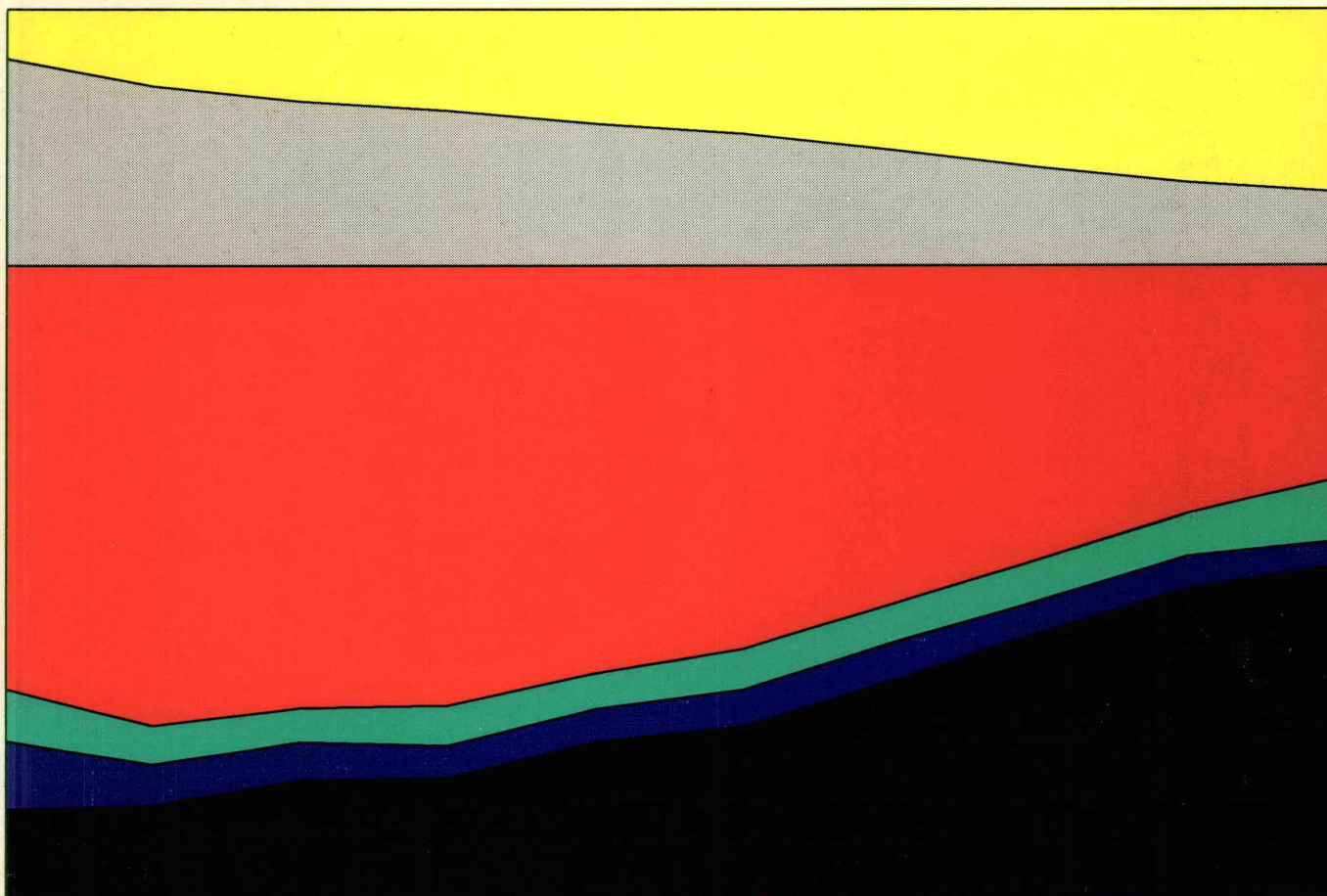




Tulonjakotilasto

Inkomstfördelningsstatistik
Income distribution statistics
1991





Tulonjakotilasto

Inkomstfördelningsstatistik
Income distribution statistics
1991

Kesäkuu 1993

Tiedustelut - Förfrågningar:

Ilari Keso
Irmeli Penttilä
Pekka Ruotsalainen
(90) 17 341

SVT Suomen Virallinen Tilasto
Finlands Officiella Statistik
Official Statistics of Finland

Helsinki 1993

Alkusanat

Tilastokeskus julkaisee tulonjakotilaston vuodelta 1991. Julkaisun laadinnasta ja taulukoiden ohjelmoinnista on vastannut Ilari Keso. Tilasto on laadittu pääpiirteissään samoin

periaattein kuin vuonna 1990. Tehtyjä muutoksia on selostettu luvussa "5. Tietojen vertailukelpoisuus".

Helsingissä, Tilastokeskuksessa kesäkuussa 1993

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	10
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 1991	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 1991

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. Perusaineistot

Vuoden 1991 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 terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskusten 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. Haastatteluista vastasi Tilastokeskuksen haastatteluorganisaatio. Vastaukset kirjattiin atk-kirjoitusta ja käsittelyä varten haastattelulomakkeille.

2.2. Perusjoukko

Tilaston kohdeperusjoukon muodostavat maassa asuvat kotitaloudet. Laitoskotitalouksiin kuuluvat, kuten vanhainkodeissa, 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. 1991) tilanteen mukaan.

2.3. Otanta

Tulonjakotilasto perustuu paneeliotokseen, missä sama kotitalous on mukana otoksessa kahtena peräkkäisenä vuotena. Hieman yli puolet lopulliseen otokseen tulleista kotitalouksista oli mukana jo vuoden 1990 tutkimuksessa (ns. vanha paneeliosa).

Otos on poimittu verotusrekisteristä vaihtelevin todennäköisyyksin. Kotitalouden poimintatodennäköisyys riippuu kolmesta tekijästä: kotitalouden 17 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 estimointivaiheessa tehty jälkiositus läänin ja kuntamuodon mukaan, millä pyritään pienentämään kadon vaikutusta.

Otoskoko oli yhteensä 13 506 kotitaloutta, joista vanhassa paneeliosassa 6 474 ja uudessa osassa 7 032 taloutta. Näistä osa paljastui haastateltaessa kohdeperusjoukkoon kuulumattomiksi (ylipeitto). Todellinen otoskoko oli 13 107 taloutta.

Katoprosentti (nettokato) oli tutkimukseen ensimmäistä kertaa osallistuvilla 15,7 % ja toista kertaa osallistuvilla 4,7 %. Vanhan paneeliosan katoprosentti oli ensimmäisessä haastattelussa vuonna 1990 16,6 %.

Saatujen vastausten lukumääräksi muodostui siten uudessa paneeliosassa 5 656 ja vanhassa paneeliosassa 6 093. Yhteensä vastausten lukumäärä oli 11 749.

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 otoskoon asettamat rajoitukset on aina otettava huomioon tuloksia tarkasteltaessa.

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.

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. desiilitaulukot). Verrattaessa julkaisussa esitettyjä lukuja pelkästään kotitalouksien kohdehenkilöiden perusteella lasketuihin 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. Desiiliryhmiä 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 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. Maataloudesta saatuihin tuloihin lasketaan myös omaan käyttöön otetuista tuotteista saatu laskennallinen tulo. Maatalouden yrittäjätuloihin lasketaan myös satovahinkokorvaukset, tuotantopalkkiot yms. Pinta-alalisiä 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 saamiin 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 omassa 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 asutokunnasta, joka muodostuu samassa asuinhuoneistossa vakinaisesti asuvista henkilöistä.

Julkaisussa on käytetty käsitettä kulutusyksikkö, jonka avulla on pyritty helpottamaan eri kokoisten kotitalouksien tulojen vertailua. Kotitalouskohtaisten tulojen vertailu ei ota huomioon kotitalouksien koon vaihtelua, joka käytetystä 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 tyydytettyä. 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 tulojako-julkaisuissa käytetty nimitystä päämies. Määrittäysperusteet 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. 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 suuraluejakoja. 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 henkikirjoituskunta.

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 desiiliryhmiiin 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 sama painoarvo tulojakotarkastelussa on näin ollen yhtä suuri. Tämän takia desiilien tulo-osuudet on esitetty myös henkilöiden kesken muodostettuna (taulukko 22). Tällöin jokaisen henkilön saama painoarvo on yhtä suuri kotitalouden koosta riippumatta.

5. Tietojen vertailukelpoisuus

Vuoden 1990 tulonjakotilasto

Julkaisu noudattaa pääosin samoja käsitteitä ja määritelmiä kuin vuoden 1990 vastaava julkaisu.

Tulonjakotilastossa käytetyssä tulokäsinteessä pyritään mahdollisimman suureen riippumattomuuteen hallinnollisesta käytännöstä. Tässä ei kuitenkaan aina tietojen saantivaikeuksien takia onnistuta. Tämän takia esimerkiksi verolainsäädännössä tapahtuneet muutokset vaikuttavat jossain määrin tietojen vertailukelpoisuuteen.

Korko- ja osinkotulojen erottelu perustuu vuoden 1991 tulonjakotilastossa tuloerien jakoon verotusaineistossa. Osinkotuloiksi on luokiteltu kaikki yhtiöveron hyvitykseen oikeuttavat osinko- ja korkotulot. Osinkotuloihin sisältyy myös yhtiöveron hyvitys. Muut verotusaineistosta saatavat osinko- ja korkotulot on luokiteltu korkotuloihin. Tästä aiheutuu pientä epätarkuutta osinko- ja korkotulojen jaotelluudessa, jonka merkitys on kuitenkin vähäinen. Vuoden 1990 tilastossa osinko- ja korkotulojen osuus niiden yhteisummasta pyrittiin estimoimaan. Tämän takia korko- ja osinkotulojen vertailussa vuoden 1990 tilastoon kannattaa olla varovainen. Niiden yhteisummaan ei tällä muutoksella ole vaikutusta.

Lähdeverolain alaiset korkotulot ja ne korkotulot, jotka eivät olleet veronalaisia, on kerätty kotitalouksia haastatella. Näiden tuloerien osittaiskadosta johtuvaa huomattavaa alipeittävyyttä on jossain määrin korjattu tilastollisin menetelmin. Tämä nostaa kotitalouksien käytettävissä olevia tuloja noin 1,5 miljardilla markalla. Lähdeverolain alaiset korkotulot sisältyvät korkotuloihin bruttomääräisinä. Niistä maksetut lähdeverot sisältyvät maksettuihin tulonsiirtoihin.

Tulonjakotilaston tulokäsinteeseen eivät kuulu perinnöt. Sivuperinnöt ovat kuitenkin kunnallisveronalaista tuloa, josta maksettava kunnallisvero sekä kansaneläke- ja sairausva-

kuutusmaksut sisältyvät tulonjakotilaston tulokäsitteeseen. Vuoden 1991 tilastossa on maksettuista tulonsiirroista vähennetty sivuperinnöistä maksettava osuus. Tämä muutos kasvattaa kotitalouksien käytettävissä olevia tuloja noin 460 miljoonalla markalla. Taulukoissa 1 - 7 on sivuperinnöistä maksettavien tulonsiirtojen osuus vähennetty kokonaisuudessaan kunnallisverosta.

Tulonjakotilaston tulokäsitteestä on poistettu kotitalouksien eräistä omaan käyttöön kerätyistä metsätaloustuotteista (metsämarjat, riista yms.) saama laskennallinen etu. Tämä muutos pienentää kotitalouksien käytettävissä olevia tuloja arviolta noin 600 miljoonalla markalla.

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

Ahvenanmaan maakuntaa koskevat tiedot sijoitetaan 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 laatinut Tilastokeskus.

Kotitaloustiedustelu

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

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 avio- pari. 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 kotitaloussek-

torin 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 tuloverät 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 tietojenkeruun menetelmään 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 sosiaaliturvaetuksiin, kun taas tulonjakotilastossa lapsilisät on vuoden 1990 tilastosta alkaen luettu sosiaaliavustuksiin.

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 tarjoakin 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 1991

Lama muutti tulojen rakennetta

Laman vaikutukset näkyivät vuonna 1991 kotitalouksien tuloissa. Tästä huolimatta kotitalouksien käytettävissä olevien tulojen kokonaisarvo kasvoi nimellisesti vielä vajaat 6 prosenttia. Tulojen rakenne muuttui kuitenkin selvästi. Sekä palkka- että yrittäjätulot laskivat, kun taas omaisuustulot sekä kotitalouksien saamat tulonsiirrot kasvoivat voimakkaasti.

Vaikka eri tulonsaajaryhmien tulokehityksessä oli suuria eroja, pysyivät kotitalouksien tuloerot kokonaisuudessaan lähes ennallaan vuonna 1991. Asetelmassa 1 on esitetty desiiliryhmien tulo-osuudet vuosina 1986-91. Desiiliryhmät on muodostettu henkilöiden kesken kotitalouksien kulusyksikköä (OECD) kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella. Myös tulo-osuudet on laskettu kulusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella (desiiliryhmien muodostamisperusteista ks. sivu 12).

Asetelmassa 2 on esitetty Gini-kertoimien arvoja eri tulo-käsitteillä vuosina 1986-91.¹ Gini-kertoimet on laskettu kotitalouden kulusyksikköä (OECD) kohti lasketun tulon mukaan henkilöiden kesken (ts. kotitalouksia on kertoimen laskennassa painotettu niiden koon mukaan). Mitä suuremman arvon Gini-kerroin saa, sitä epätasaisemmin tulot ovat jakautuneet. Myös Gini-kertoimen avulla tapahtuvan tarkastelun mukaan tuloerot ovat pysyneet lähes ennallaan. Käytettävissä olevan tulon perusteella lasketun Gini-kertoimen arvo on jopa hieman laskenut, mutta muutos on niin

pieni, että se saattaa johtua satunnaisvaihtelusta. Tuotannon tekijätulojen perusteella laskettu Gini-kerroin on selvästi kasvanut, mikä johtunee työttömyyden voimakkaasta kasvusta. Bruttotuloista lasketun Gini-kertoimen arvo on sen sijaan laskenut.

Asetelmassa 2 on lisäksi verrattu tulonsiirtojen tulojako-vaikutuksia Gini-kertoimen suhteellisen muutoksen avulla. Muutosprosentit on laskettu pyöristämättömistä Gini-kertoimista lähtien. Saatujen tulonsiirtojen tuloeroja tasaava vaikutus (1) on selvästi kasvanut vuonna 1991.

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

Kokonaisuutena tulonsiirtojen tuloeroja tasaava vaikutus on kasvanut (3).

Tulokehitystä voidaan poikkileikkausasetelmien vertailun lisäksi tarkastella myös paneeliasetelmasta lähtien. Tällöin tarkastelun perustana ovat sekä vuonna 1990 että 1991 tutkimukseen osallistuneet taloudet. Myös paneeliasetelman mukaisessa tarkastelussa kotitalouksien tuloerot näyttävät pysyneen ennallaan niin desiiliryhmien tulo-osuuksilla kuin Gini-kertoimella mitattuna. Saatujen ja maksettujen tulonsiirtojen tulojako-vaikutuksissa ei myöskään ole havaittavissa merkittäviä eroja poikkileikkaustarkasteluun verrattuna.

Asetelma 1.
Desiiliryhmien tulo-osuudet vuosina 1986 - 1991

Desiiliryhmä	Tulo-osuus, %						
	1986	1987	1988	1988*	1989	1990	1991
I	5,0	4,9	4,9	4,9	4,9	5,0	4,9
II	6,7	6,6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,6
III	7,5	7,5	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
IV	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2	8,1	8,2
V	9,1	9,0	8,9	8,9	9,0	8,9	9,0
VI	9,9	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8	9,8
VII	10,7	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7	10,7
VIII	11,8	11,9	11,8	11,8	11,8	11,8	11,8
IX	13,3	13,4	13,4	13,4	13,4	13,5	13,4
X	17,8	17,8	18,3	18,4	18,3	18,3	18,3
Yhteensä	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Vuoden 1988 osalta on esitetty kaksi lukusarjaa. Tähdellä merkityssä lukusarjassa vuoden 1988 tulojako-tilaston tiedot on pyritty muuntamaan vertailukelpoisiksi vuosien 1989, 1990 ja 1991 lukujen kanssa myös yrittäjätulojen ja niistä maksettujen verojen osalta (ks. tarkemmin Tulonjakotilasto 1989 s. 12).

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. Hamu Uusitalo, Muuttuva tulojako. Tilastokeskus, Tutkimuksia 148, Helsinki 1988.

Asetelma 2.

Gini-kertoimet kulutusyksikköä kohti tuotannontekijätulojen, bruttotulojen ja käytettävissä olevien tulojen mukaan vuosina 1986 - 1991

Tulokäsite	Gini-%						
	1986	1987	1988	1988*	1989	1990	1991
GF: Tuotannontekijätulot	38,1	38,0	38,8	39,0	39,3	39,0	39,7
GG: Bruttotulot	25,5	25,0	25,7	25,8	25,9	25,5	25,1
GD: Käytettävissä olevat tulot	20,5	19,9	20,3	20,4	20,5	20,4	20,2
	Muutos-%						
	1986	1987	1988	1988*	1989	1990	1991
(1) - (GG-GF)/GF	33,0	34,2	33,8	33,7	34,1	34,8	36,8
(2) - (GD-GG)/GG	19,6	20,6	20,9	21,0	21,0	20,1	19,3
(3) - (GD-GF)/GF	46,2	47,8	47,6	47,6	47,9	47,8	49,0

Vuoden 1988 osalta on esitetty kaksi lukusarjaa. Tähdellä merkityssä lukusarjassa vuoden 1988 tulojakotilaston tiedot on pyritty muuntamaan vertailukelpoisiksi vuosien 1989, 1990 ja 1991 lukujen kanssa myös yrittäjätulojen ja niistä maksettujen verojen osalta (ks. tarkemmin Tulonjakotilasto 1989 s. 12).

Käytettävissä olevat tulot keskimäärin 131 800 markkaa

Kotitalouksien käytettävissä olevat tulot olivat vuonna 1991 keskimäärin 131 800 markkaa, mikä oli runsaat 4 prosenttia enemmän kuin vuonna 1990. Kotitaloutta kohden lasketut käytettävissä olevat tulot kasvoivat kokonaisarvoa vähemmän, koska kotitalouksien lukumäärä kasvoi. Kotitalouksia oli vuonna 1991 noin 2 200 000, joka oli vajaat 30 000 kotitaloutta enemmän kuin vuonna 1990.

