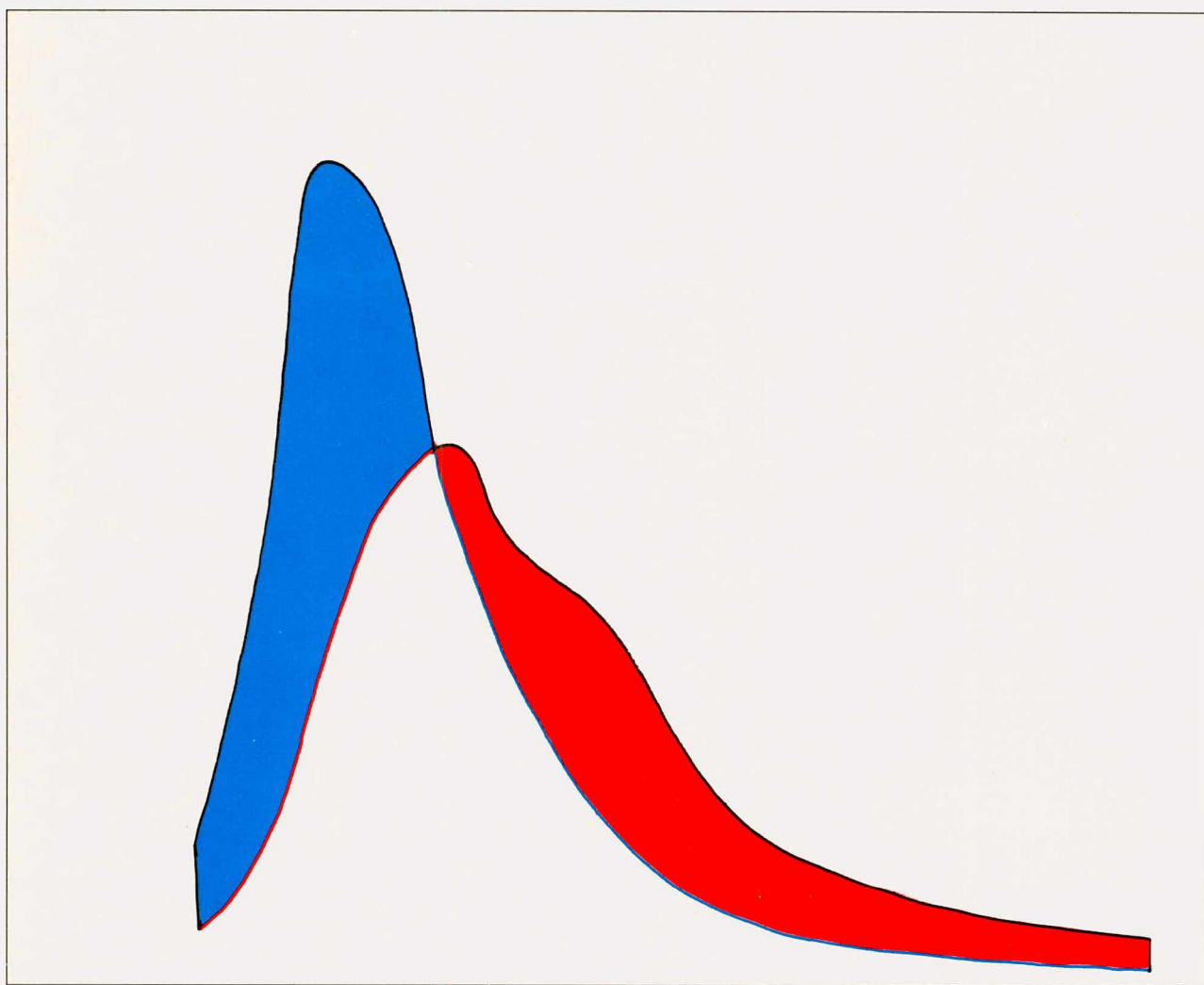




Tulonjakotilasto

Inkomstfördelningsstatistik
Income distribution statistics
1990





Tulonjakotilasto

Inkomstfördelningsstatistik
Income distribution statistics
1990

Syyskuu 1992

Tiedustelut – Förfrågningar

Ilari Keso
Irmeli Penttilä
Pekka Ruotsalainen
(90) 17 341

Valtion painatuskeskus
Pasilan VALTIMO
Helsinki 1992

SVT Suomen Virallinen Tilasto
Finlands Officiella Statistik
Official Statistics of Finland

Alkusanat

Tilastokeskus julkaisee tulonjakotilaston vuodelta 1990. Julkaisun laadinnasta ja taulukoiden ohjelmoinnista on vastannut Ilari Keso. Tilasto on laadittu pääpiirteissään samoin

periaattein kuin vuonna 1989. Tehtyjä muutoksia on selostettu luvussa "5. Tietojen vertailukelpoisuus".

Helsingissä, Tilastokeskuksessa syyskuussa 1992

Hilkka Vihavainen

Sisällys

	Sivu
Teksti	
Alkusanat	3
Tulonjakotilasto	
1. Johdanto	10
2. Tutkimusmenetelmä	10
2.1. Perusaineistot	10
2.2. Perusjoukko	10
2.3. Otanta	10
3. Tietojen laatu	11
4. Käsitteet ja luokitukset	11
4.1. Tulokäsitteet	11
4.2. Muut käsitteet ja luokitukset	11
5. Tietojen vertailukelpoisuus	12
6. Lisätiedot ja erityisselvitykset	13
Tulonjaon kehitys vuonna 1990	14
Sammandrag	17
Summary	17
Taulukoissa käytetyt symbolit	9
Taulukot	
Kotitalouskohtaiset taulukot	
1. Kotitalouksien tulojen rakenne sosioekonomisen pääryhmän mukaan, kokonaisarvot	20
2. Kotitalouksien tulojen rakenne desiiliryhmittäin. Desiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella	22
3. Kotitalouksien tulojen rakenne tuloluokittain. Tuloluokat on muodostettu kotitalouksien käytettävissä olevien tulojen perusteella	24
4. Kotitalouksien tulojen rakenne sosioekonomisen aseman mukaan	26
5. Kotitalouksien tulojen rakenne eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan	28
6. Kotitalouksien tulojen rakenne kotitalouden elinvaiheen mukaan	32
7. Kotitalouksien tulojen rakenne kuntamuodon ja suuralueen mukaan	36
8. Kotitalouksien lukumäärä (1000) käytettävissä olevien tulojen mukaan eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan	38
9. Kotitalouksien tulotaso sosioekonomisen aseman mukaan	40
10. Kotitalouksien tulotaso aikuisten ja lasten lukumäärän mukaan	43
11. Kotitalouksien tulotaso läänin ja kuntamuodon mukaan	44
12. Kotitalouksien tulotaso viitehenkilön koulutusasteen mukaan	46

13. Kotitalouksien tulotaso asunnon hallintasuhteen ja suuralueen mukaan	47
14. Viljelijätalouksien tulotaso tilan pääasiallisen tuotantosuunnan mukaan	48
15. Viljelijätalouksien tulotaso suuralueen ja peltopinta-alan mukaan	49
16. Kotitalouksien tulo-osuudet desiiliryhmittäin. Desiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella	50
17. Kotitalouksien tulo-osuudet desiiliryhmittäin. Desiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien käytettävissä olevan tulon perusteella.	51
18. Kotitalouksien prosenttijakautuma desiiliryhmissä eräiden luokittelumuuttujien suhteen. Desiiliryhmät on muodostettu kotitalouden kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella	52
19. Saatujen tulonsiirtojen rakenne desiiliryhmittäin. Desiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella	56
20. Saatujen tulonsiirtojen rakenne kotitalouden elinvaiheen mukaan	58
21. Saatujen tulonsiirtojen rakenne sosioekonomisen aseman mukaan	62
22. Kotitalouksien kulutusyksikköä kohti laskettujen tulojen jakautuminen henkilöiden kesken. Desiiliryhmät on muodostettu henkilöiden kesken kotitalouden kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon mukaan.	64

Tulonsaajakohtaiset taulukot

23. Ammatissa toimivien lukumäärä ja tulotaso sosioekonomisen aseman mukaan	66
24a. Ammatissa toimivien ansiotulojen jakautuminen desiiliryhmittäin sosioekonomisen aseman mukaan, desiilien ylärajat. Desiiliryhmät on muodostettu ansiotulojen perusteella	68
24b. Ammatissa toimivien ansiotulojen jakautuminen desiiliryhmittäin sosioekonomisen aseman mukaan, tulo-osuudet. Desiiliryhmät on muodostettu ansiotulojen perusteella	69
25a. Palkansaajien tulotaso koulutusasteen ja sukupuolen mukaan	70
25b. Palkansaajien tulotaso koulutusasteen ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta	71
26a. Palkansaajien tulotaso toimialan ja sukupuolen mukaan	72
26b. Palkansaajien tulotaso toimialan ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta	73
27a. Palkansaajien tulotaso iän ja sukupuolen mukaan	74
27b. Palkansaajien tulotaso iän ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta	75
28a. Palkansaajien tulotaso läänin ja sukupuolen mukaan	76
28b. Palkansaajien tulotaso läänin ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta	77

Liitetaulukko 1.	80
---------------------------------	-----------

Innehåll

	Sida
Sammandrag	17
Summary	17
Symboler använda i tabellerna	9
Tabeller	
Hushållstabeller	
1. Hushållens inkomststruktur efter socioekonomisk huvudgrupp, totalvärde	20
2. Hushållens inkomststruktur i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst per konsumtionsenhet	22
3. Hushållens inkomststruktur i inkomstklasser efter hushållens disponibla inkomst	24
4. Hushållens inkomststruktur efter socioekonomisk ställning	26
5. Hushållens inkomststruktur i olika hushållstyper. Hushållen har klassificerats efter antalet vuxna, barn och yrkesverksamma	28
6. Hushållens inkomststruktur efter hushållets livsfas	32
7. Hushållens inkomststruktur efter kommuntyp och storområde	36
8. Hushållens antal (1000) efter disponibel inkomst och hushållstyp. Hushållen har klassificerats efter antalet vuxna, barn och yrkesverksamma	38
9. Hushållens inkomstnivå efter socioekonomisk ställning	40
10. Hushållens inkomstnivå efter antalet vuxna och barn	43
11. Hushållens inkomstnivå efter län och kommuntyp	44
12. Hushållens inkomstnivå efter referenspersonens utbildningsnivå	46
13. Hushållens inkomstnivå efter bostadens besittningsförhållande och storområde	47
14. Jordbrukarhushållens inkomstnivå efter lägenhetens huvudsakliga produktionsinriktning	48
15. Jordbrukarhushållens inkomstnivå efter storområde och åkerareal	49
16. Hushållens inkomstandelar i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst per konsumtionsenhet	50
17. Hushållens inkomstandelar i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst	51
18. Hushållens procentfördelning i decilgrupper efter vissa klassificeringsvariablerna. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst per konsumtionsenhet	52
19. De erhållna transfereringarnas struktur i decilgrupperna. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst per konsumtionsenhet	56
20. Hushållens inkomststruktur efter hushållets livsfas	58
21. De erhållna transfereringarnas struktur efter socioekonomisk ställning	62

22. Fördelning av hushållens inkomster per konsumtionsenhet för personer. Decilgrupperna har bildats utgående från personer efter hushållens disponibel inkomst per konsumtionsenhet	64
--	----

Individtabeller

23. Antal yrkesverksamma och inkomstnivå efter socioekonomisk ställning	66
24a. Fördelning av yrkesverksammas förvärvsinkomst i decilgrupper efter socioekonomisk ställning, decilers övre gränser. Decilgrupperna har bildats efter förvärvsinkomst	68
24b. Fördelning av yrkesverksammas förvärvsinkomst i decilgrupper efter socioekonomisk ställning, inkomstandelar. Decilgrupperna har bildats efter förvärvsinkomst	69
25a. Löntagarnas inkomstnivå efter utbildningsnivå och kön	70
25b. Löntagarnas inkomstnivå efter utbildningsnivå och kön: heltidsarbete, 12 månader	71
26a. Löntagarnas inkomstnivå efter näringsgren och kön	72
26b. Löntagarnas inkomstnivå efter näringsgren och kön: heltidsarbete, 12 månader	73
27a. Löntagarnas inkomstnivå efter ålder och kön	74
27b. Löntagarnas inkomstnivå efter ålder och kön: heltidsarbete, 12 månader	75
28a. Löntagarnas inkomstnivå efter län och kön	76
28b. Löntagarnas inkomstnivå efter län och kön: heltidsarbete, 12 månader	77
Tabellbilag 1.	80

Contents

	Page
Summary	17
Symbols used in the tables	9
Appendix 1: Stub heads for tables 1-8 and 19-21	78
Tables	
Household tables	
1. Household income: structure by socio-economic main group	20
2. Household income: structure by decile groups ordered according to households' disposable income per consumption unit	22
3. Household income: structure by income brackets ordered according to households' disposable income	24
4. Household income: structure by socio-economic group	26
5. Household income: structure by household type according to number of adults, children and economically active persons in household	28
6. Household income: structure by stage of life cycle	32
7. Household income: structure by type of municipality and major area	36
8. Number of households (1000) by disposable income and by household type according to number of adults, children and economically active persons in household	38
9. Income level of households by socio-economic group	40
10. Income level of households by number of adults and children	43
11. Income level of households by province and type of municipality	44
12. Income level of households by level of education of reference person	46
13. Income level of households by tenure status of dwelling and major area	47
14. Income level of farmer households by main type of production of farm	48
15. Income level of farmer households by major area and size of arable area	49
16. Household income: breakdown by decile groups according to households' disposable income per consumption unit	50
17. Household income: breakdown by decile groups according to households' disposable income	51
18. Percentage distribution of households by decile groups according to selected characteristics. Decile groups have been ordered according to households' disposable income per consumption unit	52
19. Current transfers received: structure by decile groups ordered according to households disposable income per consumption unit	56
20. Current transfers received: structure by stage of life cycle	58
21. Current transfers received: structure by socio-economic group	62
22. Distribution of household income per consumption unit between persons. Decile groups have been ordered from persons according to household's disposable income per consumption unit	64

Individual tables

23. Number and income level of economically active by socio-economic group	66
24a. Distribution of primary income of economically active in decile groups by socio-economic group, upper limits of deciles. Decile groups have been ordered by primary income	68
24b. Distribution of primary income of economically active in decile groups by socio-economic group, disposition of income. Decile groups have been ordered by primary income	69
25a. Income level of employees by level of education and sex	70
25b. Income level of employees by level of education and sex: full-time work, 12 months	71
26a. Income level of employees by industry and sex	72
26b. Income level of employees by industry and sex: full-time work, 12 months	73
27a. Income level of employees by age and sex	74
27b. Income level of employees by age and sex: full-time work, 12 months	75
28a. Income level of employees by province and sex	76
28b. Income level of employees by province and sex: full-time work, 12 months	77
Appendix table 1.	80

Taulukoissa käytetyt symbolit - Symboler som använts i tabellerna - Symbols used in tables

Ei mitään ilmoitettavaa - Inget att redovisa - Magnitude nil	-
Suure pienempi kuin puolet käytetystä yksiköstä - Storheten mindre än hälften av den använda enheten - Magnitude less than half of the unit employed	0,0
Tieto liian epävarma esitettäväksi (ryhmään on otoksessa tullut alle 30 tapausta) - Uppgift alltför osäker att anges (urvalsgruppen har omfattat färre än 30 fall) - Data too uncertain to be presented (less than 30 units per group in the sample)	
Epävarma lukumäärätieto desiilien ja tuloluokkien rakennetta kuvaavissa taulukoissa (ryhmään on otoksessa tullut alle 10 tapausta) - Uppgift om antal osäker i tabeller över decil- och inkomstklassstruktur (i urvalet omfattar decilgruppen mindre än 10 fall) - Data of numbers uncertain in decile and income class tables (less than 10 units per group in the sample)	()

Tulonjakotilasto 1990

1. Johdanto

Tulonjakotilasto kuvaa kotitalouksien käytettävissä olevien tulojen sekä ammatissa toimivien henkilöiden palkka- ja yrittäjätulojen määrää, muodostumista ja jakautumista. Tilaston tietosisältö perustuu YK:n tulonjakotilastosuosituksen.

Ensimmäinen tulonjakotilasto on laadittu vuodelta 1977. Sen jälkeen tilasto on tuotettu vuosittain lukuunottamatta vuosia 1981 ja 1985, jolloin vastaavia tietoja tuotettiin kotitaloustiedustelun yhteydessä. Kotitalouksien käytettävissä olevista tuloista on vuodesta 1966 lähtien julkaistu tietoa myös muissa kotitaloustiedusteluissa, jotka on tehty noin viiden vuoden välein. Tilastokeskus julkaisee vuosittain myös verotustietoihin perustuvaa tulo- ja varallisuustilastoa, mistä saadaan tietoja tulonsaajien ja avioparien veronalaisista tuloista ja varallisuudesta.

2. Tutkimusmenetelmä

2.1. Perusalnelstot

Vuoden 1990 tulonjakotilaston perustiedot on saatu haastatteluin ja hallinnollisista rekistereistä.

Suurin osa tulotiedoista sekä osa luokittelutiedoista on poimittu rekistereistä. Tilaston tietolähteitä ovat mm.

- Asuntohallituksen asumistukirekisteri
- Eläketurvakeskuksen eläketapahtumarekisteri
- Kansaneläkelaitoksen eläkevakuutus-, sairausvakuutuskorvaus- ja kuntoutusrekisteri
- Maatilahallituksen maatilarekisteri
- Sosiaali- ja terveyshallituksen toimeentulotuki- ja sotilasavustusrekisteri sekä invalidiraharekisteri
- Tapaturmaviraston maksurekisteri
- Valtion opintotukikeskuksen opintotukirekisteri
- Verohallituksen verotietokanta
- Väestörekisterikeskuksen väestön keskusrekisteri ja rakennus- ja huoneistorekisteri

Kotitalouksien luokittelutiedot sekä ne tulotiedot, joita ei ole saatu rekistereistä, on kerätty haastatteluin. Haastatte- luista vastasi Tilastokeskuksen haastatteluorganisaatio. Vastaukset kirjattiin atk-kirjoitusta ja käsittelyä varten haastattelulomakkeille.

2.2. Perusjoukko

Tilaston kohdeperusjoukon muodostavat maassa asuvat kotitaloudet. Laitoskotitalouksiin kuuluvat, kuten vanhainko-

deissa, hoitolaitoksissa tai pitkäaikaisesti vankilassa tai sairaalassa asuvat, eivät ole mukana tilastossa. Varusmiehet luetaan tilaston perusjoukkoon kuuluviksi.

Kuhunkin kotitalouteen kuuluvat henkilöt määritettiin tilastovuoden lopun (31.12. 1990) tilanteen mukaan.

2.3. Otanta

Tulonjakotilasto perustuu paneliotokseen, missä sama kotitalous on mukana otoksessa kahtena peräkkäisenä vuotena. Hieman alle puolet lopulliseen otokseen tulleista kotitalouksista oli mukana jo vuoden 1989 tutkimuksessa.

Otos on panelin eri osissa poimittu toisistaan poikkeavilla tavoilla. Ne kotitaloudet, jotka osallistuivat jo vuoden 1989 tulonjakotilaston tiedonkeruuseen (vanha paneliosa), on poimittu väestön keskusrekisteristä. Otos on alueittain ositettu ja poimintatodennäköisyys riippuu kussakin ositteessa suoraan kotitalouden 15 vuotta täyttäneiden jäsenten lukumäärästä.

Niin sanottu uusi paneliosa (ensimmäistä kertaa vuoden 1990 tulonjakotilaston tiedonkeruussa) on poimittu verotusrekisteristä vaihtelevin todennäköisyyksin. Kotitalouden poimintatodennäköisyys riippuu kolmesta tekijästä: kotitalouden 15 vuotta täyttäneiden jäsenten lukumäärästä, tulojen määrästä sekä tulonsaajaryhmästä. Yrittäjien ja suurituloisten poimintatodennäköisyys on ollut muita henkilöitä suurempi tietojen keskivirheen vähentämiseksi ja kyseisiä ryhmiä koskevien tietojen luotettavuuden lisäämiseksi. Otokselle on lisäksi esimointivaiheessa tehty jälkiositus läänin ja kuntamuodon mukaan, millä pyritään pienentämään kadon vaikutusta.

Erilaisen poimintamenettelyn syynä oli se, että tietoja kerättäessä yhdistettiin kaksi suurta tutkimusta: kotitaloustiedustelu ja tulonjakotilasto. Tulonjakotilaston vanha paneliosa muodosti noin puolet vuoden 1990 kotitaloustiedustelun koko otoksesta.

Otoskoko oli yhteensä 13 734 kotitaloutta, joista vanhassa paneliosassa 5 372 ja uudessa osassa 8 362 taloutta. Näistä osa paljastui haastateltaessa kohdeperusjoukkoon kuulumattomiksi (ylipeitto). Todellinen otoskoko oli 13 073 taloutta.

Katoprosentti (nettokato) oli tutkimukseen ensimmäistä kertaa osallistuvilla 16,6 % ja toista kertaa osallistuvilla 6,3 %. Vanhan paneliosan katoprosentti oli ensimmäisessä haastattelussa vuonna 1989 19,3 %.

Saatujen vastausten lukumääräksi muodostui siten uudessa paneliosassa 6 474 ja vanhassa paneliosassa 4 971. Yhteensä vastausten lukumäärä oli 11 445.

1 Provisional Guidelines on Statistics of the Distribution of Income, Consumption and Accumulation of Households, Studies in Methods, Series M no 61. United Nations, New York 1977.

3. Tietojen laatu

Tulonjakotilasto perustuu otokseen ja siten sen tuloksiin sisältyy satunnaisvirhettä. Joissakin ryhmissä, joissa otokseen on tullut vähän havaintoja, satunnaisvirhe saattaa olla suuri ja tulokset sen vuoksi epävarmoja. Tämän takia otokseen asettamat rajoitukset on aina otettava huomioon tuloksia tarkasteltaessa.

Henkilökohtaisia taulukoita ja tuloksia tarkasteltaessa on huomattava, että kotitalouspohjainen otanta-asetelma voi aiheuttaa harhaa tuloksiin. Harha syntyy kotitalouksien jäsenten välisestä sisäkorrelaatiosta, jonka vaikutusta tulonjaon nykyinen otanta-asetelma ei kykene poistamaan. Ongelmia aiheutuu varsinkin hajontalukuihin (esim. desiilitalukot). Verrattaessa julkaisussa esitettyjä lukuja pelkästään kotitalouksien kohdehenkilöiden perusteella laskettuihin lukuihin ei merkittäviä eroja ole kuitenkaan havaittu.

