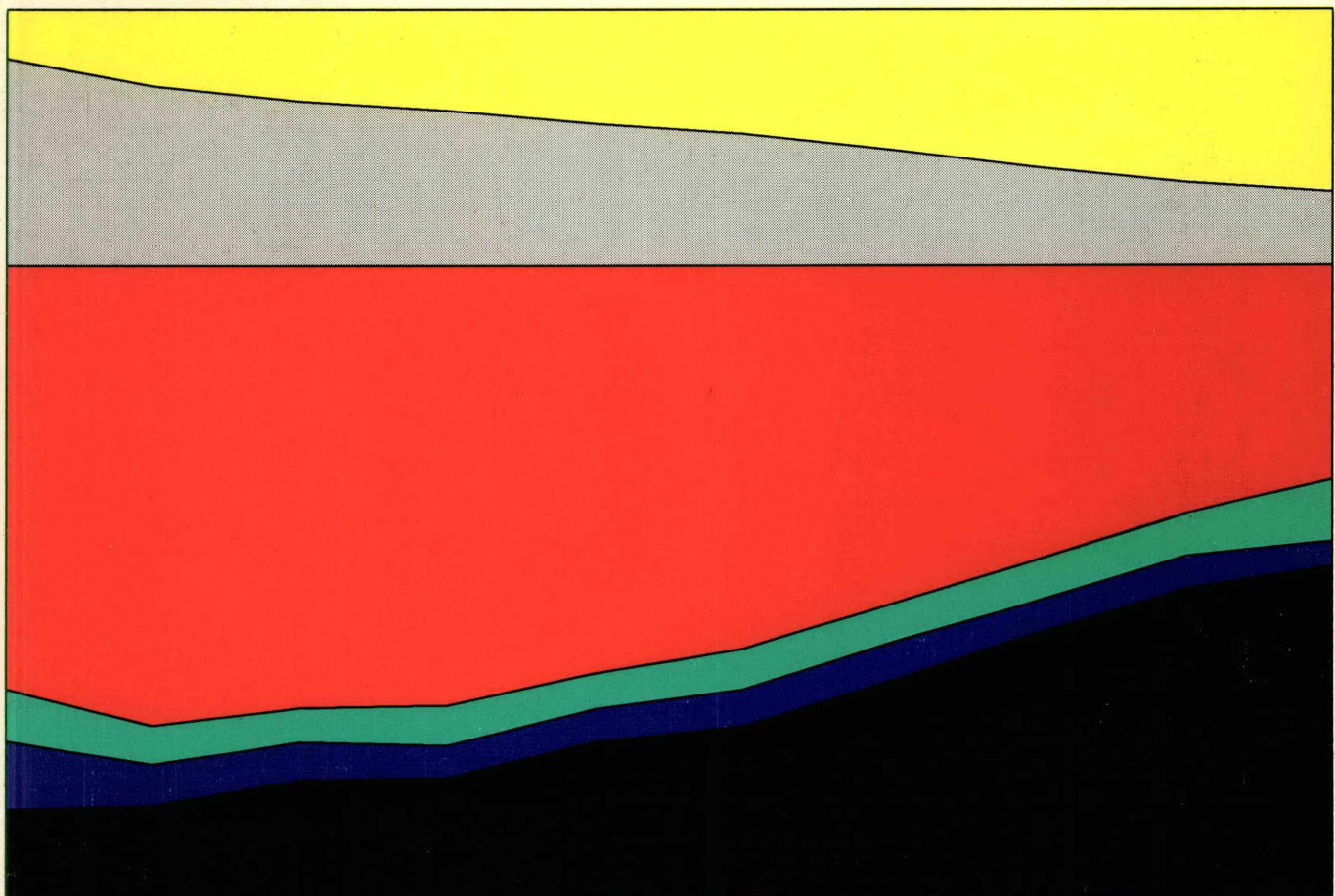


# Tulonjakotilasto

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

<b>Alkusanat</b> . . . . .	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

<b>Tulonjaon kehitys vuonna 1991</b> . . . . .	14
------------------------------------------------	----

<b>Sammandrag</b> . . . . .	17
-----------------------------	----

<b>Summary</b> . . . . .	17
--------------------------	----

<b>Taulukoissa käytetyt symbolit</b> . . . . .	9
------------------------------------------------	---

## Taulukot

### Kotitalouskohtaiset taulukot

1. Kotitalouksien tulojen rakenne sosioekonomisen pääryhmän mukaan, kokonaisarvot . . . . .	20
2. Kotitalouksien tulojen rakenne desiihirymittain. Desiihirymät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävässä olevan tulon perusteella . . . . .	22
3. Kotitalouksien tulojen rakenne tuloluokittain. Tuloluokat on muodostettu kotitalouksien käytettävässä olevien tulojen perusteella . . . . .	24
4. Kotitalouksien tulojen rakenne sosioekonomisen aseman mukaan . . . . .	26
5. Kotitalouksien tulojen rakenne eräissä kotitaloustypeissä. 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) käytettävässä olevien tulojen mukaan eräissä kotitaloustypeissä. 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 pääasialisen tuotantosuunnan mukaan . . . . .	48
15. Viljelijätalouksien tulotaso suuralueen ja peltopinta-alan mukaan . . . . .	49
16. Kotitalouksien tulo-osuudet desiiiryhmittäin. Desiiiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella . . . . .	50
17. Kotitalouksien tulo-osuudet desiiiryhmittäin. Desiiiryhmät on muodostettu kotitalouksien käytettävissä olevan tulon perusteella. . . . .	51
18. Kotitalouksien prosenttjakautuma desiiiryhmissä eräiden luokittelumuuttujien suhteen. Desiiiryhmät on muodostettu kotitalouden kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella . . . . .	52
19. Saatujen tulonsiirtojen rakenne desiiiryhmittäin. Desiiiryhmät 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. Desiiiryhmät 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 desiiiryhmittäin sosioekonomisen aseman mukaan, desiilien ylärajat. Desiiiryhmät on muodostettu ansiotulojen perusteella . . . . .	68
24b. Ammatissa toimivien ansiotulojen jakautuminen desiiiryhmittäin sosioekonomisen aseman mukaan, tulo-osuudet. Desiiiryhmät 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
<b>Liitetaulukko 1. . . . .</b>	<b>80</b>

# Innehåll

	Sida
<b>Sammandrag . . . . .</b>	<b>17</b>
<b>Summary . . . . .</b>	<b>17</b>
<b>Symboler använda i tabellerna . . . . .</b>	<b>9</b>
<b>Tabeller</b>	
<b>Hushållstabeller</b>	
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 hushålltyper. 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, inkomstandeclar. 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
<b>Summary</b> . . . . .	17
<b>Symbols used in the tables</b> . . . . .	9
<b>Appendix 1: Stub heads for tables 1-8 and 19-21</b> . . . . .	78
<b>Tables</b>	
<b>Household tables</b>	
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
<b>Appendix table 1.</b> . . . . .	<b>80</b>

## **Taulukoissa käytetyt symbolit - Symboler som används 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 esittääväksi (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 lukumääritieto desilien ja tuloluokkien rakennetta kuvavissa 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 kuvailee kotitalouksien käytettävissä olevien tulojen sekä ammatissa toimivien henkilöiden palkka- ja yritysjätulojen määriä, muodostumista ja jakautumista. Tilaston tietosisältö perustuu YK:n tulonjakotilastosuositukseen.<sup>1</sup>

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 tulosta on vuodesta 1966 lähtien julkaistu tietoa myös muissa kotitaloustiedusteluissa, joita on tehty noin viiden vuoden välein. Tilastokeskus julkaisee vuosittain myös verotustietoihin perustuvaa tulo- ja varallisuustilastoa, mistä saadaan tietoja tulonsaajien ja avioparien veronalaisista tulosta ja varallisuudesta.

## 2. Tutkimusmenetelmä

### 2.1. Perusaineistot

Vuoden 1991 tulonjakotilaston perustiedot on saatu haastatteluun 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
- Maatalihallituksen maatilarekisteri
- Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskuskseen 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 haastatteluun. Haastatteluista vastasi Tilastokeskuksen haastatteluorganisaatio. Vastaukset kirjattiin atk-kirjoitusta ja käsittelyä varten haastattelulomakkeille.

### 2.2. Perusjoukko

Tilaston kohdeperusjoukon muodostavat maassa asuvat kotitaloudet. Laitoskotitalouksiin kuuluvat, kuten vanhainkondeissa, 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 paneeliotkseen, 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 todennäköisyyskin. 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 luottavuuden 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 haastattelassa kohdeperusjoukkoon kuuluttomaksi (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. Yhteenä vastausten lukumäärä oli 11 749.

## 3. Tietojen laatu

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

<sup>1</sup> 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 välistä sisäkorrelatiosta, jonka vaikuttusta tulonjaon nykyinen otanta-asetelma ei kykene poistamaan. Ongelmaa aiheutuu varsinkin hajontalukuihin (esim. desililitaulukot). Verrattaessa julkaisussa esitettyjä lukuja pelkästään kotitalouksien kohdehenkilöiden perusteella laskettuihin lukiin 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. Desililiryhmien ja tuloluokkien rakennetta kuvavissa taulukoissa on lukumääät merkityt sulkuihin, mikäli ryhmään on otoksessa tullut vähemmän kuin 10 havaintoa.

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

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

Aineiston käsittelyvirheiden vähentämiseksi on suoritettu koneellisia tarkistuksia. Tarkistuksilla on pyritty vähentämään virheellisten lomaketietojen ja merkintä- ja atk-kirjottuvirheiden määriä 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
- + yrityjätulot
- = ansiotulot
- + omaisuustulot
- = tuotannontekijätulot
- + saadut tulonsiirrot
- = bruttotulot
- maksetut tulonsiirrot
- = käytettävissä olevat tulot

Tuotannontekijätulot ovat kotitalouksien tuotantotoimintaan osallistumisesta palkkoina, yrityjätuloina ja omaisuustuloina saamat korvaukset.

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

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

Ansiotulot ovat kotitalouksien ja tulonsaajien saamien palkka- ja yrityjätulojen 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 nollattu.

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 väillisiä veroja.

Bruttotulot saadaan, kun kotitalouden tuotannontekijätuloihin lisätään kotitalouden saamat tulonsiirrot.

Rahatulot saadaan, kun kotitalouden bruttotuloista vähennetään laskennalliset tuloverät 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 asuntokunnasta, joka muodostuu samassa asuinhuoneistossa vakinaisesti asuvista henkilöistä.

Julkaisussa on käytetty käsitettä **kulutusyksikkö**, jonka avulla on pyritty helpottamaan eri kokoisten kotitalouksien tulojen vertailua. Kotitalouskohtaisen tulojen vertailu ei ota huomioon kotitalouksien koon vaihtelua, joka käytetystä kotitalouskäsitteestä johtuen voi olla varsin huomattavaa. Jäsenten lukumäärän perustuva tuloverailu 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 suurella kotitaloudessa alhaisemmat kuin piennessä taloudessa, vaikka molempien kotitalouksien jäsenten tarpeet tulisivat yhtä hyvin tydytettyä. Mittakaavaetujen lisäksi jäsenkohtainen tarkastelu ei myöskään ota huomioon eroja kulutustarpeissa. Sekä aikuinen että lapsi saavat tällöin saman painon.

Kulutusyksikköjen määritelyssä on tässä julkaisussa käytetty OECD:n käyttämää suhteellisen yksinkertaista menetelmää, jossa

- 1 aikainen 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 kulutusyksikköasteikkojen väillä.

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

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 tulosta. Viitehenkilöstä on varhaisemmissa tulonjakajulkaisuissa käytetty nimistystä päämies. Määritysperusteet ovat kuitenkin pysyneet muuttumattomina.

Sosioekonomisen aseman määrittämiseksi henkilöt on ensin jaettu ammatissa toimivien ja ammatissa toimimattomien. Ammatissa toimiviksi on pääsääntöisesti luokiteltu kaikki tutkimusvuonna vähintään kuutena kuuakautena tuontotoimintaan osallistuneet. Ammatissa toimivat on edelleen jaettu yrityjiin ja palkansaajiin haastattelussa ilmoitetujen tietojen perusteella. Tämän johdosta yrityjiksi on luokiteltu myös sellaisia henkilöitä, joita verotuksessa on verotettu palkansaajina. Tyypillinen tällainen henkilö on yrityjä, 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 viljely 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 maatalousyritäjä. Kaikkia maatalousyritäjätalouksia ei kuitenkaan ole luokiteltu viljelijätalouksiksi

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

Alueluokituksena on käytetty läänijäon lisäksi suuraluejako. Suuralueet ovat: pääkaupunkiseutu (Helsinki, Espoo, Vantaa ja Kauniainen), muu Etelä-Suomi (Uudenmaan, Tuurin 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 henkilirjoituskunta.

Tulojen jakautumista kuvataan fraktiilien avulla. Tulonjakotilastossa on käytetty desiliä. Desiliyhmittäisessä tarkeastelussa perusjoukko jaetaan valittujen tulojen suuruuden perusteella kymmeneen lukumäärältään yhtä suureen ryhmään. Ensimmäiseen desiliyhmiin tulevat pienituloisin kymmenes ja kymmenenteen suurituloisin. Kotitaloudet on jaettu desiliyhmiin käytettävissä olevan tulon sekä kulutusyksikkö kohti lasketun käytettävissä olevan tulon mukaiseksi.

Desiliyhmiin tulo-osuudet osoittavat, kuinka suuren osan kyseessä olevien tulojen kokonaissummasta desiliyhmat saavat. Mikäli desiliyhmat on muodostettu kulutusyksikköä kohti lasketun tulon perusteella, myös kunkin tuloerän tulo-osuudet on laskettu kulutusyksikköä kohti laskettujen tulojen perusteella.

Kotitalouskohtaisia desilejä muodostettaessa on jokaista kotitaloutta painotettu yhtä paljon kotitalouden koosta riippumatta. Esimerkiksi yhden ja viiden hengen talouden saama painoarvo tulonjakotarkastelussa on näin ollen yhtä suuri. Tämän takia desiliin 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 tulokäsitteessä pyritään mahdollisimman suureen riippumattomuuteen hallinnollisesta käytännöstä. Tässä ei kuitenkaan aina tietojen saanti-vaikeuksien takia onnistuta. Tämän takia esimerkiksi verolainsäädännössä tapahtuneet muutokset vaikuttavat jossain määrin tietojen vertailukelpoisuuteen.

Korko- ja osinkotulojen eroteltu 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 pieni epätarkkuutta osinko- ja korkotulojen jaotteellissa, jonka merkitys on kuitenkin vähäinen. Vuoden 1990 tilastossa osinko- ja korkotulojen osuus niiden yhteisumasta 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 haastattelemalla. Näiden tuloerien osittaiskodosta johtuva huomattavaa alipeittävyyttä on jossain määrin korjattu tilastollisin menetelmin. Tämä nostaa kotitalouksien käytettävissä olevia tuluja noin 1,5 miljardilla markalla. Lähdeverolain alaiset korkotulot sisältyvät korkotuloihin bruttomääräisinä. Niistä maksetut lähdeverot sisältyvät maksettuihin tulonsuurtoihin.