Yli kolmasosa kotitalouksista eli noin 800 000 oli yhden hengen talouksia. Ammatissa toimivien yhden hengen talouksien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot olivat 85 400 markkaa. Ammatissa toimimattomien yhden hengen talouksien käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 59 500 markkaa.

Kahden aikuisen muodostamia talouksia oli noin 583 000. Niiden talouksien, joissa molemmat olivat ammatissa toimivia, käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 169 700 markkaa. Talouksien, joissa molemmat olivat ammatissa toimimattomia, käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 114 200 markkaa.

Kotitalouksia, joissa oli lapsia, oli yhteensä 690 000. Niiden keskimääräiset tulot olivat 181 000. Nelihenkisen perheen, jonka molemmat vanhemmat olivat ammatissa toimivia, käytettävissä olevat tulot olivat keskimäärin 203 000 markkaa. Mikäli ainoastaan toinen vanhemmista oli ammatissa toimiva, olivat nelihenkisen perheen käytettävissä olevat tulot keskimäärin 163 300 markkaa.

Sosioekonomisten ryhmien tulokehitys 1991

Eniten kasvoivat eläkeläistalouksien tulot. Eläkeläistalouksien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot kasvoivat runsaat 13 prosenttia. Kasvu johtui erityisesti ansioeläkkei-

den ja muiden tulonsiirtojen sekä omaisuustulojen kasvusta. Pieni osa eläkeläistalouksien tulojen kasvusta johtuu myös muutoksista tilaston laadintamenetelmissä ja tulokäsitteessä, joiden vaikutus oli suhteellisesti voimakkaain eläkeläistalouksilla. Muutosten osuus on arviolta 1-2 prosenttiyksikköä.

Osaltaan eläkeläisten keskimääräisten tulojen voimakas kasvu selittyy uusien, entistä parempia eläkkeitä saavien ikäluokkien siirtymisellä eläkkeelle. Jos tilannetta tarkastelee paneeliasetelmasta siten, että vertailee jo vuonna 1990 eläkeläistalouksiksi luokiteltujen talouksien tulojen muutosta, on tulojen kasvu selvästi pienempi. Keskimääräiset käytettävissä olevat tulot kasvoivat tällöin vajaat 8 prosenttia.

Heikointa tulokehitys oli yrittäjätalouksilla. Maatalousyrittäjien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot laskivat vajaat 2 prosenttia. Muilla yrittäjätalouksilla pudotus oli vielä hieman suurempi, mutta tämä selittyy osaltaan talouksien keskikoon laskulla. Ehkä paremman kuvan yrittäjien tulokehityksestä antaa kuitenkin paneeliasetelma, jossa luokitelumuuuttajana on sosioekonominen asema vuonna 1990. Tällöin mukaan tulevat esimerkiksi ne yrittäjät, jotka ovat joutuneet lopettamaan toimintansa vuonna 1991. Vastavasti pois jäävät ne yrittäjät, jotka aloittivat toimintansa vasta 1991. Tässä tarkastelussa maatalousyrittäjien keskimääräiset tulot laskivat runsaat 4 prosenttia. Muilla yrittäjillä lasku oli runsaat 5 prosenttia.

Palkansaajatalouksien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot kasvoivat noin 5 prosenttia. Samoin kuin yrittäjillä paneeliasetelma antaa tulojen kehityksestä erilaisen kuvan. Tällöin tulee esimerkiksi työttömyyden vaikutus palkansaajatalouksien tulokehitykseen paremmin esiin. Vuonna 1990 palkansaajiksi luokiteltujen talouksien tulot kasvoivat vuonna 1991 keskimäärin vain 2 prosenttia.

Otantatutkimuksiin liittyvän satunnaisvirheen takia tulee edellä esitettyihin muutosprosentteihin suhtautua lähinnä suuntaa antavina.

Lama koetteli nuoria

Erityisesti laman vaikutus näkyi nuorten talouksien tuloissa. Talouksien, joiden viitehenkilö oli alle 25-vuotias, keskimääräiset käytettävissä olevat tulot laskivat lähes 9 prosenttia. Nuorten taloudet olivat kuitenkin aiempaa pienempiä, joten kulutusyksikköä kohti lasketut käytettävissä olevat tulot laskivat "vain" runsaalla 4 prosentilla. Muissa ikäluokissa käytettävissä olevat tulot kasvoivat vielä nimellisesti. Alle 50-vuotiaiden ikäluokissa kasvu oli kuitenkin vain 2 - 3 prosentin luokkaa. Tätä vanhempien ikäluokkien tulokehitys pysyi sen sijaan varsin hyvänä. Selvästi eniten kasvoivat niiden talouksien tulot, joissa viitehenkilö oli yli 65-vuotias.

Palkansaajien tuloerot

Asetelmassa 3 on esitetty koko vuoden kokopäivätyössä olleiden palkansaajien tulo-osuudet desiliiryhmittäin vuosina 1989-91 (henkilökohtaisiin hajontalukuihin liittyvistä ongelmista ks. sivu 11). Palkansaajien väliset tuloerot näyttävät edelleen supistuneen vuonna 1991. Erityisesti on pientynyt ylimmän desiliiryhmän tulo-osuus. Tuloerot ovat supistuneet myös silloin, kun tarkastellaan miehiä ja naisia erikseen. Desiilien tulo-osuuksien lisäksi on palkkojen hajontaa mitattu myös variaatiokertoimella. Myös variaatiokertoimella mitaten ovat koko vuoden kokopäivätyössä olleiden palkansaajien tuloerot supistuneet. Vuosivertailuja tehtäessä kannattaa muistaa vuonna 1991 voimakkaasti

kasvaneen työttömyyden vaikutukset. Vertailussa on rajoitettu vain koko vuoden kokopäivätyössä olleisiin palkansaajiin. Mikäli työttömyys ja pidemmät pakkolomat ovat kohdistuneet esimerkiksi juuri pienituloisimpiin palkansaajiin, supistaa tämä jo sinällään palkansaajien välisiä tuloeroja, kun nämä karsiutuvat jälkimmäisen vuoden tarkastelusta pois. Samaan tulokseen päädytään kuitenkin vertailussa, jossa mukaan on otettu kaikki palkansaajiksi luokitellut henkilöt. Tuloerot ovat supistuneet myös silloin, kun tarkastelun kohteeksi on paneeliasetelmassa rajattu ne palkansaajat, jotka työskentelivät koko vuoden kokopäivätyössä sekä vuonna 1990 että vuonna 1991. Myös tässä tarkastelussa on juuri ylimmän desiliiryhmän tulo-osuus pientynyt.

Koko vuoden kokopäivätyössä olleiden naisten keskimääräiset palkkatulot olivat 75,2 prosenttia miesten vastaavista tuloista. Vuotta aiemmin vastaava osuus oli 74,3 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 sivutoista saatavat tulot.

Asetelma 3.
Palkansaajien tulo-osuudet desiliiryhmittäin vuosina 1989 - 1991
12 kuukautta, kokopäivätyö

Desiliiryhmä	Tulo-osuus, %								
	Yhteensä			Miehet			Naiset		
	1989	1990	1991	1989	1990	1991	1989	1990	1991
I	4,8	5,0	5,2	4,7	4,9	5,0	5,3	5,5	5,6
II	6,4	6,5	6,6	6,4	6,4	6,5	7,1	7,1	7,2
III	7,2	7,2	7,3	7,2	7,2	7,2	7,8	7,8	7,9
IV	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	7,8	8,4	8,4	8,4
V	8,5	8,5	8,6	8,5	8,5	8,5	8,9	8,9	9,0
VI	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3	9,5	9,5	9,6
VII	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,2	10,3	10,3	10,3
VIII	11,5	11,4	11,5	11,5	11,3	11,5	11,3	11,3	11,3
IX	13,6	13,5	13,5	13,5	13,6	13,6	13,0	13,0	13,0
X	20,7	20,5	20,1	20,9	20,8	20,3	18,4	18,1	17,7
Yhteensä	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Variaatiokerroin, % ..	48,4	47,1	45,4	48,8	47,8	46,6	37,8	36,6	34,8

Sammandrag

Inkomstfördelningsstatistiken ger uppgifter om hushållens och de yrkesverksammas inkomster, vad inkomsterna består av och hur de fördelas. Inkomststatistiken för år 1991 bygger på ett urval av 11 749 hushåll. Primärmaterialet har samlats in genom intervjuer och ur administrativa register.

Begreppen och definitionerna i statistiken är till väsentliga delar desamma som i fjolårets publikation. De viktigaste ändringarna från i fjol är följande:

- Gränsdragningen mellan dividend- och ränteinkomster är i 1991 års statistik baserad på inkomstposter i beskattningen. År 1990 var man tvungen att estimeras dessa inkomstposters andel av den totala summan. Gottgörelse av bolagsskatt ingår i dividendinkomsterna.

- De betydande brister i täckning som beror på bortfall då uppgifter om ränteinkomster samlats in genom intervjuer har delvis korrigerats med statistiska metoder.

- Eftersom arv inte ingår i inkomstbegreppet i inkomstfördelningsstatistiken har också den andel som utgörs av kommunalskatt på sidoarv samt av folkpensions- och sjukförsäkringspremier strukits ur inkomstbegreppet.

- Kalkylmässig förmån av skogsbruksprodukter för eget bruk (skogsbär, vilt osv.) har strukits ur inkomstbegreppet.

Uppgifterna om Landskapet Åland följer i tabellerna efter länen. Statistikcentralen och Ålands landskapsstyrelse har kommit överens om detta för att framhäva det vidgade självstyre som trädde i kraft på Åland 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.

År 1991 började depressionens inverkan synas också i hushållens inkomster. Hushållens disponibla inkomster ökade nominellt ännu med nästan 6 procent. Inkomsternas struktur förändrades dock märkbart. Förvärvsinkomsterna sjönk, medan kapitalinkomsterna och de erhållna transferringarna ökade.

Fastän skillnaderna i inkomstutveckling var stora mellan de olika inkomsttagargrupperna var inkomstskillnaderna hushållen emellan nästan oförändrade år 1991.

Pensionärerna var den socioekonomiska grupp vars inkomster ökade mest. Inkomstutvecklingen var sämst bland lantbruksföretagare och övriga företagare, vilkas inkomster sjönk.

Depressionen överkade kraftigast på unga hushålls inkomster. Den genomsnittliga disponibla inkomsten i under 25-åringars hushåll sjönk.

Summary

This publication describes the level, formation and distribution of income among households and the economically active population in 1991. The data are based on a sample of 11,749 households. Interviews and administrative records were used in primary data collection.

The concepts and definitions used are much the same as in the 1990 publication. The most important changes are as follows:

- In the statistics for 1991, the separation between dividend income and interest income was based on the separation between these income items in taxation files. In the statistics for 1990, the breakdown of the sum of these income items had to be estimated. Compensation for company tax is included in dividend income.

- The considerable undercoverage, due to the item nonresponse to questions on interest income during interviews, has to some extent been corrected by statistical means.

- As inheritances do not fall under the income concept of income distribution statistics, the municipal tax and the national pension and sickness insurance contributions paid for adventitious inheritances have been removed from the income concept of the 1991 income distribution statistics.

- The imputed benefit represented by wild berries, game and other similar forestry products gathered for own use has been removed from the income concept of income distribution statistics.

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.

In 1991, the effects of the recession became evident in the income of households as well. The sum total of disposable income of households still increased by almost 6 per cent in nominal terms. However, an appreciable change occurred in the structure of income. The sum total of primary income fell, while that of income from property and current transfers received rose.

Although there were great differences in income development between different income recipient groups, the overall income differences between households remained largely unchanged during 1991.

Of the socio-economic groups, pensioners experienced the biggest relative increase in income. Self-employed people in agriculture and in the other sectors of the economy experienced the weakest income development; their income fell.

The impact of the recession on income was greatest among young households. The average disposable income of households with head of household under 25 year fell.

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

	Palkensaaajat - 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.....	6609	2124	3016	11749
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	1235.3	205.4	759.5	2200.2
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	2.60	3.13	1.51	2.27
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.83	2.13	1.40	1.71
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.77	1.00	0.11	0.56
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.96	2.29	1.34	1.78
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.52	1.72	0.06	1.03
1 Palkat - Löner.....	214791.4	14234.8	6988.0	236014.2
joista: luontoisedut - därav: naturatörmåner.....	4383.7	525.4	109.6	5018.7
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	5056.0	18976.1	1337.1	25369.1
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	724.2	6744.2	480.9	7949.3
2.2 Metaaloudesta - Av skogsbruk.....	515.3	1108.9	316.0	1940.3
2.3 Muusta yrittäjätöiminnasta - Av annan företagarkerksamhet.....	3816.4	11123.0	540.2	15479.6
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	219847.4	33210.9	8325.0	261383.3
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	10173.2	5249.0	9910.0	25332.2
4.1 Korot - Räntor.....	3058.1	1202.1	2306.2	6566.4

4.2 Osingot - Dividender.....	758,3	753,2	443,5	1955,0
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty..	827,2	655,3	603,5	2086,0
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusarvoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	5185,9	2304,3	6353,4	13843,6
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	343,7	334,1	203,4	881,2
5 Tuotannon- ja palvelusverot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	230020,6	38460,0	18235,0	286715,6
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	29092,3	7642,8	56602,9	93338,1
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	6249,6	1484,9	33272,1	41006,6
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	1984,8	1071,4	12292,5	15348,6
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsformer.....	7762,5	1133,8	3647,8	12544,2
6.4 Sosiaalivakuutus - Socialbidrag.....	10439,1	2256,0	5453,0	18148,1
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2656,4	1696,7	1937,4	6290,6
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	66442,7	12429,8	11266,9	90139,4
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	24829,9	3788,6	3199,6	31818,2
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	33080,4	5146,1	6807,1	45033,6
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	8532,3	3495,1	1260,2	13287,6
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	192670,2	33677,3	63574,1	289921,6
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	259112,9	46102,8	74838,0	380053,6
Rahatulot - Penninginkomst.....	247323,3	41804,1	67460,3	356587,7
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	211817,6	33167,8	50371,2	295356,6

2. Kotitalouksien tulojen rakenne desiliryhmittäin. Desiliryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella. Hushäällens inkomatstruktur i deciigrupper. Deciigrupperna har bildats efter hushäällens disponibla inkomst per konsumtionsenhet. Household income: structure by decile groups ordered according to households' disposable income per consumption unit

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Desiliryhmät - Deciligrupper - Decile groups										Kaikki kotitaloudet Samtliga hushåll All households
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	1096	1079	1058	1116	1132	1148	1127	1135	1220	1638	11749
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	220.0	220.2	219.8	220.2	219.9	219.9	220.2	219.9	220.0	220.0	2200.2
Kotitalouden keskimääräinen - Hushållets medelstorlek.....	2.08	2.29	2.30	2.45	2.48	2.39	2.37	2.22	2.18	1.96	2.27
Aikuisten keskimääräinen - Vuxna i medeltal.....	1.46	1.59	1.64	1.72	1.76	1.79	1.81	1.79	1.80	1.74	1.71
Lapsien keskimääräinen - Barn i medeltal.....	0.62	0.70	0.67	0.73	0.72	0.60	0.56	0.43	0.38	0.23	0.56
Kulutussyksiköitä keskimääräinen - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.63	1.76	1.78	1.87	1.89	1.85	1.85	1.77	1.75	1.63	1.78
Ammatissa toimivien keskimääräinen - Yrkesverksammas i medeltal.....	0.49	0.57	0.71	0.89	1.06	1.18	1.32	1.30	1.41	1.39	1.03
1. Palkat - Löner.....	21.8	37.7	52.5	72.8	95.2	111.2	134.4	146.3	178.4	222.5	107.3
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	0.4	0.5	0.7	1.0	1.3	2.0	2.4	2.9	4.2	7.5	2.3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	6.4	6.5	7.5	8.5	10.1	9.6	12.5	11.6	15.0	27.7	11.5
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	1.8	2.7	2.6	2.8	4.0	3.3	4.6	4.2	3.5	6.5	3.6
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.1	0.5	0.4	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	1.3	3.3	0.9
2.3 Muusta yrittäjätöiminnästä - Av annan företagarverksamhet.....	4.5	3.3	4.5	5.1	5.6	5.7	7.1	6.7	10.2	17.8	7.0
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	28.1	44.1	60.0	81.3	105.3	120.8	146.8	157.9	193.4	250.2	118.8
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	2.4	5.0	5.8	8.3	9.2	9.1	9.8	12.7	16.3	36.4	11.5
4.1 Korot - Räntor.....	0.8	1.1	1.5	1.9	2.3	2.3	2.7	2.9	4.3	10.1	3.0

4.2 Osingot - Dividender.....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.8	0.8	0.8	5.7	0.9
4.3 Vuokrat ja käyttöboikeusmaksut - Hyror och royalty...	0.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.4	0.5	1.0	1.3	1.3	5.0	0.9	
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	1.3	3.6	3.9	5.8	6.1	5.9	6.1	7.7	9.4	12.9	6.3		
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.3	0.5	2.7	0.4		
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	30.6	49.1	65.8	89.6	114.6	129.9	156.7	170.7	209.6	286.6	130.3		
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	34.2	47.7	47.9	47.2	43.1	43.3	37.3	39.5	36.5	47.4	42.4		
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	4.3	13.4	16.4	18.8	18.1	21.2	17.6	22.8	21.5	32.4	18.6		
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	10.1	14.0	12.1	8.9	6.6	5.1	4.0	3.6	2.7	2.7	7.0		
6.3 Muut sosiaaliturvavætuudet - Övriga socialskyddsformåner.....	3.8	5.6	5.4	6.9	6.8	6.5	6.9	5.0	5.5	4.6	5.7		
6.4 Sosiaalivæstukset - Socialbidrag.....	13.6	12.4	10.8	9.5	8.8	7.8	6.2	5.5	4.3	3.7	8.2		
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.4	2.3	3.1	3.2	2.9	2.8	2.6	2.7	2.6	4.0	2.9		
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	7.5	12.6	17.4	24.6	32.3	38.3	46.7	53.7	68.6	108.0	41.0		
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	0.9	2.2	3.6	6.1	9.0	11.5	15.3	19.0	27.0	50.0	14.5		
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	4.1	7.8	10.7	14.5	18.3	21.3	24.7	27.4	32.3	43.7	20.5		
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	2.5	2.5	3.1	4.0	4.0	4.9	5.6	6.7	7.3	14.4	6.0		
8 Käyttävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	57.4	84.2	96.3	112.2	125.4	134.9	147.3	156.5	177.5	226.0	131.8		
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	64.8	96.8	113.7	136.8	157.7	173.2	194.0	210.2	246.1	334.0	172.7		
Rahatulot - Penninginkomst.....	62.0	91.2	107.3	128.3	148.3	163.6	183.4	197.2	230.1	309.5	162.1		
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskættningen beskættningsbar inkomst.....	37.8	63.3	79.3	100.9	121.2	136.7	156.9	171.3	202.4	272.6	134.2		

