

Paavo – statistik efter postnummerområde 2023

Handbok

Förfrågningar: erityispalvelut@stat.fi

Innehåll

1	Allmänt	2
	1.1 Postnummerområde	2
	1.2 Koordinatsystem	2
	1.3 Datamaterialets tillgänglighet	2
	1.4 Dataskydd.....	2
	1.5 Statistiktidpunkt.....	2
	1.6 Tilläggsuppgifter	3
2	Paavo - statistik efter postnummerområde	3
	2.1 Fältens namn	3
	2.2 Statistikmaterialets struktur och urval som görs utifrån ett tema.....	3
3	Definitioner av Paavos datainnehåll efter datagrupp	4
	3.1 Allmänna variabler	4
	3.2 Invånarstruktur (HE).....	5
	3.3 Invånarnas utbildningsnivå (KO)	7
	3.4 Invånarnas disponibla penninginkomster (HR).....	8
	3.5 Hushållens storlek och livsfas (TE)	9
	3.6 Hushållens disponibla penninginkomster (TR)	11
	3.7 Byggnader och bostäder (RA).....	13
	3.8 Arbetsplatser efter näringsgren (TP)	15
	3.9 Invånarnas huvudsakliga verksamhet (PT)	18
4	Variabelförteckning	19

1 Allmänt

1.1 Postnummerområde

Postnummerområdena (statistiska postnummerområden) har producerats vid Statistikcentralen för framställning av statistik efter postnummerområde. Avgränsningen har gjorts med hjälp av geografisk information. Som grund för avgränsningen används postnumret för byggnadens adress (uppgiftskälla Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata, Befolkningsdatasystemet, Byggnads- och lägenhetsregistret). Enskilda postnummer för adresser bildar inte områden, så källmaterialet har generaliserats för att bilda postnummerområden. Byggnadens statistiska postnummerområde motsvarar inte alltid postnumret för byggnadens adress. 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).

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. Lantmäteriverkets kartmaterial i skalan 1:1 milj. har använts för att bestämma strandlinjen.

Materialet upprätthålls årligen vad gäller nya och avskaffade postnummer (enligt Befolkningsdatasystemets material) och det publiceras årligen i januari. Statistik som producerats efter olika års postnummerområdesindelningar är inte sinsemellan jämförbar.

1.2 Koordinatsystem

Koordinatsystemet EUREF-FIN (ETRS89-TM35FIN, EPSG:3067).

1.3 Datamaterialets tillgänglighet

Materialen kan hämtas från Statistikcentralens geodatagränssnitt och Paikkatietoikkuna-tjänsten. Användningen av dem kräver inte registrering. Statistikmaterialet är tillgängligt också i PxWeb-tjänsten.

1.4 Dataskydd

Uppgifterna i datagrupperna är skyddade, om det finns färre än 10 eller 30 fall i området (beroende på datagrupp).

Totalsummorna i datagrupperna (t.ex. hushåll totalt, inkomsttagare totalt) är inte skyddade. En skyddad uppgift har värdet "...” (PxWeb) eller "-1” (geodatamaterialet).

1.5 Statistiktidpunkt

Fr.o.m. år 2023 publiceras Paavo-statistikmaterialet som tidsserie. Statistikmaterialet innehåller statistik för statistikåret 2010 framåt med den senaste postnummerområdesindelningen. Det senaste statistikåret varierar beroende på datagrupp. Geodatamaterialen innehåller enbart statistik för det senaste statistikåret.

Senaste statistiktidpunkt 31.12.2021

- Invånarstruktur
- Invånarnas utbildningsnivå
- Invånarnas disponibla penninginkomster
- Hushållens storlek och livsfas
- Hushållens disponibla penninginkomster

- Byggnader och bostäder
- Invånarnas huvudsakliga verksamhet

Senaste statistiktidpunkt 31.12.2020

- Arbetsplatser efter näringsgren

1.6 Tilläggsuppgifter

Statistikcentralen, Kundrelationer och informationstjänst, erityispalvelut@stat.fi.

2 Paavo - statistik efter postnummerområde

2.1 Fältens namn

I statistikmaterialet i Paavo 2023 finns variabler i åtta datagrupper. Variabler i samma grupp har samma början på namnet enligt tabell 1 nedan.

