexamen, 2014 (KO)
hr_tuy	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2014 (HR)
hr_ktu	Invånarnas medelinkomster, 2014 (HR)
hr_mtu	Invånarnas medianinkomster, 2014 (HR)
hr_pi_tul	Invånare i den lägsta inkomstklassen, 2014 (HR)
hr_ke_tul	Invånare i medelinkomstklassen, 2014 (HR)
hr_hy_tul	Invånare i den högsta inkomstklassen, 2014 (HR)
hr_ovy	Invånarnas ackumulerade köpkraft, 2014 (HR)
te_taly	Hushåll totalt, 2015 (TE)
te_takk	Hushållens medelstorlek, 2015 (TE)
te_as_valj	Boenderymlighet, 2015 (TE)
te_nuor	Unga ensamstående, 2015 (TE)
te_eil_np	Barnlösa unga par, 2015 (TE)
te_laps	Barnhushåll, 2015 (TE)
te_plap	Småbarnshushåll, 2015 (TE)
te_aklap	Hushåll med barn under skolåldern, 2015 (TE)
te_klap	Hushåll med barn i skolåldern, 2015 (TE)
te_teini	Hushåll med barn i tonåren, 2015 (TE)
te_aik	Vuxenhushåll, 2015 (TE)
te_elak	Pensionärshushåll, 2015 (TE)
te_vuok_as	Hushåll som bor i ägarbostäder, 2015 (TE)
te_muok_as	Hushåll som bor i hyresbostäder, 2015 (TE)
te_muu_as	Hushåll som bor i övriga bostäder, 2015 (TE)
tr_kuty	Hushåll, totalt, 2014 (TR)
tr_ktu	Hushållens medelinkomster, 2014 (TR)
tr_mtu	Hushållens medianinkomster, 2014 (TR)
tr_pi_tul	Hushåll i den lägsta inkomstklassen, 2014 (TR)
tr_ke_tul	Hushåll i medelinkomstklassen, 2014 (TR)
tr_hy_tul	Hushåll i den högsta inkomstklassen, 2014 (TR)
tr_ovy	Hushållens ackumulerade köpkraft, 2014 (TR)
ra_ke	Fritidshus, 2015 (RA)
ra_raky	Byggnader totalt, 2015 (RA)
ra_muut	Övriga byggnader, 2015 (RA)
ra_asrak	Bostadsbyggnader, 2015 (RA)
ra_asunn	Bostäder, 2015 (RA)
ra_as_kpa	Bostädernas medelyta, 2015 (RA)
ra_pt_as	Småhusbostäder, 2015 (RA)
ra_kt_as	Bostäder i våningshus, 2015 (RA)
tp_tyopy	Arbetsplatser, 2014 (TP)
tp_alku_a	Primärproduktion, 2014 (TP)
tp_jalo_bf	Förädling, 2014 (TP)
tp_palv_gu	Service, 2014 (TP)
tp_a_maat	A Jordbruk, skogsbruk och fiske, 2014 (TP)
tp_b_kaiv	B Utvinning av mineral, 2014 (TP)
tp_c_teol	C Tillverkning, 2014 (TP)
tp_d_ener	D Försörjning av el, gas, värme och kyla, 2014 (TP)
tp_e_vesi	E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering, 2014 (TP)
tp_f_rake	F Byggverksamhet, 2014 (TP)
tp_g_kaup	G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar, 2014 (TP)
tp_h_kulj	H Transport och magasinering, 2014 (TP)