Taulukoissa ei ole julkaistu tulotietoja, mikäli ryhmään on otoksessa tullut vähemmän kuin 30 kotitaloutta tai tulonsaajakohtaisissa taulukoissa vähemmän kuin 30 tulonsaajaa. Desiiliryhmien ja tuloluokkien rakennetta kuvaavissa taulukoissa on lukumäärät merkitty sulkuihin, mikäli ryhmään on otoksessa tullut vähemmän kuin 10 havaintoa.

Tulosten laatuun vaikuttavat satunnaisvirheen lisäksi vastaamatta jättäminen, vastaajien kielteinen asennoituminen tai osittainen kieltäytyminen ja unohtaminen sekä aineiston käsittelyvirheet.

Kielteisestä asennoitumisesta tai osittaisesta kieltäytymisestä johtuvia systemaattisia virheitä esim. omaisuustulojen kohdalla voidaan arvioida vain kokonaistason tulosten tietojen perusteella vertaamalla niitä muiden tilastojen vastaaviin tietoihin.

Aineiston käsittelyvirheiden vähentämiseksi on suoritettu koneellisia tarkistuksia. Tarkistuksilla on pyritty vähentämään virheellisten lomaketietojen ja merkintä- ja atk-kirjoitusvirheiden määrää sekä varmistamaan lomake- ja rekisteritietojen keskinäinen loogisuus. Haastattelutietojen lisäksi on myös rekisteritiedoissa olleita puutteita korjattu.

4. Käsitteet ja luokitukset

4.1. Tulokäsitteet

Tulonjakotilaston keskeisin tulokäsite on käytettävissä olevat tulot, joiden muodostumista voidaan kuvata seuraavasti:

+ palkat
+ yrittäjätulot

= ansiotulot
+ omaisuustulot

= tuotannontekijätulot
+ saadut tulonsiirrot

= bruttotulot
- maksetut tulonsiirrot

= käytettävissä olevat tulot

Tuotannontekijätuloja ovat kotitalouksien tuotantotoimintaan osallistumisesta palkkoina, yrittäjätuloina ja omaisuustuloina saamat korvaukset.

Palkkoihin luetaan kotitalouksien palkansaajina rahana tai luontoisetuina saamat korvaukset. Luontoisetujen verotusarvoja on osittain korotettu vastamaan lähemmin niiden käyviä arvoja. Palkkatuloista on vähennetty niiden hankkimiskustannuksia, ei kuitenkaan matkakustannuksia.

Yrittäjätuloihin luetaan tulot maa- ja metsätaloudesta, liikkeestä, ammatista ja yhtymästä. Maa- ja metsätaloudesta saatuihin tuloihin lasketaan myös omaan käyttöön otetuista tuotteista saatu laskennallinen tulo. Maatalouden yrittäjätuloihin lasketaan myös satovahinkokorvaukset, tuotantopalkkiot yms. Pinta-alalisä ja peltoalaan perustuva tuki luokitellaan kuitenkin saaduksi tulonsiirroksi. Metsän myyntitulot perustuvat haastatteluilla kerättyihin tietoihin vuoden aikana saaduista myyntituloista, joista on vähennetty metsätaloudesta aiheutuneet kustannukset.

Ansiotulot ovat kotitalouksien ja tulonsaajien saamien palkka- ja yrittäjätulojen summa.

Omaisuustuloja ovat kotitalouksien saamat vuokra-, korko- ja osinkotulot, käyttöoikeusmaksut, laskennallinen nettovuokra omistusasunnosta sekä omaisuuden veronalainen myyntivoitto. Osinkotuloihin on laskettu myös yhtiöveron hyvitys.

Käsitteeseen käytettävissä olevat tulot päästään, kun tuotannontekijätuloihin lisätään kotitalouksien saamat tulonsiirrot ja niistä vähennetään kotitalouksien maksamat tulonsiirrot. Niissä tapauksissa, joissa käytettävissä oleva tulo on muodostunut negatiiviseksi, se on nolattu.

Saadut tulonsiirrot koostuvat ansio- ja kansaneläkkeistä ja muista sosiaaliturvaetuksista, sosiaaliavustuksista sekä muista saaduista tulonsiirroista.

Maksetut tulonsiirrot koostuvat välittömistä veroista ja sosiaaliturvamaksuista. Maksettuihin veroihin ei ole laskettu kirkollisveroa eikä välillisiä veroja.

Bruttotulot saadaan, kun kotitalouden tuotannontekijätuloihin lisätään kotitalouden saamat tulonsiirrot.

Rahatulot saadaan, kun kotitalouden bruttotuloista vähennetään laskennalliset tuloerat kuten esimerkiksi luontoiseduista, omaan käyttöön otetuista tuotteista ja omissa käytössä olevasta omistusasunnosta saatavat laskennalliset tulot.

4.2. Muut käsitteet ja luokitukset

Kotitalouden muodostavat kaikki ne henkilöt, jotka asuvat ja ruokailevat yhdessä tai jotka muuten käyttävät yhdessä tulojaan. Kotitalous on siis laajempi käsite kuin perhe. Kotitalous eroaa hieman myös asuntokunnasta, joka muodostuu samassa asuinhuoneistossa vakinaisesti asuvista henkilöistä.

Julkaisussa on käytetty käsitettä **kulutussyksikkö**, jonka avulla on pyritty helpottamaan eri kokoisten kotitalouksien tulojen vertailua. Kotitalouskohtaisten tulojen vertailu ei ota huomioon kotitalouksien koon vaihtelua, joka käytetyssä kotitalouskäsitteestä johtuen voi olla varsin huomattavaa. Jäsenten lukumäärään perustuva tulovertailu ei taas ota

huomioon sitä, että kotitalouden kulutustarve ei kasva lineaarisesti jäsenten lukumäärän kasvaessa, koska suuremmat kotitaloudet saavuttavat ns. mittakaavaetuja pienempiin kotitalouksiin verrattuna. Jäsentä kohti lasketut elinkustannukset ovat suuressa kotitaloudessa alhaisemmat kuin pienessä taloudessa, vaikka molempien kotitalouksien jäsenten tarpeet tulisivat yhtä hyvin tyydytetyä. Mittakaavaetujen lisäksi jäsenkohtainen tarkastelu ei myöskään ota huomioon eroja kulutustarpeissa. Sekä aikuinen että lapsi saavat tällöin saman painon.

Kulutussyksikköjen määrittelyssä on tässä julkaisussa käytetty OECD:n käyttämää suhteellisen yksinkertaista menetelmää, jossa

- 1 aikuinen saa painon 1,
- muut aikuiset painon 0,7 ja
- lapsi painon 0,5.

Käytetyt painoarvot ovat ainoastaan eräs mahdollinen valinta, eikä niitä tule pitää erityisenä kannanottona erilaisten kulutussyksikköasteikkojen välillä.

Lapsiksi on luokiteltu alle 18-vuotiaat kotitalouden jäsenet ellei kyseessä ole kotitalouden viitehenkilö tai tämän puoliso.

Huomattava osa kotitalouskohtaisista luokittelutiedoista on muodostettu ns. **viitehenkilön** tietojen perusteella. Yleensä kotitalouden viitehenkilöksi valitaan se kotitalouden jäsen, jonka henkilökohtaiset tulot ovat suurimmat. Tästä käytännöstä poiketaan kuitenkin eräissä tapauksissa. Tällaisia tapauksia ovat mm. eläkeläisvanhempien ja näiden lasten (myös täysi-ikäisten) vertailu, jolloin vanhemmista suurituloisempi merkitään viitehenkilöksi, jos tämän tulot ovat ainakin 80 % lapsen tuloista. Viitehenkilöstä on varhaisemmissa tulonjakojulkaisuissa käytetty nimitystä päämies. Määrittysperusteet ovat kuitenkin pysyneet muuttumattomina.

Sosioekonomisen aseman määrittämiseksi henkilöt on ensin jaettu ammatissa toimiviin ja ammatissa toimimattomiin. **Ammatissa toimiviksi** on pääsääntöisesti luokiteltu kaikki tutkimusvuonna vähintään kuutena kuukautena tuotantotoimintaan osallistuneet. Ammatissa toimivat on edelleen jaettu yrittäjiin ja palkansaajiin haastattelussa ilmoitettujen tietojen perusteella. Tämän johdosta yrittäjiksi on luokiteltu myös sellaisia henkilöitä, joita verotuksessa on verotettu palkansaajina. Tyypillinen tällainen henkilö on yrittäjä, joka työskentelee palkansaajana omassa yrityksessään.

Kotitalouden sosioekonominen asema on määritetty viitehenkilön sosioekonomisen aseman mukaan.

Sosioekonomisen luokitus on tässä julkaisussa määritetty uudistetun sosioekonomisen luokituksen mukaan. Luokitusta on kuvattu tarkemmin julkaisussa Sosioekonomisen aseman luokitus 1989 (Tilastokeskus, Käsikirjoja Nro 17, Helsinki 1989)

Viljelijätalouksiksi on luokiteltu kaikki kotitaloudet, joiden tilan viljelty pinta-ala on yli 2 hehtaaria. Pinta-alaa laskettaessa on huomioon otettu myös toisilta vuokrattu osuus. Viljelijätaloudet on edelleen jaettu maanviljelijätalouksiin ja osa-aikaviljelijätalouksiin kotitalouden sosioekonomisen aseman mukaan. Maanviljelijätalouksiksi on määritelty ne taloudet, joiden sosioekonominen asema

on maatalousyrittäjä. Kaikkia maatalousyrittäjätalouksia ei kuitenkaan ole luokiteltu viljelijätalouksiksi

Tilan pääasialliseksi **tuotantosuunnaksi** on merkitty se toiminta, josta saadut tulot olivat suurimmat

Alueluokituksena on käytetty läänijaon lisäksi **suuraluejako**. Suuralueet ovat: pääkaupunkiseutu (Helsinki, Espoo, Vantaa ja Kauniainen), muu Etelä-Suomi (Uudenmaan, Turun ja Porin, Hämeen ja Kymen lääni sekä Ahvenanmaan maakunta), Väli-Suomi (Mikkelin, Pohjois-Karjalan, Kuopion, Keski-Suomen ja Vaasan lääni) sekä Pohjois-Suomi (Oulun ja Lapin lääni). Kotitalouden asuinpaikka on määritelty haastattelun perusteella, joten se saattaa olla eri kuin kotitalouden jäsenten henkikirjoituskuunta.

Tulojen jakautumista kuvataan fraktiilien avulla. Tulonjakotilastossa on käytetty **desiiliä**. Desiiliryhmittäisessä tarkastelussa perusjoukko jaetaan valittujen tulojen suuruuden perusteella kymmeneen lukumäärältään yhtä suureen ryhmään. Ensimmäiseen desiiliryhmään tulevat pienituloisin kymmenes ja kymmenenteen suurituloisin. Kotitaloudet on jaettu desiiliryhmiin käytettävissä olevan tulon sekä kulutussyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon mukaisesti.

Desiiliryhmien **tulo-osuudet** osoittavat, kuinka suuren osan kyseessä olevien tulojen kokonaissummasta desiiliryhmät saavat. Mikäli desiiliryhmät on muodostettu kulutussyksikköä kohti lasketun tulon perusteella, myös kunkin tuloerän tulo-osuudet on laskettu kulutussyksikköä kohti laskettujen tulojen perusteella.

Kotitalouskohtaisia desiilejä muodostettaessa on jokaista kotitaloutta painotettu yhtä paljon kotitalouden koosta riippumatta. Esimerkiksi yhden ja viiden hengen talouden saama painoarvo tulonjakotarkastelussa on näin ollen yhtä suuri. Tämän takia desiilien tulo-osuudet on esitetty myös henkilöiden kesken muodostettuna. Tällöin jokaisen yksilön saama painoarvo on yhtä suuri kotitalouden koosta riippumatta.

5. Tietojen vertailukelpoisuus

Vuoden 1989 tulonjakotilasto

Julkaisu noudattaa pääosin samoja käsitteitä ja määritelmiä kuin vuoden 1989 vastaava julkaisu.

Tulonjakotilastossa käytetyssä tulokäsitteessä pyritään mahdollisimman suureen riippumattomuuteen hallinnollisesta käytännöstä. Tässä ei kuitenkaan aina tietojen saanti-vaikkeuksien takia onnistuta. Tämän takia esimerkiksi verolainsäädännössä tapahtuneet muutokset ovat jossain määrin vaikuttaneet tietojen vertailukelpoisuuteen. Merkittävin muutos vuonna 1990 koskee osinko- ja korkotuloja, joita ei verotusaineistossa enää eroteltu toisistaan. Koska tulonjakotilaston korkotulojen peittävyttä pyritään parantamaan myös haastattelutietojen avulla, ei osinko- ja korkotulojen erottelusta kuitenkaan ole luovuttu, vaan osinko- ja korkotulojen osuus niiden yhteissummasta on pyritty estimoimaan. Tämän johdosta korko- ja osinkotulojen jakautumisen kannattaa kuitenkin suhtautua tietyllä varauksella.

Lapsilisät on luokiteltu vuoden 1990 tilastossa sosiaalivastuuksiin (taulukot 1 - 7). Aikaisemmin lapsilisät luokiteltiin muihin sosiaaliturvatuksiin.

Peltoalaan perustuva tuki on luokiteltu saaduksi tulonsiirroksi.

Näiden muutosten lisäksi on tulokäsitteessä ja tietojen keruussa tehty eräitä pienempiä muutoksia, joiden vaikutus on kuitenkin ollut vähäinen.

Ahvenanmaan maakuntaa koskevat tiedot sijoitetaan tästä lähtien tilastossa läänien jälkeen. Tilastokeskus ja Ahvenanmaan maakuntahallitus ovat sopineet muutoksesta korostaakseen maakunnan 1.1.1993 laajenevaa itsehallintoa.

Saariryhmä on vuodesta 1921 ollut itsehallintoalue. Ahvenanmaata koskevien tietojen laadinnasta sovitaan kussakin tapauksessa erikseen. Tässä julkaisussa ne on laatineet Tilastokeskus.

Kotitaloustiedustelu

Tulonjakotilaston ja kotitaloustiedustelun välillä ei ole merkittäviä käsitteellisiä eroja. Molemmat noudattavat YK:n tulonjakotilastosuosituksen mukaista käytettävissä olevan tulon määrittelyä. Merkittävimmät tilastojen väliset määritelmälliset erot ovat:

- kotitaloustiedustelussa käytettävissä olevaan tuloon on laskettu myös sairausvakuutuksen kustannusten korvaukset

- rahatuloihin on kotitaloustiedustelussa laskettu mukaan myös palkansaajien saamat luontoisedut

Edellä mainittujen seikkojen lisäksi saattavat tilastojen tiedot erota otanta- ja tuotantomenetelmistä johtuvista syistä. Koska vuoden 1990 kotitaloustiedustelun ja tulonjakotilaston tuotanto on osittain yhdistetty, on näiden erojen merkitys aikaisempaa pienempi.

Tulo- ja varallisuustilasto

Verotustietoihin perustuvasta tulo- ja varallisuustilastosta saadaan tiedot veronalaisista tuloista, vähennyksistä ja veroista. Sen kuvaama ilmiöalue on suppeampi kuin tulonjakotilaston. Tulo- ja varallisuustilastosta ei saada kotitalouskohtaisia tietoja, vaan tilastoyksikkö on tulonsaaja tai aviopari. Sen ulkopuolelle jää myös osa kotitalouksien saamista yrittäjä- ja omaisuustuloista sekä tulonsiirroista (mm. osa kansaneläkkeistä sekä tapaturmavahinkoturvaan perustuvista etuuksista, sotilasvammalakiin perustuvat eläkkeet, lapsilisät jne).

Kansantalouden tilinpito

Tulonjakotilasto kuvaa kotitaloussektorin tuloja ja tulonsiirtoja ja on siten kansantalouden tilinpidon kotitaloussektorin tulo- ja tulonkäyttötilin laajennus. Verrattaessa tulonjakotilaston koko maan tulosummaa kansantalouden tilinpidon tulo- ja tulonkäyttötilin eriin on otettava huomioon erot sektorin rajaamisessa, eräissä määritelmässä ja tilastojen laatimismenetelmässä. Erojen johdosta kansantalouden tilinpidon ja tulonjakotilaston luvut esimerkiksi kotitalouksien

käytettävissä olevan tulon vuosimuutoksista saattavat erota tuntuvastikin toisistaan.

Tulonjakotilaston perusjoukon muodostavat yksityiset kotitaloudet. Kansantalouden tilinpidossa kotitaloussektoriin luetaan myös laitostaloudet.

Tulonjakotilaston tiedot kerätään kotitalouskohtaisesti, kun taas kansantalouden tilinpidon tuloerät saadaan summattoina eri lähteistä. Tulonjakotilaston summattiedot jäävät pienemmiksi siksi, että kotitalouksille ei voida kohdistaa osaa kuolinpesien tuloista ja yrittäjätulojen ostoista.

Haastatteluilla kerättävien tulotietojen peittävyyttä voi tulonjakotilastossa heikentää myös tietojenkeruumenetelmään liittyvä osittaiskato.

Tulonjakotilaston ja kansantalouden tilinpidon välillä on mm. seuraavia käsitteellisiä eroja:

- kansantalouden tilinpidon toimintaylijäämä yrittäjätoiminnasta on laajempi käsite kuin yrittäjätulot. Lisäksi toimintaylijäämään yrittäjätoiminnasta sisältyvät toimintaylijäämä vuokraustoiminnasta ja asuntojen omistuksesta, kun taas tulonjakotilastossa vuokratulot ja laskennallinen nettovuokra omistusasunnoista luetaan omaisuustuloihin.

- tulonsiirtoihin luetaan kansantalouden tilinpidossa myös vastikkeelliset tulonsiirrot eli vahinkovakuutuskorvaukset ja -maksut, netto. Maksettuihin tulonsiirtoihin luetaan myös tulonsiirrot yksityisille voittoa tavoittelemattomille yhteisöille, pakolliset maksut ja sakot sekä tulonsiirrot ulkomaille. Nämä erät eivät sisälly tulonjakotilastoon.

- lapsilisät luetaan kansantalouden tilinpidossa sosiaaliturvaetuuksiin, kun taas tulonjakotilastossa lapsilisät on vuoden 1990 tilastosta alkaen luettu sosiaalivastuuksiin.

- vuoden 1989 verotuksen viivästyminen vaikuttaa myös vuoden 1990 vuosimuutosten vertailukelpoisuuteen kansantalouden tilinpidon ja tulonjakotilaston välillä, koska veronpalautukset ja lisämaksut kirjautuvat tilastoissa eri ajankohtina.

6. Lisätiedot ja erityisselvitykset

Tässä julkaisussa esitettyjen taulukoiden lisäksi tulonjakotilaston omaan käyttöön on tehty myös muita taulukoita, joita voi tiedustella tilastoyksiköstä. Näissä taulukoissa on esimerkiksi tulot eritelty huomattavasti yksityiskohtaisemmin kuin julkaisussa.

Nyt julkaistavat taulukot edustavat ainoastaan pientä osaa tulonjakotilaston tietokannan tietovarannosta. Tietokannassa on yksityiskohtaisten tulotietojen lisäksi runsaasti erilaista kotitaloutta tai kotitalouden jäseniä koskevaa taustatietoa. Tietokanta tarjoaakin erinomaiset mahdollisuudet erilaisten maksullisten selvitysten ja tutkimusten tekoon. Asiaa koskeviin tiedusteluihin vastaavat:

Ilari Keso, puh. (90) 17341
Irmeli Penttilä, puh. (90) 17341 ja
Pekka Ruotsalainen, puh. (90) 17341

Tulonjaon kehitys vuonna 1990

Tuloerot lähes ennallaan

Asetelmassa 1 on esitetty desiiliryhmien tulo-osuudet vuosina 1986-90. Desiiliryhmät on muodostettu henkilöiden kesken kotitalouksien kulutusyksikköä (OECD) kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella. Myös tulo-osuudet on laskettu kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella. Vastaavat tiedot kotitalouksien kesken muodostetun desiiliryhmän mukaan on esitetty liitetaulukossa 1 (desiiliryhmien muodostamisperusteista ks. sivu 12).

Vuoden 1988 osalta on esitetty kaksi lukusarjaa. Tähdellä merkityssä lukusarjassa vuoden 1988 tulonjakotilaston tiedot on pyritty muuntamaan vertailukelpoiseksi vuoden 1989 ja 1990 lukujen kanssa myös yrittäjätulojen ja niistä maksettujen verojen osalta (ks. tarkemmin Tulonjakotilasto 1989 s. 12).

Asetelmasta 1 voidaan havaita, että tuloerot pysyivät lähes muuttumattomina vuonna 1990. Tulo-osuuksissa tapahtuneet muutokset ovat korkeintaan prosentin kymmennyksen luokkaa.

Asetelmassa 2 on esitetty Gini-kertoimien arvoja eri tulo-käsitteillä vuosina 1986-90. Gini-kertoimet on laskettu kotitalouden kulutusyksikköä (OECD) kohti lasketun tulon mukaan henkilöiden kesken (ts. kotitalouksia on kertoimen laskennassa painotettu niiden koon mukaan). Myös Gini-kertoimen avulla tapahtuvan tarkastelun mukaan tuloerot ovat pysyneet lähes ennallaan. Mitä suuremman arvon Gini-kerroin saa, sitä epätasaisemmin tulot ovat jakautuneet.

Asetelma 1.
Desiiliryhmien tulo-osuudet vuosina 1986 - 1990

Desiiliryhmä	Tulo-osuus, %					
	1986	1987	1988	1988*	1989	1990
I	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	5,0
II	6,7	6,6	6,5	6,5	6,5	6,5
III	7,5	7,5	7,4	7,4	7,4	7,4
IV	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,1
V	9,1	9,0	8,9	8,9	9,0	8,9
VI	9,9	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8
VII	10,7	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7
VIII	11,8	11,9	11,8	11,8	11,8	11,8
IX	13,3	13,4	13,4	13,4	13,4	13,5
X	17,8	17,8	18,3	18,4	18,3	18,3
Yhteensä	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1 Gini-kertoimen suurin mahdollinen arvo on 1. Tällöin suurituloisin tulonsaaja (kotitalous) saisi kaikki tulot. Pienin mahdollinen Gini-kertoimen arvo on 0, jolloin kaikkien tulonsaajien tulot olisivat yhtä suuret. Ks. esim. Hannu Uusitalo, Muuttuva tulonjako. Tilastokeskus, Tutkimuksia 148, Helsinki 1988.

Käytettävissä olevan tulon perusteella lasketun Gini-kertoimen arvo on aavistuksen laskenut, mutta muutos on niin pieni, että se saattaa johtua satunnaisvaihtelusta. Bruttotulojen ja tuotannontekijätulojen perusteella lasketut Gini-kertoimet ovat laskeneet hieman enemmän.

