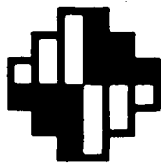


**Kunnittainen väestöennuste 1984—2010**

**Befolkningsprognos kommunvis 1984—2010**

**Population Projection by Municipalities 1984—2010**



# tilastotiedotus statistisk rapport

ISSN 0355-2365

Tilastokeskus  
Statistikcentralen  
Central Statistical Office of Finland

# 1985

Tiedustelut - Förfrågningar  
Hannu Hämäläinen  
Ossi Honkanen  
Mirja Kivistö  
90-58 001

Päiväys - Datum  
31.12.1985

Sarja ja nro - Serie och nr  
VÄ 1985:10

VÄESTÖ  
BEFOLKNING

---

**Kunnittainen väestöennuste 1984–2010**

---

**Befolkningsprognos kommunvis 1984–2010**

---

**Population Projection by Municipalities 1984–2010**

---

Kansikuva: Museovirasto

**ISSN 0355-2365**

Helsinki 1986. Valtion painatuskeskus

## S I S Ä L L Y S

	Sivu
<b>T e k s t i</b>	
1. Johdanto . . . . .	9
2. Oletukset . . . . .	11
2.1. Syntyvyys . . . . .	11
2.2. Kuolevuus . . . . .	11
2.3. Muuttoliike . . . . .	17
3. Väestönkehitys ennustekaudella . . . . .	20
4. Ennusteiden vertailua . . . . .	26
5. Ennusteen laskentamenetelmästä . . . . .	29
6. Ennustetietojen luotettavuudesta . . . . .	31
<b>T e k s t i t a u l u k o t</b>	
1. Väestönmuutokset ja väkiluku 1976-2010 . . . . .	21
2. Väestön ikärakenne 1960-2010 . . . . .	23
3. Väestön alueellinen jakautuminen 1960-2010 . . . . .	27
<b>K u v i o t</b>	
1. Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut 1961-83 . . . . .	12
2. Kokonaishedelmällisyysluku Pohjoismaissa 1971-83 . . . . .	12
3. Vastasyntyneiden keskimääräinen elinaika Pohjoismaissa 1961-83 . . . . .	14
4. Kuolleisuus 1975-76 ja 1982-83 . . . . .	15
5. Kuntien välinen muuttoliike muuttoaltteimmissa ikäryhmissä 1973-83 . . . . .	18
6. Siirtolaisuus 1971-84 . . . . .	18
7. Väkiluku 1960-2010 . . . . .	22
8. Syntyneet ja kuolleet 1960-2010 . . . . .	22
9. Väestö iän mukaan 1960-2010 . . . . .	24
10. Ikäryhmät suhteessa vuoden 1985 väkilukuihin 1960-2010 (1985=100) . . . . .	24
11. Ikäpyramidit 1985, 2000 ja 2010 . . . . .	25
12. Väestön jakautuminen kuntamuodon mukaan 1960-2010 . . . . .	28
13. Väkiluvun muutos (%) vuodesta 1985 vuosiin 1990, 1995, 2000, 2005 ja 2010 lääneittäin . . . . .	28
14. Ennustevirheet 1981 ja 1982 (vuoden 1981 en- nuste) . . . . .	32
<b>K a r t a t</b>	
1. Kokonaishedelmällisyys kunnittain 1981-83 . . . . .	13
2. Kuolleisuusindeksi lääneittäin 1981-83 (koko maa = 100) . . . . .	16
3. 15-44-vuotiaiden nettomuutto kunnittain 1981-83 . . . . .	19

## T a u l u k o t

1. Väestö 1-vuotisikäryhmittäin 1983-2010; koko maa . . . . .	36
2. Väestö 1- ja 5-vuotisikäryhmittäin 1983-2010; koko maa ja läänit . . . . .	40
3. Väkiluku 1983-2010; koko maa ja läänit kunta- muodon mukaan, seutukaava-alueet . . . . .	70
4. Väkiluku 1983-2010 kunnittain . . . . .	72
5. Syntyneet 1984-2010 lääneittäin, laskelma 1 . . . . .	85
6. Kuolleet 1984-2010 lääneittäin, laskelma 1 . . . . .	86
7. Muuttoliike 1984-2010 lääneittäin . . . . .	87

## L i i t t e e t

1. Kuntien ryhmittely . . . . .	89
2. Ennustekertoimia	
a. Hedelmällisyysluvut . . . . .	92
b. Keskimääräiset kuolleisuuskertoimet . . . . .	95
3. Ennustemenetelmä . . . . .	98
4. Luettelo julkaisemattomista taulukoista . . . . .	103

## I N N E H Å L L

	Sida
Sammanfattning . . . . .	33
Förteckning över termer . . . . .	35
 T e x t t a b e l l e r	
1. Befolkningsrörelsen och folkmängd 1976-2010 . .	21
2. Befolkningens åldersstruktur 1960-2010 . . . .	23
3. Befolkningens fördelning efter område 1960-2010	27
 F i g u r e r	
1. Åldersspecifika fruktsamhetstal 1961-83 . . . .	12
2. Summerad fruktsamhet i de Nordiska länderna 1971-83 . . . . .	12
3. Återstående medellivslängd för nyfödda i de Nordiska länderna 1961-83 . . . . .	14
4. Dödligheten 1975-76 och 1982-83 . . . . .	15
5. Omflyttning mellan kommuner i några ålders- grupper 1973-83 . . . . .	18
6. Migrationen 1971-84 . . . . .	18
7. Folkmängd 1960-2010 . . . . .	22
8. Födda och döda 1960-2010 . . . . .	22
9. Befolkning efter ålder 1960-2010 . . . . .	24
10. Åldersgrupper i relation till 1985 folkmängder 1960-2010 (1985=100) . . . . .	24
11. Ålderspyramider 1985, 2000 och 2010 . . . . .	25
12. Befolkningens fördelning efter kommunform 1960-2010 . . . . .	28
13. Folkmängdens förändring (%) från 1985 till 1990, 1995, 2000, 2005 och 2010 länsvis . . . .	28
14. Prognosfelen 1981 och 1982 (1981 års prognos) .	32
 K a r t o r	
1. Summerad fruktsamhet kommunvis 1981-83 . . . .	13
2. Dödlighetsindex länsvis 1981-83 (hela landet = 100) . . . . .	16
3. 15-44-åringarnas nettomigration kommunvis 1981-83 . . . . .	19
 T a b e l l e r	
1. Folkmängd efter ettårsåldersgrupper 1983-2010; hela landet . . . . .	36
2. Folkmängd efter 1- och 5-årsåldersgrupper 1983-2010; hela landet och länen . . . . .	40
3. Folkmängd 1983-2010; hela landet och länen efter kommunform, regionplaneområdena . . . . .	70
4. Folkmängd 1983-2010 kommunvis . . . . .	72

5. Födda 1984-2010 länsvis, beräkning 1 . . . . .	85
6. Döda 1984-2010 länsvis, beräkning 1 . . . . .	86
7. Omflyttning 1984-2010 länsvis . . . . .	87

#### B i l a g o r

1. Kommunergrupper . . . . .	89
2. Prognoskoefficienter	
a. Fruktsamhetstal . . . . .	92
b. Dödlighetskoefficienter (i medeltal) . . . . .	95
3. Prognosmetod . . . . .	98
4. Förteckning över opublicerade tabeller . . . . .	103

## C O N T E N T S

	Page
Summary . . . . .	34
List of terms . . . . .	35
 T e x t t a b l e s	
1. Vital statistics and population in 1976-2010 . . . . .	21
2. Age structure of population in 1960-2010 . . . . .	23
3. Distribution of population by area in 1960-2010 . . . . .	27
 F i g u r e s	
1. Age specific fertility rates in 1961-83 . . . . .	12
2. Total fertility rate in the Nordic countries in 1971-83 . . . . .	12
3. Expectation of life at birth in the Nordic countries in 1961-83 . . . . .	14
4. Mortality rates in 1975-76 and 1982-83 . . . . .	15
5. Intermunicipal migration in some age groups in 1973-83 . . . . .	18
6. Migration in 1971-84 . . . . .	18
7. Population in 1960-2010 . . . . .	22
8. Births and deaths in 1960-2010 . . . . .	22
9. Population by age in 1960-2010 . . . . .	24
10. Age groups in relation to the 1985 level in 1960-2010 (1985=100) . . . . .	24
11. Age pyramids in 1985, 2000, and 2010 . . . . .	25
12. Distribution of population by type of municipality in 1960-2010 . . . . .	28
13. Change of population (per cent) from 1985 to 1990, 1995, 2000, 2005, and 2010 by province . . . . .	28
14. Projection errors in 1981 and 1982 (the 1981 projection) . . . . .	32
 M a p s	
1. Total fertility rate by municipality in 1981-83 . . . . .	13
2. Mortality index by province in 1981-83 (whole country = 100) . . . . .	16
3. Net immigration of persons aged 15-44 years by municipality in 1981-83 . . . . .	19
 T a b l e s	
1. Population by one-year age groups in 1983-2010; whole country . . . . .	36
2. Population by 1- and 5-years age groups in 1983-2010; whole country and provinces . . . . .	40

3. Population in 1983-2010; whole country and provinces by type of municipality, regional planning areas . . . . .	70
4. Population in 1983-2010 by municipalities . . . . .	72
5. Births in 1984-2010 by provinces, calculation 1 . . . . .	85
6. Deaths in 1984-2010 by provinces, calculation 1 . . . . .	86
7. Migration in 1984-2010 by provinces . . . . .	87

#### A p p e n d i c e s

1. Grouping of the municipalities . . . . .	89
2. Projection coefficients	
a. Fertility rates . . . . .	92
b. Average death rates . . . . .	95
3. Projection method . . . . .	98
4. List of unpublished tables . . . . .	103

## 1. JOHDANTO

### Ennusteen laskentatavasta

Kunnittaisen väestöennusteen lähtökohtana ovat havainnot viime vuosien väestönkehityksestä. Ennustemalli on demografinen komponenttimalli, jolloin sekä syntyvyyden ja kuolevuuden että muuttoliikkeen vaikutus väestön tulevaan määrään on otettu huomioon. Sen sijaan taloudellisten, sosiaalipoliittisten, aluepoliittisten tms. tekijöiden vaikutusta ei ole pyritty arvioimaan.

Ennusteen lähtöväkilukuina ovat vuoden 1983 lopun väkiluvut. Ennusteessa käytetyt syntyvyys-, kuolevuus- ja muuttoliikekertoimet on arvioitu viime vuosien väestömuutostiedoista sekä muunnettu vuoden 1984 tasolle.

Väestönkehitystä ennustettaessa tehdään aluksi oletukset siitä, millaisia syntyvyys, kuolevuus ja muuttoliike tulevat olemaan seuraavien vuosikymmenten aikana. Oletukset on muotoiltu tutkimalla väestömuutosten mennyttä kehitystä. Oletuksia laadittaessa on kuultu muita väestöennusteita laativia viranomaisia ja väestötieteen tutkijoita.

### Ennusteen luonteesta

Ennuste on ns. sivustakatsojan ennuste, väestölliset kehityslinjat toteava laskelma. Ennustetta laadittaessa ei oteta kantaa siihen, miten väestön tulisi kehittyä. Sisäasiainministeriön aluepoliittinen osasto laatii Tilastokeskuksen väestöennusteiden pohjalta väestösuunnitteita, jotka ilmaisevat yhteiskuntapoliittisten tavoitteiden ja toimintalinjojen mukaista kehityssuuntaa.

### Aluejaot

Ennuste on laskettu kunnittain. Kuntajako on vuoden 1985 alun mukainen. Kunnittaisista tiedoista on summaamalla saatu läänien, seutukaava-alueiden ja koko maan luvut. Ennustetiedot on mahdollista tulostaa myös käyttäen mitä tahansa muutakin kuntaryhmitystä.

## Kaksi laskelmaa

Muuttoliikkeen tuleva kehitys on vaikeasti ennakoitavissa. Siksi ennusteesta on tehty kaksi laskelmaa:

**LASKELMA 1** on muuttoliikkeen sisältävä laskelma, jossa on otettu huomioon syntyvyyden, kuolevuuden, maassamuuton ja siirtolaisuuden vaikutus väestönkehitykseen.

**LASKELMA 2** on ns. omavaraislaskelma, jossa on otettu huomioon vain syntyvyyden ja kuolevuuden vaikutus väestönkehitykseen. Syntyvyys- ja kuolevuusoletukset ovat samat kuin laskelmassa 1.

Kaksi laskelmaa mahdollistavat ennusteen käyttäjien arviot muuttoliikkeen vaikutuksesta väestön määrään ja ikärakenteeseen, sekä omat muuttoliikearviot.

## Muut Tilastokeskuksen väestöennusteet

Tilastokeskuksessa laaditaan paitsi kunnittaisia, myös koko maan ja läänien väestöennusteita. Viimeksi mainitut poikkeavat kunnittaisista ennusteista siinä, että niissä tehdään erilaisia oletuksia syntyvyyden, kuolevuuden ja muuttoliikkeen kehityksestä (esimerkiksi oletukset korkeasta, keskitasoisesta ja matalasta syntyvyydestä), ja niitä käyttäen vaihtoehtoisia laskelmia väestönkehityksestä. Tilastokeskuksessa on laadittu myös ennuste Suomen ruotsinkielisestä väestöstä (1983). Myös maksullisena tietopalveluna Tilastokeskus laatii demografisia väestöennusteita.

## 2. OLETUKSET

### 2.1. Syntyvyys

Elävänä syntyneiden määrä on noussut vuodesta 1980 (63 100) vuoteen 1983 (66 900). Ennakkotietojen mukaan vuonna 1984 syntyi 65 300 lasta. Syntyvyys oli alimmillaan vuonna 1973, jolloin kokonaishedelmällisyysluku oli 1,50. Senjälkeisen kymmenvuotisjakson aikana kokonaishedelmällisyys on vaihdellut välillä 1,62 - 1,74. Samanaikaisesti hedelmällisyys on muuttunut siten, että syntyvyys on laskenut nuorimmissa (15-24-vuotiaat) ja pysynyt ennallaan tai noussut muissa ikäryhmissä.

Muissa Pohjoismaissa kokonaishedelmällisyys on alentunut tasaisesti 1970-luvun alusta lähtien. Erityisesti Tanskassa ja Norjassa lasku on ollut huomattava. Silti jokaisen muun Pohjoismaan väestöennusteissa on hedelmällisyysoletuksena, että kokonaishedelmällisyys tulee pysymään 1980-luvun alun tasolla.

Hedelmällisyyden alueelliset erot kaventuivat huomattavasti 1960-luvun lopulle asti. Sen jälkeen erot lääneittäisissä kokonaishedelmällisyyslukuissa ovat säilyneet likimain ennallaan.

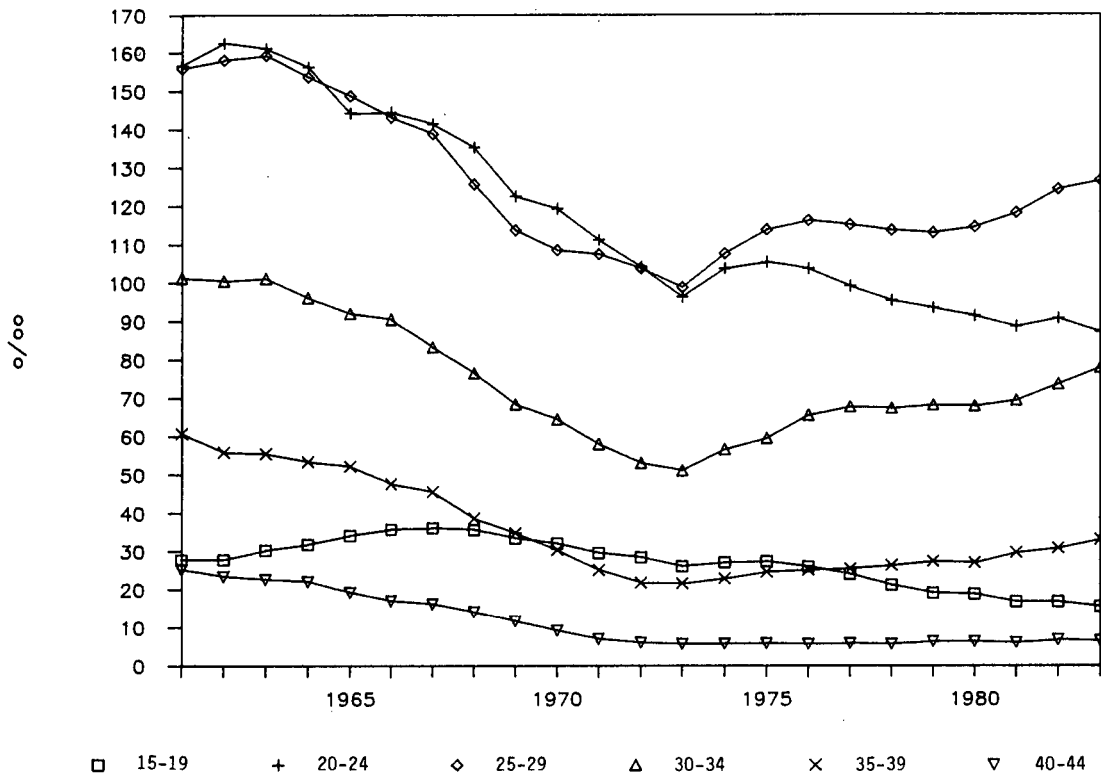
Tässä ennusteessa on oletettu alueittaisten ja ikäryhmittäisten hedelmällisyyslukujen pysyvän viime vuosien keskimääräisellä tasolla. Siten koko maan kokonaishedelmällisyysluku on koko ennustekauden 1,70 ja alueelliset erot säilyvät nykyisellään. Vaikka syntyvyys pysyykin vakiona, tulee syntyneiden määrä laskemaan, sillä hedelmällisyyssiässä olevien naisten määrä pienee ennustekaudella. Ennusteen mukaan vuonna 2010 syntyy enää 53 000 lasta.

### 2.2. Kuolevuus

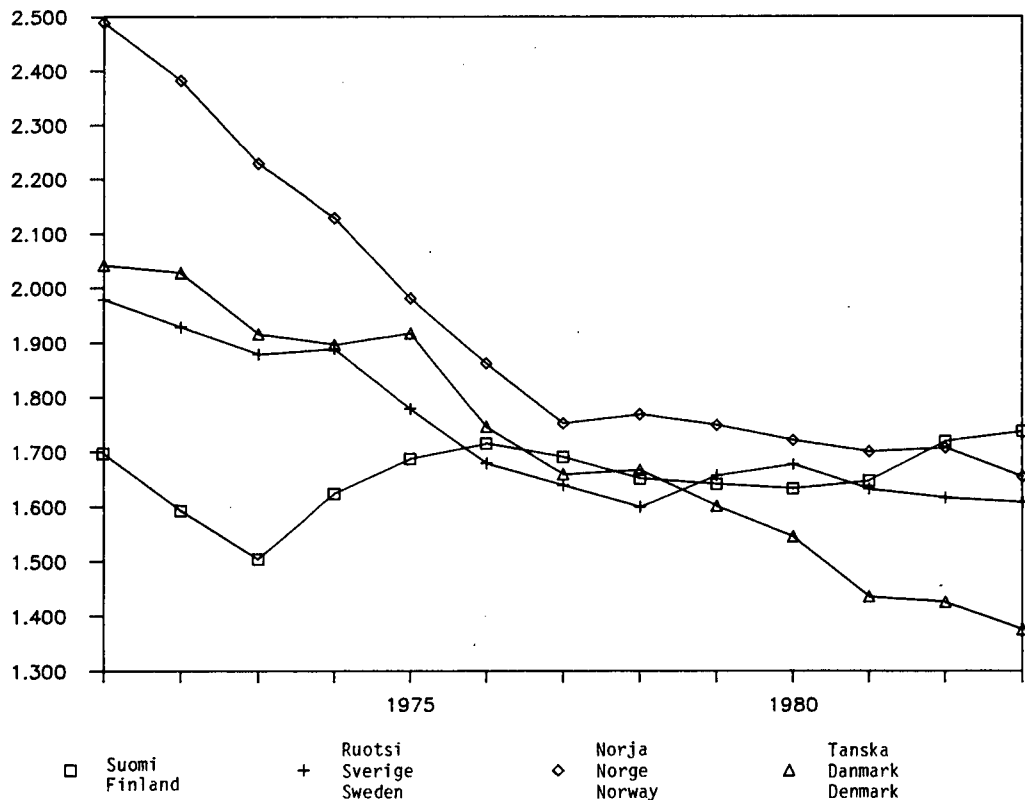
Kuolleiden määrä on kymmenvuotiskaudella 1974-1983 vaihdellut välillä 43 400 - 45 400. Samanaikaisesti väestö on vanhentunut ikärakenteeltaan ja kuolevuus alentunut. Elävänä syntyneiden elinajan odote on noussut molemmilla sukupuolilla.

Kuolevuus on alentunut 1970-luvulla nopeammin kuin 1960-luvulla. Naisilla aleneminen on hidastunut 1980-luvulle tultaessa, miehillä ei ole toistaiseksi havaittu samanlaista kehitystä.

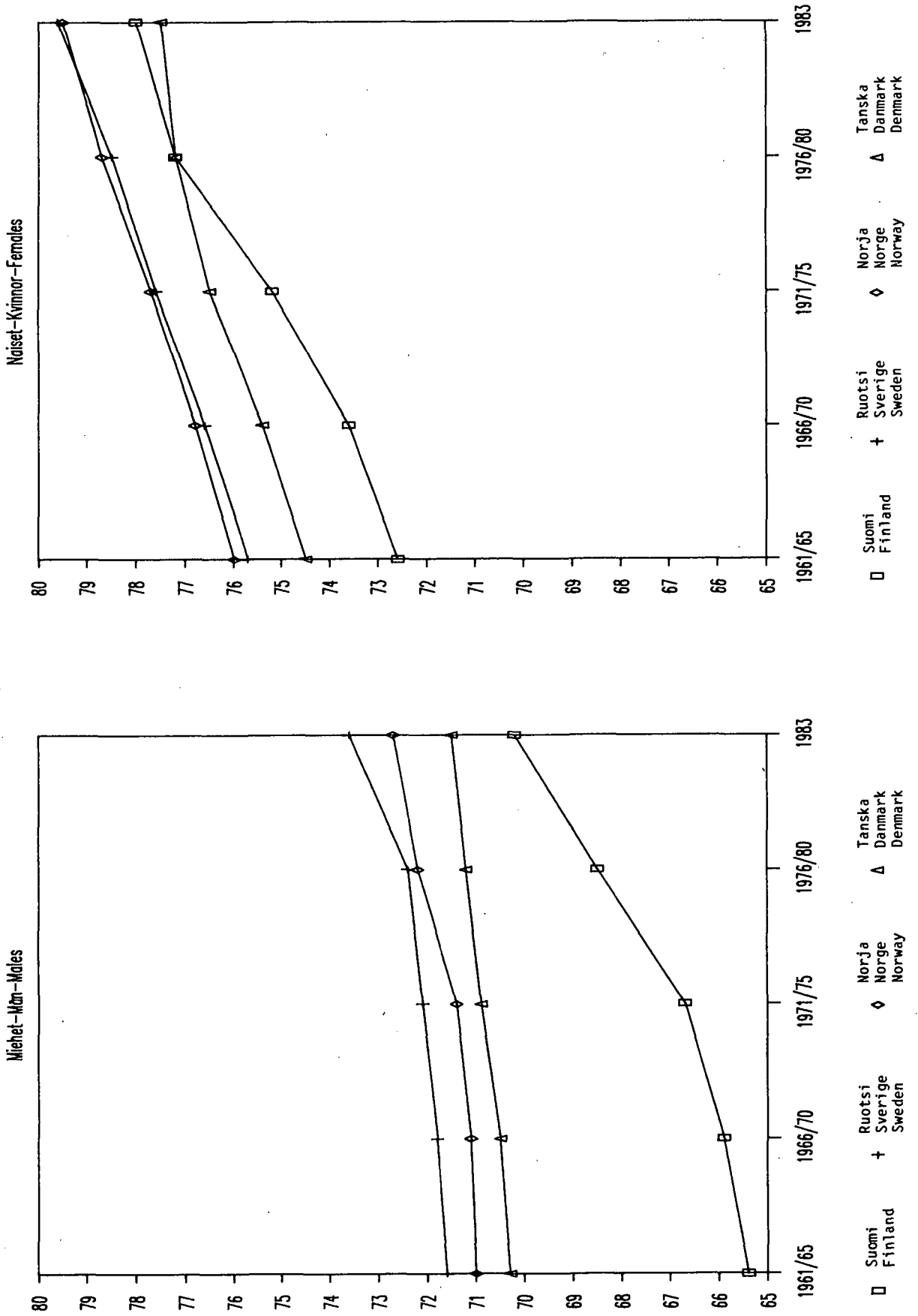
Kuvio 1. Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut 1961-83  
 Figur 1. Åldersspecifika fruktsamhetstal 1961-83  
 Figure 1. Age specific fertility rates in 1961-83



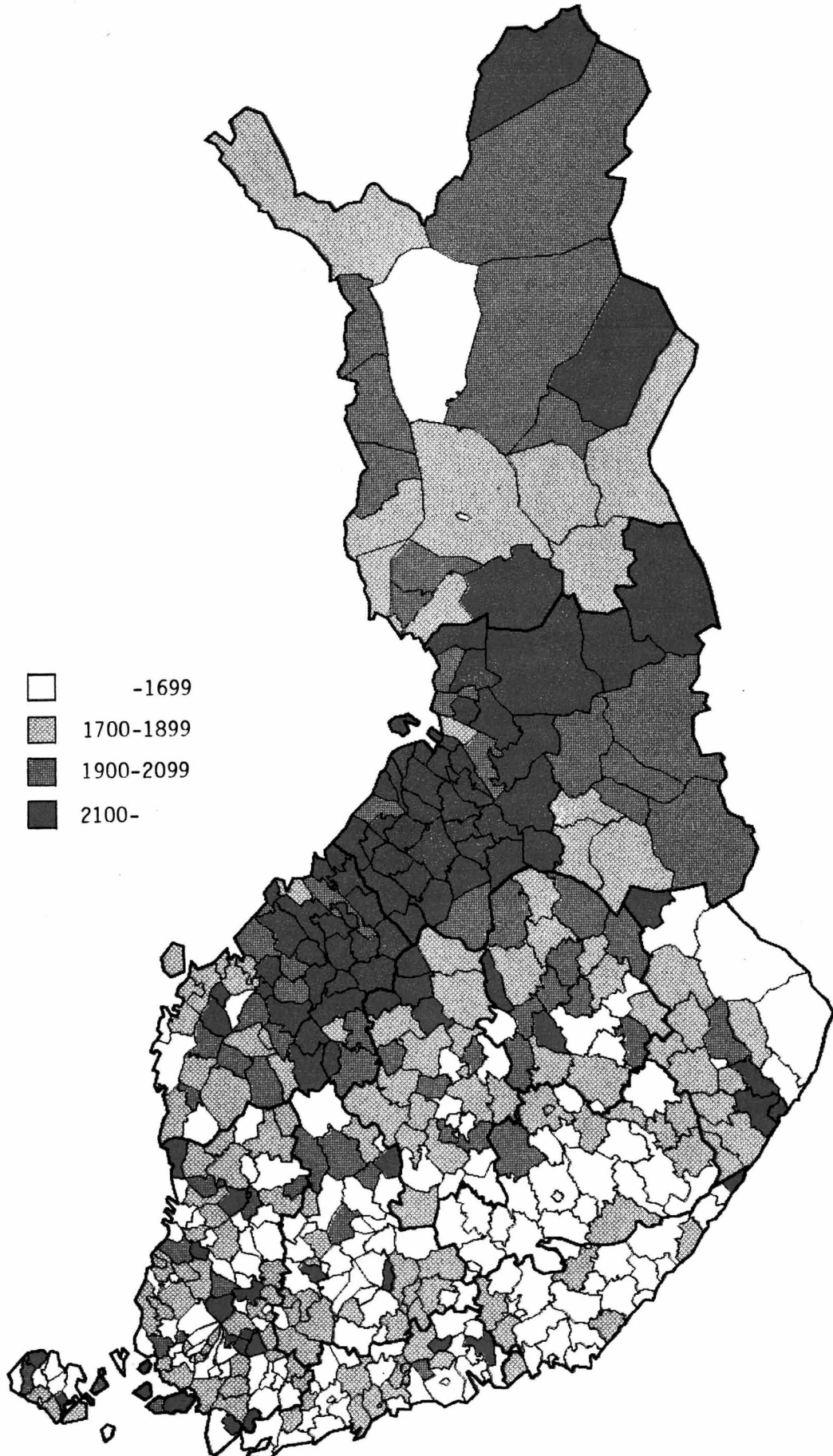
Kuvio 2. Kokonaishedelmällisyysluku Pohjoismaissa 1971-83  
 Figur 2. Summerad fruktsamhet i de Nordiska länderna 1971-83  
 Figure 2. Total fertility rate in the Nordic countries in 1971-83



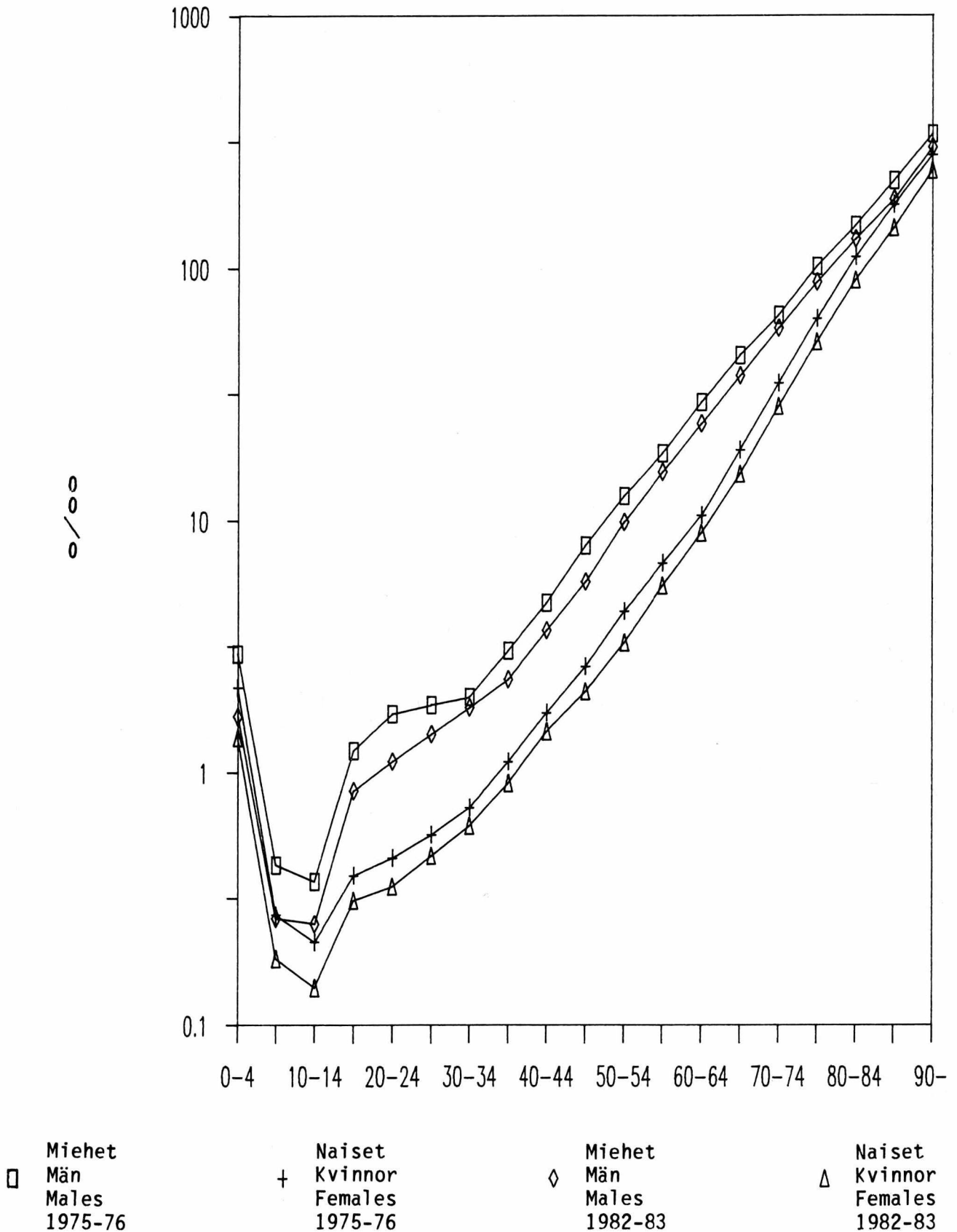
Kuvio 3. Vastasyntyneiden keskimääräinen elinajan Pohjoismaissa 1961-83  
 Figur 3. Återstående medellivslängd för nyfödda i de Nordiska länderna 1961-83  
 Figure 3. Expectation of life at birth in the Nordic countries in 1961-83



Kartta 1. Kokonaishedelmällisyys kunnittain 1981-83  
Karta 1. Summerad fruktsamhet kommunvis 1981-83  
Map 1. Total fertility rate by municipality in 1981-83



Kuvio 4. Kuolleisuus 1975-76 ja 1982-83  
 Figur 4. Dödligheten 1975-76 och 1982-83  
 Figure 4. Mortality rates in 1975-76 and 1982-83

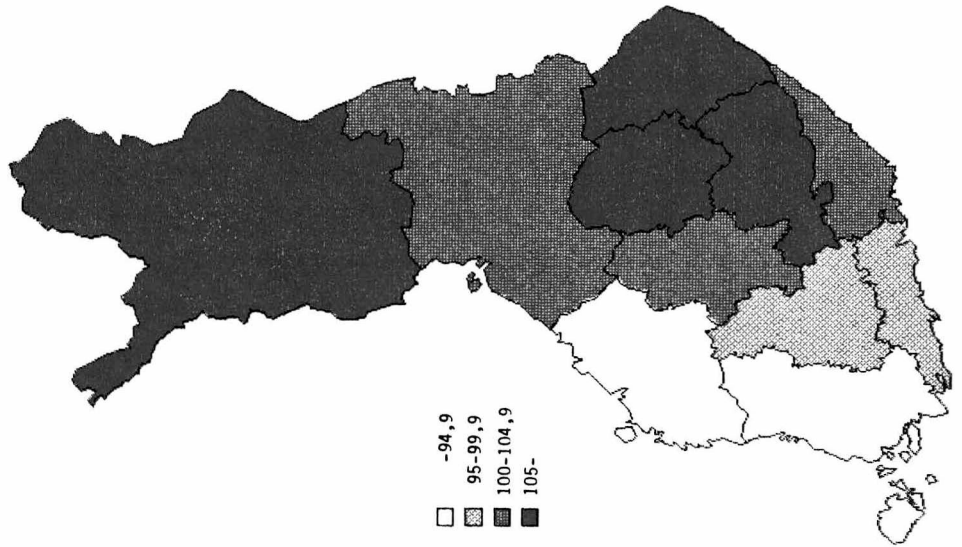


Kartta 2. Kuolleisuusindeksi lääneittäin 1981-83 (koko maa = 100)

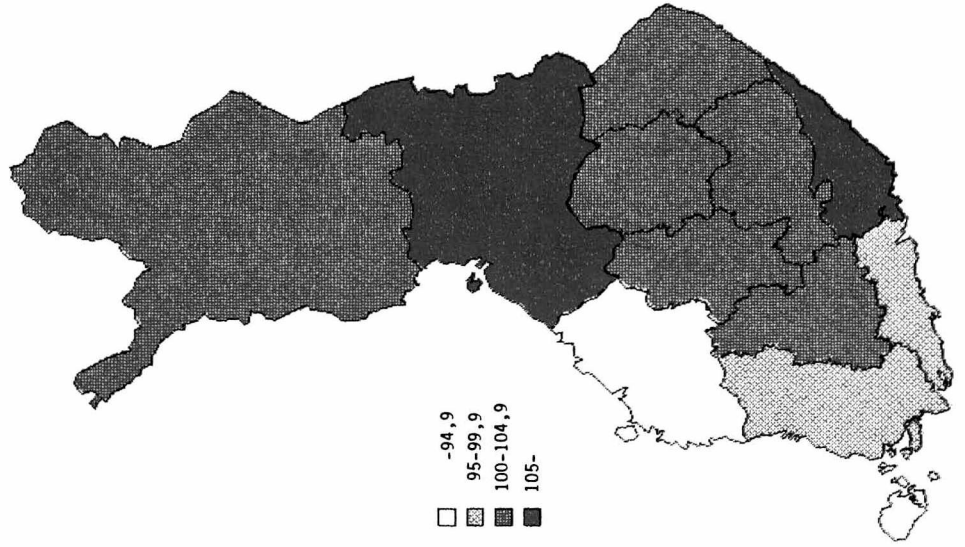
Karta 2. Dödlighetsindex länsvis 1981-83 (hela landet = 100)

Map 2. Mortality index by province in 1981-83 (whole country = 100)

Miehet - Män - Males



Naiset - Kvinnor - Females



Kuolevuus on alentunut kaikissa ikäryhmissä. Aleneminen on ollut suhteellisesti voimakkainta nuorimmissa ikäluokissa ja vähäisintä vanhoissa. Ero miesten ja naisten kuolevuuden välillä oli suurimmillaan vuonna 1977, jolloin tyttölasten elinajan odote oli 8,8 vuotta poikalasten elinajan odotetta korkeampi. Vuonna 1983 ero oli 7,8 vuotta.