Kod	Variabelnamn
tp_i_majo	I Hotell- och restaurangverksamhet, 2014 (TP)
tp_j_info	J Informations- och kommunikationsverksamhet, 2014 (TP)
tp_k_rah	K Finans- och försäkringsverksamhet, 2014 (TP)
tp_l_kiin	L Fastighetsverksamhet, 2014 (TP)
tp_m_erik	M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik, 2014 (TP)
tp_n_hall	N Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster, 2014 (TP)
tp_o_julk	O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring, 2014 (TP)
tp_p_koul	P Utbildning, 2014 (TP)
tp_q_terv	Q Vård och omsorg; sociala tjänster, 2014 (TP)
tp_r_taid	R Kultur, nöje och fritid, 2014 (TP)
tp_s_muup	S Annan serviceverksamhet, 2014 (TP)
tp_t_koti	T Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk, 2014 (TP)
tp_u_kans	U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d., 2014 (TP)
tp_x_tunt	X Näringsgren okänd, 2014 (TP)
pt_vakiy	Invånare, 2014 (PT)
pt_tyovy	Arbetskraft, 2014 (PT)
pt_tyoll	Sysselsatta, 2014 (PT)
pt_tyott	Arbetslösa, 2014 (PT)
pt_tyovu	Personer utanför arbetskraften, 2014 (PT)
pt_0_14	Barn 0-14 år, 2014 (PT)
pt_opisk	Studierande, 2014 (PT)
pt_elakei	Pensionärer, 2014 (PT)
pt_muut	Övriga, 2014 (PT)

Variablerna

Kod	posti_alue
Variabelnamn	Postnummerområde
Variabelbeskrivning	2017 postnummerområdena
	<p>Paavo-postnummerområdena (statistiska postnummerområden) har producerats vid Statistikcentralen för framställning av statistik efter postnummerområde. Materialet produceras som två olika geometrier: en för framställning av statistik som sträcker sig till havsområdena och en för kartvisualisering som är avgränsat med strandlinje. Avgränsningen har gjorts med hjälp av geografisk information. Som grund för avgränsningen används postnumret för byggnadens adress (uppgiftskälla VTJ, Befolkningsdatasystemet; Byggnads- och lägenhetsregistret). Enskilda postnummer för adresser bildar inte områden, så källmaterialet har generaliserats för att bilda postnummerområden. Postnummerområdets gräns finns huvudsakligen mitt emellan positionerna för två byggnader med olika postnummer. Gränspositionens exakthet är större där det finns flera byggnader (t.ex. tätortsområden). Lantmäteriverkets kartmaterial i skalan 1:1 milj. har använts för att bestämma strandlinjen.</p> <p>Materialet upprätthålls årligen vad gäller nya och avskaffade postnummer (enligt VTJ:s material) och det publiceras årligen i januari.</p>
Kod	nimi
Variabelnamn	Postnummerområdets namn
Variabelbeskrivning	Postnummerområdets namn på finska
Kod	namn
Variabelnamn	Postnummerområdets namn (svenska)
Variabelbeskrivning	Postnummerområdets namn på svenska
Kod	euref_x
Variabelnamn	X-koordinat i meter
Variabelbeskrivning	Postnummerområdets x-koordinat i dess geografisk mittpunkt