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

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	30000- -29999	50000- 69999	70000- 89999	90000- 109999	110000- 129999	130000- 149999	150000- 179999	180000- 209999	210000- 279999	280000- 280000-	Kaikki kotitaloudet Samtliga hushåll All households
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	122	496	819	1021	1074	1124	1194	1732	1414	1026	11749
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	36,4	177,8	283,2	269,2	237,1	200,1	200,0	278,5	213,0	223,8	2200,2
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	1,07	1,07	1,12	1,41	1,81	2,21	2,67	3,01	3,39	3,75	2,27
Alkuaisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1,05	1,04	1,08	1,30	1,54	1,77	1,95	2,06	2,20	2,35	1,71
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0,02	0,03	0,04	0,12	0,28	0,44	0,71	0,95	1,19	1,24	0,56
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1,05	1,04	1,08	1,27	1,51	1,76	2,02	2,21	2,43	2,57	1,78
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0,24	0,16	0,34	0,61	0,69	0,93	1,22	1,52	1,74	1,89	1,03
1 Palkat - Löner.....	8,8	9,3	22,9	50,8	59,8	77,1	106,3	149,0	187,1	239,4	107,3
Joiista: luontoisedut - djärv: naturaförmåner.....	0,1	0,2	0,3	0,8	1,0	1,1	1,7	2,3	3,7	6,2	2,3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	2,6	0,8	1,8	3,4	5,9	8,1	10,9	12,5	18,3	27,8	11,5
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0,2	0,2	0,4	1,1	1,7	2,8	3,9	4,1	6,3	8,0	3,6
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	-0,1	-0,1	0,1	0,3	0,4	0,7	0,7	0,6	1,0	2,2	0,9
2.3 Muusta yrittäjätöinnästä - Av annan företagarverksamhet.....	2,5	0,7	1,3	2,0	3,8	4,6	6,3	7,7	11,1	17,7	7,0
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsvinkomst (1+2).....	11,4	10,1	24,7	54,3	65,7	85,2	117,2	161,5	205,4	267,3	118,8
4 Omaisuus tulot - Kapitalinkomst.....	-0,1	3,4	6,7	6,8	9,1	10,1	9,0	11,4	12,5	20,9	11,5
4.1 Korot - Räntor.....	0,3	0,9	1,5	1,5	2,3	2,9	2,6	2,9	3,6	5,2	3,0

4.2 Osingot - Dividender.....	0,1	0,0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6	2,5	10,3	0,9
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty..	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,6	1,6	0,9	2,2	7,5	0,9
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	-0,5	2,4	5,0	4,9	6,2	6,4	6,4	5,5	5,7	7,3	10,7	16,3	6,3
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	-	-	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,6	0,1	0,4	7,0	0,4
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	11,3	13,6	31,5	61,0	74,8	95,3	95,3	126,2	172,9	217,9	288,1	461,6	130,3
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	12,2	32,2	37,5	37,8	48,2	55,3	55,3	52,9	42,7	40,9	39,1	48,3	42,4
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	0,3	9,2	17,9	18,0	25,5	28,0	28,0	25,5	17,4	14,6	14,3	19,3	18,6
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	1,2	15,7	10,6	8,2	8,8	7,3	7,3	5,7	3,6	3,1	2,8	4,0	7,0
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	0,9	1,2	2,3	3,5	4,0	7,2	7,2	8,3	8,7	9,2	7,3	8,0	5,7
6.4 Sosiaalivastukset - Socialbidrag.....	7,8	4,8	4,2	5,8	7,2	9,9	9,9	10,5	10,0	11,0	11,1	11,0	8,2
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2,0	1,4	2,5	2,3	2,8	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,7	6,0	2,9
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	3,1	3,6	9,5	18,6	23,8	30,8	30,8	39,2	50,9	64,6	90,4	171,2	41,0
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	0,2	0,2	1,5	4,8	6,8	8,6	8,6	11,6	16,4	23,0	36,5	83,1	14,5
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	1,5	2,5	6,3	10,9	13,4	17,4	17,4	21,6	26,8	32,4	41,3	64,1	20,5
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	1,4	1,0	1,6	2,8	3,5	4,7	4,7	6,0	7,7	9,2	12,6	24,0	6,0
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	20,6	42,2	59,5	80,2	99,2	119,9	119,9	140,0	164,7	194,1	236,9	338,7	131,8
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	23,5	45,8	69,0	98,8	123,0	150,6	150,6	179,1	215,6	258,8	327,3	509,9	172,7
Rahatulot - Panninginkomst.....	23,5	42,6	62,3	92,2	114,5	141,7	141,7	170,3	205,6	244,3	305,6	473,6	162,1
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	14,4	26,4	48,3	73,3	91,7	114,9	114,9	140,7	171,4	206,8	263,0	410,0	134,2

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

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	Viemäät toimihenkilöt Högre tjänstemän Upper-level salaried employees	Alemmat toimihenkilöt Lägre 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.....	1959	2006	2644	927	1197	2433	583	11749
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	285.9	418.7	530.7	81.3	124.1	611.4	148.1	2200.2
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	2.82	2.42	2.61	3.38	2.97	1.46	1.72	2.27
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.89	1.75	1.85	2.41	1.95	1.43	1.31	1.71
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.93	0.67	0.76	0.97	1.02	0.03	0.42	0.56
Kulutussyksikköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2.09	1.86	1.98	2.47	2.18	1.32	1.42	1.78
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.60	1.47	1.51	1.89	1.61	0.05	0.10	1.03
1 Palkat - Löner.....	253.1	156.4	145.0	35.6	91.4	5.2	25.6	107.3
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	8.1	3.1	1.5	0.4	4.0	0.1	0.3	2.3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	5.7	3.7	3.5	100.9	86.8	1.6	2.3	11.5
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0.4	0.6	0.7	79.7	2.1	0.7	0.4	3.6
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.3	0.3	0.5	10.8	1.9	0.5	0.2	0.9
2.3 Muusta yrittäjätöiminnästä - Av annan företagarkerksamhet.....	5.0	2.8	2.3	10.5	82.8	0.5	1.7	7.0
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	258.7	160.1	148.5	136.6	178.1	6.9	27.9	118.8
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	13.3	7.6	6.0	25.7	25.5	14.8	5.9	11.5
4.1 Korot - Räntor.....	4.5	2.3	1.6	5.5	6.1	3.5	1.3	3.0

4.2 Osingot - Dividender.....	1.7	0.5	0.2	1.9	4.8	0.6	0.4	0.9
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty..	1.6	0.5	0.3	0.8	4.7	0.9	0.4	0.9
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	4.5	4.3	4.0	17.2	7.3	9.7	2.8	6.3
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	1.0	0.1	0.0	0.2	2.6	0.1	1.0	0.4
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	272.0	167.8	154.5	162.2	203.6	21.7	33.7	130.3
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	21.5	21.5	26.3	50.4	28.6	81.9	44.2	42.4
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	4.2	5.3	5.3	8.8	6.2	53.9	2.2	18.6
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	0.8	1.5	2.1	9.8	2.2	19.6	2.0	7.0
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsformåner.....	5.4	5.0	7.8	5.2	5.7	2.2	15.5	5.7
6.4 Sosiaalivastukset - Socialbidrag.....	8.6	7.4	9.2	10.9	11.0	4.1	20.1	8.2
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.6	2.3	1.8	15.7	3.4	2.1	4.4	2.9
7 Maksetut tulonsiirrot - Betaida transfereringar.....	90.2	45.5	40.7	47.6	69.0	15.9	10.5	41.0
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	40.7	15.6	12.5	12.4	22.4	4.8	1.9	14.5
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	38.7	23.8	22.7	22.6	26.6	9.5	6.6	20.5
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	10.8	6.1	5.5	12.5	20.0	1.6	1.9	6.0
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	203.4	143.7	140.1	165.1	163.2	87.7	67.4	131.8
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	293.5	189.2	180.8	212.7	232.2	103.5	77.9	172.7
Rahatulot - Peninginkomst.....	279.3	180.2	173.4	181.4	218.0	92.7	72.9	162.1
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	246.6	153.1	145.5	147.4	170.7	70.3	49.8	134.2

5. Kotitalouksien tulojen rakenne eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan. Hushällens 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, 1 lapsi		2 aikuista - 2 vuxna - 2 adults		2 aikuista, 1 lapsi - 2 vuxna, 1 barn - 2 adults, 1 child	
	Ammatissa toimimaton	Ammatissa toimiva	Ammatissa toimiva	Yrkesverksamma ensamförsörjare, 1 barn	Ei ammatissa toimivia	Ammatissa toimiva	1 ammatissa toimiva	2 ammatissa toimivaa
	Icke yrkes- verksamma	Yrkes- verksamma	Economi- cally inactive	Economi- cally active	Inga yrkes- verksamma	1 yrkes- verksamma	1 yrkes- verksamma	2 yrkes- verksamma
	Economi- cally inactive	Economi- cally active	Economi- cally inactive	Economi- cally active	Economi- cally inactive	Economi- cally active	Economi- cally active	Economi- cally active
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	1186	1005	144	1230	921	1439	341	827
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	458,0	342,3	47,3	214,4	146,7	222,3	58,3	125,9
Kotitalouden keskimäärin - 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.....	4,4	98,6	98,2	5,2	102,8	199,3	118,8	209,6
Joiista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	0,1	1,9	1,9	0,1	1,7	4,5	2,8	4,3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	0,7	5,1	4,1	2,4	10,3	17,5	9,7	17,8
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0,2	1,3	0,1	1,2	3,6	4,6	1,5	3,6
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0,2	0,4	-0,0	0,5	1,0	1,2	0,4	1,1
2.3 Muusta yrittäjätuloista - Av annan företagarverksamhet.....	0,3	3,4	4,0	0,7	5,7	11,8	7,9	13,1
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	5,1	103,6	102,2	7,5	113,2	216,8	128,5	227,5
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	10,5	6,1	7,2	18,5	14,3	10,5	6,6	8,1
4.1 Korot - Räntor.....	2,5	2,0	2,8	4,4	3,8	3,3	1,9	2,7

4.2 Osingot - Dividender.....	0.2	0.4	0.2	1.4	0.5	1.0	1.0	0.7
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	0.6	0.4	0.6	1.3	1.1	1.1	1.1	1.7
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	7.2	3.1	3.5	11.4	8.9	4.9	1.8	3.0
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.2	0.8	0.0
5 Tuotantontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	15.5	109.8	109.4	26.0	127.5	227.3	135.1	235.6
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	52.9	7.9	24.3	109.9	54.7	10.1	57.0	18.3
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	30.3	2.2	4.8	73.7	31.7	1.8	10.7	0.7
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	13.7	0.3	1.0	23.6	7.1	0.7	2.3	0.3
6.3 Muut sosiaaliturvavætuudet - Övriga socialskyddsfrömaner.....	2.6	1.9	1.9	3.1	7.7	3.3	24.6	7.0
6.4 Sosiaalivæstukset - Socialbidrag.....	4.2	1.5	11.6	6.8	5.1	1.7	16.9	7.7
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.1	1.9	5.0	2.8	3.2	2.6	2.5	2.6
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	9.0	32.3	25.8	21.8	44.5	67.6	44.8	68.3
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	2.4	11.4	10.0	6.5	15.1	24.3	14.9	25.1
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	5.6	16.0	12.1	13.2	23.3	33.0	23.4	32.9
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	1.0	4.8	3.8	2.2	6.0	10.3	6.5	10.3
8 Käyttävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	59.5	85.4	107.9	114.2	137.8	169.7	147.3	185.6
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	68.4	117.6	133.7	136.0	182.2	237.3	192.1	253.9
Rahatulot - Penninginkomst.....	60.1	111.5	128.0	123.3	169.8	225.4	185.3	244.1
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	44.4	99.0	95.3	93.1	147.7	200.9	153.8	207.5

(jatk. - forts. - cont.)

5. Kotitalouksien tulojen rakenne eräissä kotitaloustyypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisten, lasten ja ammatissa toimivien lukumäärän mukaan (jatk.)
 Hushällens inkomstruktur i olika hushållstyper. Hushällen 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.)

	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		Kaikki
	1 ammatissa toimiva yrkesverksamma 1 economically active	2 ammatissa toimivia yrkesverksamma 2 economically active	1 ammatissa toimiva yrkesverksamma 1 economically active	2 ammatissa toimivia yrkesverksamma 2 economically active	1 ammatissa toimiva yrkesverksamma 1 economically active	2 ammatissa toimivia yrkesverksamma 2 economically active	
Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	382	1054	171	385	248	443	11749
Kotitalouksia haastattelussa - Hushäll i intervjun....	382	1054	171	385	248	443	11749
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushäll i populationen, 1000.....	64,6	159,4	26,1	55,2	25,3	44,7	2200,2
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	4,00	4,00	5,00	5,00	3,00	3,00	2,27
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2,00	2,00	2,00	2,00	3,00	3,00	1,71
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	2,00	2,00	3,00	3,00	-	-	0,56
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2,70	2,70	3,20	3,20	2,40	2,40	1,78
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1,00	2,00	1,00	2,00	1,00	2,00	1,03
1 Palkat - Löner.....	131,0	221,3	140,0	197,7	96,4	205,3	107,3
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	3,3	5,6	3,7	4,8	1,5	3,3	2,3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	12,3	21,9	15,4	36,5	15,6	26,5	11,5
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	1,7	4,6	1,5	11,8	8,9	9,0	3,6
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0,9	1,1	0,6	1,8	1,4	1,8	0,9
2.3 Muusta yrittäjätöinnästä - Av annan företagarverksamhet.....	9,7	16,1	13,3	23,0	5,2	15,8	7,0
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	143,2	243,1	155,4	234,2	111,9	231,8	118,8
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	6,1	11,1	8,3	11,1	18,9	24,0	11,5
4.1 Korot - Räntor.....	2,7	3,3	2,5	3,1	3,8	4,1	3,0

4.2 Osingot - Dividender.....	0.7	1.6	0.8	1.7	0.5	2.3	1.6	0.9
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	0.6	1.3	0.9	1.0	0.9	2.2	2.8	0.9
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	1.3	4.6	1.8	4.6	12.7	12.2	12.1	6.3
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0.9	0.2	2.3	0.6	1.0	3.2	0.2	0.4
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	149.4	254.2	163.7	245.3	130.8	255.8	301.4	130.3
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	58.8	20.4	66.2	32.0	84.7	33.7	20.3	42.4
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	3.8	0.3	3.8	0.4	45.4	12.0	4.3	18.6
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	1.6	0.4	1.4	0.4	18.5	6.0	2.8	7.0
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	22.8	4.7	22.0	6.8	8.7	7.1	6.0	5.7
6.4 Sosiaaliavustukset - Socialbidrag.....	27.5	12.5	37.3	19.7	7.1	5.3	3.0	8.2
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	3.0	2.5	1.8	4.7	4.9	3.3	4.2	2.9
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	44.8	71.4	48.6	69.1	46.5	80.7	89.4	41.0
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	15.2	27.4	18.7	26.8	14.3	29.5	30.5	14.5
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	22.7	33.2	22.9	31.0	25.3	39.1	44.0	20.5
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	6.9	10.8	7.0	11.4	6.9	12.1	14.9	6.0
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	163.3	203.1	181.3	208.1	169.0	208.8	232.3	131.8
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	208.2	274.6	229.9	277.3	215.5	289.5	321.7	172.7
Rahatulot - Penninginkomst.....	200.2	260.7	220.6	263.1	198.1	271.5	299.2	162.1
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	153.8	215.8	162.2	210.3	165.4	241.4	267.8	134.2

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

	Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk			Yhden hengen taloudet - Empersons- hushäll - One-person households			Yksinhuoltaja- taloudet			Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples		
	-----			-----			-----			-----		
	Vuotta - År - Years	35-64	65--	Yhteensä Total	Vuotta - År - Years	35-64	65--	Yhteensä Total	Vuotta - År - Years	35-64	65--	Yhteensä Total
Kotitalouksia haastattelussa - Hushäll i intervjun....	600	957	634	2191	600	957	634	2191	688	1755	743	3186
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushäll i populationen, 1000.....	224,2	307,2	269,0	800,4	224,2	307,2	269,0	800,4	133,2	248,7	132,9	514,7
Kotitalouden keskikoko - Hushälletts medelstorlek.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Alkuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulutuskysiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.70	1.70	1.70	1.70
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0.71	0.59	0.01	0.43	0.71	0.59	0.01	0.43	1.62	1.22	0.08	1.03
1 Palkat - Löner.....	70.1	64.7	0.5	44.6	70.1	64.7	0.5	44.6	158.5	133.4	6.7	107.2
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	1.4	1.2	0.0	0.9	1.4	1.2	0.0	0.9	3.5	2.8	0.2	2.3
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	1.9	4.8	0.6	2.6	1.9	4.8	0.6	2.6	7.6	15.2	3.7	10.3
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0.7	1.1	0.2	0.7	0.7	1.1	0.2	0.7	1.2	4.2	1.8	2.8
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.1	0.7	0.1	0.3	0.1	0.7	0.1	0.3	0.3	1.2	0.8	0.8
2.3 Muusta yrittäjätöinnästä - Av annan företagarverksamhet.....	1.2	3.1	0.3	1.6	1.2	3.1	0.3	1.6	6.1	9.8	1.1	6.6
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	72.1	69.5	1.1	47.2	72.1	69.5	1.1	47.2	166.1	148.6	10.4	117.5
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	1.7	9.8	13.0	8.6	1.7	9.8	13.0	8.6	0.5	19.0	20.3	14.5
4.1 Korot - Räntor.....	1.0	2.5	3.1	2.3	1.0	2.5	3.1	2.3	1.5	4.7	4.9	3.9

4.2 Osingot - Dividender.....	0.2	0.4	0.3	0.3	1.7	0.4	1.1	1.8	1.1
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	0.3	0.5	0.7	0.5	0.6	0.4	1.7	1.0	1.2
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade netthyor från ägarbostäder.....	0.1	6.3	8.9	5.4	4.0	-2.0	11.3	12.5	8.2
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0.2	0.0	0.0	0.1	0.8	0.1	0.2	0.1	0.2
5 Tuotannonkehijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	73.8	79.3	14.0	55.8	91.1	166.6	167.6	30.7	132.0
6 Saadut tulonsiirrot - Erhällna transfereringar.....	10.7	27.2	60.1	33.6	37.5	13.7	51.7	115.7	58.4
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	0.2	14.6	37.6	18.3	6.2	0.1	35.0	78.7	37.3
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	0.6	4.7	17.8	7.9	1.6	0.4	6.1	26.4	9.8
6.3 Muut sosiaaliturvatuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	1.7	4.5	0.3	2.3	3.8	3.7	6.3	1.0	4.3
6.4 Sosiaalivastukset - Socialbidrag.....	4.7	2.0	2.9	3.1	19.6	6.1	1.8	7.4	4.3
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	3.6	1.4	1.6	2.1	6.2	3.5	2.5	2.3	2.7
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	19.6	26.5	9.7	18.9	20.9	44.6	59.3	25.4	46.7
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	5.9	9.4	2.9	6.2	8.2	13.8	21.5	8.7	16.2
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	10.8	13.3	5.8	10.1	9.4	24.3	29.1	14.3	24.0
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	2.9	3.9	0.9	2.6	3.2	6.4	8.7	2.4	6.5
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	64.9	80.0	64.5	70.6	107.7	135.7	160.0	121.0	143.7
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	84.5	106.5	74.2	89.5	128.6	180.3	219.3	146.4	190.4
Rahatulot - Penninginkomst.....	81.4	98.2	64.3	82.1	122.5	175.9	203.3	132.6	178.0
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	68.4	85.1	47.4	67.8	83.5	151.3	180.3	99.6	152.0

(jatk. - forts. - cont.)