Kuolevuudessa on alueellisia eroja, jotka ovat suurempia miehillä kuin naisilla. Lääneittäiset erot ovat pysyneet suurin piirtein muuttumattomina.

Muissa Pohjoismaissa kuolevuus on ollut alhaisempaa kuin Suomessa. Suomessa elinajan odotteet ovat nousseet kuitenkin nopeammin, ja suomalaiset naiset ovat jo saavuttamassa pohjoismaisen tason. Norjan ja Ruotsin väestöennusteissa oletetaan, että elinajat nousevat vielä jonkin verran.

Ennusteessa oletetaan kuolevuuden alenemisen jatkuvan koko ennustekauden. Alenemisvauhti on kauden alussakin hitaampi kuin 1970-luvulla, ja 1990-luvun puolestavälistä lähtien alenemisen on oletettu vaimenevan vuosittain. (Liitteessä 2B. olevia kuolleisuuden muunnoskertoimia on käytetty 10 ensimmäisen vuoden ajan, sen jälkeen muunnoskertoimia on korotettu vuosittain 1,1 o/oo.) Ennustettu syntyneiden elinajan odote on vuonna 2010 miehillä 73,9 ja naisilla 79,5 vuotta. Sitten miehillä elinajan oletetaan kasvavan noin 3,9 ja naisilla 1,6 vuotta. Kuolleiden määrä nousee silti koko ennustekauden, niin että vuonna 2010 kuolleita on noin 59 000. Tämä johtuu siitä, että väestö vanhenee ikärakenteeltaan.

### 2.3. Muuttoliike

Kuntien välinen muuttovilkkaus on ollut viime vuodet melko vakaata. Vuosina 1979-1984 muutti kunnasta toiseen vuosittain 190 000 - 198 000 henkeä.

Maastamuutto on jatkuvasti vähentynyt. Kun vuonna 1980 Suomesta muutti ulkomaille vielä noin 15 000 henkeä, oli lähtijöitä kolme vuotta myöhemmin enää 6 800. Vuonna 1984 maasta muutti noin 7 000 henkeä.

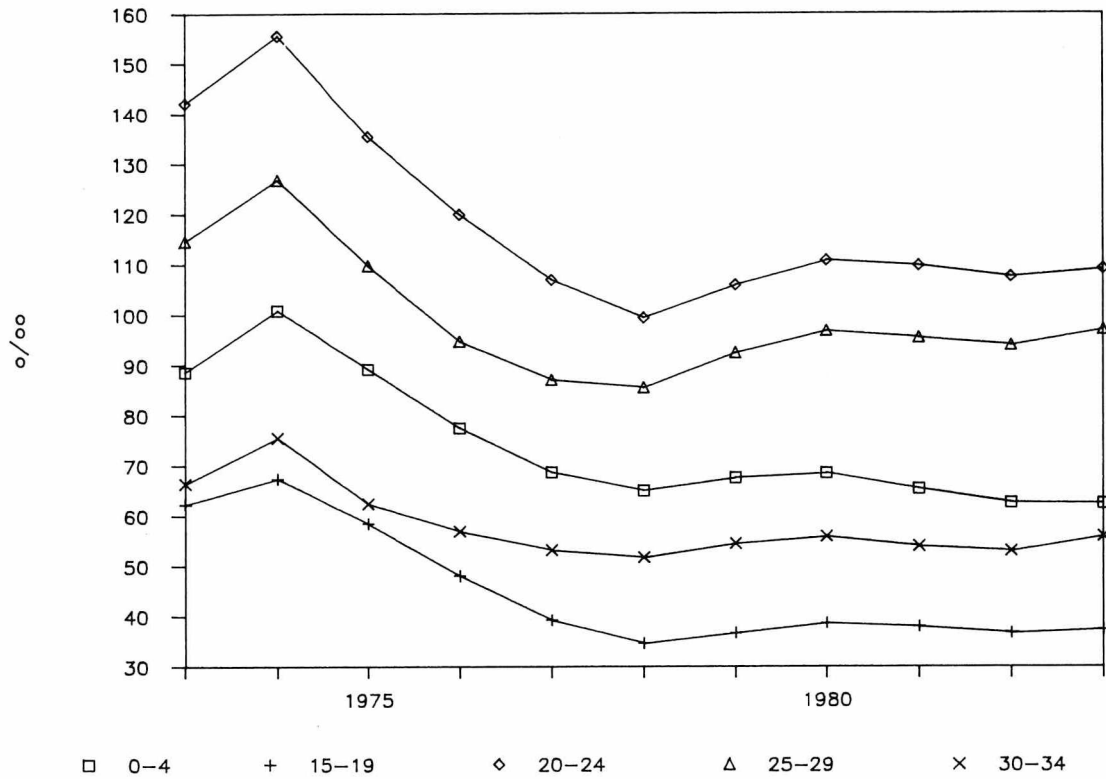
Maahanmuutto alkoi lisääntyä vuonna 1979, ja korkeimmillaan se oli kaksi vuotta myöhemmin, jolloin maahan muutti 15 800 henkeä. Tämän jälkeen maahanmuutto on ollut laskusuunnassa niin, että vuonna 1984 muutti ulkomailta Suomeen noin 12 000 henkeä.

Kuvio 5. Kuntien välinen muuttoliike muuttoaltteimissa ikäryhmissä 1973-83

1973-83

Figur 5. Omflyttning mellan kommuner i några åldersgrupper 1973-83

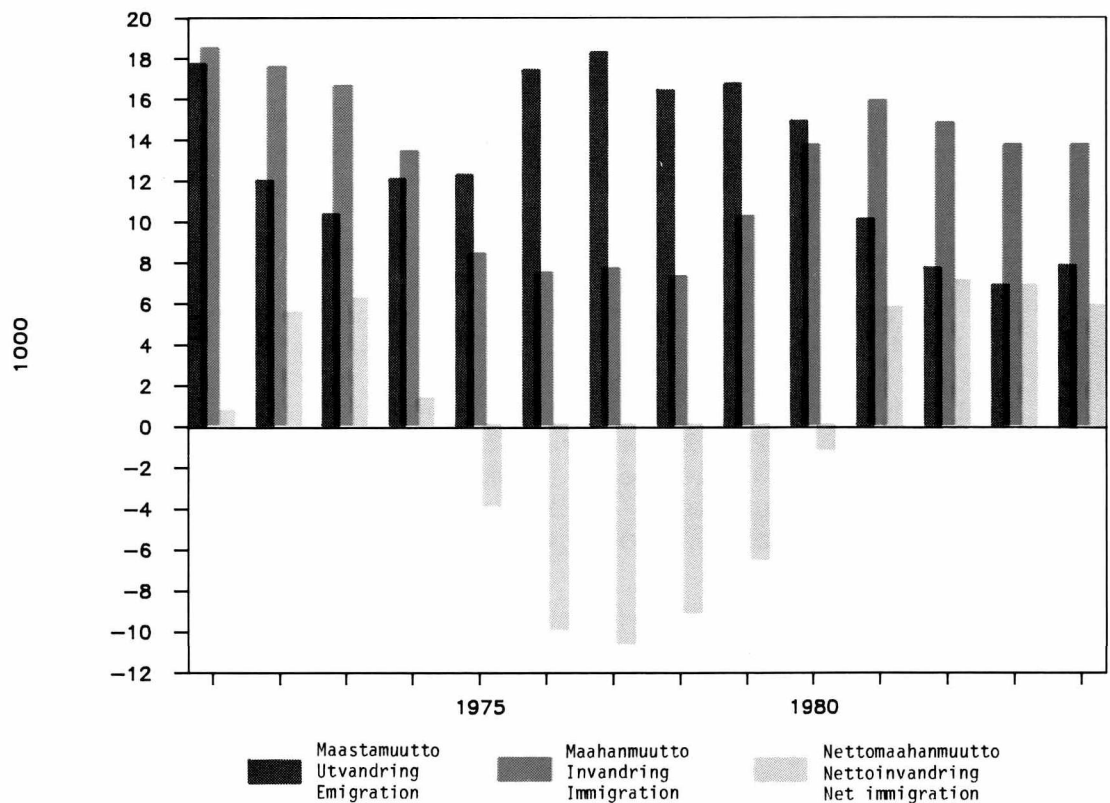
Figure 5. Intermunicipal migration in some age groups in 1973-83



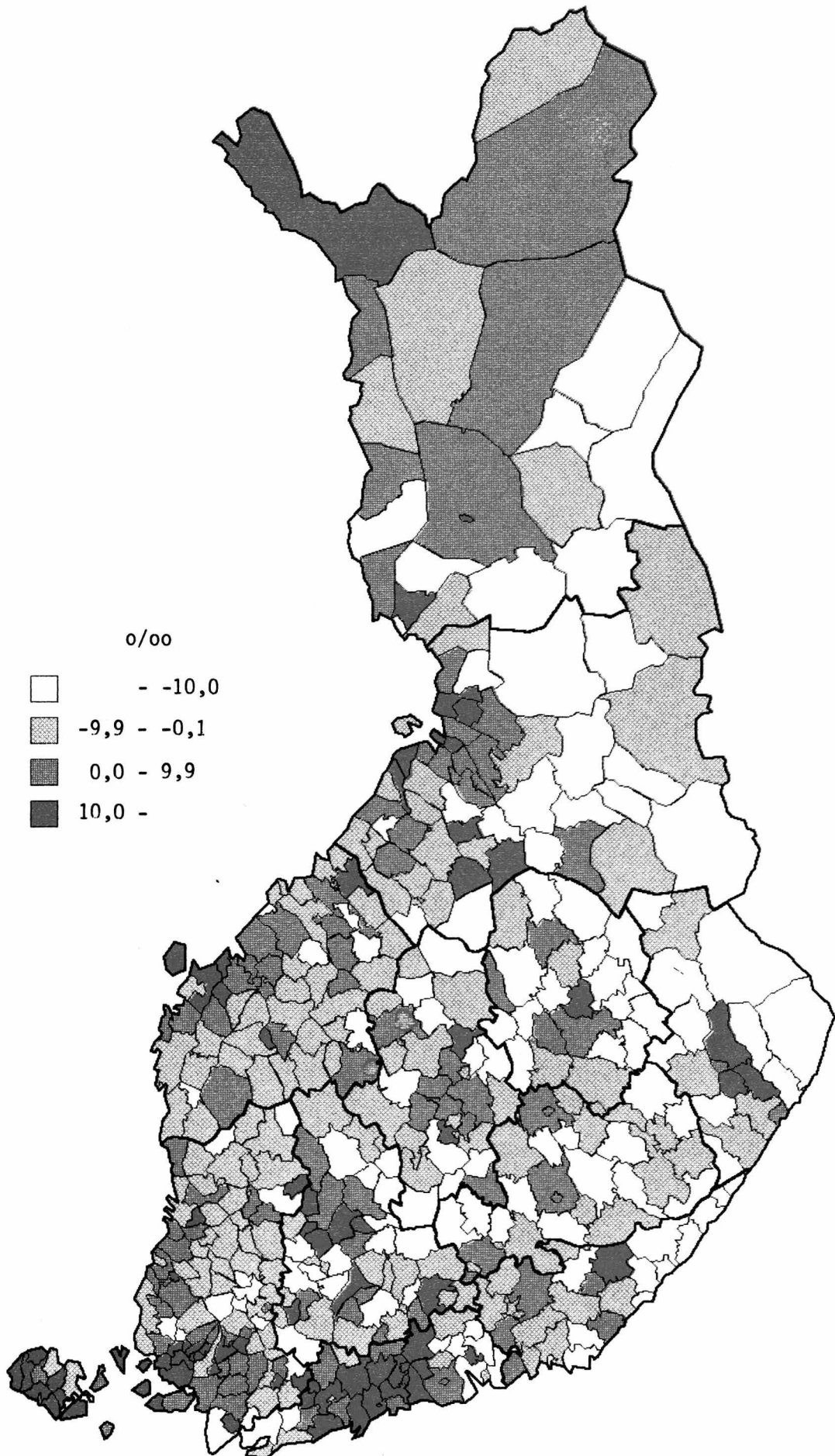
Kuvio 6. Siirtolaisuus 1971-84

Figur 6. Migrationen 1971-84

Figure 6. Migration in 1971-84



Kartta 3. 15-44-vuotiaiden nettomuutto kunnittain 1981-83  
Karta 3. 15-44-åringarnas nettomigration kommunvis 1981-83  
Map 3. Net immigration of persons aged 15-44 years by municipality  
in 1981-83



1970-luvun loppupuolella siirtolaisuus oli Suomelle tappiollista. Vuodesta 1981 lähtien Suomi on saanut muuttovoittoa vuosittain keskimäärin yli 6 000 henkeä.

Ennusteessa on oletettu, että alueittainen lähtömuuttoalttius pysyy koko ennustekauden samanlaisena kuin se oli vuosina 1981-1983. Lähtömuuton kokonaismäärä kuitenkin laskee, sillä aktiivisimmassa muttoiässä olevan väestön määrä pienenee. Kunnittaiset tulomuutto-osuudet ovat ennusteessa samat kuin ne olivat keskimäärin vuosina 1979-1983.

Maastamuuttokertoimet on pidetty koko ennustekauden lähtötasollaan. Kun muuttavimmassa iässä olevien määrä pienenee, maastamuutto vähenee hieman. Nettosiirtolaisuuden on oletettu pienenevän lähtötasoltaan vuosittain niin, että se on nolla vuodesta 1990 lähtien. Muuttotaseen lähetessä nolaa lähestyy maahanmuuttajien määrä maastamuuttajien määrää.

### 3. VÄESTÖNKEHITYS ENNUSTEKAUDELLE

Suomen väkiluku ylittää ennusteen mukaan 5 miljoonan rajan vuonna 1990. Väestönkasvu hidastuu ennustekauden alusta lähtien, ja väkiluku kääntyy laskuun vuonna 2002, jolloin kuolleiden määrä ylittää syntyneiden määrän.

Vaikka hedelmällisyyslukujen on oletettu pysyvän ennallaan, syntyvien lasten määrä alenee hedelmällisyysikäisten naisten määrän alenemisen vuoksi. Syntyvien määrän aleneminen on aluksi hidasta, mutta se voimistuu jonkin verran 1990-luvulla, jolloin synnyttäjiä ovat pääasiassa 1970-luvun alun pienet ikäluokat. Nykyisen hedelmällisyyden vallitessa vuosittainen syntyvien määrä on 25 vuoden kuluttua yli 10 000 nykyistä pienempi.

Ikäryhmittäisten kuolleisuuslukujen alenemisesta huolimatta vuosittain kuolevien määrä kasvaa ennusteessa koko ajan, koska väestö vanhenee ikärakenteeltaan. Viime vuosina on kuollut noin 45 000 henkeä vuodessa. Ennustekauden lopulla vuosittain kuolevien määrä on lähes 15 000 suurempi.

Syntyvien määrän alenemisen vuoksi alle 15-vuotiaiden lasten osuus väestöstä alenee ennustekaudella nykyisestä 19 %:sta 16 %:iin.

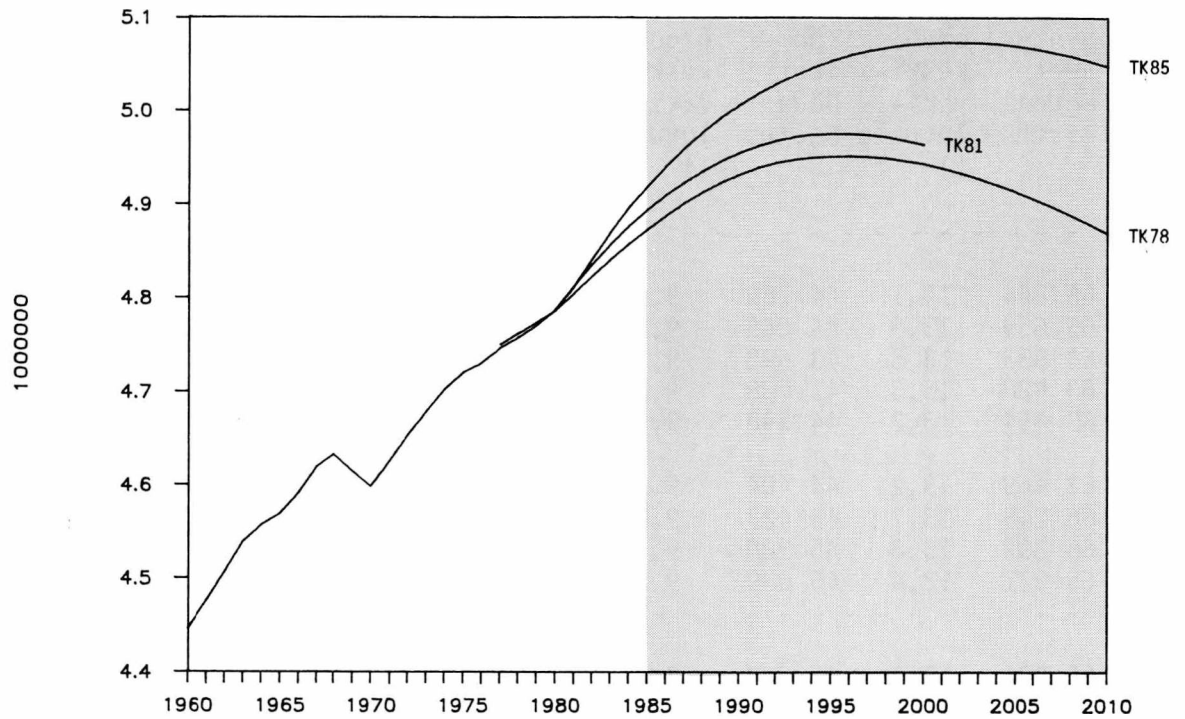
Taulukko 1. Väestömuutokset ja väkiluku 1976-2010  
 Tabell 1. Befolkningsrörelsen och folkmängd 1976-2010  
 Table 1. Vital statistics and population in 1976-2010

Vuosi År Year	Synty- neet Födda Births	o/oo keski- väki- luvusta 1)	Kuol- leet Döda Deaths	o/oo keski- väki- luvusta 1)	Netto- maahanm. Netto- invandr. Net immigr.	Väestön- kasvu Folk- ökning Popul. increase	o/oo keski- väki- luvusta 1)	Väkiluku Folkmängd Population 31.12.
1976	66 846	14,1	44 786	9,5	- 9 959	12 101	2,6	4 730 836
1977	65 659	13,9	44 065	9,3	- 10 629	10 965	2,3	4 746 967
1978	63 983	13,5	43 692	9,2	- 9 143	11 148	2,3	4 758 088
1979	63 428	13,3	43 738	9,2	- 6 539	13 151	2,8	4 771 292
1980	63 064	13,2	44 398	9,3	- 1 198	17 468	3,7	4 787 778
1981	63 469	13,2	44 404	9,3	5 729	24 794	5,2	4 812 150
1982	66 245	13,7	43 427	9,0	7 035	29 853	6,2	4 841 481
1983	66 892	13,8	45 388	9,3	6 807	28 311	5,8	4 869 858
1984*)	65 321	13,4	45 089	9,2	5 832	26 064	5,3	4 894 859
1984	65 096	13,3	45 069	9,2	5 800	25 845	5,3	4 895 703
1985	64 823	13,2	46 510	9,5	5 000	23 340	4,8	4 919 043
1986	64 393	13,1	46 989	9,5	4 000	21 412	4,3	4 940 455
1987	63 882	12,9	47 462	9,6	3 000	19 434	3,9	4 959 889
1988	63 364	12,8	47 893	9,6	2 000	17 469	3,5	4 977 358
1989	62 725	12,6	48 311	9,7	1 000	15 405	3,1	4 992 763
1990	61 938	12,4	48 691	9,7	-	13 228	2,6	5 005 991
1991	61 090	12,2	49 041	9,8	-	12 027	2,4	5 018 018
1992	60 163	12,0	49 385	9,8	-	10 762	2,1	5 028 780
1993	59 166	11,8	49 703	9,9	-	9 450	1,9	5 038 230
1994	58 206	11,5	49 604	9,8	-	8 590	1,7	5 046 820
1995	57 375	11,4	49 917	9,9	-	7 444	1,5	5 054 264
1996	56 636	11,2	50 409	10,0	-	6 224	1,2	5 060 488
1997	55 914	11,0	50 932	10,1	-	4 990	1,0	5 065 478
1998	55 199	10,9	51 467	10,2	-	3 727	0,7	5 069 205
1999	54 611	10,8	52 006	10,3	-	2 601	0,5	5 071 806
2000	54 186	10,7	52 575	10,4	-	1 602	0,3	5 073 408
2001	53 850	10,6	53 140	10,5	-	710	0,1	5 074 118
2002	53 642	10,6	53 717	10,6	-	78	- 0,0	5 074 040
2003	53 565	10,6	54 292	10,7	-	728	- 0,1	5 073 312
2004	53 482	10,5	54 875	10,8	-	- 1 389	- 0,3	5 071 923
2005	53 331	10,5	55 448	10,9	-	- 2 137	- 0,4	5 069 786
2006	53 153	10,5	56 060	11,1	-	- 2 908	- 0,6	5 066 878
2007	53 033	10,5	56 682	11,2	-	- 3 653	- 0,7	5 063 225
2008	53 010	10,5	57 334	11,3	-	- 4 322	- 0,9	5 058 903
2009	52 954	10,5	57 970	11,5	-	- 5 035	- 1,0	5 053 868
2010	52 821	10,5	58 589	11,6	-	- 5 784	- 1,1	5 048 084

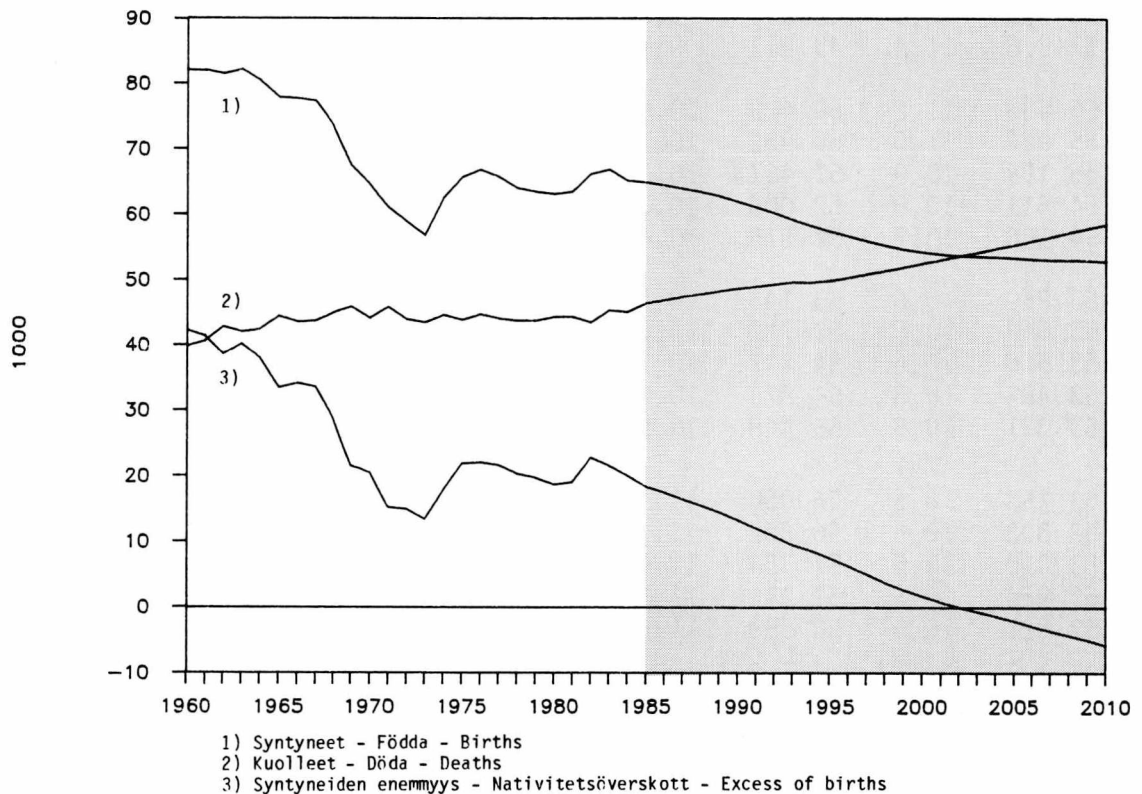
1) Av medelfolkmängden - Of mean population

\*) Ennakkotietoja - Förhandsuppgifter - Preliminary data

Kuvio 7. Väkiluku 1960-2010  
 Figur 7. Folkmängd 1960-2010  
 Figure 7. Population in 1960-2010



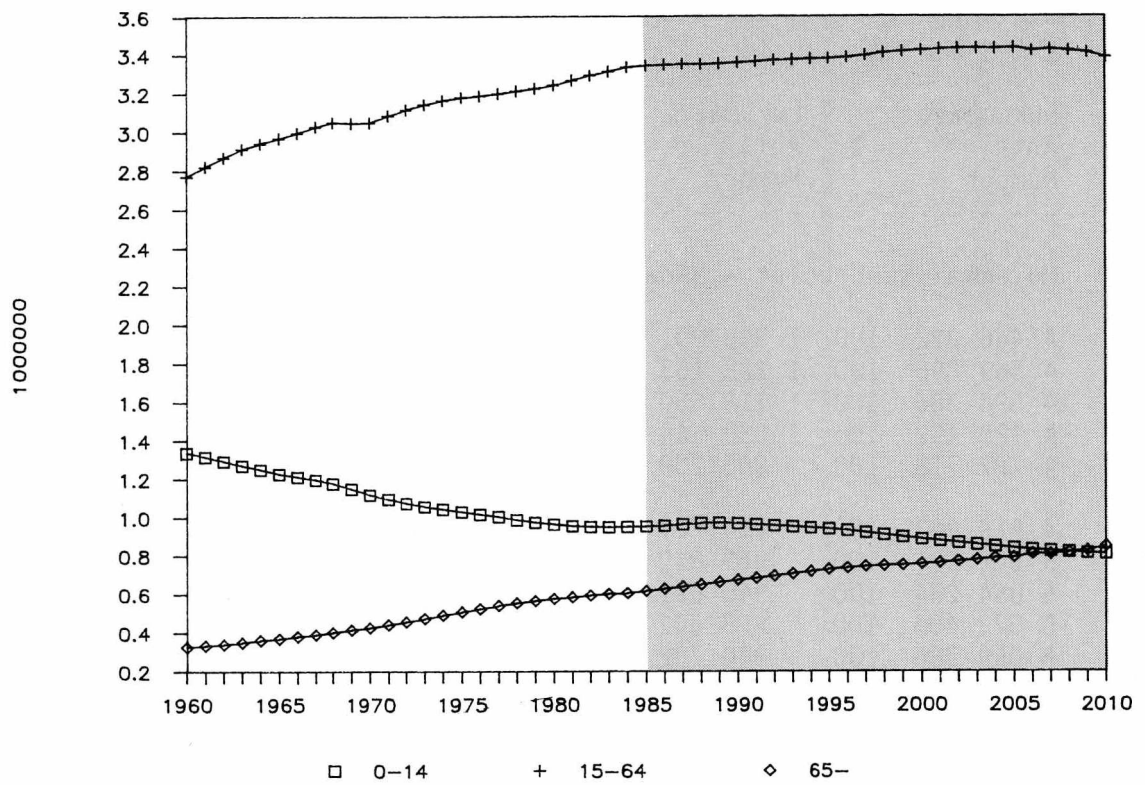
Kuvio 8. Syntyneet ja kuolleet 1960-2010  
 Figur 8. Födda och döda 1960-2010  
 Figure 8. Births and deaths in 1960-2010



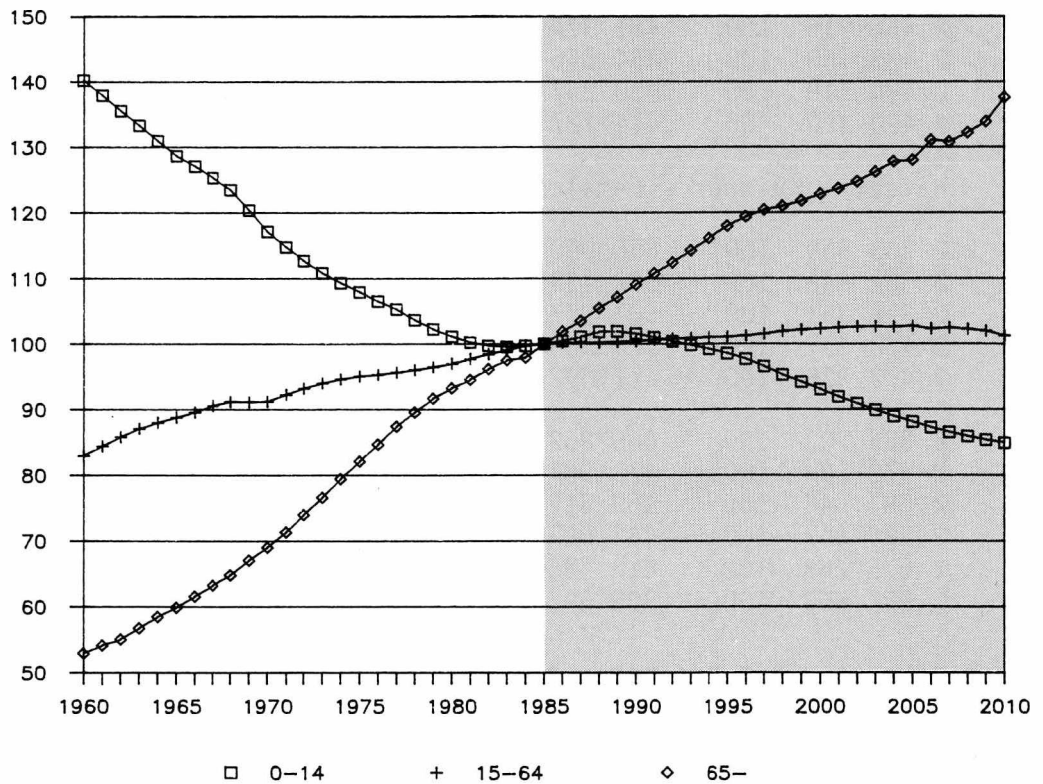
Taulukko 2. Väestön ikärakenne 1960-2010  
 Tabell 2. Befolkningens åldersstruktur 1960-2010  
 Table 2. Age structure of population in 1960-2010

Vuosi År Year	Yht-S:ma-Tot.			0-14			15-64			65-		
	Lukumäärä Antal Number	%		Lukumäärä Antal Number	%		Lukumäärä Antal Number	%		Lukumäärä Antal Number	%	
Molemmat sukupuolet - Båda könen - Both sexes												
1960	4 446 222	100		1 338 991	30,1		2 775 757	62,5		327 511	7,4	
1965	4 569 896	100		1 228 153	26,9		2 970 807	65,0		370 936	8,1	
1970	4 598 336	100		1 118 550	24,3		3 052 298	66,4		427 488	9,3	
1975	4 720 492	100		1 030 544	21,8		3 181 376	67,4		508 572	10,8	
1980	4 787 778	100		965 209	20,2		3 245 187	67,8		577 382	12,1	
1985	4 919 043	100		954 711	19,4		3 345 143	68,0		619 189	12,6	
1990	5 005 991	100		969 819	19,4		3 361 083	67,1		675 089	13,5	
1995	5 054 264	100		940 691	18,6		3 383 115	66,9		730 457	14,5	
2000	5 073 408	100		888 543	17,5		3 424 468	67,5		760 397	15,0	
2005	5 069 786	100		840 782	16,6		3 436 441	67,8		792 563	15,6	
2010	5 048 084	100		810 409	16,1		3 385 756	67,1		851 919	16,9	
Miehet - Män - Males												
1960	2 142 263	100		682 901	31,9		1 335 289	62,4		122 140	5,7	
1965	2 207 250	100		626 020	28,4		1 442 889	65,4		138 341	6,3	
1970	2 219 985	100		570 573	25,7		1 490 486	67,1		158 926	7,2	
1975	2 282 115	100		526 241	23,1		1 568 353	68,7		187 521	8,2	
1980	2 314 843	100		493 317	21,3		1 613 860	69,7		207 666	9,0	
1985	2 383 341	100		488 449	20,5		1 677 042	70,4		217 850	9,1	
1990	2 433 362	100		496 012	20,4		1 696 506	69,7		240 844	9,9	
1995	2 466 716	100		481 374	19,5		1 712 660	69,4		272 682	11,1	
2000	2 486 760	100		454 656	18,3		1 735 878	69,8		296 226	11,9	
2005	2 494 518	100		430 247	17,2		1 743 450	69,9		320 821	12,9	
2010	2 490 420	100		414 727	16,7		1 717 449	69,0		358 243	14,4	
Naiset - Kvinnor - Females												
1960	2 303 959	100		656 090	28,5		1 440 468	62,6		205 371	8,9	
1965	2 362 646	100		602 133	25,5		1 527 918	64,7		232 595	9,8	
1970	2 378 351	100		547 977	23,0		1 561 810	65,7		268 562	11,3	
1975	2 438 377	100		504 303	20,7		1 613 023	66,2		321 051	13,2	
1980	2 472 935	100		471 892	19,1		1 631 327	66,0		369 716	15,0	
1985	2 535 702	100		466 262	18,4		1 668 101	65,8		401 339	15,8	
1990	2 572 628	100		473 807	18,4		1 664 576	64,7		434 245	16,9	
1995	2 587 548	100		459 317	17,8		1 670 456	64,6		457 775	17,7	
2000	2 586 647	100		433 887	16,8		1 688 589	65,3		464 171	17,9	
2005	2 575 268	100		410 535	15,9		1 692 991	65,7		471 742	18,3	
2010	2 557 665	100		395 682	15,5		1 668 307	65,2		493 676	19,3	

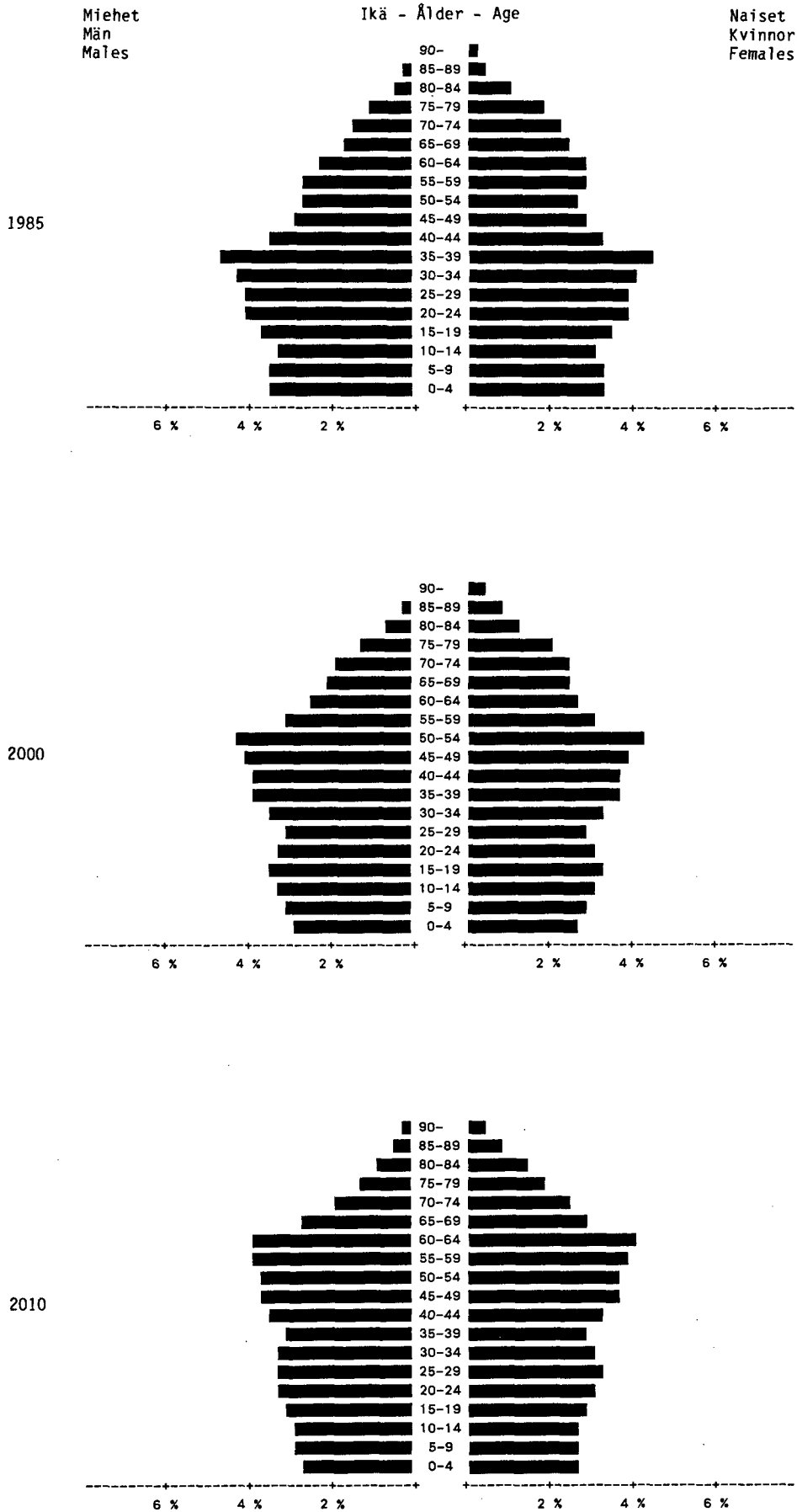
Kuvio 9. Väestö iän mukaan 1960-2010  
 Figur 9. Befolkning efter ålder 1960-2010  
 Figure 9. Population by age in 1960-2010



Kuvio 10. Ikäryhmit suhteessa vuoden 1985 väkilukuihin  
 1960-2010 (1985=100)  
 Figur 10. Åldersgrupper i relation till 1985 folkmängder  
 1960-2010 (1985=100)  
 Figure 10. Age groups in relation to the 1985 level in  
 1960-2010 (1985=100)



Kuvio 11. Ikäpyramidit 1985, 2000 ja 2010  
 Figur 11. Ålderspyramider 1985, 2000 och 2010  
 Figure 11. Age pyramids in 1985, 2000, and 2010



Työikäisten, 15-64-vuotiaiden määrä ja prosenttiosuus koko väestöstä eivät muutu kovin paljon mykyisestä. 25 vuoden kuluttua työikäisten osuus on vain noin prosenttiyksikön verran nykyistä pienempi.