Kod	euref_y
Variabelnamn	Y-koordinat i meter
Variabelbeskrivning	Postnummerområdets y-koordinat i dess geografisk mittpunkt
Kod	pinta_ala
Variabelnamn	Postnummerområdets areal
Variabelbeskrivning	Postnummerområdets area (m2)
Kod	vuosi
Variabelnamn	År
Variabelbeskrivning	År är databasens publiceringsår. Statistikåret för variablerna har angetts både i den allmänna beskrivningen av uppgiftskategorin och efter namnet på varje variabel.
Kod	kunta
Variabelnamn	Kommun 1.1.2017
Variabelbeskrivning	Kommunkoden för postnummerområdet bestäms enligt arealen. Ett postnummerområde som finns på gränsen mellan två kommuner får kommunkoden för den kommun, vars areal i postnummerområdet är störst. Kommunen har definierats enligt LMV:s kartmaterial över kommuner 2016 (1:100 000). Kommunändringarna år 2017 har beaktats i materialet.
Kod	he_vakiy
Variabelnamn	Invånare totalt, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	Med invånare avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	he_miehet
Variabelnamn	Män, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	Män stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_naiset
Variabelnamn	Kvinnor, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	Kvinnor stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_kika
Variabelnamn	Invånarnas medelålder, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	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.
Kod	he_0_2
Variabelnamn	0-2 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	0-2 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_3_6
Variabelnamn	3-6 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	3-6 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_7_12
Variabelnamn	7-12 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	7-12 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_13_15**
Variabelnamn 13-15 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 13-15 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_16_17**
Variabelnamn 16-17 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 16-17 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_18_19**
Variabelnamn 18-19 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 18-19 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_20_24**
Variabelnamn 20-24 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 22-24 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_25_29**
Variabelnamn 25-29 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 25-29 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_30_34**
Variabelnamn 30-34 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 30-34 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_35_39**
Variabelnamn 35-39 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 35-39 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_40_44**
Variabelnamn 40-44 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 40-44 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_45_49**
Variabelnamn 45-49 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 45-49 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_50_54**
Variabelnamn 50-54 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 50-54 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_55_59**
Variabelnamn 55-59 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 55-59 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_60_64**
Variabelnamn 60-64 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 60-64 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_65_69**
Variabelnamn 65-69 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning 65-69 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod **he_70_74**

Variabelnamn	70-74 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	70-74 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_75_79
Variabelnamn	75-79 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	75-79 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_80_84
Variabelnamn	80-84 år, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	80-84 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_85_
Variabelnamn	85 år fyllda, 2015 (HE)
Variabelbeskrivning	Över 84 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	ko_ika18y
Variabelnamn	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2014 (KO)
Variabelbeskrivning	Antalet 18 år fyllda invånare i området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	ko_perus
Variabelnamn	Personer som avlagt utbildning på grundnivå, 2014 (KO)
Variabelbeskrivning	Personer som avlagt utbildning på grundnivå är personer som inte har avlagt examen efter grundnivån. Klassen omfattar också personer, vilkas utbildning är okänd.
Kod	ko_koul
Variabelnamn	Utbildade totalt, 2014 (KO)
Variabelbeskrivning	Utbildade (personer som avlagt examen) har avlagt minst examen på mellannivå.
Kod	ko_yliop
Variabelnamn	Personer som avlagt studentexamen, 2014 (KO)
Variabelbeskrivning	Personer som avlagt studentexamen omfattar alla som avlagt studentexamen.
Kod	ko_ammatt
Variabelnamn	Personer som avlagt yrkesexamen, 2014 (KO)
Variabelbeskrivning	Yrkesexamen omfattar examina på mellanstadiet (nivå 3, exklusive studentexamen) samt examina på lägsta högre nivå (nivå 5).
Kod	ko_al_kork
Variabelnamn	Personer som avlagt lägre högskoleexamen, 2014 (KO)
Variabelbeskrivning	Lägre högskoleexamen omfattar examina på lägre högskolenivå (nivå 6).
Kod	ko_yl_kork
Variabelnamn	Personer som avlagt högre högskoleexamen, 2014 (KO)
Variabelbeskrivning	Högre högskoleexamen omfattar examina på högre högskolenivå (nivå 7) och på forskarutbildningsnivå (nivå 8).
Kod	hr_tuy
Variabelnamn	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2014 (HR)
Variabelbeskrivning	Antalet 18 år fyllda invånare i området. Detta är datagruppens talbas.