Tulonjakotilaston tulokäsitteeseen eivät kuulu perinnöt. Siiperverinnöt ovat kuitenkin kunnallisveronalista tuloa, josta maksettava kunnallisvero sekä kansaneläke- ja sairausva-

kuutusmaksut sisältyvät tulonjakotilaoston tulokäsiteeseen. Vuoden 1991 tilastossa on maksettuista tulonsiirroista vähenetti sivuperinnöistä maksettava osuus. Tämä muutos kasvattaa kotitalouksien käytettäväissä olevia tuloja noin 460 miljoonalla markalla. Taulukoissa 1 - 7 on sivuperinnöistä maksettavien tulonsiirtojen osuus vähenetty kokonaisuudessaan kunnallisverosta.

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

Näiden muutosten lisäksi on tulokäsiteessä 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

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

- kotitaloustiedustelussa käytettäväissä 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 tuloiista, vähenyksistä ja veroista. Sen kuvaama ilmiöalue on suppeampi kuin tulonjakotilaoston. Tulo- ja varallisuustilastosta ei saada kotitalouskohtaisia tietoja, vaan tilastoysikkö on tulonsaaja tai avio pari. Sen ulkopuolelle jää myös osa kotitalouksien saamista yrittäjä- ja omaisuustuloiista sekä tulonsiirroista (mm. osa kansaneläkkeistä sekä tapaturmavahinkoturvaan perustuvista etuuksista, sotilasvammalakiin perustuvat eläkkeet, lapsilisät jne).

## Kansantalouden tilinpito

Tulonjakotilaisto kuvaaa kotitaloussektorin tuloja ja tulonsiirtoja ja on siten kansantalouden tilinpiton kotitaloussek-

torin tulo- ja tulonkäytöttilin laajennus. Verrattaessa tulonjakotilaoston koko maan tulosummia kansantalouden tilinpiton tulo- ja tulonkäytöttilin eriin on otettava huomioon erot sektorin rajaamisessa, eräissä määritelmäissä ja tilastojen laitimismenetelmässä. Erojen johdosta kansantalouden tilinpiton ja tulonjakotilaoston luvut esimerkiksi kotitalouksien käytettäväissä olevan tulon vuosimuutoksista saattavat erota tuntuvastikin toisistaan.

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

Tulonjakotilaoston tiedot kerätään kotitalouskohtaisesti, kun taas kansantalouden tilinpiton tuloverät saadaan summatoina eri lähteistä. Tulonjakotilaoston summatiotiedot jäävät pienemmiksi siksi, että kotitalouksille ei voida kohdistaa osaa kuolinpesien tuloista ja yrityjätulojen otoista.

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

Tulonjakotilaoston ja kansantalouden tilinpiton välillä on mm. seuraavia käsitteellisiä eroja:

- Kansantalouden tilinpiton toimintaylijäämää yrityjätominnasta on laajempi käsite kuin yrityjätulot. Lisäksi toimintaylijäämään yrityjätominnasta sisältyvät toimintaylijäämä vuokraustoiminna ja asuntojen omistuksesta, kun taas tulonjakotilaossa 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 sisällä tulonjakotilaiston.
- Lapsilisät luetaan kansantalouden tilinpidossa sosiaaliturvaetuksiin, kun taas tulonjakotilaossa lapsilisät on vuoden 1990 tilastosta alkaen luettu sosiaaliavustuksiin.

## 6. Lisätiedot ja erityisselvitykset

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

Nyt julkaistavat taulukot edustavat ainoastaan pienitä osia tulonjakotilaiston tietokannan tietovarannosta. Tietokannassa on yksityiskohtaisen tulotietojen lisäksi runsaasti erilaista kotitaloutta tai kotitalouden jäseniä koskevaa taustatietoa. Tietokanta tarjoaaakin 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 yritysjäätulot laskivat, kun taas omaisuustulot sekä kotitalouksien saamat tulonsiirrot kasvoivat voimakkaasti.

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

Asetelmassa 2 on esitetty Gini-kertoimien arvoja eri tulokäsiteillä vuosina 1986-91. Gini-kertoimet on laskettu kotitalouden kulutusyksikköä (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 tulocerot 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. Tuotannontekijätulojen 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 tulonjakovaikutuksia Gini-kertoimen suhteellisen muutoksen avulla. Muutosprosentit on laskettu pyörästämättömistä Gini-kertoimista lähtien. Saatujen tulonsiirtojen tuleroja tasaava vaikutus (1) on selvästi kasvanut vuonna 1991.

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

Kokonaisuutena tulonsiirtojen tuleroja tasaava vaikutus on kasvanut (3).

Tulokehitystä voidaan poikileikkausasetelmien vertailun lisäksi tarkastella myös paneeliasetelmasta lähtien. Tällöin tarkastelun perustana ovat sekä vuonna 1990 että 1991 tutkimukseen osallistuneet taloudet. Myös paneeliasetelman mukaisessa tarkastelussa kotitalouksien tulocerot näyttävät pysyneen ennallaan niin desiliiryhmien tulo-osuksilla kuin Gini-kertoimella mitattuna. Saatujen ja maksettujen tulonsiirtojen tulonjakovaikutuksissa ei myöskään ole havaittavissa merkittäviä eroja poikileikkaustarkasteluun verrattuna.

**Asetelma 1.**  
**Desiliiryhmien tulo-osuudet vuosina 1986 - 1991**

Desiliiryhmä	Tulo-osuuus, %						
	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 tulonjakotilaston tiedot on pyritty muuntamaan vertailukelpoisiksi vuosien 1989, 1990 ja 1991 lukujen kanssa myös yritysjäätulojen ja niistä maksettujen verojen osalta (ks. tarkemmin Tulonjakotilasto 1989 s. 12).

<sup>1</sup> Gini-kertoimen suurin mahdollinen arvo on 1. Tällöin suurituloisin tulonsaaja (kotitalous) saisi kaikki tulot. Pienin mahdollinen Gini-kertoimen arvo on 0, jolloin kaikkien tulonsaajien tulot olisivat yhtä suuret. Ks. esim. Hannu Uusitalo, Muuttuva tulonjakko. 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 tulonjakotilaston tiedot on pyritty muuntamaan vertailukelpoisiksi vuosien 1989, 1990 ja 1991 lukujen kanssa myös yrityjätulojen 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 kokonaismäärin 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 tulosten kasvusta johtuu myös muutoksista tilaston laadintamenetelmissä ja tulokäsiteessä, joiden vaikutus oli suhteellisesti voimakkain eläkeläistalouksilla. Muutosten osuus on arviolta 1-2 prosenttiyksikköä.

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

Heikointa tulokehitys oli yrityjätalouksilla. Maatalousyritysten keskimääräiset käytettävissä olevat tulot laskivat vajaat 2 prosenttia. Muilla yrityjätalouksilla pudotus oli vielä hieman suurempi, mutta tämä selittyy osaltaan talouksien keskikoon laskulla. Ehkä paremman kuvan yrityjien tulokehityksestä antaa kuitenkin paneeliasetelma, jossa luokiteltumuttujana on sosioekonominen asema vuonna 1990. Tällöin mukaan tulevat esimerkiksi ne yrityjät, jotka ovat joutuneet lopettamaan toimintansa vuonna 1991. Vastaavasti pois jäivät ne yrityjät, jotka aloittivat toimintansa vasta 1991. Tässä tarkastelussa maatalousyritysten keskimääräiset tulot laskivat runsaat 4 prosenttia. Muilla yrityjillä lasku oli runsaat 5 prosenttia.

Palkansaajatalouksien keskimääräiset käytettävissä olevat tulot kasvoivat noin 5 prosenttia. Samoin kuin yrityjillä paneeliasetelma antaa tulosten 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 tulossa. 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 nimekkästi. Alle 50-vuotiaiden ikäluokissa kasvu oli kuitenkin vain 2 - 3 prosentin luokkaa. Tätä vanhempien ikäluokkien tulokehitys pysyi sen sijaan varsin hyvinä. 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 pienentynyt ylimmän desiliiryhmän tulo-osuuus. Tuloerot ovat supistuneet myös silloin, kun tarkastellaan miehiä ja naisia erikseen. Desiliien 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 välistä tuleroja, kun nämä karsiuват 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 pienentynyt.

Koko vuoden kokopäivätyössä olleiden naisten keskimääräiset palkkatulot olivat 75,2 prosenttia miesten vastaavista tulosta. 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 mittavaan ansiotasoindeksin mukaan naisten palkat kasvoivat miesten palkkoja enemmän.

Miesten ja naisten ansioiden vertailussa on eri lähteitä käytettäessä hyvä kiinnittää huomiota erilaisiin käsitteisiin. Tulonjakotilastossa käytetty palkkatulojen käsite sisältää säännöllisen työajan palkkatulojen lisäksi mm. ylityökorvaukset sekä sivutöistä saatavat tulot.

**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 yrkesverksamas inkomster, vad inkomsterna består av och hur de fördelar. 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 estimerha 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 inverkade 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 socioekonomisen pääryhmän mukaan  
 Hushållens inkomststruktur efter socioekonomisk huvudgrupp  
 Household income: structure by socio-economic main group

Kokonaistarvo - Totalvärde - Total value, 1000000 mk	Palkansaajat - Lönstagare - Employees	Yrittäjät - Företagare - Employers and own-account workers	Ammatissa toiminnat - 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
Alkuisia 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
Kulttuuriyksiköittä keskimäärin - Konsumentienheter 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..... joista: luontoisedut - därav: naturaförmläner.....	214791.4 4383.7	14234.8 525.4	6988.0 109.6	236014.2 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 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	515.3	1108.9	316.0	1940.3
2.3 Muusta yrittäjätoiminnasta - Av ennan företagarverksamhet.....	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 omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder.....	5185,9	2304,3	6353,4	13843,6
4.5 Myyntivoitot - Försäljningsvinster.....	343,7	334,1	203,4	881,2
<b>5 Tuottannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....</b>	<b>230020,6</b>	<b>38460,0</b>	<b>18235,0</b>	<b>286715,6</b>
<b>6 Saadut tulonsirrot - Erhällda transfereringar.....</b>	<b>29092,3</b>	<b>7642,8</b>	<b>56602,9</b>	<b>93338,1</b>
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 socialskyddsförmländer.....	7762,5	1133,8	3647,8	12544,2
6.4 Sosiaaliavustukset - Socialbidrag.....	10439,1	2256,0	5453,0	18148,1
6.5 Muut tulonsirrot - Övriga transfereringar.....	2656,4	1696,7	1937,4	6290,6
<b>7 Maksetut tulonsirrot - Betalda transfereringar.....</b>	<b>66442,7</b>	<b>12429,8</b>	<b>11266,9</b>	<b>90139,4</b>
7.1 Tulovero valtioselle - 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 tulonsirrot - Övriga betalda transfereringar.....	8532,3	3495,1	1260,2	13287,6
<b>8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7).....</b>	<b>192670,2</b>	<b>33677,3</b>	<b>63574,1</b>	<b>289921,6</b>
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 statsbeskatningen beskattningsbar inkomst .....	211817,6	33167,8	50371,2	295356,6

2. Kotitalouksien tulojen rakenne desiliiryhmittäin. Desiliiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikkö kohti lasketun käytettävissä olevan tulojen perustella  
 Hushållens inkomststruktur i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst per konsumtionsenheter  
 Household income: structure by decile groups ordered according to households' disposable income per consumption unit

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mkr	Desiliiryhmät - Decilegrupper - Decile Groups										Kaikki kotitaloudet Samtliga hushåll All households
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	
	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	Desiliiryhmät	
Kotitalouksia haastatteissa - 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	220,0	2200,2
Kotitalouden keskikoko - 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	
Kulutusyksikötä 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	
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: luontosedut - därav: naturaförmaner..... 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 Jordbruks..... 1,8	2,7	2,6	2,8	4,0	3,3	4,6	4,2	3,5	6,5	3,6	
2.2 Mettätaloudesta - 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 yritystoiminnasta - 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) - Förvarvssinkomst (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	0.5	0.8	0.8	5.7	0.9
4.3 Vuokrat ja käyttöikeusmaksut - Hyror och royalty... ..	0.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.4	0.5	1.0	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
<b>5 Tuottannon tekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....</b>	<b>30.6</b>	<b>49.1</b>	<b>65.8</b>	<b>89.6</b>	<b>114.6</b>	<b>129.9</b>	<b>156.7</b>	<b>170.7</b>	<b>209.6</b>	<b>286.6</b>	<b>130.3</b>
<b>6 Saadut tulonsiirrot - Erhällna transfereringar.....</b>	<b>34.2</b>	<b>47.7</b>	<b>47.9</b>	<b>47.2</b>	<b>43.1</b>	<b>43.3</b>	<b>37.3</b>	<b>39.5</b>	<b>36.5</b>	<b>47.4</b>	<b>42.4</b>
<b>6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....</b>	<b>4.3</b>	<b>13.4</b>	<b>16.4</b>	<b>18.8</b>	<b>18.1</b>	<b>21.2</b>	<b>17.6</b>	<b>22.8</b>	<b>21.5</b>	<b>32.4</b>	<b>18.6</b>
<b>6.2 Kansaneläkkeit - Folkpensioner.....</b>	<b>10.1</b>	<b>14.0</b>	<b>12.1</b>	<b>8.9</b>	<b>6.6</b>	<b>5.1</b>	<b>4.0</b>	<b>3.6</b>	<b>2.7</b>	<b>2.7</b>	<b>7.0</b>
<b>6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsformer.....</b>	<b>3.8</b>	<b>5.6</b>	<b>5.4</b>	<b>6.9</b>	<b>6.8</b>	<b>6.5</b>	<b>6.9</b>	<b>5.0</b>	<b>5.5</b>	<b>4.6</b>	<b>5.7</b>
<b>6.4 Sosiaalivastukset - Socialbidrag.....</b>	<b>13.6</b>	<b>12.4</b>	<b>10.8</b>	<b>9.5</b>	<b>8.8</b>	<b>7.8</b>	<b>6.2</b>	<b>5.5</b>	<b>4.3</b>	<b>3.7</b>	<b>8.2</b>
<b>6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....</b>	<b>2.4</b>	<b>2.3</b>	<b>3.1</b>	<b>3.2</b>	<b>2.9</b>	<b>2.8</b>	<b>2.6</b>	<b>2.7</b>	<b>2.6</b>	<b>4.0</b>	<b>2.9</b>
<b>7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....</b>	<b>7.5</b>	<b>12.6</b>	<b>17.4</b>	<b>24.6</b>	<b>32.3</b>	<b>38.3</b>	<b>46.7</b>	<b>53.7</b>	<b>68.6</b>	<b>108.0</b>	<b>41.0</b>
<b>7.1 Tulovero valtioille - Inkomstskatt till staten.....</b>	<b>0.9</b>	<b>2.2</b>	<b>3.6</b>	<b>6.1</b>	<b>9.0</b>	<b>11.5</b>	<b>15.3</b>	<b>19.0</b>	<b>27.0</b>	<b>50.0</b>	<b>14.5</b>
<b>7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....</b>	<b>4.1</b>	<b>7.8</b>	<b>10.7</b>	<b>14.5</b>	<b>18.3</b>	<b>21.3</b>	<b>24.7</b>	<b>27.4</b>	<b>32.3</b>	<b>43.7</b>	<b>20.5</b>
<b>7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....</b>	<b>2.5</b>	<b>2.5</b>	<b>3.1</b>	<b>4.0</b>	<b>4.9</b>	<b>5.6</b>	<b>6.7</b>	<b>7.3</b>	<b>9.3</b>	<b>14.4</b>	<b>6.0</b>
<b>8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomat (5+6-7).....</b>	<b>57.4</b>	<b>84.2</b>	<b>96.3</b>	<b>112.2</b>	<b>125.4</b>	<b>134.9</b>	<b>147.3</b>	<b>156.5</b>	<b>177.5</b>	<b>226.0</b>	<b>131.8</b>
<b>Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6).....</b>	<b>64.8</b>	<b>96.8</b>	<b>113.7</b>	<b>136.8</b>	<b>157.7</b>	<b>173.2</b>	<b>194.0</b>	<b>210.2</b>	<b>246.1</b>	<b>334.0</b>	<b>172.7</b>
<b>Rahatulot - Penninginkomst.....</b>	<b>62.0</b>	<b>91.2</b>	<b>107.3</b>	<b>128.3</b>	<b>148.3</b>	<b>163.6</b>	<b>183.4</b>	<b>197.2</b>	<b>230.1</b>	<b>309.5</b>	<b>162.1</b>
<b>Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....</b>	<b>37.8</b>	<b>63.3</b>	<b>79.3</b>	<b>100.9</b>	<b>121.2</b>	<b>136.7</b>	<b>156.9</b>	<b>171.3</b>	<b>202.4</b>	<b>272.6</b>	<b>134.2</b>