Asetelmassa 2 on lisäksi verrattu tulonsiirtojen tulonjakovaikutuksia Gini-kertoimen suhteellisen muutoksen avulla. Muutosprosentit on laskettu kirjallisuudessa yleisimmin esiintyvällä tavalla, joka poikkeaa aikaisemmissa julkaisuissa käytetystä. Tuloksiin ei muutoksella ole vaikutusta. Muutosprosentit on laskettu pyöristämättömistä Gini-kertoimista lähtien. Saatujen tulonsiirtojen tuloeroja tasaava vaikutus (1) on hieman kasvanut vuonna 1990. Tuotannontekijätuloihin ei lasketa eläkkeitä, vaan ne luokitellaan saaduiksi tulonsiirroiksi eläkelajista riippumatta. Täten kotitaloudet, joiden tulot koostuvat pääasiassa eläketuloista, ovat tuotannontekijätuloilla mitattuna hyvin pienituloisia. Saatujen tulonsiirtojen voimakkaasti tuloeroja tasaava vaikutus selittyy siis merkittävältä osin käytetyistä tulokäsitteistä. Saatujen tulonsiirtojen tuloeroja tasaava vaikutus on kasvanut myös silloin, kun tarkastelun kohteeksi rajataan ainoastaan ne taloudet, joiden viitehenkilö on alle 65-vuotias.

Maksettujen tulonsiirtojen tulonjakovaikutusta on mitattu Gini-kertoimen suhteellisella muutoksella bruttotuloista käytettävissä olevaan tuloon siirryttäessä (2). Maksettujen tulonsiirtojen tulonjakoa tasaava vaikutus on tämän mukaan hieman heikentynyt.

Kokonaisuutena tulonsiirtojen tuloeroja tasaava vaikutus on pysynyt lähes ennallaan (3).

Asetelma 2.

Gini-kertoimet kulutusyksikköä kohti laskettujen tuotannontekijätulojen, bruttotulojen ja käytettävissä olevien tulojen mukaan vuosina 1986 - 1990

Tulokäsite	Gini-%					
	1986	1987	1988	1988*	1989	1990
GF: Tuotannontekijätulot	38,1	38,0	38,8	39,0	39,3	39,0
GG: Bruttotulot	25,5	25,0	25,7	25,8	25,9	25,5
GD: Käytettävissä olevat tulot	20,5	19,9	20,3	20,4	20,5	20,4
Muutos-%						
	1986	1987	1988	1988*	1989	1990
(1) - (GG-GF)/GF	33,0	34,2	33,8	33,7	34,1	34,8
(2) - (GD-GG)/GG	19,6	20,6	20,9	21,0	21,0	20,1
(3) - (GD-GF)/GF	46,2	47,8	47,6	47,6	47,9	47,8

Tulokehitystä voidaan poikkileikkausasetelmien vertailun lisäksi tarkastella myös paneliasetelmasta lähtien. Tällöin tarkastelun perustana ovat sekä vuonna 1989 että 1990 tutkimukseen osallistuneet taloudet. Myös paneliasetelman mukaisessa tarkastelussa kotitalouksien tuloerot näyttävät pysyneen ennallaan. Saatujen ja maksettujen tulonsiirtojen tulojakovaikutuksissa ei myöskään ole havaittavissa merkittäviä eroja poikkileikkaustarkasteluun verrattuna.

Käytettävissä olevat tulot keskimäärin 126 200 markkaa

Kotitalouksien käytettävissä olevat tulot olivat vuonna 1990 keskimäärin 126 200 markkaa, mikä oli noin 10,4 prosenttia enemmän kuin vuonna 1989. Yhteensä kotitalouksien käytettävissä olevat tulot olivat 273,9 miljardia markkaa, mikä oli 11,5 prosenttia enemmän kuin vuonna 1989.

Kotitaloutta kohden lasketut käytettävissä olevat tulot kasvoivat kokonaisarvoa vähemmän, koska kotitalouksien lukumäärä kasvoi. Kotitalouksia oli vuonna 1990 noin 2 171 000, joka oli runsat 20 000 kotitaloutta enemmän kuin vuonna 1989.

Yli kolmasosa kotitalouksista eli noin 767 000 oli yhden hengen talouksia. Ammatissa toimivien yhden hengen talouksien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot olivat 82 700 markkaa. Ammatissa toimimattomien yhden hengen talouksien käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 53 800 markkaa.

Kahden aikuisen muodostamia talouksia oli noin 587 000. Niiden talouksien, joissa molemmat olivat ammatissa toimivia, käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 160 400 markkaa. Talouksien, joissa molemmat olivat ammatissa toimimattomia, käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 101 400 markkaa.

Kotitalouksia, joissa oli lapsia, oli yhteensä 675 000. Niiden keskimääräiset tulot olivat 173 600. Nelihenkisen perheen, jonka molemmat vanhemmat olivat ammatissa toimivia, käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 190 000 markkaa. Mikäli ainoastaan toinen vanhemmista oli amma-

tissa toimiva, olivat nelihenkisen perheen käytettävissä olevat tulot keskimäärin 157 600 markkaa.

Sosioekonomisten ryhmien tulokehitys 1990

Eri sosioekonomisista pääryhmistä kasvoivat eniten maatalousyrittäjien tulot. Maatalousyrittäjien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot kasvoivat runsaat 15 prosenttia. Voimakas kasvu johtui pääasiassa maatalouden yrittäjätulojen ja palkkatulojen kasvusta. Sen sijaan metsänmyyntitulot supistuivat vuoteen 1989 verrattuna. Maatalousyrittäjätalouksien lukumäärä laski edellisestä vuodesta vajaalla 10 000:lla.

Muiden yrittäjätalouksien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot kasvoivat runsaat 12 prosenttia. Kasvu perustui pääasiassa yrittäjä- ja omaisuustulojen kasvuun. Lisäksi yrittäjätalouksien maksamat välittömät verot pysyivät edellisvuoden tasolla.

Palkansaajatalouksien tulot kasvoivat vajaat 11 prosenttia.

Ylempien ja alempien toimihenkilöiden sekä työntekijätalouksien tulokehityksien välillä ei ollut mainittavampaa eroa. Palkkatulojen kasvun lisäksi johtui palkansaajatalouksien hyvä tulokehitys erityisesti saatujen tulonsiirtojen kasvusta.

Eläkeläistalouksien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot olivat runsaat 9 prosenttia suuremmat kuin edellisellä vuonna.

Eläkeläistalouksien tulojen kasvu perustui eläke- ja omaisuustulojen kasvun lisäksi siihen, että verot ja muut maksetut tulonsiirrot eivät juurikaan kasvaneet edellisestä vuodesta. Eläkeläistalouksien omaisuustulojen kasvu johtui suurelta osin ns. laskennallisen asuntotulon kasvusta.

Muutosprosentteja tarkastellessa on muistettava, että ne on laskettu kotitalouskohtaisista tuloista. Mikäli vertailu olisi tehty esimerkiksi kotitalouden jäsentä kohti lasketuista tuloista, muutosprosentit eroaisivat jossain määrin edellä esitetyistä. Esimerkiksi työntekijätalouksien keskikoko on hie-

man kasvanut edellisestä vuodesta, kun taas alempien toimihenkilöiden talouksien keskikoko on hieman laskenut.

Otantatutkimuksiin liittyvän satunnaisvirheen takia edellä esitettyihin muutosprosentteihin täytyy suhtautua lähinnä suuntaa antavina. Tulokset ovat kuitenkin samansuuntaisia, jos sosioekonomisten ryhmien tulokehitystä tarkastellaan paneliasetelmasta lähtien. Käytettävissä olevat tulot ovat tällöinkin kasvaneet eniten maatalousyrittäjillä ja vähiten eläkeläistalouksilla. Merkittävin ero on muiden yrittäjien tulokehityksessä, joka paneliasetelmassa on hieman heikompi kuin kaikilla kotitalouksilla keskimäärin.

Palkansaajien tuloerot supistuivat

Asetelmassa 3 on esitetty koko vuoden kokopäivätyössä olleiden palkansaajien tulo-osuudet desiiiryhmittäin vuosina 1989 ja 1990 (henkilökohtaisiin hajontalukuihin liittyvistä ongelmista ks. sivu 11). Palkansaajien väliset tuloerot näyttävät hieman supistuneen vuonna 1990. Tuloerot ovat supistuneet myös silloin, kun tarkastellaan miehiä ja naisia erikseen. Desiilien tulo-osuuksien lisäksi on palkkojen ha-

jontaa mitattu myös variaatiokertoimella. Myös variaatiokertoimella mitaten ovat koko vuoden kokopäivätyössä olleiden palkansaajien tuloerot supistuneet.

Koko vuoden kokopäivätyössä olleiden naisten palkkatulot olivat 74,3 prosenttia miesten vastaavista tuloista. Vuotta aiemmin vastaava osuus oli 73,5 prosenttia, joten miesten ja naisten tuloerot ovat tämän mukaan jonkin verran supistuneet. Muutos saattaa johtua myös satunnaisvaihtelusta. Kuitenkin myös palkansaajien säännöllisen työajan ansioiden kehitystä mittaavan ansiotasoindeksin mukaan naisten palkat kasvoivat miesten palkkoja enemmän.

Miesten ja naisten ansioiden vertailussa on eri lähteitä käytettäessä hyvä kiinnittää huomiota erilaisiin käsitteisiin. Tulonjakotilastossa käytetty palkkatulojen käsite sisältää säännöllisen työajan palkkatulojen lisäksi mm. ylityökorvaukset sekä sivutöistä saatavat tulot. Tämän takia miesten ja naisten välisissä tuloeroissa tapahtuneet muutokset voivat johtua myös yli- ja sivutöiden tekemisessä tapahtuneista muutoksista. Miesten ja naisten vertailun lisäksi tämä koskee luonnollisesti myös muita palkansaajaryhmien välisiä vertailuja.

Asetelma 3.
Palkansaajien tulo-osuudet desiiiryhmittäin vuosina 1989 - 1990
12 kuukautta, kokopäivätyö

Desiiiryhmä	Tulo-osuus, %					
	Yhteensä		Miehet		Naiset	
	1989	1990	1989	1990	1989	1990
I	4,8	5,0	4,7	4,9	5,3	5,5
II	6,4	6,5	6,4	6,4	7,1	7,1
III	7,2	7,2	7,2	7,2	7,8	7,8
IV	7,8	7,8	7,9	7,9	8,4	8,4
V	8,5	8,5	8,5	8,5	8,9	8,9
VI	9,3	9,3	9,3	9,3	9,5	9,5
VII	10,2	10,2	10,2	10,2	10,3	10,3
VIII	11,5	11,4	11,5	11,3	11,3	11,3
IX	13,6	13,5	13,5	13,6	13,0	13,0
X	20,7	20,5	20,9	20,8	18,4	18,1
Yhteensä	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Variaatiokerroin, % ..	48,4	47,1	48,8	47,8	37,8	36,6

Sammandrag

Inkomstfördelningsstatistiken ger uppgifter om hushållens och de yrkesverksammas inkomster, vad inkomsterna består av och hur de fördelas. Inkomststatistiken för år 1990 bygger på ett urval av 11 445 hushåll. Primärmaterialet har samlats in genom intervjuer och ur administrativa register.

Statistikens begrepp och definitioner är till väsentliga delar desamma som i fjolårets publikation. De viktigaste ändringarna från i fjol är följande:

- man har försökt estimerä dividend- respektive ränteinkomsternas inkomstandelar eftersom dessa inte längre skiljs åt i det material som ligger till grund för beskattningen

- barnbidragen klassificeras som socialbidrag. Tidigare räknades de som socialskyddsförmåner. Ändringen inverkar inte på den disponibla inkomsten.

Uppgifterna om Landskapet Åland flyttas så att de härnäst följer efter länen. Statistikcentralen och Ålands landskapsstyrelse har kommit överens om detta för att framhäva det vidgade självstyre som träder i kraft på Åland fr.o.m. 1.1.1993.

Åland har varit ett autonomt område sedan år 1921. I fortsättningen kommer de statistiska uppgifterna om Åland att uppgöras utgående från separata överenskommelser i varje enskilt fall. I denna publikation är det Statistikcentralen som står för Ålandsmaterialet.

Inkomstskillnaderna bland hushållen var nästan oförändrade år 1990. De erhållna transfereringarnas utjämnande verkan ökade något medan de betalda transfereringarnas utjämnande verkan minskade.

Hushållens disponibla inkomster uppgick till i genomsnitt 126 200 mark år 1990, m.a.o. var det en ökning på cirka 10,4 procent från år 1989. Totalt var hushållens inkomster 273,9 miljarder mark, det är 11,5 procent mer än 1989. Det fanns sammanlagt cirka 2 171 000 hushåll i landet, det är drygt 20 000 hushåll mer än 1989.

Jordbruksföretagarna påvisade den största inkomstökningen av alla socioekonomiska grupper. Jordbruksföretagarnas disponibla inkomster ökade med drygt 15 procent. I övriga företagarklasser steg den disponibla inkomsten med drygt 12 procent.

Löntagarhushållens inkomster ökade med knappt 11 procent. Inkomstutvecklingen i lägre tjänstemannahushåll och arbetarhushåll skiljde sig inte nämnvärt från varandra.

Pensionärshushållens genomsnittliga disponibla inkomster hade ökat med drygt 9 procent från föregående år.

Löneinkomsterna för kvinnor som var heltidsanställda hela året var 74,3 procent av männens motsvarande inkomster. Andelen var 73,5 procent året förut.

Summary

This publication describes the level, formation and distribution of income among households and the economically active population in 1990. The data are based on a sample of 11,445 households. Interviews and administrative records have been used in primary data collection.

The concepts and definitions used are much the same as those used in the 1989 publication. The most important changes are as follows:

- An effort has been made to estimate the respective distributions of income from dividends and income from interests as these items no longer appear separately in taxation data.

- Child allowance has been classified under social assistance, whereas it used to be treated as a social security benefit. This change has no implications for disposable income.

From now on, the data of the Autonomous Territory of the Åland Islands are placed after the data of the provinces. Statistics Finland and the Government of Åland have agreed on this change in order to emphasize the expansion of Åland's autonomy with effect from 1 January 1993.

The Åland Islands have been an autonomous territory since 1921. Compilation of statistics on Åland is subject to ad hoc agreement. The data on Åland in this publication have been compiled by Statistics Finland.

Income differentials between households remained largely unchanged during 1990. There was a slight increase in the levelling effect of current transfers received; the levelling effect of current transfers paid weakened.

The disposable income of households in 1990 averaged FIM 126,200, an increase of about 10.4 per cent on 1989. The disposable income of households totalled FIM 273.9 billion, an increase of 11.5 per cent on 1989. There were approx. 2,171,000 households in 1990, an increase of more than 20,000 on 1989.

Considered by socio-economic groups, the rise in the level of income was highest among self-employed persons in agriculture. Their disposable income increased by well over 15 per cent. The average disposable income of other self-employed households increased by over 12 per cent.

For employee households, the level of income rose by nearly 11 per cent. There was no appreciable difference in income development between white-collar worker households and blue-collar worker households.

For pensioner households, the average level of disposable income rose by over 9 per cent from the previous year.

The pay level of women who were in full-time employment for the entire year was 74.3 per cent of the pay level of men. The figure for the previous year was 73.5 per cent.

Kotitalouskohtaiset taulukot

Hushållstabeller

Household tables

1. Kotitalouksien tulojen rakenne sosioekonomisen pääryhmän mukaan
 Hushållens inkomststruktur efter socioekonomisk huvudgrupp
 Household income: structure by socio-economic main group

Kokonaisarvo - Totalvärde - Total value, 1000000 mk

	Palkansaajat - Löntagare - Employees	Yrittäjät - Företagare - Employers and own-account workers	Ammatissa toimimattomat - Icke yrkesverksamma - Economically inactive	Kaikki kotitaloudet - Samtliga hushåll - All households
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	6722	1847	2876	11445
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	1253.6	203.6	713.4	2170.6
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	2.61	3.21	1.47	2.29
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.85	2.21	1.41	1.74
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.76	1.00	0.06	0.55
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.97	2.35	1.32	1.79
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.56	1.79	0.05	1.09
1 Palkat - Löner.....	216823.6	15690.5	4782.1	237296.1
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	4299.5	596.0	61.6	4957.1
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	5525.0	20819.3	1857.4	28201.8
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	859.2	7568.7	588.6	9016.4
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	977.0	1989.6	886.7	3853.2
2.3 Muusta yrittäjätöiminnästä - Av annan företagverksamhet.....	3688.9	11261.1	382.2	15332.1
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	222348.7	36509.8	6639.5	265498.0
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	7682.9	3977.6	7397.8	19058.2
4.1 Korot - Räntor.....	2422.1	830.9	1364.4	4617.4

4.2 Osingot - Dividender.....	625.5	336.7	262.4	1224.7
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty..	710.1	421.2	458.9	1590.2
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	3396.2	1733.4	5223.8	10353.4
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	528.9	655.3	88.3	1272.5
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	230031.5	40487.4	14037.3	284556.2
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	25047.0	6588.8	48500.5	80136.3
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	6374.6	1153.2	29447.0	36974.9
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	2199.8	1044.2	12272.4	15516.4
6.3 Muut sosiaaliturvavætuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	5029.7	901.0	1964.9	7895.7
6.4 Sosiaalivæstukset - Socialbidrag.....	8752.4	1900.8	3655.8	14308.9
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2690.5	1589.5	1160.5	5440.6
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	68821.3	12915.9	9094.9	90832.0
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	28094.1	4729.3	2652.8	35476.1
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	33036.0	5401.4	5622.2	44059.6
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	7690.5	2785.2	819.4	11295.2
8 Käyttävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	186266.9	34162.3	53447.3	273876.5
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	255078.6	47076.2	62537.8	364692.5
Rahatulot - Penninginkomst.....	244892.1	42872.3	56523.1	344287.5
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	211121.5	34631.1	41774.3	287527.0

2. Kotitalouksien tulojen rakenne desiiiliryhmittäin. Desiiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella
 Hushälliens inkomststruktur i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushällens disponibla inkomst per konsumtionsenhet
 Household income: structure by decile groups ordered according to households' disposable income per consumption unit

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Desiiiliryhmät - Decilgrupper - Decile groups										Kaikki Kotitaloudet Samtliga hushäll All households
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushäll i intervjun.....	1052	1007	1066	1113	1138	1183	1194	1143	1186	1363	11445
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushäll i populationen, 1000.....	217.1	217.1	217.1	217.0	217.0	217.1	217.0	217.1	217.1	217.1	2170.6
Kotitalouden keskikoko - Hushällets medelstorlek.....	1.98	2.13	2.31	2.54	2.47	2.53	2.46	2.28	2.20	2.00	2.29
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.44	1.54	1.64	1.76	1.80	1.85	1.90	1.84	1.84	1.76	1.74
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.54	0.60	0.68	0.78	0.67	0.68	0.56	0.44	0.36	0.24	0.55
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.58	1.67	1.78	1.92	1.90	1.94	1.91	1.81	1.77	1.65	1.79
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0.42	0.53	0.74	1.00	1.10	1.26	1.40	1.44	1.51	1.47	1.09
1 Palkat - Löner.....	19.4	32.2	52.7	77.6	90.9	117.9	138.3	152.9	183.3	228.0	109.3
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	0.4	0.3	0.7	1.0	1.2	2.0	2.4	3.0	4.2	7.6	2.3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	4.9	6.0	6.7	9.1	10.5	11.3	14.7	13.8	17.9	34.8	13.0
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	1.5	1.9	2.5	3.3	3.9	4.4	5.2	4.3	5.6	8.9	4.2
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.4	0.6	0.8	1.2	1.3	1.3	1.7	1.7	2.6	6.0	1.8
2.3 Muusta yrittäjätöinnistä - Av annan företagarverksamhet.....	3.0	3.6	3.4	4.6	5.3	5.6	7.8	7.8	9.7	19.8	7.1
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	24.4	38.2	59.5	86.7	101.4	129.2	153.1	166.7	201.2	262.8	122.3
4 Omaisuus tulot - Kapitalinkomst.....	2.3	3.6	5.5	5.9	6.8	7.4	7.9	9.8	12.3	26.3	8.8
4.1 Korot - Räntor.....	0.5	0.7	1.0	1.3	1.5	1.8	1.9	2.5	3.2	6.8	2.1

4.2 Osingot - Dividender.....	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.7	0.8	2.7	0.6
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty....	0.1	0.1	0.3	0.1	0.4	0.5	0.5	0.9	0.9	3.6	0.7
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	1.5	2.6	4.0	4.1	4.6	4.6	4.8	5.6	6.9	9.0	4.8
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.6	4.2	0.6
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	26.6	41.8	65.0	92.6	108.2	136.6	160.9	176.6	213.5	289.1	131.1
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	33.1	42.6	42.7	40.6	41.0	37.2	33.0	32.3	28.3	38.5	36.9
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	5.7	14.1	16.5	17.8	20.5	18.9	16.8	18.3	16.9	24.8	17.0
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	14.7	15.1	10.9	7.8	6.3	5.1	4.0	3.1	2.4	2.1	7.1
6.3 Muut sosiaaliturvavætuudet - Övriga socialskyddsformåner.....	2.0	3.0	3.9	4.1	4.5	4.2	4.3	4.2	2.9	3.3	3.6
6.4 Sosiaalivætukset - Socialbidrag.....	8.8	8.6	9.2	8.2	7.2	6.4	5.6	4.4	3.8	3.7	6.6
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	1.9	1.9	2.1	2.7	2.5	2.6	2.3	2.2	2.3	4.7	2.5
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	6.7	10.5	17.6	25.3	31.3	41.0	49.3	56.2	70.5	110.2	41.8
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	0.8	2.0	4.2	7.0	9.4	14.0	18.1	22.1	30.4	55.4	16.3
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	4.1	6.5	10.6	14.7	17.7	21.7	25.0	27.5	32.2	42.9	20.3
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	1.7	2.0	2.8	3.6	4.2	5.3	6.2	6.6	7.9	11.8	5.2
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	53.1	73.9	90.1	107.9	117.9	132.9	144.6	152.6	171.3	217.5	126.2
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	59.7	84.5	107.6	133.2	149.2	173.8	193.9	208.8	241.8	327.6	168.0
Rahatulot - Penninginkomst.....	56.6	80.3	101.6	125.9	141.4	165.2	184.0	197.7	227.5	305.9	158.6
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	33.9	55.1	77.1	100.4	115.9	139.3	158.7	172.9	201.3	270.2	132.5

3. Kotitalouksien tulojen rakenne tuloluokittain. Tuloluokat on muodostettu kotitalouksien käytettävissä olevien tulojen perusteella Hushällens inkomststruktur i inkomstklasser efter hushällens disponibla inkomst
Household income: structure by income brackets ordered according to households' disposable income