Kod	hr_ktu
Variabelnamn	Invånarnas medelinkomster, 2014 (HR)
Variabelbeskrivning	Invånarnas medelinkomster (€) är medeltalet av årsinkomsterna för alla invånare i området.
Kod	hr_mtu
Variabelnamn	Invånarnas medianinkomster, 2014 (HR)
Variabelbeskrivning	Invånarnas medianinkomster (€) är den mittersta observationen i en rangordning av invånarna efter disponibla penninginkomstens storlek. På vardera sidan om den mittersta invånaren finns lika många invånare.
Kod	hr_pi_tul
Variabelnamn	Invånare i den lägsta inkomstklassen, 2014 (HR)
Variabelbeskrivning	Invånare som tjänar högst 12 647 euro per år (inkomstdecilerna 1-2). Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Deciler bildas genom att placera invånarna i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många invånare var.
Kod	hr_ke_tul
Variabelnamn	Invånare i medelinkomstklassen, 2014 (HR)
Variabelbeskrivning	Invånare som tjänar 12 648 - 30 741 euro per år (inkomstdecilerna 3-8). Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Deciler bildas genom att placera invånarna i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många invånare var.
Kod	hr_hy_tul
Variabelnamn	Invånare i den högsta inkomstklassen, 2014 (HR)
Variabelbeskrivning	Invånare som tjänar över 30 742 euro per år (inkomstdecilerna 9-10). Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Deciler bildas genom att placera invånarna i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många invånare var.
Kod	hr_ovy
Variabelnamn	Invånarnas ackumulerade köpkraft, 2014 (HR)
Variabelbeskrivning	Invånarnas ackumulerade köpkraft (€) är utfallet av disponibla penninginkomster.
Kod	te_taly
Variabelnamn	Hushåll totalt, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning	Hushåll, totalt.
	Detta är datagruppens talbas.
Kod	te_takk
Variabelnamn	Hushållens medelstorlek, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning	Hushållens medelstorlek är den sammanräknade storleken på hushållen i området dividerad med antalet bostadshushåll.
Kod	te_as_valj
Variabelnamn	Boenderymlighet, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning	Boenderymlighet (m2) är den medelyta som erhålls då den totala ytan av hushållens bostadslägenheter divideras med antalet boende.
Kod	te_nuor
Variabelnamn	Unga ensamstående, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning	Unga ensamstående är under 35 år.

Kod **te_eil_np**
Variabelnamn Barnlösa unga par, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Referenspersonen för barnlösa unga par är under 35 år. Med referensperson avses den person som har de största inkomsterna i bostadshushållet, dvs. hushållet.

Kod **te_laps**
Variabelnamn Barnhushåll, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Som barnhushåll räknas hushåll där minst ett barn är 0-17 år.

Kod **te_plap**
Variabelnamn Småbarnshushåll, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Hushåll med små barn (barn under 3 år) är hushåll med minst ett barn som är under tre år.

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

Kod **te_aklap**
Variabelnamn Hushåll med barn under skolåldern, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Hushåll med barn under skolåldern (barn under 7 år) är hushåll med minst ett barn som är under sju år.

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

Kod **te_klap**
Variabelnamn Hushåll med barn i skolåldern, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Hushåll med barn i skolåldern (barn i åldern 7-12 år) är hushåll med minst ett barn mellan 7 och 12 år.

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

Kod **te_teini**
Variabelnamn Hushåll med barn i tonåren, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Hushåll med barn i tonåren (barn i åldern 13-17 år) är hushåll med minst ett barn mellan 13 och 17 år.

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

Kod **te_aik**
Variabelnamn Vuxenhushåll, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning I vuxenhushåll är alla medlemmar minst 18 och högst 64 år.

Kod **te_elak**
Variabelnamn Pensionärshushåll, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning I pensionärshushåll är minst en av hushållets medlemmar minst 65 år.

Kod **te_omis_as**
Variabelnamn Hushåll som bor i ägarbostäder, 2015 (TE)

Variabelbeskrivning Hushåll som bor i ägarbostäder är hushåll, vilkas bostäder till sin upplåtelseform är ägarbostäder. Ägarbostäder omfattar både bostäder som baserar sig på ägande av fastighet och ägande av bostadsaktier.

Kod **te_vuok_as**
Variabelnamn Hushåll som bor i hyresbostäder, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Hushåll i hyresbostäder är hushåll vilkas bostäder till sin upplåtelseform är hyres-, arava-, räntestödshyres- eller bostadsrättsbostäder.