Eläkeikäisten, 65 vuotta täyttäneiden määrä ja osuus sen sijaan kasvavat koko ennustekauden. 25 vuoden kuluttua 65 vuotta täyttäneitä on 37 % enemmän kuin nyt. Prosenttiosuus koko väestöstä nousee nykyisestä 13:sta noin 17:ään. Lähivuosina tuon ikäryhmän määrällinen kasvu on samansuuntaista kuin viime vuosina, mutta 1990-luvulla kasvu väliaikaisesti hidastuu, kun 1930-luvun lamavuosien pienet ikäluokat tulevat eläkeikään. Vuosituhannen vaihteessa vuotuinen kasvu on jälleen nykyistä luokkaa, mutta voimakas nousu alkaa vasta ennustekauden päättyessä, vuoden 2010 jälkeen, jolloin sotien jälkeen syntyneet suuret ikäluokat saavuttavat 65 vuoden iän.

Väestön alueittainen jakauma ei juuri muutu nykyisestä vuoden 1985 aluejaon mukaan. Kaupungissa asuvien osuus alenee ennusteen mukaan vajaan prosenttiyksikön verran. Uudenmaan läänin osuus väestöstä kasvaa vähän yli prosenttiyksikön, muiden läänien osuuden muutos jää alle puolen prosenttiyksikön.

#### 4. ENNUSTEIDEN VERTAILUA

Silloinkin kun ennusteet lasketaan samaa menetelmää käyttäen, on eri vuosina lasketuissa ennusteissa eroa. Tämä johtuu siitä, että eri laskenta-ajankohtina on oletuksia laadittaessa ja kertoimia laskettaessa käytettävissä erilainen havaintoaineisto väestömuutoksista, sekä siitä, että käytetään eri lähtöväkilukuja.

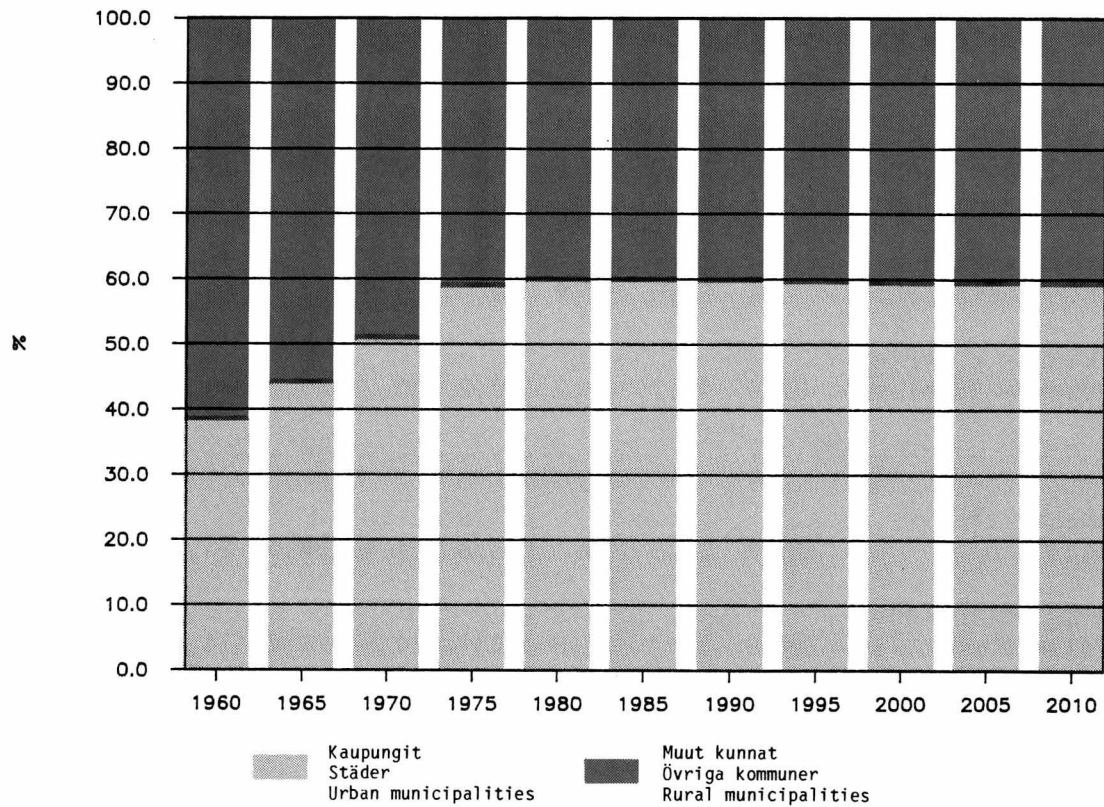
Edellinen kunnittainen ennuste ulottui vain vuoteen 2000. Tässä ennusteessa Suomen väkiluku on tuona ajankohtana 109 000 henkeä suurempi kuin edellisessä, vuonna 1981 laaditussa kunnittaisessa ennusteessa. Vuoden 1981 ennusteessa oletettiin syntyvyyden olevan hieman alhaisempi ja kuolevuuden hieman korkeampi kuin tässä ennusteessa. Myös erot siirtolaisuusoletuksissa ja lähtöväkiluvuissa ovat lisänneet ennustettujen väkilukujen eroja.

Tämän ennusteen mukaan vuonna 2000 syntyy noin 2 700 lasta enemmän ja kuolee noin 3 300 henkeä vähemmän kuin edellisessä ennusteessa.

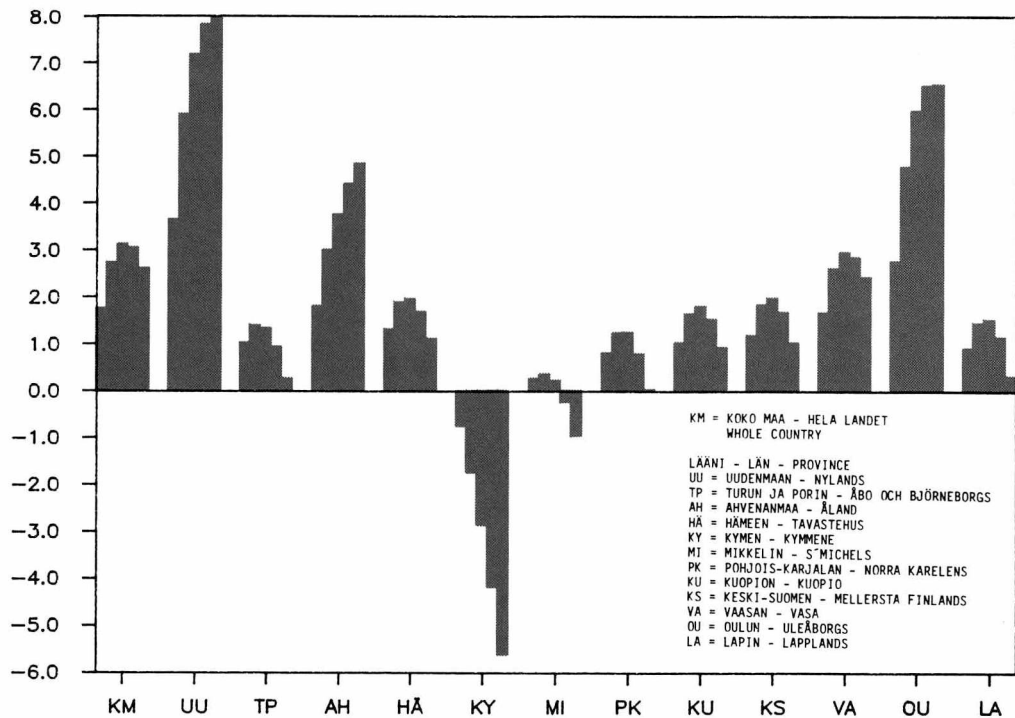
Taulukko 3. Väestön alueellinen jakautuminen 1960-2010  
 Tabell 3. Befolkningens fördelning efter område 1960-2010  
 Table 3. Distribution of population by area in 1960-2010

Alue - Område - Area	1960	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2010
Kaupungit - Städer - Urban municipalities	38,4	50,9	58,9	59,8	59,8	59,7	59,5	59,3	59,2
Muut kunnat - Övriga kommuner - Rural mun.	61,6	49,1	41,1	40,2	40,2	40,3	40,5	40,7	40,8
Uudenmaan lääni - Nylands län	18,7	21,9	23,1	23,6	24,1	24,6	24,9	25,1	25,4
Turun ja Porin lääni - Åbo-Björneborgs län	14,9	14,7	14,8	14,7	14,5	14,4	14,3	14,3	14,2
Ahvenanmaa - Åland	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Hämeen lääni - Tavastehus län	13,1	13,8	14,0	13,9	13,8	13,7	13,7	13,6	13,6
Kymen lääni - Kymmene län	7,6	7,5	7,3	7,2	6,9	6,8	6,6	6,5	6,4
Mikkelin lääni - S:t Michels län	5,3	4,8	4,5	4,4	4,3	4,2	4,2	4,1	4,1
Pohj.-Karjalan lääni - Norra Karelen län	4,7	4,0	3,8	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,5
Kuopion lääni - Kuopio län	6,1	5,6	5,3	5,3	5,2	5,2	5,2	5,1	5,1
Keski-Suomen lääni - Mell. Finlands län	5,5	5,2	5,1	5,1	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
Vaasan lääni - Vasa län	10,0	9,2	9,0	9,0	9,1	9,1	9,1	9,1	9,1
Oulun lääni - Uleåborgs län	9,2	8,7	8,6	8,7	8,9	8,9	9,0	9,1	9,2
Lapin lääni - Lapplands län	4,6	4,3	4,1	4,1	4,1	4,1	4,0	4,0	4,0

Kuvio 12. Väestön jakautuminen kuntamuodon mukaan 1960-2010  
 Figur 12. Befolkningens fördelning efter kommunform 1960-2010  
 Figure 12. Distribution of population by type of municipality in 1960-2010



Kuvio 13. Väkiluvun muutos (%) vuodesta 1985 vuosiin 1990, 1995, 2000, 2005 ja 2010 lääneittäin  
 Figur 13. Folkmängdens förändring (%) från 1985 till 1990, 1995, 2000, 2005 och 2010 länsvis  
 Figure 13. Change of population (per cent) from 1985 to 1990, 1995, 2000, 2005, and 2010 by province



## 5. ENNUSTEEN LASKENTAMENETELMÄSTÄ

Ennustemenetelmä on demografinen komponenttimenetelmä, jossa ensin on tehty oletukset eri väestömuutostekijöiden kehityksestä, sitten laskettu havaintoaineiston avulla ennustekertoimet, ja lopuksi on laskettu kertoimia käyttäen ennusteväkiluvut.

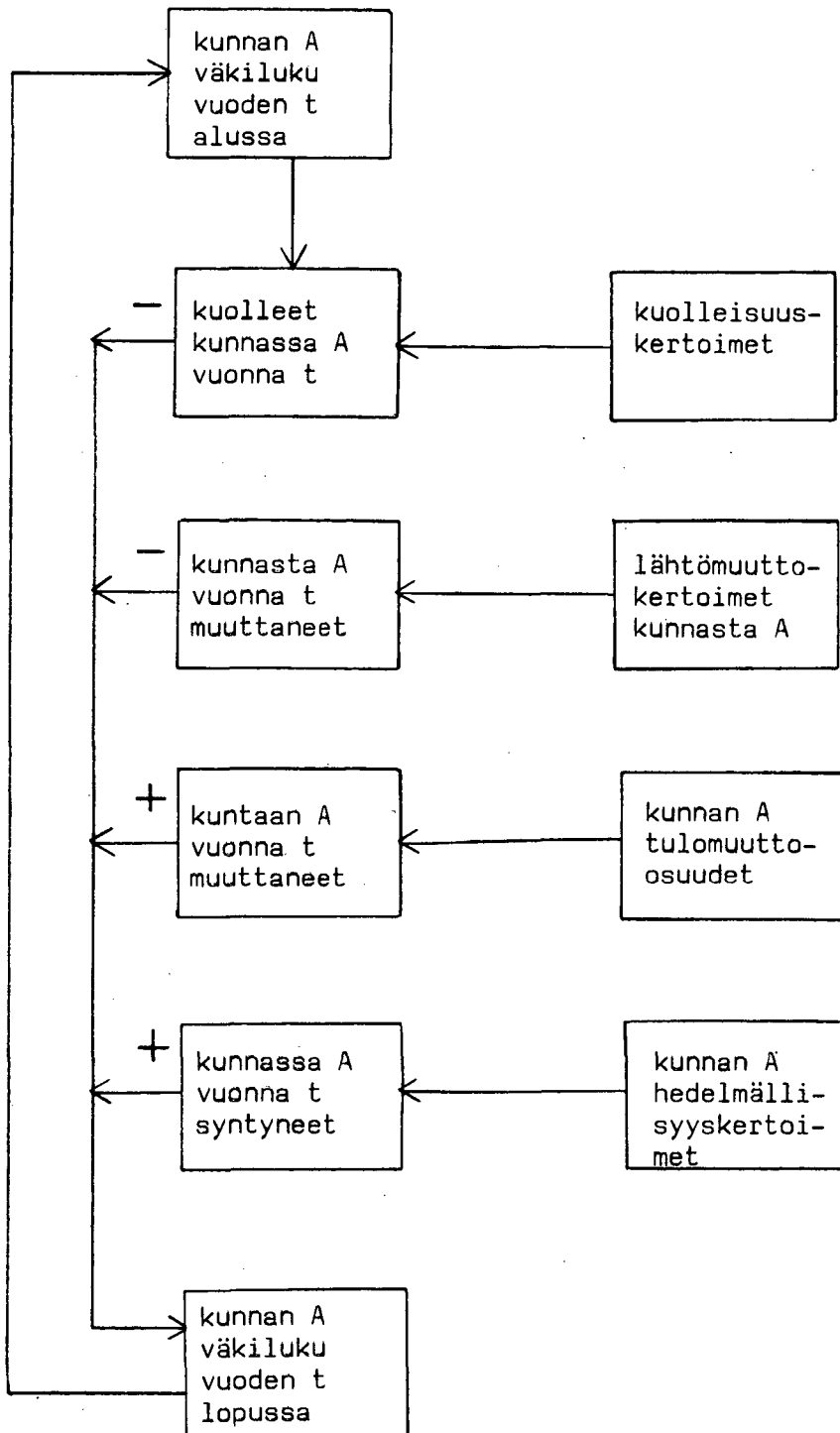
Nyt käytetty menetelmä ei poikkea olennaisesti edellisessä kunnittaisessa ennusteessa käytetystä. Joitakin ikäluokituksia on muutettu, ja kerrointen laskenta-alueiden muodostamista yksinkertaistettu.

Ennusteen alueellisena laskentayksikkönä on kunta. Kunnan syntyvyys, kuolevuus tai muuttoliike saattaa kuitenkin vaihdella huomattavasti vuodesta toiseen. Satunnaisvaihtelun pienentämiseksi on syntyvyys-, kuolevuus- ja lähtömuuttokertoimet laskettu kolmelta vuodelta (1981-83) ja tulomuutto-osuudet viideltä vuodelta (1979-83). Pienissä kunnissa tämä ei kuitenkaan riitä satunnaisvaihtelun eliminoimiseksi. Siksi on hedelmällisyys- ja lähtömuuttokerrointen laskemista varten alle 15 000 asukkaan kunnista muodostettu suurempia ryhmiä. Laskentaryhmät on koottu lääneittäin siten, että samaan ryhmään kuuluvat ne kunnat, joissa syntyvyyden tai vastaavasti lähtömuuton taso on suurin piirtein sama. Kuolleisuusryhmät on muodostettu lääneistä siten, että kussakin ryhmässä ikävakioitu kuolleisuus on samantasoista.

Hedelmällisyyskerrointen laskentaryhmiä on kaikkiaan 160 ja lähtömuuttokerrointen 167. Kuolleisuuden laskentaryhmiä on alunperin 3, mutta kun ennusteessa käytetyissä kuolleisuuskertoimissa otetaan huomioon alueellamuutto, on lopullisia kuolleisuuskerrointen laskentaryhmiä saman verran kuin lähtömuutossa (167). Tulomuutto-osuudet on laskettu kunnittain. Maastamuuttokertoimet sekä maahanmuuton ikä- ja sukupuolijakauma koskevat koko maata. Kerrointen laskennassa käytetty kuntien ryhmittely on liitteessä 1 ja alueryhmittäisiä ennustekertoimia liitteessä 2.

Ennustekerrointen laskennan jälkeen on tehty koekierros, jossa on laskettu väestöennuste vuosille 1984 ja 1985. Tämän jälkeen kertoimia on muunneltu niin, että ne toteuttavat vuoden 1984 arvioidut väestömuutokset koko maan tasolla.

## K A A V I O: ennustemalli



- tiedot lasketaan ikä- ja sukupuoliryhmittäin
- tiedot lasketaan kaikille ennustevuosille siten, että edellisen vuoden (t - 1) lopun väkiluku on lähtökohtana, kun aletaan laskea ennustetta vuodelle t

## 6. ENNUSTETIETOJEN LUOTETTAVUUDESTA

Ennuste kertoo vain sen, miten väestön määrä kasvaisi tai vähenisi, jos väestönmuutokset noudattaisivat viime vuosien kehityslinjoja. Ennustetta laadittaessa ei voi olla varmuutta siitä, jatkuvatko trendit entisellään, sillä väestönkehityksessäkin ovat odottamattomat muutokset aina mahdollisia.

Väestönmuutostekijöistä muuttoliikkeen ennustaminen on epävarminta. Muutokset voivat olla hyppäyksellisiä, ja muuttovirtojen alueelliset suunnat voivat vaihdella. Esimerkiksi uuden yrityksen perustaminen pieneen kuntaan saattaa tilapäisesti monikertaistaa kuntaan muuton.

Myös syntyvyyden ennustaminen on epävarmaa, sillä sen kehitys on ollut viime vuosina aaltoilevaa. Kuolevuuden ennustamisessa hankaluutena on, ettei voida tietää, kuinka nopeasti ja miten kauan aleneminen tulee jatku-  
maan.

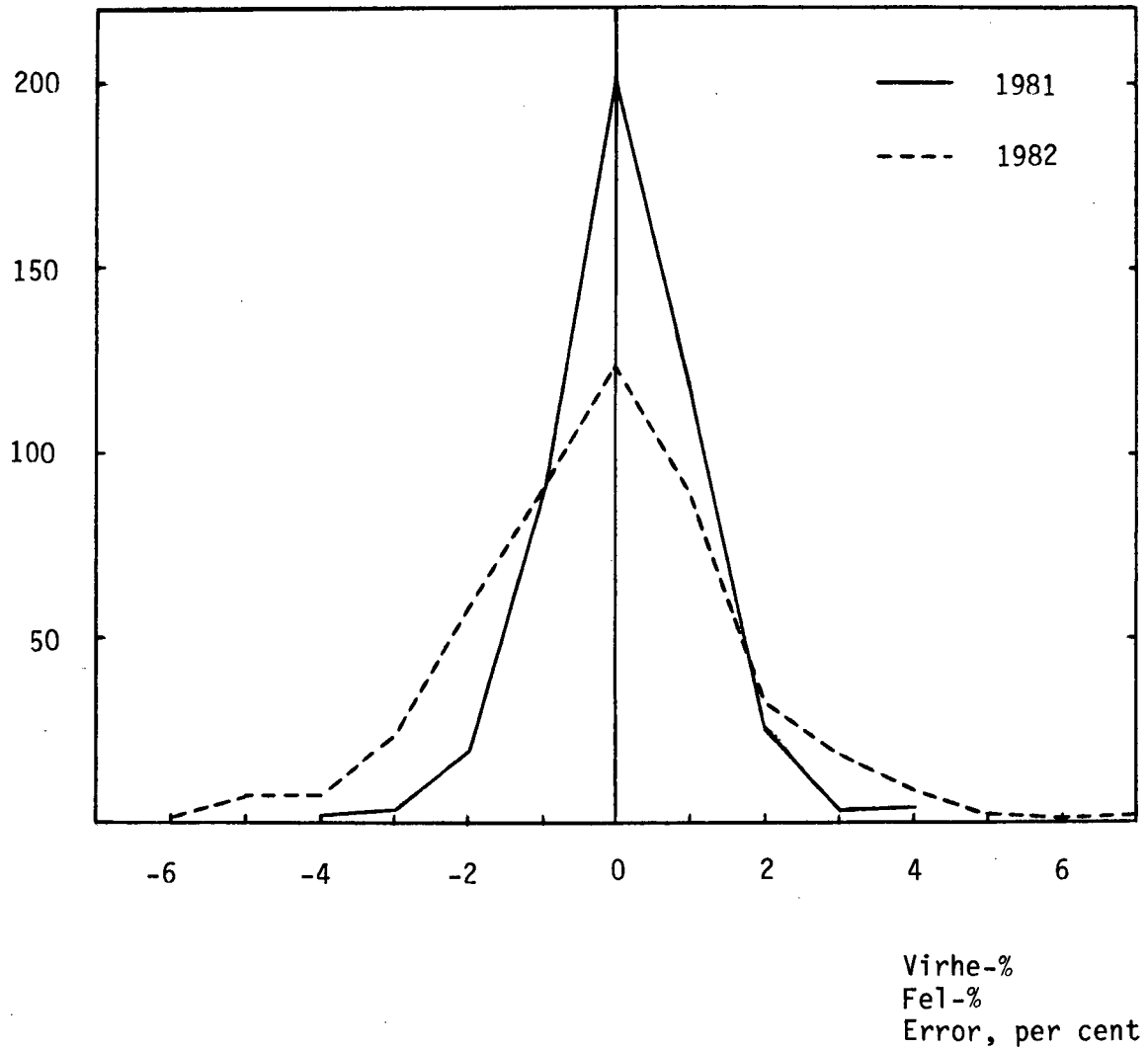
Kunnittaisessa ennusteessa on tavoitteena ottaa huomioon jokaisen kunnan väestönkehityksen ominaispiirteet. Tämä on mahdollista silloin, kun jokainen kunta saa omat ennustekertoimensa. Kertoimien luotettavaa laske-  
mista varten tarvitaan kuitenkin vähintään tietynkoinen väestö, jotta väestönmuutoksissa ei olisi liikaa satunnaisuutta. Siksi kuolleisuuskertoimet on laskettu lääniryhmille ja hedelmällisyys- sekä lähtömuuttoker-  
toimet kuntaryhmille silloin, kun kunnan väkiluku on alle 15 000 henkeä.

Yleisesti voi sanoa, että mitä kaukaisempi tulevaisuus ja mitä pienempi väestö, sitä epävarmempi ennuste on. Tilastokeskus seuraa väestöennusteiden toteutumista ja pyrkii kehittämään ennustemenetelmiä ja ennusteiden oletuksia ottaen huomioon seurannassa ilmenneet poikkeamat. Esimerkkinä edellisen kunnittaisen ennusteen (1981) kunnittaiten väkilukujen poikkeamista toteutu-  
neesta kehityksestä on kuvio 14. Siitä on havaittavissa, että kuntien ennustevirheet noudattavat normaalija-  
kaumaa ja ennustevuosien lisääntyessä jakauma laajenee eli virhemarginaali kasvaa.

Vaikka ennusteiden toteutuminen on epävarmaa, antavat trendilaskelmat kuitenkin kuvan siitä, millainen tuleva kehitys olisi viimeaikaisten tietojen perusteella. Trendilaskelmia voidaan katsoa tarvittavan jo senkin arvioimiseksi, tarvitaanko toimia epäsuotavan kehityk-  
sen muuttamiseksi. Koko maan tulevan väestönkehityksen pääpiirteet, joita mm. tässäkin julkaisussa on kuvattu, lienevät melko väistämättömiä.

Kuvio 14. Ennustevirheet 1981 ja 1982 (vuoden 1981 ennuste)  
Figur 14. Prognosfelen 1981 och 1982 (1981 års prognos)  
Figure 14. Projection errors in 1981 and 1982 (the 1981 projection)

Kuntien lkm  
Antal kommuner  
Number of municipalities



## SAMMANFATTNING

Utgångspunkten för prognosen är folkmängden i slutet av 1983. De fruktsamhets-, dödlighets- och flyttningskoefficienter som använts i beräkningen har erhållits genom estimering från uppgifterna om befolkningens förändringar under de senaste åren.

Prognosen är uppställd kommunvis, med kommunindelning enligt 1985. Utgående från de kommunvisa uppgifterna har man genom summering erhållit uppgifter om län, regionplaneområden och hela landet. Prognosuppgifter kan också utmatas på basen av någon annan kommunindelning.

Prognosen har uppställts som två beräkningar:

**BERÄKNING 1** baserar sig på antaganden om fruktsamhetens, dödlighetens och flyttningsrörelsens utveckling under prognosperioden. **FRUKTSAMHETEN** har antagits förbli på den genomsnittliga nivån för de senaste åren. **DÖDLIGHETEN** har antagits avtaga under prognosperioden, ändå på så sätt, att minskningen är kraftigare i början av perioden. **INRIKES OMFLYTTNING OCH EMIGRATION** har antagits förbli på den nuvarande nivån. **IMMIGRATIONEN** har antagits gradvis bli lika stor som emigrationen.

**BERÄKNING 2** är en beräkning som inte omfattar flyttningsrörelsen. Antagandena om fruktsamhet och dödlighet är desamma som i beräkning 1.

Båda beräkningarna sträcker sig till 2010. Uppgifterna om folkmängd har grupperats enligt ålder och kön. Det finns också uppgifter om antalet personer som fötts, dött och flyttat. I Statistikcentralens regionala databas **ALTIKA** finns uppgifter om kommunernas invånarantal efter kön och åldersgrupp. Uppgifter kan också erhållas på magnetband och mikrokort.

Vid användningen av befolkningsprognoser är det skäl att beakta att dessa beräkningar är trendprognoser. De utvisar endast hur folkmängden skulle öka eller minska om befolkningens förändringar skulle följa de senaste årens utvecklingslinjer.

**SUMMARY**

This projection is based on the population changes which took place at the beginning of the 80's. The projection has been calculated in two ways:

**CALCULATION 1** comprises fertility, mortality, and migration, for the calculation of which the following assumptions have been made:

**FERTILITY** is assumed to remain on the average level of the recent years.

**MORTALITY** is assumed to decrease a little according to the development of the last years.

The **NET IMMIGRATION** for the whole country is assumed to decrease gradually from the supposed 5,800 in 1984. In 1990-2010 the net immigration has been assumed to be zero.

**CALCULATION 2** does not comprise migration, but only fertility and mortality. For this calculation, the same assumptions are made concerning fertility and mortality as have been made for calculation 1.

KÄSITTEITÄ	FÖRTECKN. ÖVER TERMER	LIST OF TERMS
Alue	Område	Area
Erikoishedel- m(ällisyys)	Åldersspecifik fruktsamhet	Age specific fertility
Homogenisointi- ryhmä	Homogeniserings- grupp	Homogeneous group
Ikä(ryhmä)	Ålder(sgrupp)	Age (group)
Koko maa	Hela landet	Whole country
Kok(onais)- hed(elmällisyys)	Summerad fruktsamhet	Total fertility rate
Kunnan nimi	Kommunens namn	Name of the municipality
Kunta	Kommun	Municipality
Kuntakoodi	Kommunkod	Code of the municipality
Laskelma	Beräkning	Calculation
Lähtömuutto	Utflyttning	Out-migration
Lääni	Län	Province
Miehet, M	Män	Males
Molemmat suku- puolet	Bägge könen	Both sexes
Muunnoskerroin	Transformerings- koefficient	Transform coefficient
Muuttoliikkeen sis. laskelma	Beräkning med flyttningsrörelse	Calculation with migration
Naiset, N	Kvinnor	Females
Omavarais- laskelma	Beräkning exkl. flyttningsrörelse	Calculation excl migration
Ryhmä(koodi)	Grupp(kod)	Group (code)
Tulomuutto	Inflyttning	In-migration
Vuosi	År	Year
Vuotiaat	Åringar	Years old
Väkiluku	Folkmängd	Population
Yhteensä	Totalt, summa	Total

1. VÄESTÖ 1-VUOTISIKÄRYHMITÄIN 1983-2010; KOKO MAA  
 FOLKMÄNGD EFTER ETTAÅRSÅLDERSGRUPPER 1983-2010; HELA LANDET  
 POPULATION BY ONE-YEAR AGE GROUPS IN 1983-2010; WHOLE COUNTRY

IKÄ ÅLDER	MIEHET - MÄN													
	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
0	34074	33158	33017	32798	32538	32274	31949	31547	31119	30650	30145	29661	29241	28866
1	34006	34108	33185	33037	32809	32540	32267	31933	31533	31105	30637	30134	29651	29232
2	32565	34103	34193	33257	33098	32858	32576	32291	31956	31556	31128	30661	30159	29677
3	32432	32659	34187	34262	33315	33145	32893	32599	32314	31979	31579	31152	30685	30183
4	32307	32512	32730	34247	34310	33353	33173	32911	32617	32332	31997	31597	31170	30704
5	32769	32390	32587	32795	34301	34352	33384	33196	32933	32639	32353	32019	31619	31192
6	33393	32851	32465	32653	32851	34346	34385	33407	33218	32925	32661	32375	32041	31642
7	33901	33483	32933	32537	32715	32901	34385	33411	33433	33245	32982	32687	32402	32068
8	33344	33984	33557	32999	32593	32761	32937	34409	34433	33455	33267	33004	32710	32424
9	31513	33400	34032	33597	33052	32619	32780	32947	34419	34441	33462	33276	33013	32719
10	29001	31575	33453	34075	33632	33060	32640	32793	32960	34431	34451	33472	33287	33023
11	30222	29062	31631	33499	34112	33661	33081	32654	32807	32974	34444	34463	33484	33299
12	31006	30267	29104	31666	33526	34132	33674	33089	32662	32815	32981	34450	34468	33489
13	32293	31046	30304	29136	31693	33545	34144	33681	33095	32669	32822	32988	34457	34473
14	33226	32321	31071	30326	29154	33707	33552	34145	33681	33096	32670	32823	32989	34457
15	35870	33335	32329	31077	30329	29155	31705	33545	34136	33672	33087	32662	32815	32981
16	37380	35869	33334	32327	31073	30324	29147	31922	33530	34119	33655	33072	32647	32801
17	37463	37368	35856	33320	32103	31058	30306	29127	31672	33506	34094	33630	33047	32624
18	37782	37414	37317	35803	33269	32264	31008	30256	29079	31624	33453	34038	33574	32992
19	38793	37740	37369	37268	35749	33215	32211	30952	30203	29029	31575	33397	33977	33512
20	39321	38747	37689	37314	37206	35682	33146	32141	30886	30141	28971	31518	33330	33905
21	38913	39286	38703	37638	37257	37140	35606	33067	32072	30821	30081	28914	31462	33265
22	38716	38913	39274	38676	37601	37210	37080	35534	33002	32017	30770	30035	28871	31421
23	38724	38736	38921	39264	38650	37562	37160	37015	35470	32946	31970	30728	29997	28837
24	38762	38749	38749	38918	39245	38615	37151	37100	36956	35413	32896	31929	30691	29966
25	37694	38820	38789	38772	38923	39232	38583	37467	37056	36913	35371	32862	31904	30670
26	39775	37763	38878	38826	38790	38922	39211	38543	37430	37022	36880	35340	32838	31888
27	41073	39842	37821	38922	38848	38793	38906	39175	38506	37396	36991	36849	35312	32817
28	40921	41161	39916	37881	38967	38870	38796	38888	39155	38486	37578	36977	36836	35300
29	40834	41007	41232	39969	37922	38992	38992	38874	38872	39139	38469	37366	36966	36826
30	41150	40917	41075	41282	40003	37943	38999	38860	38766	38858	39123	38454	37352	36956
31	43139	41214	40972	41114	41304	40009	37939	38979	38838	38745	38836	39101	38433	37334
32	42103	43199	41262	41008	41134	41308	39998	37917	38960	38816	38723	38815	39080	38412
33	43978	42165	43249	41298	41032	41142	41298	39974	37898	38942	38797	38705	38797	39061
34	45879	44018	42199	43269	41305	41027	41122	41262	39940	37870	38916	38770	38678	38771
35	46673	45904	44935	42210	43266	41290	41201	41081	41221	39901	37837	38885	38737	38646
36	46778	46658	45000	44024	42192	43236	41249	41249	41032	41172	39854	38847	38947	38698
37	45991	46764	46634	45867	43986	42150	43183	41187	40893	40975	41115	39801	37750	38802
38	41521	45945	46703	46565	45792	43908	42071	43097	41105	40815	40897	41039	39728	37684
39	33314	41477	45872	46616	46471	45693	43809	41971	42998	41011	40725	40810	40953	39646
40	31870	33259	33193	45761	46494	46344	45564	43680	41852	42880	40898	40618	40705	40849
41	25470	31819	33992	41297	45639	46361	46206	45424	43549	41728	42758	40782	40507	40595
42	37145	25416	31753	33111	41184	45500	46210	46051	45273	43406	41594	42645	40655	40384
43	26341	37043	25343	31664	33008	41047	45336	46037	45879	45106	43246	41445	42476	40512
44	30713	26261	36918	25253	31556	32885	40887	45147	45842	45686	44917	43067	41276	42306
45	30231	30600	26164	36775	25149	31432	32746	40710	44947	45636	45482	44718	42879	41097
46	28151	30097	30460	26044	36603	25025	31285	40286	40512	44724	45409	44528	44500	42671
47	27030	28013	29944	30302	25910	36413	24887	31122	32414	40300	44487	45169	44927	44268
48	27399	26890	27865	29783	30137	25768	36215	24745	30956	32238	40085	44248	44021	44781
49	25973	27238	26729	27699	29606	29958	25615	36005	24595	30782	32056	39865	44004	44679
50	24867	25803	27057	26553	27515	29413	29763	25449	35780	24438	30598	31867	39634	43749
51	26030	24678	25607	26853	26355	27315	29198	29547	25268	25534	24267	30398	31661	39382
52	27197	25805	24466	25389	26628	26135	27091	28961	29311	25069	25263	24083	30179	31434
53	27616	26941	25562	24239	25157	26386	25900	26851	28708	29060	24859	34977	23889	29945
54	26956	27323	26654	25295	23991	24903	26123	25646	26592	28437	28791	24636	34673	23681
55	26794	26636	26999	26345	25006	23722	24630	25840	25374	26317	28148	28509	24401	34348
56	25388	26455	26298	26664	26024	24707	23445	24347	25550	25095	26034	27857	28221	24159
57	25174	25780	26084	25935	26304	25680	24388	23149	24047	25242	24800	25741	27550	27916
58	24479	24035	24645	25692	25553	25926	25319	24053	22838	23733	24921	24497	25435	27229
59	22829	24055	24358	24231	25270	25142	25519	24931	23693	22505	23396	24581	24172	25104
60	22438	22410	23615	23922	23807	24838	24721	25102	24533	23324	22164	23057	24234	23837
61	20200	21989	21961	23153	23465	23362	24384	24278	24664	24116	22938	21813	22701	23688
62	20098	19765	21516	21499	22676	22992	22903	23916	23822	24213	23686	22545	21450	22332
63	19759	19610	19288	21008	21002	22165	22485	22409	23413	23333	23729	23232	22125	21059
64	14592	19239	19095	18793	20482	20487	21634	21959	21897	22892	22825	23235	22761	21685
65	16417	14175	18688	18560	18281	19935	19951	21081	21412	21365	22350	22305	22720	22267
66	15750	15918	13748	18135	18022	17762	19380	19407	20519	20855	20822	21804	21774	22190
67	14777	15229	15392	13305	15523	17465	17226	18809	18847	19941	20281	20271	21243	21223
68	14866	14243	14680	14849	12846	16970	16888	16670	18214	18264	19338	19690	19696	20651
69	15066	14273	13675	14106	14281	12365	16348	16281	16084	17588	17649	18710	19066	19082
70	14223	14400	13643	13084	13507	13686	11860	15693	15640	15464	16923	17002	18039	18393
71	14384	13542	13710	13003	12482	12896	13078	11344	15023	14986	14830	16251	16341	17349
72	13594	13632	12833	13005	12346	11864	12268	12452	10811	14330	14306	14177	15549	15644
73	12610	12827	12858	12116	12290	11678	11232	11624	11809	10261	13613	13609	13498	14812
74	11875	11835	12037	12079	11392	11568	11002	10593	10972	11157	9704	12893	12901	12804
75	10508	11078	11039	11239	11290	10660	10836	10318	9945	10311	10495	9143	12160	12175
76	9572	9733	10256	10232	10430	10489	9915	10090	9618	9280	9632	9821	8565	11398
77	8410	8811	8957	9451	9440	9634	9701	9181	9354	8928	8625	8966	9152	7989
78	7045	7691	8053	8198	8661	8663	8853	8926	8457	8629	8246	7982	8308	8487
79	6295	6392	6972											