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	30000- -29999	50000- 69999	70000- 89999	90000- 109999	110000- 129999	130000- 149999	150000- 179999	180000- 209999	210000- 280000-	Kaikki kotitaloudet Samtliga hushäll All households	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushäll i intervjun.....	142	690	898	1090	1042	1149	1261	1646	1503	700	11445
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushäll i populationen, 1000.....	35.1	237.9	276.5	267.9	219.8	203.0	213.5	264.1	195.8	64.6	2170.6
Kotitalouden keskikoko - Hushallets medelstorlek.....	1.11	1.05	1.18	1.57	1.91	2.36	2.82	3.11	3.42	3.87	2.29
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.08	1.03	1.14	1.40	1.61	1.85	2.01	2.12	2.25	2.42	1.74
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.03	0.02	0.04	0.17	0.30	0.51	0.82	0.99	1.17	1.19	0.55
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.07	1.03	1.12	1.37	1.58	1.85	2.11	2.28	2.46	2.59	1.79
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0.20	0.15	0.39	0.65	0.84	1.06	1.43	1.67	1.85	2.01	1.09
1 Palkat - Löner.....	10.2	8.1	26.4	53.1	69.1	90.4	126.3	162.3	197.8	251.7	109.3
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	0.1	0.1	0.4	0.9	1.1	1.3	1.9	2.6	4.1	6.8	2.3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	1.4	0.9	1.6	3.7	6.8	10.0	11.6	15.4	22.1	37.1	13.0
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0.2	0.3	0.6	1.0	2.0	3.3	3.6	4.9	7.7	12.6	4.2
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.2	0.1	0.3	0.5	1.3	1.5	1.7	2.0	2.2	4.5	1.8
2.3 Muusta yrittäjätöiminnasta - Av annan företagarverksamhet.....	1.0	0.5	0.7	2.1	3.5	5.3	6.4	8.6	12.2	20.0	7.1
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	11.6	9.0	28.0	56.8	75.9	100.5	137.9	177.8	220.0	288.8	122.3
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	0.9	3.5	6.4	6.5	7.4	7.0	6.3	7.6	10.4	16.6	8.8
4.1 Korot - Räntor.....	0.3	0.5	1.0	1.2	1.7	1.7	1.9	2.3	2.6	4.6	2.1

4.2 Osingot - Dividender.....	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	1,6	5,5	0,6
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty..	0,0	0,0	0,1	0,4	0,5	0,3	0,8	0,6	0,9	2,1	5,3	0,7
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	0,4	2,9	5,1	4,6	5,0	4,4	3,0	3,7	5,8	7,5	12,6	4,8
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	-	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	0,2	0,4	0,4	0,8	12,3	0,6
5 Tuotantontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	12,5	12,5	34,4	63,3	83,4	107,5	144,2	185,4	230,4	305,4	478,5	131,1
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	15,6	32,5	36,3	36,9	43,0	47,3	39,1	34,4	33,3	32,8	40,5	36,9
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	2,5	11,2	20,7	19,1	24,1	24,3	17,9	14,0	12,9	12,0	13,3	17,0
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	5,7	16,8	9,4	8,9	7,6	6,8	4,5	3,6	2,8	3,2	2,8	7,1
6.3 Muut sosiaaliturvavætuudet - Övriga socialskyddsformåner.....	0,3	0,5	1,5	2,5	2,8	5,4	5,7	5,1	5,3	5,3	5,2	3,6
6.4 Sosiaalivæstukset - Socialbidrag.....	5,5	2,8	3,1	4,7	5,8	8,1	8,5	9,1	9,5	8,7	10,8	6,6
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	1,7	1,2	1,6	1,8	2,7	2,6	2,5	2,7	2,8	3,7	8,5	2,5
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	6,4	3,5	11,0	20,0	26,7	34,5	43,2	55,0	70,4	100,7	179,9	41,8
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	0,3	0,3	2,3	6,1	8,5	11,1	14,6	20,3	28,3	45,8	95,2	16,3
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	4,7	2,5	7,3	11,2	14,6	18,7	22,9	27,7	33,4	43,2	65,4	20,3
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	1,4	0,7	1,5	2,7	3,6	4,6	5,7	6,9	8,7	11,7	19,3	5,2
8 Käyttävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	22,2	41,6	59,7	80,2	99,7	120,3	140,1	164,8	193,3	237,6	339,2	126,2
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	28,1	45,0	70,7	100,2	126,4	154,8	183,3	219,8	263,7	338,3	519,0	168,0
Rahatulot - Penninginkomst.....	26,9	41,4	64,4	93,9	118,9	147,3	176,4	210,8	249,6	317,3	483,9	158,6
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskættningen beskættningsbar inkomst.....	15,3	26,7	51,2	75,9	97,2	121,6	146,4	177,2	213,9	275,8	420,1	132,5

4. Kotitalouksien tulojen rakenne sosioekonomisen aseman mukaan
Hushållens inkomststruktur efter socioekonomisk ställning
Household income: structure by socio-economic group

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	Ylemmät toimihenkilöt Högre tjänstemän Upper-level salaried employees	Alemmat toimihenkilöt Lågre tjänstemän Lower-level salaried employees	Työn- tekijät Arbetare Manual workers	Maatalous- yrittäjät Jordbruks- företagare Employers and own-account workers in agriculture	Muut yrittäjät Övriga företagare Other employers and own-account workers	Eläkeläiset Pensionärer Pensioners	Muut Övriga Others	Kaikki Kotitaloudet Samtliga hushåll All households
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	1795	1983	2944	847	1000	2508	368	11445
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	288.9	405.8	558.9	84.7	118.9	629.0	84.3	2170.6
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	2.79	2.38	2.68	3.35	3.11	1.45	1.61	2.29
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.90	1.73	1.91	2.47	2.02	1.43	1.28	1.74
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.89	0.66	0.78	0.88	1.08	0.03	0.33	0.55
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2.07	1.84	2.02	2.47	2.26	1.31	1.36	1.79
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.64	1.49	1.58	1.89	1.71	0.05	0.07	1.09
1 Palkat - Löner.....	249.5	153.1	147.8	38.5	104.5	4.5	23.2	109.3
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	7.9	2.9	1.5	0.6	4.6	0.1	0.2	2.3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	6.4	3.8	3.8	112.9	94.6	2.7	2.2	13.0
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0.6	0.6	0.8	85.1	3.0	0.9	0.5	4.2
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.8	0.8	0.8	19.7	2.7	1.3	0.9	1.8
2.3 Muusta yrittäjätöinnistä - Av annan företagarverksamhet.....	5.0	2.4	2.3	8.1	88.9	0.5	0.9	7.1
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	255.9	156.9	151.6	151.4	199.2	7.1	25.5	122.3
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	10.0	6.2	4.1	20.8	18.6	11.1	4.8	8.8
4.1 Korot - Räntor.....	3.3	2.0	1.2	4.5	3.8	2.0	1.6	2.1

4.2 Osingot - Dividender.....	1.3	0.4	0.2	1.4	1.8	0.4	0.4	0.6
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty..	1.1	0.5	0.4	1.0	2.8	0.7	0.3	0.7
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	3.1	3.0	2.3	13.3	5.1	8.0	2.5	4.8
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	1.2	0.3	0.1	0.7	5.0	0.1	0.0	0.6
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	265.9	163.1	155.7	172.3	217.8	18.3	30.3	131.1
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	18.0	18.6	22.0	44.8	23.5	72.6	33.4	36.9
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	3.5	6.1	5.2	7.6	4.3	46.5	2.6	17.0
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	0.8	1.4	2.5	10.0	1.7	19.3	1.9	7.1
6.3 Muut sosiaaliturvatuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	3.8	2.9	4.9	4.1	4.7	2.0	8.7	3.6
6.4 Sosiaaliavustukset - Socialbidrag.....	7.5	5.7	7.6	9.2	9.4	3.7	16.1	6.6
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.5	2.5	1.7	13.9	3.4	1.3	4.2	2.5
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	91.7	45.8	42.5	49.0	73.7	13.5	6.8	41.8
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	44.5	17.5	14.6	15.6	28.7	4.1	0.9	16.3
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	38.1	23.1	22.7	23.5	28.7	8.3	4.8	20.3
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	9.1	5.3	5.2	10.0	16.3	1.2	1.1	5.2
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	192.2	135.9	135.2	168.0	167.6	77.3	56.9	126.2
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	283.9	181.8	177.7	217.0	241.3	90.9	63.8	168.0
Rahatulot - Penninginkomst.....	271.3	174.1	171.5	188.2	226.5	81.9	59.4	158.6
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	241.8	148.5	145.0	150.5	184.0	61.3	38.2	132.5

5. Kotitalouksien tulojen rakenne eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan
 Hushållens inkomststruktur i olika hushållstyper. Hushållen har klassificerats efter antalet vuxna, barn och yrkesverksamma
 Household income: structure by household type according to number of adults, children and economically active persons in household

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	1 aikuinen - 1 vuxen - 1 adult		Ammatissa toimiva Yksinhuoltaja.		2 aikuista - 2 vuxna - 2 adults 1 barn - 2 adults, 1 child		2 aikuista - 2 vuxna - 2 adults 1 barn - 2 adults, 1 child	
	Ammatissa toimimaton	Ammatissa toimiva	Yrkesverksamma ensamförsörjare, 1 barn	Economically active single parent, 1 child	Ei ammatissa toimivia Inga yrkes- verksamma	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksamma	2 ammatissa toimivia 2 yrkes- verksamma	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksamma
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	1217	971	146	1197	810	1419	292	853
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	437.4	329.1	44.3	211.0	134.6	241.2	48.7	137.3
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	-	-	1.00	-	-	-	1.00	1.00
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.00	1.00	1.50	1.70	1.70	1.70	2.20	2.20
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	-	1.00	1.00	-	1.00	2.00	1.00	2.00
1 Palkat - Löner.....	3.0	99.7	93.7	4.4	96.1	195.6	112.7	203.6
Joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	0.0	2.1	1.6	0.0	1.7	4.1	2.3	4.2
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	1.4	5.2	6.4	3.1	13.5	18.2	13.7	17.6
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0.4	1.3	0.7	1.3	4.5	5.3	2.9	3.7
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.9	0.9	0.6	1.4	3.1	1.3	1.1	1.2
2.3 Muusta yrittäjätöiminnasta - Av annan företagarverksamhet.....	0.2	3.0	5.2	0.5	5.9	11.6	9.7	12.7
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	4.4	104.8	100.1	7.5	109.6	213.8	126.4	221.2
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	8.2	5.6	4.4	13.8	15.4	6.2	4.2	6.9
4.1 Korot - Räntor.....	1.2	1.5	0.9	2.8	3.3	2.4	1.6	2.2

4.2 Osingot - Dividender.....	0,2	0,4	0,1	0,5	0,7	0,7	0,3	0,8
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	0,5	0,4	0,2	1,0	1,2	0,9	0,4	1,1
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	6,3	2,9	3,3	9,5	7,1	1,9	0,4	1,4
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0,0	0,3	0,0	0,0	3,2	0,3	1,5	1,3
5 Tuotannonkehijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	12,6	110,4	104,5	21,4	125,0	220,1	130,6	228,0
6 Saadut tulonsiirrot - Erhällna transfereringar.....	49,1	6,0	19,8	98,4	52,9	8,3	48,5	15,7
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	29,1	1,7	2,9	65,0	33,9	1,6	10,0	1,0
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	14,3	0,3	0,5	23,6	8,2	0,4	3,2	0,3
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsfrömaner.....	1,5	1,0	1,8	2,3	4,4	2,0	16,2	5,7
6.4 Sosiaalivastukset - Socialbidrag.....	2,9	1,3	8,1	5,8	3,7	1,5	16,2	6,2
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	1,3	1,7	6,5	1,7	2,6	2,8	2,9	2,4
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	7,9	33,7	25,5	18,4	46,0	67,9	41,7	68,4
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	2,2	13,4	10,6	5,5	17,9	26,8	15,3	28,0
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	5,1	16,0	11,5	11,5	22,9	32,2	21,2	31,8
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	0,7	4,3	3,4	1,5	5,2	9,0	5,2	8,6
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	53,8	82,7	98,8	101,4	131,9	160,4	137,4	175,3
Bruttotulot (5+6) - Bruttotulot (5+6).....	61,8	116,4	124,3	119,8	178,0	228,4	179,1	243,7
Rahatulot - Penninginkomst.....	54,7	110,3	118,6	109,0	167,4	219,3	172,7	234,7
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	40,4	98,8	90,1	80,6	145,6	195,8	142,0	201,8

(jatk. - forts. - cont.)

5. Kotitalouksien tulojen rakenne eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan (jatk.)
 Hushällens inkomststruktur i olika hushållstyper. Hushållen har klassificerats efter antalet vuxna, barn och yrkesverksamma (forts.)
 Household income: structure by household type according to number of adults, children and economically active persons in household (cont.)

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	2 aikuista, 2 lasta - 2 vuxna, 2 barn - 2 adults, 2 children			3 aikuista, 3 lasta - 3 vuxna, 3 barn - 3 adults, 3 children			3 aikuista - 3 vuxna - 3 adults			Kaikki
	1 ammatissa toimiva	2 ammatissa toimivaa	1 ammatissa toimiva	2 ammatissa toimivaa	1 ammatissa toimiva	2 ammatissa toimivaa	3 ammatissa toimivaa	1 ammatissa toimiva	2 ammatissa toimivaa	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushäll i intervjun....	309	1108	153	370	270	405	239	11445		
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushäll i populationen, 1000.....	52.2	172.1	23.7	52.6	30.2	44.7	25.2	2170.6		
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	4.00	4.00	5.00	5.00	3.00	3.00	3.00	2.29		
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	1.74		
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	2.00	2.00	3.00	3.00	-	-	-	0.55		
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2.70	2.70	3.20	3.20	2.40	2.40	2.40	1.79		
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.00	2.00	1.00	2.00	1.00	2.00	3.00	1.09		
1 Palkat - Löner.....	135.2	210.9	131.4	198.5	89.3	204.0	248.8	109.3		
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	3.8	5.3	3.0	4.7	1.1	3.4	4.2	2.3		
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	14.9	24.1	22.1	35.0	21.1	26.5	28.1	13.0		
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	1.3	5.2	2.6	10.7	14.4	11.4	14.0	4.2		
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	1.3	2.2	0.8	4.3	3.5	3.4	3.2	1.8		
2.3 Muusta yrittäjätöiminnasta - Av annan företagverksamhet.....	12.3	16.7	18.8	19.9	3.2	11.7	10.9	7.1		
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	150.1	235.0	153.5	233.5	110.4	230.4	276.9	122.3		
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	7.4	6.9	2.2	8.1	14.6	15.3	13.9	8.8		
4.1 Korot - Räntor.....	2.5	2.6	1.6	2.5	3.0	3.1	2.9	2.1		

4.2 Osingot - Dividender.....	1.0	0.9	0.6	1.1	0.4	1.0	0.7	0.6
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	0.8	0.7	0.7	0.6	0.8	1.2	0.7	0.7
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	1.8	1.8	-1.0	2.3	10.0	9.3	9.0	4.8
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	1.3	0.9	0.2	1.6	0.4	0.7	0.7	0.6
5 Tuotantontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	157.5	241.9	155.7	241.6	125.0	245.7	290.8	131.1
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	49.8	18.0	56.6	27.4	79.7	31.2	10.0	36.9
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	4.4	0.4	4.0	1.1	40.4	11.7	2.4	17.0
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	1.5	0.4	1.8	0.7	22.5	5.7	0.9	7.1
6.3 Muut sosiaaliturvavætuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	17.6	3.9	13.2	4.6	6.3	5.7	2.5	3.6
6.4 Sosiaaliavustukset - Socialbidrag.....	24.0	10.6	34.6	17.6	6.8	4.4	1.9	6.6
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.3	2.8	3.0	3.5	3.7	3.7	2.3	2.5
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	49.7	69.9	47.2	69.3	45.7	78.5	87.0	41.8
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	20.1	29.3	20.0	29.5	15.9	31.4	32.2	16.3
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	23.2	31.7	21.2	30.4	24.4	37.5	43.3	20.3
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	6.4	8.9	6.0	9.4	5.5	9.6	11.4	5.2
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	157.6	190.0	165.1	199.7	159.0	198.4	213.8	126.2
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	207.3	259.9	212.3	269.0	204.7	276.9	300.8	168.0
Rahatulot - Penninginkomst.....	198.5	248.7	206.3	257.1	189.9	261.1	283.6	158.6
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskættningen beskættningsbar inkomst.....	156.6	206.5	151.6	205.0	157.7	231.7	258.3	132.5

6. Kotitalouksien tulojen rakenne kotitalouden elinvaiheen mukaan.
Hushållens inkomststruktur efter hushållets livsfas
Household income: structure by stage of life cycle

	Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk			Yhden hengen taloudet - Empersons- hushåll - One-person households			Yksinhuoltaja- taloudet			Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples		
				Vuotta - År - Years			Ensamförsörjare- hushåll			Vuotta - År - Years		
	-34	35-64	65-	-34	35-64	65-	-34	35-64	65-	-34	35-64	65-
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	598	859	731	2188	260	705	1550	759	3014			
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	193.5	285.7	287.3	766.5	76.8	138.6	240.5	135.5	514.7			
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	1.00	1.00	1.00	1.00	2.41	2.00	2.00	2.00	2.00			
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00			
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	-	-	-	-	1.41	-	-	-	-			
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70			
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0.77	0.63	0.01	0.43	0.87	1.73	1.26	0.05	1.07			
1 Palkat - Löner.....	75.0	68.3	0.3	44.5	81.5	165.6	133.2	4.1	107.9			
Joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	1.7	1.3	0.0	0.9	1.3	4.1	2.4	0.1	2.3			
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	2.1	5.2	1.4	3.0	4.8	8.3	17.7	5.3	11.9			
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0.5	1.2	0.5	0.8	0.9	1.7	5.3	2.1	3.5			
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.2	1.4	0.8	0.9	0.6	0.8	2.0	1.7	1.6			
2.3 Muusta yrittäjätöinnistä - Av annan företagverksamhet.....	1.4	2.6	0.2	1.4	3.4	5.9	10.4	1.6	6.9			
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	77.1	73.5	1.7	47.5	86.3	173.9	150.9	9.5	119.9			
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	2.3	8.1	9.4	7.1	4.0	-0.8	15.6	15.8	11.3			
4.1 Korot - Räntor.....	1.0	1.7	1.3	1.4	0.7	1.3	3.4	3.4	2.9			

4.2 Osingot - Dividender.....	0,3	0,4	0,3	0,3	0,1	0,3	0,9	0,8	0,7
4.3 Vuokrat ja käyttöikeusmaksut - Hyror och royalty.	0,3	0,5	0,4	0,4	0,3	0,4	1,4	1,1	1,1
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	0,7	5,1	7,3	4,8	2,9	-3,1	8,0	10,5	5,7
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0,0	0,3	0,1	0,2	0,0	0,4	1,8	0,0	1,0
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	79,4	81,6	11,1	54,6	90,3	173,2	166,5	25,3	131,1
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	8,2	22,9	53,4	30,6	30,5	10,0	45,4	104,7	51,5
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	0,4	13,5	32,6	17,3	3,3	0,4	31,4	70,4	33,3
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	0,6	4,5	17,1	8,3	1,3	0,8	5,9	25,7	9,7
6.3 Muut sosiaaliturvavætuudet - Övriga socialskyddsformåner.....	1,1	2,4	0,3	1,3	3,3	1,8	4,4	0,5	2,7
6.4 Sosiaalivæstukset - Socialbidrag.....	3,2	1,4	2,5	2,2	15,3	3,6	1,6	6,7	3,5
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2,9	1,2	0,8	1,5	7,3	3,5	2,2	1,4	2,3
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	21,6	28,0	8,3	19,0	20,5	49,2	60,5	21,8	47,3
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	7,6	11,2	2,5	7,0	8,7	17,5	24,4	7,5	18,1
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	11,3	13,3	5,2	9,8	9,3	25,4	28,5	12,6	23,5
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	2,7	3,5	0,6	2,2	2,6	6,3	7,6	1,6	5,6
8 Käyttävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	66,0	76,5	56,2	66,2	100,3	134,1	151,4	108,3	135,4
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	87,6	104,5	64,5	85,2	120,8	183,2	211,9	130,0	182,6
Rahatulot - Penninginkomst.....	84,0	97,0	56,6	78,6	115,8	179,4	199,2	118,4	172,6
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	71,7	84,9	41,8	65,4	80,5	155,6	177,7	86,4	147,7

(jatk. - forts. - cont.)

6. Kotitalouksien tulojen rakenne kotitalouden elinvaiheen mukaan. (jatk.)
 Hushällens inkomststruktur efter hushållets livsfas (forts.)
 Household income: structure by stage of life cycle (cont.)