Kod **te_muu_as**
Variabelnamn Hushåll som bor i övriga bostäder, 2015 (TE)
Variabelbeskrivning Hushåll som bor i övriga bostäder är hushåll, vilkas bostäder till sin upplåtelseform är annan (t.ex. sytning, släktskap) eller okänd.

Kod **tr_kuty**
Variabelnamn Hushåll, totalt, 2014 (TR)
Variabelbeskrivning Hushåll, totalt anger antalet hushåll i området.

Detta är datagruppens talbas.

Kod **tr_ktu**
Variabelnamn Hushållens medelinkomster, 2014 (TR)
Variabelbeskrivning Hushållens medelinkomster (€) är medeltalet på hushållens årsinkomster (disponibla penninginkomster).

Kod **tr_mtu**
Variabelnamn Hushållens medianinkomster, 2014 (TR)
Variabelbeskrivning Hushållens medianinkomster (€) är den mittersta observationen i en rangordning av hushållen efter den disponibla penninginkomstens storlek. På vardera sidan om det mittersta hushållet finns lika många hushåll.

Kod **tr_pi_tul**
Variabelnamn Hushåll i den lägsta inkomstklassen, 2014 (TR)
Variabelbeskrivning Hushåll som tjänar högst 16 309 euro per år (inkomstdecilerna 1-2). Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Decilerna bildas genom att alla personer som hör till bostadsbefolkningen rangordnas enligt hushållens ekvivalerade disponibla inkomster och dessa delas sedan i tio delar som alla innehåller lika många personer.

Ekvivalent inkomst är ett inkomstbegrepp som används för att göra olika hushållstypers inkomster jämförbara genom att beakta samkonsumtionsfördelar.

Ekvivalent inkomst = hushållets inkomst fördelad på antalet konsumtionsenheter i hushållet.

I inkomstfördelningsstatistiken har man sedan 2002 i enlighet med Eurostats rekommendation använt s.k. justerade OECD:s s.k. justerade konsumtionsenhetsskala, enligt vilken

- den första fullvuxna hushållsmedlemmen får vikten 1
- övriga personer över 13 år får vikten 0,5
- barn får vikten 0,3##(som barn definieras alla i åldern 0-13 år).

Viktningen bygger på antagandet att inkomsterna fördelas mellan hushållets medlemmar i proportion till varje medlems konsumtionsbehov.

Kod	tr_ke_tul
Variabelnamn	Hushåll i medelinkomstklassen, 2014 (TR)
Variabelbeskrivning	Hushåll som tjänar 16 310 - 33 847 euro per år (inkomstdecilerna 3-8). Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Ekvivalent inkomst är ett inkomstbegrepp som används för att göra olika hushållstypers inkomster jämförbara genom att beakta samkonsumtionsfördelar. Ekvivalent inkomst = hushållets inkomst fördelad på antalet konsumtionsenheter i hushållet.##I inkomstfördelningsstatistiken har man sedan 2002 i enlighet med Eurostats rekommendation använt s.k. justerade OECD:s konsumtionsenhets skala, enligt vilken - den första fullvuxna hushållsmedlemmen får vikten 1 - övriga personer över 13 år får vikten 0,5 - barn får vikten 0,3##(som barn definieras alla i åldern 0-13 år). Viktningen bygger på antagandet att inkomsterna fördelas mellan hushållets medlemmar i proportion till varje medlems konsumtionsbehov.
Kod	tr_hy_tul
Variabelnamn	Hushåll i den högsta inkomstklassen, 2014 (TR)
Variabelbeskrivning	Hushåll som tjänar över 33 848 euro per år (inkomstdecilerna 9-10). Inkomstklasserna grundar sig på deciler. Ekvivalent inkomst är ett inkomstbegrepp som används för att göra olika hushållstypers inkomster jämförbara genom att beakta samkonsumtionsfördelar. Ekvivalent inkomst = hushållets inkomst fördelad på antalet konsumtionsenheter i hushållet. I inkomstfördelningsstatistiken har man sedan 2002 i enlighet med Eurostats rekommendation använt s.k. justerade OECD:s konsumtionsenhets skala, enligt vilken - den första fullvuxna hushållsmedlemmen får vikten 1 - övriga personer över 13 år får vikten 0,5 - barn får vikten 0,3##(som barn definieras alla i åldern 0-13 år). Viktningen bygger på antagandet att inkomsterna fördelas mellan hushållets medlemmar i proportion till varje medlems konsumtionsbehov.
Kod	tr_ovy
Variabelnamn	Hushållens ackumulerade köpkraft, 2014 (TR)
Variabelbeskrivning	Hushållens ackumulerade köpkraft (€) är utfallet av disponibla pennininkomster.
Kod	ra_ke
Variabelnamn	Fritidshus, 2015 (RA)
Variabelbeskrivning	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.
Kod	ra_raky
Variabelnamn	Byggnader totalt, 2015 (RA)
Variabelbeskrivning	Byggnader totalt anger antalet byggnader som ingår i byggnadsbeståndet per region. Fritidshus ingår inte i byggnadsbeståndet. Detta är talbasen för byggnadsdata (exkl. fritidshus).
Kod	ra_muut
Variabelnamn	Övriga byggnader, 2015 (RA)