## 1. (JATK. - FORTS. - CONT.)

TILASTOKESKUS STATISTIKCENTRALEN VÄSTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS

LASKELMA 1 - BERÄKNING 1

VÄKILUKU - FOLKMÄNGD

IKÄ ÄLDER	MIEHET - MÄN													
	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
0	28501	28138	27840	27625	27455	27350	27311	27270	27193	27107	27044	27031	27006	26935
1	28859	28494	28132	27835	27620	27450	27346	27308	27266	27190	27103	27041	27027	27002
2	29258	28886	28521	28160	27863	27649	27480	27376	27337	27296	27219	27132	27070	27056
3	29702	29284	28912	28548	28187	27891	27677	27508	27404	27365	27324	27247	27160	27097
4	30203	29722	29305	28933	28569	28209	27913	27699	27530	27426	27388	27346	27269	27182
5	30726	30225	29745	29328	28957	28594	28234	27938	27725	27556	27452	27414	27372	27294
6	31215	30750	30249	29769	29353	28982	28619	28259	27964	27751	27582	27478	27440	27369
7	31668	31242	30777	30277	29798	29382	29011	28648	28289	27994	27781	27613	27508	27498
8	32090	31691	31266	30801	30301	29822	29407	29037	28674	28315	28021	27808	27639	27535
9	32434	32100	31701	31276	30811	30312	29834	29419	29049	28687	28328	28034	27821	27653
10	32730	32445	32111	31713	31288	30824	30325	29847	29433	29063	28702	28343	28049	27836
11	33036	32742	32458	32124	31726	31301	30838	30340	29862	29448	29079	28718	28359	28065
12	33305	33042	32749	32464	32131	31733	31309	30846	30348	29871	29457	29088	28727	28369
13	33495	33311	33048	32755	32471	32138	31740	31316	30853	30356	29879	29466	29097	28736
14	33473	33494	33312	33049	32756	32471	32139	31742	31318	30855	30358	29882	29469	29100
15	34449	34464	34485	34304	34041	33748	33464	33132	32755	32331	31860	31353	30811	30254
16	32966	32434	31848	31214	30537	29819	29067	28281	27461	26607	25729	24827	23904	22961
17	32778	32293	31640	30943	30203	29426	28616	27774	26903	26003	25084	24147	23194	22226
18	32570	32125	31480	30743	30003	29239	28443	27607	26742	25848	24935	24004	23057	22095
19	32932	32512	32067	31532	30907	30193	29399	28526	27674	26752	25811	24851	23874	22881
20	33439	32861	32424	32099	31763	31425	31087	30749	30411	30073	29735	29397	29059	28721
21	33833	33365	32879	32532	32185	31838	31491	31144	30797	30450	30103	29756	29409	29062
22	33213	33773	33303	32879	32455	32031	31607	31183	30759	30335	29911	29487	29063	28639
23	31389	33169	33722	33250	32778	32306	31834	31362	30890	30418	29946	29474	29002	28530
24	28808	31362	33131	33678	33204	32734	32264	31794	31324	30854	30384	29914	29444	28974
25	29949	28795	31349	33108	33648	33173	32703	32233	31763	31293	30823	30353	29883	29413
26	30659	29942	28791	31345	33094	33628	33151	32681	32211	31741	31271	30801	30331	29861
27	31876	30650	29937	28789	31343	33082	33610	33132	32662	32192	31722	31252	30782	30312
28	32812	31878	30656	29947	28802	31356	33086	33608	33128	32658	32188	31718	31248	30778
29	35292	32811	31883	30664	29958	28816	31370	33092	33609	33128	32658	32188	31718	31248
30	36818	35286	32811	31890	30674	29972	28832	31385	33099	33611	33130	32659	32189	31719
31	36961	36804	35274	32805	31890	30678	29979	28842	31394	33100	33607	33125	32656	32186
32	37316	36925	36789	35262	32799	31890	30680	29984	31401	33099	33602	33120	32651	32181
33	38394	37301	36913	36777	35252	32795	31892	30685	29992	31409	33100	33603	33116	32646
34	39034	38368	37277	36892	36757	35235	32784	31886	30682	29992	31409	33603	33116	32646
35	38739	39002	38336	37249	36866	36732	35212	32768	31875	30675	29987	31403	33080	32635
36	38607	38700	38963	38298	37213	36832	36699	35182	32744	31856	30659	29974	31403	33080
37	38652	38563	38656	38918	38254	37173	36794	36662	35148	32715	31832	30638	29956	28834
38	38737	38587	38498	38592	38854	38192	37113	36737	36605	35094	32668	31790	30598	29918
39	37609	38663	38513	38425	38519	38782	38120	37045	36671	36541	35032	32613	31739	30551
40	39546	37515	38571	38420	38334	38429	38691	38031	36959	36588	36458	34953	32540	31671
41	40739	39440	37416	38473	38321	38236	38331	38592	37934	36865	36496	36367	34865	32460
42	40473	40618	39322	37306	38362	38210	38125	38220	38480	37823	36758	36391	36262	34765
43	40245	40334	40478	39187	37179	38234	38081	37996	38091	38350	37695	36634	36269	36140
44	40348	40085	40174	40318	39031	37031	38084	37931	37846	37941	38199	37545	36489	36126
45	42126	40175	39914	40004	40148	38866	36874	37926	37771	37687	37782	38039	37387	36336
46	40900	41926	39984	39727	39816	39959	38583	36701	37749	37595	37511	37605	37861	37212
47	42450	40690	41714	39781	39527	39616	39759	38488	36517	37562	37407	37324	37417	37671
48	44033	42226	40478	41499	39575	39324	39614	39556	38291	36330	37371	37216	37133	37226
49	44535	43793	41998	40261	41278	39365	39117	39207	39348	38090	36139	37176	37021	36939
50	44421	44280	43544	41761	40036	41051	39148	38904	38994	39136	37884	35944	36978	36823
51	43470	44139	44002	43273	41503	39791	40804	38912	38672	38763	38904	37660	35732	36761
52	39104	43164	43829	43695	42974	41218	39521	40530	38652	38415	38506	38647	37411	35496
53	31191	38805	42835	43497	43367	42653	40913	39231	40234	38371	38137	38228	38369	37142
54	29693	39031	38485	42483	43142	43016	42310	40587	38920	39918	38070	37840	37931	38071
55	23459	29425	30653	38145	42109	42764	42643	41946	40240	38590	39582	37750	37524	37614
56	34015	23233	29149	30368	37795	41724	42376	42259	41572	39883	38251	39237	37421	37198
57	23902	33661	22992	28856	30066	37424	41317	41967	41854	41176	39507	37892	38872	37074
58	27597	23634	33291	22741	28549	29750	37035	40891	41538	41430	40762	39112	37516	38489
59	26882	27252	23343	32890	22468	28215	29405	36612	40428	41070	40967	40309	38681	37104
60	24764	26524	26895	23042	32474	22186	27868	29047	36171	39943	40581	40482	39835	38228
61	23483	24404	26144	26516	22722	32030	21884	27498	28664	35699	39424	40056	39962	39325
62	23487	23115	24028	25748	26120	22388	21566	21568	27109	28262	35202	38878	39504	39413
63	21932	23074	22716	23620	25318	25690	22023	31060	21224	26683	27822	34658	38279	38897
64	20649	21514	22642	22297	23191	24864	25235	21638	30524	20858	26232	27354	34080	37642
65	21224	20218	21073	22185	21854	22737	24383	24753	21229	29954	20470	25751	26854	33461
66	21758	20747	19772	20615	21709	21391	22262	23879	24246	20798	29351	20059	25239	26322
67	21640	21227	20249	19304	20136	21211	20905	21762	23348	23711	20342	28714	19622	24697
68	20641	21057	20664	19719	18806	19623	20676	20383	21224	22775	23133	19448	28022	19148
69	20018	20017	20430	20057	19147	18267	19066	20095	19814	20636	22147	22498	19305	27259
70	18418	19332	19338	19745	19392	18518	17672	18449	19449	19180	19978	21443	21784	18693
71	17699	17733	18621	18634	19035	18701	17863	17051	17806	18773	18517	19288	20703	21034
72	16618	16962	17002	17861	17879	18269	17953	17152	16375	17102	18082	17786	18527	19886
73	14910	15845	16180	16223	17048	17068	17445	17145	16381	15640	16334	17222	16987	17695
74	14059	14157	15052	15376	15422	16211	16232	16593	16310	15583	14879	15538	16383	16159
75	12092	13284	13383	14235	14546	14594	15344	15366	15710	15442	14754	14086	14711	15510
76	11420	11349	12473	12571	13375	13671	13719	14426	14446	14770	14517	13870	13242	13829
77	10639	10666	10605	11660	11755	12510	12790	12836	13498	13516	13819	13583	12977	12590
78	7414	9880	9910	9859	10843	10934	11639	11902	11945					

1. (JATK. - FORTS. - CONT.)

IKÄ ÄLDER	TILASTOKESKUS STATISTIKCENTRALEN VÄSTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGS-PROGNOSEN LASKELMA 1 - BERÄKNING 1 VÄKILUKU - FOLKMÄNGD													
	MAISET - KVINNOR													
	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
0	32592	31624	31490	31281	31033	30782	30471	30089	29679	29232	28750	28288	27886	27529
1	32117	32623	31648	31507	31291	31034	30775	30456	30074	29666	29219	28738	28277	27877
2	31136	32208	32703	31716	31566	31337	31069	30798	30479	30097	29689	29242	28762	28301
3	30883	31223	32286	32768	31769	31609	31369	31090	30819	30500	30118	29709	29263	28783
4	31314	30983	31314	32365	32833	31822	31652	31400	31120	30848	30529	30147	29739	29293
5	31206	31401	31061	31383	32422	32879	31857	31677	31425	31145	30873	30553	30171	29763
6	31996	31287	31475	31126	31438	32467	32912	31880	31700	31448	31168	30895	30576	30194
7	32334	32091	31374	31552	31192	31493	32511	32944	31911	31731	31479	31199	30926	30607
8	31566	32408	32158	31432	31603	31233	31526	32534	32965	31931	31752	31499	31219	30947
9	30419	31632	32467	32208	31475	31638	31261	31545	32553	32982	31967	31769	31516	31236
10	27385	30482	31687	32513	32246	31506	31662	31277	31562	32568	32997	31961	31783	31530
11	28416	27442	30534	31729	32548	32273	31527	31677	31291	31576	32581	33009	31973	31796
12	29990	28469	27491	31057	31763	32575	32293	31541	31691	31305	31589	32594	33020	31984
13	31049	30035	28510	27527	30608	31786	32591	32303	31550	31700	31314	31598	32603	33028
14	31785	31082	30065	28536	27550	30627	31798	32596	32307	31555	31705	31319	31603	32607
15	34527	31800	31097	30077	28545	27557	30630	31795	32593	32303	31551	31701	31314	31599
16	35816	34532	31805	31100	30077	28544	27554	30623	31785	32581	32291	31539	31690	31303
17	36310	35803	34517	31788	31084	30059	28523	27532	30601	31759	32553	32261	31510	31303
18	36355	36271	35760	34471	31741	31039	30010	28473	27485	30556	31704	32495	32201	31451
19	37193	36270	36184	35667	34373	31643	30946	29913	28380	27398	30472	31607	32392	32094
20	37610	37120	36189	36096	35567	34264	31528	30834	29805	28278	27305	30383	31498	32275
21	37029	37569	37062	36119	36015	35469	34152	31408	30731	29705	28184	27221	30303	31397
22	36983	37000	37527	37000	36043	35928	35365	34035	31299	30638	29616	28100	27146	30232
23	36850	36995	36997	37505	36957	35985	35857	35276	33948	31219	30572	29553	28043	27096
24	36928	36881	37012	36995	37485	36915	35928	35785	35204	33878	31156	30522	29505	28000
25	35935	36980	36915	37027	36991	37462	36872	35868	35729	35147	33823	31107	30486	29471
26	37668	36001	37039	36950	37044	36988	37440	36828	35826	35690	35108	33786	31075	30465
27	38999	37742	36066	37090	36979	37055	36980	37412	36798	35798	35664	35082	33761	31057
28	38866	39058	37787	36101	37114	36983	37042	36950	37382	36765	35766	35635	35053	33735
29	39608	38939	39119	37833	36134	37135	36984	37027	36934	37364	36746	35748	35620	35037
30	39063	39672	38989	39157	37856	36146	37136	36966	37008	36914	37344	36724	35728	35601
31	40551	39127	39728	39030	39184	37869	36148	37127	36954	36996	36900	37329	36708	35713
32	39426	40629	39192	39781	39068	39209	37879	36147	37127	36952	36993	36896	37325	36702
33	41251	39475	40671	39221	39800	39075	39205	37863	36134	37116	36938	36979	36882	37310
34	42616	41302	39519	40706	39243	39813	39074	39193	37851	36125	37108	36928	36968	36871
35	44092	42647	41328	39538	40716	39242	39803	39053	39172	37831	36107	37092	36910	36950
36	44098	44102	42652	41327	39533	40704	39221	39775	39025	39144	37803	36082	37068	36885
37	43505	44106	44103	42647	41318	39518	40683	39192	39747	38996	39116	37776	36057	37044
38	38975	43497	44088	44079	42618	41285	39483	40643	39152	39707	38956	39077	37737	36021
39	31760	38968	43474	44053	44039	42574	41239	39435	40596	39104	39661	38910	39031	37692
40	30376	31757	38952	43441	44011	43991	42523	41187	39385	40546	39055	39612	38861	38982
41	24612	30365	31735	38918	43392	43953	43929	42459	41125	39327	40488	38998	39556	38804
42	35934	24589	30340	31701	38870	43329	43883	43855	42388	41057	39262	40423	38933	39491
43	25876	35894	24558	30305	31656	38809	43253	43801	43773	42307	40979	39188	40348	38860
44	30617	25848	35851	24523	30266	31609	38746	43175	43718	43690	42227	40902	39115	40274
45	29523	30572	25809	35795	24478	30216	31551	38673	43090	43629	43601	42140	40818	39035
46	28009	29482	30526	25768	35758	24432	30165	31491	38600	43505	43560	43511	42053	40734
47	26947	27964	29431	30471	25719	35670	24379	30105	31425	38519	42912	43443	43414	41958
48	27162	26898	27912	29374	30408	25665	35596	24321	31354	38536	42814	43342	43312	41958
49	26332	27098	26833	27843	29300	30330	25597	35506	24252	29965	31274	38335	42700	43225
50	25056	26268	27030	26764	27771	29222	30248	25525	35412	24182	29886	31189	38232	42582
51	26789	24994	26202	26959	26692	27694	29140	30160	25450	35311	24109	29802	31098	38121
52	27479	26712	24921	26125	26878	26610	27608	29048	30065	25369	35201	24029	29710	31000
53	29002	27392	26627	24841	26040	26789	26521	27515	28949	29962	25282	35084	23945	29612
54	29099	28901	27295	26532	24752	25946	26691	26423	27413	28842	29852	25188	34957	23854
55	28694	28990	28790	27190	26430	24656	25845	26586	26319	27306	28729	29735	25088	34823
56	27744	28568	28860	27067	26310	24544	25728	26466	26200	27184	28601	29602	24976	29676
57	28053	27617	28434	28724	28525	26938	26185	24427	25607	26361	26077	27057	28468	29464
58	28436	27908	27473	28286	28574	28375	26797	26049	24301	25476	26208	25946	26923	28327
59	27885	28272	27445	27313	28122	28408	28211	26643	25900	24164	25335	26063	25905	26776
60	28619	27702	28084	27562	27134	27939	28225	28030	26473	25738	24015	25181	25807	25651
61	27380	28411	27498	27850	27363	26940	27741	28025	27834	26291	25544	23856	25017	25739
62	27818	27155	28177	27274	27656	27146	27229	27527	27812	27626	26097	25381	23688	24844
63	28258	27565	26908	27924	27032	27415	26912	26502	27297	27584	27403	25893	25186	23509
64	20595	27978	27291	26644	26754	26775	27158	26664	26263	27056	27344	27173	25680	24982
65	24378	20367	27667	26992	26358	27363	26498	26882	26399	26008	26799	27094	26929	25454
66	23940	24081	20122	27338	26675	26056	27054	26204	26591	26119	25739	26531	26829	26671
67	22869	23615	23755	19855	26982	26333	25728	26721	25889	26278	25818	25454	26245	26545
68	23213	22516	23251	23396	19562	26591	25958	25369	26356	25543	25935	25494	25142	25929
69	23986	22807	22123	22854	23003	19241	26162	25546	24974	25955	25162	25562	25135	24794
70	23222	23519	22362	21699	22421	22574	18887	25688	25090	24536	25507	26740	25140	24725
71	23707	22703	22992	21869	21229	21942	22099	18497	25165	24587	24053	25019	24274	24672
72	22809	23105	22125	22414	21328	20711	21414	21574	18065	24586	24028	23520	24472	23749
73	22068	22148	22432	21489	21777	20729	20137	20827	20990	17582	23956	23406	22918	23851
74	21279	21348	21420	21704	20801	21087	20080	19514	20191	20356	17058	23238	22731	22263
75	19610	20492	20551	20629	20911	20051	20335	19373	18835	19497	19664	16489	22471	21987
76	18676	18796	19637	19704	19787	20067	19252	19533	18618	18111	18755	18930	15881	21648
77	17009	17802	17908	18719	18792	18880	19156	18589	18665	17801	17325	17955	18130	15215
78	14980	16116	16861	16970	17748	17826	17918	18189	17471	17742	16929	16490	17097	17268

## 1. (JATK. - FORTS. - CONT.)

TILASTOKESKUS STATISTIKCENTRALEN VÄSTÖENNUNSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS

LASKELMA 1 - BERÄKNING 1

VÄKILUKU - FOLKMÄNGD

IKÄ ÅLDER	NAISET - KVINNOR													
	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
0	27180	26833	26549	26343	26181	26081	26044	26005	25931	25849	25789	25777	25752	25685
1	27520	27172	26826	26543	26338	26176	26076	26039	26000	25926	25844	25784	25771	25747
2	27902	27546	27198	26853	26659	26365	26203	26103	26067	26027	25953	25870	25811	25798
3	28323	27924	27568	27221	26876	26593	26389	26227	26127	26091	26051	25977	25934	25834
4	28813	28354	27955	27599	27252	26908	26625	26421	26259	26160	26123	26083	26009	25925
5	29318	28839	28379	27981	27626	27279	26934	26652	26448	26287	26187	26150	26110	26036
6	29786	29341	28862	28403	28005	27651	27304	26960	26678	26474	26313	26213	26176	26135
7	30225	29817	29372	28894	28436	28038	27683	27337	26993	26711	26508	26346	26246	26209
8	30627	30246	29838	29394	28976	28457	28060	27706	27359	27016	26735	26531	26370	26270
9	30964	30645	30263	29856	29411	28934	28476	28079	27725	27379	27036	26754	26551	26389
10	31250	30978	30659	30278	29871	29427	28949	28492	28095	27742	27396	27052	26771	26568
11	31543	31263	30991	30672	30290	29884	29440	28963	28506	28109	27756	27410	27067	26786
12	31808	31555	31274	31002	30684	30303	29896	29452	28976	28519	28123	27769	27424	27081
13	31991	31815	31562	31282	31010	30692	30311	29905	29461	28985	28528	28132	27779	27434
14	33031	31994	31819	31566	31286	31015	30696	30315	29909	29466	28990	28534	28138	27785
15	32602	33026	31989	31814	31561	31281	31010	30692	30311	29905	29462	28986	28530	28135
16	31587	32590	33013	31975	31801	31549	31269	30998	30680	30300	29894	29452	28976	28520
17	31274	31559	32561	32982	31944	31772	31520	31240	30969	30652	30272	29867	29425	28950
18	31604	31216	31502	32503	32921	31882	31713	31461	31182	30912	30595	30216	29812	29371
19	31345	31501	31113	31400	32399	32813	31772	31607	31356	31078	30809	30493	30115	29713
20	31973	31225	31386	30996	31285	32282	32689	31646	31487	31237	30960	30693	30378	30002
21	32166	31858	31113	31278	30886	31177	32172	32572	31527	31374	31124	30849	30583	30270
22	31306	32068	31755	31011	31180	30787	31081	32072	32466	31418	31272	31023	30749	30484
23	30187	31242	31998	31680	30937	31110	30716	31011	32001	32388	31338	31197	30948	30675
24	27061	30155	31193	31943	31621	30880	31056	30661	30958	31945	32327	31275	31139	30890
25	27970	27038	30135	31158	31902	31576	30837	31016	30620	30918	31903	32280	31226	31094
26	29453	27956	27030	30129	31138	31877	31548	30810	30992	30595	30894	31877	32249	31193
27	30455	29446	27953	27032	30133	31130	31865	31532	30796	30980	30582	30882	31863	32230
28	31035	30443	29435	27946	30139	30131	31118	31848	31514	30778	30964	30565	30866	31845
29	33721	31026	30441	29435	27949	27038	30140	31117	31844	31507	30772	30960	30561	30862
30	35019	33705	31014	30437	29432	27949	27042	30146	31113	31837	31498	30763	30953	30552
31	35589	35007	33694	31008	30436	29434	27954	27050	30154	31113	31834	31493	30759	30950
32	35709	35586	35005	33693	31010	30445	29444	27966	27066	30170	31121	31840	31497	30764
33	35686	35695	35573	34992	33682	31003	30443	29443	27968	27070	30174	31119	31835	31490
34	37298	36675	35684	35664	34983	33675	31000	30444	29445	27973	27078	30180	31119	31833
35	36852	37279	36655	35666	35547	34966	33660	30989	30437	29440	27970	27078	30179	31112
36	36924	36827	37253	36628	35641	35523	34943	33638	30970	30423	29427	27959	27070	30170
37	36859	36899	36802	37227	36602	35616	35500	34920	33617	30952	30408	29413	27948	27060
38	37009	36824	36863	36765	37191	36566	35581	35466	34887	33585	30924	30383	29390	27926
39	35979	36968	36781	36821	36723	37148	36523	35539	35426	34846	33547	30890	30352	29360
40	37645	35935	36924	36736	36776	36678	37103	36478	35496	35383	34805	33506	30853	30319
41	38926	37590	35883	36875	36684	36724	36626	37050	36425	35445	35333	34755	33459	30810
42	38740	38863	37528	35824	36814	36624	36664	36566	36990	36366	35387	35276	34699	33405
43	39418	38668	38791	37458	35758	36747	36557	36597	36900	36922	36289	35322	35212	34436
44	38787	39346	38966	38719	37388	35962	36680	36490	36350	36432	36855	36232	35257	35147
45	40193	38708	39266	38518	38641	37312	35619	36607	36417	36457	36359	36781	36158	35186
46	38955	40112	38629	39187	38439	38563	37236	35547	36534	36344	36384	36286	36707	36085
47	40643	38868	40024	38542	39101	38354	38477	37153	35468	36455	36264	36304	36206	36626
48	41859	40548	38777	39932	38452	39010	38265	38388	37067	35386	36371	36180	36220	36123
49	43195	41746	40438	38672	39825	38348	38905	38161	38285	36966	35290	36274	36083	36123
50	43103	43073	41628	40324	38563	39714	38240	38797	38054	38178	36862	35191	36173	35982
51	42456	42973	42943	41502	40202	38446	39595	38125	38580	37940	38064	36752	35085	36066
52	38000	42319	42833	42803	41365	40070	38321	39466	38001	38555	37816	37940	36632	34971
53	30895	37872	42174	42684	42653	41221	39931	38187	39329	37868	38421	37685	37808	36505
54	29504	30781	37732	42016	42523	42492	41064	39779	38043	39182	37725	38277	37542	37666
55	23757	29391	30660	37584	41849	42352	42321	40899	39619	37890	39025	37573	38123	37392
56	34669	23648	29261	30522	37416	41660	42159	42128	40712	39439	37717	38848	37402	37950
57	24859	34509	23535	29125	30379	37240	41462	41957	41926	40517	39250	37537	38663	37223
58	29318	24735	34339	23416	28982	30228	37054	41254	41745	41714	40312	39052	37348	38468
59	28173	29159	24601	34155	23288	28827	30064	36853	41028	41515	41485	40090	38837	37142
60	26617	28007	28987	24456	33956	23149	28659	29887	36637	40785	41269	41238	39852	38606
61	25486	26448	27829	28803	24301	33743	23002	28480	29699	36405	40526	41005	40975	39597
62	25563	25313	26270	27643	28612	24139	33522	22849	28295	29505	36167	40260	40734	40704
63	24658	25374	25128	26079	27444	28406	23967	33285	22686	28096	29296	35912	39973	40444
64	23322	24465	25177	24935	25881	27237	28193	23788	33039	22517	27891	29081	35648	39678
65	24767	23123	24261	24969	24731	25672	27019	27969	23600	32781	22340	27676	28857	35373
66	25214	24537	22913	24043	24747	24514	25449	26786	27730	23399	32505	22151	27445	28616
67	26393	24955	24290	22685	23808	24508	24279	25207	26534	27470	23182	23205	21945	27194
68	26231	26086	24649	24016	22433	23546	24242	24018	24938	26252	27180	22938	21870	21715
69	25576	25878	25740	24346	22705	22145	23247	23936	23717	24628	25927	26844	22655	31478
70	24395	25168	25470	25336	23967	23339	21805	22892	23571	23356	24253	25532	26434	22309
71	24270	23951	24715	25015	24887	23545	22930	21424	22494	23161	22950	23832	25088	25974
72	24144	23755	23446	24198	24494	24370	23058	22457	20983	22030	22683	22477	23340	24570
73	23151	23540	23163	22864	23599	23888	23768	22488	21902	20464	21486	22123	21922	22764
74	23174	22497	22878	22514	22226	22941	23223	23106	21861	21291	19894	20887	21506	21311
75	21538	22424	21772	22143	21791	21514	22206	22478	22364	21159	20608	19256	20217	20816
76	21186	20759	21615	20989	21348	21010	20742	21409	21671	21561	20400	19869	18565	19492
77	20743	20305	19898	20720	20121	20465	20139	19883	20522	20773	20668	19555	19047	17797
78	14495	19765	19349	18963	19746	19174	19501	1						

2. VÄESTÖ 1- JA 5-VUOTISIKÄRYHMITÄIN 1983-2010; KOKO MAA JA LÄÄNIT  
 FOLKMÄNGD EFTER 1- OCH 5-ÅRSÅLDERSGRUPPER 1983-2010; HELA LANDET OCH LÄNEN  
 POPULATION BY 1- AND 5-YEARS AGE GROUPS IN 1983-2010; WHOLE COUNTRY AND PROVINCES

VÄESTÖENNASTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
 VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
 KOKO MAA \* HELA RIKET  
 YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
 LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
 MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	66666	64782	64507	64080	63571	63056	62420	61636	60798	59882	58895	57949
1	66123	66731	64832	64544	64100	63574	63042	62389	61607	60771	59856	58872
2	63701	66312	66896	64974	64663	64195	63645	63088	62435	61653	60817	59904
3	63315	63882	66473	67030	65084	64754	64262	63689	63132	62479	61697	60861
4	63621	63495	64044	66612	67144	65176	64825	64311	63738	63180	62526	61744
0-4	323426	325201	326752	327239	324562	320754	318194	315114	311710	307964	303791	299330
5	63975	63791	63649	64178	66724	67231	65241	64872	64358	63783	63225	62572
6	65389	64139	63941	63779	64288	66813	67297	65287	64918	64403	63829	63271
7	66235	65573	64308	64090	63907	64395	66896	67355	65344	64976	64660	63886
8	64910	66392	65715	64431	64196	63994	64463	66943	67399	65386	65019	64503
9	61932	65033	66500	65805	64507	64257	64040	64492	66972	67424	65410	65045
5-9	322441	324928	324111	322283	323621	326690	327938	328950	328990	325972	321944	319276
10	56386	62057	65140	66588	65878	64566	64302	64070	64521	66999	67448	65433
11	58638	56504	62164	65228	66660	65935	64609	64331	64099	64549	67025	67471
12	60996	58736	56594	62243	65290	66707	65968	64630	64353	64120	64570	67044
13	63342	61080	58813	56663	62301	65332	66735	65984	64646	64369	64136	64586
14	65111	63403	61136	58862	56704	62333	65350	66741	65988	64651	64375	64141
10-14	304473	301780	303848	309585	316834	324872	326964	325755	323606	324688	327553	328676
15	30397	65135	63426	61154	58875	56712	62335	65340	66728	65975	64638	64363
16	73196	70402	65138	63428	61151	58867	56701	62315	65315	66701	65946	64610
17	73773	73171	70373	65108	63397	61116	58829	56659	62274	65265	66647	65891
18	74137	73685	73077	70274	65010	63303	61018	58728	56564	62180	65158	65333
19	75986	74010	73554	72935	70123	64858	63156	60865	58582	56428	62047	65003
15-19	367489	356403	345568	332899	318556	304857	302040	303907	309466	316548	324435	326401
20-24	379836	379997	378122	375526	372026	364769	353336	342194	329373	315056	301520	298901
25-29	391373	387313	383561	379370	377712	380433	379688	376939	373689	369720	362196	350751
30-34	419156	411718	406857	405865	399928	393540	388798	384288	379477	373733	379678	378702
35-39	416687	440069	444788	436925	429929	419601	411742	406385	404940	398656	392071	387268
40-44	298954	302251	330035	345974	386075	413827	436537	440817	432785	425733	415425	407662
45-49	276757	284853	281673	299854	293049	294909	298036	325264	340833	380156	407279	429502
50-54	270091	264818	261421	259550	261781	270415	278284	275124	292949	286203	288110	291254
55-59	265476	268316	269686	269038	266873	259866	254884	251752	250095	252381	260831	268588
60-64	229757	241823	243432	245659	248271	250059	252891	254411	254011	252173	245764	241364
65-69	195262	187224	193102	199390	203573	210080	221195	222969	225286	227916	229892	232915
70-74	179773	179058	176412	172462	169573	168734	162058	167805	173755	177465	183960	193854
75-79	126097	131020	135406	138335	140508	140896	140686	138998	136309	134558	134363	129381
80-84	67842	71125	74040	77540	81383	85048	88642	91913	94247	96113	96687	97011
85-89	27188	29278	30914	32881	34750	36131	38052	39807	41961	44316	46510	48753
90-	7780	8529	9315	10081	10885	11875	12798	13597	14540	15451	16223	17233
0-14	950340	951909	954711	959106	965017	972317	973096	969819	964306	958624	953288	947283
15-64	3315576	3337560	3345143	3350661	3354200	3352278	3356236	3361083	3367614	3373958	3377307	3380391
65-	603942	606264	619189	630689	640672	652764	664331	675089	686098	697365	708230	719146
YHTEENSÄ-SUMMA	4869858	4895703	4919043	4940455	4959889	4977358	4992763	5005991	5018018	5028780	5038230	5046820

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
 KOKO MAA \* HELA RIKET  
 YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
 MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	57127	56395	55680	54971	54389	53968	53636	53431	53356	53275	53125	52619
1	57928	57108	56378	55665	54958	54377	53957	53626	53422	53347	53266	52749
2	58921	57978	57160	56431	55719	55012	54433	54014	53683	53479	53404	52854
3	59948	58967	58025	57208	56480	55768	55063	54484	54065	53755	53531	52931
4	60909	59997	59016	58076	57260	56532	55821	55116	54538	54120	53790	53107
0-4	294834	290446	286260	282351	278806	275658	272909	270671	269063	267955	267116	264260
5	61790	60956	60044	59064	58125	57309	56583	55872	55168	54591	54173	53330
6	62617	61836	61002	60091	59112	58173	57358	56632	55923	55219	54642	53533
7	63328	62674	61893	61060	60149	59171	58233	57419	56694	55985	55282	53678
8	63929	63371	62718	61937	61104	60194	59217	58280	57426	56742	56034	53805
9	64529	63955	63397	62744	61964	61132	60223	59246	58310	57498	56774	54042
5-9	316192	312791	309054	304896	300454	295979	291614	287444	283562	280035	276905	268389
10	65070	64554	63980	63423	62770	61990	61158	60250	59274	58339	57528	54404
11	65457	65095	64579	64005	63448	62796	62016	61185	60278	59302	58368	54851
12	67488	65473	65113	64597	64023	63467	62815	62036	61205	60298	59323	55450
13	67059	67501	65486	65126	64611	64037	63481	62830	62051	61221	60315	56170
14	64591	67064	67504	65488	65131	64615	64042	63486	62835	62057	61227	56885
10-14	329666	329687	326661	322639	319983	316905	313512	309787	305643	301218	296761	277760
15	64130	64579	64051	63423	62770	61990	61158	60250	59274	58339	57528	54404
16	64337	64104	64554	64024	63448	62796	62016	61185	60278	59302	58368	54851
17	64557	64285	64052	64502	64023	63467	62815	62036	61205	60298	59323	55450
18	65775	64443	64175	63941	63492	62859	62287	61652	60927	60202	59477	55722
19	66369	65606	64277	64013	63780	63423	62957	62481	61906	61331	60756	57007
15-19	325167	323017	324108	326971	328079	329059	329066	326031	322025	319394	316330	296282
20-24	308846	306394	313374	321078	322832	321535	319399	320530	323383	324437	325373	312751
25-29	339851	327266	313222	299984	297609	299552	304997	311807	319329	320936	319607	323291
30-34	375952	372732	368805	361351	350034	339119	326916	313075	300049	297832	299764	319352
35-39	382819	378068	375969	378312	373720	374590	371411	367529	361045	354966	348966	338379
40-44	402432	401058	394868	388392	383684	379314	374644	372604	374942	373951	371251	365479
45-49	433658	425761	418890	408793	401222	396122	394802	388717	382349	377735	373648	365527
50-54	317978	333358	371837	398336	420004	424037	416327	409673	399847	392518	387580	365481
55-59	265665	283122	276632	278645	281824	307802	322900	360183	385837	406766	410662	375656
60-64	238748	237505	239962	248238	255816	253139	270017	263831	265919	269100	294047	392534
65-69	234778	234806	233461	227846	224604	221940	221076	223614	231529	238788	236380	275264
70-74	195863	198262	200837	202939	205864	207766	207949	206849	201958	198758	197131	203593
75-79	134728	140017	143715	149008	156860	158634	160612	162612	164364	166735	168297	159406
80-84	96238	94750	93985	94203	90768	95006	98959	101675	105486	110619	111857	118176
85-89	50750	52242	53476	53877	54153	53720	52889	52567	52746	50689	53375	62531
90-	18100	19205	20359	21345	22433	23331	24116	24837	25246	25511	25522	26149
0-14	940691	932923	921975	909887	899242	888543	878035	867907				