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children					Muut Övriga Others
	Kaikki lapset alle 7 v Alla barn under 7 år All children under 7	Nuorin alle 7 v Det yngsta under 7 år Youngest child under 7	Nuorin 7-12 v Det yngsta 7-12 år Youngest child 7-12	Nuorin 13-17 v Det yngsta 13-17 år Youngest child 13-17	Yhteensä Totalt Total	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushäll i intervjun.....	961	799	935	545	3240	2743
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushäll i populationen, 1000.....	173,5	122,1	140,9	69,5	505,9	306,7
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	3,54	4,74	3,90	3,29	3,90	3,33
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,89
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	1,54	2,74	1,90	1,29	1,90	0,44
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2,47	3,07	2,65	2,35	2,65	2,54
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1,56	1,72	1,89	1,87	1,73	1,75
1 Palkat - Löner.....	160,2	176,4	206,1	211,5	183,9	157,6
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	3,6	4,7	5,0	3,8	4,3	2,6
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	16,0	27,5	23,1	23,0	21,7	27,3
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	3,4	6,2	5,5	4,9	4,9	13,4
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	1,2	2,2	2,6	2,0	1,9	4,4
2.3 Muusta yrittäjätöiminnästä - Av annan företagarkerksamhet.....	11,5	19,1	15,0	16,1	14,9	9,5
3 Ansiotulot (1+2) - Förfärvsinkomst (1+2).....	176,2	204,0	229,2	234,5	205,7	184,9
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	2,3	6,0	10,4	12,6	6,8	13,2
4.1 Korot - Räntor.....	1,9	2,5	2,8	2,6	2,4	2,7

4.2 Osingot - Dividender.....	0.6	0.8	1.1	0.8	0.8	0.7
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	0.6	0.9	0.9	1.3	0.8	0.8
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	-2.0	1.1	4.2	6.3	1.6	8.8
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	1.1	0.6	1.4	1.6	1.1	0.3
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	178.4	210.0	239.6	247.1	212.5	198.2
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	36.0	34.5	18.1	20.2	28.5	43.7
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	0.5	1.7	2.4	7.6	2.3	16.7
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	0.4	0.7	1.2	1.8	0.9	11.9
6.3 Muut sosiaaliurvaetuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	15.0	6.7	2.5	3.0	7.9	4.3
6.4 Sosiaaliavustukset - Socialbidrag.....	17.6	21.4	9.5	5.6	14.6	7.2
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.5	4.0	2.4	2.2	2.8	3.7
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	53.6	59.0	70.5	77.0	62.8	60.6
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	20.2	23.9	30.5	34.1	25.9	22.9
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	26.3	27.0	31.1	33.8	28.9	29.9
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	7.0	8.1	8.8	9.1	8.1	7.9
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	160.9	185.4	187.2	190.3	178.2	181.3
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	214.5	244.4	257.6	267.3	241.0	241.9
Rahatulot - Penninginkomst.....	208.6	234.1	245.0	254.0	231.1	226.3
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	168.6	181.0	207.3	223.1	189.8	192.9

7. Kotitalouksien tulojen rakenne kuntamuodon ja suur-alueen mukaan
 Hushällens inkomststruktur efter kommuntyp och storområde
 Household income: structure by type municipality and major area

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	Kaupungit - Städer - Urban municipalities					Muut kunnat - Övriga kommuner - Rural municipalities				
	Pääkaupunki- seutu Huvudstads- regionen Greater Helsinki	Muu Etelä- Suomi Övriga Södra Finland Rest of Southern Finland	Väli-Suomi Mellersta Finland Central Finland	Pohjois- Suomi Norra Nothorn Finland	Yhteensä Totalt Total	Etelä-Suomi Södra Finland Southern Finland	Väli-Suomi Mellersta Finland Central Finland	Pohjois- Suomi Norra Nothorn Finland	Yhteensä Totalt Total	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushäll i intervjun....	1676	2858	1582	658	6774	2004	1809	858	4671	
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushäll i populationen, 1000.....	402.3	596.4	284.6	116.9	1400.2	366.9	273.3	130.2	770.4	
Kotitalouden keskikoko - Hushällets medelstorlek.....	2.06	2.18	2.24	2.43	2.18	2.43	2.50	2.71	2.50	
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.61	1.69	1.70	1.74	1.67	1.81	1.87	1.92	1.85	
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.45	0.49	0.54	0.69	0.50	0.61	0.63	0.78	0.65	
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.65	1.73	1.76	1.86	1.72	1.88	1.92	2.04	1.92	
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.14	1.05	1.03	1.11	1.07	1.12	1.08	1.14	1.11	
1 Palkat - Löner.....	148.7	107.2	98.9	114.7	118.1	103.6	79.9	93.3	93.4	
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	4.7	1.9	1.5	1.7	2.6	2.0	1.4	1.4	1.7	
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	7.0	7.9	10.0	10.1	8.2	19.9	24.5	20.9	21.7	
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0.2	1.4	2.0	1.5	1.2	8.8	11.0	8.1	9.5	
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.4	0.7	1.7	1.1	0.9	2.1	4.8	4.4	3.4	
2.3 Muusta yrittäjätöiminnasta - Av annan företagarverksamhet.....	6.3	5.8	6.2	7.5	6.1	8.9	8.6	8.4	8.7	
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	155.7	115.0	108.9	124.8	126.3	123.4	104.4	114.1	115.1	
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	11.8	8.4	7.2	7.5	9.1	8.7	8.3	7.2	8.3	
4.1 Korot - Räntor.....	2.7	2.1	1.8	2.0	2.2	2.3	2.0	1.6	2.1	

4.2 Osingot - Dividender.....	1.1	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.3	0.4	0.4
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	1.3	0.7	0.6	0.5	0.8	0.7	0.4	0.4	0.5
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	5.7	4.4	4.2	4.1	4.7	4.5	5.3	4.7	4.8
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	1.1	0.8	0.2	0.2	0.7	0.6	0.2	0.1	0.4
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	167.5	123.4	116.1	132.3	135.4	132.1	112.7	121.3	123.4
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	33.7	37.4	36.8	35.9	36.1	35.7	40.4	41.9	38.4
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	19.3	19.2	17.2	16.2	18.6	14.5	14.0	13.8	14.2
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	3.6	6.1	7.9	6.2	5.7	8.3	11.1	10.5	9.7
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	2.9	3.7	3.2	3.9	3.4	3.7	4.2	5.1	4.1
6.4 Sosiaalivastukset - Socialbidrag.....	5.7	6.0	6.8	7.8	6.2	6.4	7.7	9.0	7.3
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.3	2.4	1.7	1.9	2.2	2.7	3.3	3.6	3.1
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	58.5	39.6	36.9	43.1	44.8	39.8	32.5	35.5	36.5
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	27.1	15.1	13.3	16.2	18.3	14.8	10.4	12.0	12.8
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	25.1	19.7	19.0	21.1	21.2	19.6	17.2	18.8	18.6
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	6.2	4.8	4.6	5.8	5.3	5.4	4.9	4.7	5.1
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	142.8	121.2	116.1	125.1	126.7	127.9	120.6	127.7	125.3
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	201.3	160.8	152.9	168.2	171.4	167.7	153.1	163.3	161.8
Rahatulot - Penninginkomst.....	189.9	153.1	145.6	160.7	162.8	157.5	141.6	152.9	151.1
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	168.9	128.8	119.9	132.9	138.8	128.4	111.3	119.9	120.9

8. Kotitalouksien lukumäärä (1000) käytettävissä olevien tulojen mukaan eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan
 Hushållens antal (1000) efter disponibel inkomst och hushållstyp. Hushållen har klassificerats efter antalet vuxna, barn och yrkesverksamma
 Number of households (1000) by disposable income and by household type according to number of adults, children and economically active persons in household

Käytettävissä olevat tulot, mk Disponibel inkomst, mk Disposable income, mk	1 aikuinen - 1 vuxen - 1 adult		Ammatissa toimiva yksinhuoltaja, 1 lapsi		2 aikuista - 2 vuxna - 2 adults		2 aikuista, 1 lapsi - 2 vuxna, 1 barn - 2 adults, 1 child	
	Ammatissa toimimaton Icke yrkes- verksam Economi- cally inactive	Ammatissa toimiva Yrkes- verksam Economi- cally active	Ammatissa Yrkesverksam ensamförsörjare, 1 barn Economically active single- parent, 1 child	Ei ammatissa toimivia. Inga yrkes- verksamma None econo- mically active	Ammatissa toimiva Yrkes- verksam Economi- cally active	Ammatissa toimiva Yrkes- verksam Economi- cally active	Ammatissa toimiva Yrkes- verksam Economi- cally active	Ammatissa toimiva Yrkes- verksam Economi- cally active
- 29999.....	28,2	4,1	(0,2)	(1,1)	(-)	(0,5)	(-)	(0,5)
30000 - 49999.....	198,5	30,8	(0,1)	2,9	(1,4)	1,0	(0,2)	(0,3)
50000 - 69999.....	145,8	87,3	3,4	26,0	4,5	3,1	(0,3)	(0,4)
70000 - 89999.....	37,0	100,6	20,0	63,7	17,6	8,3	4,5	2,4
90000 - 109999.....	13,1	59,9	10,4	52,7	23,8	20,8	7,4	7,3
110000 - 129999.....	8,2	25,1	3,8	31,1	32,0	32,2	12,1	13,4
130000 - 149999.....	(3,4)	10,7	2,5	15,2	24,5	50,4	8,9	20,1
150000 - 179999.....	(2,4)	7,1	2,5	10,9	14,9	53,5	9,2	40,0
180000 - 209999.....	(0,1)	(0,9)	(0,4)	4,4	7,4	37,5	4,3	25,6
210000 - 239999.....	(0,5)	(1,6)	(0,4)	(1,4)	2,9	16,5	(0,5)	12,4
240000 - 279999.....	(-)	(0,3)	(0,5)	(1,2)	2,7	11,7	(0,8)	8,7
280000 -	(0,3)	(0,8)	(-)	(0,5)	3,0	5,7	(0,6)	6,2
Yhteensä - Totalt.....	437,4	329,1	44,3	211,0	134,6	241,2	48,7	137,3

8. Kotitalouksien lukumäärä (1000) käytettävissä olevien tulojen mukaan eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan
 Hushållens antal (1000) efter disponibel inkomst och hushållstyp. Hushållen har klassificerats efter antalet vuxna, barn och yrkesverksamma
 Number of households (1000) by disposable income and by household type according to number of adults, children and economically active persons in household

	2 aikuista, 2 lasta - 2 vuxna, 2 barn - 2 adults, 2 children		2 aikuista, 3 lasta - 2 vuxna, 3 barn - 2 adults, 3 children		3 aikuista - 3 vuxna - 3 adults		
	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksam 1 econo- mically active	2 ammatissa toimivaa 2 yrkes- verksamma 2 econo- mically active	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksam 1 econo- mically active	2 ammatissa toimivaa 2 yrkes- verksamma 2 econo- mically active	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksam 1 econo- mically active	2 ammatissa toimivaa 2 yrkes- verksamma 2 econo- mically active	
- 29999.....	(0.1)	(0.0)	(-)	(-)	(-)	(0.2)	35.1
30000 - 49999.....	(0.2)	(0.1)	(-)	(0.1)	(0.2)	(-)	237.9
50000 - 69999.....	(0.1)	(0.6)	(0.3)	(0.2)	(0.3)	(0.1)	276.5
70000 - 89999.....	1.3	1.5	(0.4)	(0.3)	(0.9)	(0.2)	267.9
90000 - 109999.....	3.5	3.5	(0.6)	(0.9)	1.7	(0.8)	219.8
110000 - 129999.....	10.0	7.2	3.9	2.2	4.7	1.8	203.0
130000 - 149999.....	13.2	24.0	5.7	6.1	6.6	4.0	213.5
150000 - 179999.....	10.9	47.6	5.5	11.9	7.7	10.5	264.1
180000 - 209999.....	7.2	41.5	2.9	12.2	4.5	11.9	195.8
210000 - 239999.....	2.8	20.7	2.9	9.3	2.3	6.6	113.5
240000 - 279999.....	2.0	14.1	(1.0)	4.9	(0.8)	5.1	78.9
280000 -	(1.0)	11.4	(0.6)	4.6	(0.5)	3.2	64.6
Yhteensä - Totalt.....	52.2	172.1	23.7	52.6	30.2	44.7	2170.6

9. Kotitalouksien tulotaso sosioekonomisen aseman mukaan
Hushållens inkomstnivå efter socioekonomisk ställning
Income level of households by socio-economic group

Sosioekonominen asema Socioekonomisk ställning Socio-economic group	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal Persons on average	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level	
					Keskiaarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income
Kaikki kotitaloudet - Samtliga hushåll All households.....	11445 2170.6	2.29	1.79	1.09	131.1	168.1 126.2
1 Yrittäjät - Företagare - Employers and own- account workers.....	1847 203.6	3.21	2.35	1.79	198.9	231.2 167.8
1.1 Maatalousyrittäjät - Lantbruks- företagare - Self-employed in agriculture...	847 84.7	3.35	2.47	1.89	172.3	217.1 168.0
1.1.1 Maataloustyöntajat - Lantbruks- arbetsgivare - Employers in agriculture...	63 7.3	3.63	2.59	1.90	241.0	284.8 205.6
1.1.2 Maatalouden yksinäisyrittäjät - Lantbruksensamföretagare - Own-account workers in agriculture.....	784 77.4	3.32	2.46	1.88	165.8	210.7 164.5
1.2 Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons.....	1000 118.9	3.11	2.26	1.71	217.8	241.3 167.6
1.2.1 Pientyöntajat - Småföretagare - Small employers.....	321 37.2	3.28	2.35	1.77	210.2	232.3 164.5
1.2.2 Muut työntajat - Övriga arbetsgivare - Other employers.....	165 19.9	3.39	2.43	1.91	346.1	368.0 233.7
1.2.3 Yksinäisyrittäjät - Ensäm- företagare - Own-account workers.....	457 54.3	2.96	2.18	1.64	175.3	198.9 145.0
1.2.4 Vapaiden ammattien harjoittajat - Fria yrkesutövare - Self-employed persons in liberal professions.....	57 7.5	2.55	1.91	1.42	221.3	256.0 170.6
2 Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees.....	1795 288.9	2.79	2.07	1.64	265.9	283.9 192.2

2.1 Johtotehtävissä toimivat ylemmät toimi- henkilöt - Högre tjänstemän i ledande ställning - Senior officials and upper management.....	533	71.5	3.17	2.30	1.77	320.6	334.4	351.9	229.2
2.2 Suunnittelu- ja tutkimustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom planering och forskning - Senior officials and employees in research and planning.....	370	70.4	2.75	2.04	1.60	226.5	233.9	251.5	176.5
2.3 Opetustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom utbildning - Senior officials and employees in education and training.....	372	57.1	2.68	2.01	1.62	228.4	239.0	259.7	180.2
2.4 Muut ylemmät toimihenkilöt - Övriga högre tjänstemän - Other senior officials and employees.....	520	90.0	2.58	1.95	1.57	244.9	253.4	270.4	182.7
3 Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees.....	1983	405.8	2.38	1.84	1.49	156.9	163.1	181.8	135.9
3.1 Työnjohtotehtävissä toimivat alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän i förmansställning - Supervisors.....	676	121.8	2.81	2.10	1.68	199.5	206.9	225.1	164.7
3.2 Itsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med självständigt kontorsarbete - Lower-level salaried employees, independent work.....	640	143.2	2.14	1.69	1.40	135.9	141.7	159.8	121.1
3.3 Epäitsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med osjälvständigt kontorsarbete - Lower- level salaried employees, routine work.....	163	35.5	2.13	1.69	1.44	138.2	145.2	163.6	125.1
3.4 Muut alemmat toimihenkilöt - Övriga lägre tjänstemän - Other lower-level salaried employees.....	504	105.3	2.31	1.79	1.42	142.6	147.7	167.6	126.5
4. Työntekijät - Arbetare - Workers.....	2944	558.9	2.68	2.02	1.58	151.6	155.7	177.7	135.2
4.1 Maataloustyöntekijät - Lantbruksarbetare - Workers in agriculture, forestry etc.	147	24.1	2.89	2.13	1.47	112.0	117.6	147.2	118.9
4.2 Teollisuustyöntekijät - Industriarbetare - Manufacturing workers.....	1537	285.5	2.76	2.08	1.64	164.9	169.2	190.5	143.1
4.3 Muut tuotantotyöntekijät - Övriga produktionsarbetare - Other production workers.....	461	88.5	2.75	2.05	1.56	146.4	150.5	173.6	133.9

(jatk. - forts. - cont.)

(jatk.)
(forts.)
(cont.)

9. Kotitalouksien tulotaso sosioekonomisen aseman mukaan
Hushållens inkomstnivå efter socioekonomisk ställning
Income level of households by socio-economic group

Sosioekonominen asema Socioekonomisk ställning Socio-economic group	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal Persons on average	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- micallly active on average	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level			
					Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Bruttotulot Bruttoinkomst	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income	
4.4 Jakelu- ja palvelutyöntekijät - Distributions- och servicearbetare - Distribution and service workers.....	799	2.47	1.89	1.50	136.8	140.3	161.8	124.4
5 Opiskelijat - Studerande - Students.....	192	1.33	1.20	0.02	25.3	29.1	50.1	45.7
6 Eläkeläiset - Pensionärer - Pensioners.....	2508	1.45	1.31	0.05	7.1	18.4	91.0	77.3
6.1 Eläkkeellä olevat maatalousyrittäjät - Pensionerade lantbruksföretagare - Retired farmers etc.	522	1.47	1.33	0.04	8.6	18.4	69.2	65.1
6.2 Muut eläkkeellä olevat yrittäjät - Övriga pensionerade företagare - Other retired self-employed persons.....	162	1.46	1.31	0.07	9.2	29.9	95.2	82.2
6.3 Eläkkeellä olevat ylemmät toimihenkilöt - Pensionerade högre tjänstemän - Retired upper-level salaried employees.....	230	1.69	1.48	0.12	16.7	40.8	191.4	139.8
6.4 Eläkkeellä olevat alemmat toimihenkilöt - Pensionerade lägre tjänstemän - Retired lower-level salaried employees.....	455	1.42	1.29	0.05	6.9	19.5	103.9	84.9
6.5 Eläkkeellä olevat työntekijät - Pensionerade arbetare - Retired workers.....	1007	1.46	1.32	0.04	4.9	12.9	80.5	70.6
6.6 Muut eläkeläiset - Övriga pensionärer - Other pensioners.....	132	1.20	1.13	0.01	4.6	13.1	61.2	55.6
7 Pitkäaikaistyöttömät - Långvarigt arbetslösa - Long-term unemployed.....	83	1.71	1.43	0.09	25.2	29.8	75.6	65.0
8 Muut - Övriga - Others.....	93	2.17	1.67	0.14	26.2	34.3	85.5	75.6

10. Kotitalouksien tulotaso aikuisten ja lasten lukumäärän mukaan
Hushållens inkomstnivå efter antalet vuxna och barn
Income level of households by number of adults and children

Aikuisten ja lasten lukumäärä Antalet vuxna och barn Number of adults and children	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- micallly active on average	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level			
					Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Tuotannon- Bruttotulot Gross income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income	
Kaikki kotitaloudet - Samtliga hushåll - All households	11445	2170,6	1,79	1,09	122,3	131,1	168,1	126,2
1 aikuinen - 1 vuxen - 1 adult	2188	766,5	1,00	0,43	47,5	54,6	85,3	66,2
2 aikuista - 2 vuxna - 2 adults	3426	586,8	1,70	1,05	115,7	126,9	177,9	132,7
3 aikuista - 3 vuxna - 3 adults	1013	111,1	2,40	1,76	187,2	201,7	249,0	183,7
4 aikuista - 4 vuxna - 4 adults	317	27,4	3,10	2,52	261,3	280,0	326,4	241,2
1 aikuinen, 1 lapsi - 1 vuxen, 1 barn - 1 adult, 1 child	172	53,0	1,50	0,85	85,8	90,2	116,2	94,1
1 aikuinen, 2 lasta - 1 vuxen, 2 barn - 1 adult, 2 children	71	19,3	2,00	0,92	90,6	95,2	129,2	110,9
2 aikuista, 1 lapsi - 2 vuxna, 1 barn - 2 adults, 1 child	1182	191,3	2,20	1,71	193,5	199,7	225,2	164,6
2 aikuista, 2 lasta - 2 vuxna, 2 barn - 2 adults, 2 children	1448	228,1	2,70	1,77	214,7	221,8	247,4	182,4
2 aikuista, 3 lasta - 2 vuxna, 3 barn - 2 adults, 3 children	534	77,8	3,20	1,67	206,7	213,2	250,7	188,7
2 aikuista, vähintään 4 lasta - 2 vuxna, minst 4 barn - 2 adults, at least 4 children	155	20,5	4,02	1,56	174,9	185,1	243,7	198,0
3 aikuista, 1 lapsi - 3 vuxna, 1 barn - 3 adults, 1 child	454	45,4	2,90	2,17	249,7	263,2	287,4	209,9
3 aikuista, 2 lasta - 3 vuxna, 2 barn 3 adults, 2 children	160	15,2	3,40	2,07	247,4	259,3	297,5	219,5
3 aikuista, vähintään 3 lasta - 3 vuxna, minst 3 barn - 3 adults, at least 3 children	68	6,8	4,19	2,03	216,2	226,9	279,8	227,3
4 aikuista, 1 lapsi - 4 vuxna, 1 barn - 4 adults, 1 child	88	6,5	3,60	2,76	287,7	307,2	352,6	259,1
Muut - Övriga - Others	169	14,9	3,72	2,20	189,2	201,1	271,5	215,9

11. Kotitalouksien tulotaso läänin ja kuntamuodon mukaan
Hushällens inkomstnivå efter län och kommuntyp
Income level of households by province and type of municipality

Lääni ja kuntamuoto Län och kommuntyp Province and type municipality	Kotitalouksia Hushäll Households		Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal Persons on average	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level			
	Haastat- telussa I inter- vjun In inter- view 1000	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000				Ansiotulot Förvärvs- inkomst Primary income	Bruttotulot Bruttoinkomst Gross income	Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income
Yhteensä - Totalt - Total									
Yhteensä - Totalt - Total	11445	2170.6	2.29	1.79	1.09	131.1	168.1	126.2	
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	6774	1400.2	2.18	1.72	1.07	135.4	171.5	126.7	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	4671	770.4	2.50	1.92	1.11	123.4	161.8	125.3	
Uudenmaan lääni - Nylands län - Uusimaa province									
Yhteensä - Totalt - Total	2518	577.5	2.18	1.72	1.16	162.9	197.1	141.5	
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	2050	486.1	2.11	1.68	1.14	163.3	197.7	141.1	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	468	91.4	2.52	1.93	1.24	160.7	194.1	143.7	
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län - Turku and Pori province									
Yhteensä - Totalt - Total	1648	324.6	2.23	1.76	1.05	119.5	155.5	119.3	
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	997	204.9	2.17	1.72	1.06	121.4	156.7	119.3	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	651	119.7	2.33	1.82	1.03	116.3	153.4	119.3	
Hämeen lääni - Tavastehus län - Häme province									
Yhteensä - Totalt - Total	1519	303.1	2.24	1.77	1.05	113.6	158.4	120.7	
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	957	198.5	2.14	1.71	1.02	119.3	157.8	119.5	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	562	104.5	2.43	1.88	1.12	125.8	159.5	123.0	
Kymen lääni - Kymmene län - Kymi province									
Yhteensä - Totalt - Total	750	149.0	2.23	1.77	1.04	113.8	163.2	122.5	
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	487	103.2	2.14	1.71	1.01	112.2	160.5	119.8	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	263	45.8	2.45	1.90	1.11	117.5	169.3	128.5	
Mikkelin lääni - S:t Michels län - Mikkelin province									
Yhteensä - Totalt - Total	595	88.7	2.29	1.80	1.01	99.6	147.1	115.2	
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	235	38.9	2.23	1.76	1.01	108.8	153.3	116.8	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	360	49.8	2.34	1.83	1.01	92.4	142.3	113.9	