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

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children					Muut	
	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	Övriga	Others
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	1004	828	990	550	3372	2731	
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	176.0	124.7	145.8	70.0	516.5	283.4	
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	3.54	4.79	3.89	3.32	3.91	3.34	
Aikuksia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.87	
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	1.54	2.79	1.89	1.32	1.91	0.48	
Kulutuskäsitteitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2.47	3.10	2.64	2.36	2.66	2.55	
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.48	1.66	1.81	1.72	1.65	1.70	
1 Palkat - Löner.....	158.2	174.5	207.1	200.1	181.6	157.2	
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	3.8	4.5	4.8	4.1	4.3	2.8	
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	13.8	26.0	20.7	20.2	19.6	26.9	
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	2.8	6.7	4.5	4.6	4.5	12.8	
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.9	1.6	1.0	0.9	1.1	2.4	
2.3 Muusta yrittäjätöiminnästä - Av annan företagarverksamhet.....	10.1	17.7	15.2	14.6	14.0	11.7	
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	172.1	200.5	227.9	220.2	201.2	184.1	
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	2.6	8.9	12.7	17.6	9.0	19.5	
4.1 Korot - Räntor.....	2.1	2.6	3.3	4.0	2.8	3.9	

4.2 Osingot - Dividender.....	0.7	1.3	1.6	1.0	1.1	1.4
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	1.0	0.7	1.4	2.3	1.2	1.4
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	-1.5	3.5	6.2	9.6	3.4	11.3
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0.4	0.8	0.4	0.6	0.5	1.4
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....	174.7	209.4	240.6	237.8	210.2	203.7
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	46.0	42.7	24.0	29.2	36.7	50.2
6.1 Ansioeläkkeet - Försärvspensioner.....	0.6	1.6	2.8	10.2	2.8	18.4
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	0.5	1.0	1.0	2.5	1.0	11.5
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsformåner.....	20.5	11.0	5.8	5.9	12.1	6.9
6.4 Sosiaalivastuudet - Socialbidrag.....	21.5	25.4	11.7	8.4	17.9	9.1
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2.9	3.7	2.6	2.2	2.9	4.3
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	51.9	57.3	69.7	72.5	61.0	62.3
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	17.2	20.8	27.6	28.6	22.6	21.6
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	26.7	27.1	31.7	33.4	29.1	30.9
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	8.0	9.4	10.4	10.6	9.3	9.7
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	168.8	194.8	194.9	194.5	185.9	191.6
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	220.7	252.1	264.6	267.0	246.9	253.9
Rahatulot - Penninginkomst.....	214.6	239.8	251.3	251.1	236.0	236.3
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....	171.3	183.0	210.8	218.0	191.6	200.5

7. Kotitalouksien tulojen rakenne kuntamuodon ja suur-alueen mukaan
Hushållens 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	Muu Etelä- Suomi	Övriga Södra Finland	Rest of Southern Finland	Helsinki	1809	Muu Etelä- Suomi	Övriga Södra Finland	Rest of Southern Finland	Helsinki	1809	Etelä-Suomi Södra Finland	Väli-Suomi Mellersta Finland	Pohjois- Suomi Norra Finland	Yhteensä Totalt
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....						1809					1809				1809
Kotitalouksia perusjoukossa. 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....						394,1					394,1				394,1
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....						2,06					2,06				2,06
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....						1,58					1,58				1,58
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....						0,47					0,47				0,47
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....						1,65					1,65				1,65
Ammattissa toimivia keskimäärin - Yrkeesverksamma i medeltal.....						1,07					1,07				1,07
1 Palkat - Löner.....						142,2					142,2				142,2
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....						4,6					4,6				4,6
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....						6,4					6,4				6,4
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....						0,2					0,2				0,2
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....						0,2					0,2				0,2
2.3 Muusta yrittäjätöiminnasta - Av annan företagarverksamhet.....						6,0					6,0				6,0
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....						148,7					148,7				148,7
4 Omaisuus tulot - Kapitalinkomst.....						14,1					14,1				14,1
4.1 Korot - Räntor.....						3,6					3,6				3,6

4.2 Osingot - Dividender.....	1,8	0,7	0,6	0,3	0,9	1,0	0,5	0,8	0,8
4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.	1,7	0,9	0,7	0,7	1,0	1,0	0,5	0,7	0,8
4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	6,7	5,7	6,0	4,7	5,9	6,8	7,3	6,6	6,9
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	0,3	0,6	0,4	0,5	0,5	0,4	0,1	0,3	0,3
5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4)....	162,7	124,9	119,0	123,3	133,9	136,1	108,4	120,4	123,6
6 Saadut tulonsiirrot - Erhållna transfereringar.....	40,2	41,0	42,9	43,2	41,4	41,1	46,1	49,8	44,4
6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....	22,0	20,0	18,7	17,8	20,1	15,8	16,1	16,1	15,9
6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....	3,9	5,9	7,5	6,2	5,7	8,1	10,6	10,1	9,3
6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsförmåner.....	4,3	5,5	5,7	7,0	5,3	5,7	6,0	8,9	6,4
6.4 Sosiaalivastukset - Socialbidrag.....	7,5	7,1	8,8	9,9	7,8	8,1	9,2	11,3	9,0
6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....	2,4	2,5	2,2	2,3	2,4	3,4	4,2	3,4	3,7
7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	55,5	39,4	37,4	39,4	43,4	39,9	31,8	36,2	36,4
7.1 Tulovero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....	23,6	13,7	12,4	13,0	16,1	13,4	9,1	10,9	11,5
7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....	24,6	20,0	19,7	20,5	21,2	20,2	17,1	19,6	19,0
7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....	7,3	5,7	5,4	6,0	6,1	6,3	5,5	5,7	5,9
8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....	147,4	126,5	124,4	127,0	131,9	137,2	122,7	134,0	131,5
Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....	202,9	165,9	161,9	166,5	175,3	177,2	154,5	170,1	168,0
Rahatulot - Penninginkomst.....	190,6	156,6	153,2	158,6	165,4	164,6	142,5	159,0	155,8
Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskatningen beskattningsbar inkomst.....	167,2	131,1	125,2	129,5	139,7	133,0	111,8	125,2	124,2

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.		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 toimiva Yrkes- verksam Economi- cally active	1 lapsi ensamförsörjare, 1 barn Economically active single- parent, 1 child	Ei ammatissa toimivia Inga yrkes- verksamma None econo- mically active	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksam 1 econo- mically active	2 ammatissa toimiva 2 yrkes- verksamma 2 econo- mically active	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksam 1 econo- mically active
- 29999.....	27.9	6.3	(0.4)	(0.5)	(0.4)	(0.7)	(-)	(-)
30000 - 49999.....	148.0	21.3	(0.3)	2.3	(0.8)	(0.9)	(1.2)	(1.0)
50000 - 69999.....	176.4	79.1	(1.1)	10.0	4.7	2.3	(0.3)	1.5
70000 - 89999.....	60.3	112.7	13.9	48.5	13.2	6.9	(1.0)	1.2
90000 - 109999.....	26.1	63.0	16.0	60.5	24.0	12.9	7.9	2.8
110000 - 129999.....	9.9	31.2	7.0	41.2	27.5	27.3	11.3	7.0
130000 - 149999.....	4.3	14.8	(2.8)	22.1	29.0	37.0	13.4	13.4
150000 - 179999.....	(2.5)	10.6	3.9	15.1	24.5	56.2	13.6	36.6
180000 - 209999.....	(1.2)	(0.7)	(1.4)	6.4	13.8	35.9	4.8	29.8
210000 - 239999.....	(1.2)	1.5	(0.2)	3.9	4.1	20.5	2.9	15.3
240000 - 279999.....	(0.1)	(0.5)	(0.1)	1.6	2.0	12.1	(1.3)	10.1
280000 -	(0.2)	(0.5)	(0.1)	2.3	2.8	9.5	(0.5)	7.2
Yhteensä - Totalt.....	458.0	342.3	47.3	214.4	146.7	222.3	58.3	125.9

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

	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			
	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksam 1 econo- mically active (0,1)	2 ammatissa toimivaa 2 yrkes- verksamma 2 econo- mically active (0,1)	2 ammatissa toimivaa 2 yrkes- verksamma 2 econo- mically active (-)	1 ammatissa toimiva 1 yrkes- verksam 1 econo- mically active (0,1)	2 ammatissa toimivaa 2 yrkes- verksamma 2 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 (-)	3 ammatissa toimivaa 3 yrkes- verksamma 3 econo- mically active (-)	Kaikki kotitaloudet Samliga hushåll All households 36,4
- 29999	(-)	(0,1)	(-)	(0,1)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	177,8
30000 - 49999	(0,2)	(0,1)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	283,2
50000 - 69999	(0,8)	(0,3)	(0,1)	(0,1)	(0,1)	(0,1)	(0,1)	(0,2)	(0,2)	269,2
70000 - 89999	0,9	0,9	(0,1)	(0,1)	(0,7)	(0,5)	(0,5)	0,9	(-)	237,1
90000 - 109999	3,2	1,6	(0,9)	(0,9)	1,1	1,1	1,1	0,8	(0,3)	200,1
110000 - 129999	7,2	5,5	(0,9)	(0,9)	1,7	3,3	3,3	1,2	(0,4)	200,0
130000 - 149999	14,6	13,8	6,2	6,2	2,7	4,9	4,9	3,2	1,0	278,5
150000 - 179999	18,1	37,2	7,1	7,1	11,4	7,2	7,2	7,7	2,7	213,0
180000 - 209999	12,0	40,8	4,8	4,8	14,6	3,7	3,7	12,8	4,2	134,2
210000 - 239999	3,6	28,1	2,8	2,8	8,6	2,7	2,7	8,6	4,6	89,5
240000 - 279999	2,5	16,4	1,9	1,9	8,4	0,9	0,9	4,4	3,8	81,2
280000 -	1,6	14,5	1,3	1,3	5,8	0,8	0,8	5,0	4,3	2200,2
Yhteensä - Totalt - Total	64,6	159,4	26,1	26,1	55,2	25,3	25,3	44,7	21,4	

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	Ammattissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level			
					Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Käytettävissä Bruttotulot Gross income olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income		
Kaikki kotitaloudet - Samtliga hushåll - ALL households.....	11749	2200,2	1,78	1,03	118,8	130,4	172,8	131,8
1 Yrittäjät - Företagare - Employers and own- account workers.....	2124	205,4	2,29	1,72	161,7	187,3	224,5	164,0
1.1 Maatalousyrittäjät - Lantbruks- företagare - Self-employed in agriculture...	927	81,3	2,47	1,89	136,6	162,2	212,7	165,1
1.1.1 Maataloustyöntajat - Lantbruks- arbetsgivare - Employers in agriculture...	74	6,0	2,57	1,96	193,4	235,1	282,8	207,0
1.1.2 Maatalouden yksinäisyrittäjät - Lantbruksensamföretagare - Own-account workers in agriculture.....	853	75,3	2,46	1,89	132,0	156,4	207,0	161,7
1.2 Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons.....	1197	124,1	2,18	1,61	178,1	203,7	232,3	163,2
1.2.1 Pientyöntajat - Småföretagare - Small employers.....	381	39,0	2,27	1,65	185,2	207,1	234,6	164,1
1.2.2 Muut työntajat - Övriga arbetsgivare - Other employers.....	184	22,2	2,22	1,71	244,2	296,1	321,9	212,0
1.2.3 Yksinäisyrittäjät - Ensäm- företagare - Own-account workers.....	560	54,6	2,13	1,55	146,0	160,7	189,0	138,7
1.2.4 Vapaiden ammattien harjoittajat - Fria yrkesutövare - Self-employed persons in liberal professions.....	72	8,3	1,92	1,50	179,6	223,9	266,0	190,1
2 Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees.....	1959	285,9	2,09	1,60	258,7	272,0	293,5	203,4

2.1 Johtotehtävissä toimivat ylemmät toimi- henkilöt - Högre tjänstemän i ledande ställning - Senior officials and upper management.....	602	73.4	2.99	2.20	1.67	309.7	328.6	349.3	233.5
2.2 Suunnittelu- ja tutkimustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom planering och forskning - Senior officials and employees in research and planning.....	390	70.3	2.88	2.12	1.59	237.2	247.6	267.6	191.6
2.3 Opetustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom utbildning - Senior officials and employees in education and training.....	403	58.3	2.65	2.00	1.59	236.8	251.7	275.8	193.6
2.4 Muut ylemmät toimihenkilöt - Övriga högre tjänstemän - Other senior officials and employees.....	564	83.9	2.75	2.04	1.57	247.5	257.2	278.9	193.6
3 Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees.....	2006	418.7	2.42	1.86	1.47	160.1	167.8	189.2	143.7
3.1 Työnjohtotehtävissä toimivat alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän i förmansställning - Supervisors.....	624	118.3	2.91	2.15	1.68	205.8	215.2	235.9	175.2
3.2 Itsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med självständigt kontorsarbete - Lower-level salaried employees, independent work.....	662	147.5	2.11	1.68	1.36	137.9	145.2	166.4	128.0
3.3 Epäitsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med osjälvständigt kontorsarbete - Lower- level salaried employees, routine work.....	194	43.8	2.23	1.74	1.40	141.2	149.7	172.2	133.2
3.4 Muut alemmat toimihenkilöt - Övriga lägre tjänstemän - Other lower-level salaried employees.....	526	109.1	2.39	1.84	1.42	148.3	154.1	176.3	135.0
4. Työntekijät - Arbetare - Workers.....	2644	530.7	2.61	1.98	1.51	148.5	154.5	180.8	140.1
4.1 Maataloustyöntekijät - Lantbruksarbetare - Workers in agriculture, forestry etc.	125	23.1	2.35	1.84	1.37	104.8	111.9	141.4	113.2
4.2 Teollisuustyöntekijät - Industriarbetare - Manufacturing workers.....	1285	252.7	2.77	2.07	1.57	160.6	167.1	194.5	149.5
4.3 Muut tuotantotyöntekijät - Övriga produktionsarbetare - Other production workers.....	418	82.4	2.68	2.01	1.54	152.3	158.9	183.4	143.4

(jatk. - forts. - cont.)