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	66666	64738	64444	64035	63579	63151	62635	61997	61301	60516	59645	58794
1	66123	66604	64678	64386	63978	63524	63097	62582	61946	61252	60468	59600
2	63701	66089	66570	64645	64355	63947	63494	63069	62555	61919	61226	60443
3	63315	63684	66071	66553	64629	64338	63932	63479	63054	62540	61905	61212
4	63621	63300	63668	66055	66537	64614	64324	63918	63466	63041	62527	61893
0-4	323426	324415	325432	325674	323077	319575	317482	315044	312321	309267	305771	301943
5	63975	63606	63285	63653	66040	66522	64600	64310	63904	63453	63028	62516
6	65389	63961	63592	63271	63640	66027	66509	64587	64298	63892	63441	63017
7	66235	65374	63946	63578	63257	63626	66013	66495	66275	64235	63880	63430
8	64910	66220	63559	63932	63564	63243	63613	66000	66482	64562	64273	63869
9	61932	64896	66205	65345	63918	63551	63231	63600	65987	66649	64550	64262
5-9	322441	324058	322387	319778	320419	322969	323966	324993	325245	322662	319173	317093
10	56386	61919	64881	66191	65331	63905	63538	63218	63588	65975	66457	64539
11	58638	56375	61906	64868	66178	65319	63894	63527	63207	63578	65963	66447
12	60996	58628	56364	61895	64857	66167	65308	63883	63516	63197	63567	65953
13	63342	60985	58616	61884	61884	64846	66155	65297	63872	63506	63187	63558
14	65111	63328	60971	58604	56342	61871	64832	66142	65284	63860	63494	63176
10-14	304473	301235	302740	307912	314592	322108	323727	322067	319468	320116	322669	323672
15	70397	65093	63310	60954	58587	56327	61855	64816	66126	65268	63845	63480
16	73196	70369	65067	63285	60931	58565	56306	61833	64792	66103	65246	63823
17	73773	73160	70335	65035	63256	60903	58538	56280	61805	64764	66074	65219
18	74137	73731	73118	70295	64999	63221	60870	58507	56251	61773	64731	66041
19	75986	74091	73685	73074	70253	64960	63184	60834	58473	56219	61738	64695
15-19	367489	356445	345515	332644	318026	303976	300753	302700	307447	314127	321634	323258
20-24	379836	379882	378204	376050	373094	366385	355388	344498	331676	317112	303114	299915
25-29	391373	386289	381767	377114	373532	378396	378456	376803	374675	371747	365079	354132
30-34	419156	416635	404768	402914	396320	389424	384383	379908	375304	373577	376630	374716
35-39	416687	439437	443523	436999	427313	416357	407928	402136	400329	393811	386985	382009
40-44	298954	301992	329506	345241	385118	412739	435269	439343	430936	423373	412569	404282
45-49	276757	284733	281427	299474	292605	294333	297373	324525	340156	379459	406699	428901
50-54	270091	264747	261296	259381	261572	270185	278054	274889	292652	285967	270860	268790
55-59	265476	268248	269596	268909	266716	259864	254689	251564	249919	252213	260684	268479
60-64	229757	241780	243365	245575	248173	249960	252800	254337	253945	252133	245701	241286
65-69	195262	187182	193015	199275	203445	209954	221091	222907	225250	227902	229904	232948
70-74	179773	179038	176375	172409	169503	168647	161964	167698	173662	177773	183914	193849
75-79	126097	131022	135411	138345	140528	140923	140715	139028	136336	134577	134374	129382
80-84	67842	71141	74074	77586	81440	85115	88721	92004	94350	96229	96811	97135
85-89	27188	29281	30922	32897	34776	36167	38099	39864	42028	44390	46591	48842
90-	7780	8529	9315	10081	10885	11875	12799	13600	14547	15461	16237	17251
0-14	950340	949708	950559	953364	958088	964652	965175	962105	957034	952045	947614	942708
15-64	3315576	3334209	3338968	3342301	3344289	3341440	3345086	3350273	3357039	3366348	3366855	3369836
65-	603942	606193	619112	630594	640578	652681	663387	675100	686172	696332	707831	719407
YHTEENSÄ-SUMMA	4869858	4890110	4908638	4926259	4942956	4958774	4973647	4987478	5000246	5011876	5022300	5031951

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	58045	57373	56704	56025	55466	55069	54577	54561	54485	54402	54246	53798
1	58750	58003	57331	56663	55986	55428	55030	54719	54524	54449	54365	53866
2	59576	58728	57980	57310	56643	55965	55408	55011	54700	54505	54430	53871
3	60431	59564	58716	57969	57298	56632	55955	55397	55001	54690	54495	53877
4	61201	60419	59553	58705	57959	57289	56622	55945	55388	54991	54680	53994
0-4	298003	294086	290284	286672	283352	280382	277771	275633	274097	273036	272216	269406
5	61881	61190	60409	59543	58695	57948	57279	56612	55936	55379	54983	54164
6	62505	61871	61180	60398	59533	58685	57940	57270	56604	55928	55370	54311
7	63006	62494	61860	61169	60388	59523	58676	57930	57261	56595	55919	54386
8	63419	62995	62483	61850	61159	60379	59514	58667	57921	57252	56586	54453
9	63857	63407	62984	62473	61840	61149	60369	59504	58658	57912	57243	54639
5-9	314668	311957	308916	305433	301615	297685	293777	289984	286380	283066	280101	271954
10	64251	63847	63397	62974	62463	61830	61140	60360	59495	58649	57904	54941
11	64529	64241	63837	63374	62965	62454	61821	61131	60351	59487	58641	55330
12	66437	64519	64232	63828	63379	62956	62445	61813	61123	60343	59479	55879
13	65944	64627	64510	64223	63819	63370	62948	62437	61804	61115	60335	56547
14	63546	65932	66416	64499	64212	63808	63360	62938	62427	61795	61105	57900
10-14	324706	324967	322392	318912	316837	314418	311714	308678	305201	301388	297464	292900
15	63161	63532	65917	66401	64485	64198	63795	63346	62924	62414	61782	57860
16	63459	63141	63512	63897	63381	64465	64179	63776	63327	62906	62396	58587
17	63797	63433	63115	63487	62871	66355	64440	64154	63751	63303	62882	59410
18	65186	63766	63402	63085	63457	65839	66323	64410	64123	63721	63273	60245
19	66005	65151	63731	63368	63051	63423	65805	66288	64376	64090	63688	60991
15-19	321608	319023	319678	322238	323244	324280	324541	321974	318502	316434	314200	297092
20-24	301441	306616	313288	320782	322407	320768	318194	318854	321410	322415	323450	313218
25-29	343302	330539	316037	302096	298918	300449	305612	312266	319736	321356	319724	322397
30-34	375096	373002	370110	363491	352604	341830	329131	314699	300822	297666	299196	318393
35-39	37596	373051	371362	374419	374522	372927	370860	367997	361428	356609	339901	297525
40-44	398597	396852	390436	383697	378786	374434	369956	368305	371349	371466	369892	337147
45-49	432945	424696	417292	406685	398550	392984	391284	384973	378525	373484	369210	364477
50-54	317534	333064	371595	398322	420046	425021	415973	408770	398424	390526	385101	361849
55-59	265570	282967	276574	278468	281609	285836	253118	270006	360239	386193	407228	411103
60-64	238672	237438	235532	229710	224102	221977	221118	223564	236394	262590	263564	275389
65-69	234833	234872	235332	229710	224102	221977	221118	223564	236394	262590	263564	275389
70-74	195904	198350	200927	203053	205999	207925	208121	207026	206111	198897	197262	210693
75-79	134720	140028	143750	149069	156963	158779	160780	162800	164573	166963	168548	159630
80-84	96361	94868	94097	94307	90863	95903	99067	101805	105639	110809	112076	118474
85-89	50847	52347	53588	53993	54268	53834	53000	52672	52849	50784	53469	62708
90-	18122	19231	20389	21378	22470	23372	24160	24884	25195	25560	25372	26194
0-14	937377	931010	921592	911017	901804	892436	883262	874295	865677	857490	849781	821260
15-64	3372361	3377248	3386273	3398403	3406532	3412436	341841					

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄSTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS		TILASTOKESKUS * STATISTIKCENTRALEN											
VÄKILUKU * FOLKMÄNGD		LASKELMA 1 * BERÄKNING 1											
KOKO MAA * HELA RIKET		MIEHET * MÄN											
YHTEENSÄ * TOTALT													
IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	
0	34074	33158	33017	32798	32538	32274	31949	31547	31119	30650	30145	29661	
1	34006	34108	33185	33037	32809	32540	32267	31933	31533	31105	30637	30134	
2	32565	34103	34193	33257	33098	32858	32576	32291	31956	31556	31128	30661	
3	32432	32659	34187	34262	33315	33145	32893	32599	32314	31979	31579	31152	
4	32307	32512	32730	34247	34310	33353	33173	32911	32617	32332	31997	31597	
0-4	165384	166540	167311	167601	166070	164170	162858	161281	159538	157622	155487	153206	
5	32769	32390	32587	32795	34301	34352	33384	33196	32933	32639	32353	32019	
6	33393	32851	32465	32653	32851	34346	34385	33407	33218	32955	32661	32375	
7	33901	33483	32933	32537	32715	32901	34385	34411	33433	33245	32982	32687	
8	33344	33984	33577	32999	32593	32761	32937	34409	34433	33455	33267	33004	
9	31513	33400	34032	33597	33032	32619	32780	32947	34419	34441	33462	33276	
5-9	164920	166108	165576	164581	165491	166980	167871	168370	168436	166735	164725	163361	
10	29001	31575	33453	34075	33632	33060	32640	32793	32960	34431	34451	33472	
11	30222	29062	31631	33499	34112	33661	33081	32654	32974	32974	34444	34463	
12	31006	30267	29104	31666	33526	34132	33674	33089	32662	32815	32981	34450	
13	32293	31046	30304	29136	31693	33545	34144	33681	33095	32669	32822	32988	
14	33326	32321	31071	30326	29154	31707	33552	34145	33681	33096	32670	32623	
10-14	155848	154271	155562	158702	162118	166105	167092	166361	165205	165984	167367	168196	
15	35870	33335	32329	31077	30329	29155	31705	33545	34136	33672	33087	32662	
16	37463	37368	35856	33320	32313	31058	30306	29127	31672	33506	34094	33630	
17	37882	37414	37317	35803	33269	32264	31008	30256	29079	31624	33453	34038	
18	38793	37740	37369	37288	35749	33215	32211	30952	30203	29029	31575	33397	
15-19	187288	181726	176205	169795	162734	156016	154377	155572	158620	161951	165864	166798	
20-24	194436	194432	193335	191811	189959	186209	180506	174857	168386	161338	154687	153123	
25-29	200297	198593	196635	194369	193450	194810	194370	192854	191020	188956	185089	179393	
30-34	216249	211513	208757	207971	204777	201429	199356	196992	194402	193231	194396	193845	
35-39	214257	226748	229144	225281	221706	216277	211313	208287	207249	203873	200428	198332	
40-44	151539	153799	168599	177086	197880	212135	224203	226340	222395	218806	213413	208538	
45-49	138784	142838	141162	150603	147405	148596	150749	165168	173424	193681	207519	219259	
50-54	132666	130549	129346	128330	129649	134153	138076	136453	145659	142537	143777	145952	
55-59	124664	126961	128384	128866	128157	125178	123301	122319	121503	122893	127299	131185	
60-64	97087	103012	105475	108375	111432	113844	116126	117663	118330	117878	115342	113881	
65-69	76876	73838	76183	78955	80992	84496	87974	92247	95076	98012	100439	102781	
70-74	66688	66236	65081	63287	61691	59440	57205	54847	52547	50516	48397	47392	
75-79	41830	43704	45276	46429	47275	47333	47204	46598	45537	44892	44910	43490	
80-84	19791	20661	21480	22574	23782	24910	26182	27296	28189	28903	29102	29255	
85-89	6857	7432	7832	8332	8828	9264	9732	10195	10818	11503	12143	12876	
90-	1711	1845	1997	2131	2261	2449	2650	2803	2989	3170	3351	3548	
0-14	486152	486919	488449	490885	493679	497254	497821	496012	493180	490340	487579	484762	
15-64	1657267	1670170	1677042	1682488	1687149	1688648	1692376	1696506	1700989	1705144	1707813	1710315	
65-	213753	213716	217850	221708	225154	230144	235001	240844	246864	252679	259323	265883	
YHTEENSÄ-SUMMA	2357172	2370806	2383341	2395081	2405983	2416046	2425198	2433362	2441032	2448163	2454715	2460960	

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD		LASKELMA 1 * BERÄKNING 1											
KOKO MAA * HELA RIKET		MIEHET * MÄN											
YHTEENSÄ * TOTALT													
IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	
0	29241	28866	28501	28138	27840	27625	27455	27350	27311	27270	27193	26953	
1	29651	29232	28859	28494	28132	27835	27620	27450	27346	27308	27266	27002	
2	30159	29677	29258	28886	28521	28160	27863	27649	27480	27376	27337	27056	
3	30685	30183	29702	29284	28912	28548	28187	27891	27677	27508	27404	27097	
4	31170	30704	30203	29722	29305	28933	28569	28209	27913	27699	27530	27182	
0-4	150906	148663	146522	144523	142710	141100	139594	138549	137727	137160	136731	135271	
5	31619	31192	30726	30225	29745	29328	28957	28594	28234	27938	27725	27294	
6	32041	31642	31215	30750	30249	29769	29353	28982	28619	28259	27964	27398	
7	32402	32068	31668	31242	30777	30277	29798	29382	29011	28648	28289	27649	
8	32710	32424	32090	31691	31266	30801	30301	29822	29407	29037	28674	27535	
9	33013	32719	32434	32100	31701	31276	30811	30312	29834	29419	29049	27653	
5-9	161784	160044	158134	156008	153738	151451	149220	147092	145105	143301	141702	137349	
10	33287	33023	32730	32445	32111	31713	31288	30824	30325	29847	29433	27836	
11	33484	33299	33036	32742	32458	32124	31726	31301	30838	30340	29862	28065	
12	34468	34489	34305	34042	33749	33464	33131	32733	32309	31846	31348	28369	
13	34457	34473	34495	34311	34048	33755	33471	33138	32740	32316	31836	28736	
14	32989	34457	34473	34495	34311	34048	33755	33471	33138	32740	32316	29100	
10-14	168684	168742	167038	165036	163677	162105	160371	158468	156351	154091	151814	142106	
15	32815	32981	34449	34464	33485	33304	33041	32748	32464	32132	31735	29464	
16	32647	32801	32966	34434	34448	33670	33289	33027	32734	32451	32119	29866	
17	33047	32624	32778	32943	34410	34423	33466	33266	33004	32712	32429	30322	
18	33574	32992	32570	32725	32890	34356	34366	33590	33212	32950	32659	30768	
19	33977	33512	32932	32512	32667	32832	34296	34303	33328	33152	32891	31173	
15-19	166060	164910	165696	167078	167901	168384	166438	166734	164741	163396	161832	151593	
20-24	154352	157393	160682	164529	165388	164628	163490	162493	165669	166473	166934	160430	
25-29	173856	167502	160588	154075	152615	153853	156845	160055	163821	166412	163841	160607	
30-34	192341	190534	188503	184684	179064	173625	167372	160569	154167	152783	154018	136763	
35-39	196016	193476	192345	193516	192967	191482	189707	187710	183938	178394	173043	153773	
40-44	205620	204664	201351	197991	195962	193704	191227	190139	191312	190770	189310	171162	
45-49	221332	217497	214045	208812	204088	201271	200344	197130	193847	191877	189677	185385	
50-54	160036	168190	187878	201318	212695	214708	211020	207730	202697	198164	195772	184292	
55-59	129778	138757	135855	137204	139428	152999	160987	179877	192777	203676	205631	187480	
60-64	113271	112780	114315	118631	122425	121223	129825	127157	128576	130811	143692	139505	
65-69	104498	105413	105281	103266	102188	101881	101652	103229	107293	110872	108621	130887	
70-74	76328	79002	81703	84028	86192	87840	88767	88764	86391	86321	93465		
75-79	45531	47702	49389	52018	55491	57476	59628	61732	63600	65290	66603	65488	
80-84	29088	28623	28437	28437	27824	29346	30880	32061	33867	36076	37437	43341	
85-89	13513	14053	14502	14651	14782	14719	14504	14462	14601	14174	15060	19228	
90-	3725	3974	4236	4473	4745	4965	5177	5364	5432	5527	5538	5834	
0-14	481374	477449	471694	465566	460125	454656	449285	444108	439183	434552	430247	4	

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MIEHET \* MÄN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	34074	33131	32981	32772	32539	32320	32056	31730	31374	30972	30527	30092
1	34006	34039	33097	32948	32739	32507	32290	32026	31701	31346	30945	30501
2	32565	33986	34019	33078	32930	32722	32490	32273	32010	31686	31331	30931
3	32432	32553	33974	34007	33067	32918	32711	32480	32263	32000	31676	31322
4	32307	32421	32542	33963	33996	33057	32909	32701	32471	32254	31992	31668
0-4	165384	166130	166613	166767	165271	163524	162456	161211	159819	158259	156472	154515
5	32769	32298	32412	32533	33953	33987	33048	32900	32693	32463	32247	31985
6	33393	32761	32290	32405	32526	33946	33980	33041	32894	32687	32457	32241
7	33901	33385	32753	32282	32397	32518	33938	33972	33034	32887	32680	32450
8	33344	33891	33375	32744	32273	32388	32510	33930	33964	33026	32879	32673
9	31513	33334	33881	33365	32734	32264	32379	32501	33921	33955	33018	32871
5-9	164920	165669	164711	163329	163883	165104	165856	166345	166506	165018	163280	162220
10	29001	31504	33324	33871	33356	32726	32256	32371	32493	33913	33948	33011
11	30222	28994	31496	33316	33863	33348	32718	32249	32364	32486	33906	33941
12	31006	30214	28986	31488	33308	33856	33341	32711	32242	32357	32480	33899
13	32293	30999	30207	28980	31481	33301	33848	33334	32704	32236	32351	32474
14	33326	32284	30990	30199	28972	31473	33293	33840	33325	32696	32228	32344
10-14	155848	153995	155004	157855	160981	164793	165455	164504	163129	163888	164912	165668
15	35870	33313	32271	30978	30188	28962	31462	33281	33829	33315	32686	32218
16	37380	35849	33294	32253	30962	30722	28947	31446	33265	33812	33299	32671
17	37463	37354	35824	33271	32232	30941	30152	28928	31427	33245	33792	33280
18	37782	37431	37322	35794	32244	32206	30916	30129	28906	31403	33220	33768
19	38793	37747	37397	37288	35762	33215	32178	30890	30103	28882	31377	33193
15-19	187288	181695	176108	169585	162388	155495	153655	154674	157529	160657	164375	165131
20-24	19436	19475	193150	191727	190039	186459	180900	175349	168866	161710	154857	153038
25-29	200297	197972	195536	192959	191894	193321	193172	192069	190669	189005	185459	179945
30-34	216249	210848	207468	206139	202516	198627	196536	194139	191603	190566	192003	191879
35-39	214257	226323	228301	223999	219989	214168	208646	205530	204264	200683	197053	194814
40-44	151539	153630	168252	176597	197232	211374	232290	225273	221067	217154	211454	206252
45-49	138784	142751	140985	150333	147082	148181	150276	164643	172923	193151	207028	212114
50-54	132666	130504	129265	128218	129505	133986	137894	136255	145414	142314	143477	145631
55-59	124664	126940	128339	128795	128063	125069	123178	122195	121379	122766	127172	131065
60-64	97087	102997	105453	108349	111407	113823	116113	117655	118320	117863	115320	113847
65-69	76876	73822	76153	78918	80951	84462	89776	92254	95101	98058	100504	102861
70-74	66688	66232	65075	63279	62007	61676	59422	61687	64248	66202	69397	73977
75-79	41830	43707	45281	46438	47290	47352	47226	46624	45565	44920	44937	43512
80-84	19791	20666	21493	22591	23805	24938	26215	27334	28231	28953	29155	29310
85-89	6857	7433	7834	8338	8836	9276	9747	10214	10841	11528	12171	12908
90+	1711	1845	1997	2131	2261	2449	2650	2804	2991	3173	3355	3553
0-14	486152	485794	486328	487950	490135	493332	493767	492060	489454	486965	484664	482402
15-64	1657267	1667935	1672858	1676702	1680114	1680704	1683861	1687783	1692014	1695870	1698198	1700314
65+	213753	213704	217833	221695	225150	230154	235037	240916	246977	252835	259518	263252
YHTEENSÄ-SUMMA	2357172	2367434	2377018	2386347	2395399	2404188	2412665	2420759	2428445	2435670	2442381	2448838

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MIEHET \* MÄN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	29709	29365	29023	28676	28390	28186	28026	27926	27888	27845	27765	27536
1	30067	29685	29341	29000	28653	28368	28164	28005	27905	27857	27782	27569
2	30488	30054	29672	29329	28988	28642	28356	28153	27994	27895	27856	27571
3	30923	30480	30046	29664	29321	28981	28634	28349	28146	27987	27888	27573
4	31314	30915	30472	30039	29657	29315	28974	28628	28343	28140	27981	27631
0-4	152501	150498	148554	146707	145010	143491	142155	141062	140277	139735	139315	137880
5	31661	31308	30909	30466	30033	29651	29309	28968	28623	28338	28135	27797
6	31979	31656	31303	30903	30461	30028	29647	29305	28964	28618	28333	27973
7	32234	31973	31650	31297	30898	30456	30023	29642	29300	28959	28613	27833
8	32443	32227	31966	31643	31290	30892	30450	30017	29636	29294	28954	27861
9	32665	32436	32220	31959	31636	31284	30885	30443	30011	29630	29288	27957
5-9	160983	159600	158047	156268	154318	152310	150313	148375	146533	144839	143324	139161
10	32864	32658	32429	32214	31953	31630	31278	30879	30438	30005	29625	28111
11	33004	32858	32652	32423	32208	31947	31625	31272	30874	30433	30000	28309
12	33934	32998	32852	32646	32418	32202	31942	31619	31267	30869	30428	28589
13	33893	33928	32992	32846	32641	32412	32197	31937	31614	31262	30864	28929
14	32467	33886	33921	32986	32840	32635	32406	32191	31931	31608	31257	29264
10-14	166162	166329	164847	163115	162059	160827	159447	157899	156124	154178	152173	143202
15	32334	32457	33876	33912	32977	32831	32626	32398	32183	31923	31601	29598
16	32204	32320	32443	33862	33898	32963	32818	32613	32385	32170	31910	29967
17	32653	32186	32303	32426	33844	33880	32946	32801	32596	32368	32154	30383
18	33256	32630	32164	32281	32405	33821	33857	32924	32779	32575	32347	30804
19	33741	33231	32605	32139	32256	32380	33796	33832	32900	32755	32551	31178
15-19	164189	162824	163391	164620	165379	165875	166044	164568	162843	161791	160563	151930
20-24	154066	156922	160046	163757	164515	163583	162229	162799	164027	164785	165282	159989
25-29	174438	168001	160893	154085	152283	153316	156163	159275	162969	163725	162798	164489
30-34	190805	189435	187802	184297	178829	173366	166977	159921	153160	151377	152407	161836
35-39	192470	189983	188981	190428	190321	189271	187926	186318	182852	177435	172020	151240
40-44	203026	201799	198324	194765	192577	190282	187848	186878	188321	188227	187020	170151
45-49	220690	216608	212821	207272	202205	199067	197881	194486	190994	188652	186606	183579
50-54	159670	167901	187605	201149	212515	214464	210537	206904	201551	196666	193647	181579
55-59	129651	138584	135726	136994	139194	152744	160837	179771	192812	203721	205636	185921
60-64	113232	112741	114273	118592	122401	122199	127455	128486	130701	143572	143572	137466
65-69	104588	105504	105367	103344	102252	101938	101708	103282	107354	110957	109951	130921
70-74	76399	79093	81816	84160	86341	88000	89399	88927	87316	86527	86527	93643
75-79	45553	47736	49435	52078	55575	57584	59754	61876	63762	65467	66792	65651
80-84	29144	28679	28492	28690	27873	29397	30941	32132	33950	36177	37555	43519
85-89	13547	14091	14543	14694	14826	14763	14548	14505	14644	14214	15102	19310
90+	3731	3981	4244	4482	4756	4976	5190	5378	5446	5541	5553	5848
0-14	479646	476426	471448	466091	461387	456627	451916	447336	442934	438751	434813	420242
15-64	1702236	1704799	1709861	1715958	1720221	1723167	1726199	1728006	1728015	1727286	1729728	1704460
65+	272962	279085	283898	2874								

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄSTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSFROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALLEN

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
NAISET \* KVINNOR

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	32592	31624	31490	31281	31033	30782	30471	30089	29679	29232	28750	28288
1	32117	32623	31648	31507	31291	31034	30775	30456	30074	29666	29219	28738
2	31136	32208	32703	31716	31566	31337	31069	30798	30479	30097	29689	29242
3	30883	31223	32286	32768	31769	31609	31369	31090	30819	30500	30118	29709
4	31314	30983	31314	32365	32833	31822	31652	31400	31120	30848	30529	30147
0-4	158042	158661	159441	159637	158492	156585	155333	153833	152172	150342	148304	146124
5	31206	31401	31061	31383	32422	32879	31857	31677	31425	31145	30873	30553
6	31996	31287	31475	31126	31438	32467	32912	31880	31700	31448	31168	30895
7	32334	32091	31374	31552	31192	31493	32511	32944	31911	31731	31479	31199
8	31566	32408	32158	31432	31603	31233	31526	32534	32965	31931	31752	31499
9	30419	31632	32467	32208	31475	31638	31261	31545	32553	32982	31947	31769
5-9	157521	158820	158536	157701	158130	159711	160067	160580	160553	159238	157219	155915
10	27385	30482	31687	32513	32246	31506	31662	31277	31562	32568	32997	31961
11	28416	27442	30534	31729	32548	32273	31527	31677	31291	31576	32581	33009
12	29990	28469	27491	30577	31763	32575	32293	31541	31691	31305	31589	32594
13	31049	30035	28510	27527	30608	31786	32591	32303	31550	31700	31314	31598
14	31785	31082	30065	28536	27550	30627	31798	32596	32307	31555	31705	31319
10-14	148625	147509	148286	150883	154716	158768	159872	159394	158402	158704	160186	160481
15	34527	31800	31097	30077	28545	27557	30630	31795	32593	32303	31551	31701
16	35816	34532	31805	31100	30077	28544	27554	30623	31785	32581	32291	31539
17	36310	35803	34517	31788	31084	30059	28523	27532	30601	31759	32553	32261
18	36355	36271	35760	34471	31741	31039	30010	28473	27485	30556	31704	32495
19	37193	36270	36184	35667	34373	31643	30946	29913	28380	27398	30472	31607
15-19	180201	174677	169363	163103	158221	148842	147663	148935	150444	154597	158571	159603
20-24	185400	185566	184787	183715	182066	178561	172329	167338	160987	153718	146833	145778
25-29	191076	188720	186926	185001	184262	185623	185318	184085	182669	180764	177107	171358
30-34	202907	200205	198099	197894	195151	192111	189442	187296	185075	184102	185283	184857
35-39	202430	213321	215644	211644	208222	203324	200429	198098	197692	194783	191644	188936
40-44	167415	148453	161436	168888	188195	201691	212335	214477	210389	206927	202011	199123
45-49	137973	142015	140511	149250	145644	146313	147287	160096	167409	184475	199760	210243
50-54	137425	134268	132075	131221	132132	136262	140208	138671	147289	143666	144330	145292
55-59	140812	141355	141302	140173	138717	134688	131583	129433	128593	129488	133532	137403
60-64	132670	138811	137957	137284	136840	136215	136765	136748	135680	134294	130423	127483
65-69	118386	113386	116918	120435	122582	125584	131401	130722	130210	129903	129453	130134
70-74	113085	112822	111331	109756	107556	107043	102618	106101	109500	111647	114583	119922
75-79	84267	87315	90130	91905	93233	93563	93482	92401	90772	89665	89453	85890
80-84	48051	50465	52560	54966	57601	60137	62460	64617	66058	67210	67584	67756
85-89	20331	21846	23082	24548	25922	26866	28321	29612	31143	32813	34367	35876
90+	6069	6684	7318	7950	8625	9426	10148	10793	11551	12281	12873	13685
0-14	464188	464990	466262	468221	471338	475063	475275	473807	471127	468284	465709	462520
15-64	1658309	1667390	1668101	1668173	1667050	1663360	1663860	1664576	1666625	1668814	1669493	1670076
65+	576189	592513	601339	608388	612518	622620	628430	634245	643923	643520	644831	650326
YHTEENSÄ-SUMMA	2512686	2524897	2535702	2545375	2553906	2561313	2567565	2572628	2576986	2580618	2583516	2585859

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
NAISET \* KVINNOR

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	27886	27529	27180	26833	26549	26343	26181	26081	26044	26005	25931	25685
1	28277	27877	27520	27172	26826	26543	26338	26176	26076	26039	26000	25747
2	28762	28301	27902	27546	27198	26853	26569	26365	26203	26103	26067	25798
3	29263	28783	28323	27924	27568	27221	26876	26593	26389	26227	26127	25834
4	29739	29293	28813	28354	27955	27599	27252	26908	26625	26421	26259	25925
0-4	143927	141783	139738	137828	136096	134559	133216	132122	131336	130795	130384	128989
5	30171	29763	29318	28839	28379	27981	27626	27279	26934	26652	26448	26036
6	30576	30194	29786	29341	28862	28403	28005	27651	27304	26960	26678	26135
7	30926	30607	30225	29817	29372	28894	28436	28038	27683	27337	26993	26209
8	31219	30947	30627	30246	29838	29394	28916	28457	28060	27706	27359	26270
9	31516	31236	30964	30645	30263	29856	29411	28934	28476	28079	27725	26389
5-9	154408	152747	150920	148887	146716	144528	142395	140358	138457	136734	135204	131039
10	31783	31530	31250	30978	30659	30278	29871	29427	28949	28492	28059	26568
11	31973	31796	31543	31263	30991	30672	30290	29884	29440	28963	28506	26786
12	33020	31984	31808	31555	31274	31002	30684	30303	29896	29452	28976	27081
13	32603	33028	31991	31815	31562	31282	31010	30692	30311	29905	29461	27434
14	31603	32607	33031	31994	31819	31566	31286	31015	30696	30315	29909	27785
10-14	160982	160945	159623	157605	156306	154801	153141	151320	149292	147127	144947	135654
15	31314	31599	32602	33026	31989	31814	31561	31281	31010	30692	30311	28135
16	31690	31303	31587	32590	33013	31975	31801	31549	31269	30998	30680	28520
17	31510	31662	31274	31559	32561	32982	31944	31772	31520	31240	30969	28950
18	32201	31451	31604	31216	31502	32503	32921	31882	31613	31461	31182	29571
19	32392	32094	31345	31501	31113	31400	32399	32813	31772	31607	31356	29713
15-19	159107	158108	158413	158993	160178	160674	160627	159297	157284	15598	15498	144689
20-24	146494	149000	152693	156548	157444	156907	155927	156237	157114	157964	158439	152321
25-29	165995	159765	152634	145909	146994	145700	148152	151752	155508	156324	155766	157244
30-34	183611	182198	180302	176668	170970	165694	165544	165506	165882	165049	164546	155990
35-39	186803	184592	183625	184797	184354	183108	181704	179820	178200	176552	165336	145629
40-44	196812	196412	193517	190401	187722	185100	183420	182465	183631	183182	181941	164317
45-49	212327	208265	204846	199982	197134	194851	194458	191587	188503	185857	183771	180142
50-54	157943	165168	183959	197018	207309	209328	205306	201943	197151	194354	192107	181189
55-59	135886	144366	140776	141441	142396	154802	161914	180306	193060	203090	205031	188176
60-64	125477	124725	125646	129607	133391	131916	140193	136674	137343	138289	150355	199030
65-69	130280	129393	128181	124580	121872	120059	119424	120385	124236	127916	126519	144377
70-74	119535	119260	119134	118911	119672	119927	119172	118083	114784	112367	110810	116928
75-79	89197	92315	94326	96990	101370	101158	100983	100880	100764	101445	101694	93918
80-84	67150	66127	65548	65567	62945	60566	67613	71619	74453	74420	74835	74835
85-89	37237	38189	38975	39226	39371	39002	38385	38105	38145	36516	38315	43303
90+	14375	15231	16123	16872	17688	18367	18938	19473	19714	19984	19984	20316
0-14	459317	455474	450281	444321	439117	433887	428750	423799	419086	414656	410535	395682
15-64	1670456	1672598	1676411	1682263	1685892	1688589	1691226	1692587				

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄSTÖENHUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
NAISET \* KVINNOR

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	32592	31607	31463	31263	31040	30831	30579	30267	29927	29543	29118	28702
1	32117	32565	31581	31438	31238	31016	30808	30556	30245	29905	29522	29098
2	31136	32103	32551	31567	31425	31226	31004	30796	30544	30233	29895	29512
3	30883	31131	32098	32546	31562	31420	31221	30999	30791	30540	30229	29890
4	31314	30878	31126	32093	32541	31557	31415	31216	30995	30787	30535	30225
0-4	158042	158284	158819	158907	157806	156050	155026	153833	152501	151008	149299	147428
5	31206	31308	30872	31120	32087	32535	31552	31410	31211	30990	30782	30531
6	31996	31200	31302	30866	31114	32081	32529	31546	31404	31205	30984	30777
7	32334	31990	31193	31295	30860	31108	32075	32523	31540	31399	31200	30979
8	31566	32329	31985	31188	31291	30856	31104	32070	32518	31536	31395	31196
9	30419	31561	32324	31980	31184	31286	30851	31099	32066	32514	31532	31391
5-9	157521	158389	157677	156450	156536	157865	158110	158648	158740	157644	155893	154873
10	27385	30415	31557	32320	31975	31180	31282	30847	31095	32062	32510	31528
11	28416	27381	30410	31552	32315	31971	31176	31278	30843	31091	32058	32506
12	29990	28413	27378	30407	31549	32311	31967	31172	31274	30840	31088	32054
13	31049	29986	28409	27374	30403	31544	32307	31963	31168	31271	30836	31084
14	31785	31045	29982	28405	27370	30398	31540	32303	31959	31164	31266	30832
10-14	148625	147240	147736	150058	153611	157405	158272	157563	156339	154627	157758	158004
15	34527	31779	31039	29976	28400	27365	30393	31534	32297	31953	31158	31261
16	35816	34520	31772	31032	29969	28393	27359	30386	31528	32290	31947	31152
17	36310	35807	34511	31764	31024	29962	28386	27352	30379	31520	32282	31939
18	36355	36300	35797	34501	31755	31015	29953	28378	27345	30370	31511	32273
19	37193	36344	36289	35786	34490	31745	31006	29944	28370	27337	30361	31502
15-19	182021	174750	169407	163058	155638	148481	147098	147596	149918	153470	157260	158127
20-24	185400	185608	185054	184323	183055	179926	174482	169148	162810	155402	148257	146877
25-29	191076	188317	186231	184155	183459	185075	185284	184734	184005	182741	179620	174187
30-34	202907	199787	197300	196175	193804	195775	187879	185769	183701	183011	184626	184837
35-39	202450	213114	215222	210999	207325	202189	199082	196606	196085	193128	189932	187194
40-44	147415	148362	161254	168645	187886	201365	211979	221407	209869	206218	201115	198030
45-49	137973	141983	140443	149140	145523	146152	147096	159882	167233	186308	199672	210187
50-54	137425	134243	132031	131163	132067	136199	140160	147334	147238	143653	144283	145229
55-59	140812	141327	141256	140115	138652	134617	131511	129369	128540	129446	133512	137415
60-64	132670	138783	137912	137226	136766	136137	136687	136681	135625	134250	130381	127439
65-69	118386	113360	116862	120357	122494	125492	131315	130654	130148	129844	129400	130086
70-74	113085	112806	111300	109130	107496	106591	102539	106011	109414	111570	114517	119872
75-79	84267	87316	90131	91907	93238	93571	93488	92404	90772	89657	89438	85870
80-84	48051	50475	52581	54995	57635	60177	62507	64670	66118	67276	67566	67825
85-89	20331	21848	23088	24559	25939	26890	28352	29650	31187	32862	34420	35934
90-	6069	6684	7318	7950	8625	9426	10149	10796	11555	12288	12882	13698
0-14	464188	463913	464231	465414	467953	471320	471408	470045	467580	465080	462950	460305
15-64	1658309	1666274	1666110	1665600	1664175	1660738	1661224	1662490	1665025	1667628	1668657	1669522
65-	390189	392489	401279	408899	415428	422528	428350	434184	439195	443498	448313	453285
YHTEENSÄ-SUMMA	2512686	2522676	2531620	2539912	2547556	2554586	2560982	2566719	2571800	2576206	2579920	2583112