Pohjois-Karjalan lääni - Norra Karelen län -										
North Karelia province										
Yhteensä - Totalt	532	77.2	2.28	1.79	0.95	97.1	104.7	144.0	113.1	
Kaupungit - Städer	245	38.6	2.12	1.69	0.93	99.7	107.6	146.1	112.0	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	287	38.6	2.44	1.88	0.97	94.5	101.8	141.8	114.3	
Kuopion lääni - Kuopio län - Kuopio province										
Yhteensä - Totalt	651	108.4	2.34	1.83	1.04	105.6	112.7	152.8	117.6	
Kaupungit - Städer	325	59.5	2.15	1.71	1.03	106.3	112.3	149.3	113.1	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	326	49.0	2.58	1.97	1.06	104.7	113.2	157.0	123.0	
Keski-Suomen lääni - Mellersta Finlands län -										
Central Finland province										
Yhteensä - Totalt	645	108.6	2.31	1.81	1.03	107.2	114.6	153.9	117.3	
Kaupungit - Städer	337	59.0	2.20	1.74	1.02	111.8	119.4	157.3	117.8	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	308	49.6	2.45	1.89	1.04	101.8	108.9	149.9	116.7	
Vaasan lääni - Vasa län - Vaasa province										
Yhteensä - Totalt	968	175.0	2.49	1.92	1.14	114.9	123.2	159.8	123.1	
Kaupungit - Städer	440	88.7	2.39	1.85	1.08	112.8	120.2	155.6	118.3	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	528	86.3	2.60	1.99	1.21	117.0	126.2	164.2	128.1	
Oulun lääni - Uleåborgs län - Oulu province										
Yhteensä - Totalt	964	167.3	2.61	1.97	1.13	120.5	128.3	166.4	127.2	
Kaupungit - Städer	404	77.4	2.42	1.86	1.13	129.5	137.6	172.0	127.3	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	560	89.9	2.78	2.07	1.13	112.7	120.3	161.6	127.2	
Lapin lääni - Lapplands län - Lapland province										
Yhteensä - Totalt	552	79.8	2.49	1.91	1.12	116.5	123.2	164.4	124.9	
Kaupungit - Städer	254	39.5	2.43	1.86	1.08	115.7	122.5	161.3	120.9	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	298	40.3	2.55	1.96	1.15	117.3	123.9	167.4	128.9	
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland - Åland Islands										
Yhteensä - Totalt	103	11.4	2.20	1.73	1.02	115.2	123.5	157.3	120.1	
Kaupungit - Städer	43	5.9	1.70	1.42	0.79	89.5	95.1	129.6	98.1	
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	60	5.5	2.74	2.05	1.27	143.1	154.1	187.3	143.8	

12. Kotitalouksien tulotaso viitehenkilön koulutustaseen mukaan
 Hushållens inkomstnivå efter referenspersonens utbildningsnivå
 Income level of households by level of education of reference person

Koulutustase Utbildningsnivå Level of education	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enhetet i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Ansio- tulo- Förvärvs- inkomst Primary income	Tuotanto- tulot Bruttotulot Bruttoinkomst Gross income	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income
Yhteensä - Totalt	11445	2.29	1.79	1.09	122.3	131.1	168.1	126.2
Perusaste - Grundnivå - Basic education	5032	2.04	1.66	0.82	80.6	89.5	133.2	105.3
Ylempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level	2883	2.60	1.96	1.34	133.3	140.0	170.1	130.3
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level	1807	2.29	1.78	1.24	142.3	150.7	176.8	130.3
Alin korkeaste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level	593	2.54	1.94	1.39	192.6	204.0	238.9	167.6
Ylempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå - Higher education undergraduate level	295	2.48	1.89	1.33	205.3	218.3	255.4	175.0
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå - Higher education, graduate level	733	2.68	2.01	1.37	247.4	262.0	305.9	202.1
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level	102	3.02	2.22	1.65	330.4	353.8	394.1	255.6

13. Kotitalouksien tulotaso asunnon hallintasuhteen ja suuralueen mukaan
Hushållens inkomstnivå efter bostadens besittningsförhållande och storområde
Income level of households by tenure status of dwelling and major area

	Kotitalouksia		Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Asuin- pinta-ala keski- määrin Bostads- yta i medeltal	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level		
	Hushåll Households	2170,6					Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income	
Yhteensä - Totalt	11445	2,29	1,79	1,09	77,4	122,3	131,1	168,1	126,2
Oma asunto - Egen bostad									
Owner-occupied dwelling	8744	2,49	1,92	1,17	88,7	137,1	149,3	190,0	141,7
Vuokra-asunto - Hyresbostad	2701	1,84	1,51	0,90	51,9	88,9	90,2	118,5	91,1
Pääkaupunkiseutu - Huvudstadsregionen - Greater Helsinki									
Yhteensä - Totalt	1676	2,06	1,65	1,14	66,7	155,7	167,6	201,3	142,8
Oma asunto - Egen bostad									
Owner-occupied dwelling	1108	2,27	1,78	1,20	79,2	182,8	201,9	242,2	169,3
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	568	1,77	1,47	1,05	49,3	118,1	120,0	144,5	105,9
Muu Etelä-Suomi - Övriga Södra Finland - Rest of Southern Finland									
Yhteensä - Totalt	4862	2,27	1,78	1,08	79,6	118,2	126,7	163,5	123,8
Oma asunto - Egen bostad									
Owner-occupied dwelling	3816	2,44	1,89	1,16	89,9	132,2	143,5	183,6	137,9
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	1046	1,85	1,52	0,86	53,1	82,1	83,3	111,4	87,2
Väli-Suomi - Mellersta Finland - Central Finland									
Yhteensä - Totalt	3391	2,37	1,84	1,05	79,6	106,7	114,5	153,1	118,3
Oma asunto - Egen bostad									
Owner-occupied dwelling	2661	2,59	1,98	1,16	90,6	121,4	131,8	172,8	132,6
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	730	1,81	1,49	0,79	51,4	68,9	70,0	102,4	81,5
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland									
Yhteensä - Totalt	1516	2,57	1,95	1,13	81,3	119,2	126,7	165,7	126,5
Oma asunto - Egen bostad									
Owner-occupied dwelling	1159	2,80	2,09	1,20	92,7	131,8	142,1	185,6	141,2
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	357	2,04	1,62	0,95	54,2	89,4	90,4	119,0	91,7

14. Viljelijätalouksien tulotaso tilan pääasiallisen tuotantosuunnan mukaan
 Jordbrukarhushållens inkomstnivå efter lägenhetens huvudsakliga produktionsinriktning
 Income level of farmer households by main type of production of farm

Maatilan tuotantosuunta Jordbrukslägenhetens produktionsinriktning Main type of production of farm	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level			
					Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Brutto- tulot Käytettä- vissä Brutto- olevat tulot Disponible income		
Kaikki viljelijätaloudet - Samtliga jordbrukarhushåll - All farmer households Yhteensä - Totalt - Total.....	1198	3.15	2.34	1.63	57.7	167.1	211.9	163.2
Kotieläintalous - Boskapsskötsel - Livestock farming	693	3.55	2.60	1.95	84.2	169.5	219.6	171.5
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation.....	332	2.88	2.15	1.49	44.8	181.7	219.0	163.1
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation	27
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry.....	43	2.80	2.11	1.28	7.9	194.5	236.1	183.2
Muu - Övrig - Other.....	103	2.33	1.85	0.89	7.5	110.8	157.5	123.8
Maanviljelijätaloudet - Jordbrukarhushåll - Farmers Yhteensä - Totalt - Total.....	777	3.39	2.50	1.91	90.4	175.8	221.9	171.7
Kotieläintalous - Boskapsskötsel - Livestock farming	596	3.57	2.61	1.99	95.1	173.8	223.5	174.0
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation.....	142	2.89	2.18	1.67	85.9	188.4	225.6	168.4
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation	15
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry.....	15
Muu - Övrig - Other.....	9
Osa-aikaviljelijätaloudet - Deltidsjordbrukar- hushåll - Part-time farmers Yhteensä - Totalt - Total.....	421	2.84	2.14	1.27	14.7	155.6	198.8	152.0
Kotieläintalous - Boskapsskötsel - Livestock farming	97	3.44	2.56	1.68	22.9	145.4	197.3	157.5
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation.....	190	2.87	2.14	1.38	19.0	177.5	214.8	159.8
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation	12
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry.....	28
Muu - Övrig - Other.....	94	2.35	1.86	0.85	6.1	112.7	160.3	126.0

15. Viljelijätalouksien tulotaso suuralueen ja peltopinta-alan mukaan
 Jordbrukarhushållens inkomstnivå efter storämråde och åkerareal
 Income level of farmer households by major area and size of arable area

Suuralue ja peltopinta-ala Storämråde och åkerareal Major area and size of arable area	Kotitalouksia Hushåll Households		Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal		Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tion- enheter i medeltal Consump- tion units on average		Ammattisa toimivia keski- määrin Yrkes- verkeamma i medeltal Econo- mically active on average		Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk			
	Haastat- telussa I inter- vjun In inter- view	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Person- on average	Personer on average	keski- määrin Konsum- tion- enheter i medeltal Consump- tion units on average	keski- määrin Yrkes- verkeamma i medeltal Econo- mically active on average	Tulot maa- taloudesta Inkomst av jordbruk Income from agriculture	Tuotannon- tekijä- tulot skogsbruk Income from forestry	Brutto- tulot inkomst Gross income	Brutto- olevat tulot inkomst Disposible income	Brutto- tulot inkomst Gross income	Brutto- olevat tulot inkomst Disposible income
Yhteensä - Totalt	1198	136.8	3.15	3.41	2.34	1.63	57.7	15.5	167.1	211.9	163.2	
2.0 - 4.9 ha	140	18.0	2.97	3.00	2.20	1.23	10.4	10.7	129.0	171.3	137.7	
5.0 - 9.9 ha	253	30.2	2.85	2.77	2.17	1.47	24.0	13.7	131.2	174.6	138.6	
10.0 - 19.9 ha	432	47.3	3.12	2.99	2.34	1.71	51.5	12.2	156.0	202.8	158.6	
20.0 - 29.9 ha	217	23.0	3.57	3.47	2.57	1.82	90.9	18.5	186.7	234.8	179.1	
30.0 - ha	156	18.2	3.41	3.27	2.48	1.87	135.1	28.1	268.6	309.2	221.0	
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	477	61.2	3.00	3.00	2.25	1.58	59.4	11.8	181.7	222.2	165.8	
Yhteensä - Totalt	65	9.0	2.77	2.77	2.12	1.24	9.9	6.4	140.0	183.1	143.1	
2.0 - 4.9 ha	82	11.4	2.51	2.51	1.96	1.23	19.9	5.9	129.1	168.8	129.2	
5.0 - 9.9 ha	154	19.7	2.99	2.99	2.25	1.70	42.8	9.1	168.2	206.6	158.1	
10.0 - 19.9 ha	82	10.0	3.47	3.47	2.50	1.71	84.6	13.3	177.4	226.3	170.1	
20.0 - 29.9 ha	94	11.1	3.27	3.27	2.41	1.89	147.7	25.6	298.1	333.6	232.0	
Väli-Suomi - Mellerta Finland - Central Finland	562	59.0	3.21	3.21	2.38	1.66	54.2	18.1	156.1	202.8	159.8	
Yhteensä - Totalt	58	7.2	3.14	3.14	2.27	1.15	10.2	15.5	116.0	158.1	130.4	
2.0 - 4.9 ha	129	14.1	3.00	3.00	2.26	1.56	22.7	18.5	138.8	182.0	146.2	
5.0 - 9.9 ha	221	22.7	3.12	3.12	2.35	1.71	55.6	14.5	146.4	196.5	156.5	
10.0 - 19.9 ha	108	10.1	3.61	3.61	2.63	1.98	99.9	20.7	200.4	247.0	188.1	
20.0 - 29.9 ha	46	5.0	3.56	3.56	2.54	1.79	107.9	31.7	217.8	265.7	198.6	
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	159	16.5	3.52	3.52	2.55	1.75	64.1	20.1	152.3	206.3	165.2	
Yhteensä - Totalt	17	
2.0 - 4.9 ha	42	4.7	3.23	3.23	2.41	1.79	38.2	18.3	113.3	166.2	138.5	
5.0 - 9.9 ha	57	4.9	3.60	3.60	2.63	1.81	66.8	14.2	151.6	216.3	169.8	
10.0 - 19.9 ha	27	
20.0 - 29.9 ha	16	
30.0 - ha	

17. Kotitalouksien tulo-osuudet desiiiliryhmittäin. Desiiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien käytettävissä olevan tulon perusteella Hushällens inkomstandelar i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushällens disponibla inkomst Household income: breakdown by decile groups according to households' disposable income

Desiiiliryhmä Decilgrupp Decile group	Kotitalouksia Hushäll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Palkat Löner Wages and salaries	Yrittäjä- tulot Företagar- inkomst Entrepre- neurial income	Omaisuu- sien tulot Kapital- inkomst Property income	Tuotannon- tekijä- tulot Faktor- inkomst Factor income	Tulonsiirrot Transfereringar Current transfers	Brutto- tulot Brutto- inkomst Gross income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income	
I.....	674	217,2	1,05	1,03	0,13	0,8	2,9	0,8	8,0	0,8	2,4	2,9
II.....	650	217,0	1,10	1,07	0,28	0,8	7,5	1,9	9,9	1,9	3,6	4,2
III.....	808	217,1	1,40	1,26	0,57	2,3	6,3	3,9	9,2	3,8	5,1	5,5
IV.....	905	216,8	1,61	1,39	0,68	3,0	7,8	5,3	10,5	5,4	6,5	6,8
V.....	1077	217,1	2,00	1,64	0,87	5,8	9,0	6,6	12,4	6,7	7,9	8,3
VI.....	1266	217,1	2,51	1,94	1,19	8,2	7,6	9,0	12,1	8,8	9,7	10,0
VII.....	1306	217,0	2,93	2,18	1,50	10,4	7,2	11,7	10,3	10,8	11,4	11,6
VIII.....	1360	217,1	3,13	2,29	1,71	11,7	9,3	14,8	9,1	13,8	13,5	13,4
IX.....	1481	217,0	3,48	2,50	1,87	17,0	11,9	18,2	9,0	17,6	16,2	15,7
X.....	1918	217,1	3,70	2,65	2,07	40,1	30,4	27,8	9,5	30,3	23,7	21,6
Yhteensä - Totalt -	11445	2170,6	2,29	1,79	1,09	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Total.....												

18. Kotitalouksien prosenttijakauma desiiiliryhmissä eräitten luokittelumuuttujien suhteen. Desiiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella
Hushällens procentfördelning i decilgrupper efter vissas klassificeringsvariablerna. Decilgrupperna har bildats efter hushällens disponibla inkomst per konsumtionsenhet
Percentage distribution of households by decile groups according to selected characteristics. Decile groups have been ordered according to households' disposable income per consumption unit

	Desiiiliryhmät - Decilgrupper - Decile groups										Yhteensä Totalt Total
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
SOSIOEKONOMINEN ASEMA - SOCIOEKONOMISK - SOCIO-ECONOMIC GROUP											
Maatalousyrittäjät - Lantbruksföretagare - Employers and own-account workers in agriculture.....	11,8	8,4	9,3	11,5	10,4	10,3	11,6	7,4	8,1	11,4	100,0
Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other employers and own-account workers	12,3	8,5	6,4	8,3	8,4	8,6	9,9	9,4	10,8	17,4	100,0
Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees...	0,8	2,1	2,4	4,2	4,0	8,6	12,4	12,8	20,5	32,2	100,0
Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees...	2,6	4,5	6,5	10,2	11,0	13,0	13,8	14,4	14,0	9,9	100,0
Työntekijät - Arbetare - Workers.....	4,2	7,2	10,7	12,1	13,1	12,6	12,6	12,9	10,1	4,5	100,0
Opiskelijat - Studerande - Students.....	64,0	17,3	9,6	(3,4)	(1,2)	(2,3)	(0,6)	(0,2)	(-)	(1,5)	100,0
Eläkeläiset - Pensionärer - Pensioners.....	17,2	19,3	15,9	11,4	10,4	7,6	5,0	5,1	3,9	4,4	100,0
Muut - Övriga - Others.....	48,0	15,3	10,0	8,2	8,4	(3,2)	(4,3)	(0,6)	(1,5)	(0,7)	100,0

Maatalousyrittäjät - Lantbruksföretagare - Employers and own-account workers in agriculture.....	4,6	3,3	3,6	4,5	4,0	4,0	4,5	2,9	3,1	4,4	3,9
Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other employers and own-account workers	6,7	4,7	3,5	4,5	4,6	4,7	5,4	5,1	5,9	9,6	5,5
Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees...	1,1	2,8	3,2	5,6	5,3	11,4	16,6	17,0	27,2	42,8	13,3
Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees...	4,9	8,5	12,2	19,1	20,5	24,3	25,8	26,9	26,1	18,5	18,7
Työntekijät - Arbetare - Workers.....	10,9	18,5	27,6	31,2	33,7	32,5	32,3	33,2	26,1	11,5	25,7
Opiskelijat - Studerande - Students.....	13,7	3,7	2,0	(0,7)	(0,3)	(0,5)	(0,1)	(0,0)	(-)	(0,3)	2,1
Eläkeläiset - Pensionärer - Pensioners.....	49,8	55,9	46,1	32,9	30,1	22,0	14,5	14,7	11,2	12,7	29,0
Muut - Övriga - Others.....	8,4	2,7	1,7	1,4	1,5	(0,6)	(0,7)	(0,1)	(0,39)	(0,1)	1,8
Yhteensä - Totalt.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

ELINVAIHE - LIVSFAS - STAGE OF LIFE-CYCLE

Yhden hengen taloudet - Empersonhushäll - One-person households.....	16.2	13.7	11.3	8.4	8.9	7.9	7.1	8.4	8.9	9.3	100.0
-24 vuotta / år / years.....	34.7	9.4	13.3	9.1	10.5	8.1	(3.8)	5.9	(3.9)	(1.3)	100.0
25-34 vuotta / år / years.....	7.2	6.2	5.8	4.3	9.5	12.9	16.1	13.6	12.8	11.7	100.0
35-44 vuotta / år / years.....	9.5	6.1	(2.0)	6.1	6.5	7.6	12.7	13.2	18.0	18.2	100.0
45-54 vuotta / år / years.....	10.0	5.1	5.9	6.0	9.0	7.4	8.5	9.8	18.1	20.1	100.0
55-64 vuotta / år / years.....	12.2	15.2	10.7	8.8	9.7	7.7	7.1	9.9	8.2	10.4	100.0
65- vuotta / år / years.....	20.0	21.9	17.4	11.1	8.5	6.2	2.5	4.5	3.6	4.4	100.0
Yksinhuoltajaloudet - Ensamförsörjarkushäll - Single-parent households.....	11.3	14.5	16.2	19.9	11.5	8.4	5.2	4.9	3.5	4.6	100.0
Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples.....	6.1	7.4	7.5	8.1	8.5	9.0	10.9	11.9	13.5	17.3	100.0
-24 vuotta / år / years.....	11.7	7.7	9.2	11.3	11.1	11.5	13.0	10.9	8.1	(5.5)	100.0
25-34 vuotta / år / years.....	3.1	2.5	(2.2)	3.5	5.2	8.3	14.3	18.5	21.0	21.4	100.0
35-44 vuotta / år / years.....	(1.5)	3.1	(2.9)	(3.1)	6.0	4.7	9.9	13.0	20.8	35.0	100.0
45-54 vuotta / år / years.....	2.0	3.3	2.7	3.6	4.7	6.2	10.3	16.9	21.2	29.1	100.0
55-64 vuotta / år / years.....	5.2	6.8	8.3	8.5	11.2	11.6	13.5	8.4	10.0	16.4	100.0
65- vuotta / år / years.....	11.0	15.6	14.7	14.3	10.7	9.3	5.7	6.9	5.8	5.9	100.0
Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children.....	7.0	7.9	10.4	12.8	11.8	13.3	12.1	10.1	8.4	5.9	100.0
Kaikki lapset alle 7 v - Alla barn under 7 år - All children under 7.....	7.1	8.6	13.5	13.0	12.1	13.7	12.3	8.9	6.7	4.0	100.0
Nuorin alle 7 v - Det yngsta under 7 år - Youngest child under 7.....	11.9	12.5	11.2	14.9	13.3	13.7	9.8	5.6	4.4	2.8	100.0
Nuorin 7 - 12 v - Det yngsta 7 - 12 år - Youngest child 7 - 12.....	4.6	5.8	8.9	12.9	11.9	13.4	12.8	12.7	9.9	7.1	100.0
Nuorin 13 - 17 v - Det yngsta 13 - 17 v - Youngest child 13 - 17.....	3.3	2.4	4.5	8.3	8.5	11.7	14.5	15.8	17.0	14.0	100.0
Muut kotitaloudet - Övriga hushäll - Other households.....	5.7	7.5	8.9	10.1	11.9	11.8	13.3	12.0	11.2	7.6	100.0

Yhden hengen taloudet - Empersonhushäll - One-person households.....	57.1	48.3	39.7	29.7	31.4	27.9	25.2	29.7	31.3	32.9	35.3
-24 vuotta / år / years.....	12.8	3.5	4.9	3.3	3.9	3.0	(1.4)	2.2	(1.4)	(0.5)	3.7
25-34 vuotta / år / years.....	3.8	3.0	3.0	2.2	5.0	6.8	8.4	7.1	6.7	6.1	5.2
35-44 vuotta / år / years.....	3.8	2.5	(0.8)	2.5	2.6	3.1	5.1	5.3	7.2	7.3	4.0
45-54 vuotta / år / years.....	3.7	1.9	2.1	2.2	3.3	2.7	3.1	3.6	6.7	7.4	3.7
55-64 vuotta / år / years.....	6.7	8.3	5.8	4.8	5.3	4.2	3.9	5.4	4.5	5.7	5.5
65- vuotta / år / years.....	26.4	28.9	23.0	14.7	11.3	8.2	3.3	6.0	4.8	5.9	13.2

Yksinhuoltajaloudet - Ensamförsörjarkushäll - Single-parent households.....	4.0	5.1	5.7	7.0	4.1	3.0	1.8	1.7	1.2	1.6	3.5
Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples.....	14.4	17.5	17.7	19.1	20.2	21.3	25.8	28.1	31.9	41.0	23.7
-24 vuotta / år / years.....	3.0	2.0	2.4	2.9	2.9	3.0	3.4	2.8	2.1	(1.4)	2.6
25-34 vuotta / år / years.....	1.2	1.0	(0.9)	1.4	2.1	3.3	5.7	7.4	8.4	8.5	4.0
35-44 vuotta / år / years.....	(0.3)	0.6	(0.6)	(0.6)	1.2	1.0	2.0	2.7	4.2	7.2	2.0
45-54 vuotta / år / years.....	0.8	1.1	1.1	1.5	1.9	2.5	4.0	6.9	8.6	11.8	4.1
55-64 vuotta / år / years.....	2.8	3.6	4.4	4.6	6.0	6.2	7.2	4.5	5.3	8.8	5.3
65- vuotta / år / years.....	6.3	8.8	8.4	8.1	6.1	5.3	3.3	3.9	3.3	3.3	5.7
Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children.....	16.4	18.5	24.3	29.9	27.6	31.1	28.3	23.5	19.7	13.8	23.3
Kaikki lapset alle 7 v - Alla barn under 7 år - All children under 7.....	5.6	6.9	10.8	10.4	9.7	10.9	9.9	7.1	5.4	3.2	8.0
Nuorin alle 7 v - Det yngsta under 7 år - Youngest child under 7.....	6.7	7.0	6.3	8.4	7.5	7.7	5.5	3.2	2.5	1.5	5.6
Nuorin 7 - 12 v - Det yngsta 7 - 12 år - Youngest child 7 - 12.....	3.0	3.8	5.7	8.4	7.7	8.7	8.3	8.2	6.4	4.6	6.5
Nuorin 13 - 17 v - Det yngsta 13 - 17 v - Youngest child 13 - 17.....	1.1	0.8	1.4	2.7	2.7	3.8	4.7	5.0	5.4	4.5	3.2
Muut kotitaloudet - Övriga hushäll - Other households.....	8.0	10.6	12.5	14.2	16.8	16.7	18.9	17.0	15.8	10.7	14.1
Yhteensä - Totalt.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

(jatk. - forts. - cont.)