**3. Kotitalouksien tulojen rakenne tuloluokittain. Tuloluokat on muodostettu kotitalouksien käytettäväissä olevien tulojen perusteeilla**  
**Hushållens inkomststruktur i inkomstklasser efter hushållens disponibla inkomst**  
**Household income: structure by income brackets ordered according to households' disposable income**

Keskiarvo - Medeltal - Mean. 1000 mk

	Käytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst - Disposable income, mk							Kaiikki Kotitaloudet Sanliga hushåll All households			
	30000- -29999	50000- 49999	70000- 69999	90000- 89999	109999	129999	149999	169999	189999	209999	279999
<b>Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun . . . . .</b>	122	496	819	1021	1074	1124	1194	1732	1414	1727	1026
<b>Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000 . . . . .</b>	36.4	177.8	283.2	269.2	237.1	200.1	200.0	278.5	213.0	223.8	81.2
<b>Kotitalouden keskikoko - Hushålllets medelstorlek . . . . .</b>	1.07	1.07	1.12	1.41	1.81	2.21	2.67	3.01	3.39	3.59	3.75
<b>Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal . . . . .</b>	1.05	1.04	1.08	1.30	1.54	1.77	1.95	2.06	2.20	2.35	2.56
<b>Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal . . . . .</b>	0.02	0.03	0.04	0.12	0.28	0.44	0.71	0.95	1.19	1.24	1.19
<b>Kulutusyksikkö keskimäärin - Konsumentenhetter i medeltal . . . . .</b>	1.05	1.04	1.08	1.27	1.51	1.76	2.02	2.21	2.43	2.57	2.69
<b>Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma 1 medeltal . . . . .</b>	0.24	0.16	0.34	0.61	0.69	0.93	1.22	1.52	1.74	1.89	2.02
<b>1 Palkat - Löner . . . . . - joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner . . . . .</b>	8.8	9.3	22.9	50.8	59.8	77.1	106.3	149.0	187.1	239.4	345.6
	0.1	0.2	0.3	0.8	1.0	1.1	1.7	2.3	3.7	6.2	13.4
<b>2 Yrittäjätulot - Företagarin komst . . . . .</b>	2.6	0.8	1.8	3.4	5.9	8.1	10.9	12.5	18.3	27.8	60.4
<b>2.1 Maataloudesta - Av jordbruk . . . . .</b>	0.2	0.2	0.4	1.1	1.7	2.8	3.9	4.1	6.3	8.0	18.0
<b>2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk . . . . .</b>	-0.1	-0.1	0.1	0.3	0.4	0.7	0.7	0.6	1.0	2.2	7.5
<b>2.3 Muusta yritystoiminnasta - Av annan företagarverksamhet . . . . .</b>	2.5	0.7	1.3	2.0	3.8	4.6	6.3	7.7	11.1	17.7	34.9
<b>3 Ansiotulot (1+2) - Förvarvärvsinkomst (1+2) . . . . .</b>	11.4	10.1	24.7	54.3	65.7	85.2	117.2	161.5	205.4	267.3	406.0
<b>4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst . . . . .</b>	-0.1	3.4	6.7	6.8	9.1	10.1	9.0	11.4	12.5	20.9	55.6
<b>4.1 Korot - Räntor . . . . .</b>	0.3	0.9	1.5	1.5	2.3	2.9	2.6	2.9	3.6	5.2	14.5

4.2 Osingot - Dividender.....	0.1	0.0	0.1	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	0.6	1.6	0.9	2.2	7.5	0.9
<b>4.4 Laskennalliset nettouuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbostäder .....</b>	-0.5	2.4	5.0	4.9	6.2	6.4	5.5	5.7	7.3	10.7	16.3	6.3
<b>4.5 Myntivoitot - Försäljningsvinster.....</b>	-	-	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	0.1	0.4	7.0	0.4
<b>5 Tuottannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4) .....</b>	11.3	13.6	31.5	61.0	74.8	95.3	126.2	172.9	217.9	288.1	461.6	130.3
<b>6 Saadut tulonsiirrot - Erhällda transfereringar.....</b>	12.2	32.2	37.5	37.8	48.2	55.3	52.9	42.7	40.9	39.1	48.3	42.4
<b>6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....</b>	0.3	9.2	17.9	18.0	25.5	28.0	25.5	17.4	14.6	14.3	19.3	18.6
<b>6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....</b>	1.2	15.7	10.6	8.2	8.8	7.3	5.7	3.6	3.1	2.8	4.0	7.0
<b>6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsformåner.....</b>	0.9	1.2	2.3	3.5	4.0	7.2	8.3	8.7	9.2	7.3	8.0	5.7
<b>6.4 Sosiaaliaavustukset - Socialbidrag .....</b>	7.8	4.8	4.2	5.8	7.2	9.9	10.5	10.0	11.0	11.1	11.0	8.2
<b>6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....</b>	2.0	1.4	2.5	2.3	2.8	3.0	3.0	3.0	3.0	3.7	6.0	2.9
<b>7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....</b>	3.1	3.6	9.5	18.6	23.8	30.8	39.2	50.9	64.6	90.4	171.2	41.0
<b>7.1 Tulovero valtioille - Inkonstskatt till staten.....</b>	0.2	0.2	1.5	4.8	6.8	8.6	11.6	16.4	23.0	36.5	83.1	14.5
<b>7.2 Kunnallisvero - Kommunal skatt.....</b>	1.5	2.5	6.3	10.9	13.4	17.4	21.6	26.8	32.4	41.3	64.1	20.5
<b>7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....</b>	1.4	1.0	1.6	2.8	3.5	4.7	6.0	7.7	9.2	12.6	24.0	6.0
<b>8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7) .....</b>	20.6	42.2	59.5	80.2	99.2	119.9	140.0	164.7	194.1	236.9	338.7	131.8
<b>Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6) .....</b>	23.5	45.8	69.0	98.8	123.0	150.6	179.1	215.6	258.8	327.3	509.9	172.7
<b>Rahatulot - Penninginkomst.....</b>	23.5	42.6	62.3	92.2	114.5	141.7	170.3	205.6	244.3	305.6	473.6	162.1
<b>Valtionverotuksessa verottettava tulot - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....</b>	14.4	26.4	48.3	73.3	91.7	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

		Ylemmät toimihenkilöt Högre tjänstemän Upper-level salaried employees	Allemmat toimihenkilöt Lägre tjänstemän Lower-level salaried employees	Työn- tekiöt Arbetare Manual workers	Maatalous- tyrittäjät Övriga företags- företagare Employers and own-account employers and workers in agriculture	Muut yrittäjät Övriga företagare Other employers and own-account workers	Eliittiäiset Pensionärer Pensioners	Muut Övriga Others	Kaikki kotitaloudet Samliga hushåll All households
<b>Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll 1 intervjun....</b>	<b>1959</b>	<b>2006</b>	<b>2644</b>	<b>927</b>	<b>1197</b>	<b>2433</b>	<b>563</b>	<b>11749</b>	
<b>Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 -</b>									
<b>Hushåll i populationen, 1000.....</b>	<b>285,9</b>	<b>418,7</b>	<b>530,7</b>	<b>81,3</b>	<b>124,1</b>	<b>611,4</b>	<b>148,1</b>	<b>2200,2</b>	
<b>Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....</b>	<b>2,82</b>	<b>2,42</b>	<b>2,61</b>	<b>3,38</b>	<b>2,97</b>	<b>1,46</b>	<b>1,72</b>	<b>2,27</b>	
<b>Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....</b>	<b>1,89</b>	<b>1,75</b>	<b>1,85</b>	<b>2,41</b>	<b>1,95</b>	<b>1,43</b>	<b>1,31</b>	<b>1,71</b>	
<b>Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....</b>	<b>0,93</b>	<b>0,67</b>	<b>0,76</b>	<b>0,97</b>	<b>1,02</b>	<b>0,03</b>	<b>0,42</b>	<b>0,56</b>	
<b>Kulutusyksiköitä keskimäärin -</b>									
<b>Konsumentienheter i medeltal.....</b>	<b>2,09</b>	<b>1,86</b>	<b>1,98</b>	<b>2,47</b>	<b>2,18</b>	<b>1,32</b>	<b>1,42</b>	<b>1,78</b>	
<b>Ammatissa toimivia keskimäärin -</b>									
<b>Yrkesverksamma i medeltal.....</b>	<b>1,60</b>	<b>1,47</b>	<b>1,51</b>	<b>1,89</b>	<b>1,61</b>	<b>0,05</b>	<b>0,10</b>	<b>1,03</b>	
<b>1 Palkat - Löner.....</b>	<b>253,1</b>	<b>156,4</b>	<b>145,0</b>	<b>35,6</b>	<b>91,4</b>	<b>5,2</b>	<b>25,6</b>	<b>107,3</b>	
<b>joista: luontoisedut - därav: naturaförmländer.....</b>	<b>8,1</b>	<b>3,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,4</b>	<b>4,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>2,3</b>	
<b>2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....</b>	<b>5,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,5</b>	<b>100,9</b>	<b>86,8</b>	<b>1,6</b>	<b>2,3</b>	<b>11,5</b>	
<b>2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>79,7</b>	<b>2,1</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>3,6</b>	
<b>2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>10,8</b>	<b>1,9</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,9</b>	
<b>2.3 Muusta yrittäjätalominnasta -</b>									
<b>Av annan företagarverksamhet.....</b>	<b>5,0</b>	<b>2,8</b>	<b>2,3</b>	<b>10,5</b>	<b>82,8</b>	<b>0,5</b>	<b>1,7</b>	<b>7,0</b>	
<b>3 Ansotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....</b>	<b>258,7</b>	<b>160,1</b>	<b>148,5</b>	<b>136,6</b>	<b>178,1</b>	<b>6,9</b>	<b>27,9</b>	<b>113,8</b>	
<b>4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....</b>	<b>13,3</b>	<b>7,6</b>	<b>6,0</b>	<b>25,7</b>	<b>25,5</b>	<b>14,8</b>	<b>5,9</b>	<b>11,5</b>	
<b>4.1 Korot - Räntor.....</b>	<b>4,5</b>	<b>2,3</b>	<b>1,6</b>	<b>5,5</b>	<b>6,1</b>	<b>3,5</b>	<b>1,3</b>	<b>3,0</b>	

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

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

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	1 aikainen - 1 vuxen - 1 adult	Ammatissa toimiva yksinhuoltaja, 1 lapsi	2 aikista - 2 vuxna - 2 adults	2 aikista, 1 lapsi - 2 vuxna, 1 barn - 2 adults, 1 child
	Ammatissa toimittajan ensamförsörjare, 1 barn	Ei ammatissa toimiva toimiva Inga yrkesverksamma	1 ammatissa toimiva 2 ammatissa toimiva	2 ammatissa toimiva
	Icke yrkesverksam	1 yrkesverksam	1 yrkesverksam	2 yrkesverksamma
	Economically active single parent, 1 child inactive	Economically inactive	1 economically active	2 econo-mically active
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun...	1186	1005	144	1230
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	458,0	342,3	47,3	214,4
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorlek.....	1,00	1,00	2,00	2,00
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1,00	1,00	1,00	2,00
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	-	-	1,00	-
Kulutusyksiköitä keskimäärin - Konsumentien heter i medeltal.....	1,00	1,00	1,50	1,70
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	-	1,00	1,00	-
1 Palkat - Löner..... luontoisedut - därav: naturaförmener..... joista: 0,1	4,4	98,6	98,2	5,2
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	0,7	5,1	4,1	2,4
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	0,2	1,3	0,1	1,2
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0,2	0,4	-0,0	0,5
2.3 Muusta yritystoiminnasta - Av annan företagarverksamhet.....	0,3	3,4	4,0	0,7
3 Ansiotulot (1+2) - Förvarvsinkomst (1+2).....	5,1	103,6	102,2	7,5
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	10,5	6,1	7,2	18,5
4.1 Korot - Räntor.....	2,5	2,0	2,8	4,4

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

(jatk. - forts. - cont.)

