

## 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

31.12.2018:

Invånarstruktur  
Invånarnas utbildningsnivå  
Hushållens storlek och livsfas  
Byggnader och bostäder

31.12.2017:

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 (7 variabler) PT

I dessa åtta datagrupper finns sammanlagt 101 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.

### INVÅNARSTRUKTUR (HE)

#### Population:

Med invånare avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området. Samtliga personer som enligt befolkningsdatasystemet hade sin lageliga 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 31.12.2018

#### Dataskydd:

Uppgifterna om befolkningsstruktur 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 31.12.2018

#### 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 31.12.2017

### 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 31.12.2018

### 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 31.12.2017

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 31.12.2018

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 arbetställeregister.  
Personer som inte har koordinater för sin arbetsplats saknas i databasen.

Källa:  
Sysselsättning, Statistikcentralen

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2017

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:

Sysselsättning, Statistikcentralen

Statistikår:

Uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2017

Dataskydd: Uppgifterna i datagruppen är skyddade, om det finns färre än 30 invånare i området. Dataskyddet har förändrats från föregående år. Värdet i skyddade områden är "...".

109

#### Variabler

### Variabel selektion

<u>Kod</u>	<u>Variabelnamn</u>
<a href="#">posti_alue</a>	Postnummerområde
<a href="#">nimi</a>	Postnummerområdets namn
<a href="#">namn</a>	Postnummerområdets namn (svenska)
<a href="#">euref_x</a>	X-koordinat i meter
<a href="#">euref_y</a>	Y-koordinat i meter
<a href="#">pinta_ala</a>	Postnummerområdets areal
<a href="#">vuosi</a>	År
<a href="#">kunta</a>	Kommun 1.1.2020
<a href="#">he_vakiy</a>	Invånare totalt, 2018 (HE)
<a href="#">he_miehet</a>	Män, 2018 (HE)
<a href="#">he_naiset</a>	Kvinnor, 2018 (HE)
<a href="#">he_kika</a>	Invånarnas medelålder, 2018 (HE)
<a href="#">he_0_2</a>	0-2 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_3_6</a>	3-6 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_7_12</a>	7-12 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_13_15</a>	13-15 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_16_17</a>	16-17 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_18_19</a>	18-19 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_20_24</a>	20-24 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_25_29</a>	25-29 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_30_34</a>	30-34 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_35_39</a>	35-39 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_40_44</a>	40-44 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_45_49</a>	45-49 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_50_54</a>	50-54 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_55_59</a>	55-59 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_60_64</a>	60-64 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_65_69</a>	65-69 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_70_74</a>	70-74 år, 2018 (HE)