Tabell 1. Namngivning av variabler och antalet variabler i olika datagrupper

Datagrupp	Början på namnet	Antal variabler
Invånarstruktur	HE	24
Invånarnas utbildningsnivå	KO	7
Invånarnas disponibla penninginkomster	HR	7
Hushållens storlek och livsfas	TE	17
Hushållens disponibla penninginkomster	TR	7
Byggnader och bostäder	RA	9
Arbetsplatser efter näringsgren	TP	26
Invånarnas huvudsakliga verksamhet	PT	7

I dessa åtta datagrupper finns sammanlagt 104 variabler. Dessutom omfattar statistikmaterialet i Paavo följande identifikationsuppgifter för postnummerområdena: postnummerområde, postnummerområdets namn, postnummerområdets mittpunktens koordinater och kommunkod.

På Paavos hemsidor finns också områdesindelingsnyckel-filen YY (YY anger vilket år klassificeringen gäller). Med hjälp av klassificeringsnyckeln kan man härleda de övriga kommunbaserade områdesindelingsuppgifterna från kommunuppgiften. I klassificeringsnyckeln ingår sju kommunbaserade områdesindelningar.

2.2 Statistikmaterialets struktur och urval som görs utifrån ett tema

Statistikmaterialet i Paavo innehåller samtliga postnummerområden 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.

3 Definitioner av Paavos datainnehåll efter datagrupp

3.1 Allmänna variabler

För att underlätta användningen av materialet innehåller statistikmaterialet i Paavo förutom statistik också identifikationsuppgifter om områdena.

Variabler

Kod	postnumeroalue
Variablenamn	Postnummerområde
Variablebeskrivning	2023 Postnummerområdena
	<p>Paavo-postnummerområdena (statistiska postnummerområden) har producerats vid Statistikcentralen för framställning av statistik efter postnummerområde. Avgränsningen har gjorts med hjälp av geografisk information. Som grund för avgränsningen används postnumret för byggnadens adress (uppgiftskälla Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata, Befolkningsdatasystemet, Byggnads- och lägenhetsregistret). Enskilda postnummer för adresser bildar inte områden, så källmaterialet har generaliserats för att bilda postnummerområden. Byggnadens statistiska postnummerområde motsvarar inte alltid postnumret för byggnadens adress. 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).</p> <p>Materialet upprätthålls årligen vad gäller nya och avskaffade postnummer (enligt Befolkningsdatasystemets material) och det publiceras årligen i januari. Statistik som producerats efter olika års postnummerområdesindelningar är inte sinsemellan jämförbar.</p>
Kod	nimi
Variablenamn	Postnummerområdets namn
Variablebeskrivning	Postnummerområdets namn på finska.
Kod	namn
Variablenamn	Postnummerområdets namn (svenska)
Variablebeskrivning	Postnummerområdets namn på svenska.
Kod	euref_x
Variablenamn	X-koordinat
Variablebeskrivning	X-koordinaten för en punkt inom postnummerområdet, koordinatsystemet EUREF-FIN (ETRS89-TM35FIN). Punkten är inte alltid direkt den geografiska mittpunkten, utan ligger alltid inom postnummerområdets landområde.
Kod	euref_y
Variablenamn	Y-koordinat
Variablebeskrivning	Y-koordinaten för en punkt inom postnummerområdet, koordinatsystemet EUREF-FIN (ETRS89-TM35FIN). Punkten är inte alltid direkt den geografiska mittpunkten, utan ligger alltid inom postnummerområdets landområde.
Kod	pinta_ala
Variablenamn	Postnummerområdets area
Variablebeskrivning	Postnummerområdets area (m2) utan havsområden.
Kod	vuosi
Variablenamn	Vuosi
Variablebeskrivning	År är databasens publiceringsår. Statistikåret för variablerna har angetts i den allmänna beskrivningen av uppgiftskategorin.
Kod	kunta
Variablenamn	Kommun 1.1.2023
Variablebeskrivning	Kommunen för postnummerområdet bestäms enligt arealen. Ett postnummerområde som finns på gränsen mellan flera kommuner får kommunkoden för den kommun, vars areal i postnummerområdet är störst.

3.2 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. Andel personer som saknar koordinater uppgår till cirka en procent av befolkningen.