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

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	2 aikuista, 2 lasta - 2 vuxna, 2 barn - 2 adults, 2 children	2 aikuista, 2 lasta - 2 vuxna, 3 barn - 2 adults, 3 children	2 aikuista, 3 lasta - 2 vuxna, 3 barn - 2 adults, 3 children	3 aikuista - 3 vuxna - 3 adults	Kaikki
	1 ammatissa toimiva 2 yrkesverksamma 1 econo- mically active				
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun...	382	1054	171	385	248
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 - Hushåll i populationen, 1000.....	64.6	159.4	26.1	55.2	25.3
Kotitalouden keskikkö - Hushållets medelstörlek.....	4.00	4.00	5.00	5.00	3.00
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2.00	2.00	2.00	2.00	3.00
Lapsia Keskimäärin - Barn i medeltal.....	2.00	2.00	3.00	3.00	-
Kulutusyksiköitä keskimäärin - Konsumentienheter i medeltal.....	2.70	2.70	3.20	3.20	2.40
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesverksamma i medeltal.....	1.00	2.00	1.00	2.00	1.00
1 Palkat - Löner..... joista: luontoisedut - därav: naturförmäner.....	131.0 3.3	221.3 5.6	140.0 3.7	197.7 4.8	96.4 1.5
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	12.3	21.9	15.4	36.5	15.6
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	1.7	4.6	1.5	11.8	8.9
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.9	1.1	0.6	1.8	1.4
2.3 Muusta yritysjättoiminnasta - Av annan företagarverksamhet.....	9.7	16.1	13.3	23.0	5.2
3 Ansiotulot (1+2) - Förvärtsinkomst (1+2).....	143.2	243.1	155.4	234.2	111.9
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	6.1	11.1	8.3	11.1	18.9
4.1 Korot - Räntor.....	2.7	3.3	2.5	3.1	3.8

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

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

Keskiarvo - Medeltal - Mean. 1000 mk	Yhden hengen taloudet - Enpersons-hushåll - One-person households						Yksinhuoltaja-taloudet Ensamförsörjar-hushåll Single-parent households	Lapsittomat parit - Par utan barn - Childless couples		
	Vuotta - År - Years			Yhteensä Totalt		Vuotta - År - Years		Yhteensä Totalt		
	-34	35-64	65+	Totalt	Totalt	-34	35-64	65+	Total	
<b>Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....</b>										
600	957	634	2191	269	688	1755	743	3186		
<b>Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 -</b>										
Hushåll i populationen, 1000.....	224,2	307,2	269,0	800,4	85,2	133,2	248,7	132,9	514,7	
<b>Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstorelek.....</b>										
1.00	1.00	1.00	1.00	2.38	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	
<b>Aikuisista keskimäärin - Vuosia i medeltal.....</b>										
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	
<b>Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....</b>										
-	-	-	-	1.38	-	-	-	-	-	
<b>Kulutusyksikköitä keskimäärin -</b>										
Konsumentienheter i medeltal.....	1.00	1.00	1.00	1.00	1.69	1.70	1.70	1.70	1.70	
<b>Ammatissa toimivia keskimäärin -</b>										
Yrkesverksamma i medeltal.....	0.71	0.59	0.01	0.43	0.80	1.62	1.22	0.08	1.03	
<b>1 Palkat - Löner.....</b>										
joista: luontoisedut - därav: naturförmäner.....	70,1	64,7	0,5	44,6	79,0	158,5	133,4	6,7	107,2	
1,4	1,2	0,0	0,9	1,4	3,5	2,8	0,2	2,3		
<b>2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....</b>										
0,9	4,8	0,6	2,6	3,2	7,6	15,2	3,7	10,3		
<b>2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....</b>										
0,7	1,1	0,2	0,7	0,2	1,2	4,2	1,8	2,8		
<b>2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....</b>										
0,1	0,7	0,1	0,3	0,0	0,3	1,2	0,8	0,8		
<b>2.3 Muusta yritystoiminnasta -</b>										
Av annan företagarverksamhet.....	1,2	3,1	0,3	1,6	3,0	6,1	9,8	1,1	6,6	
<b>3 Ansiotulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....</b>										
72,1	69,5	1,1	47,2	82,2	166,1	148,6	10,4	117,5		
<b>4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....</b>										
1,7	9,8	13,0	8,6	8,9	0,5	19,0	20,3	14,5		
<b>4.1 Korot - Räntor.....</b>										
1,0	2,5	3,1	2,3	2,0	1,5	4,7	4,9	3,9		

<b>4.2 Osingot - Dividender.....</b>	0.2	0.4	0.3	0.3	1.7	0.4	1.1	1.8	1.1
<b>4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.....</b>	0.3	0.5	0.7	0.5	0.6	0.4	1.7	1.0	1.2
<b>4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknaade nettohyror från ägarbostäder.....</b>	0.1	6.3	8.9	5.4	4.0	-2.0	11.3	12.5	8.2
<b>4.5 Myntivoitot - Försäljningsvinster.....</b>	0.2	0.0	0.0	0.1	0.8	0.1	0.2	0.1	0.2
<b>5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4) .....</b>	73.8	79.3	14.0	55.8	91.1	166.6	167.6	30.7	132.0
<b>6 Saadut tulonsiirrot - Erhällda transfereringar.....</b>	10.7	27.2	60.1	33.6	37.5	13.7	51.7	115.7	58.4
<b>6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....</b>	0.2	14.6	37.6	18.3	6.2	0.1	35.0	78.7	37.3
<b>6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....</b>	0.6	4.7	17.8	7.9	1.6	0.4	6.1	26.4	9.8
<b>6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialskyddsformer.....</b>	1.7	4.5	0.3	2.3	3.8	3.7	6.3	1.0	4.3
<b>6.4 Sosiaaliavustukset - Socialbidrag.....</b>	4.7	2.0	2.9	3.1	19.6	6.1	1.8	7.4	4.3
<b>6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....</b>	3.6	1.4	1.6	2.1	6.2	3.5	2.5	2.3	2.7
<b>7 Maksettut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....</b>	19.6	26.5	9.7	18.9	20.9	44.6	59.3	25.4	46.7
<b>7.1 Tulozero valtiolle - Inkomstskatt till staten.....</b>	5.9	9.4	2.9	6.2	8.2	13.8	21.5	8.7	16.2
<b>7.2 Kunnallisvero - Kommunalshatt.....</b>	10.8	13.3	5.8	10.1	9.4	24.3	29.1	14.3	24.0
<b>7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....</b>	2.9	3.9	0.9	2.6	3.2	6.4	8.7	2.4	6.5
<b>8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7) .....</b>	64.9	80.0	64.5	70.6	107.7	135.7	160.0	121.0	143.7
<b>Bruttonkulut (5+6) - Bruttoinkomst (5+6) .....</b>	84.5	106.5	74.2	89.5	128.6	180.3	219.3	146.4	190.4
<b>Rahatulot - Penninginkomst.....</b>	81.4	98.2	64.3	82.1	122.5	175.9	203.3	132.6	178.0
<b>Valtionverotuksessa verottettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....</b>	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 elinvoaiheen mukaan.  
Hushållens inkomststruktur efter hushållets livsfas  
Household income: structure by stage of life cycle

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

#### Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	Parit, joilla lapsia - Par med barn - Couples with children	Muut Ovriga Others
	Nuorin alle 7 v Nuorin 7-12 v Det yngsta under 7 år Youngest child under 7	Yttersta Totalt Total 13-17 År Youngest child 13-17
Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun....	1 004	828
Kotitalouksia perusjoukossa, 1000 -		990
Hushåll i populationen, 1000.....	176,0	124,7
Kotitalouden keskkoko - Hushållets medelstorlek.....	3,54	4,79
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	2,00	2,00
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	1,54	2,79
Kulutusyksiköitä keskimäärin - Konsumentiheter i medeltal.....	2,47	3,10
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkessverksamma i medeltal.....	1,48	1,66
1 Palkat - Löner.....	158,2	174,5
joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	3,8	4,5
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	13,8	26,0
2.1 Maataloudesta - Av jordbruk.....	2,8	6,7
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0,9	1,6
2.3 Muusta yritysätäoliminnasta - Av annan företagarverksamhet.....	10,1	17,7
3 Ansialtulot (1+2) - Förvärvsinkomst (1+2).....	172,1	200,5
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	2,6	8,9
4.1 Korot - Räntor.....	2,1	2,6

<b>4.2 Osingot - Dividender</b> .....	0.7	1,3	1,6	1,0	1,1	1,4
<b>4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.</b>	1,0	0,7	1,4	2,3	1,2	1,4
<b>4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettohyror från ägarbeståder .....</b>	-1,5	3,5	6,2	9,6	3,4	11,3
<b>4.5 Myntivoitot - Försäljningsvinster.....</b>	0,4	0,8	0,4	0,6	0,5	1,4
<b>5 Tuottanonteikijät tulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4).....</b>	174,7	209,4	240,6	237,8	210,2	203,7
<b>6 Saadut tulonsiirrot - Erhällna transfereringar.....</b>	46,0	42,7	24,0	29,2	36,7	50,2
<b>6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....</b>	0,6	1,6	2,8	10,2	2,8	18,4
<b>6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....</b>	0,5	1,0	1,0	2,5	1,0	11,5
<b>6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Övriga socialsyddsförhåner.....</b>	20,5	11,0	5,8	5,9	12,1	6,9
<b>6.4 Sosiaaliavustukset - Socialbidrag .....</b>	21,5	25,4	11,7	8,4	17,9	9,1
<b>6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....</b>	2,9	3,7	2,6	2,2	2,9	4,3
<b>7 Maksetut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....</b>	51,9	57,3	69,7	72,5	61,0	62,3
<b>7.1 Tulovero valtioselle - Inkomstskatt till staten.....</b>	17,2	20,8	27,6	28,6	22,6	21,6
<b>7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....</b>	26,7	27,1	31,7	33,4	29,1	30,9
<b>7.3 Muut maksetut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar .....</b>	8,0	9,4	10,4	10,6	9,3	9,7
<b>8 Käytettäväissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7) .....</b>	168,8	194,8	194,9	194,5	185,9	191,6
<b>Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6) .....</b>	220,7	252,1	264,6	267,0	246,9	253,9
<b>Rahatulot - Penninginkomst .....</b>	214,6	239,8	251,3	251,1	236,0	236,3
<b>Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....</b>	171,3	183,0	210,8	218,0	191,6	200,5

7. Kotitalouksien tulojen rakenne kuntamuodon ja suuralueen 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	Väli-Suomi	Pohjois-Suomi	Yhteensä	Etelä-Suomi	Södra Finland	Pohjola-Suomi	Mellersta Finland	Suomi Total	Yhteensä	Totalt
	Huvudstads-regionen	Övriga Södra Finland	Finland Central	Finland Northern	Suomi Total	Norra Finland	Southern Finland	Södra Finland	Central Finland	Norra Finland	Nothern Finland	Finland
	Greater Helsinki	Rest of Finland	Southern Finland	Finland	Finland	Finland	Finland	Finland	Finland	Finland	Finland	Finland
Kotitalouksia haastatteluissa - Hushåll i intervjun....	1809	2997	1544	654	7004	2134	1735	876	4745			
Kotitalouksia perusjoukossa. 1000 - Hushåll i populationen. 1000.....	394.1	609.4	296.6	129.0	1429.0	365.8	272.0	133.4	771.2			
Kotitalouden keskituko - Hushållets medelstörlek.....	2.06	2.13	2.26	2.31	2.15	2.44	2.45	2.73	2.49			
Aikuisia keskimäärin - Vuxna i medeltal.....	1.58	1.66	1.69	1.68	1.65	1.81	1.82	1.88	1.83			
Lapsia keskimäärin - Barn i medeltal.....	0.47	0.47	0.57	0.64	0.51	0.62	0.63	0.84	0.67			
Kulutusyksiköitä keskimäärin - Konsumentenheter i medeltal.....	1.65	1.69	1.77	1.79	1.71	1.88	1.89	2.04	1.91			
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkesserviksamma i medeltal.....	1.07	1.00	0.99	1.01	1.02	1.11	1.00	1.06	1.06			
1 Palkat - Löner..... joista: luontoisedut - därav: naturaförmåner.....	142.2 4.6	106.6 2.1	100.0 1.5	104.4 1.5	114.8 2.6	105.6 2.3	77.3 1.1	91.8 1.3	93.2 1.7			
2 Yrittäjätulot - Företagarinkomst.....	6.4	7.9	8.4	10.3	7.8	16.1	19.3	17.6	18.5			
2.1 Maataloudesta - Av Jordbruk.....	0.2	1.2	2.1	1.3	1.2	7.7	9.6	6.4	8.2			
2.2 Metsätaloudesta - Av skogsbruk.....	0.2	0.3	0.3	0.7	0.3	1.6	2.3	2.0	1.9			
2.3 Muista yrittäjätöminnasta - Av annan företagarverksamhet.....	6.0	6.3	5.9	8.3	6.3	8.8	7.4	9.2	8.4			
3 Ansliotulot (1+2) - Förvarvsinkomst (1+2).....	148.7	114.5	108.3	114.6	122.6	123.7	96.6	109.4	111.7			
4 Omaisuustulot - Kapitalinkomst.....	14.1	10.4	10.7	8.6	11.3	12.4	11.8	10.9	11.9			
4.1 Korot - Räntor.....	3.6	2.6	2.9	2.5	2.9	3.1	3.4	2.6	3.1			

<b>4.2 Osingot - Dividender.....</b>	1.8	0.7	0.6	0.3	0.9	1.0	0.5	0.8	0.8
<b>4.3 Vuokrat ja käyttöoikeusmaksut - Hyror och royalty.</b>	1.7	0.9	0.7	0.7	1.0	1.0	0.5	0.7	0.8
<b>4.4 Laskennalliset nettovuokrat omistusasunnoista - Beräknade nettovyror från ägarbostäder.....</b>	6.7	5.7	6.0	4.7	5.9	6.8	7.3	6.6	6.9
<b>4.5 Myntivoitot - Försäljningsvinster.....</b>	0.3	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.1	0.3	0.3
<b>5 Tuotannontekijätulot (3+4) - Faktorinkomst (3+4) .....</b>	162.7	124.9	119.0	123.3	133.9	136.1	108.4	120.4	123.6
<b>6 Saadut tulonsiirrot - Erhällda transfereringar.....</b>	40.2	41.0	42.9	43.2	41.4	41.1	46.1	49.8	44.4
<b>6.1 Ansioeläkkeet - Förvärvspensioner.....</b>	22.0	20.0	18.7	17.8	20.1	15.8	16.1	16.1	15.9
<b>6.2 Kansaneläkkeet - Folkpensioner.....</b>	3.9	5.9	7.5	6.2	5.7	8.1	10.6	10.1	9.3
<b>6.3 Muut sosiaaliturvaetudet - Övriga socialskyddsformer.....</b>	4.3	5.5	5.7	7.0	5.3	5.7	6.0	8.9	6.4
<b>6.4 Sosiaaliasavustukset - Socialbidrag.....</b>	7.5	7.1	8.8	9.9	7.8	8.1	9.2	11.3	9.0
<b>6.5 Muut tulonsiirrot - Övriga transfereringar.....</b>	2.4	2.5	2.2	2.3	2.4	3.4	4.2	3.4	3.7
<b>7 Maksettut tulonsiirrot - Betalda transfereringar.....</b>	55.5	39.4	37.4	39.4	43.4	39.9	31.8	36.2	36.4
<b>7.1 Tulovero valtioselle - Inkomstskatt till staten.....</b>	23.6	13.7	12.4	13.0	16.1	13.4	9.1	10.9	11.5
<b>7.2 Kunnallisvero - Kommunalskatt.....</b>	24.6	20.0	19.7	20.5	21.2	20.2	17.1	19.6	19.0
<b>7.3 Muut maksettut tulonsiirrot - Övriga betalda transfereringar.....</b>	7.3	5.7	5.4	6.0	6.1	6.3	5.5	5.7	5.9
<b>8 Käytettävissä olevat tulot (5+6-7) - Disponibel inkomst (5+6-7) .....</b>	147.4	126.5	124.4	127.0	131.9	137.2	122.7	134.0	131.5
<b>Bruttotulot (5+6) - Bruttoinkomst (5+6) .....</b>	165.9	161.9	166.5	175.3	177.2	154.5	170.1	168.0	
<b>Rahatulot - Penninginkomst.....</b>	156.6	153.2	158.6	165.4	164.6	142.5	159.0	155.8	
<b>Valtionverotuksessa verotettava tulo - Vid statsbeskattningen beskattningsbar inkomst.....</b>	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 erilaisia kotitaloustypeissä. Kotitaloudet on luokiteltu aikuisista, 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 Disposable income, mk	1 aikuisen - 1 vuxen - 1 adult		Ammatissa toimiva yksinhuoltaja. 1 lapsi		2 aikuisita - 2 vuxna - 2 adults 1 barn - 2 adults, 1 child		2 aikista, 1 lapsi - 2 vuxna. 1 barn - 2 adults, 1 child	
	Ammatissa toimintoon Icke yrkes- verksam Economi- cally inactive	Ammatissa toimiva yrkes- verksam Economi- cally active	Ammatissa toimivaa ensamförsörjare, 1 barn Economically active single- parent, 1 child	Ammatissa toimivaa ensamförsörjare, 1 barn Economically active single- parent, 1 child	Ei ammatissa toimivia Inga yrkes- verksamma None econo- mically active	Ei ammatissa toimivia Inga yrkes- verksamma None econo- mically active	1 ammatissa toimiva yrkes- verksam 1 econo- mically active	1 ammatissa toimiva yrkes- verksam 1 econo- mically active
- 29999. ....	27.9	6.3	(0.4)	(0.5)	(0.4)	(0.5)	(0.7)	(-)
30000 - 49999.....	148.0	21.3	(0.3)	2.3	(0.8)	(0.8)	(0.9)	(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	46.5	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
<b>Yhteensä - Totalt - Total.....</b>	<b>458.0</b>	<b>342.3</b>	<b>47.3</b>	<b>214.4</b>	<b>146.7</b>	<b>222.3</b>	<b>56.3</b>	<b>125.9</b>