<b>Kod</b>	<b>Variabelnamn</b>
<a href="#">he_75_79</a>	75-79 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_80_84</a>	80-84 år, 2018 (HE)
<a href="#">he_85</a>	85 år fyllda, 2018 (HE)
<a href="#">ko_ika18y</a>	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2018 (KO)
<a href="#">ko_perus</a>	Personer som avlagt utbildning på grundnivå, 2018 (KO)
<a href="#">ko_koul</a>	Utbildade totalt, 2018 (KO)
<a href="#">ko_yliop</a>	Personer som avlagt studentexamen, 2018 (KO)
<a href="#">ko_ammatt</a>	Personer som avlagt yrkesexamen, 2018 (KO)
<a href="#">ko_al_kork</a>	Personer som avlagt lägre högskoleexamen, 2018 (KO)
<a href="#">ko_yl_kork</a>	Personer som avlagt högre högskoleexamen, 2018 (KO)
<a href="#">hr_tuy</a>	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2017 (HR)
<a href="#">hr_ktu</a>	Invånarnas medelinkomster, 2017 (HR)
<a href="#">hr_mtu</a>	Invånarnas medianinkomster, 2017 (HR)
<a href="#">hr_pi_tul</a>	Invånare i den lägsta inkomstklassen, 2017 (HR)
<a href="#">hr_ke_tul</a>	Invånare i medelinkomstklassen, 2017 (HR)
<a href="#">hr_hy_tul</a>	Invånare i den högsta inkomstklassen, 2017 (HR)
<a href="#">hr_ovv</a>	Invånarnas ackumulerade köpkraft, 2017 (HR)
<a href="#">te_taly</a>	Hushåll totalt, 2018 (TE)
<a href="#">te_takk</a>	Hushållens medelstorlek, 2018 (TE)
<a href="#">te_as_valj</a>	Boenderymlighet, 2018 (TE)
<a href="#">te_nuor</a>	Unga ensamstående, 2018 (TE)
<a href="#">te_eil_np</a>	Barnlösa unga par, 2018 (TE)
<a href="#">te_laps</a>	Barnhushåll, 2018 (TE)
<a href="#">te_plap</a>	Småbarnshushåll, 2018 (TE)
<a href="#">te_aklap</a>	Hushåll med barn under skolåldern, 2018 (TE)
<a href="#">te_klap</a>	Hushåll med barn i skolåldern, 2018 (TE)
<a href="#">te_teini</a>	Hushåll med barn i tonåren, 2018 (TE)
<a href="#">te_aik</a>	Vuxenhushåll, 2018 (TE)
<a href="#">te_elak</a>	Pensionärshushåll, 2018 (TE)
<a href="#">te_omis_as</a>	Hushåll som bor i ägarbostäder, 2018 (TE)
<a href="#">te_vuok_as</a>	Hushåll som bor i hyresbostäder, 2018 (TE)
<a href="#">te_muu_as</a>	Hushåll som bor i övriga bostäder, 2018 (TE)
<a href="#">tr_kuty</a>	Hushåll, totalt, 2017 (TR)
<a href="#">tr_ktu</a>	Hushållens medelinkomster, 2017 (TR)
<a href="#">tr_mtu</a>	Hushållens medianinkomster, 2017 (TR)
<a href="#">tr_pi_tul</a>	Hushåll i den lägsta inkomstklassen, 2017 (TR)
<a href="#">tr_ke_tul</a>	Hushåll i medelinkomstklassen, 2017 (TR)
<a href="#">tr_hy_tul</a>	Hushåll i den högsta inkomstklassen, 2017 (TR)
<a href="#">tr_ovv</a>	Hushållens ackumulerade köpkraft, 2017 (TR)
<a href="#">ra_ke</a>	Fritidshus, 2018 (RA)
<a href="#">ra_raky</a>	Byggnader totalt, 2018 (RA)
<a href="#">ra_muut</a>	Övriga byggnader, 2018 (RA)
<a href="#">ra_asrak</a>	Bostadsbyggnader, 2018 (RA)
<a href="#">ra_asunn</a>	Bostäder, 2018 (RA)
<a href="#">ra_as_kpa</a>	Bostädernas medelyta, 2018 (RA)
<a href="#">ra_pt_as</a>	Småhusbostäder, 2018 (RA)
<a href="#">ra_kt_as</a>	Bostäder i våningshus, 2018 (RA)
<a href="#">tp_tyopy</a>	Arbetsplatser, 2017 (TP)
<a href="#">tp_alku_a</a>	Primärproduktion, 2017 (TP)
<a href="#">tp_jalo_bf</a>	Förädling, 2017 (TP)
<a href="#">tp_palv_gu</a>	Service, 2017 (TP)
<a href="#">tp_a_maata</a>	A Jordbruk, skogsbruk och fiske, 2017 (TP)
<a href="#">tp_b_kaiiv</a>	B Utvinning av mineral, 2017 (TP)
<a href="#">tp_c_teol</a>	C Tillverkning, 2017 (TP)
<a href="#">tp_d_ener</a>	D Försörjning av el, gas, värme och kyla, 2017 (TP)
<a href="#">tp_e_vesi</a>	E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering, 2017 (TP)
<a href="#">tp_f_rake</a>	F Byggverksamhet, 2017 (TP)
<a href="#">tp_g_kaup</a>	G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar, 2017 (TP)
<a href="#">tp_h_kulj</a>	H Transport och magasinering, 2017 (TP)
<a href="#">tp_i_majo</a>	I Hotell- och restaurangverksamhet, 2017 (TP)
<a href="#">tp_j_info</a>	J Informations- och kommunikationsverksamhet, 2017 (TP)