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

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			
					Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income		
4.4 Jakelu- ja palvelutyöntekijät - Distributions- och servicearbetare - Distribution and service workers.....	816	2,40	1,84	1,42	134,8	139,7	164,8	128,5
5 Opiskelijat - Studerande - Students.....	192	1,24	1,15	0,04	25,1	27,7	49,9	45,0
6 Eläkeläiset - Pensionärer - Pensioners.....	2433	1,46	1,32	0,05	6,9	21,9	103,7	87,7
6.1 Eläkkeellä olevat maatalousyrittäjät - Pensionerade lantbruksföretagare - Retired farmers etc.	504	1,46	1,32	0,03	6,1	19,2	75,8	71,5
6.2 Muut eläkkeellä olevat yrittäjät - Övriga pensionerade företagare - Other retired self-employed persons.....	162	1,45	1,31	0,05	8,8	38,7	116,1	96,9
6.3 Eläkkeellä olevat ylemmät toimihenkilöt - Pensionerade högre tjänstemän - Retired upper-level salaried employees.....	282	1,70	1,48	0,13	19,1	48,7	215,1	156,5
6.4 Eläkkeellä olevat alemmat toimihenkilöt - Pensionerade lägre tjänstemän - Retired lower-level salaried employees.....	467	1,44	1,30	0,06	7,9	24,4	116,9	95,3
6.5 Eläkkeellä olevat työntekijät - Pensionerade arbetare - Retired workers.....	910	1,46	1,32	0,04	4,6	15,1	89,5	78,7
6.6 Muut eläkeläiset - Övriga pensionärer - Other pensioners.....	108	1,17	1,11	0,01	2,0	13,7	66,9	63,0
7 Pitkäaikaistyöttömät - Långvarigt arbetslösa - Long-term unemployed.....	265	1,98	1,58	0,14	31,7	39,4	97,4	82,3
8 Muut - Övriga - Others.....	126	2,19	1,66	0,11	26,2	36,1	97,7	83,6

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

	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal Persons on average	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsump- tion- enhetet i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level				
					Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposible income			
Kaikki kotitaloudet - Samtliga hushåll - All households.....	11749	2200,2	2,27	1,78	1,03	118,8	130,4	172,8	131,8
1 aikuinen - 1 vuxen - 1 adult.....	2191	800,4	1,00	1,00	0,43	47,2	55,9	69,5	70,6
2 aikuista - 2 vuxna - 2 adults.....	3590	583,4	2,00	1,70	1,01	113,8	128,4	186,4	141,3
3 aikuista - 3 vuxna - 3 adults.....	1019	102,3	3,00	2,40	1,75	190,0	211,9	265,3	197,0
4 aikuista - 4 vuxna - 4 adults.....	278	20,5	4,00	3,10	2,37	252,4	274,2	330,0	245,5
1 aikuinen, 1 lapsi - 1 vuxen, 1 barn - 1 adult, 1 child.....	186	61,1	2,00	1,50	0,80	83,1	90,6	123,7	101,9
1 aikuinen, 2 lasta - 1 vuxen, 2 barn - 1 adult, 2 children.....	58	17,2	3,00	2,00	0,84	85,4	102,6	146,0	122,7
2 aikuista, 1 lapsi - 2 vuxna, 1 barn - 2 adults, 1 child.....	1221	192,4	3,00	2,20	1,62	189,3	197,1	230,7	171,3
2 aikuista, 2 lasta - 2 vuxna, 2 barn - 2 adults, 2 children.....	1481	229,3	4,00	2,70	1,68	210,9	220,5	253,3	190,4
2 aikuista, 3 lasta - 2 vuxna, 3 barn - 2 adults, 3 children.....	575	83,6	5,00	3,20	1,64	204,8	215,3	260,2	198,6
2 aikuista, vähintään 4 lasta - 2 vuxna, minst 4 barn - 2 adults, at least 4 children....	162	21,6	6,63	4,01	1,38	161,1	170,4	246,5	203,8
3 aikuista, 1 lapsi - 3 vuxna, 1 barn - 3 adults, 1 child.....	458	43,0	4,00	2,90	2,21	258,1	281,2	309,0	225,9
3 aikuista, 2 lasta - 3 vuxna, 2 barn 3 adults, 2 children.....	192	17,3	5,00	3,40	1,98	243,4	262,6	305,9	227,8
3 aikuista, vähintään 3 lasta - 3 vuxna, minst 3 barn - 3 adults, at least 3 children....	82	6,3	6,51	4,15	1,97	204,1	219,2	276,7	220,4
4 aikuista, 1 lapsi - 4 vuxna, 1 barn - 4 adults, 1 child.....	90	6,6	5,00	3,60	2,36	245,7	282,8	334,8	256,3
Muut - Övriga - Others.....	166	15,4	5,40	3,60	1,77	158,5	172,5	248,4	206,7

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

Läni ja kuntamuoto Län och kommuntyp Province and type municipality	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutusta yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammattissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- micallly active on average	Tulotasoa - Inkomstnivå - Income level		
					Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Bruttotulot Bruttoinkomst Gross income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income
Yhteensä - Totalt -Total							
Yhteensä - Totalt - Total	11749	2,27	1,78	1,03	130,4	172,8	131,8
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	7004	2,15	1,71	1,02	134,0	175,4	131,9
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	4745	2,49	1,91	1,06	123,7	168,0	131,5
Uudenmaan lääni - Nylands län - Uusimaa province							
Yhteensä - Totalt - Total	2706	2,16	1,71	1,10	160,5	199,8	146,6
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	2194	2,11	1,67	1,08	160,5	200,2	146,2
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	512	2,46	1,90	1,21	160,2	197,4	148,8
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län - Turku and Pori province							
Yhteensä - Totalt - Total	1739	2,24	1,76	1,02	124,1	166,0	128,5
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	1050	2,12	1,69	0,99	121,8	162,9	125,2
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	689	2,45	1,89	1,07	128,1	171,3	134,5
Hämeen lääni - Tavastehus län - Häme province							
Yhteensä - Totalt - Total	1648	2,16	1,72	1,00	120,8	162,6	125,4
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	1021	2,04	1,64	0,95	116,8	158,6	121,6
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	627	2,40	1,85	1,10	128,6	170,4	132,8
Kymen lääni - Kymmene län - Kymi province							
Yhteensä - Totalt - Total	787	2,28	1,79	1,02	126,3	169,1	129,5
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	511	2,21	1,75	1,01	127,4	170,5	129,1
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	276	2,45	1,89	1,05	123,9	165,9	130,4
Mikkelin lääni - S:t Michels län - Mikkelin province							
Yhteensä - Totalt - Total	511	2,22	1,76	0,99	113,5	157,1	121,9
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	211	2,11	1,69	0,97	123,0	161,5	122,5
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	300	2,31	1,81	1,02	105,3	153,4	121,3

Pohjois-Karjalan lääni - Norra Karelen län -										
North Karelia province										
Yhteensä - Totalt	457	76.7	2.28	1.78	0.96	94.7	104.2	147.5	116.7	
Kaupungit - Städer	213	38.9	2.19	1.73	0.91	94.2	103.9	149.5	117.1	
Muut kunnat - Övriga kommuner	244	37.8	2.37	1.84	1.00	95.2	104.5	145.5	116.4	
Kuopion lääni - Kuopio län - Kuopio province										
Yhteensä - Totalt	639	113.4	2.34	1.81	0.94	97.9	108.0	154.8	120.9	
Kaupungit - Städer	323	64.0	2.20	1.73	0.95	103.3	111.5	156.4	120.2	
Muut kunnat - Övriga kommuner	316	49.4	2.51	1.92	0.94	90.9	103.4	152.6	121.9	
Keski-Suomen lääni - Mellersta Finlands län -										
Central Finland province										
Yhteensä - Totalt	590	107.2	2.35	1.82	0.98	106.7	116.1	161.0	124.5	
Kaupungit - Städer	317	58.8	2.21	1.74	0.97	111.1	120.9	163.0	124.7	
Muut kunnat - Övriga kommuner	273	48.3	2.52	1.92	1.00	101.2	110.3	158.4	124.4	
Vaasan lääni - Vasa län - Vaasa province										
Yhteensä - Totalt	1082	180.4	2.47	1.90	1.05	107.9	120.8	164.4	128.6	
Kaupungit - Städer	480	92.9	2.44	1.87	1.07	114.9	127.6	170.6	131.2	
Muut kunnat - Övriga kommuner	602	87.5	2.51	1.93	1.03	100.5	113.6	157.9	125.8	
Oulun lääni - Uleåborgs län - Oulu province										
Yhteensä - Totalt	1040	176.1	2.56	1.94	1.05	113.3	124.5	170.7	132.4	
Kaupungit - Städer	441	86.5	2.30	1.79	1.03	117.2	127.1	168.9	128.4	
Muut kunnat - Övriga kommuner	599	89.6	2.81	2.09	1.07	109.5	122.0	172.4	136.2	
Lapin lääni - Lapplands län - Lapland province										
Yhteensä - Totalt	490	86.2	2.45	1.88	1.00	109.3	117.1	164.4	126.8	
Kaupungit - Städer	213	42.4	2.34	1.81	0.97	109.3	116.7	162.7	124.3	
Muut kunnat - Övriga kommuner	277	43.8	2.56	1.94	1.04	109.4	117.5	166.0	129.3	
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland - Åland Islands										
Yhteensä - Totalt	60	11.2	1.93	1.57	1.02	121.7	125.4	157.6	118.0	
Kaupungit - Städer	30	6.9	1.52	1.31	0.88	107.2	109.4	136.1	101.3	
Muut kunnat - Övriga kommuner	30	4.3	2.59	1.98	1.24	144.7	150.7	191.6	144.3	

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

Koulutusaste Utbildningsnivå Level of education	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä 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	Ansiotulot Förväkvs- inkomst Primary income	Tuotannon- tekijätulot Faktor- inkomst Factor income	Bruttotulot Bruttoinkomst Gross income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk
Yhteensä - Totalt	11749	2.27	1.78	1.03	118.8	130.4	172.8	131.8	
Perusaste - Grundnivå - Basic education	4877	2.01	1.63	0.77	76.0	87.7	137.3	110.1	
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level	3004	2.57	1.94	1.24	127.7	136.7	173.9	134.8	
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level	1890	2.25	1.76	1.17	139.6	149.3	178.6	133.9	
Alin korkea-aste - Lågsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level	669	2.52	1.92	1.29	177.2	191.4	234.3	169.3	
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidaattivå - Higher education undergraduate level	341	2.47	1.88	1.23	189.9	210.8	256.7	181.3	
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidaattivå - Higher education, graduate level	839	2.72	2.03	1.38	250.3	270.9	318.9	215.7	
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level	129	3.23	2.33	1.61	332.7	359.3	406.3	268.5	

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

	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammattisa toimivia keski- määrin Yrkes- verkeamma i medeltal Econo- micallly active on average	Asuin- pinta-ala keski- määrin Bostads- yta i medeltal	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Tuotannon- tulo Bruttotulot Gross income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income	
Yhteensä - Totalt	11749	2200.2	2.27	1.03	77.3	118.8	130.4	172.8	131.8
Oma asunto - Egen bostad									
Owner-occupied dwelling	9014	1489.9	2.48	1.12	89.3	134.5	150.7	197.4	149.5
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	2735	710.3	1.83	0.84	51.9	85.9	87.7	121.3	94.7
Pääkaupunkiseutu - Huvudstadsregionen - Greater Helsinki									
Yhteensä - Totalt	1809	394.1	2.06	1.07	67.0	148.7	162.8	202.9	147.4
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling	1222	227.0	2.24	1.16	79.4	178.4	201.3	246.7	176.2
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	587	167.1	1.81	0.94	50.1	108.3	110.4	143.5	108.2
Muu Etelä-Suomi - Övriga Södra Finland - Rest of Southern Finland									
Yhteensä - Totalt	5131	975.2	2.24	1.04	79.4	117.9	129.1	170.2	130.5
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling	4009	679.3	2.44	1.13	91.3	133.4	148.6	193.3	147.3
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	1122	295.9	1.80	0.83	52.3	82.6	84.5	117.1	91.9
Väli-Suomi - Mellersta Finland - Central Finland									
Yhteensä - Totalt	3279	568.6	2.36	0.99	78.8	102.7	114.0	158.4	123.6
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling	2605	405.6	2.56	1.09	89.6	116.1	131.1	179.1	138.7
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	674	163.0	1.85	0.75	51.9	69.5	71.4	106.8	86.1
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland									
Yhteensä - Totalt	1530	262.3	2.52	1.04	81.3	112.0	122.1	168.6	130.6
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling	1178	178.0	2.79	1.12	94.1	124.8	139.2	191.7	148.0
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	352	84.3	1.97	0.86	54.2	84.9	85.9	119.8	93.8

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 Jordbrukslägenhets produktionsinriktning Main type of production of farm	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	Tulot maa- taloudesta Inkomst av jordbruk Income from agriculture	Tuotannon- tekijä- tulot Inkomst from Factor income	Inkomstnivå - Medeltal - Mean, 1000 mk	Inkomstnivå - Income level	
Kaikki viljelijätaloudet - Samtliga jordbrukarhushåll - All farmer households Yhteensä - Totalt.....1243	120.4	3.19	2.36	1.71	57.5	10.3	165.0	213.6	165.2
Kotieläintalous - Boskapskötsel - Livestock farming 729	60.9	3.55	2.59	1.98	86.6	10.3	166.5	220.6	172.1
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation..... 366	41.3	2.94	2.20	1.56	35.6	9.8	177.3	218.9	166.6
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation 25
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry..... 34	3.7	2.79	2.12	1.50	10.4	44.1	189.3	239.4	189.1
Muu - Övrig 89	12.5	2.18	1.75	0.94	5.3	2.6	109.4	156.0	120.4
Maanviljelijätaloudet - Jordbrukarhushåll - Farmers Yhteensä - Totalt..... 859	75.0	3.42	2.50	1.92	85.0	11.8	165.7	217.1	168.6
Kotieläintalous - Boskapskötsel - Livestock farming 651	54.2	3.58	2.60	2.00	93.8	10.9	168.1	222.3	173.2
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation..... 170	17.3	2.90	2.20	1.71	68.1	11.9	165.8	209.8	159.7
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation 14
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry..... 10
Muu - Övrig 14
Osa-aikaviljelijätaloudet - Deltidsjordbrukar- hushåll - Part-time farmers Yhteensä - Totalt..... 384	45.4	2.82	2.13	1.37	11.9	8.0	163.7	207.9	159.7
Kotieläintalous - Boskapskötsel - Livestock farming 78	6.8	3.31	2.47	1.75	28.6	5.2	154.3	207.1	163.9
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation..... 196	24.0	2.97	2.20	1.46	12.2	8.4	185.6	225.5	171.6
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation 11
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry..... 24
Muu - Övrig 75	10.9	2.11	1.72	0.89	3.2	2.0	113.4	160.7	122.6

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

Suuralue ja peltopinta-ala Storområde och åkerareal Major area and size of arable area	Kotitalouksia Hushåll Households		Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal		Kulutus- yksiköitä keski- määrin Konsum- tions- enheter i medeltal Consump- tion units on average		Ämmätissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average		Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk			
	Haastat- telussa I inter- vjun In inter- view	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Tulot maa- taloudesta Inkomst av jordbruk Income from agriculture	Tulot metsä- taloudesta Inkomst av skogbruk Income from forestry	Tuotannon- tekijä- tulot Factor- income	Brutto- tulot Gross income	Brutto- olevat tulot Disponibel inkomst	Brutto- inkomst Gross income	Disposible income
Yhteensä - Totalt - Total	1243	120.4	3.19	2.36	1.71	57.5	10.3	165.0	213.6	165.2		
2,0 - 4,9 ha	120	14.6	2.62	2.02	1.08	6.6	3.0	106.4	156.4	124.7		
5,0 - 9,9 ha	263	27.4	2.82	2.14	1.52	25.4	10.8	129.5	175.7	139.9		
10,0 - 19,9 ha	423	39.4	3.20	2.37	1.78	49.3	8.8	154.4	201.9	158.6		
20,0 - 29,9 ha	243	20.9	3.64	2.61	1.98	88.9	12.5	191.8	239.5	183.7		
30,0 - ha	194	18.1	3.67	2.63	2.06	128.8	16.3	258.3	313.1	229.7		
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland	481	51.9	2.96	2.22	1.70	60.3	10.6	183.0	224.4	170.3		
2,0 - 4,9 ha	47	6.7	2.57	1.97	1.04	6.9	1.7	103.0	141.1	114.3		
5,0 - 9,9 ha	88	10.5	2.49	1.94	1.46	28.7	8.6	133.7	175.9	136.1		
10,0 - 19,9 ha	152	16.6	2.97	2.23	1.74	39.5	7.6	163.8	203.2	158.3		
20,0 - 29,9 ha	87	8.0	3.48	2.52	2.03	88.1	14.0	218.0	256.7	194.4		
30,0 - ha	107	10.2	3.30	2.44	2.06	139.9	20.8	290.1	337.9	243.0		
Väli-Suomi - Mellersta Finland - Central Finland	594	53.9	3.26	2.40	1.71	55.1	10.3	153.1	205.8	160.6		
2,0 - 4,9 ha	52	5.9	2.32	1.85	1.02	5.9	5.1	94.5	154.3	123.6		
5,0 - 9,9 ha	133	12.9	3.00	2.25	1.57	22.0	13.1	136.8	183.5	146.4		
10,0 - 19,9 ha	216	18.6	3.30	2.43	1.77	54.3	10.5	147.8	199.7	157.2		
20,0 - 29,9 ha	124	10.3	3.64	2.62	1.94	87.1	10.3	175.0	226.3	173.2		
30,0 - ha	69	6.2	3.97	2.81	2.05	121.0	9.1	222.8	286.4	214.7		
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland	168	14.7	3.73	2.67	1.77	56.0	9.5	144.7	204.1	164.5		
2,0 - 4,9 ha	21		
5,0 - 9,9 ha	42	4.0	3.13	2.32	1.50	27.8	9.6	94.9	150.5	129.2		
10,0 - 19,9 ha	55	4.2	3.68	2.69	1.98	65.7	6.2	146.7	206.2	165.8		
20,0 - 29,9 ha	32	2.6	4.11	2.87	1.97	98.9	16.8	176.7	238.3	191.9		
30,0 - ha	18		

16. Kotitalouksien tulo-osuudet desiiiryhmittäin. Desiiiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella Hushällens inkomstandelar i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushällens disponibla inkomst per konsumtionsenhet
Household income: breakdown by decile groups according to households' disposable income per consumption unit

Desiiiryhmä Decilgrupp Decile group	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	Ammattissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- micallly active on average	Palkat Löner Wages and salaries	Yrittäjä- tulot Företagar- inkomst Entrepri- neurial income	Omaisuu- sien tulot Kapital- inkomst Property income	Tuotannon- tekijä- tulot Faktor- inkomst Factor income	Tulonsiirrot Transferreringar Current transfers	Saadut Erhällna Received	Maksetut Betalda Paid	Brutto- tulot Brutto- inkomst Gross income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Dispos- able income
I.....	1096	2,08	1,63	0,49	2,0	4,9	2,8	2,3	8,2	1,7	4,0	4,6	
II.....	1079	2,29	1,76	0,57	2,9	4,7	5,0	3,3	11,4	2,7	5,6	6,4	
III.....	1058	2,30	1,78	0,71	4,3	5,7	5,7	4,6	11,4	3,8	6,5	7,3	
IV.....	1116	2,45	1,87	0,89	6,0	6,6	7,3	6,2	10,7	5,4	7,4	8,1	
V.....	1132	2,48	1,89	1,06	8,0	8,0	7,9	8,0	9,8	7,2	8,5	8,9	
VI.....	1148	2,39	1,85	1,18	9,9	8,1	7,7	9,5	9,7	8,9	9,6	9,8	
VII.....	1127	2,37	1,85	1,32	12,4	10,4	7,8	11,7	8,3	11,0	10,8	10,7	
VIII.....	1135	2,22	1,77	1,30	13,9	9,6	10,6	13,2	9,6	13,2	12,2	11,9	
IX.....	1220	2,18	1,75	1,41	17,3	14,4	13,7	16,7	8,7	17,1	14,4	13,6	
X.....	1638	1,96	1,63	1,39	23,4	27,7	31,6	24,5	12,2	29,0	21,1	18,7	
Yhteensä - Totalt - Total.....	11749	2,27	1,78	1,03	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