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

	2 aikuista, 2 lasta - 2 vuxna, 2 barn - 2 adults, 2 children	2 aikuista, 3 lasta - 2 vuxna, 3 barn - 2 adults, 3 children	3 aikuista - 3 vuxna - 3 adults
	1 ammatissa toimivaa 1 yrkes- verksam	2 ammatissa toimivaa 1 yrkes- verksam	1 ammatissa toimivaa 1 yrkes- verksam
	1 econo- mically active	2 econo- mically active	2 econo- mically active
- 29999 .....	(-)	(0,1)	(0,1)
30000 - 49999 .....	(0,2)	(0,1)	(-)
50000 - 69999 .....	(0,8)	(0,3)	(0,1)
70000 - 89999 .....	0,9	0,9	(0,1)
90000 - 109999 .....	3,2	1,6	(0,9)
110000 - 129999 .....	7,2	5,5	(0,9)
130000 - 149999 .....	14,6	13,8	6,2
150000 - 179999 .....	18,1	37,2	7,1
180000 - 209999 .....	12,0	40,8	4,8
210000 - 239999 .....	3,6	28,1	2,8
240000 - 279999 .....	2,5	16,4	1,9
280000 - ..... Yhteensä - Totalt - Total .....	1,6	14,5	1,3
	64,6	159,4	26,1
			55,2
			25,3
			44,7
			21,4
			2200,2

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

Sosioekonominen asema Socio-economisk ställning Socio-economic group	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilötä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin	Ammatissa toimiva keski- määrin	Tulotaso - Inkostnivå - Income level Kestiarvo - Medeltal - Mean. 1000 mk
	Haastat- telussa I inter- view In inter- view	Perus- joukossa I popula- tionen In popu- lation.	Persons on average	Förvärvs- verksamma inkomst medeltal	Bruttoninkomst Bruttotulot
				enheter i medeltal	Gross income Faktor- inkomst
				Econo- mically active on average	Disposable income
				Consump- tion units active on average	
<b>Kaiikki kotitaloudet - Samtliga hushåll -</b>					
All households.....	11749	2200,2	2,27	1,78	1,03
1 Yrittäjät - Företagare - Employers and own- account workers.....	2124	205,4	3,13	2,29	1,72
1.1 Maatalousyrittäjät - Lantbruks- företagare - Self-employed in agriculture...	927	81,3	3,38	2,47	1,89
1.1.1 Mataloustyönantjat - Lantbruks- arbetsgivare - Employers in agriculture...	74	6,0	3,56	2,57	1,96
1.1.2 Matalouden yksinäisyrittäjät - Lantbruksensamföretagare - Own-account workers in agriculture.....	853	75,3	3,37	2,46	1,89
1.2 Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons.....	1197	124,1	2,97	2,18	1,61
1.2.1 Pientyönantajat - Småföretagare - Small employers.....	381	39,0	3,14	2,27	1,65
1.2.2 Muut työmantajat - Övriga arbetsgivare - Other employers.....	184	22,2	3,04	2,22	1,71
1.2.3 Yksinäisyrittäjät - Ensam- företagare - Own-account workers.....	560	54,6	2,89	2,13	1,55
1.2.4 Vapaiden ammattien harjoittajat - Fri yrkesutövare - Self-employed persons in liberal professions.....	72	8,3	2,55	1,92	1,50
2 Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Upper-level salaried employees.....	1959	285,9	2,82	2,09	1,60

2.1	Johdottehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - 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	Suunnittelija ja tutkimustehtävissä toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän inom 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	Opetusteknissä 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 förmåsställning - 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 särskild 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	Epitisenäistä toimistotyötä tekevät alemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med oskälvstänadt 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	Maaataloustyöntekijät - 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 socioekonomisen aseman mukaan**  
**Rushållens inkomstnivå efter socioekonomisk ställning**  
**Income level of households by socio-economic group**

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

Socioekonominen asema Socio-economic group	Kotitalouksia Households	Henkilöitä medellätl Personer i medeltal	Kulutus- keskittäin keskittäin Konsument- on average	Ammatissa toimivaa keskikeskittäin yrkes- tyrke- verksamma enheter i medeltal	Tulotaso - Inkostniva - Income level Keskaro - Medeltal - Mean, 1000 mk
<b>Haastattelussa I intervjuen In interview</b>	<b>Perus- joukossa I popula- tionen In popu- lation.</b>	<b>Haastattelutulot Förvärvs- faktor- inkomst income</b>	<b>Ansiotulot Bruttotulot Bruttoinkomst Gross income</b>	<b>Käytettävissä olevat tulot inkomst Disposable income</b>	
<b>Inkaatit Opiskelijat Eläkeläiset Eläkkeitä</b>	<b>Henkilöitä keskittäin keskittäin Konsument- on average</b>	<b>Haastattelutulot Förvärvs- faktor- inkomst income</b>	<b>Ansiotulot Bruttotulot Bruttoinkomst Gross income</b>	<b>Käytettävissä olevat tulot inkomst Disposable income</b>	
<b>4.4 Jakaelu- ja palvelutyöntekijät - Distribution- and service workers.....</b>	<b>816</b>	<b>172.6</b>	<b>2.40</b>	<b>1.84</b>	<b>1.42</b>
<b>5 Opiskelijat - Studerande - Students.....</b>	<b>192</b>	<b>60.3</b>	<b>1.24</b>	<b>1.15</b>	<b>0.04</b>
<b>6 Eläkeläiset - Pensionärer - Pensioners.....</b>	<b>2433</b>	<b>611.4</b>	<b>1.46</b>	<b>1.32</b>	<b>0.05</b>
<b>6.1 Eläkkeellä olevat maatalousyrittäjät - Pensionerade lantbruksföretagare - Retired farmers etc. .....</b>	<b>504</b>	<b>109.5</b>	<b>1.46</b>	<b>1.32</b>	<b>0.03</b>
<b>6.2 Muut eläkkeellä olevat yritystäjät - Övriga pensionerade företagare - Other retired self-employed persons.....</b>	<b>162</b>	<b>31.2</b>	<b>1.45</b>	<b>1.31</b>	<b>0.05</b>
<b>6.3 Eläkkeellä olevat ylemmät toimihenkilöt - Pensionerade högre tjänstemän - Retired upper-level salaried employees.....</b>	<b>282</b>	<b>54.7</b>	<b>1.70</b>	<b>1.48</b>	<b>0.13</b>
<b>6.4 Eläkkeellä olevat alennat toimihenkilöt - Pensionerade lägre tjänstemän - Retired lower-level salaried employees.....</b>	<b>467</b>	<b>124.8</b>	<b>1.44</b>	<b>1.30</b>	<b>0.06</b>
<b>6.5 Eläkkeellä olevat työntekijät - Pensionerade arbetare - Retired workers .....</b>	<b>910</b>	<b>250.8</b>	<b>1.46</b>	<b>1.32</b>	<b>0.04</b>
<b>6.6 Muut eläkeläiset - Övriga pensionärer - Other pensioners.....</b>	<b>108</b>	<b>40.4</b>	<b>1.17</b>	<b>1.11</b>	<b>0.01</b>
<b>7 Pitkäaikaisstyöttömät - Långvarigt arbetslösa - Long-term unemployed.....</b>	<b>265</b>	<b>56.8</b>	<b>1.96</b>	<b>1.58</b>	<b>0.14</b>
<b>8 Muut - Övriga - Others.....</b>	<b>126</b>	<b>30.9</b>	<b>2.19</b>	<b>1.66</b>	<b>0.11</b>

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

Aikusten ja lasten lukumäärä Antalet vuxna och barn Number of adults and children	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keskikeski- määrin	Anmatissa toimivaa yrkes- verksamma tions- enheter i medeltal	Tulotaso - Inkostniva - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk
Haastet- telussa I Inter- vjun In inter- view	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Persons on average	Yrkes- verksam- tions- enheter i medeltal	Förvärt- inkomst Primary income	Käytettävissä Bruttotulot Bruttotinkomst Gross income
				Ansilotulot Förvärt- inkomst Primary income	Käytettävissä Bruttotulot Bruttotinkomst Gross income
Kaikki kotitaloudet - Samtliga hushåll - All households.....	11749	2200.2	2.27	1.78	1.03
1 aikuisen - 1 vuxen - 1 adult.....	2191	800.4	1.00	1.00	0.43
2 aikista - 2 vuxna - 2 adults.....	3590	583.4	2.00	1.70	1.01
3 aikista - 3 vuxna - 3 adults.....	1019	102.3	3.00	2.40	1.75
4 aikista - 4 vuxna - 4 adults.....	278	20.5	4.00	3.10	2.37
1 aikuisen, 1 lapsi - 1 vuxen, 1 barn - 1 adult, 1 child.....	186	61.1	2.00	1.50	0.80
1 aikuisen, 2 lasta - 1 vuxen, 2 barn - 1 adult, 2 children.....	58	17.2	3.00	2.00	0.84
2 aikista, 1 lapsi - 2 vuxna, 1 barn - 2 adults, 1 child.....	1221	192.4	3.00	2.20	1.62
2 aikista, 2 lasta - 2 vuxna, 2 barn - 2 adults, 2 children.....	1481	229.3	4.00	2.70	1.68
2 aikista, 3 lasta - 2 vuxna, 3 barn - 2 adults, 3 children.....	575	83.6	5.00	3.20	1.64
2 aikista, vähintään 4 lasta - 2 vuxna, minst 4 barn - 2 adults, at least 4 children....	162	21.6	6.63	4.01	1.38
3 aikista, 1 lapsi - 3 vuxna, 1 barn - 3 adults, 1 child.....	458	43.0	4.00	2.90	2.21
3 aikista, 2 lasta - 3 vuxna, 2 barn 3 adults, 2 children.....	192	17.3	5.00	3.40	1.98
3 aikista, vähintään 3 lasta - 3 vuxna, minst 3 barn - 3 adults, at least 3 children....	82	6.3	6.51	4.15	1.97
4 aikista, 1 lapsi - 4 vuxna, 1 barn - 4 adults, 1 child.....	90	6.6	5.00	3.60	2.36
Muut - Övriga - Others.....	166	15.4	5.40	3.60	1.77

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

Lääni ja kuntamuoto Län och kommuntyp Province och type municipality	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilötä keskimäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keskili- määrin	Ammatissa toimivia keski- määrin	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk
	Haastat- telussa I inter- view	Perus- joukos sa on average	Konsumenttien- enheter i medeltal	Ansiotulot tekevät tulot inkomst i medeltal	Bruttotulot Bruttoninkomst Gross income
	I inter- view	In popu- lationen	Econo- mically Consump- tion units	Yrkes- verksamma primary income	Faktor- inkomst Factor income
		1000	on average		average
<b>Yhteensä - Totalt - Total</b>					
Yhteensä - Totalt - Total	11749	2200,2	2,27	1.03	118,8
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	7004	1429,0	2,15	1.02	122,6
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	4745	771,2	2,49	1,91	1.06
<b>Uudenmaan lääni - Nylands län - Uusimaa province</b>					
Yhteensä - Totalt - Total	2706	573,2	2,16	1,10	147,4
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	2194	480,0	2,11	1,67	1,08
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	512	93,2	2,46	1,90	1,21
<b>Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län - Turku and Pori province</b>					
Yhteensä - Totalt - Total	1739	319,6	2,24	1,76	1,02
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	1050	204,5	2,12	1,69	0,99
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	689	115,1	2,45	1,89	1,07
<b>Hämeen lääni - Tavastehus län - Häme province</b>					
Yhteensä - Totalt - Total	1648	318,5	2,16	1,72	1,00
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	1021	210,2	2,04	1,64	0,95
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	627	108,3	2,40	1,85	1,10
<b>Kymen lääni - Kymmenen lääni - Kymi province</b>					
Yhteensä - Totalt - Total	787	146,8	2,28	1,79	1,02
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	511	101,8	2,21	1,75	1,01
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	276	45,0	2,45	1,89	1,05
<b>Mikkeli lääni - S:t Michel's län - Mikkeli province</b>					
Yhteensä - Totalt - Total	511	90,9	2,22	1,76	0,99
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	211	42,0	2,11	1,69	0,97
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities	300	48,9	2,31	1,81	1,02

Pohjois-Karjalan lääni - Norra Kareliens län -							
North Karelia province							
Yhteenvä - Total - Total.....	457	76.7	2.28	1.78	0.96	94.7	104.2
Kaupungit - Städter - Urban municipalities.....	213	38.9	2.19	1.73	0.91	94.2	103.9
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities.....	244	37.8	2.37	1.84	1.00	95.2	104.5
Kuopion lääni - Kuopio lään - Kuopio province							
Yhteenvä - Total - Total.....	639	113.4	2.34	1.81	0.94	97.9	108.0
Kaupungit - Städter - Urban municipalities.....	323	64.0	2.20	1.73	0.95	103.3	111.5
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities.....	316	49.4	2.51	1.92	0.94	90.9	103.4
Kesk-Suomen lääni - Mellersta Finlands län -							
Central Finland province							
Yhteenvä - Total - Total.....	590	107.2	2.35	1.82	0.98	106.7	116.1
Kaupungit - Städter - Urban municipalities.....	317	58.8	2.21	1.74	0.97	111.1	120.9
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities.....	273	48.3	2.52	1.92	1.00	101.2	110.3
Vaasan lääni - Vasa län - Vaasa province							
Yhteenvä - Total - Total.....	1082	180.4	2.47	1.90	1.05	107.9	120.8
Kaupungit - Städter - Urban municipalities.....	480	92.9	2.44	1.87	1.07	114.9	127.6
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities.....	602	87.5	2.51	1.93	1.03	100.5	113.6
Oulun lääni - Uleåborgs län - Oulu province							
Yhteenvä - Total - Total.....	1040	176.1	2.56	1.94	1.05	113.3	124.5
Kaupungit - Städter - Urban municipalities.....	441	86.5	2.30	1.79	1.03	117.2	127.1
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities.....	599	89.6	2.81	2.09	1.07	109.5	122.0
Lapin lääni - Lapplands län - Lapland province							
Yhteenvä - Total - Total.....	490	86.2	2.45	1.88	1.00	109.3	117.1
Kaupungit - Städter - Urban municipalities.....	213	42.4	2.34	1.81	0.97	109.3	116.7
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities.....	277	43.8	2.56	1.94	1.04	109.4	117.5
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland - Åland Islands							
Yhteenvä - Total - Total.....	60	11.2	1.93	1.57	1.02	121.7	125.4
Kaupungit - Städter - Urban municipalities.....	30	6.9	1.52	1.31	0.88	107.2	109.4
Muut kunnat - Övriga kommuner - Other municipalities.....	30	4.3	2.59	1.98	1.24	144.7	150.7