Variabelbeskrivning	Övriga byggnader anger antalet byggnader i området, vars ändamål är något annat än boende, t.ex. affärs-, kontors- eller lagerbyggnader.
Kod	ra_asrak
Variabelnamn	Bostadsbyggnader, 2015 (RA)
Variabelbeskrivning	Antalet bostadsbyggnader anger antalet byggnader per region vars användningssyfte är boende.
Kod	ra_asunn
Variabelnamn	Bostäder, 2015 (RA)
Variabelbeskrivning	Bostäder anger antalet bostäder i bostadsbyggnader 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 m ² . Detta är talbasen för bostadsuppgifterna.
Kod	ra_as_kpa
Variabelnamn	Bostädernas medelyta, 2015 (RA)
Variabelbeskrivning	Bostädernas medelyta (m2) erhålls då bostadslägenheternas sammanlagda yta divideras med det totala antalet bostäder.
Kod	ra_pt_as
Variabelnamn	Småhusbostäder, 2015 (RA)
Variabelbeskrivning	Småhusbostäder är bostäder som beroende på hustyp är fristående småhus (bostadshus och parhus) eller rad- eller kedjehus (med minst tre sammankopplade småhus).
Kod	ra_kt_as
Variabelnamn	Bostäder i våningshus, 2015 (RA)
Variabelbeskrivning	Bostäder i våningshus är bostäder som ligger i flervåningshus avsedda för boende. I denna grupp ingår hus med minst tre bostäder av vilka åtminstone två är ovanpå varandra.
Kod	tp_tyopy
Variabelnamn	Arbetsplatser, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	Arbetsplatser totalt är antalet personer som arbetar i ett bestämt område. Varje sysselsatt person bildar då en arbetsplats. I siffran infår även deltidsanställda. Detta är datagruppens talbas.
Kod	tp_alku_a
Variabelnamn	Primärproduktion, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	Primärproduktionen innefattar A Jordbruk, skogsbruk och fiskerihushållning
Kod	tp_jalo_bf
Variabelnamn	Förädling, 2014 (TP)