<b>Kod</b>	<b>Variabelnamn</b>
<a href="#">tp_k_rah</a>	K Finans- och försäkringsverksamhet, 2017 (TP)
<a href="#">tp_l_kiin</a>	L Fastighetsverksamhet, 2017 (TP)
<a href="#">tp_m_erik</a>	M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik, 2017 (TP)
<a href="#">tp_n_hall</a>	N Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster, 2017 (TP)
<a href="#">tp_o_julk</a>	O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring, 2017 (TP)
<a href="#">tp_p_koul</a>	P Utbildning, 2017 (TP)
<a href="#">tp_q_terv</a>	Q Vård och omsorg; sociala tjänster, 2017 (TP)
<a href="#">tp_r_taid</a>	R Kultur, nöje och fritid, 2017 (TP)
<a href="#">tp_s_muup</a>	S Annan serviceverksamhet, 2017 (TP)
<a href="#">tp_t_koti</a>	T Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk, 2017 (TP)
<a href="#">tp_u_kans</a>	U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d., 2017 (TP)
<a href="#">tp_x_tunt</a>	X Näringsgren okänd, 2017 (TP)
<a href="#">pt_vakiy</a>	Invånare, 2017 (PT)
<a href="#">pt_tyoll</a>	Sysselsatta, 2017 (PT)
<a href="#">pt_tyott</a>	Arbetslösa, 2017 (PT)
<a href="#">pt_0_14</a>	Barn 0-14 år, 2017 (PT)
<a href="#">pt_opisk</a>	Studerande, 2017 (PT)
<a href="#">pt_elakel</a>	Pensionärer, 2017 (PT)
<a href="#">pt_muut</a>	Övriga, 2017 (PT)

## Variablerna

<b>Kod</b>	<b>posti_alue</b>
<b>Variabelnamn</b>	Postnummerområde
<b>Variabelbeskrivning</b>	2020 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>

<b>Kod</b>	<b>nimi</b>
<b>Variabelnamn</b>	Postnummerområdets namn
<b>Variabelbeskrivning</b>	Postnummerområdets namn på finska

<b>Kod</b>	<b>namn</b>
<b>Variabelnamn</b>	Postnummerområdets namn (svenska)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Postnummerområdets namn på svenska

<b>Kod</b>	<b>euref_x</b>
<b>Variabelnamn</b>	X-koordinat i meter
<b>Variabelbeskrivning</b>	X-koordinaten för en punkt inom postnummerområdet. Punkten är inte direkt den geografiska mittpunkten, utan ligger alltid inom postnummerområdets landområde.