**12. Kotitalouksien tulotaso viitteenkilon koulutusasteen 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 keskikäärin Personer i medeltaal	Kulutus- yksikköitä keskikäärin määrin	Ammatissa- toimivia keskili- määrin	Tulotaso - inkomstnivå - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk
Haastat- telussa i inter- vjun	Perus- joukossa i popu- lationen In inter- view	Persons on average	Konsum- tions- enheter i medeltaal	Ansiotulot Förvärvs- inkomst	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income
Yhteensä - Total -	11749	2200,2	2,27	1.78	1.03
Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	4877	964,2	2,01	1.63	0.77
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	3004	552,1	2,57	1.94	1.24
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	1890	384,2	2,25	1.76	1.17
Alin korkeas-aste - Lägsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.....	669	119,6	2,52	1.92	1.29
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå - Higher education undergraduate level.....	341	54,9	2,47	1.88	1.23
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå - Higher education, graduate level.....	839	112,2	2,72	2,03	1,38
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	129	12,9	3,23	2,33	1,61
		on average	active on average	118,8	130,4
				172,8	131,8
				137,3	110,1

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

	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilötä keskimäärin Personer i medeltal	Kultutus- yksiköitä keskilmäärin	Ammatissa toimivia keski-määrin	Asuin-pinta-ala keskimaarinen	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskilovo - Medeltal - Mean, 1000 mk				
	Huastat- telussa I inter- vjun lationen In inter- view	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Persons on average	Konsum- tions- enheter i medeltal	Ansilotulot Bostads- verksamma i medeltal	Bruttotulot Bruttoinkomst Gross income				
				Econo- mically active on average	Tuotannon- tekiäjästulot Förvärvs- inkomst Primary income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst Disposable income				
Yhteensä - Totalt - Total.....	11749	2200,2	2,27	1,78	1,03	77,3	118,8	130,4	172,8	131,8
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling .....	9014	1489,9	2,48	1,91	1,12	89,3	134,5	150,7	197,4	149,5
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling .....	2735	710,3	1,83	1,50	0,84	51,9	85,9	87,7	121,3	94,7
Pääkaupunkiseutu - Huvudstadsregionen - Greater Helsinki Yhteensä - Total - Total.....	1809	394,1	2,06	1,65	1,07	67,0	148,7	162,8	202,9	147,4
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling .....	1222	227,0	2,24	1,76	1,16	79,4	178,4	201,3	246,7	176,2
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	587	167,1	1,81	1,49	0,94	50,1	108,3	110,4	143,5	108,2
Muu Etelä-Suomi - Övriga Södra Finland - Rest of Southern Finland Yhteensä - Totalt - Total.....	5131	975,2	2,24	1,76	1,04	79,4	117,9	129,1	170,2	130,5
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling .....	4009	679,3	2,44	1,89	1,13	91,3	133,4	148,6	193,3	147,3
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	1122	295,9	1,80	1,48	0,83	52,3	82,6	84,5	117,1	91,9
Väli-Suomi - Mellersta Finland - Central Finland Yhteensä - Totalt - Total.....	3279	568,6	2,36	1,83	0,99	78,8	102,7	114,0	158,4	123,6
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling .....	2605	405,6	2,56	1,95	1,09	89,6	116,1	131,1	179,1	138,7
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	674	163,0	1,85	1,52	0,75	51,9	69,5	71,4	106,8	86,1
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland Yhteensä - Totalt - Total.....	1530	262,3	2,52	1,92	1,04	81,3	112,0	122,1	168,6	130,6
Oma asunto - Egen bostad - Owner-occupied dwelling .....	1176	178,0	2,79	2,08	1,12	94,1	124,8	139,2	191,7	148,0
Vuokra-asunto - Hyresbostad - Rented dwelling	352	84,3	1,97	1,57	0,86	54,2	84,9	85,9	119,8	93,8

14. Villjeljajatalouksien tulotaso tilan pääasiallisen tuotantosuunnan mukaan  
 Jordbruksarhushallens inkomstniva efter lagenhetens huvudsakliga produktionsinriktning  
 Income level of farmer households by main type of production of farm

Maa- ja viljelyalan talouksien tulotaso - Inkomstniva - Income level	Kotitalouksia - Households	Henkilöitä - Persons	Kulutus- yksiköitä - Household size	Ammatissa toimivilla keskikeskien määrin - Konsumtions-eheter i medeltal - Persons on average	Tulotosa - Medeltal - Mean, 1000 mkr	Kesiarvo - Median, 1000 mkr	Käytettävissä - Brutto-tulot - Brutto-inkomst - Gross income	Käytettävissä - Brutto-tulot - Brutto-inkomst - Gross income
Jordbrukslägenhetens produktionsinriktning Main type of production of farm								
Haastatteluussa I intervjuen In interviev	Haastatteluussa I population In population 1000	Perusjoukossa on average	Keskimäärin Personer i medeltal	Konsumtions-eheter i medeltal medeltal Econometrically Consumption units active on average	Tulot maa- taloudesta inkomst av jordbruk Income from forestry	Tulot maa- taloudesta inkomst av skogsbruk Income from agriculture	Tuottannon- tehokkuus tulot Faktorinkomst inkomst Factor income	Tuottannon- tehokkuus tulot Brutto- inkomst inkomst income
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation	366	41,3	2,94	2,20	1,56	35,6	9,8	177,3
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation	25	..	..	..	..	..	..	..
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry	34	3,7	2,79	2,12	1,50	10,4	44,1	189,3
Muu - Övrig - Other	89	12,5	2,18	1,75	0,94	5,3	2,6	109,4
Maanviljelytaloudet - Jordrukarhushall - Farmers								
Yhteensä - Totalt	859	75,0	3,42	2,50	1,92	85,0	11,8	165,7
Kotieläintalous - Boskapsskötsel - Livestock farming	651	54,2	3,58	2,60	2,00	93,8	10,9	168,1
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation	170	17,3	2,90	2,20	1,71	68,1	11,9	165,8
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation	14	..	..	..	..	..	..	..
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry	10	..	..	..	..	..	..	..
Muu - Övrig - Other	14	..	..	..	..	..	..	..
Osa-aikaviljelytaloudet - Deittidsjordbrukarhushall - Part-time farmers								
Yhteensä - Totalt	384	45,4	2,82	2,13	1,37	11,9	8,0	163,7
Kotieläintalous - Boskapsskötsel - Livestock farming	78	6,8	3,31	2,47	1,75	28,6	5,2	154,3
Kasvinviljely - Växtodling - Crop cultivation	196	24,0	2,97	2,20	1,46	12,2	8,4	185,6
Erikoisviljely - Specialodling - Special cultivation	11	..	..	..	..	..	..	..
Metsätalous - Skogsbruk - Forestry	24	..	..	..	..	..	..	..
Muu - Övrig - Other	75	10,9	2,11	1,72	0,89	3,2	2,0	113,4
								160,7
								122,6

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

	Kotitalouksia Hushäll Households	Henkilöitä keskimäärin medeltais Persons	Kulutus- yksiköitä keski- keskivai- määrin Konsument- enheter i medeltal Consump- tion units on average	Ammatissa toimivia keski- määrin Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on agriculture on average	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk	
Yhteensä - Totalt - Total.....	1243	120,4	3,19	2,36	1,71	57,5
2,0 - 4,9 ha.....	120	14,6	2,62	2,02	1,08	6,6
5,0 - 9,9 ha.....	263	27,4	2,82	2,14	1,52	25,4
10,0 - 19,9 ha.....	423	39,4	3,20	2,37	1,78	49,3
20,0 - 29,9 ha.....	243	20,9	3,64	2,61	1,98	88,9
30,0 - ha.....	194	18,1	3,67	2,63	2,06	128,6
Etelä-Suomi - Södra Finland - Southern Finland						
Yhteensä - Totalt - Total.....	481	51,9	2,96	2,22	1,70	60,3
2,0 - 4,9 ha.....	47	6,7	2,57	1,97	1,04	6,9
5,0 - 9,9 ha.....	88	10,5	2,49	1,94	1,46	28,7
10,0 - 19,9 ha.....	152	16,6	2,97	2,23	1,74	39,5
20,0 - 29,9 ha.....	87	8,0	3,48	2,52	2,03	88,1
30,0 - ha.....	107	10,2	3,30	2,44	2,06	139,9
Väli-Suomi - Mellersta Finland - Central Finland						
Yhteensä - Totalt - Total.....	594	53,9	3,26	2,40	1,71	55,1
2,0 - 4,9 ha.....	52	5,9	2,32	1,85	1,02	5,9
5,0 - 9,9 ha.....	133	12,9	3,00	2,25	1,57	22,0
10,0 - 19,9 ha.....	216	18,6	3,30	2,43	1,77	54,3
20,0 - 29,9 ha.....	124	10,3	3,64	2,62	1,94	87,1
30,0 - ha.....	69	6,2	3,97	2,81	2,05	121,0
Pohjois-Suomi - Norra Finland - Northern Finland						
Yhteensä - Totalt - Total.....	168	14,7	3,73	2,67	1,77	56,0
2,0 - 4,9 ha.....	21	..	..	..	..	..
5,0 - 9,9 ha.....	42	4,0	3,13	2,32	1,50	27,8
10,0 - 19,9 ha.....	55	4,2	3,68	2,69	1,98	65,7
20,0 - 29,9 ha.....	32	2,6	4,11	2,87	1,97	98,9
30,0 - ha.....	18	..	..	..	..	..

16. Kotitalouksien tulo-osuudet desiliiryhmittäin. Desiliiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulttuuriyksikköistä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella  
 Hushallens inkomstandelar i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushallens disponibla inkomst per konsumtionsenheter  
 Household income: breakdown by decile groups according to households' disposable income per consumption unit

Desiliiryhmä Decilgrupp Decile group	Kotitalousia Hushåll Households	Henkilöitä Keskimäärin Personer i medeltal	Kulttuuri- yksiköitä keski- määrin	Ammatissa toimivia keski- määrin	Tulosoitus (%) kotitalouksien kulttuuriyksikköistä kohti lasketusta tulosta Inkomstandel (%) av hushallens inkomster per konsumtionsenheter Breakdown of household income per consumption unit (%)						
Haastat- telussa I popu- lationen In inter- view	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation, 1000	Persons Persons on average	Medeltal medeltal Consump- tion units on average	Yrkes- verksamma i medeltal Econo- mically active on average	Palkat Löhner Wages and salaries	Yrittäjä- tulot Företagar- inkomst Property income	Tuottannon- tehja- tulot Kapital- inkomst Property income	Tulonsirrot Current transfers	Brutto- tulot Brutto- inkomst	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst	
					Omalaatuus- tuot Saadut Erhälläna Received Paid	Yrittäjä- tulot Företagar- inkomst Property income	Maksutut Betalda Paid	Gross income	Gross income	Käytettävissä olevat tulot Disponibel inkomst	
I.....	1096	220,0	2,08	1,63	0,49	2,0	4,9	2,8	2,3	8,2	1,7
II.....	1079	220,2	2,29	1,76	0,57	2,9	4,7	5,0	3,3	11,4	2,7
III.....	1058	219,8	2,30	1,78	0,71	4,3	5,7	5,7	4,6	11,4	3,8
IV.....	1116	220,2	2,45	1,87	0,89	6,0	6,6	7,3	6,2	10,7	5,4
V.....	1132	219,9	2,48	1,89	1,06	8,0	8,0	7,9	8,0	9,8	7,2
VI.....	1148	219,9	2,39	1,85	1,18	9,9	8,1	7,7	9,5	9,7	8,9
VII.....	1127	220,2	2,37	1,85	1,32	12,4	10,4	7,8	11,7	8,3	11,0
VIII.....	1135	219,9	2,22	1,77	1,30	13,9	9,6	10,6	13,2	9,6	13,2
IX.....	1220	220,0	2,18	1,75	1,41	17,3	14,4	13,7	16,7	8,7	17,1
X.....	1638	220,0	1,96	1,63	1,39	23,4	27,7	31,6	24,5	12,2	29,0
Yhteensä - Totalt - Total.....	11749	2200,2	2,27	1,78	1,03	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

17. Kotitalouksien tulo-osuudet desiliryhmittäin. Desiliryhmät on muodostettu kotitalouksien käytettävissä olevan tulon perusteella  
Hushållens inkomstgrupper i decilgrupper. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst

Desiliryhmä Decilgrupp Decile group	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöittä keskämäärin Personer i medeltal	Kulutus- yksiköitä keski- määrin	Ammatissa toimivia keskili- määrin	Tulo-osuuus (%) kotitalouksien tulosta Inkomstandel (%) av hushållens inkomster Breakdown of household income (%)	Brutto- tulot Brutto- inkomst							
				Palkat Yrkes- verksamma i medeltal	Current transfers Kapital- inkomst inkomst Property income	Gross income Betalda Received Paid							
				Löner Wages and Econo- mically active on average	Current transfers Kapital- inkomst inkomst Property income	Gross income Betalda Received Paid							
I.....	633	220,2	1,07	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 - Total.....	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

18. Kotitalouksetin prosenttijakauma desiliiryhmästä eriittien luokittelumuuttujien suhteen. Desiliiryhmät 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

	Desiliiryhmät - Decilgrupper - Decile groups									Yhteensä Total	
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX		
<b>SOSIOEKONOMINEN ASEMA - SOCIOEKONOMISK STÄLLNING - SOCIO-ECONOMIC GROUP</b>											
Maatalousyritysjät - 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 yritysjät - 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
Eliäkeläiset - 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
 -----											
Maatalousyritysjät - 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 yritysjät - 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
Eliäkeläiset - 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 - Total - Total.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

ELINVAIHE - LIVSSPÅR - STAGE OF LIFE-CYCLE

Yhden hengen taloudet - Ettpersonshushåll - One-person households.....	15.4	12.4	10.7	9.2	8.6	8.5	8.3	9.3	9.3	9.3	9.3	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)	100.0		
25-34 vuotta / år / years.....	10.9	4.6	7.2	4.2	7.5	15.5	14.4	15.3	10.9	9.6	100.0		
35-44 vuotta / år / years.....	9.1	4.0	4.2	6.3	8.0	7.4	15.4	14.8	13.3	13.3	100.0		
45-54 vuotta / år / years.....	12.2	4.5	(2.7)	8.6	7.6	7.4	15.4	14.8	13.2	17.4	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	18.9	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	100.0		
Yksinhuoltajaloudet - Ensamförstörjärhushåll - Single-parent households.....	12.5	9.8	17.4	15.6	13.2	10.4	6.9	3.4	6.6	4.1	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	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)	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	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	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	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	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	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	100.0		
Kaikki lapset alle 7 v - Alla barn under 7 år - Allt barn under 7 years.....	8.4	11.5	11.7	12.4	13.3	11.0	10.8	9.1	7.5	4.3	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	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	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	100.0		
Muut kotitaloudet - Övriga hushåll - Other households.....	6.4	7.7	8.6	10.4	10.7	12.3	12.6	12.4	10.9	7.9	100.0		
Yhden hengen taloudet - Ettpersonshushåll - One-person households.....	56.1	45.0	38.9	33.6	31.4	30.9	30.0	33.8	30.2	34.0	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)	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	5.5		
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	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	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	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	12.2		
Yksinhuoltajaloudet - Ensamförstörjärhushåll - Single-parent households.....	4.9	3.8	6.7	6.0	5.1	4.0	2.7	1.3	2.6	1.6	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	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)	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	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	6.3	5.7		
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	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	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	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	23.5		
Kaikki lapset alle 7 v - Alla barn under 7 år - Allt barn under 7 years.....	6.7	9.2	9.4	9.9	10.7	8.8	8.7	7.2	6.0	3.4	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	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	6.6		
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	3.2		
Muut kotitaloudet - Övriga hushåll - Other households.....	8.3	9.9	11.1	13.4	13.8	15.9	16.2	16.0	14.0	10.2	12.9		
Yhteensä - Totalt - Total.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
													(jatk. - forts. - cont.)