Variabler

Kod	he_vakiy
Namn	Invånare totalt (HE)
Beskrivning	Med invånare avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	he_miehet
Namn	Män (HE)
Beskrivning	Män stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_naiset
Namn	Kvinnor (HE)
Beskrivning	Kvinnor stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_kika
Namn	Invånarnas medelålder (HE)
Beskrivning	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
Namn	0–2 år (HE)
Beskrivning	0–2-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_3_6
Namn	3–6 år (HE)
Beskrivning	3–6-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_7_12
Namn	7–12 år (HE)
Beskrivning	7–12-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_13_15
Namn	13–15 år (HE)
Beskrivning	13–15-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_16_17
Namn	16–17 år (HE)
Beskrivning	16–17-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_18_19
Namn	18–19 år (HE)
Beskrivning	18–19-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_20_24
Namn	20–24 år (HE)
Beskrivning	22–24-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_25_29
Namn	25–29 år (HE)
Beskrivning	25–29-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Kod	he_30_34
Namn	30–34 år (HE)
Beskrivning	30–34-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_35_39
Namn	35–39 år (HE)
Beskrivning	35–39-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_40_44
Namn	40–44 år (HE)
Beskrivning	40–44-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_45_49
Namn	45–49 år (HE)
Beskrivning	45–49-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_50_54
Namn	50–54 år (HE)
Beskrivning	50–54-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_55_59
Namn	55–59 år (HE)
Beskrivning	55–59-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_60_64
Namn	60–64 år (HE)
Beskrivning	60–64-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_65_69
Namn	65–69 år (HE)
Beskrivning	65–69-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_70_74
Namn	70–74 år (HE)
Beskrivning	70–74-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_75_79
Namn	75–79 år (HE)
Beskrivning	75–79-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_80_84
Namn	80–84 år (HE)
Beskrivning	80–84-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.
Kod	he_85_
Namn	85 år fyllda (HE)
Beskrivning	Över 84-åriga personer stadigvarande bosatta inom området.

Källa

[Befolkningsstruktur](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2021.

Dataskydd

Uppgifterna om invånarstrukturen är skyddade, om det finns färre än 30 invånare i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet).

3.3 Invånarnas utbildningsnivå (KO)

Population

Uppgifterna gäller invånare 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 andra stadiet, fastställs utbildningen utifrån yrkesexamen på andra stadiet.

Variabler

Kod	ko_ika18y
Namn	Personer som fyllt 18 år, totalt (KO)
Beskrivning	Antalet 18 år fyllda invånare i området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	ko_perus
Namn	Personer som avlagt utbildning på grundnivå (KO)
Beskrivning	Personer som avlagt utbildning på grundnivå är personer som inte har avlagt examen efter grundnivån. Klassen omfattar också personer för vilka uppgift om examina avlagda utanför Finland saknas.
Kod	ko_koul
Namn	Utbildade totalt (KO)
Beskrivning	Utbildade (personer som avlagt examen) har avlagt minst examen på andra stadiet.
Kod	ko_yliop
Namn	Personer som avlagt studentexamen (KO)
Beskrivning	Personer som avlagt studentexamen omfattar alla som avlagt studentexamen.
Kod	ko_ammatt
Namn	Personer som avlagt yrkesexamen (KO)
Beskrivning	Yrkesexamen omfattar examina på mellanstadiet (nivå 3, exklusive studentexamen), examina på specialyrkesutbildningsnivå (nivå 4) samt examina på lägsta högre nivå (nivå 5). OBS! Examina på lägsta högre nivå inkluderar examina på institutnivå. Nivån har avlägsnats ur utbildningssystemet. Examina på lägsta högre nivå är högskole-examina, men de har i Paavo inkluderats i yrkesexamina. P.g.a. detta är det inte möjligt att räkna andel av befolkning med högskoleutbildning på samma sätt som Statistikcentralen gör i Befolkningens utbildningsstruktur .
Kod	ko_al_kork
Namn	Personer som avlagt lägre högskoleexamen (KO)
Beskrivning	Lägre högskoleexamen omfattar examina på lägre högskolenivå (nivå 6).
Kod	ko_yl_kork
Namn	Personer som avlagt högre högskoleexamen (KO)
Beskrivning	Högre högskoleexamen omfattar examina på högre högskolenivå (nivå 7) och på forskarutbildningsnivå (nivå 8).

Källa

[Befolkningens utbildningsstruktur](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2021.

Dataskydd

Uppgifterna om utbildningsstruktur är skyddade, om det finns färre än 30 personer som fyllt 18 år i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet).

3.4 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
 + företagarinkomster
 + kapitalinkomster (exkl. bostadsinkomst)
 + erhållna transfereringar (exkl. bostadsinkomst)
 (=penninginkomster (brutto))
 – betalda transfereringar
 = disponibla penninginkomster.