<b>Kod</b>	<b>euref_y</b>
<b>Variabelnamn</b>	Y-koordinat i meter

<b>Variabelbeskrivning</b>	Y-koordinaten för en punkt inom postnummerområdet. Punkten är inte direkt den geografiska mittpunkten, utan ligger alltid inom postnummerområdets landområde.
<b>Kod</b>	<b>pinta_ala</b>
<b>Variabelnamn</b>	Postnummerområdets areal
<b>Variabelbeskrivning</b>	Postnummerområdets area (m2)
<b>Kod</b>	<b>vuosi</b>
<b>Variabelnamn</b>	År
<b>Variabelbeskrivning</b>	År är databasens publiceringsår. Statistikåret för variablerna har angetts både i den allmänna beskrivningen av uppgiftskategorin och efter namnet på varje variabel.
<b>Kod</b>	<b>kunta</b>
<b>Variabelnamn</b>	Kommun 1.1.2020
<b>Variabelbeskrivning</b>	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 2019 (1:100 000). Kommunändringarna år 2020 har beaktats i materialet.
<b>Kod</b>	<b>he_vakiy</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånare totalt, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Med invånare avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området.  Detta är datagruppens talbas.
<b>Kod</b>	<b>he_miehet</b>
<b>Variabelnamn</b>	Män, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Män stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>he_naiset</b>
<b>Variabelnamn</b>	Kvinnor, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Kvinnor stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>he_kika</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånarnas medelålder, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>he_0_2</b>
<b>Variabelnamn</b>	0-2 år, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	0-2 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>he_3_6</b>
<b>Variabelnamn</b>	3-6 år, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	3-6 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>he_7_12</b>
<b>Variabelnamn</b>	7-12 år, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	7-12 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>he_13_15</b>
<b>Variabelnamn</b>	13-15 år, 2018 (HE)



**Variabelbeskrivning** 13-15 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_16\_17**

**Variabelnamn** 16-17 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 16-17 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_18\_19**

**Variabelnamn** 18-19 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 18-19 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_20\_24**

**Variabelnamn** 20-24 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 22-24 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_25\_29**

**Variabelnamn** 25-29 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 25-29 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_30\_34**

**Variabelnamn** 30-34 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 30-34 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_35\_39**

**Variabelnamn** 35-39 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 35-39 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_40\_44**

**Variabelnamn** 40-44 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 40-44 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_45\_49**

**Variabelnamn** 45-49 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 45-49 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_50\_54**

**Variabelnamn** 50-54 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 50-54 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_55\_59**

**Variabelnamn** 55-59 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 55-59 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_60\_64**

**Variabelnamn** 60-64 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 60-64 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_65\_69**

**Variabelnamn** 65-69 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 65-69 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

**Kod** **he\_70\_74**

**Variabelnamn** 70-74 år, 2018 (HE)

**Variabelbeskrivning** 70-74 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

<b>Kod</b>	<b>he_75_79</b>
<b>Variabelnamn</b>	75-79 år, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	75-79 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>he_80_84</b>
<b>Variabelnamn</b>	80-84 år, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	80-84 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>he_85_</b>
<b>Variabelnamn</b>	85 år fyllda, 2018 (HE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Över 84 -åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
<b>Kod</b>	<b>ko_ika18y</b>
<b>Variabelnamn</b>	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2018 (KO)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Antalet 18 år fyllda invånare i området.
	Detta är datagruppens talbas.
<b>Kod</b>	<b>ko_perus</b>
<b>Variabelnamn</b>	Personer som avlagt utbildning på grundnivå, 2018 (KO)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Personer som avlagt utbildning på grundnivå är personer som inte har avlagt examen efter grundnivån. Klassen omfattar också personer, vilkas utbildning är okänd.
<b>Kod</b>	<b>ko_koul</b>
<b>Variabelnamn</b>	Utbildade totalt, 2018 (KO)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Utbildade (personer som avlagt examen) har avlagt minst examen på mellannivå.
<b>Kod</b>	<b>ko_yliop</b>
<b>Variabelnamn</b>	Personer som avlagt studentexamen, 2018 (KO)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Personer som avlagt studentexamen omfattar alla som avlagt studentexamen.
<b>Kod</b>	<b>ko_ammat</b>
<b>Variabelnamn</b>	Personer som avlagt yrkesexamen, 2018 (KO)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Yrkesexamen omfattar examina på mellanstadiet (nivå 3, exklusive studentexamen), examina på specialyrkesutbildningsnivå (nivå 4) samt examina på lägsta högre nivå (nivå 5).
<b>Kod</b>	<b>ko_al_kork</b>
<b>Variabelnamn</b>	Personer som avlagt lägre högskoleexamen, 2018 (KO)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Lägre högskoleexamen omfattar examina på lägre högskolenivå (nivå 6).
<b>Kod</b>	<b>ko_yl_kork</b>
<b>Variabelnamn</b>	Personer som avlagt högre högskoleexamen, 2018 (KO)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Högre högskoleexamen omfattar examina på högre högskolenivå (nivå 7) och på forskarutbildningsnivå (nivå 8).
<b>Kod</b>	<b>hr_tuy</b>
<b>Variabelnamn</b>	Personer som fyllt 18 år, totalt, 2017 (HR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Antalet 18 år fyllda invånare i området.
	Detta är datagruppens talbas.
<b>Kod</b>	<b>hr_ktu</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånarnas medelinkomster, 2017 (HR)