- (jatk. - forts. - cont.)
18. Kotitalousien prosenttijakauma desiliiryhmässä eriittien luokittelumuuttujien suhtein. Desiliiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköitä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perustella  
 Hushållens procentfordelning 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

	Desiliiryhmät - Decilgrupper - Decile Groups									Yhteensä	
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	Totalt
<b>VIITEHENKILÖN IKÄ - REFERENSPERSONENS ÅLDER - AGE REFERENCE PERSON</b>											
-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 - Total.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

KOULOTUSASTE - UTBILDNINGSSNIVÅ - 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
Aliin 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
Aliin 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	1.8	2.4	2.2	4.7	7.3	9.8	21.4	5.1
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	(-)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(0.1)	(0.4)	(0.5)	(0.5)	0.6	3.6	0.6
Yhteensä - Totalt - Total.....	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 desiliiryhmästä. Desiliiryhmät on muodostettu kotitalouksien kulutusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteella  
 De erhållna transfers struktur i decilgrupperna. Decilgrupperna har bildats efter hushållens disponibla inkomst per konsumentenhet  
 Current transfers received: structure by decile groups ordered according to households' disposable income per consumption unit

Kotitalo - Medeltal - Mean, 1000 mk	Desiliiryhmät - Decilgrupper - Decile groups	Kotitaloudet Samtliga hushåll All households								
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	X
<b>Kotitalouksia haastattelussa - Hushåll i intervjun..... 1096</b>										
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	220,0
Kotitalouden keskikoko - Hushållets medelstörlek..... 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
Kulutusyksikötä keskimäärin - Konsumentenhetter 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
<b>A. Vanhuslääkkeet ja -tuet - Alderdoms pensioner och -understöd..... 8,3</b>										
B. Työkyryttömyyseläkkeet - 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 - Arbetslös hetspensioner 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. Työlistämäisavustukset - Sysselsättingsbidrag..... 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 - Familiybidrag.....	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. Asunistuki - 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. Rintamamies- ja muut vastaanottoet eläkkeet - Frontmanna- och andra notsvarande 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 erhålina transfereringar.....	1.7	1.7	1.8	1.9	1.9	1.8	1.6	1.6	1.7	1.8	2.2
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhålina 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 transfereringsar.....	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
Tuotannontekijättulot - 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 elinvaiheen mukaan  
 De erhållna transfers räckningsstruktur efter hushållens livssfas  
 Current transfers received: structure by stage of life cycle

							Lapsettomat parit - Par utan barn - Childless couples		
							Vuotta - År - Years	Yhteensä Totalt Total	
							-34	-35-64	65-
Kestiarvo - Medeltal - Mean. 1000 mk									
	Yhden hengen taloudet - Empersons- hushåll - One-person households								
	Vuotta - År - Years								
	Yhteensä Totalt								
	-34	35-64	65-						
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 medelstörlek.....	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	-	-	-	-
Kulutusyksikköitä keskimäärin - Konsumentenheter 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 - Alderdomspensioner och -understöd.....	0,1	3,4	45,5	16,6	1,0	0,1	14,4	98,0	32,3
B. Työkyryttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	0,6	10,6	0,9	4,5	1,4	0,3	22,7	8,3	13,2
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - 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 - Arbetslöselspensioner och -bidrag.....	2,2	5,3	0,1	2,7	2,6	4,5	8,1	2,7	5,8
E. Työlistämäisavustukset - Sysselsättingsbidrag.....	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 transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete 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 - Uthomstunderstöd.....	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. Rintamamies- ja muut vastaanottoet eläkkeet - Frontmanna- 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
Seadut 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
Tuotannon tekijätulot - Faktorinkommat.....	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. Sastujen tulonsiirtojen rakenne kotitalouden elinvoaiheen mukaan  
 (jatk.)  
 De erhållna transfereringarnas struktur efter hushållens livssfas  
 (forts.)  
 Current transfers received: structure by stage of life cycle  
 (cont.)

Keskiarvo - Medeltal - Mean. 1000 mk

	Parit. jolla lapsia - Par med barn - Couples with children						Muut Övriga Others
	Kaikki lapset alle 7 v Alla barn under 7 år All children under 7	Nuorin alle 7 v Det yngsta under 7 år Youngest child under 7	Nuorin 7-12 v Det yngsta 7-12 år Youngest child 7-12	Nuorin 13-17 v Det yngsta 13-17 år Youngest child 13-17	Yhteensä Totalt Total		
Kotitalouksia haastattelussa - 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 - Hushålllets medelstörlek.....	3.54	4.79	3.89	3.32	3.91	3.34	
Aikuisia 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	
Kulutusyksiköitä keskimäärin - Konsumentenheter i medeltal.....	2.47	3.10	2.64	2.36	2.66	2.55	
Ammatissa toimivia keskimäärin - Yrkessverksamma i medeltal.....	1.48	1.66	1.81	1.72	1.65	1.70	
A. Vanhuuseläkkeet ja -tuet - Ålderdomspensioner och -understöd.....	0.1	0.5	1.0	2.3	0.8	15.8	
B. Työkyvyttömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	1.3	1.6	2.6	8.5	2.7	10.4	
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	0.0	0.7	0.3	0.7	0.3	2.6	
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöselspensioner och -bidrag.....	4.9	4.4	4.8	4.9	4.7	7.2	
E. Työllistämäisavustukset - Sysselsättingsbidrag.....	0.5	0.7	0.5	0.8	0.6	0.5	
F. Sairauspäivärähat yms. - Sjukpenning o. dgl. ....	1.5	1.7	2.3	3.2	2.0	2.7	
G. Muut työn tulojen menetykset vuoksi saadut tulonsiirrot - Övriga transfereringar erhållna på basen av förlust av arbete eller inkomst.....	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	1.0	

H. Perheavustukset - Famillebidrag.....	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. Rintamamies- ja muut vastaanottoet 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 - Erhålina 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 socioekonomisen aseman mukaan  
 De erhållna transferringarnas struktur efter socioekonomisk ställning  
 Current transfers received: structure by socio-economic group

Keskiarvo - Medeltal - Mean, 1000 mk

	Ylemmät toimihenkilöt Högre tjänstemän Upper-level salaried employees	Allemmat toimihenkilöt Lägre tjänstemän Lower-level salaried employees	Työn-tekität Arbetare Workers	Maaatalous-yrittäjät Jordbruks-företagare Employers and own-account workers in agriculture	Muut yritystäjät Övriga företagare Other employers and own-account workers	Eldäkeliset pensionärer Pensioners	Muut övriga Others	Kaikki hushåll Samtliga 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 medelstörlek.....	2.82	2.42	2.61	3.38	2.97	1.46	1.72	2.27
Aikuisia keskimäärin - Vuonna 1 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
Kulutusyksiköt keskimäärin - Konsumentenheter 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 - Alderdomspensioner och -understöd.....	2.7	2.0	2.5	10.8	4.2	49.6	1.4	15.9
B. Työkyrättömyyseläkkeet - Invalidpensioner.....	1.5	2.7	3.5	5.4	3.3	16.9	1.8	6.8
C. Perhe-eläkkeet ja hautausavustukset - Familjepensioner och begravningsbidrag.....	1.0	1.5	1.0	0.8	1.3	5.8	1.3	2.5
D. Työttömyyseläkkeet ja -avustukset - Arbetslöselpensioner och -bidrag.....	2.0	3.3	5.8	2.2	2.1	3.7	14.4	4.5
E. Työlistämisavustukset - Sysselsättingsbidrag.....	0.2	0.3	0.4	0.6	0.5	0.0	1.0	0.3
F. Sairauspäivärahat yms. - Sjukpenning o. dgj. ....	1.0	1.3	1.7	3.1	2.3	1.1	3.5	1.6
G. Muut työn tai tulojen menetyksen vuksi saadut tulonsiirrot - Övriga 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 - Familijsbidrag .....	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. Rintamamies- ja muut vastaanottoet eläkkeet - Frontmanna- 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 erhällna transfereringar .....	1,6	1,5	1,2	15,1	2,1	0,7	2,7	1,8
Saadut tulonsiirrot yhteensä - Erhällda 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
Räytettävissä olevat tulot - Disponibel inkomst .....	203,4	143,7	140,1	165,1	163,2	87,7	67,4	131,8
Tuotannontekijät tulot - 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 kuluutusyksikkö kohti laskettujen tulojen jakautuminen henkilöiden kesken. Desiliiryhmät on muidostettu henkilöiden kesken kotitalouden kuluutusyksikkö kohti lasketun käytettävissä olevan tulon mukaan Fördeleining 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

Desiliiryhmä Decilgrupp Decile group	Henkilöitä Personer Persons	Tulo-osuuus, % Inkomstandel, %										Desiliiriväyläraja Deciles övre gräns Upper limit of decile, mk
		Breakdown of income, %			Tuotannon- Transfereringar Current transfers			Brutto- tulot Brutto- inkomst Gross income			Käytettä- vissä ole- vat tulot Disposable income	
		Palkat Löner Wages and salaries	Omaisuus- tulot Förstatagar- inkomst Enterprise- neurial income	Kapital- tulot Faktor- inkomst Property income	Saadut Befullna income	Maksetut Betalda Received	Betalda Paid					
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	9,0	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 -	32412	5000,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	..
Total 1.....												

**Tulonsaajakohtaiset taulukot**

**Individtabeller**

**Individual tables**

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

Socioekonominen asema Socio-economic group	Lukumäärä - Antal - Number	Palkat Löner	Yrittäjätulot Företagarinkomst Entrepreneurial income	Tulotaso - Inkomstnivå - Income level, 1000 mk Ansiotulot Förvärvsinkomst Primary income
	Haastattelussa I intervju In interview	Perus- joukossa I popu- lationen In popu- lation 1000	Wages and salaries Keskiarvo Median Mean	Keskiarvo Median Mean
	In intervieu In interview	In popu- lation 1000	Medelta Median Mean	Medelta Median Mean
Kaikki ammatissa toimivat - Samlliga yrke- verksamma - All economically active.....	15309	2273,1	99,3	96,0
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjälpande familjemedlemmar - Self-employed persons and unpaid family workers.....	3822	349,4	25,2	0,3
11. Maatalousyrittäjät - Jordbruksföretagare - Self-employed Persons in agriculture.....	1588	133,6	5,5	0,0
111. Maataloustyönantajat - Lantbrukssarbeits- givare - Employers in agriculture.....	125	10,4	8,2	0,1
112. Maatalouden yksinäisyrittäjät - Lantbrukse- nsamförstagare - Farmers on own-account.....	1463	123,2	5,3	0,0
12. Muut yrittäjät - Övriga företagare - Other self-employed persons.....	2064	203,1	38,6	1,8
121. Pientyönantajat - Småföretagare - Small employers.....	639	63,9	39,1	4,0
122. Muut työnantajat - Övriga arbetsgivare - Other employers.....	254	28,4	101,1	87,8
123. Yksinäisyrittäjät - Etsamförstagare - Own-account workers.....	1030	95,7	18,9	0,0
124. Vapaiden ammattien harjoittajat - Friia yrkesutövare - Self-employed persons in liberal occupations.....	141	15,1	43,9	22,6
13. Avustavat perheenjäsenet - Medhjälpande familjemedlemmar - Unpaid family workers.....	170	12,7	17,3	5,0
2. Palkansaajat - Löntagare - Employees.....	11487	1923,7	112,8	102,7
21. Ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän - Uppar-lävel salaried employees.....	2794	382,6	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. Suunnittelija tutkijamaisissa toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän i nom 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. Opetustaitavissa toimivat ylemmät toimihenkilöt - Högre tjänstemän i nom 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. Allemmat 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 allemmat 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 allemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med självständigt 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 allemmat toimihenkilöt - Lägre tjänstemän med osjälvständigt kontorsarbete - Lower-level salaried employees, routine work.....	461	85,0	98,5	99,9	0,7	0,0	99,2	100,3
224. Muut allemmat toimihenkilöt - Övriga lägre tjänstemän - Other lower-level salaried employees.....	1267	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 tuottantotyöntekijät - 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 desiliiryhmänäin sosioekonomisen aseman mukaan. Desiliiryhmät on muodostettu ansiotulojen perustella.  
Fördelning av yrkesverksamma försäkringsinkomst i decilgrupper efter socioekonomisk ställning. Decilgrupperna har bildats efter förvärvsinkomst.  
Distribution of primary income of economically active in decile groups by socio-economic group. Decile groups have been ordered according to primary income.

Sosioekonominen asema Socioeconomic ställning Socio-economic group	Desilin yläraja - Decils övre gräns - Upper limit of decile, mk									
	Desiliiryhmät - Decilgrupper - Decile groups									
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
Kaikki ammatissa toimivat Samtliga yrkesverksamma All economically active.....	43299	64774	79499	90711	100440	111513	125004	144984	179629	..
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet - Företagare och medhjälpare 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- hjälpare familjemedlemmar - Unpaid family workers.....	0	0	0	3571	10474	16100	24450	39563	59353	..
2. Palkansajat - 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. Allemmat 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 jakaumisen desiliiryhmät on muodostettu ansiotulojen perusteella.  
 Fördelning av yrkeverkammas förvärvinkomst i decilgrupper efter socioekonomisk ställning. Decilgrupperna har bildats efter förvärsvinkonst.  
 Distribution of primary income of economically active in decile groups by socio-economic group. Decile groups have been ordered according to primary income.