Betalda transfereringar består i första hand av direkta skatter och socialskyddsavgifter. Till betalda transfereringar räknas även obligatoriska pensions- och arbetslöshetsförsäkringsavgifter samt betalningar av underhåll för barn. Till betalda skatter har inte räknats kyrkoskatt, frivilliga individuella försäkringspremier eller indirekta skatter.

Uppgifterna i euro har angetts på statistikårets penningvärde.

Variabler

Kod	hr_tuy
Namn	Personer som fyllt 18 år, totalt (HR)
Beskrivning	Antalet 18 år fyllda invånare i området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	hr_ktu
Namn	Invånarnas medelinkomster (HR)
Beskrivning	Invånarnas medelinkomster (€) är medeltalet av årsinkomsterna för alla invånare i området.
Kod	hr_mtu
Namn	Invånarnas medianinkomster (HR)
Beskrivning	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
Namn	Invånare i den lägsta inkomstklassen (HR)
Beskrivning	Invånare i inkomstdecilerna 1–2. Decilerna bildas genom att placera invånarna i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många invånare.
Kod	hr_ke_tul
Namn	Invånare i medelinkomstklassen (HR)
Beskrivning	Invånare i inkomstdecilerna 3–8. Decilerna bildas genom att placera invånarna i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många invånare.
Kod	hr_hy_tul
Namn	Invånare i den högsta inkomstklassen (HR)
Beskrivning	Invånare i inkomstdecilerna 9–10. Decilerna bildas genom att placera invånarna i rangordning på basen av inkomsterna och dela upp dem i tio grupper med lika många invånare.

Tabell 2. Inkomstklasser. Invånarnas disponibla penninginkomster per år, statistikårets penningvärde

Statistikår	Lägsta inkomstklassen (deciler 1–2)	Medelinkomstklassen (deciler 3–8)	Högsta inkomstklassen (deciler 9–10)
2010	0–11 093	11 093–28 593	28 593-
2011	0–11 491	11 491–29 531	29 531-
2012	0–12 089	12 089–30 295	30 295-
2013	0–12 342	12 342–30 460	30 460-
2014	0–12 549	12 549–30 651	30 651-
2015	0–12 713	12 713–30 807	30 807-
2016	0–12 904	12 904–31 198	31 198-
2017	0–13 176	13 176–31 781	31 781-
2018	0–13 556	13 556–32 561	32 561-
2019	0–13 888	13 888–33 385	33 385-
2020	0–14 227	14 227–33 498	33 498-
2021	0–14 588	14 588–34 669	34 669-

Kod **hr_ovy**
 Namn Invånarnas ackumulerade köpkraft (HR)
 Beskrivning Invånarnas ackumulerade köpkraft (€) är utfallet av disponibla penninginkomster.

Källa

[Inkomstfördelningsstatistik](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2021.

Dataskydd

Invånarnas inkomstuppgifter är skyddade, om det finns färre än 30 personer som fyllt 18 år i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet).

3.5 Hushållens storlek och livsfas (TE)

Population

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

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

Variabler

Kod	te_taly
Namn	Hushåll totalt (TE)
Beskrivning	Antalet hushåll i området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	te_takk
Namn	Hushållens medelstorlek (TE)
Beskrivning	Hushållens medelstorlek är den sammanräknade storleken på hushållen i området dividerad med antalet bostadshushåll.
Kod	te_as_valj
Namn	Boenderymlighet (TE)
Beskrivning	Boenderymlighet (m ²) är den medelyta som erhålls då den totala ytan av hushållens bostadslägenheter divideras med antalet boende.
Kod	te_yks
Namn	Ensamstående (TE)
Beskrivning	Hushåll bestående av en person oberoende av ålder.
Kod	te_nuor
Namn	Unga ensamstående (TE)
Beskrivning	Unga ensamstående är under 35 år.
Kod	te_eil_np
Namn	Barnlösa unga par (TE)
Beskrivning	Båda parterna av barnlösa unga par är under 35 år.
Kod	te_laps
Namn	Barnhushåll (TE)
Beskrivning	Som barnhushåll räknas hushåll där minst ett barn är 0–17 år. Även ensamstående eller med andra minderåriga samboende under 18 åriga barn samt pensionärshushåll med minderåriga barn är inkluderade in den här variabeln.
Kod	te_plap
Namn	Småbarnshushåll (TE)
Beskrivning	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
Namn	Hushåll med barn under skolåldern (TE)
Beskrivning	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
Namn	Hushåll med barn i skolåldern (TE)
Beskrivning	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
Namn	Hushåll med barn i tonåren (TE)
Beskrivning	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.
Kod	te_yhlap
Namn i	Barnhushåll med en vuxen (TE)
Beskrivning	Barnhushåll med en vuxen är hushåll med en vuxen och minst ett barn mellan 0 och 18 år. Ifall det bor andra personer utanför familjen i hushållet, tillhör inte hushållet den här klassen.