<b>Variabelbeskrivning</b>	Invånarnas medelinkomster (€) är medeltalet av årsinkomsterna för alla invånare i området.
<b>Kod</b>	<b>hr_mtu</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånarnas medianinkomster, 2017 (HR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>hr_pi_tul</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånare i den lägsta inkomstklassen, 2017 (HR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Invånare som tjänar högst 13 287 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.
<b>Kod</b>	<b>hr_ke_tul</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånare i medelinkomstklassen, 2017 (HR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Invånare som tjänar 13 288 - 31 873 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.
<b>Kod</b>	<b>hr_hy_tul</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånare i den högsta inkomstklassen, 2017 (HR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Invånare som tjänar över 31 874 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.
<b>Kod</b>	<b>hr_ovy</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånarnas ackumulerade köpkraft, 2017 (HR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Invånarnas ackumulerade köpkraft (€) är utfallet av disponibla penninginkomster.
<b>Kod</b>	<b>te_taly</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll totalt, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushåll, totalt.  Detta är datagruppens talbas.
<b>Kod</b>	<b>te_takk</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushållens medelstorlek, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushållens medelstorlek är den sammanräknade storleken på hushållen i området dividerad med antalet bostadshushåll.
<b>Kod</b>	<b>te_as_valj</b>
<b>Variabelnamn</b>	Boenderymlighet, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Boenderymlighet (m <sup>2</sup> ) är den medelyta som erhålls då den totala ytan av hushållens bostadslägenheter divideras med antalet boende.
<b>Kod</b>	<b>te_nuor</b>
<b>Variabelnamn</b>	Unga ensamstående, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Unga ensamstående är under 35 år.
<b>Kod</b>	<b>te_eil_np</b>
<b>Variabelnamn</b>	Barnlösa unga par, 2018 (TE)

<b>Variabelbeskrivning</b>	Referenspersonen för barnlösa unga par är under 35 år. Med referensperson avses den person som har de största inkomsterna i bostadshushållet, dvs. hushållet.
<b>Kod</b>	<b>te_laps</b>
<b>Variabelnamn</b>	Barnhushåll, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Som barnhushåll räknas hushåll där minst ett barn är 0-17 år. Även ensamstående barn under 18 år är inkluderade in den här variabeln.
<b>Kod</b>	<b>te_plap</b>
<b>Variabelnamn</b>	Småbarnshushåll, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>te_aklap</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll med barn under skolåldern, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>te_klap</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll med barn i skolåldern, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>te_teini</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll med barn i tonåren, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushåll med barn i tonåren (barn i åldern 13-17 år) är hushåll med minst ett barn mellan 13 och 17 år. Även ensamstående eller med andra minderåriga samboende under 18 åriga barn är inkluderade i den här variabeln. 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.
<b>Kod</b>	<b>te_aik</b>
<b>Variabelnamn</b>	Vuxenhushåll, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	I vuxenhushåll är alla medlemmar minst 18 och högst 64 år.
<b>Kod</b>	<b>te_elak</b>
<b>Variabelnamn</b>	Pensionärshushåll, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	I pensionärshushåll är minst en av hushållets medlemmar minst 65 år.
<b>Kod</b>	<b>te_omis_as</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll som bor i ägarbostäder, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.