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KOKO MAA \* HELA RIKET  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
NAISET \* KVINNOR

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	28336	28008	27681	27350	27077	26883	26730	26635	26598	26557	26481	26262
1	28683	28318	27990	27664	27333	27060	26866	26714	26618	26582	26541	26297
2	29088	28674	28308	27981	27655	27324	27051	26857	26705	26610	26573	26300
3	29508	29084	28720	28305	27977	27651	27320	27048	26854	26702	26607	26305
4	29886	29584	29230	28866	28531	28197	27868	27597	27405	26851	26699	26363
0-4	145502	143588	141730	139965	138342	136891	135616	134571	133820	133301	132901	131527
5	30220	29882	29500	29077	28662	28297	27970	27644	27313	27041	26847	26467
6	30526	30215	29877	29495	29072	28657	28293	27965	27640	27309	27037	26519
7	30772	30521	30211	29873	29491	29068	28653	28289	27961	27636	27305	26556
8	30975	30768	30517	30207	29869	29487	29064	28650	28285	27958	27633	26590
9	31192	30972	30764	30514	30204	29866	29484	29061	28647	28282	27955	26682
5-9	153685	152358	150869	149165	147297	145375	143464	141609	139847	138227	136778	132793
10	31387	31189	30968	30761	30510	30200	29862	29481	29058	28643	28279	26831
11	31524	31383	31185	30964	30757	30506	30197	29859	29477	29054	28640	27021
12	32503	31521	31380	31182	30961	30754	30503	30194	29856	29474	29052	27290
13	32050	32499	31517	31376	31178	30958	30750	30500	30190	29852	29471	27617
14	31080	32046	32495	31513	31372	31174	30954	30747	30496	30186	29849	27939
10-14	158544	158638	157545	155796	154778	153592	152266	150779	149077	147211	145290	136699
15	30827	31075	32041	32489	31508	31367	31169	30949	30741	30491	30181	28262
16	31255	30821	31069	32035	32483	31502	31361	31163	30942	30735	30485	28620
17	31144	31247	30813	31061	32027	32475	31494	31353	31155	30935	30728	29026
18	31930	31136	31238	30804	31052	32018	32466	31485	31344	31146	30926	29441
19	32264	31921	31126	31229	30795	31043	32008	32456	31476	31335	31137	29813
15-19	157419	156199	156287	157618	157865	158405	158498	157406	156599	154642	153457	145162
20-24	147375	149694	153242	157025	157891	157185	155966	156055	157384	157630	158168	153228
25-29	168864	162538	155144	148011	146635	147133	149449	152990	156767	157631	156293	157908
30-34	184291	183567	182308	179195	173775	168465	162154	154777	147662	146290	146788	156557
35-39	185126	183068	182381	181991	184201	183556	182934	181679	178576	173174	167881	146284
40-44	195570	195053	192112	188931	186208	184152	182109	181427	180328	183238	182695	166996
45-49	212256	208089	204471	199413	196355	193918	193403	190487	187330	184632	182598	180271
50-54	157854	165163	183990	197174	202510	209557	205436	201866	196873	193381	203501	205468
55-59	135919	144383	140849	141474	142415	154812	162021	180668	193387	202501	205468	187724
60-64	125440	124696	125629	129613	133435	131986	140247	136795	137418	138353	150412	199598
65-69	130244	129368	128165	124565	121850	120039	119210	120382	124257	127980	126613	144469
70-74	119504	119237	119111	118893	119658	119926	119182	118099	114798	112370	110812	117049
75-79	89167	92292	94315	96991	101388	101195	101026	100923	100811	101496	101756	93979
80-84	67217	66190	65605	65616	62989	65696	68126	69673	71689	74632	74521	74955
85-89	37300	38256	39045	39299	39442	39071	38452	38167	38204	36570	38367	43397
90-	14391	15249	16144	16896	17714	18396	18970	19506	19749	20019	20019	20346
0-14	457731	454584	450144	444926	440417	435858	431346	426959	422744	418739	414968	401018
15-64	1670125	1672449	1676413	1682451	1686311	1689269	1692124	16939				

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
UDDENMAAN LÄÄNI \* NYLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	16090	15700	15683	15632	15563	15486	15382	15236	15074	14894	14691	14483
1	16043	16047	15651	15627	15567	15489	15404	15292	15143	14980	14797	14593
2	15037	16027	16033	15629	15595	15525	15437	15343	15227	15076	14910	14726
3	14649	15050	16007	16013	15601	15558	15479	15381	15284	15166	15013	14845
4	15054	14681	15056	15985	15990	15571	15520	15432	15332	15233	15112	14957
0-4	76873	77504	78430	78886	78316	77629	77222	76684	76061	75348	74523	73605
5	14883	15052	14695	15047	15952	15954	15929	15471	15381	15279	15177	15055
6	15167	14894	15045	14700	15033	15915	15915	15484	15424	15333	15229	15126
7	15451	15175	14896	15030	14694	15009	15871	15867	15436	15375	15282	15177
8	15271	15446	15172	14886	15007	14677	14978	15822	15820	15388	15326	15232
9	14491	15253	15429	15156	14864	14974	14651	14938	15769	15769	15337	15275
5-9	75263	75819	75236	74819	75550	76530	76944	77581	77830	77143	76352	75866
10	12885	14474	15226	15402	15129	14833	14932	14615	14894	15714	15716	15284
11	13262	12908	14486	15229	15403	15131	14830	14918	14610	14881	15693	15697
12	13786	13272	12912	14477	15212	15385	15113	14808	14892	14591	14856	15661
13	13925	13790	13276	12911	14463	15190	15363	15090	14785	14865	14570	14829
14	14226	13934	13787	13271	12901	14443	15163	15334	15065	14760	14835	14548
10-14	68084	68379	69687	71290	73109	74983	75399	74766	74246	74811	75670	76018
15	15601	14229	13935	13775	13260	12885	14416	15130	15104	15038	14733	14805
16	16120	15617	14249	13951	13778	13263	12882	14404	15116	15293	15029	14725
17	16139	16134	15627	14262	13960	13774	13259	12873	14387	15097	15276	15015
18	16115	16208	16197	15681	14315	14007	13802	13287	12895	14404	15113	15298
19	16717	16312	16385	16363	15832	14457	14140	13908	13393	12990	14501	15213
15-19	80692	78500	76393	74032	71144	68386	68499	69601	71095	72822	74653	75056
20-24	88387	89201	89505	89623	89443	88211	85551	82985	80158	76843	73719	73506
25-29	101683	101857	101524	100964	100900	102016	102152	101718	101142	100349	98533	95441
30-34	110820	108807	107996	108200	107303	106090	105555	104720	103745	103389	104254	104155
35-39	116756	121609	121252	117994	115152	111925	109752	108613	108533	107318	105896	105155
40-44	80131	83072	91842	97310	108119	115321	120199	119947	116790	114065	110895	108750
45-49	67338	70294	71052	76909	76656	78515	81125	89513	94727	105233	112218	117047
50-54	61412	60950	60843	61075	62416	65286	68048	68618	74190	73769	75479	77874
55-59	56237	57146	57865	58458	58933	58397	57920	57786	57975	59216	61903	64505
60-64	48057	50674	50882	51320	51831	52329	53173	53857	54390	54794	54264	53844
65-69	41310	39456	40640	41783	42351	43409	45785	46026	46464	46950	47436	48260
70-74	38684	38216	37513	36578	35864	35530	33999	35142	36225	36814	37820	39917
75-79	27826	28859	29702	30189	30433	30379	30095	29619	28962	28503	28340	27183
80-84	14972	15693	16423	17139	18015	18847	19616	20256	20648	20899	20921	20823
85-89	6336	6717	6988	7389	7805	8074	8506	8943	9391	9930	10428	10913
90+	2010	2149	2326	2508	2659	2851	3022	3167	3378	3579	3726	3944
0-14	220220	221703	223353	224995	226975	229142	229566	229031	228137	227302	226546	225489
15-64	811513	822109	829155	835884	841898	846475	851976	857358	862743	867797	871815	875334
65+	131138	131089	133592	135586	137126	139090	141023	143153	145068	146674	148671	151039
YHTEENSÄ-SUMMA	1162871	1174901	1186100	1196465	1205999	1214707	1222564	1229542	1235949	1241774	1247032	1251862

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
UDDENMAAN LÄÄNI \* NYLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	14285	14094	13899	13699	13536	13423	13336	13285	13266	13249	13220	13192
1	14385	14189	14000	13807	13611	13450	13339	13253	13203	13163	13166	13120
2	14520	14312	14117	13930	13740	13546	13388	13278	13193	13143	13124	13046
3	14659	14452	14243	14049	13864	13676	13485	13329	13220	13136	13086	12971
4	14788	14601	14393	14185	13991	13807	13621	13432	13278	13170	13087	12935
0-4	72638	71648	70652	69669	68741	67902	67169	66577	66159	65881	65682	65265
5	14899	14729	14541	14333	14124	13931	13749	13564	13377	13224	13117	12916
6	15003	14846	14675	14486	14277	14069	13877	13696	13513	13327	13176	12900
7	15073	14949	14791	14620	14431	14223	14014	13823	13643	13462	13278	12871
8	15126	15022	14897	14739	14568	14378	14170	13982	13772	13593	13413	12845
9	15180	15073	14969	14843	14684	14513	14323	14115	13908	13718	13540	12847
5-9	75282	74620	73873	73021	72085	71114	70133	69160	68212	67324	66524	64380
10	15222	15126	15019	14913	14787	14628	14457	14288	14059	13853	13664	12879
11	15264	15201	15105	14997	14891	14764	14605	14434	14244	14036	13829	12962
12	15665	15232	15169	15073	14964	14858	14731	14572	14400	14210	14002	13079
13	15627	15633	15200	15137	15040	14931	14824	14697	14538	14366	14177	13226
14	14801	15592	15599	15166	15103	15005	14896	14789	14661	14502	14331	13367
10-14	76579	76785	76092	75266	74785	74186	73513	72759	71903	70968	70003	65513
15	14524	14771	15556	15564	15132	15068	14970	14861	14753	14626	14466	13506
16	14793	14519	14761	15541	15550	15117	15053	14955	14845	14737	14609	13675
17	14713	14778	14511	14748	15521	15531	15098	15035	14936	14825	14717	13859
18	15037	14738	14800	14542	14722	15540	15552	15116	15053	14953	14841	14078
19	15405	15145	14848	14907	14659	14881	15646	15217	15155	15053	14358	14358
15-19	74472	73952	74477	75301	75633	76137	76319	75626	74803	74295	73686	69476
20-24	74325	75772	77539	79561	80061	79583	79055	79537	80350	80693	81136	78366
25-29	92523	89222	85488	81967	81543	82269	83823	85728	87865	88350	87905	89286
30-34	103560	102845	101936	100012	96875	93932	90570	86803	83254	82831	83531	88982
35-39	104249	103218	102827	103637	103480	102850	102110	101178	99252	96170	93285	82966
40-44	107581	107458	106177	104717	103911	102983	101944	101544	102321	102139	101497	92036
45-49	116908	113912	111348	108300	106233	105070	104928	103631	102169	101340	100417	98899
50-54	85888	90888	100091	107702	112379	112307	109476	107076	104179	102214	101087	96517
55-59	64981	70254	69762	71356	73554	81099	85834	95386	101732	106184	106167	95702
60-64	53752	53957	55132	56745	60066	60458	64834	66295	66292	66292	75291	98676
65-69	48950	49472	49860	49389	49033	48978	49188	50274	52571	54785	55110	68510
70-74	40220	40670	41127	41599	42350	42993	43457	43779	43779	43045	43015	48358
75-79	28242	29211	29771	30655	32317	32590	32952	33285	33653	34250	34768	34623
80-84	20575	20191	19964	19927	19112	19958	20684	21103	21741	22826	23021	24412
85-89	11314	11570	11753	11783	11743	11607	11387	11280	11273	10780	11318	12995
90+	4148	4384	4650	4865	5100	5289	5427	5557	5603	5643	5632	5652
0-14	224499	223052	220617	217976	215610	213203	210815	208496	206275	204173	202209	195157
15-64	878232	881478	885675	890197	893734	896688	899424	901342	902220	902507	904004	890906
65+	152450	155497	157126	158218	159655	161414	163095	165278	168182	171324	172864	194550
YHTEENSÄ-SUMMA	1256182	1260028	1263418	1266391	1268999	1271304	1273335	1275116	1276676	127800		

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄSTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
UDDENMAAN LÄÄNI \* NYLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	16090	15573	15288	14974	14655	14345	14028	13698	13379	13072	12771	12493
1	16043	16075	15559	15275	14961	14642	14333	14017	13687	13369	13062	12761
2	15037	16035	16067	15551	15267	14954	14636	14326	14011	13681	13363	13057
3	14649	15033	16030	16063	15547	15263	14951	14632	14323	14007	13678	13360
4	15054	14645	15029	16027	16059	15544	15260	14947	14629	14320	14005	13675
0-4	76873	77361	77974	77889	76490	74748	73207	71620	70028	68449	66878	65346
5	14883	15050	14642	15026	16023	16055	15540	15257	14944	14626	14317	14002
6	15167	14880	15047	14639	15023	16020	16052	15537	15254	14941	14623	14314
7	15451	15163	14876	15044	14636	15019	16016	16049	15534	15251	14939	14621
8	15271	15447	15160	14873	15041	14632	15018	16013	16046	15531	15248	14936
9	14491	15268	15444	15157	14870	15037	14629	15013	16010	16043	15528	15245
5-9	75263	75809	75169	74738	75591	76764	77255	77869	77788	76392	74655	73118
10	12885	14488	15264	15441	15154	14867	14627	15011	16007	16007	16040	15526
11	13262	12882	14885	15261	15438	15151	14864	15032	14624	15008	16004	16037
12	13786	13259	12880	14482	15259	15435	15148	14862	15029	14622	15006	16002
13	13925	13783	13257	12878	14480	15256	15432	15146	14859	15027	14619	15003
14	14226	13922	13780	13254	12875	14477	15253	15429	15143	14856	15024	14617
10-14	68084	68335	69667	71316	73205	75185	75732	75095	74666	75520	76693	77185
15	15601	14222	13918	13717	13251	12872	14473	15249	15425	15139	14853	15021
16	16120	15595	14216	13913	13771	13246	12867	14468	15243	15420	15134	14848
17	16139	16112	15587	14210	13906	13765	13260	12861	14462	15237	15413	15128
18	16115	16130	16103	15578	14202	13899	13758	13232	12854	14454	15229	15406
19	16717	16106	16121	16094	15570	14194	13891	13750	13226	12848	14447	15221
15-19	80692	78165	75945	73571	70700	67975	68228	69561	71210	73098	75076	75623
20-24	88387	86237	84212	82784	81833	80464	77946	75735	73700	70508	67793	68050
25-29	101683	99402	96313	92845	89780	88057	85918	83903	82843	81538	80176	77670
30-34	110820	108130	106577	105858	103863	101209	98943	95875	92428	89384	86722	85548
35-39	116756	121455	120803	117151	113827	110129	107466	105931	105225	103250	100617	98371
40-44	80131	83082	91938	97549	108414	115640	120296	119659	116053	112776	109127	106505
45-49	67338	70295	71094	76998	76900	78903	81822	80562	96118	106829	113953	118547
50-54	61412	61035	61014	61336	62783	65791	65791	69499	75305	75215	77203	80090
55-59	56237	57220	58026	58734	59366	59004	58682	58707	59061	60500	63442	66302
60-64	48057	50792	51108	51653	52267	52880	53855	54682	55410	56058	55771	55246
65-69	41310	39519	40787	42027	42695	43872	46412	46785	47354	47959	48586	49575
70-74	38684	38238	37567	36671	36005	35724	36239	35478	36459	37336	38456	40728
75-79	27826	28374	29734	30239	30496	30461	30193	29746	29121	28705	28581	27456
80-84	14972	15712	16461	17194	18087	18934	19721	20376	20784	21041	21077	20987
85-89	6336	6719	6996	7406	7833	8114	8559	9008	9466	10018	10526	11024
90+	2010	2149	2326	2508	2659	2851	3023	3171	3385	3590	3741	3964
0-14	220220	221505	222810	223944	225286	226698	226194	224585	222482	220361	218227	215649
15-64	811513	815812	817030	818479	819733	820051	821857	824113	826564	829155	830831	832252
65+	131138	131212	133871	136044	137775	139956	142147	144563	146768	148649	150968	153733
YHTEENSÄ-SUMMA	1162871	1168529	1173711	1178467	1182793	1186705	1190197	1193261	1195914	1198164	1200026	1201634

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
UDDENMAAN LÄÄNI \* NYLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	12248	12030	11830	11639	11494	11402	11330	11296	11294	11292	11271	11209
1	12483	12239	12021	11821	11630	11486	11394	11322	11288	11287	11284	11236
2	12756	12479	12234	12017	11817	11626	11482	11390	11318	11284	11283	11233
3	13054	12754	12476	12232	12015	11815	11624	11480	11388	11316	11282	11213
4	13358	13051	12751	12529	12329	12131	11938	11813	11718	11646	11574	11524
0-4	63899	62552	61312	60182	59186	58341	57642	57110	56766	56564	56434	56114
5	13673	13355	13049	12749	12472	12227	12010	11811	11620	11476	11384	11254
6	14000	13670	13353	13047	12747	12470	12225	12009	11809	11618	11475	11273
7	14312	13997	13668	13351	13045	12745	12468	12224	12007	11807	11617	11274
8	14618	14309	13995	13666	13348	13043	12743	12466	12222	12005	11805	11274
9	14933	14616	14307	13992	13664	13346	13041	12741	12464	12220	12003	11305
5-9	71536	69948	68372	66805	65276	63831	62487	61249	60121	59126	58283	56380
10	15243	14931	14613	14305	13990	13661	13344	13039	12739	12462	12218	11375
11	15523	15240	14929	14611	14303	13988	13659	13342	13037	12737	12460	11466
12	16035	15521	15238	14927	14609	14301	13986	13658	13341	13035	12736	11608
13	16000	16033	15519	15236	14924	14607	14299	13984	13656	13339	13033	11797
14	15901	15997	16030	15516	15233	14922	14605	14297	13982	13654	13337	11995
10-14	77801	77722	76329	74595	73060	71479	69893	68319	66754	65227	63784	58242
15	14613	14997	15593	16026	16513	17000	17491	17982	18473	18964	19455	19946
16	15016	14609	14993	15988	16021	15508	15226	14914	14597	14289	13975	12449
17	14842	15010	14603	14987	15982	16015	15502	15220	14909	14592	14284	12721
18	15120	14834	15002	14596	14979	15974	16008	15495	15213	14902	14585	13014
19	15398	15113	14827	14995	14589	14972	15967	16000	15488	15205	14895	13313
15-19	74989	74563	75418	76592	77084	77700	77621	76230	74999	72967	71389	63705
20-24	69381	71028	72913	74888	75435	74803	74379	75234	76406	76897	77512	71217
25-29	75470	73116	70268	67856	67822	69151	70794	72673	74641	75186	74557	72258
30-34	83546	82136	81198	79845	77351	75161	72819	69983	67292	67551	68875	74259
35-39	95328	91909	88888	87191	85081	83092	81691	80759	79414	76934	74756	68509
40-44	104999	104312	102363	99758	97535	94524	91139	88149	86469	84379	82408	74136
45-49	117930	114389	111174	107592	105017	103538	102867	100947	98375	96181	93212	81265
50-54	88677	94173	104683	111675	116176	115579	112120	108985	105490	102882	101541	91420
55-59	67107	72779	76207	74674	75502	85851	91239	101430	108209	115266	111995	98483
60-64	55649	56059	57494	60352	63124	63923	69390	69331	71253	73990	82003	107075
65-69	50447	51211	51888	51566	51556	51721	52166	53563	56281	58918	59692	67879
70-74	41159	41739	42308	42921	43847	44688	45408	46026	45872	45788	45988	53208
75-79	28602	29652	30281	31260	33076	33462	33939	34363	34852	35608	36311	37303
80-84	20759	20395	20200	20189	19391	20304	21088	21566	22263	23470	23746	25645
85-89	11435	11699	11885	11929	11885	11761	11551	11464	11470	10982	11566	13467
90+	4173	4413	4686	4905	5146	5339	5481	5613	5663	5705	5700	5760
0-14	212335	210222	206013	201582	197521	193652	190023	186678	183642	180917	178501	170735
15-64	833076	834464	837106	840131	842128	843323	844059	845664	847049	848333	849625	850926
65+	156575	159108	161248	162892	164901	167274	169633	172585	176401	180472	183003	212172
YHTEENSÄ-SUMMA	1202887	1203793	1204367	1204605	1204550	1204248	1203714	1202987	1202091	1201022	1199754	1190234



## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUS 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
TURUN-PORIN LÄÄNI \* ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	9110	8843	8778	8701	8620	8550	8484	8404	8313	8207	8090	7979
1	9118	9102	8835	8770	8693	8613	8543	8477	8397	8306	8201	8084
2	8867	9113	9097	8831	8766	8689	8609	8539	8473	8394	8303	8198
3	8715	8865	9111	9095	8828	8764	8687	8607	8537	8471	8392	8301
4	8673	8713	8862	9109	9092	8826	8762	8685	8605	8535	8469	8390
0-4	44483	44636	44684	44505	44000	43442	43084	42711	42325	41914	41455	40951
5	9172	8671	8711	8860	9107	9090	8825	8760	8683	8603	8533	8468
6	9320	9170	8669	8709	8858	9105	9089	8823	8759	8681	8601	8532
7	9193	9318	9168	8667	8707	8857	9103	9087	8821	8757	8680	8600
8	9178	9191	9316	9166	8665	8705	8855	9101	9085	8819	8755	8678
9	8638	9176	9189	9314	9164	8663	8703	8853	9099	9083	8818	8754
5-9	45501	45526	45053	44716	44501	44420	44574	44624	44447	43944	43387	43031
10	7875	8636	9174	9187	9312	9162	8662	8702	8851	9098	9082	8816
11	8321	7874	8635	9172	9185	9310	9160	8660	8700	8850	9096	9080
12	8621	8320	7872	8633	9171	9184	9308	9159	8659	8699	8848	9095
13	9167	8620	8318	7871	8631	9169	9182	9307	9157	8657	8697	8847
14	9356	9165	8618	8316	7869	8630	9167	9180	9305	9156	8656	8696
10-14	43340	42614	42616	43179	44168	45454	45480	45008	44673	44459	44379	44534
15	10130	9353	9162	8615	8314	7867	8627	9165	9178	9303	9153	8654
16	10212	10126	9350	9159	8612	8311	7864	8624	9161	9175	9300	9150
17	10470	10207	10121	9345	9155	8608	8307	7860	8620	9158	9171	9296
18	10304	10464	10201	10115	9340	9149	8603	8302	7856	8616	9153	9166
19	10617	10298	10458	10195	10109	9334	9144	8598	8298	7852	8611	9148
15-19	51733	50448	49292	47429	45529	43269	42545	42550	43113	44103	45388	45414
20-24	52036	52374	52330	52475	52172	51582	50302	49150	47295	45402	43149	42430
25-29	53792	52791	52157	51275	51288	51853	52192	52150	52297	51998	51412	50137
30-34	59776	58356	56907	56303	54663	53560	52566	51937	51062	51078	51984	51984
35-39	60986	63866	64303	62903	61497	59423	58015	56579	55983	54356	53263	52278
40-44	42472	43092	47334	50110	56170	60457	63310	63748	62366	60980	58931	57543
45-49	40461	41558	40958	42931	41863	41868	42487	46678	49430	55409	59639	62455
50-54	40175	39282	38458	38178	38317	39585	40668	40087	42035	40993	41009	41634
55-59	40846	41003	41125	40873	40204	38786	37937	37167	36926	37084	38333	39407
60-64	35735	37709	37984	38097	38513	38837	38989	38785	38183	36886	36096	36096
65-69	30763	29300	30062	31004	31654	32869	33499	35005	35155	35586	35779	36006
70-74	29031	28760	28193	27224	27224	26773	25543	26310	27224	27868	29003	30636
75-79	21158	21812	22439	22828	22971	23000	22843	22459	22082	21847	21549	20611
80-84	11635	12290	12702	13221	13868	14425	14923	15408	15728	15881	15962	15962
85-89	4616	4961	5314	5679	5954	6238	6618	6871	7190	7589	7925	8251
90-	1358	1505	1646	1750	1895	2031	2190	2366	2528	2666	2805	2999
0-14	133324	132776	132352	132400	132669	133316	133138	132342	131444	130316	129221	128516
15-64	478012	480479	480847	480575	480217	479043	478860	479036	479291	479586	479634	479378
65-	98561	98628	100356	102103	103566	105335	106815	108419	109907	111437	113024	114434
YHTEENSÄ-SUMMA	709897	711884	713555	715077	716452	717694	718813	719797	720643	721339	721879	722328

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
TURUN-PORIN LÄÄNI \* ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	7892	7808	7725	7643	7563	7501	7452	7426	7417	7395	7354	7192
1	7973	7886	7802	7719	7637	7558	7496	7447	7421	7412	7390	7222
2	8081	7970	7883	7799	7716	7635	7555	7494	7444	7418	7409	7245
3	8196	8079	7968	7881	7797	7715	7633	7554	7492	7443	7417	7268
4	8299	8194	8077	7967	7880	7796	7714	7632	7552	7491	7442	7302
0-4	40440	39936	39455	39009	38594	38205	37850	37552	37326	37159	37012	36229
5	8389	8298	8193	8076	7965	7878	7795	7712	7631	7551	7490	7343
6	8466	8387	8297	8191	8075	7964	7877	7794	7711	7630	7550	7383
7	8531	8465	8386	8295	8190	8073	7966	7876	7792	7710	7628	7403
8	8598	8529	8463	8384	8294	8189	8072	7961	7875	7791	7709	7411
9	8677	8597	8528	8462	8383	8292	8188	8071	7960	7873	7790	7436
5-9	42660	42276	41866	41409	40907	40397	39894	39414	38969	38555	38167	36976
10	8752	8675	8595	8526	8461	8382	8291	8186	8070	7959	7872	7484
11	8815	8751	8674	8594	8525	8449	8361	8290	8185	8068	7958	7544
12	9079	8813	8750	8673	8593	8524	8458	8379	8289	8184	8067	7623
13	9093	9078	8812	8748	8672	8592	8523	8457	8378	8288	8183	7703
14	8846	9092	9076	8811	8747	8670	8590	8521	8456	8377	8286	7785
10-14	44584	44409	43907	43352	42997	42627	42243	41834	41378	40876	40367	38139
15	8694	8843	9090	9074	8809	8745	8668	8589	8519	8454	8375	7866
16	8651	8691	8841	9087	9071	8806	8742	8666	8586	8517	8451	7951
17	9147	8647	8687	8837	9083	9067	8803	8739	8662	8583	8514	8058
18	9291	9142	8643	8683	8833	9079	9063	8798	8735	8658	8579	8171
19	9161	9286	9137	8639	8679	8828	9074	9058	8794	8730	8654	8271
15-19	44944	44610	44398	44200	44075	43926	43750	43550	43326	43296	42942	42573
20-24	42436	43000	43988	45271	45297	44829	44497	44287	44209	44363	44414	42467
25-29	48992	47144	45259	43014	42299	42307	42870	43856	45135	45161	44694	42880
30-34	51946	52095	51799	51217	49949	48810	46969	45092	42856	42144	42153	44532
35-39	51657	50791	50810	51275	51716	51680	51830	51537	50959	49698	48565	41944
40-44	56124	55539	53931	52850	51876	51262	50406	50428	50990	51331	51295	48204
45-49	62892	61535	60177	58162	56798	55400	54825	53239	52173	51211	50606	50641
50-54	47556	48481	54350	58504	61264	61697	60371	59050	57080	55749	54381	49883
55-59	38862	40778	39777	39811	40439	44458	47136	52845	56887	59566	59993	52920
60-64	35412	35229	35419	36644	37697	37191	39053	38099	38151	38778	42650	57594
65-69	36209	36077	35566	34382	33695	33100	32975	33188	34364	35377	34913	40136
70-74	30972	31158	31589	31821	32060	32272	32177	31734	30685	30084	29590	31276
75-79	21344	22179	22770	23746	25049	25344	25501	25852	26056	26250	26420	24170
80-84	15729	15533	15439	15275	14618	15214	15864	16311	17014	17869	18073	18768
85-89	8555	8762	8875	8943	8944	8831	8728	8690	8599	8205	8592	10163
90-	3139	3305	3498	3655	3829	3967	4075	4159	4217	4260	4245	4257
0-14	127685	126621	125228	123769	122498	121228	119987	118800	117673	116590	115546	111345
15-64	479021	479201	479908	481169	481810	482159	482308	482282	481735	480943	481323	472581
65-	115948	117015	117738	117821	118195	118729	119319	119934	120935	122045	121834	128770
YHTEENSÄ-SUMMA	722654	722837	722874	722760	722502	722116	721614	721016	720343	719578	718702	712696

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
ÅHVENANMAA \* ÅLAND  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	278	277	278	279	279	280	279	277	274	272	269	265
1	292	280	278	279	280	280	280	279	277	274	271	268
2	270	293	282	280	280	281	280	280	279	277	274	271
3	313	272	295	284	281	281	282	281	281	279	277	274
4	260	311	273	295	284	281	281	281	281	280	279	276
0-4	1413	1434	1406	1416	1405	1403	1403	1399	1391	1382	1369	1354
5	278	262	311	275	296	286	283	283	282	282	281	280
6	255	280	265	311	277	297	287	284	284	284	283	282
7	291	260	284	269	314	280	300	291	287	287	287	286
8	300	295	265	287	273	316	284	303	294	291	290	290
9	305	303	298	269	291	277	318	287	306	298	294	293
5-9	1429	1401	1423	1412	1450	1456	1472	1448	1454	1440	1434	1430
10	298	307	306	301	272	293	279	320	290	309	300	296
11	328	299	309	308	303	275	295	282	321	291	311	302
12	325	328	300	310	309	305	277	296	283	322	293	312
13	292	326	329	300	311	310	306	279	298	285	322	294
14	317	293	326	329	301	312	311	308	281	299	286	323
10-14	1560	1554	1569	1548	1496	1495	1470	1484	1472	1505	1512	1527
15	339	317	294	325	328	300	311	312	308	282	299	287
16	373	342	320	297	328	329	302	314	315	311	286	303
17	343	375	345	322	300	329	330	303	316	317	314	288
18	367	345	375	345	322	301	328	328	303	316	318	315
19	324	368	346	374	345	322	302	327	325	302	315	319
15-19	1746	1747	1679	1664	1622	1582	1574	1584	1566	1527	1532	1512
20-24	1683	1711	1748	1766	1807	1806	1779	1711	1681	1632	1581	1568
25-29	1732	1691	1715	1746	1875	1798	1811	1823	1823	1837	1820	1780
30-34	1958	1967	1974	1938	1869	1813	1772	1776	1789	1806	1826	1832
35-39	2032	2088	2051	2010	2007	2008	2005	2007	1976	1913	1859	1821
40-44	1450	1540	1677	1820	1934	2049	2111	2080	2037	2028	2021	2012
45-49	1202	1242	1271	1328	1389	1437	1519	1654	1792	1912	2029	2094
50-54	1120	1096	1148	1155	1163	1190	1230	1254	1312	1364	1409	1485
55-59	1170	1179	1111	1100	1097	1087	1065	1112	1119	1128	1156	1196
60-64	1194	1199	1208	1181	1154	1121	1130	1072	1062	1059	1049	1029
65-69	1176	1127	1096	1093	1098	1113	1121	1131	1111	1088	1062	1072
70-74	1048	1060	1067	1059	1044	1023	981	960	963	973	990	1000
75-79	763	785	789	802	819	834	843	848	843	834	820	789
80-84	451	467	478	494	515	522	537	542	554	567	579	587
85-89	230	236	247	242	240	243	252	261	270	283	288	298
90-	78	82	87	97	101	105	105	111	113	113	116	119
0-14	4402	4388	4397	4376	4351	4354	4345	4331	4318	4328	4316	4312
15-64	15287	15460	15583	15708	15816	15891	15994	16072	16157	16207	16281	16329
65-	3746	3758	3764	3787	3817	3841	3839	3853	3853	3858	3854	3864
YHTEENSÄ-SUMMA	23435	23606	23744	23871	23984	24086	24177	24257	24328	24392	24451	24504

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
ÅHVENANMAA \* ÅLAND  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	261	258	254	251	248	246	245	244	244	243	243	241
1	264	261	257	254	250	248	246	244	243	243	243	240
2	268	264	261	257	254	250	247	246	244	243	243	240
3	271	268	264	260	257	253	250	247	246	244	243	240
4	273	270	267	263	260	256	253	249	247	245	243	240
0-4	1338	1321	1303	1285	1268	1254	1241	1231	1224	1219	1215	1202
5	277	274	271	267	264	260	257	253	250	247	245	242
6	281	278	275	272	268	264	261	257	254	251	248	243
7	285	283	281	278	274	271	267	263	260	256	253	246
8	289	288	286	283	280	277	273	270	266	262	259	248
9	293	292	291	289	286	283	280	276	272	268	265	252
5-9	1424	1415	1403	1389	1373	1355	1337	1319	1302	1285	1270	1231
10	296	295	294	293	291	288	285	282	278	274	270	255
11	298	297	297	296	294	293	290	287	283	279	275	258
12	304	299	299	298	297	296	294	291	288	284	280	262
13	313	305	301	300	299	298	297	295	292	289	285	267
14	295	314	307	302	301	300	299	298	296	293	290	271
10-14	1506	1511	1497	1488	1483	1475	1465	1452	1437	1419	1401	1313
15	323	296	314	307	302	301	301	299	298	296	293	275
16	290	325	299	318	311	306	305	304	303	301	299	281
17	305	293	327	302	320	313	308	307	306	305	304	288
18	291	306	295	327	303	322	315	309	309	308	306	293
19	316	293	307	297	327	305	323	316	311	310	309	297
15-19	1524	1513	1543	1531	1564	1547	1536	1527	1520	1511	1511	1433
20-24	1574	1571	1559	1580	1573	1585	1575	1596	1605	1614	1607	1561
25-29	1718	1675	1616	1560	1549	1559	1570	1577	1605	1604	1608	1630
30-34	1834	1829	1833	1810	1767	1709	1660	1597	1539	1529	1540	1602
35-39	1819	1825	1837	1856	1860	1858	1851	1850	1825	1779	1723	1548
40-44	2011	1984	1927	1876	1839	1835	1837	1845	1863	1867	1863	1721
45-49	2069	2025	2014	2003	1991	1988	1965	1911	1862	1827	1821	1842
50-54	1620	1755	1879	1995	2062	2040	1997	1986	1972	1959	1956	1795
55-59	1217	1274	1321	1363	1435	1567	1696	1821	1933	2001	1982	1897
60-64	1073	1080	1091	1121	1160	1179	1236	1276	1315	1382	1510	1922
65-69	1024	1016	1014	1006	988	1028	1036	1049	1079	1118	1134	1448
70-74	1011	997	980	960	971	931	925	923	916	901	936	1036
75-79	777	784	797	814	823	832	822	810	794	803	771	774
80-84	591	589	585	577	556	550	558	571	583	589	594	552
85-89	303	311	320	326	331	333	330	329	324	312	310	336
90-	125	129	134	136	140	144	147	152	154	156	157	152
0-14	4267	4246	4203	4162	4124	4084	4043	4002	3962	3923	3886	3746
15-64	16459	16534	16619	16713	16799	16867	16939	16995	17047	17082	17120	16952
65-	3830	3825	3830	3818	3809	3818	3819	3834	3850	3880	3904	4298
YHTEENSÄ-SUMMA	24556	24605	24651	24693	24732	24768	24801	24831	24859	24886	24910	24996