Kod	te_aik
Namn	Vuxenhushåll (TE)
Beskrivning	I vuxenhushåll är alla medlemmar minst 18 och högst 64 år.
Kod	te_elak
Namn	Pensionärshushåll (TE)
Beskrivning	I pensionärshushåll är minst en av hushållets medlemmar minst 65 år. Ett pensionärshushåll kan också vara ett barnhushåll.
Kod	te_omis_as
Namn	Hushåll som bor i ägarbostäder (TE)
Beskrivning	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
Namn	Hushåll som bor i hyresbostäder eller bostadsrättsbostäder (TE)
Beskrivning	Hushåll i hyresbostäder är hushåll vilkas bostäder till sin upplåtelseform är hyres-, arava-, räntestödshyres- eller bostadsrättsbostäder.
Kod	te_muu_as
Namn	Hushåll som bor i övriga bostäder (TE)
Beskrivning	Hushåll som bor i övriga bostäder är hushåll, vilkas bostäder till sin upplåtelseform är annan (t.ex. sytning, släktskap) eller okänd.

Källa

[Bostäder och boendeförhållanden](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2021.

Dataskydd

Uppgifter om hushållens livsfas är skyddade om det finns färre än 30 hushåll i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet).

3.6 Hushållens 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
 + företagarinkomster
 + kapitalinkomster (exkl. bostadsinkomst)
 + erhållna transfereringar (exkl. bostadsinkomst)
 (=penninginkomster (brutto))
 – betalda transfereringar
 = disponibla penninginkomster.

Betalda transfereringar består i första hand av direkta skatter och socialskyddsavgifter. Till betalda transfereringar räknas även obligatoriska pensions- och arbetslöshetsförsäkringsavgifter samt betalningar av underhåll för barn. Till betalda skatter har inte räknats kyrkoskatt, frivilliga individuella försäkringspremier eller indirekta skatter.

Uppgifterna i euro har angetts på statistikårets penningvärde.

Variabler

Kod	tr_kuty
Namn	Hushåll, totalt (TR)
Beskrivning	Antalet hushåll i området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	tr_ktu
Namn	Hushållens medelinkomster (TR)
Beskrivning	Hushållens medelinkomster (€) är medeltalet på hushållens årsinkomster (disponibla penninginkomster).
Kod	tr_mtu
Namn	Hushållens medianinkomster (TR)
Beskrivning	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
Namn	Hushåll i den lägsta inkomstklassen (TR)
Beskrivning	Hushåll i inkomstdecilerna 1–2. 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"> – 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
Namn	Hushåll i medelinkomstklassen (TR)
Beskrivning	Hushåll i inkomstdecilerna 3–8. 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 konsumtionsenhetsskala, enligt vilken <ul style="list-style-type: none"> – 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
Namn	Hushåll i den högsta inkomstklassen (TR)
Beskrivning	Hushåll i inkomstdecilerna 9–10. 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 konsumtionsenhetsskala, enligt vilken <ul style="list-style-type: none"> – 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.

Tabell 3. Inkomstklasser. Hushållens disponibla penninginkomster per konsumtionsenhet per år, statistikårets penningvärde

Statistikår	Lägsta inkomstklassen (deciler 1–2)	Medelinkomstklassen (deciler 3–8)	Högsta inkomstklassen (deciler 9–10)
2010	0–14 746	14 746–31 376	31 376-
2011	0–15 247	15 247–32 513	32 513-
2012	0–15 912	15 912–33 379	33 379-
2013	0–16 134	16 134–33 618	33 618-
2014	0–16 311	16 311–33 848	33 848-
2015	0–16 467	16 467–34 087	34 087-
2016	0–16 703	16 703–34 549	34 549-
2017	0–16 979	16 979–35 297	35 297-
2018	0–17 301	17 301–36 278	36 278-
2019	0–17 669	17 669–37 234	37 234-
2020	0–17 927	17 927–37 314	37 314-
2021	0–18 355	18 355–38785	38 785-

Kod **tr_ovy**
 Namn Hushållens ackumulerade köpkraft (TR)
 Beskrivning Hushållens ackumulerade köpkraft (€) är utfallet av disponibla penninginkomster.