KOULUTUSASTE - UTBILDNINGSNIVÅ - LEVEL OF EDUCATION

Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	13.2	14.8	13.1	11.3	10.7	8.8	8.2	7.7	7.3	4.9	100.0
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	8.5	7.5	10.4	12.0	12.2	12.2	11.6	10.9	8.5	6.0	100.0
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	10.0	7.0	6.7	8.4	9.7	11.3	12.1	12.1	11.9	10.9	100.0
Alin korkea-aste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.....	2.1	1.7	2.2	5.6	5.5	11.4	12.7	15.0	20.1	23.7	100.0
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidaatinivå - Higher education, undergraduate level.....	(1.5)	(2.7)	(3.4)	(3.4)	3.6	6.5	12.0	13.1	20.0	33.7	100.0
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidaatinivå - Higher education, graduate level.....	(1.0)	(1.0)	2.4	2.7	2.6	7.1	9.1	12.6	19.7	41.9	100.0
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	(-)	(-)	(-)	(1.4)	(1.5)	(2.2)	(4.9)	16.3	15.2	58.5	100.0

Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	60.8	68.2	60.5	52.0	49.2	40.6	37.6	35.5	33.8	22.5	46.1
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower-level.....	20.6	18.3	25.3	29.1	29.7	29.7	28.1	26.5	20.7	14.5	24.3
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper-level.....	16.6	11.5	11.0	13.9	16.1	18.7	20.1	20.0	19.7	18.0	16.6
Alin korkea-aste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.....	1.0	0.8	1.1	2.8	2.7	5.6	6.3	7.4	9.9	11.7	4.9
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidaatinivå - Higher education, undergraduate level.....	(0.3)	(0.6)	(0.8)	(0.8)	0.8	1.5	2.7	2.9	4.5	7.6	2.2
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidaatinivå - Higher education, graduate level.....	(0.6)	(0.5)	1.3	1.4	1.4	3.8	4.9	6.8	10.5	22.5	5.4
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	(-)	(-)	(-)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	0.9	0.9	3.3	0.6
Yhteensä - Totalt.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

19. Saatujen tulonsiirtojen rakenne desiiiliryhmittäin. Desiiiliryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella
 De erhållna transfereringarnas struktur i decilgrupperna. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst per konsumtionsenhet
 Current transfers received: structure by decile groups ordered according to households' disposable income per consumption unit

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	Desiiiliryhmät - Decilgrupper - Decile groups										Kaikki kotitaloudet Samtliga hushåll All households

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	1052	1007	1066	1113	1138	1183	1194	1143	1186	1363	11445
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	217.1	217.1	217.1	217.0	217.0	217.1	217.0	217.1	217.1	217.1	2170.6
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	1.98	2.13	2.31	2.54	2.47	2.53	2.46	2.28	2.20	2.00	2.29
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.44	1.54	1.64	1.76	1.80	1.85	1.90	1.84	1.84	1.76	1.74
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.54	0.60	0.68	0.78	0.67	0.68	0.56	0.44	0.36	0.24	0.55
Kulutusyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.58	1.67	1.78	1.92	1.90	1.94	1.91	1.81	1.77	1.65	1.79
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0.42	0.53	0.74	1.00	1.10	1.26	1.40	1.44	1.51	1.47	1.09
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Alderspensioner och -understöd.....	12.7	17.7	17.5	14.9	14.8	14.8	11.1	13.9	12.9	20.1	15.0
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	4.5	6.2	5.8	6.4	8.5	7.3	7.1	5.7	5.0	5.0	6.1
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0.7	2.2	2.5	2.6	3.1	1.7	1.6	1.9	2.4	4.1	2.3
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	2.8	3.6	3.7	3.1	3.2	2.4	3.0	1.8	1.0	1.0	2.6
E. Työllistämisasiavustukset - Sysseledningsbidrag.....	0.4	0.2	0.5	0.7	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	0.4	0.8	0.9	1.2	1.3	1.3	1.6	2.0	1.4	2.0	1.3
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	5.2	6.0	6.9	7.3	5.6	5.9	4.9	3.9	2.7	1.8	5.0
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	0.7	0.8	0.5	0.3	0.4	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	2.4	2.1	1.2	0.7	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.8
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	1.0	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	1.3	0.6
L. Rintamamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmanna- och andra motsvarande pensioner.....	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	1.5	1.3	1.4	1.8	1.9	1.8	1.7	1.6	1.7	2.4	1.7
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	33.1	42.6	42.7	40.6	41.0	37.2	33.0	32.3	28.3	38.5	36.9
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	6.7	10.5	17.6	25.3	31.3	41.0	49.3	56.2	70.5	110.2	41.8
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	53.1	73.9	90.1	107.9	117.9	132.9	144.6	152.6	171.3	217.5	126.2
Tuotannontekijätulot - Faktorinkomst.....	26.6	41.8	65.0	92.6	108.2	136.6	160.9	176.6	213.5	289.1	131.1
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	59.7	84.5	107.6	133.2	149.2	173.8	193.9	208.8	241.8	327.6	168.0

20. Saatujen tulonsiirtojen rakenne kotitalouden elinvaiheen mukaan
 De erhållna transfereringarnas struktur efter hushållens livsfas
 Current transfers received: structure by stage of life cycle

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Yhden hengen taloudet - Enpersons- hushåll - One-person households			Yksinhuoltaja- taloudet			Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples		
	-----			-----			-----		
	Vuotta - Ar - Years	65-	Totalt	Yhteensä	-----	-----	-----	-----	-----
-34	35-64	65-	Total	-----	-----	-----	-----	-----	-----
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	598	859	731	2188	260	705	1550	759	3014
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	193.5	285.7	287.3	766.5	76.8	138.6	240.5	135.5	514.7
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	1.00	1.00	1.00	1.00	2.41	2.00	2.00	2.00	2.00
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	-	-	-	-	1.41	-	-	-	-
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70
Ammattissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0.77	0.63	0.01	0.43	0.87	1.73	1.26	0.05	1.07
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Ålderdomspensioner och -understöd.....	0.1	3.4	40.3	16.4	1.0	0.1	12.7	89.2	29.4
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	1.0	9.2	0.8	4.0	1.6	0.8	20.0	7.0	11.4
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0.0	2.8	9.2	4.5	3.1	0.0	0.4	0.3	0.3
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	0.8	4.1	0.2	1.8	1.5	1.8	6.4	2.4	4.1
E. Työllistämisasiavustukset - Sysselsättningsbidrag.....	0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.7	0.3	-	0.3
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	0.6	1.1	0.1	0.6	0.6	0.7	2.6	0.4	1.5
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.9	1.4	0.8

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	0.1	0.0	-	0.0	15.2	0.3	0.0	0.0	0.1
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	0.5	0.4	0.1	0.3	1.3	0.2	0.2	0.0	0.1
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	0.9	0.5	1.0	0.8	3.9	0.7	0.1	0.3	0.3
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	1.9	0.1	-	0.5	0.5	1.4	0.2	0.0	0.5
L. Rintamamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmann- och andra motsvarande pensioner.....	-	0.0	0.8	0.3	-	-	0.3	3.1	1.0
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	2.1	0.9	0.7	1.1	1.4	3.1	1.2	0.6	1.6
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	8.2	22.9	53.4	30.6	30.5	10.0	45.4	104.7	51.5
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	21.6	28.0	8.3	19.0	20.5	49.2	60.5	21.8	47.3
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	66.0	76.5	56.2	66.2	100.3	134.1	151.4	108.3	135.4
Tuotannontekijätulot - Faktorinkomst.....	79.4	81.6	11.1	54.6	90.3	173.2	166.5	25.3	131.1
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	87.6	104.5	64.5	85.2	120.8	183.2	211.9	130.0	182.6

(jatk. - forts. - cont.)

20. Saatujen tulonsiirtojen rakenne kotitalouden elinvaiheen mukaan
De erhållna transferingarnas struktur efter hushållens livsfas
Current transfers received: structure by stage of life cycle

(jatk.)
(forts.)
(cont.)

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children					Muut Övriga Others
	Kaikki lapset alle 7 v Alla barn under 7 år All children under 7 under 7	Nuorin alle 7 v Det yngsta under 7 år Youngest child under 7	Nuorin 7-12 v Det yngsta 7-12 år Youngest child 7-12	Nuorin 13-17 v Det yngsta 13-17 år Youngest child 13-17	Yhteensä Totalt Total	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	961	799	935	545	3240	2743
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	173.5	122.1	140.9	69.5	505.9	306.7
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	3.54	4.74	3.90	3.29	3.90	3.33
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.89
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	1.54	2.74	1.90	1.29	1.90	0.44
Kulutusyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2.47	3.07	2.65	2.35	2.65	2.54
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.56	1.72	1.89	1.87	1.73	1.75
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Ålderdomspensioner och -understöd.....	0.2	1.1	0.7	2.0	0.8	14.3
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	1.2	1.9	2.0	6.1	2.2	10.2
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0.0	0.7	0.3	0.7	0.4	3.0
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	1.6	1.8	1.7	2.0	1.7	3.5
E. Työllistämisasiavustukset - Sysselsättningsbidrag.....	0.9	1.0	0.7	0.6	0.8	0.5
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	1.1	1.2	1.8	2.0	1.4	2.5
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transferingar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	1.1

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	27.1	22.1	7.7	4.7	17.4	2.8
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	0.4	0.4	0.2	0.1	0.3	0.4
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	0.8	1.2	0.3	0.1	0.7	0.7
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	0.5	0.8	1.0	0.3	0.7	1.1
L. Rintamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmannä- och andra motsvarande pensioner.....	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.5
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	2.2	2.3	1.5	1.3	1.9	3.1
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	36.0	34.5	18.1	20.2	28.5	43.7
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	53.6	59.0	70.5	77.0	62.8	60.6
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	160.9	185.4	187.2	190.3	178.2	181.3
Tuotannontekijätulot - Faktorinkomst.....	178.4	210.0	239.6	247.1	212.5	198.2
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	214.5	244.4	257.6	267.3	241.0	241.9

21. Saatujen tulonsiirtojen rakenne sosioekonomisen aseman mukaan
 De erhållna transfereringarnas struktur efter socioekonomisk ställning
 Current transfers received: structure by socio-economic group

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	Ylemmät toimihenkilöt Högre tjänstemän Upper-level salaried employees	Alemmät toimihenkilöt Lägre tjänstemän Lower-level salaried employees	Työn- tekijät Arbetare Workers	Maatalous- yrittäjät Jordbruks- företagare Employers and own-account workers in agriculture	Muut yrittäjät Övriga företagare Other employers and own-account workers	Eläkeläiset Pensionärer Pensioners	Muut Övriga Others	Kaikki kotitaloudet Samtliga hushåll All households
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	1795	1983	2944	847	1000	2508	368	11445
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	288,9	405,8	558,9	84,7	118,9	629,0	84,3	2170,6
Kotitalouden keskimäärin - Hushållets medelstorlek.....	2,79	2,38	2,68	3,35	3,11	1,45	1,61	2,29
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1,90	1,73	1,91	2,47	2,02	1,43	1,28	1,74
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0,89	0,66	0,78	0,88	1,08	0,03	0,33	0,55
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2,07	1,84	2,02	2,47	2,26	1,31	1,36	1,79
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1,64	1,49	1,58	1,89	1,71	0,05	0,07	1,09
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Alderspensioner och -understöd.....	2,4	2,8	2,6	10,0	3,5	44,5	1,1	15,0
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	1,4	3,3	3,5	5,4	2,2	14,0	1,9	6,1
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0,4	1,4	1,0	1,0	1,2	5,3	1,0	2,3
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	0,9	1,4	2,8	1,3	0,9	3,8	6,7	2,6
E. Työllistämisasiavustukset - Sysseledningsbidrag.....	0,3	0,3	0,6	1,0	0,4	0,0	1,4	0,4
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	0,6	1,1	1,5	2,6	2,4	0,9	2,5	1,3
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0,1	0,2	0,2	1,9	0,1	0,8	0,0	0,4

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	8.3	5.4	6.9	6.9	9.1	0.3	7.1	5.0
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.3	2.0	0.3
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	0.3	0.6	0.7	0.3	0.5	0.9	3.2	0.8
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	1.5	0.5	0.4	0.4	1.0	0.1	3.9	0.6
L. Rintamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmann- och andra motsvarande pensioner.....	0.0	0.0	0.1	0.5	0.1	1.2	0.0	0.4
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	1.6	1.4	1.3	13.3	1.8	0.7	2.5	1.7
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	18.0	18.6	22.0	44.8	23.5	72.6	33.4	36.9
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	91.7	45.8	42.5	49.0	73.7	13.5	6.8	41.8
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	192.2	135.9	135.2	168.0	167.6	77.3	56.9	126.2
Tuotannonkijätulot - Faktorinkomst.....	265.9	163.1	155.7	172.3	217.8	18.3	30.3	131.1
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	283.9	181.8	177.7	217.0	241.3	90.9	63.8	168.0

Tulonsaajakohtaiset taulukot

Individtabeller

Individual tables

23. Ammatissa toimivien lukumäärä ja tulotaso sosioekonomisen aseman mukaan
 Antal yrkesverksamma och inkomstnivå efter socioekonomisk ställning
 Number and income level of economically active by socio-economic group

Sosioekonominen asema Socioekonomisk ställning Socio-economic group	Lukumäärä - Antal - Number Haastattelussa Perus- I intervjun I joukossa In interview lationen In popu- lation 1000	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level, 1000 mk					
		Palkat Löner Wages and salaries Keskiarvo Medeltal Mean	Yrittäjätulot Företagarinkomst Entrepreneurial income Keskiarvo Medeltal Mean	0,1	97,5		
Kaikki ammatissa toimivat - Samtliga yrkes- verksamma - All economically active.....	15332	97,0	92,5	11,1	0,1	108,1	97,5
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjäljande familjemedlemmar - Self-employed persons and unpaid family workers.....	3231	25,8	0,5	66,1	46,9	91,9	73,5
11. Maatalousyrittäjät - Jordbruksföretagare - Self-employed persons in agriculture.....	1409	5,8	0,0	74,1	59,7	80,0	65,3
111. Maataloustyöntaajat - Lantbruksarbets- givare - Employers in agriculture.....	100	10,1	0,2	104,2	88,2	114,3	102,4
112. Maatalouden yksinäyrittäjät - Lantbruks- ensamföretagare - Farmers on own-account....	1309	5,5	0,0	71,4	58,0	76,9	63,6
12. Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons.....	1677	39,9	3,8	64,7	38,7	104,6	83,5
121. Pientyöntaajat - Småföretagare - Small employers.....	488	37,7	4,3	67,3	38,3	105,0	93,1
122. Muut työntaajat - Övriga arbetsgivare - Other employers.....	223	108,3	94,9	67,7	22,6	176,0	142,2
123. Yksinäyrittäjät - Ensamföretagare - Own-account workers.....	856	21,7	0,0	61,5	43,5	83,2	69,3
124. Vapaiden ammattien harjoittajat - Fria yrkesutövare - Self-employed persons in liberal occupations.....	110	49,0	21,9	71,5	21,8	120,5	76,0
13. Avustavat perheenjäsenet - Medhjäljande familjemedlemmar - Unpaid family workers.....	145	19,7	9,6	2,3	0,0	22,0	10,7
2. Palkansaajat - Löntagare - Employees.....	12101	109,0	98,3	1,9	0,1	110,9	99,9
21. Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees.....	2555	166,8	150,3	2,9	0,1	169,8	151,2

211. Jöbtehtävissä toimivat ylemmät toimi- henkilöt - Högre tjänstemän i ledande ställning - Senior officials and upper management.....	637	83,1	219,5	202,6	2,6	0,1	222,1	209,1
212. Suunnittelu- ja tutkimustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom planering och forskning - Senior officials and employees in research and planning.....	498	88,7	155,3	143,6	1,8	0,1	157,1	144,9
213. Opetustehtävissä toimivat ylemmät toimi- henkilöt - Högre tjänstemän inom utbild- ning - Senior officials and employees in education and training.....	640	89,3	142,5	142,4	2,2	0,1	144,7	142,8
214. Muut ylemmät toimihenkilöt - Övriga högre tjänstemän - Other senior officials and employees.....	780	125,0	157,4	141,8	4,5	0,1	161,9	142,8
22. Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees.....	4534	794,3	97,6	93,6	1,5	0,1	99,1	94,4
221. Työnjohtotehtävissä toimivat alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän i förmans- ställning - Supervisors.....	936	161,5	124,9	120,7	2,5	0,1	127,5	122,6
222. Itsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med själv- ständigt kontorsarbete - Lower-level salaried employees, independent work.....	1720	308,4	90,1	87,3	1,1	0,0	91,2	87,7
223. Epäitsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med osjälvständigt kontorsarbete - Lower-level salaried employees, routine work.....	474	83,9	91,5	91,9	1,0	0,0	92,5	93,1
224. Muut alemmat toimihenkilöt - Övriga lägre tjänstemän - Other lower-level salaried employees.....	1404	240,5	91,0	90,2	1,4	0,1	92,3	90,9
23. Työntekijät - Arbetare - Workers.....	5012	841,2	93,1	91,1	1,9	0,1	95,0	92,5
231. Maataloustyöntekijät - Lantbruksarbetare - Workers in agriculture, forestry, etc.....	303	41,5	67,2	70,9	3,2	0,3	70,4	71,4
232. Teollisuustyöntekijät - Industriarbetare - Manufacturing workers.....	2294	386,4	102,3	100,4	2,0	0,1	104,3	102,0
233. Muut tuotantotyöntekijät - Övriga produk- tionsarbetare - Other production workers....	855	144,2	90,4	89,7	2,1	0,1	92,4	91,2
234. Jakelu- ja palvelutyöntekijät - Distri- butions- och servicearbetare - Distri- bution and service workers.....	1560	269,0	85,4	84,8	1,4	0,0	86,7	85,7

24a. Ammatissa toimivien ansiotulojen jakautuminen desilliryhmittäin sosioekonomisen aseman mukaan. Desilliryhmät on muodostettu ansiotulojen perusteella. Fördelning av yrkesverksammas förvärvsinkomst i decilgrupper efter socioekonomisk ställning. Decilgrupperna har bildats efter förvärvsinkomst. Distribution of primary income of economically active in decile groups by socio-economic group. Decile groups have been ordered according to primary income.

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
Desiilin yläraja - Decils övre gräns - Upper limit of decile, mk										
Desilliryhmät - Decilgrupper - Decile groups										
Sosioekonominen asema Socioeconomic group										
Kaikki ammatissa toimivat Samtliga yrkesverksamma All economically active	43860	65241	78053	87839	97467	108809	122353	141503	177559	..
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjälpande familje- medlemmar - Self-employed persons and unpaid family workers	16580	33351	46668	59423	75957	91966	112466	142915	191865	..
11. Maatalousyrittäjät - Jordbruksföre- tagare - Self-employed persons in agriculture	19447	33138	43684	53334	65186	78995	93799	119135	165253	..
12. Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons	13951	34019	49305	65879	83525	104967	125996	161948	214396	..
13. Avustavat perheenjäsenet - Med- hjälpande familjemedlemmar - Unpaid family workers	0	831	3801	6540	10733	17192	28038	37387	62446	..
2. Palkansaajat - Löntagare - Employees	52562	71375	81954	90773	99890	110688	123536	141524	175422	..
21. Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänste- män - Upper level salaried workers	82772	106182	125245	138394	151183	169970	190768	222125	268712	..
22. Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänste- män - Lower-level salaried employees	51659	70278	79856	87107	94449	102571	112402	124701	146787	..
23. Työntekijät - Arbetare - Workers	46889	65356	76042	84225	92526	100973	111176	123430	141814	..

24b. Ammatissa toimivien ansiotulojen jakautuminen desililiryhmittäin sosioekonomisen aseman mukaan. Desililiryhmät on muodostettu ansiotulojen perusteella. Fördelning av yrkesverksammas förvärvsinkomst i decilgrupper efter socioekonomisk ställning. Decilgrupperna har bildats efter förvärvsinkomst. Distribution of primary income of economically active in decile groups by socio-economic group. Decile groups have been ordered according to primary income.