17. Kotitalouksien tulo-osuudet desilliiryhmittäin. Desilliiryhmät 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

Desilliiryhmä Decilgrupp Decile group	Kotitalouksia Hushäll Households	Perus- i joukossa i popula- tionen In inter- view 1000	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	Tulon- siirrot Transfere- ringar Current transfers	Saadut Erhällna Received	Maksetut Betalda Paid	Brutto- tulot Brutto- inkomst	Käytettävissä olevat Disposi- bela Gross income
I.....	633	220,2	1,07	1,04	0,17	0,9	1,0	2,5	1,1	6,8	0,9	2,5	3,0	
II.....	627	219,7	1,11	1,07	0,31	1,9	1,4	5,7	2,2	8,8	2,1	3,8	4,4	
III.....	767	220,1	1,30	1,19	0,56	4,2	2,6	5,7	4,2	8,6	4,1	5,3	5,6	
IV.....	903	220,3	1,60	1,38	0,64	5,2	3,6	6,8	5,2	10,3	5,2	6,5	6,9	
V.....	1114	219,7	2,00	1,63	0,80	6,3	6,3	8,5	6,5	11,9	6,6	7,9	8,2	
VI.....	1308	220,3	2,48	1,92	1,09	8,5	8,6	8,2	8,5	12,9	8,5	9,6	9,9	
VII.....	1347	220,0	2,84	2,12	1,37	11,9	9,2	9,1	11,4	11,5	10,9	11,4	11,6	
VIII.....	1385	220,0	3,22	2,33	1,63	15,3	13,5	10,0	14,7	9,7	13,7	13,5	13,4	
IX.....	1513	220,0	3,41	2,45	1,79	19,0	17,5	12,8	18,3	9,2	17,5	16,1	15,7	
X.....	2152	220,0	3,71	2,64	1,97	26,7	36,3	30,6	27,9	10,2	30,5	23,5	21,4	
Yhteensä - Totalt -	11749	2200,2	2,27	1,78	1,03	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

18. Kotitalouksien prosenttijakauma desiiiryhmissä eräitten luokittelumuuttujien suhteen. Desiiiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella
Hushälliens prosentifördelning i decilgrupper efter vissa klassificeringsvariabla. 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

	Desiiiryhmät - Decilgrupper - Decile groups										Yhteensä Totalt Total
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
SOSIOEKONOMINEN ASEMA - SOCIOEKONOMISK STÄLLNING - SOCIO-ECONOMIC GROUP											
Maatalousyrittäjät - Lantbruksföretagare - Employers and own-account workers in agriculture.....	15,3	12,4	9,7	11,8	10,2	8,9	10,0	7,6	5,4	8,7	100,0
Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other employers and own-account workers	17,2	6,1	7,9	9,5	8,2	10,0	7,0	8,2	10,9	15,0	100,0
Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees...	1,5	1,8	2,8	4,5	6,2	6,4	11,3	14,5	18,8	32,4	100,0
Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees...	2,8	5,4	7,2	9,4	11,5	12,4	13,5	13,4	13,8	10,5	100,0
Työntekijät - Arbetare - Workers.....	4,6	7,8	10,0	10,7	12,8	13,7	14,2	11,2	10,8	4,2	100,0
Opiskelijat - Studerande - Students.....	67,3	11,0	9,3	5,9	(3,0)	(2,0)	(0,1)	(0,9)	(0,2)	(0,2)	100,0
Eläkeläiset - Pensionärer - Pensioners.....	11,3	18,1	15,9	12,8	9,9	8,5	6,0	7,0	4,9	5,6	100,0
Muut - Övriga - Others.....	41,0	18,3	9,1	9,2	6,4	4,2	(3,4)	3,9	3,7	(0,8)	100,0

Maatalousyrittäjät - Lantbruksföretagare - Employers and own-account workers in agriculture.....	5,7	4,6	3,6	4,4	3,8	3,3	3,7	2,8	2,0	3,2	3,7
Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other employers and own-account workers	9,7	3,5	4,5	5,4	4,6	5,6	3,9	4,6	6,1	8,5	5,6
Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees...	1,9	2,3	3,6	5,9	8,0	8,4	14,6	18,8	24,4	42,1	13,0
Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees...	5,4	10,3	13,8	17,8	21,8	23,7	25,7	25,5	26,3	20,0	19,0
Työntekijät - Arbetare - Workers.....	11,1	18,8	24,1	25,8	31,0	33,1	34,1	27,0	26,0	10,2	24,1
Opiskelijat - Studerande - Students.....	18,4	3,0	2,5	1,6	(0,8)	(0,6)	(0,0)	(0,3)	(0,1)	(0,1)	2,7
Eläkeläiset - Pensionärer - Pensioners.....	31,4	50,3	44,3	35,5	27,4	23,7	16,6	19,4	13,6	15,6	27,8
Muut - Övriga - Others.....	16,3	7,3	3,7	3,7	2,5	1,7	(1,4)	1,5	1,5	(0,3)	4,0
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 - LIVSPÄS - STAGE OF LIFE-CYCLE

Yhden hengen taloudet - Empersonhushäll - One-person households.....	15,4	12,4	10,7	9,2	8,6	8,5	8,3	9,3	8,3	9,3	8,3	9,3	100,0
-24 vuotta / år / years.....	40,8	10,4	11,7	12,7	8,4	5,6	6,0	(3,0)	(1,3)	(0,1)	(0,1)	100,0	
25-34 vuotta / år / years.....	10,9	4,6	7,2	4,2	7,5	7,4	14,4	15,3	10,9	9,6	10,9	100,0	
35-44 vuotta / år / years.....	9,1	4,0	4,2	6,3	8,0	7,5	14,4	14,8	13,3	17,4	13,3	100,0	
45-54 vuotta / år / years.....	12,2	4,5	(2,7)	8,6	7,6	7,4	7,1	13,2	17,8	18,9	17,8	100,0	
55-64 vuotta / år / years.....	12,0	17,5	10,3	8,6	7,7	8,4	8,1	7,9	8,3	11,3	8,3	100,0	
65- vuotta / år / years.....	13,1	19,8	17,0	11,8	10,2	7,1	4,4	6,2	4,6	5,7	4,6	100,0	
Yksinhuoltajaloude - Ensamförsörjarhushäll - Single-parent households.....	12,5	9,8	17,4	15,6	13,2	10,4	6,9	3,4	6,6	4,1	6,6	100,0	
Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples.....	5,5	7,3	8,5	8,3	8,1	9,2	10,1	11,2	14,0	17,8	14,0	100,0	
-24 vuotta / år / years.....	20,5	12,1	10,6	14,3	11,0	12,3	6,7	8,6	(3,1)	(0,9)	(3,1)	100,0	
25-34 vuotta / år / years.....	4,5	3,2	5,1	4,8	7,1	6,9	13,8	15,4	22,0	17,3	22,0	100,0	
35-44 vuotta / år / years.....	4,2	4,0	(3,5)	(4,0)	5,8	(1,5)	13,2	13,8	14,7	35,3	14,7	100,0	
45-54 vuotta / år / years.....	2,2	1,8	3,1	4,0	4,2	6,2	9,1	13,6	25,2	30,5	25,2	100,0	
55-64 vuotta / år / years.....	2,9	6,0	6,2	6,6	10,0	13,0	11,7	11,5	12,3	19,8	12,3	100,0	
65- vuotta / år / years.....	6,1	14,4	17,2	14,5	9,2	10,5	7,0	6,6	6,2	8,4	6,2	100,0	
Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children.....	7,7	10,3	10,0	11,7	13,1	11,8	11,7	9,7	8,7	5,4	8,7	100,0	
Kaikki lapset alle 7 v - Alla barn under 7 år - All children under 7 years	8,4	11,5	11,7	12,4	13,3	11,0	10,8	9,1	7,5	4,3	7,5	100,0	
Nuorin alle 7 v - Det yngsta under 7 år - Youngest child under 7 years...	10,8	15,3	13,0	14,4	12,6	11,0	9,4	6,9	4,0	2,5	4,0	100,0	
Nuorin 7 - 12 v - Det yngsta 7 - 12 år - Youngest child 7 - 12 years.....	5,7	7,3	7,5	10,3	15,9	12,7	13,0	11,5	10,3	5,9	10,3	100,0	
Nuorin 13 - 17 v - Det yngsta 13 - 17 år - Youngest child 13 - 17 years..	4,5	5,0	5,3	8,4	7,4	13,1	15,2	12,4	16,8	12,0	16,8	100,0	
Muut kotitaloudet - Övriga hushäll - Other households.....	6,4	7,7	8,6	10,4	10,7	12,3	12,6	12,4	10,9	7,9	10,9	100,0	
Yhden hengen taloudet - Empersonhushäll - One-person households.....	56,1	45,0	38,9	33,6	31,4	30,9	30,0	33,8	30,2	34,0	30,2	36,4	
-24 vuotta / år / years.....	18,2	4,6	5,2	5,6	3,8	2,5	2,7	(1,3)	(0,6)	(0,1)	(0,6)	4,5	
25-34 vuotta / år / years.....	6,2	2,6	4,1	2,4	4,3	8,9	8,2	8,8	6,3	5,5	6,3	5,7	
35-44 vuotta / år / years.....	3,6	1,6	1,7	2,5	3,2	3,0	6,2	5,9	5,3	7,0	5,3	4,0	
45-54 vuotta / år / years.....	5,2	1,9	(1,1)	3,6	3,2	3,1	3,0	5,6	7,6	8,0	7,6	4,2	
55-64 vuotta / år / years.....	6,9	10,0	5,9	4,9	4,4	4,8	4,6	4,5	4,8	6,4	4,8	5,7	
65- vuotta / år / years.....	16,0	24,2	20,9	14,5	12,5	8,6	5,4	7,6	5,7	7,0	5,7	12,2	
Yksinhuoltajaloude - Ensamförsörjarhushäll - Single-parent households.....	4,9	3,8	6,7	6,0	5,1	4,0	2,7	1,3	2,6	1,6	2,6	3,9	
Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples.....	12,8	17,1	19,8	19,4	18,9	21,6	23,6	26,2	32,8	41,7	32,8	23,4	
-24 vuotta / år / years.....	4,0	2,4	2,1	2,8	2,1	2,4	1,3	1,7	(0,6)	(0,2)	(0,6)	1,9	
25-34 vuotta / år / years.....	1,9	1,3	2,1	2,0	2,9	2,8	5,7	6,3	9,0	7,1	9,0	4,1	
35-44 vuotta / år / years.....	0,8	0,7	(0,6)	(0,7)	1,0	(0,3)	2,4	2,5	2,6	3,8	2,6	1,8	
45-54 vuotta / år / years.....	0,9	0,7	1,2	1,6	1,6	2,4	3,5	5,3	9,8	11,9	9,8	3,9	
55-64 vuotta / år / years.....	1,6	3,4	3,5	3,7	5,6	7,3	6,6	6,4	6,9	11,1	6,9	5,6	
65- vuotta / år / years.....	3,7	8,7	10,4	8,7	5,5	6,4	4,2	4,0	3,7	5,1	3,7	6,0	
Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children.....	18,0	24,2	23,4	27,5	30,7	27,6	27,4	22,7	20,4	12,6	20,4	23,5	
Kaikki lapset alle 7 v - Alla barn under 7 år - All children under 7 years	6,7	9,2	9,4	9,9	10,7	8,8	8,7	7,2	6,0	3,4	6,0	8,0	
Nuorin alle 7 v - Det yngsta under 7 år - Youngest child under 7 years....	6,1	8,6	7,4	8,2	7,2	6,3	5,3	3,9	2,3	1,4	2,3	5,7	
Nuorin 7 - 12 v - Det yngsta 7 - 12 år - Youngest child 7 - 12 years.....	3,8	4,8	5,0	6,8	10,5	8,4	8,6	7,6	6,8	3,9	6,8	6,6	
Nuorin 13 - 17 v - Det yngsta 13 - 17 år - Youngest child 13 - 17 years...	1,4	1,6	1,7	2,7	2,4	4,2	4,8	3,9	5,3	3,8	4,2	3,2	
Muut kotitaloudet - Övriga hushäll - Other households.....	8,3	9,9	11,1	13,4	13,8	15,9	16,2	16,0	14,0	10,2	14,0	12,9	
Yhteensä - Totalt.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

(jatkuu - forts. - cont.)

(jatk. - forts. - cont.)

18. Kotitalouksien prosenttijakauma desiiiryhmissä eräitten luokittelumuuttujien suhteen. Desiiiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella
 Hushållens procentfördelning i decilgrupper efter vissa klassificeringsvariablerna. Decilgrupperna har bildats efter hushållens 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

	Desiiiryhmät - Decilgrupper - Decile groups										Yhteensä Totalt Total
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
VIITHEINKILÖN IKÄ - REFERENSPERSONENS ÅLDER - AGE REFERENCE PERSON											
-24 vuotta / år / years.....	33,6	11,8	11,9	13,0	9,0	7,8	6,0	4,2	2,1	(0,6)	100,0
25-34 vuotta / år / years.....	8,9	7,9	11,0	8,9	10,6	11,5	12,2	11,5	10,2	7,5	100,0
35-44 vuotta / år / years.....	6,7	7,5	7,3	10,5	12,2	11,4	12,5	11,1	11,0	9,8	100,0
45-54 vuotta / år / years.....	6,3	4,6	4,3	7,6	8,0	9,2	11,2	13,5	17,3	18,0	100,0
55-64 vuotta / år / years.....	7,3	11,0	8,8	8,0	9,2	10,2	10,3	10,2	10,5	14,5	100,0
65- vuotta / år / years.....	10,8	18,3	17,1	13,0	9,6	8,2	5,2	6,3	5,0	6,4	100,0

-24 vuotta / år / years.....	25,4	8,9	9,0	9,8	6,8	5,9	4,5	3,2	1,6	(0,5)	7,6
25-34 vuotta / år / years.....	18,2	16,1	22,4	18,2	21,6	23,5	24,9	23,5	20,8	15,3	20,4
35-44 vuotta / år / years.....	14,9	16,6	16,1	23,2	26,9	25,3	27,5	24,4	24,4	21,8	22,1
45-54 vuotta / år / years.....	10,6	7,7	7,2	12,7	13,4	15,3	18,8	22,6	29,0	30,1	16,7
55-64 vuotta / år / years.....	10,1	15,2	12,2	11,0	12,7	14,1	14,2	14,1	14,6	20,1	13,8
65- vuotta / år / years.....	20,9	35,4	33,1	25,0	18,7	15,9	10,1	12,2	9,6	12,3	19,3
Yhteensä - Totalt.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

KOULUTUSASTE - UTBILDINGSNIVÅ - LEVEL OF EDUCATION

Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	11.5	14.5	13.0	11.6	10.0	10.4	9.6	7.5	7.0	4.9	100.0
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	8.9	8.8	10.7	11.3	12.0	11.6	11.3	10.5	9.4	5.4	100.0
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	13.9	6.6	7.2	8.1	10.3	9.2	9.9	11.1	11.9	11.7	100.0
Alin korkea-aste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.....	4.5	3.1	3.7	5.9	5.5	9.9	10.6	16.4	18.4	21.9	100.0
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå - Higher education, undergraduate level.....	(1.7)	(3.2)	(2.5)	5.8	8.8	5.8	5.7	18.0	17.3	31.1	100.0
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå - Higher education, graduate level.....	(0.2)	(0.7)	1.9	3.5	4.8	4.2	9.2	14.3	19.3	42.0	100.0
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	(-)	(1.5)	(0.9)	(2.1)	(5.1)	(2.4)	(7.1)	(9.0)	11.1	60.7	100.0

Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	50.5	63.4	56.9	50.9	43.9	45.6	42.0	33.0	30.8	21.3	43.8
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	22.2	22.2	26.9	28.4	30.2	29.1	28.4	26.3	23.6	13.6	25.1
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	24.3	11.5	12.6	14.2	17.9	16.1	17.3	19.4	20.8	20.4	17.5
Alin korkea-aste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.....	2.5	1.7	2.0	3.2	3.0	5.4	5.8	8.9	10.0	11.9	5.4
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå - Higher education, undergraduate level.....	(0.4)	(0.8)	(0.6)	1.5	2.2	1.4	1.4	4.5	4.3	7.8	2.5
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå - Higher education, graduate level.....	(0.1)	(0.4)	1.0	1.6	2.4	2.2	4.7	7.3	9.8	21.4	5.1
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	(-)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.1)	(0.4)	(0.5)	0.6	3.6	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 desilliiryhmittäin. Desilliiryhmät 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

	Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk										Kaikki kotitaloudet Samtliga hushåll	
	Desilliiryhmät - Decilgrupper - Decile groups										All	X
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	1096	1079	1058	1116	1132	1148	1127	1135	1220	1638	11749	
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	220,0	220,2	219,8	220,2	219,9	219,9	220,2	219,9	220,0	220,0	2200,2	
Kotitalouden keskimäärin - Hushållets medelstorlek.....	2,08	2,29	2,30	2,45	2,48	2,39	2,37	2,22	2,18	1,96	2,27	
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1,46	1,59	1,64	1,72	1,76	1,79	1,81	1,79	1,80	1,74	1,71	
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0,62	0,70	0,67	0,73	0,72	0,60	0,56	0,43	0,38	0,23	0,56	
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1,63	1,76	1,78	1,87	1,89	1,85	1,85	1,77	1,75	1,63	1,78	
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0,49	0,57	0,71	0,89	1,06	1,18	1,32	1,30	1,41	1,39	1,03	
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Ålderdomspensioner och -understöd.....	8,3	16,5	18,8	15,9	14,4	15,1	12,3	16,0	15,5	25,9	15,9	
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	4,1	5,8	6,4	7,6	7,2	8,5	7,9	8,4	4,8	6,9	6,8	
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0,7	2,2	1,7	2,6	2,4	2,6	1,8	2,4	3,6	4,6	2,5	
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	4,8	6,4	5,2	5,4	4,9	4,8	4,4	3,6	3,6	1,6	4,5	
E. Työllistämisasiavustukset - Sysselsättningsbidrag.....	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	0,8	1,1	0,7	1,5	1,5	1,7	1,9	1,3	2,5	2,5	1,6	
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0,1	0,6	0,9	0,7	0,5	0,5	0,4	0,3	0,1	0,3	0,4	

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	6.9	8.2	7.8	8.2	7.6	6.1	5.5	4.0	3.4	2.1	6.0
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	1.4	1.0	0.7	0.6	0.7	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.5
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	2.9	2.5	1.6	1.0	0.5	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	1.0
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	1.8	0.9	0.9	0.7	0.7	0.6	0.5	0.9	0.6	0.6	0.8
L. Rintamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmannä- och andra motsvarande pensioner.....	0.2	0.7	0.8	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	0.2	0.4	0.4
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	1.7	1.7	1.8	1.9	1.9	1.8	1.6	1.7	1.8	2.2	1.8
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	34.2	47.7	47.9	47.2	43.1	43.3	37.3	39.5	36.5	47.4	42.4
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	7.5	12.6	17.4	24.6	32.3	38.3	46.7	53.7	68.6	108.0	41.0
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	57.4	84.2	96.3	112.2	125.4	134.9	147.3	156.5	177.5	226.0	131.8
Tuotannontekijätulot - Faktorinkomst.....	30.6	49.1	65.8	89.6	114.6	129.9	156.7	170.7	209.6	286.6	130.3
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	64.8	96.8	113.7	136.8	157.7	173.2	194.0	210.2	246.1	334.0	172.7

20. Saatujen tulonsiirtojen rakenne kotitalouden elinvalheen mukaan
De erhållna transferingarnas 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 Ensamförsörjarehushåll Single-parent households				Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples					
	-----				-----				-----					
	Vuotta - År - Years	35-64	65-	Total	Yhteensä Total	Vuotta - År - Years	35-64	65-	Total	Yhteensä Total	Vuotta - År - Years	35-64	65-	Total
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	600	957	634	2191	269	688	1755	743	3186					
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	224,2	307,2	269,0	800,4	85,2	133,2	248,7	132,9	514,7					
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	1,00	1,00	1,00	1,00	2,38	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.....	-	-	-	-	1,38	-	-	-	-					
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	1,00	1,00	1,00	1,00	1,69	1,70	1,70	1,70	1,70					
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	0,71	0,59	0,01	0,43	0,80	1,62	1,22	0,08	1,03					
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Ålderdomspensioner och -understöd.....	0,1	3,4	45,5	16,6	1,0	0,1	14,4	98,0	32,3					
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	0,6	10,6	0,9	4,5	1,4	0,3	22,7	8,3	13,2					
C. Perhe-eläkkeet ja haudausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0,1	3,4	10,4	4,8	5,6	0,1	0,2	0,3	0,2					
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	2,2	5,3	0,1	2,7	2,6	4,5	8,1	2,7	5,8					
E. Työllistämisaavustukset - Sysselettingsbidrag.....	0,3	0,1	-	0,1	0,3	0,5	0,2	-	0,2					
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	0,5	1,8	0,1	0,9	0,7	0,9	2,8	0,4	1,7					
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transferingar erhållna på basen av förlust eller inkomst.....	0,0	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	1,3	1,3	1,0					

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	0,1	0,0	-	0,0	16,9	0,3	0,0	0,0	0,1
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	0,7	0,6	0,1	0,5	2,2	0,5	0,3	0,0	0,3
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	1,3	0,6	1,1	1,0	4,7	1,5	0,1	0,4	0,6
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	2,0	0,2	-	0,6	0,8	2,1	0,2	0,0	0,6
L. Rintamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmannä- och andra motsvarande pensioner.....	-	0,0	1,0	0,4	-	-	0,1	3,7	1,0
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	2,8	0,9	0,7	1,4	1,3	3,0	1,2	0,5	1,5
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	10,7	27,2	60,1	33,6	37,5	13,7	51,7	115,7	58,4
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	19,6	26,5	9,7	18,9	20,9	44,6	59,3	25,4	46,7
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	64,9	80,0	64,5	70,6	107,7	135,7	160,0	121,0	143,7
Tuotannontekijätulot - Faktorinkomst.....	73,8	79,3	14,0	55,8	91,1	166,6	167,6	30,7	132,0
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	84,5	106,5	74,2	89,5	128,6	180,3	219,3	146,4	190,4

(jatk. - forts. - cont.)

20. Saatujen tulonsiirtojen rakenne kotitalouden elinvalheen mukaan (jatk.)
De erhållna transfereringarnas struktur efter hushållens livsfas (forts.)
Current transfers received: 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	
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	1004	828	990	550	2731
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	176.0	124.7	145.8	70.0	516.5
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	3.54	4.79	3.89	3.32	3.91
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	1.54	2.79	1.89	1.32	1.91
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2.47	3.10	2.64	2.36	2.66
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.48	1.66	1.81	1.72	1.65
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Ålderdomspensioner och -understöd.....	0.1	0.5	1.0	2.3	0.8
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	1.3	1.6	2.6	8.5	2.7
C. Perhe-eläkkeet ja haatausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0.0	0.7	0.3	0.7	0.3
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	4.9	4.4	4.8	4.9	4.7
E. Työllistämisasiavustukset - Sysselsättningsbidrag.....	0.5	0.7	0.5	0.8	0.6
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	1.5	1.7	2.3	3.2	2.0
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	32.7	27.0	8.7	5.3	20.8	3.1
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	0.6	0.6	0.5	0.3	0.5	0.5
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	1.0	1.7	0.4	0.2	0.9	0.8
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	0.9	1.1	1.2	1.3	1.1	1.2
L. Rintamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmannas- och andra motsvarande pensioner.....	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	2.5	2.7	1.5	1.5	2.1	3.4
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	46.0	42.7	24.0	29.2	36.7	50.2
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	51.9	57.3	69.7	72.5	61.0	62.3
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	168.8	194.8	194.9	194.5	185.9	191.6
Tuotannontekijätulot - Faktorinkomst.....	174.7	209.4	240.6	237.8	210.2	203.7
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	220.7	252.1	264.6	267.0	246.9	253.9

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

Keskisarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	1959	2006	2644	927	Muut yrittäjät övrige företagare Other employers and own-account workers	2433	583	11749
	Ylemmät toimihenkilöt Högre tjänstemän Upper-level salaried employees	Alemmat toimihenkilöt Lägre tjänstemän Lower-level salaried employees	Työn- tekijät Arbetare Workers	Maatalous- yrittäjät Jordbruks- företagare Employers and own-account workers in agriculture	Muut yrittäjät övrige företagare Other employers and own-account workers	Eiäkeläiset Pensionärer Pensioners	Muut Övrige Others	Kaikki kotitaloudet Samtliga hushåll All households
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun.....	1959	2006	2644	927	1197	2433	583	11749
Kotitalouksia perusjoukossa. 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	285.9	418.7	530.7	81.3	124.1	611.4	148.1	2200.2
Kotitalouden keskikoko - Hushallets medelstorlek.....	2.82	2.42	2.61	3.38	2.97	1.46	1.72	2.27
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.89	1.75	1.85	2.41	1.95	1.43	1.31	1.71
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.93	0.67	0.76	0.97	1.02	0.03	0.42	0.56
Kulutussyksiköitä keskimäärin - Konsumtionsenheter i medeltal.....	2.09	1.86	1.98	2.47	2.18	1.32	1.42	1.78
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.60	1.47	1.51	1.89	1.61	0.05	0.10	1.03
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Ålderdomspensioner och -understöd.....	2.7	2.0	2.5	10.8	4.2	49.6	1.4	15.9
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	1.5	2.7	3.5	5.4	3.3	16.9	1.8	6.8
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Famijjensioner och begravningsbidrag.....	1.0	1.5	1.0	0.8	1.3	5.8	1.3	2.5
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöshetspensioner och -bidrag.....	2.0	3.3	5.8	2.2	2.1	3.7	14.4	4.5
E. Työllistämisasiavustukset - Syselsättningsbidrag.....	0.2	0.3	0.4	0.6	0.5	0.0	1.0	0.3
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgl.	1.0	1.3	1.7	3.1	2.3	1.1	3.5	1.6
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuoksi saadut tulonsiirrot - Övrige transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0.0	0.1	0.2	1.9	0.1	1.0	0.2	0.4

H. Perheavustukset - Familjebidrag.....	9.5	6.8	7.9	8.9	10.5	0.3	8.1	6.0
I. Toimeentulotuki - Utkomstunderstöd.....	0.1	0.3	0.5	0.1	0.4	0.3	2.9	0.5
J. Asumistuki - Bostadsbidrag.....	0.3	0.8	0.9	0.5	0.5	1.0	3.4	1.0
K. Opinto- ja tutkimusavustukset - Studie- och forskningsbidrag.....	1.6	0.8	0.6	0.5	1.1	0.0	3.6	0.8
L. Rintamies- ja muut vastaavat eläkkeet - Frontmannas- och andra motsvarande pensioner.....	0.0	0.0	0.1	0.7	0.1	1.4	0.0	0.4
M. Muut saadut tulonsiirrot - Övriga erhållna transfereringar.....	1.6	1.5	1.2	15.1	2.1	0.7	2.7	1.8
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhållna transfereringar sammanlagt.....	21.5	21.5	26.3	50.4	28.6	81.9	44.2	42.4
Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....	90.2	45.5	40.7	47.6	69.0	15.9	10.5	41.0
Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst.....	203.4	143.7	140.1	165.1	163.2	87.7	67.4	131.8
Tuotannontekijätulot - Faktorinkomst.....	272.0	167.8	154.5	162.2	203.6	21.7	33.7	130.3
Bruttotulot - Bruttoinkomst.....	293.5	189.2	180.8	212.7	232.2	103.5	77.9	172.7

22. Kotitalouksien kulutusyksikköä kohti laskettujen tulojen jakautuminen henkilöiden kesken. Desilliryhmät on muodostettu henkilöiden kesken kotitalouden kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon mukaan. Fördelning av hushållens inkomster per konsumtionsenhet för personer. Decilgrupperna har bildats utgående från personer efter hushållens disponibel inkomst per konsumtionsenhet. Distribution of household income per consumption unit between persons. Decile groups have been ordered from persons according to households' disposable income per consumption unit.

Desilliryhmä Decilgrupp Decile group	Henkilöitä Personer Persons	Tulo-osuus, % Inkomstandel, % Breakdown of income, %										Desillin yläraja Decils övre gräns Upper limit of decile, mk
		Haastat- telussa I inter- vjun in inter- view	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Palkat Löner Wages and salaries	Yrittäjä- tulot Företagar- inkomst Entrepré- neurial income	Omaisuu- tulot Kapital- inkomst Property income	Tuotannon- tekijä- tulot Faktor- inkomst Factor income	Tulonaiirrot Transfereringar Current transfers	Saadut Erhållna Received	Maksetut Betalda Paid	Brutto- tulot Brutto- vat tulot Gross income	
I.....	3468	500,0	2,4	6,6	2,2	2,8	9,1	2,1	4,3	4,9	44404	
II.....	3079	499,9	3,9	5,8	4,2	4,1	11,4	3,4	5,8	6,6	51688	
III.....	2991	499,9	5,3	6,5	4,9	5,4	11,2	4,5	6,7	7,4	57398	
IV.....	3068	500,2	6,7	7,4	6,7	6,8	10,4	5,9	7,6	8,2	63032	
V.....	3043	500,0	8,5	8,2	7,5	8,4	9,3	7,4	8,6	9,0	68931	
VI.....	3063	500,0	9,7	8,4	7,7	9,4	10,0	8,9	9,6	9,8	75036	
VII.....	2967	500,0	11,7	10,2	8,0	11,3	8,8	10,7	10,7	10,7	82266	
VIII.....	3131	500,0	13,5	10,4	10,9	13,0	8,8	12,9	12,0	11,8	91856	
IX.....	3277	500,0	16,2	11,6	14,7	15,7	9,0	16,3	14,1	13,4	107977	
X.....	4325	500,0	22,1	24,9	33,3	23,3	11,7	27,9	20,6	18,3	..	
Yhteensä - Totalt - Total.....	32412	5000,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	..	

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

Sosioekonomisen asema Socio-economic group	Lukumäärä - Antal - Number	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level, 1000 mk					
		Palkat Löner Wages and salaries	Yrittäjätulot Företagarinkomst Entrepreneurial income	Ansiotulot Förvärvsinkomst Primary income	Keesiarvo Medeltal Mean	Keesiarvo Medeltal Median	
Kaikki ammatissa toimivat - Samtliga yrkesverksamma - All economically active.....	15309	99,3	96,0	10,5	0,0	109,8	100,4
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjälpare familjemedlemmar - Self-employed persons and unpaid family workers.....	3822	25,2	0,3	58,9	39,9	84,1	66,1
11. Maatalousyrittäjät - Jordbruksföretagare - Self-employed persons in agriculture.....	1588	5,5	0,0	62,8	50,9	68,3	57,6
111. Maataloustyöntajat - Lantbruksarbetsgivare - Employers in agriculture.....	125	8,2	0,1	88,9	74,7	97,1	78,5
112. Maatalouden yksinäisyrittäjät - Lantbruksensamföretagare - Farmers on own-account....	1463	5,3	0,0	60,6	49,2	65,9	55,5
12. Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons.....	2064	38,6	1,8	59,8	33,4	98,4	79,7
121. Pientyöntajat - Småföretagare - Small employers.....	639	39,1	4,0	64,3	36,4	103,4	85,7
122. Muut työntajat - Övriga arbetsgivare - Other employers.....	254	101,1	87,8	55,3	22,9	156,3	128,1
123. Yksinäisyrittäjät - Ensamföretagare - Own-account workers.....	1030	18,9	0,0	58,4	39,4	77,3	64,1
124. Vapaiden ammattien harjoittajat - Fria yrkesutövare - Self-employed persons in liberal occupations.....	141	43,9	22,6	58,4	15,0	102,2	78,9
13. Avustavat perheenjäsenet - Medhjälpare familjemedlemmar - Unpaid family workers.....	170	17,3	5,0	4,6	0,0	21,9	10,5
2. Palkansaajat - Löntagare - Employees.....	11487	112,8	102,7	1,7	0,0	114,5	103,9
21. Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees.....	2794	170,3	157,5	2,4	0,0	172,7	159,4

211. Johtotehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän i ledande ställning - Senior officials and upper management.....	722	85,2	218,5	192,1	1,6	0,0	220,1	193,5
212. Suunnittelu- ja tutkimustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom planering och forskning - Senior officials and employees in research and planning.....	536	88,2	160,6	157,5	1,4	0,0	162,0	158,7
213. Opetustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom utbildning - Senior officials and employees in education and training.....	681	89,1	151,0	152,2	2,0	0,0	153,0	154,0
214. Muut ylemmät toimihenkilöt - Övriga högre tjänstemän - Other senior officials and employees.....	855	120,2	157,5	140,0	4,2	0,0	161,7	142,2
22. Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän - Lower-level salaried employees.....	4250	752,4	102,5	99,0	1,1	0,0	103,7	99,9
221. Työnjohtotehtävissä toimivat alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän i förmansställning - Supervisors.....	860	152,3	129,8	125,7	2,4	0,0	132,2	128,5
222. Itsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med självtändigt kontorsarbete - Lower-level salaried employees, independent work.....	1642	292,1	94,1	91,2	0,9	0,0	95,1	91,8
223. Epäitsenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med osjälvtändigt kontorsarbete - Lower-level salaried employees, routine work.....	461	85,0	98,5	99,9	0,7	0,0	99,2	100,3
224. Muut alemmat toimihenkilöt - Övriga lägre tjänstemän - Other lower-level salaried employees.....	1287	223,0	96,4	97,1	0,7	0,0	97,1	97,6
23. Työntekijät - Arbetare - Workers.....	4443	788,7	94,7	93,5	1,8	0,0	96,5	94,8
231. Maataloustyöntekijät - Lantbruksarbetare - Workers in agriculture, forestry, etc.....	265	38,4	67,2	61,9	3,3	0,0	70,5	67,3
232. Teollisuustyöntekijät - Industriarbetare - Manufacturing workers.....	1884	337,9	103,0	100,3	1,9	0,0	104,8	102,3
233. Muut tuotantotyöntekijät - Övriga produktionsarbetare - Other production workers....	749	132,5	94,3	94,5	2,4	0,0	96,7	95,4
234. Jakelu- ja palvelutyöntekijät - Distribution- och servicearbetare - Distribution and service workers.....	1545	279,9	88,6	89,0	1,3	0,0	89,9	90,0

24a. Ammatissa toimivien ansiotulojen jakautuminen desilliirihmittäin sosioekonomisen aseman mukaan. Desilliirihmät 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									
	Desilliirihmät - Decilgrupper - Decile groups									
Sosioekonominen asema Socioekonomisk ställning Socio-economic group										
Kaikki ammatissa toimivat Samtliga yrkesverksamma All economically active	43299	64774	79949	90711	100440	111513	125004	144984	179629	..
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjälpande familje- medlemmar - Self-employed persons and unpaid family workers	12770	26977	39550	52670	68666	84355	104855	131949	180191	..
11. Maatalousyrittäjät - Jordbruksföre- tagare - Self-employed persons in agriculture	13838	26704	35717	45546	57626	69662	83704	102610	137694	..
12. Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons	11600	27601	43724	61592	79700	98871	119640	154682	204838	..
13. Avustavat perheenjäsenet - Med- hjälpande familjemedlemmar - Unpaid family workers	0	0	0	3571	10474	16100	24450	39563	59353	..
2. Palkansaajat - Löntagare - Employees	55148	73878	85254	94689	103949	114101	127343	146526	179804	..
21. Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänste- män - Upper level salaried workers	83810	108117	127692	144644	159374	175347	195423	221443	270785	..
22. Alemmät toimihenkilöt - Lägre tjänste- män - Lower-level salaried employees	54772	72984	83559	92342	99906	109014	118324	131728	152370	..
23. Työntekijät - Arbetare - Workers	49155	66861	78446	86941	94776	102570	111468	123929	143654	..