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
ÄHVENANMAA \* ÅLAND

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	278	275	272	270	268	266	264	260	256	254	252	249
1	292	278	274	272	270	268	266	264	260	256	254	251
2	270	292	278	274	272	270	268	266	264	260	256	254
3	313	270	292	278	274	272	270	268	266	263	260	256
4	260	313	270	292	277	274	272	270	258	266	263	260
0-4	1413	1427	1386	1386	1362	1350	1339	1327	1313	1299	1284	1269
5	278	260	313	270	292	277	274	272	270	268	266	263
6	255	278	260	313	270	292	277	274	272	270	267	266
7	291	255	278	260	313	270	292	277	274	271	270	267
8	300	291	255	278	260	313	270	291	277	274	271	270
9	305	300	291	255	278	260	313	270	291	277	274	271
5-9	1429	1384	1396	1375	1412	1411	1425	1384	1384	1360	1348	1337
10	298	305	300	291	255	278	260	313	270	291	277	274
11	328	298	305	300	291	255	278	260	312	270	291	277
12	325	328	298	305	300	291	255	278	260	312	269	291
13	292	325	328	298	305	300	291	255	278	260	312	269
14	317	292	325	328	298	305	300	291	255	278	260	312
10-14	1560	1548	1555	1521	1448	1428	1382	1395	1374	1410	1410	1424
15	339	317	292	325	328	298	305	300	291	255	277	259
16	373	339	317	292	325	328	298	305	299	290	254	277
17	343	373	339	317	292	325	327	297	304	299	290	254
18	367	343	373	339	316	291	324	327	297	304	299	290
19	324	367	343	372	338	316	291	324	327	297	304	299
15-19	1746	1738	1663	1644	1599	1558	1545	1553	1519	1446	1425	1380
20-24	1683	1672	1684	1683	1731	1741	1733	1658	1639	1594	1553	1541
25-29	1732	1665	1663	1675	1682	1677	1666	1678	1677	1725	1735	1727
30-34	1958	1954	1951	1898	1804	1725	1658	1656	1669	1675	1670	1660
35-39	2032	2074	2018	1961	1947	1947	1943	1940	1887	1794	1715	1649
40-44	1450	1539	1672	1814	1912	2014	2056	2000	1944	1931	1931	1927
45-49	1202	1238	1264	1314	1381	1429	1516	1648	1789	1886	1987	2028
50-54	1120	1094	1145	1150	1153	1176	1211	1237	1286	1351	1398	1485
55-59	1170	1179	1109	1096	1091	1081	1056	1106	1111	1116	1138	1173
60-64	1194	1195	1201	1171	1142	1106	1115	1050	1038	1034	1026	1003
65-69	1176	1126	1091	1084	1085	1095	1096	1103	1079	1053	1022	1032
70-74	1048	1058	1063	1054	1037	1015	972	946	944	950	961	963
75-79	763	785	788	799	815	828	835	840	833	823	808	776
80-84	451	466	478	494	514	522	536	540	550	562	572	579
85-89	230	236	247	242	239	243	250	259	268	282	286	295
90-	78	82	87	97	101	105	105	111	113	113	115	119
0-14	4402	4359	4338	4282	4221	4189	4147	4106	4071	4069	4042	4031
15-64	15287	15348	15369	15407	15441	15453	15501	15526	15560	15551	15579	15574
65-	3746	3753	3754	3770	3792	3808	3795	3800	3788	3783	3765	3764
YHTEENSÄ-SUMMA	23435	23461	23461	23459	23455	23449	23442	23432	23419	23404	23387	23369

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
ÄHVENANMAA \* ÅLAND

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	245	241	237	233	229	227	224	220	218	216	214	206
1	249	245	241	237	233	229	226	224	220	218	216	207
2	251	249	245	241	237	233	229	226	224	220	218	208
3	253	251	248	245	241	237	233	229	226	224	220	209
4	256	253	251	248	245	241	237	233	229	226	224	212
0-4	1254	1239	1223	1204	1185	1166	1149	1132	1117	1103	1090	1042
5	260	256	253	251	248	245	241	237	233	229	226	213
6	263	260	256	253	251	248	245	241	237	233	229	215
7	266	263	260	256	253	251	248	245	241	237	233	215
8	267	266	263	260	256	253	251	248	245	241	237	220
9	270	267	265	263	259	256	253	251	248	245	240	223
5-9	1326	1312	1297	1283	1268	1253	1238	1221	1203	1183	1165	1089
10	271	270	267	265	263	259	256	253	251	248	245	226
11	274	271	270	267	265	263	259	256	253	251	248	229
12	277	274	271	269	267	265	263	259	256	253	251	232
13	291	277	274	271	269	267	265	263	259	255	253	237
14	269	291	277	274	271	269	267	265	263	259	255	240
10-14	1383	1383	1359	1347	1336	1324	1311	1296	1282	1267	1252	1164
15	312	269	291	277	274	271	269	267	265	263	259	244
16	259	312	269	291	277	274	271	269	267	265	263	248
17	277	259	312	269	291	277	273	271	269	267	265	251
18	254	277	259	312	269	291	277	273	271	269	267	253
19	290	254	277	259	312	269	291	276	273	271	269	255
15-19	1393	1372	1408	1408	1422	1381	1381	1357	1345	1335	1323	1251
20-24	1549	1515	1442	1422	1377	1389	1368	1405	1404	1418	1378	1319
25-29	1652	1634	1589	1548	1536	1544	1510	1437	1417	1372	1385	1373
30-34	1672	1671	1718	1729	1721	1646	1628	1583	1542	1530	1538	1380
35-39	1647	1660	1667	1662	1651	1662	1663	1720	1710	1712	1638	1530
40-44	1925	1872	1779	1702	1637	1635	1643	1654	1649	1639	1651	1626
45-49	1974	1918	1905	1906	1903	1900	1848	1757	1681	1616	1614	1630
50-54	1614	1754	1849	1948	1989	1936	1882	1870	1872	1868	1866	1586
55-59	1199	1247	1310	1356	1440	1567	1704	1797	1894	1934	1883	1816
60-64	1052	1059	1065	1088	1122	1146	1193	1254	1298	1379	1502	1808
65-69	974	963	961	954	935	982	989	997	1019	1053	1075	1411
70-74	971	953	932	906	916	865	856	854	850	834	876	963
75-79	759	761	771	782	784	777	777	760	739	747	705	714
80-84	583	580	575	566	545	534	538	549	557	556	560	498
85-89	299	307	314	320	324	325	323	320	315	303	298	312
90-	125	128	133	135	139	142	146	150	151	154	154	146
0-14	3963	3934	3879	3834	3789	3744	3697	3650	3602	3554	3507	3296
15-64	15676	15700	15734	15769	15798	15808	15824	15824	15823	15805	15777	15319
65-	3711	3692	3685	3664	3643	3639	3629	3630	3632	3647	3668	4043
YHTEENSÄ-SUMMA	23350	23326	23298	23266	23230	23192	23150	23104	23056	23005	22953	22658

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUS 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
HÄMEEN LÄÄNI \* TAVASTEHUS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	8522	8239	8171	8083	7991	7912	7821	7713	7598	7472	7341	7214
1	8484	8523	8243	8175	8087	7995	7915	7822	7715	7601	7477	7346
2	8187	8501	8538	8258	8190	8101	8007	7925	7833	7727	7613	7489
3	8124	8201	8514	8549	8549	8200	8110	8015	7934	7843	7737	7624
4	8051	8152	8225	8537	8569	8288	8218	8127	8033	7952	7861	7756
0-4	41368	41616	41691	41601	41105	40496	40071	39602	39113	38595	38028	37429
5	8088	8084	8174	8244	8555	8585	8302	8231	8141	8048	7968	7877
6	8504	8113	8107	8189	8256	8564	8592	8308	8238	8149	8058	7977
7	8731	8547	8162	8153	8226	8290	8597	8621	8339	8269	8181	8090
8	8433	8757	8576	8195	8183	8248	8310	8615	8640	8358	8289	8202
9	8307	8461	8776	8596	8221	8206	8264	8324	8630	8655	8373	8306
5-9	42063	41962	41796	41378	41640	41893	42065	42100	41987	41479	40869	40452
10	7681	8323	8484	8791	8613	8241	8242	8276	8356	8642	8668	8387
11	8014	7698	8343	8509	8808	8631	8262	8243	8291	8351	8659	8387
12	8189	8026	7710	8357	8527	8820	8644	8276	8258	8303	8363	8671
13	8654	8203	8035	7718	8367	8541	8830	8654	8289	8271	8313	8374
14	8895	8660	8212	8039	7723	8374	8552	8835	8661	8301	8283	8322
10-14	41433	40909	40783	41414	42039	42608	42512	42284	41836	41868	42286	42438
15	9589	8896	8661	8216	8039	7724	8377	8559	8838	8667	8309	8291
16	9953	9577	8882	8649	8206	8026	7711	8366	8551	8827	8658	8303
17	9768	9936	9560	8864	8633	8192	8009	7694	8351	8539	8812	8645
18	9920	9771	9926	9551	8851	8622	8184	7996	7681	8344	8537	8806
19	10068	9894	9753	9891	9517	8813	8589	8151	7962	7648	8315	8518
15-19	49298	48073	46782	45171	43246	41377	40869	40765	41384	42025	42631	42558
20-24	49873	49873	49873	49631	49471	48766	47413	46035	44322	42403	40564	40120
25-29	52001	51267	50593	49841	49385	49754	49652	49447	49094	48752	47914	46486
30-34	57944	56345	55024	54349	53443	52164	51411	50713	49946	49498	49815	49680
35-39	59085	62268	62787	61380	59821	58025	56485	55231	54587	53653	52431	51691
40-44	42101	42690	46436	48912	54680	58654	61746	62218	60815	59139	57565	56097
45-49	38653	39859	39742	42346	41374	41655	42226	45927	48329	53987	57872	60908
50-54	37994	37128	36472	36146	36678	37995	39171	39031	41598	40642	40933	41513
55-59	37658	38036	38436	38491	38005	36891	36075	35469	35183	35708	37006	38167
60-64	33315	35130	35249	35476	35711	36018	36411	36813	36892	36474	35454	34723
65-69	28624	27502	28410	29347	30136	30978	32668	32847	33084	33357	33695	34132
70-74	26748	26571	26100	25487	25082	25066	24121	25005	27011	26647	27449	28964
75-79	18966	19746	20481	20983	21241	21292	21602	20880	20649	20206	20264	19548
80-84	10069	10617	11092	11716	12413	13005	13579	14123	14521	14757	14844	14847
85-89	3868	4256	4579	4857	5150	5420	5741	6021	6398	6821	7177	7533
90-	1035	1121	1207	1359	1527	1690	1848	1983	2127	2286	2430	2600
0-14	124864	124487	124269	124393	124584	124997	124648	123986	122936	121943	121183	120319
15-64	457922	460670	461417	461743	461815	461299	461458	461651	462150	462459	462184	461943
65-	89310	89815	91868	93750	95549	97451	99161	100859	102480	104074	105859	107623
YHTEENSÄ-SUMMA	672096	674972	677554	679886	681947	683747	685266	686496	687566	688476	689226	689884

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
HÄMEEN LÄÄNI \* TAVASTEHUS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	7101	6999	6899	6796	6711	6649	6603	6573	6558	6541	6516	6431
1	7220	7108	7007	6907	6806	6722	6660	6614	6585	6570	6554	6466
2	7359	7234	7123	7023	6924	6822	6740	6679	6633	6604	6590	6496
3	7501	7371	7247	7136	7037	6938	6838	6756	6696	6650	6621	6522
4	7643	7521	7391	7267	7157	7058	6960	6861	6779	6719	6673	6565
0-4	36825	36233	35667	35130	34634	34190	33801	33482	33250	33084	32954	32480
5	7772	7660	7538	7409	7285	7175	7076	6980	6880	6798	6738	6611
6	7887	7782	7671	7549	7420	7297	7187	7089	6991	6893	6812	6650
7	8010	7920	7815	7703	7582	7453	7329	7220	7122	7024	6926	6698
8	8111	8032	7941	7837	7725	7604	7475	7352	7242	7144	7047	6735
9	8219	8129	8050	7960	7855	7744	7623	7494	7371	7264	7164	6784
5-9	39999	39523	39015	38458	37868	37273	36691	36133	35606	35121	34687	33479
10	8320	8234	8144	8065	7976	7871	7760	7639	7510	7387	7278	6846
11	8403	8337	8252	8163	8084	7994	7890	7779	7658	7529	7406	6924
12	8697	8417	8351	8266	8177	8098	8009	7905	7794	7673	7544	7020
13	8683	8709	8429	8364	8279	8191	8112	8023	7919	7808	7687	7132
14	8383	8693	8719	8439	8375	8290	8202	8124	8035	7931	7820	7241
10-14	42486	42390	41895	41297	40890	40445	39973	39469	38915	38327	37735	35164
15	8328	8388	8700	8726	8446	8383	8299	8211	8133	8044	7940	7548
16	8285	8320	8380	8692	8718	8439	8376	8292	8205	8127	8038	7453
17	8293	8275	8308	8367	8680	8706	8427	8365	8281	8195	8117	7567
18	8641	8292	8275	8305	8363	8677	8705	8425	8364	8281	8195	7696
19	8777	8614	8271	8255	8282	8339	8653	8682	8402	8362	8260	7798
15-19	42324	41890	41934	42345	42490	42543	42459	41975	41384	40988	40550	37861
20-24	40087	40721	41424	42109	42095	41869	41481	41561	41954	42076	42137	40251
25-29	45110	43428	41567	39786	39415	39492	40155	40921	41700	41761	41552	41870
30-34	49428	49063	48665	47791	46356	44986	43343	41506	39757	39424	39560	41752
35-39	51020	50284	49867	50184	50045	49771	49397	48974	48082	46636	45262	39916
40-44	54935	54352	53442	52278	51562	50911	50198	49805	50123	49984	49699	45173
45-49	61377	60009	58582	56879	55471	54370	53829	52939	51816	51119	50482	49297
50-54	45181	47555	53112	56922	59902	60360	59026	57657	56003	54650	53600	49833
55-59	38040	40572	39655	39967	40553	41466	46501	51929	55607	58555	59005	52522
60-64	34202	33979	34515	35801	36945	36827	39310	38434	38760	39349	42885	57304
65-69	34564	34691	34359	34586	32885	32225	32764	34013	35218	35005	40083	
70-74	29188	29454	29754	30111	30544	30962	31095	30815	30025	29481	29139	31542
75-79	20368	21174	21834	22540	23758	23963	24187	24439	24743	25106	25448	23921
80-84	14676	14429	14332	14432	13927	14579	15191	15677	16196	17002	17143	18152
85-89	7860	8114	8275	8339	8351	8252	8116	8081	8153	7844	8257	9656
90-	2739	2924	3134	3299	3472	3618	3754	3861	3916	3959	3950	4069
0-14	119310	118146	116577	114884	113392	111907	110465	109084	107771	106533	105376	101123
15-64	461702	461852	462764	464063	464833	465294	465700	465700	465227	464542	464733	455779
65-	109396	110787	111686	112176	112870	113759	114569	115638	117046	118512	118942	128223
YHTEENSÄ-SUMMA	690408	690785	691027	691122	691095	690961	690733	690423	690043	689587	689051	685125

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
HÄMEEN LÄÄNI \* TAVASTEHEUS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	8522	8204	8134	8044	7953	7883	7806	7721	7627	7523	7414	7308
1	8484	8514	8196	8127	8037	7946	7874	7800	7714	7621	7517	7408
2	8187	8480	8510	8192	8123	8033	7942	7872	7796	7711	7618	7514
3	8124	8185	8477	8507	8190	8121	8031	7941	7870	7795	7709	7616
4	8051	8122	8183	8475	8505	8188	8119	8029	7939	7869	7793	7708
0-4	41368	41504	41500	41345	40807	40170	39774	39362	38947	38518	38051	37554
5	8088	8049	8120	8181	8473	8504	8186	8117	8027	7937	7867	7792
6	8504	8086	8047	8118	8179	8472	8502	8185	8115	8026	7936	7866
7	8731	8502	8084	8045	8117	8177	8470	8500	8183	8114	8024	7934
8	8433	8729	8500	8083	8044	8115	8176	8468	8498	8181	8112	8023
9	8307	8431	8727	8498	8081	8042	8113	8174	8466	8497	8180	8111
5-9	42063	41798	41479	40925	40894	41310	41447	41444	41291	40755	40120	39726
10	7681	8305	8429	8725	8496	8079	8040	8112	8173	8465	8495	8178
11	8014	7679	8304	8428	8724	8495	8078	8039	8110	8171	8463	8494
12	8189	8013	7678	8302	8426	8722	8493	8076	8038	8109	8170	8462
13	8654	8188	8011	7677	8301	8425	8070	8492	8075	8036	8108	8169
14	8895	8652	8186	8009	7675	8299	8423	8719	8490	8074	8035	8106
10-14	41433	40837	40608	41141	41622	42020	41755	41438	40886	40855	41271	41409
15	9589	8892	8650	8183	8007	7673	8297	8421	8717	8488	8072	8033
16	9953	9585	8889	8646	8180	8004	7670	8294	8418	8714	8485	8069
17	9768	9948	9581	8885	8642	8177	8000	7667	8290	8414	8710	8482
18	9920	9762	9942	9575	8880	8637	8172	7996	7663	8286	8410	8705
19	10068	9914	9756	9336	9569	8874	8632	8167	7991	7658	8281	8405
15-19	49298	48102	46818	45226	43278	41365	40771	40544	41078	41560	41957	41694
20-24	49873	49849	49899	49721	49709	49154	47962	46683	45098	43157	41251	40661
25-29	52001	51272	50601	49798	49264	49676	49676	49728	49553	49543	48991	47806
30-34	57944	56248	54796	54032	53140	51778	51054	50388	49591	49062	49496	49478
35-39	59085	62211	62674	61194	59502	57603	55921	54482	53725	52843	51492	50775
40-44	42101	42654	46353	48815	54582	58576	61673	62136	60674	59003	57126	55466
45-49	38653	39820	39677	42253	41258	41506	42057	45712	48157	53847	57790	60845
50-54	37994	37095	36403	36040	36541	37824	38974	38840	41378	44044	46659	48124
55-59	37658	37985	38345	38369	37843	36692	35840	35196	34871	35378	36639	37775
60-64	33315	35044	35104	35238	35401	36656	35996	36372	36427	35956	34892	34120
65-69	28624	27460	28311	29182	29906	30644	32272	32376	32536	32732	33020	33395
70-74	26748	26553	26061	25426	24998	24955	23985	24818	25658	26358	27083	28523
75-79	18366	19734	20458	20951	21198	21241	21137	20799	20353	20095	20133	19399
80-84	10069	10614	11084	11704	12395	12980	13546	14083	14476	14702	14784	14775
85-89	3868	4256	4578	4855	5148	5418	5738	6016	6390	6812	7163	7514
90-	1035	1121	1207	1359	1527	1690	1848	1983	2126	2285	2430	2599
0-14	124864	124138	123586	123411	123323	123499	122976	122244	121123	120128	119441	118689
15-64	457922	460280	460671	460686	460518	459851	459925	460082	460552	460752	460293	459835
65-	89310	89739	91699	93477	95172	96947	98526	100074	101539	102983	104612	106205
YHTEENSÄ-SUMMA	672096	674158	675956	675575	679013	680297	681427	682400	683214	683863	684346	684729

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
HÄMEEN LÄÄNI \* TAVASTEHEUS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	7209	7121	7028	6923	6830	6757	6703	6661	6626	6585	6537	6364
1	7303	7204	7116	7023	6918	6825	6752	6699	6657	6621	6580	6394
2	7405	7300	7201	7113	7020	6915	6822	6750	6696	6654	6619	6419
3	7512	7404	7298	7200	7112	7019	6914	6821	6749	6695	6653	6446
4	7615	7511	7402	7297	7199	7111	7018	6913	6820	6748	6694	6484
0-4	37044	36540	36046	35556	35079	34627	34210	33844	33547	33303	33084	32107
5	7706	7613	7510	7401	7296	7197	7110	7017	6912	6819	6746	6528
6	7790	7705	7612	7508	7406	7297	7196	7109	7016	6914	6818	6574
7	7864	7789	7704	7611	7507	7399	7293	7195	7108	7015	6910	6614
8	7933	7863	7787	7702	7609	7506	7398	7292	7194	7106	7013	6648
9	8022	7931	7862	7786	7701	7608	7505	7396	7291	7193	7105	6689
5-9	39315	38902	38475	38009	37513	37005	36502	36009	35520	35043	34593	33052
10	8110	8020	7930	7860	7785	7700	7607	7504	7395	7290	7192	6741
11	8177	8108	8019	7929	7859	7784	7697	7606	7502	7394	7289	6813
12	8493	8176	8107	8018	7928	7858	7783	7698	7605	7501	7393	6905
13	8461	8491	8175	8106	8017	7927	7857	7782	7697	7604	7501	7009
14	8167	8460	8490	8173	8105	8015	7926	7856	7780	7696	7603	7100
10-14	41408	41255	40721	40087	39693	39284	38871	38445	37980	37485	36977	34568
15	8104	8165	8458	8488	8172	8103	8014	7924	7854	7779	7694	7186
16	8030	8102	8163	8455	8485	8169	8100	8011	7921	7852	7776	7282
17	8066	8027	8098	8160	8452	8482	8166	8097	8008	7918	7849	7385
18	8478	8062	8023	8094	8156	8448	8478	8162	8093	8004	7915	7489
19	8701	8473	8057	8019	8090	8151	8443	8473	8158	8089	8000	7588
15-19	41378	40829	40799	41216	41354	41353	41201	40668	40035	39643	39234	36931
20-24	40436	40970	41451	41849	41587	41273	40725	40697	41112	41251	41249	39137
25-29	46533	44954	43021	41122	40535	40312	40845	41325	41722	41661	41148	41125
30-34	49533	49361	49353	48806	47627	46359	44788	42862	40971	40386	40165	40998
35-39	50117	49328	48805	49239	49223	49279	49110	49104	48561	47387	46126	39965
40-44	54047	53007	52431	51094	50385	49733	48954	48854	48856	48913	45784	45784
45-49	61306	59870	58228	56382	54750	53553	52617	51762	50442	49742	49098	48290
50-54	44812	47238	52823	56697	59691	60145	58743	57139	55334	53741	52375	48203
55-59	37660	40149	39211	39477	40033	43544	45936	51368	55140	58047	58492	50975
60-64	33552	33286	33804	35039	36148	36051	38462	37565	37839	38391	41778	56162
65-69	33804	33906	33512	32562	31875	31385	31178	31695	32877	33939	33857	39323
70-74	28674	28858	29080	29391	29763	30159	30270	29926	29086	28490	28088	30352
75-79	20172	20931	21558	22195	23348	23487	23636	23821	24088	24399	24724	22976
80-84	14592	14334	14225	14317	14409	14408	14498	15452	15916	16675	16765	17594
85-89	7838	8089	8244	8306	8310	8203	8060	8020	8086	7770	8158	9436
90-	2737	2922	3130	3293	3465	3610	3745	3850	3903	3942	3931	4028
0-14	117767	116697	115242	113652	112285	110916	109583	108298	107047	105831	104654	99727
15-64	459373	459285	459927	460920	461334	461403	461381	460929	460025	458906	458579	447570
65-	107815	109040	109750	110660	111253	111253	111877	112763	113957	115215	115522	123709
YHTEENSÄ-SUMMA	684955	685022	684919	684631	684177	683572	682841	681989	681029	679952	678754	671006

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOIS VÄKILUKU * FOLKMÄNGD KYMEN LÄÄNI * KYMMENE LÄN YHTEENSÄ * TOTALT		TILASTOKESKUS * STATISTIKCENTRALEN LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÄGGE KÖNEN											
IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	
0	4032	3857	3810	3763	3713	3662	3605	3538	3473	3407	3336	3268	
1	4003	4041	3869	3823	3776	3727	3676	3620	3554	3490	3424	3354	
2	3885	4017	4055	3885	3839	3793	3743	3692	3637	3572	3509	3444	
3	3944	3899	4029	4066	3898	3853	3807	3757	3707	3652	3588	3526	
4	4069	3957	3917	4045	4082	3915	3870	3823	3774	3725	3671	3608	
0-4	19933	19771	19678	19581	19308	18950	18701	18429	18144	17846	17528	17199	
5	4065	4076	3967	3930	4058	4093	3927	3883	3836	3787	3739	3685	
6	4223	4073	4082	3976	3941	4068	4103	3938	3894	3848	3799	3751	
7	4384	4233	4083	4090	3986	3953	4079	4113	3949	3906	3860	3812	
8	4213	4389	4240	4090	4096	3993	3962	4087	4121	3958	3915	3870	
9	4098	4218	4391	4244	4095	4099	3997	3969	4093	4128	3965	3924	
5-9	20983	20988	20763	20330	20175	20206	20069	19989	19893	19626	19279	19043	
10	3760	4102	4223	4394	4249	4099	4102	4002	3976	4100	4135	3974	
11	3931	3768	4110	4232	4401	4257	4107	4109	4011	3956	4111	4146	
12	4285	3939	3775	4118	4240	4408	4264	4115	4116	4019	3996	4121	
13	4279	4288	3945	3782	4125	4248	4613	4271	4122	4123	4027	4006	
14	4521	4283	4289	3950	3786	4130	4253	4418	4276	4128	4129	4035	
10-14	20776	20380	20343	20476	20801	21141	21141	20914	20501	20357	20398	20281	
15	4970	4520	4285	4287	3952	3788	4133	4257	4420	4280	4132	4133	
16	5166	4964	4514	4282	4282	3951	3787	4132	4256	4418	4280	4133	
17	5294	5156	4954	4506	4277	4274	3947	3782	4129	4454	4414	4278	
18	5316	5272	5137	4936	4490	4266	4259	3938	3773	4123	4248	4405	
19	5270	5275	5232	5101	4901	4458	4241	4229	3917	3752	4104	4230	
15-19	26016	25187	24122	23112	21902	20737	20367	20339	20496	20828	21179	21179	
20-24	26095	25912	25698	25505	25243	24683	23854	22872	21946	20844	19792	19510	
25-29	25595	25078	24591	24241	23948	24027	23875	23661	23455	23202	22701	21954	
30-34	28198	27267	26702	26331	25735	25168	24699	24238	23889	23625	23707	23582	
35-39	28552	30200	30344	29745	29045	28047	27173	26624	26290	25714	25164	24722	
40-44	21248	21204	23044	23736	26463	28319	29911	30044	29447	28769	27808	26986	
45-49	20152	20660	20332	21570	20935	20926	20908	22728	23444	26134	27962	29519	
50-54	20542	19974	19534	19230	19226	19678	20181	19873	21099	20492	20505	20518	
55-59	20354	20567	20741	20669	20297	19701	19178	18777	18508	18527	18985	19493	
60-64	17102	18174	18316	18546	18982	19101	19312	19495	19449	19134	18599	18141	
65-69	15167	14287	14573	15081	15199	15631	16618	16777	17011	17423	17566	17792	
70-74	14015	13965	13756	13270	13062	13045	12315	12618	13092	13926	13652	14526	
75-79	9931	10314	10612	10787	10914	10840	10829	10697	10352	10237	10268	9719	
80-84	5322	5558	5727	5984	6294	6586	6855	7076	7226	7345	7323	7355	
85-89	1944	2132	2301	2504	2659	2791	2925	3032	3193	3376	3553	3717	
90-	507	570	636	697	739	826	909	988	1081	1141	1215	1289	
0-14	61692	61138	60784	60388	60285	60297	59910	59332	58538	57828	57205	56523	
15-64	233854	234224	233425	232685	231775	230387	229458	228651	228023	227270	226402	225605	
65-	46886	46825	47605	48323	48867	49719	50452	51188	51955	52759	53576	54398	
YHTEENSÄ-SUMMA	342432	342187	341814	341396	340926	340403	339820	339171	338516	337856	337183	336525	

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD KYMEN LÄÄNI * KYMMENE LÄN YHTEENSÄ * TOTALT		LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÄGGE KÖNEN											
IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	
0	3207	3153	3103	3051	3007	2973	2945	2924	2911	2898	2881	2821	
1	3287	3226	3173	3123	3072	3028	2995	2967	2947	2934	2921	2860	
2	3374	3307	3248	3195	3146	3094	3051	3018	2991	2971	2959	2894	
3	3462	3392	3326	3267	3215	3166	3115	3072	3040	3013	2994	2925	
4	3546	3482	3413	3347	3288	3237	3188	3137	3095	3063	3036	2962	
0-4	16875	16541	16263	15984	15728	15498	15294	15119	14983	14878	14791	14462	
5	3623	3562	3498	3429	3364	3305	3254	3205	3155	3113	3081	2998	
6	3698	3637	3576	3512	3444	3379	3321	3269	3221	3170	3129	3029	
7	3764	3712	3651	3590	3527	3459	3394	3336	3285	3236	3186	3057	
8	3823	3775	3723	3662	3602	3539	3471	3406	3349	3298	3249	3082	
9	3879	3832	3785	3733	3673	3613	3550	3482	3417	3360	3309	3112	
5-9	18787	18518	18233	17927	17609	17295	16989	16699	16426	16177	15954	15278	
10	3932	3888	3841	3794	3743	3683	3623	3560	3493	3428	3371	3150	
11	3985	3944	3900	3853	3807	3755	3696	3636	3573	3506	3441	3194	
12	4156	3996	3955	3911	3865	3819	3767	3708	3648	3586	3518	3248	
13	4131	4166	4006	3966	3922	3876	3830	3779	3719	3650	3577	3310	
14	4015	4140	4175	4016	3976	3933	3886	3840	3790	3730	3671	3369	
10-14	20219	20134	19878	19541	19313	19065	18802	18523	18223	17910	17599	16271	
15	4040	4022	4147	4182	4024	3984	3941	3895	3849	3799	3739	3629	
16	4134	4042	4025	4151	4186	4028	3989	3946	3900	3854	3804	3692	
17	4131	4132	4041	4026	4152	4187	4030	3991	3948	3903	3857	3560	
18	4272	4126	4128	4038	4025	4151	4187	4030	3992	3950	3904	3630	
19	4383	4253	4109	4111	4023	4013	4139	4175	4049	3923	3940	3685	
15-19	20960	20575	20450	20508	20410	20364	20285	20037	19708	19487	19245	17797	
20-24	19531	19768	20113	20469	20746	20721	19954	19877	19972	19920	19904	18890	
25-29	21140	20324	19369	18451	18251	18315	18576	18922	19288	19321	19161	19018	
30-34	23378	23180	22943	22468	21756	21002	20204	19291	18415	18214	18308	19244	
35-39	24290	23952	23713	23807	23697	23497	23300	23066	22598	21890	21156	18513	
40-44	26471	26173	25622	25091	24669	24256	23928	23705	23307	23704	23507	21188	
45-49	29659	29073	28422	27493	26713	26222	25948	25414	24898	24490	24092	23371	
50-54	22323	23069	25722	27526	29048	29190	28617	27990	27093	26350	25881	23830	
55-59	19216	20430	19857	19897	19939	21712	22479	25066	26826	28299	28442	25284	
60-64	17796	17576	17625	18090	18597	19539	18354	19006	19066	19133	20850	23732	
65-69	17997	17988	17740	17276	16883	16591	16415	16488	16946	17444	17232	19671	
70-74	14704	14942	15319	15479	15696	15896	15900	15698	15297	14967	14728	15356	
75-79	10021	10434	10584	10953	11644	11801	11997	12290	12428	12600	12759	11810	
80-84	7294	7087	7047	7100	7224	7385	7659	7385	7655	8110	8219	8848	
85-89	3850	3950	4031	4026	4054	4019	3901	3891	3928	3707	3865	4544	
90-	1349	1440	1523	1608	1686	1743	1801	1849	1863	1893	1890	1884	
0-14	55881	55212	54373	53452	52650	51858	51085	50341	49633	48965	48343	46011	
15-64	224764	224119	223835	223799	223557	223184	222830	222374	221672	220827	220548	214506	
65-	55216	55840	56244	56442	56687	57018	57283	57601	58117	58721	58694	62112	
YHTEENSÄ-SUMMA	335860	335171	334453	333694	332894	332060	331198	330316	329421	328513	327585	322630	

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KYMEN LÄÄNI \* KYMMENE LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	4032	3878	3871	3867	3862	3856	3844	3818	3792	3759	3712	3661
1	4003	4028	3874	3868	3864	3858	3853	3841	3815	3789	3756	3709
2	3885	4001	4026	3872	3866	3862	3857	3851	3839	3813	3787	3754
3	3944	3884	4000	4025	3871	3865	3861	3856	3851	3838	3812	3786
4	4069	3943	3883	3999	4024	3870	3864	3860	3855	3850	3838	3812
0-4	19933	19734	19655	19631	19487	19312	19279	19227	19152	19049	18905	18722
5	4065	4068	3942	3882	3998	4023	3870	3863	3859	3854	3849	3837
6	4223	4064	4067	3941	3881	3997	4022	3869	3862	3859	3853	3848
7	4384	4222	4063	4066	3940	3880	3996	4022	3868	3862	3858	3853
8	4213	4383	4221	4062	4065	3940	3996	3996	4021	4021	3861	3857
9	4098	4212	4382	4220	4061	4064	3939	3879	3995	4020	3867	3860
5-9	20983	20949	20676	20172	19946	19905	19707	19628	19606	19462	19288	19255
10	3760	4097	4211	4381	4219	4061	4064	3938	3878	3994	4019	3866
11	3931	3759	4096	4210	4380	4218	4060	4063	3937	3877	3993	4019
12	4285	3930	3759	4096	4210	4380	4218	4059	4062	3937	3877	3993
13	4279	4284	3930	4095	4209	4379	4217	4058	4062	3936	3876	3876
14	4521	4278	4283	3929	3757	4094	4208	4378	4216	4058	4061	3935
10-14	20776	20349	20279	20374	20661	20961	20928	20655	20152	19928	19887	19889
15	4976	4520	4277	4282	3928	3756	4093	4207	4377	4215	4057	4060
16	5166	4968	4518	4275	4280	3926	3755	4091	4205	4375	4214	4055
17	5294	5164	4966	4516	4273	4278	3924	3753	4090	4204	4373	4212
18	5316	5291	5161	4963	4513	4271	4278	3922	3751	4087	4201	4371
19	5270	5313	5288	5157	4960	4510	4276	4273	3920	3749	4085	4199
15-19	26016	25255	24209	23193	21954	20742	20316	20247	20343	20630	20930	20897
20-24	26095	26299	26401	26472	26398	25934	25175	24133	23122	21888	20680	20256
25-29	25595	25393	25286	25358	25483	25988	26193	26296	26369	26297	25836	25081
30-34	28198	27253	26685	26330	25827	25446	25246	25142	25215	25343	25848	26054
35-39	28552	30189	30325	29725	29008	27980	27045	26485	26136	25639	25262	25066
40-44	21248	21198	23029	23690	26407	28258	29877	30014	29423	28717	27703	26783
45-49	20152	20655	20321	21560	20914	20890	20843	22648	23308	25983	27807	29399
50-54	20542	19964	19514	19200	19182	19619	20117	19797	20116	20388	20371	20334
55-59	20354	20574	20754	20680	20296	19687	19143	18724	18438	18434	18864	19360
60-64	17102	18159	18293	18522	18967	19094	19313	19503	19453	19114	18560	18072
65-69	15167	14272	14539	15030	15125	15538	16513	16666	16902	17330	17479	17709
70-74	14015	13960	13745	13248	13032	13006	12258	12538	12996	13115	13511	14377
75-79	9931	10317	10617	10792	10919	10841	10829	10693	10337	10216	10242	9674
80-84	5322	5558	5728	5988	6300	6595	7089	7239	7357	7331	7331	7362
85-89	1944	2132	2301	2504	2658	2791	2925	3033	3195	3379	3558	3723
90-	507	570	636	697	739	826	909	988	1081	1141	1215	1289
0-14	61692	61033	60609	60177	60094	60178	59914	59510	58910	58438	58079	57666
15-64	233854	234941	234817	234730	234439	233637	233269	232990	232823	232432	231860	231303
65-	46886	46808	47566	48258	48772	49597	50301	51006	51750	52539	53336	54135
YHTEENSÄ-SUMMA	342432	342781	342991	343165	343305	343413	343484	343506	343482	343409	343275	343104