Källa

[Inkomstfördelningsstatistik](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2021.

Dataskydd

Hushållens inkomstuppgifter är skyddade, om det finns färre än 30 hushåll i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet).

3.7 Byggnader och bostäder (RA)

Population

Statistikcentralen får uppgifterna om byggnader och fritidshus (sommarstugor) i huvudsak från befolkningsdatasystemet från Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata, 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 ekonomibygnader. 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.

Statistiken baserar sig på [Byggnadsklassificeringen 2018](#).

Variabler

Kod	ra_ke
Namn	Fritidshus (RA)
Beskrivning	Som fritidshus räknas alla byggnader, vars användningsändamål på årets sista dag är fritidsbostad. Byggnadsklassificeringen 2018 införs i statistiken fr.o.m. statistikåret 2020. Sedan dess omfattar statistiken inte småhus som har meddelats att vara i fritidsbruk, och semesterstugor som hyrs ut omfattas i statistiken däremot.
Kod	ra_raky
Namn	Byggnader totalt (RA)
Beskrivning	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
Namn	Övriga byggnader (RA)
Beskrivning	Övriga byggnader är byggnader vars ändamål är något annat än boende, t.ex. affärs-, kontors- eller lagerbyggnader.
Kod	ra_asrak
Namn	Bostadsbyggnader (RA)
Beskrivning	Bostadsbyggnader är byggnader vars användningssyfte är boende. Antalet omfattar permanent bebodda fritidshus.
Kod	ra_asunn
Namn	Bostäder (RA)
Beskrivning	Bostäder anger antalet bostäder i bostadsbyggnader och andra byggnader. 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
Namn	Bostädernas medelyta (RA)
Beskrivning	Bostädernas medelyta (m ²) erhålls då bostadslägenheternas sammanlagda yta divideras med det totala antalet bostäder.
Kod	ra_pt_as
Namn	Småhusbostäder (RA)
Beskrivning	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
Namn	Bostäder i våningshus (RA)
Beskrivning	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	ra_muu_as
Namn	Övriga bostäder (RA)
Beskrivning	Övriga bostäder är bostäder i Kollektivbostadsbyggnader och Bostadsbyggnader för speciella grupper eller bostäder i byggnader med annat användningssyfte (som. t.ex. affärsbyggnader).

Källa

[Byggnader och fritidshus](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2021.

Dataskydd

Uppgifterna om bostäder är skyddade om det finns endast en byggnad, en bostadsbyggnad eller färre än 10 bostäder i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet). Uppgifter om fritidshus visas oskyddade.

3.8 Arbetsplatser efter näringsgren (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.

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.

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.

Personer som inte har koordinater för sin arbetsplats saknas i Paavo. Andel arbetsplatser som saknar koordinater uppgår till cirka 7–9 procent av alla arbetsplatser. Till exempel klasserna N (Uthyrning, fastighetservice, resetjänster och andra stödtjänster) och T (Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk) är sådana näringsgrenar som ofta saknar koordinater.

Variabler

Kod	tp_tyopy
Namn	Arbetsplatser totalt (TP)
Beskrivning	Arbetsplatser totalt är antalet personer som arbetar i området. Varje sysselsatt person bildar då en arbetsplats. I siffran ingår även deltidsanställda. Detta är datagruppens talbas.

Kod	tp_alku_a
Namn	Primärproduktion (TP)
Beskrivning	Primärproduktionen innefattar: A Jordbruk, skogsbruk och fiskerihushållning.

Kod	tp_jalo_bf
Namn	Förädling (TP)
Beskrivning	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
Namn	Service (TP)
Beskrivning	Service innefattar: 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, fastighetservice, 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.