Sosioekonominen asema Socioekonomisk ställning Socio-economic group	Tulojen prosenttijakauma - Procentuell fördelning av inkomst - Percentage distribution of income										
	Desililiryhmät - Decile groups										
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	Yhteensä Totalt
Kaikki ammatissa toimivat Samtliga yrkesverksamma All economically active.....	2,6	5,1	6,7	7,7	8,6	9,5	10,7	12,1	14,5	22,6	100,0
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjälpare familje- medlemmar.....	0,7	2,6	4,3	5,6	7,2	8,7	10,8	13,3	17,6	29,1	100,0
11. Maatalousyrittäjät - Jordbruksföre- tagare - Self-employed persons in agriculture.....	1,0	3,3	4,9	6,1	7,5	9,0	11,0	13,0	17,1	27,1	100,0
12. Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons.....	0,6	2,2	4,0	5,5	7,2	9,0	10,9	13,6	17,6	29,4	100,0
13. Avustavat perheenjäsenet - Med- hjälpare familjemedlemmar - Unpaid family workers.....	-	0,1	1,1	2,1	4,0	6,1	11,1	13,8	26,4	36,4	100,0
2. Palkansaajat - Löntagare - Employees...	3,4	5,7	6,9	7,8	8,6	9,5	10,5	11,9	14,0	21,6	100,0
21. Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänste- män - Upper-level salaried employees..	3,5	5,7	6,8	7,8	8,5	9,5	10,6	12,1	14,4	21,1	100,0
22. Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänste- män - Lower-level salaried employees..	3,9	6,3	7,6	8,4	9,2	9,9	10,8	11,9	13,6	18,2	100,0
23. Työntekijät - Arbetare - Workers.....	3,6	6,0	7,5	8,4	9,3	10,1	11,2	12,3	13,9	17,6	100,0

25a. Palkansaajien tulotaso koulutusasteen ja sukupuolen mukaan
 Löntagarnas inkomstnivå efter utbildningsnivå och kön
 Income level of employees by level of education and sex

	Lukumäärä - Antal - Number		Palkat - Löner - Wages and salaries	
	Haastattelussa I intervjun In interview	Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000	Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk	Mediaani, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk
Koulutusaste utbildningsnivå Level of education				
	Yht. Miehät Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females	Yht. Miehät Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females	Yht. Miehät Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females	Yht. Miehät Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare - All employees.....	12101 6126 5975	2021,6 1001,1 1020,5	109,0 126,6 91,7	98,3 114,1 86,9
Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	3835 1945 1890	643,2 323,2 320,0	94,9 107,9 81,7	91,1 105,7 81,9
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	3533 1912 1621	602,3 322,4 279,9	96,1 109,0 81,2	93,2 106,3 81,8
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	2634 1164 1470	460,8 194,4 266,4	104,6 126,5 88,7	96,6 120,3 86,6
Alin korkeaste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.	734 382 352	118,7 61,9 56,9	144,1 170,3 115,6	134,3 157,9 115,9
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidaattinivå - Higher education, undergraduate level.....	410 153 257	59,5 19,9 39,6	157,5 201,0 135,6	142,6 173,3 133,3
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidaattinivå - Higher education, graduate level.....	853 491 362	125,1 70,2 54,9	191,5 219,7 155,4	169,5 195,0 144,5
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	102 79 23	12,1 9,1 ..	224,2 235,2 ..	193,5 214,0 ..

25b. Palkansaajien tulotaso koulutukseen ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta
 Löntagarnas inkomstnivå efter utbildningsnivå och kön: heltidsarbete, 12 månader
 Income level of employees by level of education and sex: full-time work, 12 months

Koulutusaste Utbildningsnivå Level of education	Lukumäärä - Antal - Number		Palkat - Löner - Wages and salaries									
	Haastattelussa I intervjun In interview	I populationen, 1000 In population, 1000	Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk	Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk	Mediaani, 1000 mk Median, 1000 mk	Mediaani, 1000 mk Median, 1000 mk						
	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females						
Kaikki - Sammanlagt - All.....	9629	5104	4525	1623,0	841,2	781,8	120,1	137,1	101,8	106,8	122,1	94,0
Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	3032	1602	1430	519,6	271,6	248,0	104,1	116,9	90,0	97,4	110,5	87,4
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	2796	1571	1225	482,4	268,3	214,0	104,1	116,0	89,2	98,3	111,1	87,5
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	1947	912	1035	345,9	153,6	192,4	119,6	143,1	100,9	107,9	133,7	95,6
Alin korkeaste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.	630	344	286	102,2	56,2	46,1	153,6	177,1	125,0	140,1	165,3	120,8
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå - Higher education, undergraduate level.....	365	142	223	52,2	18,4	33,9	167,1	209,0	144,4	148,9	176,4	138,1
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå - Higher education, graduate level.....	762	456	306	109,3	64,6	44,7	202,5	225,8	168,9	181,2	206,5	156,5
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	97	77	20	11,3	8,6	..	235,6	246,0	..	204,1	223,2	..

26a. Palkansaajien tulotaso toimialan ja sukupuolen mukaan
 Löntagarnas inkomstnivå efter näringsgren och kön
 Income level of employees by industry and sex

Toimiala Näringsgren Industry	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries							
	Haastattelussa I intervjun In interview		Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000		Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk		Mediानी, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk					
	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females			
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare - All employees	12101	6126	5975	2021,6	1001,1	1020,5	109,0	126,6	91,7	98,3	114,1	86,9
Maa- ja metsätalous - Jord- och skogsbruk - Agriculture, forestry and logging	363	266	97	49,7	35,4	14,3	82,4	86,7	71,8	79,9	82,2	75,6
Kaivos- ja kaivannaistoiminta - Gruvor och mineralbrott - Mining and quarrying	30	27	3	5,2	120,5	115,2
Teollisuus - Tillverkningsindustri - Manufacturing	2709	1798	911	460,0	300,2	159,8	111,0	123,9	86,6	102,4	115,4	84,4
Energia- ja vesihuolto - Energi- och vatten- försörjning - Energy and water supply	153	125	28	26,9	22,0	..	139,0	147,2	..	127,6	136,4	..
Rakentaminen - Byggnadsverksamhet - Construction	1062	956	106	175,8	156,4	19,5	110,8	113,0	93,6	105,3	108,3	87,9
Kauppa, majoitus- ja ravitsemistoiminta - Handel, hotell- och restaurangverksamhet - Wholesale and retail trade, hotels and restaurants	1718	714	1004	294,5	118,0	176,5	100,4	126,9	82,7	88,3	106,6	79,3
Kuljetus ja tietoliikenne - Transport, post och telekommunikationer - Transport and communication	896	623	273	153,2	105,5	47,7	110,0	116,8	94,8	104,8	110,0	90,1
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset - Finansiering och försäkring - Finance and insurance	1221	492	729	208,4	83,1	125,3	118,7	151,1	97,1	101,5	130,1	93,7
Julkisen hallinto ja maanpuolustus - Offentlig förvaltning och försvar - Public administration and defense	804	416	388	131,6	66,3	65,3	117,1	140,2	93,6	103,5	128,3	90,6
Koulutus ja tutkimus - Utbildning och forskning - Education and research	1031	356	675	158,1	53,5	104,6	125,3	149,4	112,9	120,5	142,4	104,3
Terveys- ja sosiaalipalvelut - Hälsa-, sjuk- och socialvård - Health and social welfare services	1665	179	1486	281,8	27,3	254,6	96,6	154,5	90,4	89,4	120,4	86,7
Muut - Övriga - Others	449	174	275	76,3	29,2	47,1	100,7	125,4	85,4	90,9	114,6	81,9

26b. Palkansaajien tulotaso toimialan ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta
 Löntagarnas inkomstnivå efter näringsgren och kön: heltidsarbete, 12 månader
 Income level of employees by industry and sex: full-time work, 12 months

Toimiala Näringsgren Industry	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries							
	Haastattelussa I intervjun In interview		Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000		Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk		Mediaani, 1000 mk Median, 1000 mk					
	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females			
Kaikki - Sammanlagt - All.....	9629	5104	4525	1623,0	841,2	781,8	120,1	137,1	101,8	106,8	122,1	94,0
Maa- ja metsätalous - Jord- och skogsbruk - Agriculture, forestry and logging.....	263	194	69	37,6	27,1	10,5	91,4	96,4	78,7	85,2	90,0	80,8
Kaivos- ja kaivannaistoiminta - Gruvor och mineralbrott - Mining and quarrying.....	28	25	3
Teknillinen - Tillverkningsindustri - Manufacturing.....	2271	1537	734	388,2	260,0	128,3	118,8	131,5	93,1	109,3	120,7	88,6
Energia- ja vesihuolto - Energi- och vatten- försörjning - Energy and water supply.....	140	117	23	24,4	20,2	..	146,9	154,3	..	135,1	145,5	..
Rakentaminen - Byggnadsverksamhet - Construction.....	810	728	82	135,4	120,3	15,1	123,0	125,4	103,7	113,6	116,6	93,9
Kauppa, majoitus- ja ravitsemistoiminta - Handel, hotell- och restaurangverksamhet - Wholesale and retail trade, hotels and restaurants.....	1300	585	715	228,4	98,4	130,0	111,9	137,2	92,7	95,4	111,3	88,5
Kuljetus ja tietoliikenne - Transport, post och telekommunikationer - Transport and communication.....	736	531	205	136,6	89,9	36,7	118,2	123,8	104,5	110,3	114,0	98,9
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset - Finansiering och försäkring - Finance and insurance.....	959	414	545	164,8	69,5	95,3	134,2	168,6	109,1	112,1	143,4	101,6
Julkisen hallinto ja maanpuolustus - Offentlig förvaltning och försvar - Public administration and defense.....	674	357	317	111,3	57,2	54,0	126,8	151,4	100,8	109,0	135,5	94,5
Koulutus ja tutkimus - Utbildning och forskning - Education and research.....	821	310	511	124,5	46,1	78,5	141,3	162,3	128,9	137,0	156,6	125,5
Terveys- ja sosiaalipalvelut - Hälsa-, sjuk- och socialvård - Health and social welfare services.....	1292	159	1133	218,8	23,6	195,3	107,4	167,8	100,1	96,4	124,3	93,8
Muut - Övriga - Others.....	335	147	188	58,2	25,0	33,2	114,8	134,9	99,6	105,6	127,2	93,5

27a. Palkansaajien tulotaso iän ja sukupuolen mukaan
 Löntagarnas inkomstnivå efter ålder och kön
 Income level of employees by age and sex

Ikä - Ålder - Age	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries							
	Haastattelussa I intervjun In interview	Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000	Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk	Mediaani, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk	Yht. Miehiet Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females	Yht. Miehiet Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females	Yht. Miehiet Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females	Yht. Miehiet Naiset Totalt Män Kvinnor Total Males Females				
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare - All employees.....	12101	6126	5975	2021,6	1001,1	1020,5	109,0	126,6	91,7	98,3	114,1	86,9
- 19.....	365	199	166	42,5	21,8	20,7	45,9	51,6	39,8	41,8	47,3	38,4
20 - 24.....	1221	655	566	205,0	98,0	106,9	73,7	81,2	66,8	73,2	79,9	69,1
25 - 34.....	2922	1571	1351	586,2	305,2	281,0	101,8	116,5	85,8	95,1	110,0	83,6
35 - 44.....	3964	1952	2012	646,8	325,6	321,2	121,5	141,6	101,1	109,0	125,5	94,2
45 - 54.....	2734	1330	1404	388,6	184,7	204,0	123,2	146,7	102,0	110,0	127,8	95,7
55 - 64.....	874	407	467	150,1	64,5	85,6	112,3	135,1	95,2	100,0	117,6	89,6
65 +	21	12	9

27b. Palkansaajien tulotaso iän ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta
 Löntagarnas inkomstnivå efter ålder och kön: heltidsarbete, 12 månader
 Income level of employees by age and sex: full-time work, 12 months

Ikä - Ålder - Age	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries							
	Haastattelussa I intervjun In interview	Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Mediaani, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk			
Kaikki - Sammanlagt - All.....	9629	5104	4525	1623,0	841,2	781,8	120,1	137,1	101,8	106,8	122,1	94,0
- 19.....	84	49	35	9,6	5,2	4,4	67,9	78,1	55,6	66,2	74,5	58,1
20 - 24.....	706	379	327	123,2	59,4	63,8	87,1	96,0	78,8	82,8	89,5	78,5
25 - 34.....	2274	1326	948	462,3	260,0	202,3	111,1	123,4	95,3	102,0	115,3	90,1
35 - 44.....	3450	1781	1669	566,0	296,0	269,9	128,7	147,9	107,7	113,8	129,8	98,1
45 - 54.....	2424	1221	1203	344,5	166,3	178,2	129,7	152,9	108,1	113,9	132,0	100,2
55 - 64.....	683	343	340	116,8	53,8	63,0	124,1	145,4	106,0	107,4	125,3	96,6
65 +	8	5	3

28a. Palkansaajien tulotaso läänin ja sukupuolen mukaan

Löntagarnas inkomstnivå efter län och kön

Income level of employees by province and sex

Lääni - Län - Province	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries										
	Haastattelussa I intervjun In interview		Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000		Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk		Miehet Män		Naiset Kvinnor		Miehet Män		Naiset Kvinnor		
	Yht. Totalt	Miehet Males	Naiset Females	Yht. Totalt	Miehet Males	Naiset Females	Yht. Totalt	Miehet Males	Naiset Females	Yht. Totalt	Miehet Males	Naiset Females	Yht. Totalt	Miehet Males	Naiset Females
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare - All employees.....	12101	6126	5975	2021,6	1001,1	1020,5	109,0	126,6	91,7	98,3	114,1	86,9	98,3	114,1	86,9
Uudenmaan lääni - Nylands län.....	3125	1535	1590	612,1	291,5	320,6	126,2	150,3	104,4	111,8	132,0	97,5	111,8	132,0	97,5
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län.....	1718	879	839	290,1	145,0	145,0	101,6	117,7	85,5	94,8	110,1	81,8	94,8	110,1	81,8
Hämeen lääni - Tavastehus län.....	1605	800	805	276,2	134,6	141,6	103,7	120,6	87,6	94,5	111,8	84,8	94,5	111,8	84,8
Kymen lääni - Kymmene län.....	781	418	363	135,2	71,3	63,9	103,8	119,2	86,6	96,8	115,1	84,7	96,8	115,1	84,7
Mikkelin lääni - Sit Michels län.....	510	254	256	69,5	33,5	36,0	95,3	108,4	83,1	89,6	103,4	80,1	89,6	103,4	80,1
Pohjois-Karjalan lääni - Norra Karelen län.	471	244	227	58,3	29,6	28,7	99,0	110,0	87,7	90,9	104,2	82,8	90,9	104,2	82,8
Kuopion lääni - Kuopio län.....	608	314	294	90,7	45,1	45,6	97,4	110,1	84,8	93,2	103,7	82,1	93,2	103,7	82,1
Keeki-Suomen lääni - Mellersta Finlands län.	659	348	311	95,5	50,5	45,1	102,7	116,6	87,0	94,2	107,4	83,6	94,2	107,4	83,6
Vaasan lääni - Vasa län.....	948	492	456	153,4	78,9	74,5	98,8	115,4	81,3	88,9	102,6	79,4	88,9	102,6	79,4
Oulun lääni - Uleåborgs län.....	1006	517	489	157,1	80,9	76,3	101,9	117,3	85,6	92,6	108,8	82,9	92,6	108,8	82,9
Lapin lääni - Lapplands län.....	570	277	293	74,5	35,8	38,7	102,3	116,9	88,9	97,3	113,1	89,7	97,3	113,1	89,7
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland.....	100	48	52	9,2	4,5	4,7	112,2	137,2	88,3	102,7	123,1	85,8	102,7	123,1	85,8

28b. Palkansaajien tulotaso läänin ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta

Löntagarnaas inkomstnivå efter län och kön: heltidsarbete, 12 månader

Income level of employees by province and sex: full-time work, 12 months

Lääni - Län - Province	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries							
	Haastattelussa I intervjun In interview		Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000		Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk		Medianni, 1000 mk Median, 1000 mk					
	Yht. Totalt	Miehet Män	Naiset Kvinnor	Yht. Totalt	Miehet Män	Naiset Kvinnor	Yht. Totalt	Miehet Män	Naiset Kvinnor			
	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total			
Kaikki - Sammanlagt - All.....	9629	5104	4525	1623,0	841,2	781,8	120,1	137,1	101,8	106,8	122,1	94,0
Uudenmaan lääni - Nylands län.....	2617	1340	1277	510,7	253,2	257,5	137,0	160,6	113,8	120,0	139,3	105,3
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län.....	1360	732	628	231,0	121,5	109,5	111,2	125,6	95,1	101,5	113,7	87,9
Hämeen lääni - Tavastehus län.....	1309	688	621	227,2	116,8	110,4	112,7	128,4	96,1	100,7	115,6	90,1
Kymen lääni - Kymmene län.....	618	348	270	107,2	59,1	48,1	114,6	129,6	96,2	107,6	122,8	91,1
Mikkelin lääni - S:t Michels län.....	392	205	187	52,0	26,7	25,2	107,4	119,1	94,9	97,8	109,5	87,8
Pohjois-Karjalan lääni - Norra Karelen län.....	369	199	170	46,5	24,1	22,3	108,0	120,2	94,7	97,9	109,6	87,5
Kuopion lääni - Kuopio län.....	466	242	224	70,7	35,2	35,5	108,5	123,8	93,4	101,0	113,8	87,1
Keski-Suomen lääni - Mellersta Finlands län.....	518	283	235	75,6	41,3	34,3	113,6	126,6	97,9	102,0	113,7	90,9
Vaasan lääni - Vasa län.....	731	406	325	120,6	65,7	54,9	110,9	126,2	92,6	98,8	112,1	87,0
Oulun lääni - Uleåborgs län.....	752	403	349	119,3	65,4	53,9	115,3	129,9	97,7	103,0	116,7	89,6
Lapin lääni - Lapplands län.....	421	215	206	55,0	28,2	26,9	117,7	132,4	102,4	110,4	122,8	97,5
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland.....	76	43	33	7,4	4,1	3,3	121,9	142,5	96,4	113,0	123,1	91,1

Appendix 1: Stub heads for tables 1-8

Kotitalouksien lukumäärä haastattelussa - Number of households interviewed
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Number of households in population, 1000
Kotitalouden keskikoko - Average size of household
Aikuisia keskimäärin - Average number of adults
Lapsia keskimäärin - Average number of children
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Average number of consumption units
Ammatissa toimivia keskimäärin - Average number of economically active household members

- 1 Palkat - Wages and salaries
joista: luontoisedut - of which: benefits in kind
 - 2 Yrittäjätulot - Entrepreneurial income
 - 2.1 Maataloudesta - From agriculture
 - 2.2 Metsätaloudesta - From forestry
 - 2.3 Muusta yrittäjätöiminnästä - From other industries
 - 3 Ansiotulot (1+2) - Primary income (1+2)
 4. Omaisuustulot - Income from property
 - 4.1 Korot - Interest income
 - 4.2 Osingot - Dividends
 - 4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Rents and royalties
 - 4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Imputed net rents of owner-occupied dwellings
 - 4.5 Myyntivoitot - Profits from sales
 - 5 Tuotannon tekijätulot - Factor income
 - 6 Saadut tulonsiirrot - Current transfers received
 - 6.1 Ansioeläkkeet - Employment benefits
 - 6.2 Kansaneläkkeet - National pensions
 - 6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Other social security benefits
 - 6.4 Sosiaalivastukset - Social assistance allowances
 - 6.5 Muut saadut tulonsiirrot - Other current transfers received
 - 7 Maksetut tulonsiirrot - Current transfers paid
 - 7.1 Tulovero valtiolle - State income tax
 - 7.2 Kunnallisvero - Municipal tax
 - 7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Other current transfers paid
 - 8 Käytettävissä olevat tulot - Disposable income
- Bruttotulot (5+6) - Gross income (5+6)
Rahätulot - Cash income
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Income subject to state taxation

Appendix 1: Stub heads for tables 19-21

- Kotitalouksien lukumäärä haastattelussa - Number of households interviewed
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Number of households in population, 1000
Kotitalouden keskikoko - Average size of household
Aikuisia keskimäärin - Average number of adults
Lapsia keskimäärin - Average number of children
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Average number of consumption units
Ammatissa toimivia keskimäärin - Average number of economically active household members
- A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Old age pensions and supplementary benefits
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidity pensions
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Survivors' pensions and funeral grants
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Unemployment pensions and allowances
E. Työllistämisasiavustukset - Training allowances for the unemployed
F. Sairauspäivärahat yms. - Sickness allowances, etc.
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Other current transfers received on the basis of loss of job or income
H. Perheavustukset - Family allowances
I. Toimeentulotuki - Income support
J. Asumistuki - Rent subsidy
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Student grants
L. Rintamamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Front veterans' pensions and equivalent
M. Muut saadut tulonsiirrot - Other current transfers received
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Current transfer received, total
Maksetut tulonsiirrot - Current transfers paid
Käytettävissä olevat tulot - Disposable income
Tuotannon tekijätulot - Factor income
Bruttotulot - Gross income

Liitetaulukko 1 - Tabellbilag 1 - Appendix table 1

Kotitalouksien tulo-osuudet desiliryhmittäin vuosina 1986, 1987, 1988 ja 1989. Desiliryhmät ja tulo-osuudet on muodostettu kotitalouksien kesken kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella.

Hushållens inkomtsandelar i decilgrupper åren 1986, 1987, 1988 och 1989. Decilgrupperna och inkomtsandelarna har bildats utgående från hushållen efter disponibla inkomst per konsumtionsenhet.

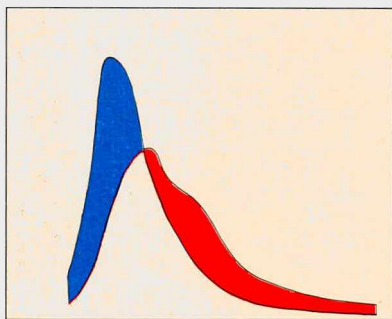
Distribution of household income per consumption unit by decile groups in 1986, 1987, 1988 and 1989. Decile groups have been ordered from households according to households' disposable income per consumption unit

Desiliryhmä Decilgrupp Decile group	Tulo-osuus - Inkomtsandel - Breakdown of income, %					
	1986	1987	1988	1988*	1989	1990
I.....	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7
II.....	6,5	6,4	6,3	6,3	6,3	6,3
III.....	7,4	7,4	7,2	7,2	7,2	7,2
IV.....	8,1	8,2	8,0	8,0	8,0	8,0
V.....	9,0	9,0	8,9	8,8	8,9	8,8
VI.....	9,8	9,8	9,7	9,7	9,7	9,7
VII.....	10,8	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7
VIII.....	11,9	12,0	11,9	11,9	11,9	12,0
IX.....	13,5	13,6	13,7	13,7	13,7	13,7
X.....	18,3	18,3	18,8	18,9	18,9	18,8

* Muokattu vertailukelpoiseksi vuosien 1989 ja 1990 kanssa - Omvandlat jämförbart med år 1989 och 1990 - Revised comparable with years 1989 and 1990

Tulonjakotilasto

Inkomstfördelningsstatistik
Income distribution statistics
1990



Tulonjakotilasto sisältää tilastoja mm.

- erilaisten kotitalouksien lukumäärästä,
- käytettävissä olevan tulon määrästä ja muodostumisesta eri väestöryhmissä,
- tulonjaon epätasaisuudesta,
- eri tehtävissä toimivien tulonsaajien palkka- ja yrittäjätulon määrästä,
- miesten ja naisten palkkaeroista,
- viljelijätalouksien tulotasosta.

Inkomstfördelningsstatistiken innehåller statistiska uppgifter bl.a. om

- antal hushåll,
- volym och bildning av disponibel inkomst i olika befolkningsgrupper,
- ojämnheter i inkomstfördelning,
- olika inkomsttagarens löne- och företagarinkomst,
- skillnader mellan lönerna för kvinnor och män,
- jordbrukarhushållens inkomstnivå.

Julkaisujen myynti

Försäljning:

Hinta – Pris

Tilastokeskus
PL 504
00101 Helsinki
(90) 17 341

Statistikcentralen
PB 504
00101 Helsingfors
(90) 17 341

115 mk

ISSN 0784-8420
= Tulot ja kulutus
ISSN 0785-9880