<b>Kod</b>	<b>te_vuok_as</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll som bor i hyresbostäder, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushåll i hyresbostäder är hushåll vilkas bostäder till sin upplåtelseform är hyres-, arava-, räntestödshyres- eller bostadsrättsbostäder.
<b>Kod</b>	<b>te_muu_as</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll som bor i övriga bostäder, 2018 (TE)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushåll som bor i övriga bostäder är hushåll, vilkas bostäder till sin upplåtelseform är annan (t.ex. sytning, släktskap) eller okänd.
<b>Kod</b>	<b>tr_kuty</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll, totalt, 2017 (TR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushåll, totalt anger antalet hushåll i området.  Detta är datagruppens talbas.
<b>Kod</b>	<b>tr_ktu</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushållens medelinkomster, 2017 (TR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushållens medelinkomster (€) är medeltalet på hushållens årsinkomster (disponibla penninginkomster).
<b>Kod</b>	<b>tr_mtu</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushållens medianinkomster, 2017 (TR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>tr_pi_tul</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll i den lägsta inkomstklassen, 2017 (TR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushåll som tjänar högst 16 979 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 <ul style="list-style-type: none"> <li>- den första fullvuxna hushållsmedlemmen får vikten 1</li> <li>- övriga personer över 13 år får vikten 0,5</li> <li>- barn får vikten 0,3##(som barn definieras alla i åldern 0-13 år).</li> </ul> Viktningen bygger på antagandet att inkomsterna fördelas mellan hushållets medlemmar i proportion till varje medlems konsumtionsbehov.
<b>Kod</b>	<b>tr_ke_tul</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll i medelinkomstklassen, 2017 (TR)

<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>Hushåll som tjänar 16 980 - 35 297 euro per år (inkomstdecilerna 3-8). Inkomstklasserna grundar sig på deciler.</p> <p>Ekvivalent inkomst är ett inkomstbegrepp som används för att göra olika hushållstypers inkomster jämförbara genom att beakta samkonsumtionsfördelar.</p> <p>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 konsumtionsenhetsskala, enligt vilken</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- den första fullvuxna hushållsmedlemmen får vikten 1</li> <li>- övriga personer över 13 år får vikten 0,5</li> <li>- barn får vikten 0,3##(som barn definieras alla i åldern 0-13 år).</li> </ul> <p>Viktningen bygger på antagandet att inkomsterna fördelas mellan hushållets medlemmar i proportion till varje medlems konsumtionsbehov.</p>
<b>Kod</b>	<b>tr_hy_tul</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushåll i den högsta inkomstklassen, 2017 (TR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>Hushåll som tjänar över 35 298 euro per år (inkomstdecilerna 9-10). Inkomstklasserna grundar sig på deciler.</p> <p>Ekvivalent inkomst är ett inkomstbegrepp som används för att göra olika hushållstypers inkomster jämförbara genom att beakta samkonsumtionsfördelar.</p> <p>Ekvivalent inkomst = hushållets inkomst fördelad på antalet konsumtionsenheter i hushållet.</p> <p>I inkomstfördelningsstatistiken har man sedan 2002 i enlighet med Eurostats rekommendation använt s.k. justerade OECD:s konsumtionsenhetsskala, enligt vilken</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- den första fullvuxna hushållsmedlemmen får vikten 1</li> <li>- övriga personer över 13 år får vikten 0,5</li> <li>- barn får vikten 0,3##(som barn definieras alla i åldern 0-13 år).</li> </ul> <p>Viktningen bygger på antagandet att inkomsterna fördelas mellan hushållets medlemmar i proportion till varje medlems konsumtionsbehov.</p>
<b>Kod</b>	<b>tr_ovy</b>
<b>Variabelnamn</b>	Hushållens ackumulerade köpkraft, 2017 (TR)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Hushållens ackumulerade köpkraft (€) är utfallet av disponibla pennininkomster.
<b>Kod</b>	<b>ra_ke</b>
<b>Variabelnamn</b>	Fritidshus, 2018 (RA)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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 affärslivet räknas inte som fritidsbostäder.
<b>Kod</b>	<b>ra_raky</b>
<b>Variabelnamn</b>	Byggnader totalt, 2018 (RA)
<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>Byggnader totalt anger antalet byggnader som ingår i byggnadsbeståndet per region. Fritidshus ingår inte i byggnadsbeståndet.</p> <p>Detta är talbasen för byggnadsdata (exkl. fritidshus).</p>
<b>Kod</b>	<b>ra_muut</b>
<b>Variabelnamn</b>	Övriga byggnader, 2018 (RA)