Sosioekonominen asema Socioekonomic ställning Socio-economic group	Tulojen prosenttijakauma – Procentuell fördelning av inkomst – Percentage distribution of income									
	Desiliiryhmät – Decilgrupper – Decile groups									
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
Kaikki ammatissa toimivat Samtliga yrkeverkamma All economically active.....	2,4	5,0	6,6	7,8	8,7	9,6	10,7	12,3	14,6	22,3
1. Yrittäjät ja avustavat perheenjäsenet – Företagare och medhjälpande familje- medlemmar.....	0,5	2,3	3,8	5,3	7,0	8,8	10,9	13,5	17,9	29,9
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
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
13. Avustavat perheenjäsenet – Med- hjälpande familjemedlemmar – Unpaid family workers.....	0,0	0,0	0,0	0,8	3,0	6,1	9,7	14,8	21,6	44,1
2. Palkansaajat – Löntagare – Employees..	3,6	5,7	7,0	7,9	8,7	9,5	10,5	11,9	14,1	21,2
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
22. Allemmat 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
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 tuloaste koulutusasteen ja sukupuolen mukaan  
**Löntagarnas inkomstnivå efter utbildningsnivå och kön**  
**Income level of employees by level of education and sex**

Yksilö		Lukumäärä - Antal - Number		Palkat - Löner - Wages and salaries	
Utbildningsnivå Level of education	Haastattelussa I intervjun	Perusjoukossa, 1000 I Populationen, 1000	Keskiarvo, 1000 mk Median, 1000 mk	Medeltaal, 1000 mk Mean, 1000 mk	Median, 1000 mk
	In interview	In Population, 1000			
			Yht.	Miehet	Naiset
	Totalt	Miehet	Yht.	Miehet	Naiset
	Män	Kvinnor	Totalt	Män	Kvinnor
	Total	Females	Total	Males	Females
	Males	Females	Total	Males	Females
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare -					
All employees.....	11487	5691	5796	1923,7	935,2
Perusaste - Grundnivå - Basic education.....	3346	1664	1682	578,5	286,3
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå -					
Upper secondary education, lower level.....	3260	1685	1575	577,7	299,6
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå -					
Upper secondary education, upper level.....	2561	1150	1411	452,5	192,4
Alin korkea-aste - Högsta utbildning på					
högre nivå - Higher education, lowest level.	772	390	382	122,0	61,9
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå -					
Higher education, undergraduate level.....	462	164	298	61,6	20,2
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå -					
Higher education, graduate level.....	941	534	407	117,2	64,9
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning -					
Higher education, postgraduate level.....	145	104	41	14,1	9,8

**25b. Palkansaajien tulotaso koulutusasteen ja sukupuolen mukaan:** kokopäivätö, 12 kuukautta  
**Iöntagarns inkomstnivå efter utbildningsnivå och kön:** heltidssarbete, 12 månader  
**Income level of employees by level of education and sex:** full-time work, 12 months

Koulutusaste		Lukumäärä - Antal - Number		Palkat - Löner - Wages and salaries	
Utbildningsnivå	Level of education	Haastattelussa	Perustjoukossa,	Yht.	Keskiarvo, 1000 mk
I intervjun	I interview	I intervjuen	I populationen,	Totalt	Median, 1000 mk
In interview			In population,	Median	Median, 1000 mk
			1000	Mean, 1000 mk	Median, 1000 mk
Yht.	Miehet	Naiset	Yht.	Miehet	Naiset
Totalt	Män	Kvinnor	Totalt	Män	Kvinnor
Total	Males	Females	Total	Males	Females
Kaikki - Sammanlagt - All.....	8620	4415	4205	1442,2	720,8
Perusaste - Grundnivå - Basic education....	2419	1219	1200	427,0	212,0
Alempi keskiaste - Lägre mellannivå - Upper secondary education, lower level.....	2360	1237	1123	427,2	224,1
Ylempi keskiaste - Högre mellannivå - Upper secondary education, upper level.....	1860	885	975	329,1	148,2
Alin korkeataso - Högsta utbildning på högre nivå - Higher education, lowest level.	636	342	294	97,1	52,9
Alempi kandidaattiaste - Lägre kandidatnivå - Higher education, undergraduate level.....	396	144	252	51,5	17,2
Ylempi kandidaattiaste - Högre kandidatnivå - Higher education, graduate level.....	818	489	329	97,7	57,1
Tutkijakoulutus - Forskarutbildning - Higher education, postgraduate level.....	131	99	32	12,7	9,3

26a. Palkansaa-jien tulotaso toimialan ja sukupuolen mukaan  
 Höntagarnas inkomstnivå efter näringsegen 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			Perustjoukossa, I populationen, 1000 In population, 1000		
	Yht.	Miehet Totalt Män Total Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Män Total Males	Miehet Kvinnor Females	Naiset Total Män Total Males
Kalkti Palkansaa- <u>j - Samtliga löntagare -</u> <u>All employees.....</u>	11487	5691	5796	1923,7	935,2	988,5
Maa- ja metsätalous - <u>Jord- och skogsbruk -</u> <u>Agriculture, forestry and logging.....</u>	313	227	86	44,9	33,1	11,9
Kalvos- ja kaihantaloiminta - <u>Gruvor och</u> <u>mineralbrott - Mining and quarrying.....</u>	33	27	6	5,5	..	..
Teollisuus - <u>Filiverkniungsindustri -</u> <u>Manufacturing.....</u>	2497	1656	841	433,0	284,9	148,1
Energia- ja vesihiulto - <u>Energi- och vatten-</u> <u>försörning - Energy and water supply.....</u>	157	125	32	27,8	22,1	5,7
Rakentaminen - <u>Byggarbete -</u> <u>Construction.....</u>	864	766	98	145,5	128,0	17,5
Kauppa, majoitus- ja ravitsemistoiminta - <u>Handel, hotell- och restaurangverksamhet -</u> <u>Wholesale and retail trade, hotels and</u> <u>restaurants.....</u>	1590	634	956	274,2	104,8	169,4
Kuljetus ja tietoliikenne - <u>Transport, post</u> <u>och telekommunikationer - Transport and</u> <u>communication.....</u>	881	608	273	150,7	103,1	47,7
Rahoitus- ja vakuutustoiminta - <u>Finansiering</u> <u>och försäkring - Finance and insurance.....</u>	1223	524	699	203,7	83,2	120,4
Julkinen hallinto ja maapuolustus - <u>Offentlig förvaltning och försvar - Public</u> <u>administration and defense.....</u>	776	415	361	130,1	70,0	60,1
Koulutus ja tutkimus - <u>Utbildning och</u> <u>forskning - Education and research.....</u>	1045	354	691	153,7	51,2	102,6
Tervays- ja sosiaalipalvelut - <u>Hälso-, sjuk-</u> <u>och socialvärd - Health and social welfare</u> <u>services.....</u>	1670	184	1486	279,5	24,2	255,3
Muut - <u>Övriga - Others.....</u>	438	171	267	75,0	26,0	49,0

26b. Palkansajien tulotaso toimialan ja sukupuolen mukaan: kokopäivytö, 12 kuukautta  
 Lönstagnas inkomnivå efter näringgren och kön: helidsarbete, 12 månader  
 Income level of employees by industry and sex: full-time work, 12 months

Toimiala Näringse- gen Industry	Lukumäärä - Antal - Number				Palkat - Löner - Wages and salaries							
	Haastattelussa I interview In interview		Perusjoukossa, I Population In population		Keskilinvo, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk		Mediaanti, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk					
	Yht. Totalt Män Males Total	Miehet Males Males	Yht. Totalt Kvinnor Females Total	Miehet Män Males Total	Yht. Totalt Kvinnor Females Total	Miehet Män Males Total	Yht. Totalt Kvinnor Females Total	Miehet Män Males Total				
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, logging,.....	205	149	56	31,0	23,2	7,8	95,6	98,4	87,5	93,7	96,1	91,6
Kalvos- ja kaivannaisstoiminta - 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 - Byggarkeamhet - Construction.....	543	474	69	92,4	79,5	12,8	131,8	135,3	110,0	123,7	127,0	99,1
Kauppa, maatalous- ja ravitsemistoiminta - Handel, hoteli- 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 vakuutustoiminta - 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
Julkinen 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
Tervise- ja sosiaalipalvelut - Hälso-, sjuk- och socialvård - Health and social welfare services.....	1245	152	1093	207,3	19,7	107,6	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 - Ålder - Age		Lukumäärä - Antal - Number		Palkat - Löner - Wages and salaries									
				Haastattelussa I intervjun In interview			Perusjoukossa, 1000 I Populationen, 1000 In population, 1000			Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk			
		Yht.	Miehet Totalt Män Total Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Män Total Males	Miehet Totalt Män Total Males	Naiset Kvinnor Females	Yht. Totalt Män Total Males	Miehet Totalt Män Total Males	Naiset Kvinnor Females			
Kaikki palkansaajat - Samtliga löntagare -	All employees.....	11487	5691	5796	1923,7	935,2	989,5	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: kokopäivityö, 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	Keskiarvo, 1000 mk Medeltal, 1000 mk Mean, 1000 mk	Mediaani, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk
		Yht. Totalt Män Total Males	Miehet Kvinnor Totalt Män Females Total Males	Yht. Totalt Män Kvinnor Totalt Males	Miehet Kvinnor Totalt Män Females Total Males
Kaikki - Sammanlagt - All.....	.....	8620	4415	4205	1442,2
- 19 .....	.....	43	23	20	6,1
20 - 24 .....	.....	472	242	230	86,2
25 - 34 .....	.....	1936	1093	843	404,3
35 - 44 .....	.....	3045	1521	1524	495,4
45 - 54 .....	.....	2448	1215	1233	339,7
55 - 64 .....	.....	669	316	353	109,7
65 + .....	.....	7	5	2	..

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

Lääni - Län - Province	Lukumäärä - Antal - Number			Palkat - Löner - Wages and salaries		
	Haastattelussa I intervjun In interview	Perusjoukossa, I populationen, In population	Keskilarvo, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk			
	Yht. Totalt Män Males	Miehet Males	Naiset Females	Yht. Totalt Män Males	Miehet Males	Naiset Females
Kaitiki Palkansaajat - Samtliga löntagare - All employees.....	11487	5691	5796	1923,7	935,2	988,5
Uudenmaan lääni - Nylands län.....	3202	1574	1628	569,8	269,5	300,3
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län.....	1671	837	834	268,6	134,0	134,6
Hämeen lääni - Tavastehus län.....	1588	767	821	272,2	129,9	142,2
Kymen lääni - Kymmenes län.....	756	387	369	129,6	65,0	64,6
Mikkeliin lääni - S:t Michels län.....	432	206	226	71,0	33,5	37,5
Pohjois-Karjalan lääni - Norra Karelangs län.	383	196	187	58,5	30,5	28,0
Kuopion lääni - Kuopio län.....	538	264	274	89,0	42,3	46,7
Keski-Suomen lääni - Mellersta Finlands län.	530	263	267	87,8	42,9	44,8
Vaasan lääni - Vasa län.....	919	461	458	144,6	73,1	71,5
Oulun lääni - Öleaborgs län.....	960	485	475	152,2	75,4	76,8
Lapin lääni - Lapplands län.....	451	223	228	71,6	35,1	36,5
Ahvenanmaan maakunta - Landskapet Åland.....	57	28	29	8,8	..	..

28b. Palkansajien tulotaso läänin ja sukupuolen mukaan: kokopäivätöö, 12 kuukautta  
 Löntagarnas inkomenniva efter län och kön: helitidsarbete, 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		
	Hästattelussa I intervju In interview	Perusjoukossa, I population In population		Keskiarvo, 1000 mk Median, 1000 mk Median, 1000 mk	Mediaanti, 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
Kalix - Sammanlagt - All.....	8620	4415	4205	1442,2	720,8	721,5
Uudenmaan lääni - Nylands län.....	2568	1300	1268	449,6	215,5	234,1
Turun ja Porin lääni - Åbo och Björneborgs län.....	1272	663	609	202,3	104,1	98,2
Hämeen lääni - Tavastehus län.....	1184	601	583	205,4	103,2	102,2
Kymen lääni - Kymmenes län.....	570	300	270	98,0	50,5	47,5
Mikkeliin lääni - S:t Michels län.....	298	153	145	48,5	25,3	23,2
Pohjois-Karjalän lääni - Norra Karelens län.	274	138	136	41,4	20,9	20,5
Kuopion lääni - Kuopio län.....	389	205	184	65,6	33,5	32,1
Kesk-Suomen lääni - Mellersta Finlands län.	398	188	210	66,7	30,9	35,8
Vaasan lääni - Vasa län.....	672	358	314	106,1	57,3	48,8
Oulun lääni - Uleåborgs län.....	648	327	321	104,0	51,2	52,7
Lapin lääni - Lapplands län.....	297	155	142	46,5	24,6	21,8
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  
 Kulutusyksiköitä 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 yrittäjätöiminnasta - 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 Tuotannontekijätulot - Factor income
  - 6 Saadut tulonsirrot - Current transfers received
    - 6.1 Ansioeläkkeet - Occupational pensions
    - 6.2 Kansaneläkkeet - National pensions
    - 6.3 Muut sosiaaliturvaetuudet - Other social security benefits
    - 6.4 Sosiaaliavustukset - Social assistance allowances
    - 6.5 Muut saadut tulonsirrot - Other current transfers received
  - 7 Maksetut tulonsirrot - Current transfers paid
    - 7.1 Tulovero valtioille - State income tax
    - 7.2 Kunnallisvero - Municipal tax
    - 7.3 Muut maksetut tulonsirrot - Other current transfers paid
  - 8 Käytettävissä olevat tulot - Disposable income
    - Bruttotulot (5+6) - Gross income (5+6)
    - Rahatulot - Cash income
    - Valtionverotuksessa verottettava tulo - Income subject to state taxation

**Appendix 1: Stub heads for tables 19-21**

Kotitalouksien lukumäärä haastattelussa – Number of households interviewed

Kotitalouden 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

Kulutusyksiköitä keskimäärin – Average number of consumption units

Anmatissa 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 vastaanot eläkkeet – Front veterans' pensions and equivalent

M. Muut saadut tulonsiirrot – Other current transfers received

Saadut tulonsiirrot yhteenä – Current transfer received, total

Maksetut tulonsiirrot – Current transfers paid

Käytettävissä olevat tulot – Disposable income

Tuottannontekijätulot – Factor income

Bruttotulot – Gross income

### **Liietetaulukko 1 – Tabellbilag 1 – Appendix table 1**

Kotitalouksien tulo-osuudet desiliiryhmätin vuosina 1986–91. Desiliiryhmät ja tulo-osuudet on muodostettu kotitalouksien kesken kultusyksikköä kohti lasketun käytettävissä olevan tulon perusteeilla.

Hushållens inkomtsandaler i decilgrupper åren 1986–91. Decilgrupperna och inkomsterna har bildats utgående från hushållens 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

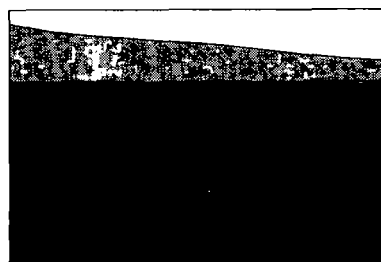
<b>Desiliiryhmä Decilgrupp</b>	<b>Tulo-osuuus – Inkomstandel – Breakdown of income, %</b>	<b>1986</b>	<b>1987</b>	<b>1988</b>	<b>1988*</b>	<b>1989</b>	<b>1990</b>	<b>1991</b>
I.....	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,6
II.....	6,5	6,4	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,4
III.....	7,4	7,4	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	7,3
IV.....	8,1	8,2	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,1
V.....	9,0	9,0	8,9	8,8	8,9	8,8	8,8	8,9
VI.....	9,8	9,8	9,7	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	10,7
VIII.....	11,9	12,0	11,9	11,9	11,9	11,9	12,0	11,9
IX.....	13,5	13,6	13,7	13,7	13,7	13,7	13,7	13,6
X.....	18,3	18,3	18,8	18,9	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 yrityjätulon 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