Variabelbeskrivning	Förädlingen innefattar: B Utvinning av mineral C Tillverkning D Försörjning av el, gas, värme och kyla E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering F Byggnadsverksamhet
Kod	tp_palv_gu
Variabelnamn	Service, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	<p>Servicen innefattar:</p> <p>G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar H Transport och magasinering I Hotell- och restaurangverksamhet J Informations- och kommunikationsverksamhet K Finans- och försäkringsverksamhet L Fastighetsverksamhet M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik N Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring P Utbildning Q Vård och omsorg; sociala tjänster R Kultur, nöje och fritid S Annan serviceverksamhet T Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d.</p>
Kod	tp_a_maat
Variabelnamn	A Jordbruk, skogsbruk och fiske, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p>http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</p>
Kod	tp_b_kaiv
Variabelnamn	B Utvinning av mineral, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p>http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</p>
Kod	tp_c_teol
Variabelnamn	C Tillverkning, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p>http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</p>
Kod	tp_d_ener
Variabelnamn	D Försörjning av el, gas, värme och kyla, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p>http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</p>
Kod	tp_e_vesi

Variabelnamn	E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_f_rake
Variabelnamn	F Byggverksamhet, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_g_kaup
Variabelnamn	G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_h_kulj
Variabelnamn	H Transport och magasinering, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_i_majo
Variabelnamn	I Hotell- och restaurangverksamhet, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_j_info
Variabelnamn	J Informations- och kommunikationsverksamhet, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_k_raho
Variabelnamn	K Finans- och försäkringsverksamhet, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_l_kiin
Variabelnamn	L Fastighetsverksamhet, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_m_erik
Variabelnamn	M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik, 2014 (TP)

Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_n_hall
Variabelnamn	N Uthyrning, fastighetservice, resetjänster och andra stödtjänster, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_o_julk
Variabelnamn	O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_p_koul
Variabelnamn	P Utbildning, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_q_terv
Variabelnamn	Q Vård och omsorg; sociala tjänster, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_r_taid
Variabelnamn	R Kultur, nöje och fritid, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_s_muup
Variabelnamn	S Annan serviceverksamhet, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_t_koti
Variabelnamn	T Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_u_kans
Variabelnamn	U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d., 2014 (TP)

Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	tp_x_tunt
Variabelnamn	X Näringsgren okänd, 2014 (TP)
Variabelbeskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html
Kod	pt_vakiy
Variabelnamn	Invånare, 2014 (PT)
Variabelbeskrivning	Med invånare avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	pt_tyovy
Variabelnamn	Arbetskraft, 2014 (PT)
Variabelbeskrivning	Till arbetskraften hör alla sysselsatta och arbetslösa 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. Detta är talbasen för arbetskraftsdata.
Kod	pt_tyoll
Variabelnamn	Sysselsatta, 2014 (PT)
Variabelbeskrivning	Till den sysselsatta arbetskraften hör alla 18-74-åringar som förvärvsarbetade den sista veckan under året.
Kod	pt_tyott
Variabelnamn	Arbetslösa, 2014 (PT)
Variabelbeskrivning	Som arbetslös arbetskraft räknas de 15-64 -åringar som var arbetslösa den sista arbetsdagen under året.
Kod	pt_tyovu
Variabelnamn	Personer utanför arbetskraften, 2014 (PT)
Variabelbeskrivning	Personer utanför arbetskraften består av personer som under årets sista vecka inte var sysselsatta eller arbetslösa. För kategorin 'utanför arbetskraften' kan även beteckningen 'ej i arbetskraften' användas. Detta är talbasen för utanför arbetskraften -data.
Kod	pt_0_14
Variabelnamn	Barn 0-14 år, 2014 (PT)
Variabelbeskrivning	0-14 -åringar.
Kod	pt_opisk
Variabelnamn	Studerande, 2014 (PT)
Variabelbeskrivning	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.

Kod

Variabelnamn

Variabelbeskrivning

pt_elakel

Pensionärer, 2014 (PT)

Pensionärer är alla som enligt uppgifter från Folkpensionsanstalten eller Pensionskyddscentralen lyfter pension (exkl. deltids- och familjepension) eller som har andra pensionsinkomster. Om en person som lyfter pension samtidigt förvärvsarbetar, räknas denna som sysselsatt.

Kod

Variabelnamn

Variabelbeskrivning

pt_muut

Övriga, 2014 (PT)

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.