<b>Variabelbeskrivning</b>	Övriga byggnader anger antalet byggnader i området, vars ändamål är något annat än boende, t.ex. affärs-, kontors- eller lagerbyggnader.
<b>Kod</b>	<b>ra_asrak</b>
<b>Variabelnamn</b>	Bostadsbyggnader, 2018 (RA)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Antalet bostadsbyggnader anger antalet byggnader per region vars användningssyfte är boende.
<b>Kod</b>	<b>ra_asunn</b>
<b>Variabelnamn</b>	Bostäder, 2018 (RA)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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 <sup>2</sup> .  Detta är talbasen för bostadsuppgifterna.
<b>Kod</b>	<b>ra_as_kpa</b>
<b>Variabelnamn</b>	Bostädernas medelyta, 2018 (RA)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Bostädernas medelyta (m <sup>2</sup> ) erhålls då bostadslägenheternas sammanlagda yta divideras med det totala antalet bostäder.
<b>Kod</b>	<b>ra_pt_as</b>
<b>Variabelnamn</b>	Småhusbostäder, 2018 (RA)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Småhusbostäder är bostäder som beroende på hustyp är fristående småhus (bostadshus och parhus) eller rad- eller kedjehus (med minst tre sammankopplade småhus).
<b>Kod</b>	<b>ra_kt_as</b>
<b>Variabelnamn</b>	Bostäder i våningshus, 2018 (RA)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>tp_tyopy</b>
<b>Variabelnamn</b>	Arbetsplatser, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>tp_alku_a</b>
<b>Variabelnamn</b>	Primärproduktion, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Primärproduktionen innefattar  A Jordbruk, skogsbruk och fiskerihushållning
<b>Kod</b>	<b>tp_jalo_bf</b>
<b>Variabelnamn</b>	Förädling, 2017 (TP)

<b>Variabelbeskrivning</b>	Förädlingen innefattar: B Utvinning av mineral C Tillverkning D Försörjning av el, gas, värme och kyla E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering F Byggnadsverksamhet
<b>Kod</b>	<b>tp_palv_gu</b>
<b>Variabelnamn</b>	Service, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>Servicen innefattar:</p> <p>G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar</p> <p>H Transport och magasinering</p> <p>I Hotell- och restaurangverksamhet</p> <p>J Informations- och kommunikationsverksamhet</p> <p>K Finans- och försäkringsverksamhet</p> <p>L Fastighetsverksamhet</p> <p>M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik</p> <p>N Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster</p> <p>O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring</p> <p>P Utbildning</p> <p>Q Vård och omsorg; sociala tjänster</p> <p>R Kultur, nöje och fritid</p> <p>S Annan serviceverksamhet</p> <p>T Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk</p> <p>U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d.</p>
<b>Kod</b>	<b>tp_a_maat</b>
<b>Variabelnamn</b>	A Jordbruk, skogsbruk och fiske, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p><a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a></p>
<b>Kod</b>	<b>tp_b_kaiv</b>
<b>Variabelnamn</b>	B Utvinning av mineral, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p><a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a></p>
<b>Kod</b>	<b>tp_c_teol</b>
<b>Variabelnamn</b>	C Tillverkning, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p><a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a></p>
<b>Kod</b>	<b>tp_d_ener</b>
<b>Variabelnamn</b>	D Försörjning av el, gas, värme och kyla, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	<p>En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.</p> <p><a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a></p>
<b>Kod</b>	<b>tp_e_vesi</b>