Kod	tp_a_maat
Namn	A Jordbruk, skogsbruk och fiske (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_b_kaiv
Namn	B Utvinning av mineral (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_c_teol
Namn	C Tillverkning (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_d_ener
Namn	D Försörjning av el, gas, värme och kyla (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_e_vesi
Namn	E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_f_rake
Namn	F Byggverksamhet (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_g_kaup
Namn	G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_h_kulj
Namn	H Transport och magasinering (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_i_majo
Namn	I Hotell- och restaurangverksamhet (TP)

Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_j_info
Namn	J Informations- och kommunikationsverksamhet (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_k_raho
Namn	K Finans- och försäkringsverksamhet (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_l_kiin
Namn	L Fastighetsverksamhet (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_m_erik
Namn	M Verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_n_hall
Namn	N Uthyrning, fastighetservice, resetjänster och andra stödtjänster (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_o_julk
Namn	O Offentlig förvaltning och försvar; obligatorisk socialförsäkring (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_p_koul
Namn	P Utbildning (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_q_terv
Namn	Q Vård och omsorg; sociala tjänster (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_r_taid
Namn	R Kultur, nöje och fritid (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_s_muup
Namn	S Annan serviceverksamhet (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .

Kod	tp_t_koti
Namn	T Förvärvsarbete i hushåll; hushållens produktion av diverse varor och tjänster för eget bruk (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_u_kans
Namn	U Verksamhet vid internationella organisationer, utländska ambassader o.d. (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .
Kod	tp_x_tunt
Namn	X Näringsgren okänd (TP)
Beskrivning	En detaljerad beskrivning av innehållet i varje näringsgren finns i publikationen Näringsgrensindelningen TOL 2008. Statistikcentralen 2008, Handböcker 4. https://www.stat.fi/sv/luokitukset/toimiala/ .

Källa

[Syssetsättning](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2020.

Dataskydd

Uppgifterna om näringsgren är skyddade om det finns färre än 10 arbetsplatser i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet).

3.9 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. Andel personer som saknar koordinater uppgår till cirka en procent av befolkningen.

Kod	pt_vakiy
Namn	Invånare totalt (PT)
Beskrivning	Med invånare avses befolkning som är stadigvarande bosatt inom området. Detta är datagruppens talbas.
Kod	pt_tyoll
Namn	Sysselsatta (PT)
Beskrivning	Till den sysselsatta arbetskraften hör alla 18–74-åringar som förvärvsarbetade den sista veckan under året.
Kod	pt_tyott
Namn	Arbetslösa (PT)
Beskrivning	Som arbetslös arbetskraft räknas de 16–64-åringar som var arbetslösa den sista arbetsdagen under året. Uppgiften baserar sig på Arbets- och näringsministeriets register över arbetssökande.
Kod	pt_0_14

Namn	Barn 0–14 år (PT)
Beskrivning	0–14-åringar.
Kod	pt_opisk
Namn	Studerande (PT)
Beskrivning	Som studerande räknas personer som fyllt 15 år och som studerar på heltid vid någon läroanstalt och som inte förvärvsarbetar eller är arbetslösa. Uppgiften om studier har samlats in enligt situationen i september. Om en person som studerar förvärvsarbetar den sista veckan under året, räknas denna som sysselsatt.
Kod	pt_elakel
Namn	Pensionärer (PT)
Beskrivning	Pensionärer är alla som enligt uppgifter från Folkpensionsanstalten eller Pensionsskyddscentralen lyfter pension (exkl. deltids- och familjepension) eller som har andra pensionsinkomster. Också alla som fyllt 74 år betraktas som pensionärer. Om en person (under 75 år) som lyfter pension samtidigt förvärvsarbetar, räknas denna som sysselsatt.
Kod	pt_muut
Namn	Övriga (PT)
Beskrivning	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.

Källa

[Sysselsättning](#), Statistikcentralen.

Senaste statistikår

De senaste uppgifterna i datagruppen är från tidpunkten 31.12.2021.

Dataskydd

Uppgifterna om huvudsaklig verksamhet är skyddade, om det finns färre än 30 invånare i området. En skyddad uppgift har värdet ”...” (PxWeb) eller ”-1” (geodatamaterialet).