24b. Ammatissa toimivien ansiotulojen jakautuminen desilliiryhmittäin sosioekonomisen aseman mukaan. Desilliiryhmittä 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.

	Tulojen prosenttijakauma - Procentuell fördelning av inkomst - Percentage distribution of income										Yhteensä Totalt	
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X		
Sosioekonominen asema Socioeconomic group												
Kaikki ammatissa toimivat Samtliga yrkesverksamma All economically active	2,4	5,0	6,6	7,8	8,7	9,6	10,7	12,3	14,6	22,3	100,0	
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjälpare familje- medlemmar	0,5	2,3	3,8	5,3	7,0	8,8	10,9	13,5	17,9	29,9	100,0	
11. Maatalousyrittäjät - Jordbruksföre- tagare - Self-employed persons in agriculture	0,6	3,0	4,6	5,9	7,4	9,3	11,1	13,4	17,2	27,5	100,0	
12. Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons	0,5	2,0	3,6	5,3	7,1	9,0	11,1	13,9	18,2	29,4	100,0	
13. Avustavat perheenjäsenet - Med- hjälpare familjemedlemmar - Unpaid family workers	0,0	0,0	0,0	0,8	3,0	6,1	9,7	14,8	21,6	44,1	100,0	
2. Palkansaajat - Löntagare - Employees	3,6	5,7	7,0	7,9	8,7	9,5	10,5	11,9	14,1	21,2	100,0	
21. Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänste- män - Upper-level salaried employees	3,5	5,7	6,8	7,9	8,8	9,7	10,7	12,0	14,0	20,9	100,0	
22. Alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänste- män - Lower-level salaried employees	3,9	6,2	7,6	8,5	9,3	10,0	11,0	12,0	13,6	17,9	100,0	
23. Työntekijät - Arbetare - Workers	3,9	6,0	7,6	8,6	9,4	10,2	11,1	12,2	13,8	17,3	100,0	

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

Koulutusaste Utbildningsnivå Level of education	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries							
	Haastattelussa I intervjun In interview	Perusjoukossa, 1000 I populationen, 1000 In population, 1000	Yht. Totalt Total	Miehet Kvinnor Males Females	Naiset Kvinnor Females	Miehet Totalt Total	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Males	Naiset Females		
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare - All employees.....	11487	5691	5796	1923,7	935,2	988,5	112,8	130,1	96,4	102,7	116,9	92,3
Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	3346	1664	1682	578,5	286,3	292,1	97,8	109,4	86,5	94,8	105,4	86,8
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	3260	1685	1575	577,7	299,6	278,2	99,7	112,3	86,2	98,0	110,6	87,6
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	2561	1150	1411	452,5	192,4	260,1	109,9	132,1	93,4	101,6	124,4	92,6
Alin korkea-aste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.	772	390	382	122,0	61,9	60,1	144,7	170,4	118,1	135,5	159,7	120,1
Alempi kandidaattiasite - Lägre kandidaattnivå - Higher education, undergraduate level.....	462	164	298	61,6	20,2	41,4	157,1	198,1	137,2	144,4	179,1	136,6
Ylempi kandidaattiasite - Högre kandidaattnivå - Higher education, graduate level.....	941	534	407	117,2	64,9	52,3	191,6	220,1	156,1	177,7	200,5	150,2
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	145	104	41	14,1	9,8	4,3	229,5	246,6	190,6	216,3	231,8	193,2

25b. Palkansaajien tulotaso koulutusasteen 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	Miehet Män Total	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Total	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Total	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Mediaani, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk	
Kaikki - Sammanlagt - All.....	8620	4415	4205	1442,2	720,8	721,5	126,7	144,7	108,8	112,7	128,3	100,6
Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	2419	1219	1200	427,0	212,0	215,0	108,8	121,6	96,1	102,2	114,3	93,2
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	2360	1237	1123	427,2	224,1	203,1	110,2	122,9	96,2	105,2	117,2	94,9
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	1860	885	975	329,1	148,2	180,9	127,3	150,3	108,3	114,3	139,4	103,2
Alin korkea-aste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.	636	342	294	97,1	52,9	44,2	158,4	179,5	133,0	145,6	164,0	131,0
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå - Higher education, undergraduate level.....	396	144	252	51,5	17,2	34,3	169,4	212,9	147,6	153,7	191,6	142,0
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå - Higher education, graduate level.....	818	489	329	97,7	57,1	40,7	207,5	231,9	173,2	186,7	212,8	172,9
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	131	99	32	12,7	9,3	3,4	238,0	250,5	203,6	226,6	232,4	193,2

26a. Palkansaajien tulotaso toimialan ja sukupuolen mukaan
 Löntagnas 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		Mediaan, 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.....	11487	5691	5796	1923,7	935,2	988,5	112,8	130,1	96,4	102,7	116,9	92,3
Maa- ja metsätalous - Jord- och skogsbruk - Agriculture, forestry and logging.....	313	227	86	44,9	33,1	11,9	83,6	85,4	78,6	82,6	82,9	82,6
Kaivos- ja kaivannaistoiminta - Gruvor och mineralbrott - Mining and quarrying.....	33	27	6	5,5	111,2	107,6
Teollisuus - Tillverkningsindustri - Manufacturing.....	2497	1656	841	433,0	284,9	148,1	116,3	128,9	92,1	106,2	119,3	87,6
Energia- ja vesihuolto - Energi- och vatten- försörjning - Energy and water supply.....	157	125	32	27,8	22,1	5,7	142,1	152,9	100,5	129,6	139,7	88,1
Rakentaminen - Byggnadsarbete - Construction.....	864	766	98	145,5	128,0	17,5	114,0	116,0	99,0	105,9	108,8	91,8
Kauppa, majoitus- ja ravitsemistoiminta - Handel, hotell- och restaurangverksamhet - Wholesale and retail trade, hotels and restaurants.....	1590	634	956	274,2	104,8	169,4	100,5	127,9	83,5	89,3	108,0	81,4
Kuljetus ja tietoliikenne - Transport, post och telekommunikationer - Transport and communication.....	881	608	273	150,7	103,1	47,7	115,7	122,6	100,8	109,7	113,6	100,7
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset - Finansiering och försäkring - Finance and insurance.....	1223	524	699	203,7	83,2	120,4	122,1	146,4	105,4	111,5	123,1	106,8
Julkisen hallinto ja maanpuolustus - Offentlig förvaltning och försvar - Public administration and defense.....	776	415	361	130,1	70,0	60,1	123,6	142,7	101,4	110,7	133,0	96,3
Koulutus ja tutkimus - Utbildning och forskning - Education and research.....	1045	354	691	153,7	51,2	102,6	129,2	156,8	115,4	123,3	152,4	104,8
Terveys- ja sosiaalipalvelut - Hälso-, sjuk- och socialvård - Health and social welfare services.....	1670	184	1486	279,5	24,2	255,3	100,9	154,5	95,9	95,8	124,1	94,1
Muut - Övriga - Others.....	438	171	267	75,0	26,0	49,0	102,2	128,8	88,0	98,0	112,0	90,7

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

	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		Mediana, 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.....	8620	4415	4205	1442,2	720,8	721,5	126,7	144,7	108,8	112,7	128,3	100,6
Maa- ja metsätalous - Jord- och skogsbruk - Agriculture, forestry and logging.....	205	149	56	31,0	23,2	7,8	95,6	98,4	87,5	93,7	96,1	91,6
Kaivos- ja kaivannaistoiminta - Gruvor och mineralbrott - Mining and quarrying.....	27	22	5
Teollisuus - Tillverkningsindustri - Manufacturing.....	1915	1299	616	331,5	220,8	110,7	127,5	140,8	101,1	115,7	127,8	93,8
Energia- ja vesihuolto - Energi- och vatten- försörjning - Energy and water supply.....	137	111	26	24,1	19,6	..	151,7	161,2	..	138,1	145,9	..
Rakentaminen - Byggnadsverksamhet - Construction.....	543	474	69	92,4	79,5	12,8	131,8	135,3	110,0	123,7	127,0	99,1
Kauppa, majoitus- ja ravitsemistoiminta - Handel, hotell- och restaurangverksamhet - Wholesale and retail trade, hotels and restaurants.....	1121	489	632	197,0	82,4	114,7	114,1	141,6	94,4	97,7	117,9	89,2
Kuljetus ja tietoliikenne - Transport, post och telekommunikationer - Transport and communication.....	719	511	208	124,0	86,3	37,7	124,8	131,8	108,7	114,3	118,5	104,6
Rahoitus- ja vakuutus toiminta - Finansiering och försäkring - Finance and insurance.....	922	407	515	151,8	61,4	90,3	140,3	171,2	119,3	121,8	151,4	115,3
Julkisen hallinto ja maanpuolustus - Offentlig förvaltning och försvar - Public administration and defense.....	644	355	289	108,2	60,8	47,4	134,9	152,3	112,6	117,6	137,7	101,5
Koulutus ja tutkimus - Utbildning och forskning - Education and research.....	840	310	530	118,1	42,9	75,2	145,7	169,8	132,0	142,9	163,0	127,6
Terveys- ja sosiaalipalvelut - Hälsa-, sjuk- och socialvård - Health and social welfare services.....	1245	152	1093	207,3	19,7	187,6	113,9	173,2	107,6	104,5	142,4	101,7
Muut - Övriga - Others.....	302	136	166	52,7	20,8	31,9	123,5	146,9	108,3	109,7	124,6	106,8

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

Ikä - Alder - 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. 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	11487	5691	5796	1923,7	935,2	988,5	112,8	130,1	96,4	102,7	116,9	92,3
- 19	258	136	122	32,8	16,4	16,4	48,6	53,4	43,8	44,2	50,3	41,0
20 - 24	985	508	477	171,5	77,3	94,2	71,2	76,3	67,0	72,1	75,8	69,7
25 - 34	2738	1448	1290	561,3	287,7	273,6	104,2	117,8	89,9	98,7	112,2	87,6
35 - 44	3687	1785	1902	601,1	299,8	301,3	123,7	142,4	105,1	111,4	128,4	99,5
45 - 54	2925	1410	1515	409,6	193,7	215,9	129,0	151,1	109,1	114,7	132,2	100,3
55 - 64	879	395	484	144,8	59,1	85,6	118,3	149,0	97,1	103,7	127,8	94,1
65 +	15	9	6

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	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females				
Kaikki - Sammanlagt - All.....	8620	4415	4205	1442,2	720,8	721,5	126,7	144,7	108,8	112,7	128,3	100,6
- 19.....	43	23	20	6,1	74,4	70,7
20 - 24.....	472	242	230	86,2	37,6	48,6	87,6	94,0	82,7	84,3	92,9	81,5
25 - 34.....	1936	1093	843	404,3	219,1	185,1	116,2	128,1	102,1	108,8	119,3	96,4
35 - 44.....	3045	1521	1524	495,4	252,5	242,9	133,2	152,4	113,3	118,3	137,5	105,7
45 - 54.....	2448	1215	1233	339,7	162,4	177,3	139,1	162,7	117,5	122,8	141,8	106,3
55 - 64.....	669	316	353	109,7	45,5	64,3	130,8	163,3	107,7	108,6	138,7	100,8
65 +	7	5	2

28a. Palkansaajien tulotaso läänin ja sukupuolien mukaan
 Löntagarnas inkomstnivå efter län och kön
 Income level of employees by province and sex

Läni - 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			Mediaani, 1000 mk Medeltal, 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	Yht. Totalt Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare - All employees.....	11487	5691	5796	1923,7	935,2	988,5	112,8	130,1	96,4	102,7	116,9	92,3
Uudenmaan lääni - Nylands län.....	3202	1574	1628	569,8	269,5	300,3	129,9	152,4	109,7	114,3	133,9	104,3
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län.....	1671	837	834	268,6	134,0	134,6	106,6	122,9	90,4	99,5	112,3	87,1
Hämeen lääni - Tavastehus län.....	1588	767	821	272,2	129,9	142,2	107,6	125,1	91,5	97,3	113,8	87,7
Kymen lääni - Kymmene län.....	756	387	369	129,6	65,0	64,6	111,0	129,2	92,8	103,6	122,7	90,5
Mikkelin lääni - Sit Michels län.....	432	206	226	71,0	33,5	37,5	101,2	115,3	88,6	94,3	110,5	84,0
Pohjois-Karjalain lääni - Norra Karelen län.	383	196	187	58,5	30,5	28,0	97,1	104,8	88,7	92,6	97,0	88,2
Kuopion lääni - Kuopio län.....	538	264	274	89,0	42,3	46,7	102,3	117,5	88,5	97,2	107,7	87,1
Keski-Suomen lääni - Mellersta Finlands län.	530	263	267	87,8	42,9	44,8	107,0	121,1	93,6	97,2	109,2	91,5
Vaasan lääni - Vasa län.....	919	461	458	144,6	73,1	71,5	103,2	119,3	86,8	95,6	106,3	85,3
Oulun lääni - Uleåborgs län.....	960	485	475	152,2	75,4	76,8	103,8	115,5	92,4	97,1	110,6	89,0
Lapin lääni - Lapplands län.....	451	223	228	71,6	35,1	36,5	105,1	120,7	90,1	102,7	117,1	86,2
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland.....	57	28	29	8,8	113,6	108,3

28b. Palkansaajien tulotaso läänin ja sukupuolen mukaan: kokopäivätyö, 12 kuukautta
 Löntagarnas 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, I populationen, In population, 1000	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.....	8620	4415	4205	1442,2	720,8	721,5	126,7	144,7	108,8	112,7	128,3	100,6
Uudenmaan lääni - Nylands län.....	2568	1300	1268	449,6	215,5	234,1	143,6	168,3	120,8	125,1	145,2	110,8
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län.....	1272	663	609	202,3	104,1	98,2	118,1	134,1	101,2	107,5	120,8	95,8
Hämeen lääni - Tavastehus län.....	1184	601	583	205,4	103,2	102,2	119,9	135,8	103,8	106,2	121,8	95,6
Kymen lääni - Kymmene län.....	570	300	270	98,0	50,5	47,5	123,8	143,2	103,1	114,5	137,5	96,2
Mikkelin lääni - S:t Michels län.....	298	153	145	48,5	25,3	23,2	116,8	128,3	104,2	106,3	118,2	96,5
Pohjois-Karjalan lääni - Norra Karelen län.	274	138	136	41,4	20,9	20,5	111,1	122,3	99,5	100,9	110,3	96,4
Kuopion lääni - Kuopio län.....	389	205	184	65,6	33,5	32,1	116,9	129,8	103,4	106,8	117,4	97,7
Keski-Suomen lääni - Mellersta Finlands län.	398	188	210	66,7	30,9	35,8	117,6	137,1	100,7	106,6	120,4	94,4
Vaasan lääni - Vasa län.....	672	358	314	106,1	57,3	48,8	117,1	131,1	100,7	105,1	117,9	95,8
Oulun lääni - Uleåborgs län.....	648	327	321	104,0	51,2	52,7	121,0	135,6	106,8	110,4	125,6	99,2
Lapin lääni - Lapplands län.....	297	155	142	46,5	24,6	21,8	125,3	140,7	108,1	117,4	130,3	107,6
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland.....	50	27	23	8,2	116,8	109,7

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
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 Ansioläkkeet - Occupational pensions
 - 6.2 Kansaneläkkeet - National pensions
 - 6.3 Muut sosiaaliturvaväetuudet - Other social security benefits
 - 6.4 Sosiaalivastuukset - 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)
Rahatulot - 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. Työllistämisavustukset - 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 desililiryhmittäin vuosina 1986-91. Desililiryhmit ja tulo-osuudet on muodostettu kotitalouksien kesken kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella.

Hushållens inkomtsandelar i decilgrupper åren 1986-91. Decilgrupperna och inkomstandelarna har bildats utgående från hushållen efter disponibla inkomst per konsumtionsenhet.

Distribution of household income per consumption unit by decile groups in 1986-91. Decile groups have been ordered from households according to households' disposable income per consumption unit

	Tulo-osuus - Inkomstandel - Breakdown of income, %									
Desililiryhmä Decilgrupp	1986	1987	1988	1988*	1989	1990	1991			
I.....	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,6			
II.....	6,5	6,4	6,3	6,3	6,3	6,3	6,4			
III.....	7,4	7,4	7,2	7,2	7,2	7,2	7,3			
IV.....	8,1	8,2	8,0	8,0	8,0	8,0	8,1			
V.....	9,0	9,0	8,9	8,8	8,9	8,8	8,9			
VI.....	9,8	9,8	9,7	9,7	9,7	9,7	9,8			
VII.....	10,8	10,8	10,7	10,7	10,7	10,7	10,7			
VIII.....	11,9	12,0	11,9	11,9	11,9	12,0	11,9			
IX.....	13,5	13,6	13,7	13,7	13,7	13,7	13,6			
X.....	18,3	18,3	18,8	18,9	18,9	18,8	18,7			

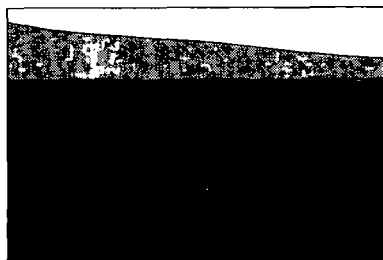
* Muokattu vertailukelpoiseksi vuosien 1989-91 kanssa - Omvandlat jämförbart med år 1989-91 -
Revised comparable with years 1989-91



PL-PB 504
00101 Helsinki – Helsingfors

Tulonjakotilasto

Inkomstfördelningsstatistik
Income distribution statistics
1991



Tulonjakotilasto sisältää tilastotietoja 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 inkomsttagares 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