<b>Variabelnamn</b>	E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_f_rake</b>
<b>Variabelnamn</b>	F Byggverksamhet, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_g_kaup</b>
<b>Variabelnamn</b>	G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_h_kulj</b>
<b>Variabelnamn</b>	H Transport och magasinering, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_i_majo</b>
<b>Variabelnamn</b>	I Hotell- och restaurangverksamhet, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_j_info</b>
<b>Variabelnamn</b>	J Informations- och kommunikationsverksamhet, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_k_raho</b>
<b>Variabelnamn</b>	K Finans- och försäkringsverksamhet, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_l_kiin</b>
<b>Variabelnamn</b>	L Fastighetsverksamhet, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.
	<a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_m_erik</b>
<b>Variabelnamn</b>	M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik, 2017 (TP)

<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_n_hall</b>
<b>Variabelnamn</b>	N Uthyrning, fastighetsservice, resetjänster och andra stödtjänster, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_o_julk</b>
<b>Variabelnamn</b>	O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_p_koul</b>
<b>Variabelnamn</b>	P Utbildning, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_q_terv</b>
<b>Variabelnamn</b>	Q Vård och omsorg; sociala tjänster, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_r_taid</b>
<b>Variabelnamn</b>	R Kultur, nöje och fritid, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_s_muup</b>
<b>Variabelnamn</b>	S Annan serviceverksamhet, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_t_koti</b>
<b>Variabelnamn</b>	T Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_u_kans</b>
<b>Variabelnamn</b>	U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d., 2017 (TP)

<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>tp_x_tunt</b>
<b>Variabelnamn</b>	X Näringsgren okänd, 2017 (TP)
<b>Variabelbeskrivning</b>	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4.  <a href="http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html">http://tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html</a>
<b>Kod</b>	<b>pt_vakiy</b>
<b>Variabelnamn</b>	Invånare, 2017 (PT)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Med invånare avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området.  Detta är datagruppens talbas.
<b>Kod</b>	<b>pt_tyoll</b>
<b>Variabelnamn</b>	Sysselsatta, 2017 (PT)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Till den sysselsatta arbetskraften hör alla 18-74-åringar som förvärvsarbetade den sista veckan under året.
<b>Kod</b>	<b>pt_tyott</b>
<b>Variabelnamn</b>	Arbetslösa, 2017 (PT)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Som arbetslös arbetskraft räknas de 15-64 -åringar som var arbetslösa den sista arbetsdagen under året.
<b>Kod</b>	<b>pt_0_14</b>
<b>Variabelnamn</b>	Barn 0-14 år, 2017 (PT)
<b>Variabelbeskrivning</b>	0-14 -åringar.
<b>Kod</b>	<b>pt_opisk</b>
<b>Variabelnamn</b>	Studerande, 2017 (PT)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.
<b>Kod</b>	<b>pt_elakel</b>
<b>Variabelnamn</b>	Pensionärer, 2017 (PT)
<b>Variabelbeskrivning</b>	Pensionärer är alla som enligt uppgifter från Folkpensionsanstalten eller Pensionsskyddscentralen lyfter pension (exkl. deltid- och familjepension) eller som har andra pensionsinkomster. Om en person som lyfter pension samtidigt förvärvsarbetar, räknas denna som sysselsatt.
<b>Kod</b>	<b>pt_muut</b>
<b>Variabelnamn</b>	Övriga, 2017 (PT)
<b>Variabelbeskrivning</b>	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.