4 Variabelförteckning

Variabelkod	Variabelnamn
postnumeroalue	Postnummerområde 2023
nimi	Postnummerområdets namn på finska
namn	Postnummerområdets namn på svenska
euref_x	X-koordinat
euref_y	Y-koordinat
pinta_ala	Postnummerområdets areal
vuosi	Publiceringsår
kunta	Kommun 1.1.2023
he_vakiy	Invånare totalt (HE)
he_miehet	Män (HE)
he_naiset	Kvinnor (HE)
he_kika	Invånarnas medelålder (HE)
he_0_2	0-2 år (HE)
he_3_6	3-6 år (HE)
he_7_12	7-12 år (HE)
he_13_15	13-15 år (HE)
he_16_17	16-17 år (HE)
he_18_19	18-19 år (HE)
he_20_24	20-24 år (HE)
he_25_29	25-29 år (HE)
he_30_34	30-34 år (HE)
he_35_39	35-39 år (HE)
he_40_44	40-44 år (HE)
he_45_49	45-49 år (HE)
he_50_54	50-54 år (HE)

he_55_59	55-59 år (HE)
he_60_64	60-64 år (HE)
he_65_69	65-69 år (HE)
he_70_74	70-74 år (HE)
he_75_79	75-79 år (HE)
he_80_84	80-84 år (HE)
he_85_	85 år fyllda (HE)
ko_ika18y	Personer som fyllt 18 år, totalt (KO)
ko_perus	Personer som avlagt utbildning på grundnivå (KO)
ko_koul	Utbildade totalt (KO)
ko_yliop	Personer som avlagt studentexamen (KO)
ko_ammatt	Personer som avlagt yrkesexamen (KO)
ko_al_kork	Personer som avlagt lägre högskoleexamen (KO)
ko_yl_kork	Personer som avlagt högre högskoleexamen (KO)
hr_tuy	Personer som fyllt 18 år, totalt (HR)
hr_ktu	Invånarnas medelinkomster (HR)
hr_mtu	Invånarnas medianinkomster (HR)
hr_pi_tul	Invånare i den lägsta inkomstklassen (HR)
hr_ke_tul	Invånare i medelinkomstklassen (HR)
hr_hy_tul	Invånare i den högsta inkomstklassen (HR)
hr_ovy	Invånarnas ackumulerade köpkraft (HR)
te_taly	Hushåll totalt (TE)
te_takk	Hushållens medelstorlek (TE)
te_as_valj	Boenderymlighet (TE)
te_yks	Ensamstående (TE)
te_nuor	Unga ensamstående (TE)
te_eil_np	Barnlösa unga par (TE)
te_laps	Barnhushåll (TE)
te_plap	Småbarnshushåll (TE)
te_aklap	Hushåll med barn under skolåldern (TE)
te_klap	Hushåll med barn i skolåldern (TE)
te_teini	Hushåll med barn i tonåren (TE)
te_yhlap	Barnhushåll med en vuxen (TE)
te_aik	Vuxenhushåll (TE)
te_elak	Pensionärshushåll (TE)
te_omis_as	Hushåll som bor i ägarbostäder (TE)
te_vuok_as	Hushåll som bor i hyresbostäder eller bostadsrättsbostäder (TE)
te_muus_as	Hushåll som bor i övriga bostäder (TE)
tr_kuty	Hushåll totalt (TR)
tr_ktu	Hushållens medelinkomster (TR)
tr_mtu	Hushållens medianinkomster (TR)
tr_pi_tul	Hushåll i den lägsta inkomstklassen (TR)
tr_ke_tul	Hushåll i medelinkomstklassen (TR)
tr_hy_tul	Hushåll i den högsta inkomstklassen (TR)
tr_ovy	Hushållens ackumulerade köpkraft (TR)
ra_ke	Fritidshus (RA)
ra_raky	Byggnader totalt (RA)
ra_muut	Övriga byggnader (RA)
ra_asrak	Bostadsbyggnader (RA)
ra_asunn	Bostäder (RA)
ra_as_kpa	Bostädernas medelyta (RA)
ra_pt_as	Småhusbostäder (RA)
ra_kt_as	Bostäder i våningshus (RA)
ra_muus_as	Andra bostäder (RA)
tp_tyopy	Arbetsplatser totalt (TP)
tp_alku_a	Primärproduktion (TP)
tp_jalo_bf	Förädling (TP)
tp_palv_gu	Service (TP)
tp_a_maat	A Jordbruk, skogsbruk och fiske (TP)
tp_b_kaiv	B Utvinning av mineral (TP)
tp_c_teol	C Tillverkning (TP)
tp_d_ener	D Försörjning av el, gas, värme och kyla (TP)
tp_e_vesi	E Vattenförsörjning; avloppsrening, avfallshantering och sanering (TP)
tp_f_rake	F Bygghandelsverksamhet (TP)
tp_g_kaup	G Handel; reparation av motorfordon och motorcyklar (TP)
tp_h_kulj	H Transport och magasinering (TP)
tp_i_majo	I Hotell- och restaurangverksamhet (TP)

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