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KYMEN LÄÄNI \* KYMMENE LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	3606	3554	3501	3440	3384	3337	3294	3258	3225	3192	3158	3024
1	3658	3603	3552	3498	3438	3382	3335	3292	3255	3223	3190	3045
2	3708	3656	3602	3550	3497	3436	3380	3333	3291	3254	3222	3065
3	3753	3707	3656	3601	3550	3497	3436	3380	3333	3290	3254	3086
4	3786	3753	3706	3655	3601	3549	3496	3435	3379	3332	3290	3117
0-4	18510	18274	18016	17745	17469	17200	16940	16697	16483	16291	16112	15338
5	3811	3785	3752	3705	3654	3600	3548	3495	3434	3379	3332	3153
6	3836	3810	3784	3751	3705	3654	3599	3548	3495	3434	3378	3187
7	3848	3836	3810	3784	3751	3704	3653	3599	3547	3494	3433	3219
8	3852	3847	3835	3809	3783	3750	3704	3653	3598	3547	3494	3251
9	3857	3851	3846	3834	3808	3782	3750	3703	3652	3598	3546	3287
5-9	19203	19129	19027	18884	18701	18491	18254	17998	17727	17451	17183	16097
10	3860	3856	3851	3846	3834	3808	3782	3749	3703	3652	3597	3329
11	3865	3859	3855	3850	3845	3833	3807	3781	3748	3702	3651	3376
12	4018	3865	3858	3855	3850	3845	3833	3807	3781	3748	3701	3431
13	3992	4018	3804	3858	3854	3849	3844	3832	3806	3780	3747	3491
14	3876	3991	4017	3863	3854	3849	3843	3831	3806	3780	3747	3491
10-14	19611	19589	19445	19272	19240	19188	19114	19013	18870	18687	18477	17171
15	3934	3875	3991	4016	3863	3856	3853	3848	3843	3831	3805	3594
16	4059	3933	3874	3989	4015	3861	3855	3852	3846	3841	3830	3648
17	4054	4057	3932	3872	3988	4013	3860	3854	3850	3845	3840	3697
18	4210	4052	4055	3930	3870	3986	4011	3858	3852	3848	3843	3742
19	4369	4207	4049	4053	3928	3984	4009	3856	3856	3850	3843	3773
15-19	20625	20124	19900	19860	19663	19585	19563	19420	19247	19215	19164	18454
20-24	20188	20285	20572	20871	20839	20568	20069	19846	19806	19610	19532	19112
25-29	24044	23038	21809	20606	20185	20117	20214	20501	20799	20767	20497	19465
30-34	26159	26234	26165	25708	24958	23927	23925	21703	20507	20088	20021	20399
35-39	24966	25041	25170	25675	25881	25987	26064	25997	25544	24799	23775	19894
40-44	26233	25890	25401	25029	24837	24741	24817	24947	25449	25655	25761	23570
45-49	29537	28958	28266	27270	26369	25831	25496	25015	24648	24458	24365	25375
50-54	22104	22767	25383	27172	28825	28727	28827	27625	26655	26458	25258	23830
55-59	19065	20259	19658	19654	19629	21345	22004	24536	26271	27770	27905	24443
60-64	17700	17454	17471	17894	18384	18114	19268	18699	18706	18706	20336	26617
65-69	17920	17903	17623	17138	16710	16385	16179	16211	16615	17088	16847	18960
70-74	14548	14786	15181	15344	15563	15765	15524	15104	14738	14684	14464	14903
75-79	9951	10350	10475	10826	11511	11662	11859	12169	12308	12479	12641	11568
80-84	7300	7082	7039	7090	7072	6922	7210	7307	7566	8018	8123	8767
85-89	3856	3956	4037	4030	4058	4022	3898	3886	3923	3691	3836	4487
90-	1350	1441	1524	1610	1688	1746	1804	1852	1865	1896	1893	1873
0-14	57325	56991	56489	55901	55410	54879	54309	53708	53080	52430	51772	48605
15-64	230621	230050	229798	229739	229470	229077	228717	228288	227631	226834	226614	221159
65-	54924	55517	55879	56039	56228	56502	56709	56949	57381	57910	57802	60558
YHTEENSÄ-SUMMA	342870	342558	342164	341679	341108	340458	339735	338945	338091	337173	336189	330322

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
MIKKELIN LÄÄNI \* S'MICHELS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	2565	2426	2416	2399	2374	2349	2320	2285	2249	2207	2164	2123
1	2381	2580	2445	2435	2416	2391	2366	2336	2302	2266	2224	2181
2	2455	2412	2598	2465	2454	2435	2409	2383	2354	2319	2283	2242
3	2362	2473	2440	2613	2483	2471	2451	2424	2399	2370	2335	2299
4	2448	2395	2501	2474	2638	2510	2496	2475	2448	2423	2394	2359
0-4	12211	12286	12399	12386	12365	12156	12042	11904	11752	11585	11400	11205
5	2441	2474	2423	2524	2504	2659	2532	2513	2496	2469	2444	2415
6	2557	2465	2495	2446	2543	2527	2675	2549	2535	2513	2486	2461
7	2686	2583	2492	2519	2471	2563	2552	2693	2589	2554	2533	2506
8	2632	2703	2603	2512	2536	2490	2578	2570	2707	2583	2569	2547
9	2511	2648	2718	2620	2530	2551	2506	2591	2536	2719	2597	2582
5-9	12827	12873	12732	12622	12583	12789	12842	12920	12893	12839	12629	12511
10	2334	2527	2662	2732	2636	2545	2564	2520	2603	2602	2731	2610
11	2429	2347	2541	2675	2743	2649	2559	2576	2533	2614	2616	2741
12	2527	2441	2359	2554	2687	2754	2662	2570	2587	2545	2625	2630
13	2765	2539	2453	2370	2566	2698	2764	2673	2582	2598	2556	2635
14	2778	2774	2549	2463	2380	2577	2708	2773	2683	2593	2608	2567
10-14	12833	12629	12565	12794	13012	13224	13257	13112	12988	12952	13136	13183
15	3115	2784	2779	2556	2469	2386	2584	2714	2779	2691	2601	2615
16	3130	3122	2792	2785	2564	2478	2394	2593	2723	2788	2701	2611
17	3301	3136	3124	2796	2788	2569	2483	2398	2598	2729	2793	2707
18	3506	3292	3132	3116	2792	2781	2566	2481	2397	2599	2728	2792
19	3481	3465	3264	3109	3087	2771	2756	2481	2465	2382	2585	2712
15-19	16533	15799	15091	14362	13700	12983	12782	12734	12963	13188	13407	13437
20-24	16831	16734	16529	16266	15845	15422	14766	14175	13518	12899	12282	12135
25-29	15882	15640	15555	15295	15191	15198	15118	14940	14735	14439	14087	13554
30-34	16283	16176	16049	16045	15861	15697	15468	15332	15086	14976	15004	14934
35-39	15920	16811	17173	17110	16928	16557	16388	16226	16195	15989	15801	15582
40-44	12153	12145	13114	13519	15126	16200	17073	17383	17269	17062	16678	16488
45-49	12206	12443	11993	12686	12228	12155	12157	13144	13564	15166	16234	17102
50-54	12639	12346	12196	11975	11867	12097	12345	11926	12625	12186	12133	12153
55-59	12683	12751	12831	12711	12545	12300	12025	11888	11693	11614	11862	12125
60-64	11107	11532	11513	11666	11940	12039	12119	12208	12119	11979	11753	11511
65-69	9220	9030	9420	9669	9946	10200	10610	10617	10768	11031	11137	11238
70-74	8607	8609	8468	8257	7979	7960	7804	8170	8412	8666	8913	9292
75-79	6161	6314	6460	6597	6699	6693	6709	6623	6484	6294	6305	6199
80-84	3343	3459	3602	3797	3958	4103	4219	4336	4457	4551	4565	4597
85-89	1289	1397	1473	1587	1693	1756	1826	1913	2032	2131	2218	2293
90-	334	399	441	456	490	543	603	640	683	730	766	810
0-14	37871	37788	37696	37802	37960	38169	38141	37937	37632	37375	37165	36899
15-64	142237	142377	142045	141635	141230	140648	140241	139955	139766	139498	139241	139020
65-	28954	29207	29864	30363	30765	31255	31771	32299	32837	33404	33904	34429
YHTEENSÄ-SUMMA	209062	209371	209604	209800	209955	210072	210153	210191	210235	210277	210310	210349

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
MIKKELIN LÄÄNI \* S'MICHELS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2087	2056	2025	1993	1967	1948	1933	1924	1919	1915	1907	1881
1	2141	2105	2073	2042	2011	1985	1966	1951	1942	1938	1933	1906
2	2199	2159	2123	2092	2061	2030	2004	1985	1970	1961	1957	1928
3	2259	2216	2176	2140	2109	2078	2047	2021	2002	1988	1979	1948
4	2323	2283	2240	2200	2164	2132	2102	2070	2045	2026	2011	1978
0-4	11009	10818	10637	10467	10312	10174	10052	9952	9879	9828	9787	9642
5	2380	2344	2304	2261	2220	2185	2155	2122	2091	2066	2047	2007
6	2432	2397	2361	2321	2278	2237	2202	2170	2139	2108	2082	2031
7	2480	2451	2417	2381	2340	2297	2257	2221	2189	2158	2127	2084
8	2520	2495	2466	2431	2395	2354	2311	2271	2235	2204	2173	2072
9	2561	2534	2508	2479	2445	2409	2368	2325	2284	2248	2217	2095
5-9	12373	12222	12056	11872	11678	11482	11291	11109	10939	10784	10645	10258
10	2595	2573	2547	2521	2492	2457	2421	2381	2338	2292	2261	2122
11	2621	2607	2585	2558	2533	2503	2469	2433	2392	2349	2308	2152
12	2752	2633	2618	2596	2569	2544	2515	2480	2444	2403	2360	2189
13	2642	2763	2644	2629	2607	2580	2555	2525	2491	2455	2414	2231
14	2645	2655	2772	2654	2639	2617	2590	2565	2536	2501	2465	2272
10-14	13256	13230	13165	12958	12840	12702	12550	12384	12200	12005	11808	10965
15	2575	2652	2664	2779	2661	2647	2625	2598	2572	2542	2509	2311
16	2625	2586	2662	2676	2789	2672	2657	2635	2608	2583	2553	2357
17	2619	2632	2593	2668	2685	2795	2679	2664	2642	2615	2590	2405
18	2707	2621	2633	2596	2669	2690	2795	2680	2666	2644	2617	2451
19	2775	2693	2608	2620	2585	2655	2681	2779	2667	2654	2632	2481
15-19	13301	13183	13160	13339	13389	13458	13436	13356	13156	13039	12901	12006
20-24	12158	12395	12617	12834	12865	12760	12674	12683	12847	12895	12947	12419
25-29	13067	12513	11966	11432	11324	11367	11580	11803	12042	12085	12011	12173
30-34	14777	14607	14370	14041	13547	13084	12559	12021	11500	11000	10447	12125
35-39	15437	15204	15099	15142	15076	14927	14768	14550	14227	13741	13284	11658
40-44	16322	16289	16079	15880	15670	15522	15296	15196	15247	15182	15037	13415
45-49	17389	17252	17037	16653	16453	16284	16251	16038	15835	15631	15480	15015
50-54	13161	13604	15211	16281	17150	17423	17269	17048	16663	16455	16285	15479
55-59	11745	12454	12036	12007	12046	13062	13532	15128	16192	17051	17309	16158
60-64	11397	11237	11194	11460	11734	11396	12099	11708	11699	11753	11760	11692
65-69	11345	11294	11187	10988	10780	10689	10565	10552	10824	11101	10803	12168
70-74	9330	9476	9719	9828	9934	10043	10013	9926	9752	9577	9508	9670
75-79	6526	6744	6958	7175	7483	7528	7644	7836	7921	8009	8099	7660
80-84	4558	4487	4376	4402	4335	4585	4750	4896	5050	5256	5293	5665
85-89	2368	2451	2515	2526	2548	2526	2491	2431	2450	2411	2565	2945
90-	853	912	962	999	1037	1073	1123	1158	1166	1181	1180	1237
0-14	36639	36269	35858	35297	34830	34358	33893	33445	33018	32616	32240	30865
15-64	138754	138738	138770	139070	139254	139283	139465	139532	139408	139232	139460	137377
65-	34980	35366	35717	35919	36116	36446	36585	36800	37163	37534	37448	39345
YHTEENSÄ-SUMMA	210373	210373	210345	210287	210200	210086	209943	209777	209589	209382	209148	207588

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
MIKKELIN LÄÄNI \* 5' MICHEL'S LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	2565	2428	2442	2452	2456	2462	2464	2459	2449	2426	2396	2363
1	2381	2563	2426	2440	2450	2453	2460	2462	2457	2448	2424	2394
2	2455	2380	2561	2424	2439	2449	2452	2459	2461	2456	2447	2423
3	2362	2454	2379	2561	2424	2438	2448	2452	2458	2460	2455	2446
4	2448	2361	2454	2379	2560	2423	2438	2448	2451	2458	2459	2455
0-4	12211	12186	12262	12256	12328	12226	12262	12278	12276	12247	12181	12081
5	2441	2447	2361	2453	2378	2559	2423	2437	2447	2451	2457	2459
6	2557	2440	2447	2360	2453	2378	2559	2422	2437	2447	2450	2457
7	2686	2556	2440	2446	2360	2452	2377	2558	2422	2436	2446	2450
8	2632	2685	2556	2439	2446	2359	2422	2377	2558	2441	2436	2446
9	2511	2631	2685	2555	2439	2445	2359	2451	2376	2557	2421	2435
5-9	12827	12761	12488	12254	12075	12194	12169	12245	12240	12312	12210	12247
10	2334	2511	2631	2684	2555	2438	2445	2358	2451	2376	2557	2420
11	2429	2334	2510	2630	2684	2554	2438	2444	2358	2450	2375	2557
12	2527	2429	2333	2510	2630	2683	2554	2437	2444	2358	2450	2375
13	2765	2527	2428	2333	2509	2629	2683	2553	2437	2444	2357	2449
14	2778	2764	2526	2428	2332	2509	2629	2682	2553	2437	2443	2357
10-14	12833	12564	12428	12584	12710	12814	12748	12476	12243	12064	12182	12158
15	3115	2777	2764	2525	2427	2332	2508	2628	2682	2552	2436	2443
16	3130	3114	2776	2763	2524	2426	2331	2507	2627	2681	2551	2435
17	3301	3129	3112	2775	2761	2523	2425	2330	2506	2626	2680	2550
18	3506	3299	3127	3111	2773	2760	2522	2424	2328	2625	2625	2678
19	3481	3504	3297	3125	3109	2772	2758	2520	2422	2327	2503	2623
15-19	16533	15822	15076	14298	13594	12812	12543	12409	12565	12691	12795	12730
20-24	16831	17111	17224	17207	16880	16481	15773	15029	14254	13553	12774	12507
25-29	15882	15838	16046	16100	16386	16763	17042	17157	17141	16815	16419	15715
30-34	16283	16106	15932	15922	15797	15790	15747	15955	16010	16296	16673	16952
35-39	15920	16684	16943	16813	16572	16157	15983	15812	15804	15681	15675	15635
40-44	12153	12099	12996	13302	14800	15756	16513	16770	16643	16406	15998	15828
45-49	12206	12408	11914	12569	12067	11948	11897	12781	13088	14564	15506	16252
50-54	12639	12304	12119	11858	11705	11886	12085	11608	12252	11763	11652	11607
55-59	12683	12718	12763	12601	12593	12112	11797	11628	11385	11248	11431	11632
60-64	11107	11499	11447	11567	11816	11888	11931	11988	11853	11670	11418	11136
65-69	9220	9013	9385	9611	9867	10090	10456	10430	10550	10793	10871	10932
70-74	8607	8599	8447	8226	7930	7897	7742	8094	8316	8595	8769	9102
75-79	6161	6305	6441	6570	6665	6650	6661	6565	6420	6210	6210	6114
80-84	3343	3453	3590	3779	3962	4069	4175	4283	4398	4487	4494	4523
85-89	1289	1396	1471	1582	1686	1745	1810	1894	2009	2102	2184	2251
90-	334	399	441	456	490	543	603	639	681	727	762	804
0-14	37871	37511	37178	37094	37113	37233	37179	37000	36758	36623	36573	36485
15-64	142237	142590	142460	142237	142009	141592	141312	141137	140996	140688	140342	139994
65-	28954	29165	29775	30224	30569	30994	31447	31904	32374	32874	33290	33726
YHTEENSÄ-SUMMA	209062	209265	209413	209556	209691	209819	209938	210041	210128	210185	210205	210205

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
MIKKELIN LÄÄNI \* 5' MICHEL'S LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2327	2291	2253	2207	2167	2132	2102	2079	2059	2039	2015	1939
1	2361	2325	2289	2251	2206	2166	2131	2101	2077	2057	2038	1949
2	2393	2360	2324	2289	2250	2205	2165	2130	2100	2077	2056	1957
3	2423	2392	2360	2324	2288	2250	2204	2165	2130	2099	2076	1969
4	2445	2422	2392	2360	2323	2288	2249	2204	2164	2129	2099	1988
0-4	11949	11791	11618	11430	11234	11041	10852	10678	10530	10402	10285	9803
5	2454	2445	2422	2391	2359	2323	2287	2249	2204	2164	2129	2012
6	2459	2454	2445	2421	2391	2359	2322	2287	2249	2203	2164	2036
7	2456	2458	2453	2444	2421	2391	2358	2322	2287	2248	2203	2055
8	2449	2456	2458	2453	2444	2421	2391	2358	2322	2286	2248	2075
9	2445	2449	2455	2457	2453	2443	2420	2390	2358	2321	2286	2098
5-9	12264	12262	12233	12167	12068	11936	11779	11606	11418	11223	11029	10275
10	2435	2445	2449	2455	2457	2452	2443	2420	2389	2357	2321	2128
11	2420	2435	2445	2448	2455	2457	2452	2443	2420	2389	2357	2162
12	2556	2420	2434	2444	2448	2454	2456	2452	2442	2419	2389	2201
13	2375	2556	2419	2434	2444	2448	2454	2456	2451	2442	2419	2246
14	2449	2374	2555	2419	2434	2443	2447	2454	2456	2451	2442	2284
10-14	12235	12229	12302	12200	12237	12254	12252	12252	12158	12059	11927	11022
15	2356	2449	2374	2555	2418	2433	2443	2447	2453	2455	2450	2319
16	2442	2356	2448	2373	2554	2417	2432	2442	2446	2452	2454	2355
17	2434	2441	2355	2447	2372	2553	2417	2431	2441	2445	2451	2386
18	2549	2433	2440	2353	2446	2371	2552	2415	2430	2440	2444	2415
19	2677	2548	2432	2438	2352	2444	2369	2550	2414	2429	2439	2437
15-19	12458	12226	12047	12166	12142	12219	12213	12286	12184	12221	12238	11912
20-24	12373	12529	12655	12759	12695	12424	12193	12015	12134	12109	12186	12206
25-29	14975	14203	13505	12729	12463	12330	12486	12612	12716	12651	12382	12144
30-34	17068	17053	16731	16338	15638	14902	14135	13440	12667	12403	12271	12323
35-39	15843	15900	16186	16562	16840	16957	16943	16623	16234	15538	14808	12194
40-44	15661	15655	15535	15531	15493	15700	15783	16043	16416	16693	16810	14681
45-49	16505	16381	16149	15750	15584	15421	15416	15299	15295	15258	15463	16559
50-54	12475	12785	14229	15152	15881	16129	16009	15784	15396	15266	15078	15123
55-59	11180	11811	11342	11243	11204	12048	12358	13756	14650	15356	15596	14590
60-64	10992	10775	10662	10848	11048	11264	11233	10788	10701	10669	11479	14879
65-69	11010	10910	10759	10544	10296	10176	9985	9894	10078	10272	9883	10704
70-74	9106	9224	9453	9531	9598	9680	9604	9478	9293	9083	8985	8744
75-79	6428	6631	6832	7017	7285	7299	7392	7575	7633	7687	7756	7190
80-84	4477	4402	4274	4292	4238	4478	4764	4894	5084	5084	5084	5376
85-89	2321	2401	2462	2470	2489	2463	2426	2356	2370	2342	2489	2808
90-	845	903	950	985	1019	1053	1102	1136	1141	1154	1151	1201
0-14	36447	36282	36153	35797	35539	35231	34883	34507	34106	33684	33242	31100
15-64	139530	139319	139042	139078	138988	138753	138743	138646	138394	138137	138310	136611
65-	34187	34471	34729	34840	34924	35149	35140	35204	35309	35606	35347	36023
YHTEENSÄ-SUMMA	210164	210071	209924	209715	209450	209132	208766	208357	207909	207426	206899	203733

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI \* NORRA KARELENS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	2554	2385	2368	2346	2322	2296	2267	2230	2188	2144	2101	2064
1	2358	2556	2393	2375	2353	2329	2302	2273	2236	2195	2152	2109
2	2320	2375	2561	2402	2385	2362	2338	2310	2282	2245	2204	2162
3	2341	2333	2389	2566	2411	2393	2370	2345	2318	2289	2253	2213
4	2216	2353	2347	2404	2572	2420	2402	2379	2353	2327	2298	2262
0-4	11789	12002	12058	12094	12044	11801	11679	11537	11377	11200	11008	10810
5	2262	2232	2361	2386	2414	2575	2426	2407	2384	2358	2332	2303
6	2320	2276	2246	2369	2364	2423	2577	2430	2412	2389	2363	2337
7	2271	2335	2291	2261	2378	2374	2432	2581	2437	2419	2393	2371
8	2336	2287	2347	2303	2273	2386	2382	2441	2585	2443	2425	2402
9	2167	2348	2301	2358	2314	2284	2392	2388	2488	2589	2449	2431
5-9	11356	11477	11546	11647	11744	12041	12209	12247	12266	12198	11964	11844
10	1985	2179	2358	2313	2367	2323	2293	2397	2394	2592	2454	2454
11	2009	1994	2189	2366	2322	2374	2329	2299	2401	2398	2459	2594
12	2144	2018	2001	2196	2372	2330	2380	2334	2304	2404	2402	2463
13	2267	2152	2026	2008	2203	2378	2336	2384	2339	2309	2407	2406
14	2453	2274	2159	2033	2014	2209	2383	2342	2389	2343	2314	2409
10-14	10858	10617	10734	10916	11278	11613	11721	11758	11827	11909	12174	12326
15	2626	2455	2278	2165	2038	2017	2213	2386	2347	2392	2346	2317
16	2613	2624	2453	2279	2166	2040	2018	2213	2385	2347	2391	2345
17	2885	2613	2621	2449	2278	2165	2040	2016	2212	2382	2346	2388
18	2783	2859	2598	2600	2429	2264	2153	2029	2003	2199	2366	2332
19	2866	2755	2825	2577	2571	2402	2245	2135	2014	1986	2182	2345
15-19	13773	13307	12775	12070	11483	10888	10667	10778	10961	11306	11631	11726
20-24	14955	14575	14086	13835	13386	12939	12501	12008	11408	10852	10334	10189
25-29	14650	14481	14273	13968	13713	13645	13413	13089	12891	12574	12205	11799
30-34	14796	14675	14643	14714	14593	14383	14209	14002	13729	13519	13486	13317
35-39	13471	14475	14766	14846	14837	14769	14618	14547	14599	14454	14240	14068
40-44	9772	9751	10795	11160	12619	13505	14452	14700	14724	14677	14572	14411
45-49	9896	9951	9697	10071	9658	9718	9709	10726	11098	12528	13402	14314
50-54	10157	9821	9527	9573	9510	9714	9714	9545	9934	9539	9603	9609
55-59	10312	10573	10552	10283	10233	9812	9499	9231	9276	9229	9440	9525
60-64	8892	9262	9403	9581	9642	9744	9984	9756	9756	9717	9335	9058
65-69	7558	7319	7535	7782	7946	8125	8473	8611	8783	8850	8957	9191
70-74	7140	7156	6973	6750	6499	6482	6499	6489	6721	6850	7056	7371
75-79	4723	4871	5138	5332	5491	5515	5534	5417	5263	5089	5102	4952
80-84	2424	2578	2685	2792	2959	3137	3240	3426	3568	3697	3722	3748
85-89	877	954	1026	1126	1211	1267	1349	1411	1481	1579	1686	1749
90-	226	265	282	308	334	373	409	438	482	520	549	591
0-14	34003	34096	34338	34657	35066	35455	35609	35542	35449	35307	35147	34979
15-64	120674	120870	120517	120102	119673	119117	118336	118611	118374	118397	118247	118017
65-	22948	23145	23638	24090	24441	24900	25284	25791	26298	26614	27074	27603
YHTEENSÄ-SUMMA	177625	178111	178494	178850	179179	179473	179730	179944	180141	180318	180467	180599

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI \* NORRA KARELENS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2032	2003	1975	1949	1928	1914	1903	1895	1892	1890	1885	1867
1	2072	2040	2011	1983	1957	1937	1922	1911	1903	1900	1897	1880
2	2119	2082	2050	2021	1993	1967	1946	1931	1920	1912	1909	1892
3	2171	2128	2091	2060	2031	2003	1977	1956	1941	1929	1921	1902
4	2222	2181	2138	2101	2070	2040	2012	1986	1965	1950	1939	1915
0-4	10616	10434	10266	10116	9979	9861	9760	9679	9619	9581	9552	9455
5	2268	2228	2187	2145	2108	2074	2047	2019	1993	1972	1956	1926
6	2309	2273	2234	2193	2151	2114	2082	2053	2025	1999	1978	1937
7	2344	2316	2281	2242	2201	2159	2122	2090	2061	2033	2007	1948
8	2377	2351	2323	2288	2249	2208	2166	2129	2098	2069	2040	1958
9	2408	2383	2357	2329	2294	2255	2215	2173	2136	2104	2075	1972
5-9	11706	11551	11381	11196	11002	10812	10632	10464	10313	10177	10057	9741
10	2436	2413	2388	2362	2334	2299	2261	2220	2179	2142	2110	1990
11	2457	2439	2416	2392	2366	2338	2303	2265	2224	2183	2146	2009
12	2596	2460	2442	2419	2395	2369	2341	2306	2268	2228	2187	2034
13	2467	2598	2463	2445	2422	2398	2372	2344	2310	2271	2231	2064
14	2409	2470	2599	2465	2447	2425	2400	2375	2347	2312	2274	2095
10-14	12364	12380	12308	12083	11965	11829	11677	11511	11328	11136	10948	10193
15	2410	2410	2472	2599	2466	2448	2426	2401	2376	2348	2314	2126
16	2316	2408	2408	2471	2595	2463	2445	2423	2399	2373	2346	2156
17	2342	2313	2403	2404	2467	2589	2458	2441	2418	2394	2369	2189
18	2372	2325	2297	2384	2385	2450	2567	2438	2421	2399	2375	2213
19	2313	2351	2303	2276	2358	2361	2427	2537	2412	2396	2374	2229
15-19	11753	11807	11884	12134	12271	12311	12323	12240	12026	11910	11777	10914
20-24	10306	10481	10780	11071	11143	11160	11175	11243	11454	11552	11585	11085
25-29	11382	10877	10382	9913	9796	9885	10053	10314	10581	10642	10631	10928
30-34	13061	12864	12622	12262	11883	11486	11005	10520	10057	9947	10022	10740
35-39	13873	13623	13441	13429	13287	13059	12893	12655	12329	11932	11544	10111
40-44	14332	14380	14233	14023	13858	13672	13435	13270	13270	13144	12933	11465
45-49	14541	14536	14471	14346	14182	14098	14143	13994	13789	13626	13447	12757
50-54	10608	10992	12400	13265	14150	14363	14339	14262	14124	13874	13874	13232
55-59	9311	9717	9343	9412	9434	10411	10802	12177	13027	13882	14084	13564
60-64	8827	8876	8849	9068	9171	8979	9395	9045	9120	9156	10100	13649
65-69	9214	9032	9012	8676	8440	8244	8297	8288	8506	8621	8452	9559
70-74	7507	7672	7742	7850	8065	8100	7953	7938	7648	7453	7295	7506
75-79	5148	5352	5491	5650	5904	6018	6156	6206	6296	6468	6500	5854
80-84	3688	3600	3499	3528	3427	3581	3730	3826	3944	4109	4190	4508
85-89	1857	1941	2024	2039	2053	2021	1973	1922	1944	1884	1979	2306
90-	620	660	708	757	787	833	873	917	929	938	936	957
0-14	34686	34365	33955	33393	32946	32501	32069	31654	31261	30894	30557	29390
15-64	117994	118171	118405	118943	119175	119423	119563	119721	119777	119750	119997	118445
65-	28034	28257	28475	28500	28676	28797	28981	29098	29268	29473	29552	30691
YHTEENSÄ-SUMMA	180714	180794	180836	180836	180797	180722	180613	180473	180306	180118	179906	178526

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄSTÄENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI \* NORRA KARELENS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	2554	2388	2396	2401	2404	2402	2398	2380	2352	2319	2281	2250
1	2358	2552	2386	2394	2399	2401	2400	2396	2378	2350	2317	2280
2	2320	2357	2550	2385	2393	2398	2400	2399	2395	2377	2349	2316
3	2341	2319	2356	2550	2384	2392	2397	2400	2399	2394	2376	2349
4	2216	2340	2319	2356	2549	2384	2392	2397	2399	2398	2394	2376
0-4	11789	11956	12007	12085	12128	11977	11987	11971	11923	11839	11718	11571
5	2262	2216	2340	2318	2355	2548	2383	2391	2396	2399	2398	2393
6	2320	2262	2215	2339	2318	2355	2548	2383	2391	2396	2398	2397
7	2271	2319	2261	2214	2339	2317	2354	2547	2382	2390	2395	2398
8	2336	2271	2319	2214	2214	2338	2354	2547	2382	2390	2395	2398
9	2167	2336	2270	2318	2260	2214	2338	2316	2353	2546	2381	2389
5-9	11356	11403	11405	11451	11486	11772	11940	11991	12069	12113	11962	11973
10	1985	2167	2335	2270	2318	2260	2213	2337	2316	2353	2546	2381
11	2009	1985	2166	2335	2269	2318	2259	2213	2337	2316	2352	2546
12	2144	2009	1984	2166	2334	2269	2317	2259	2212	2337	2315	2352
13	2267	2144	2008	1984	2165	2334	2268	2317	2258	2212	2316	2315
14	2453	2267	2143	2008	1983	2165	2333	2268	2316	2258	2212	2316
10-14	10858	10570	10637	10762	11070	11344	11391	11394	11440	11475	11761	11929
15	2626	2452	2266	2143	2007	1983	2164	2333	2267	2316	2257	2211
16	2613	2625	2451	2265	2142	2007	1982	2164	2332	2267	2315	2257
17	2885	2612	2624	2450	2141	2006	1981	2163	2331	2266	2314	2257
18	2783	2883	2610	2452	2449	2247	2261	2138	2003	2161	2330	2264
19	2866	2781	2882	2609	2621	2447	2261	2138	2003	2161	2330	2264
15-19	13773	13754	12833	12089	11482	10840	10553	10620	10745	11054	11328	11374
20-24	14955	14888	14622	14562	14173	13730	13312	12793	12052	11448	10808	10522
25-29	14650	14679	14720	14685	14696	14895	14828	14564	14505	14118	13678	13263
30-34	14796	14637	14597	14684	14647	14594	14636	14603	14615	14614	14814	14749
35-39	13471	14425	14677	14744	14727	14680	14523	14485	14574	14539	14458	14489
40-44	9772	9723	10742	11061	12487	13332	14275	14525	14593	14578	14532	14380
45-49	9896	9936	9663	10008	9568	9609	9561	10565	10882	12284	13117	14044
50-54	10157	9805	9494	9532	9452	9634	9674	9411	9754	9326	9679	9324
55-59	10312	10562	10528	10237	10174	9731	9398	9107	9152	9080	9261	9306
60-64	8892	9242	9368	9536	9580	9671	9911	9892	9628	9578	9168	8866
65-69	7558	7317	7525	7762	7915	8075	8398	8528	8698	8747	8847	9084
70-74	7140	7159	6978	6755	6498	6481	6281	6484	6706	6856	7014	7304
75-79	4723	4868	5134	5330	5494	5520	5541	5423	5268	5084	5100	4954
80-84	2424	2579	2687	2792	2958	3137	3425	3705	3569	3732	3737	3759
85-89	877	954	1027	1128	1214	1271	1355	1417	1486	1584	1693	1753
90-	226	265	282	308	334	373	410	439	483	521	551	593
0-14	34003	33929	34049	34297	34684	35094	35318	35356	35432	35426	35441	35472
15-64	120674	121251	121243	121138	120985	120684	120629	120599	120488	120620	120534	120233
65-	22948	23144	23632	24074	24414	24857	25221	25714	26210	26498	26935	27447
YHTEENSÄ-SUMMA	177625	178323	178924	179510	180082	180635	181169	181669	182129	182544	182911	183242

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI \* NORRA KARELENS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2221	2188	2154	2121	2093	2073	2058	2045	2038	2032	2026	2030
1	2248	2219	2186	2152	2120	2091	2071	2057	2044	2037	2030	2028
2	2279	2248	2219	2186	2151	2119	2090	2071	2056	2043	2036	2024
3	2316	2278	2247	2218	2185	2151	2118	2090	2070	2056	2043	2021
4	2348	2315	2278	2247	2218	2185	2150	2118	2090	2070	2055	2021
0-4	11412	11248	11083	10924	10766	10618	10489	10381	10298	10237	10191	10123
5	2375	2348	2315	2277	2246	2217	2184	2150	2118	2089	2070	2023
6	2393	2375	2348	2314	2277	2246	2217	2184	2150	2117	2089	2028
7	2397	2393	2375	2347	2314	2277	2246	2217	2184	2149	2117	2035
8	2398	2396	2392	2374	2347	2314	2276	2245	2216	2183	2149	2041
9	2394	2397	2396	2392	2374	2346	2313	2276	2245	2216	2183	2054
5-9	11957	11909	11825	11705	11558	11400	11237	11072	10912	10755	10608	10181
10	2389	2394	2397	2395	2391	2373	2346	2313	2276	2245	2216	2068
11	2380	2388	2394	2396	2391	2373	2346	2313	2276	2245	2216	2088
12	2545	2380	2388	2393	2396	2395	2391	2373	2345	2312	2275	2116
13	2352	2545	2380	2388	2393	2396	2395	2391	2373	2345	2312	2148
14	2314	2351	2544	2379	2387	2393	2395	2394	2390	2372	2345	2181
10-14	11980	12058	12102	11952	11963	11948	11900	11816	11696	11549	11392	10600
15	2335	2314	2351	2544	2379	2387	2392	2395	2394	2390	2372	2214
16	2210	2335	2313	2350	2543	2378	2386	2391	2394	2393	2389	2242
17	2256	2209	2334	2312	2349	2542	2377	2385	2390	2393	2392	2272
18	2313	2255	2208	2333	2311	2348	2541	2376	2384	2389	2392	2309
19	2263	2312	2253	2207	2331	2310	2346	2539	2375	2383	2388	2340
15-19	11377	11424	11459	11746	11913	11964	12043	12087	11937	11948	11932	11377
20-24	10590	10715	11023	11296	11343	11346	11393	11428	11714	11881	11932	11900
25-29	12747	12008	11407	10770	10485	10553	10678	10985	11257	11304	11307	11891
30-34	14488	14430	14046	13609	13197	12684	11950	11352	10718	10435	10503	11254
35-39	14533	14502	14515	14715	14652	14393	14336	13955	13522	13113	12604	10437
40-44	14345	14435	14404	14324	14356	14401	14371	14387	14586	14524	14267	12496
45-49	14292	14360	14347	14302	14155	14123	14213	14183	14105	14136	14182	14052
50-54	10312	10628	11998	12814	13718	13962	14029	14018	13975	13834	13806	13869
55-59	9059	9400	8991	9041	9007	9958	10269	11594	12386	13258	13495	13355
60-64	8605	8661	8603	8781	8833	8603	8938	8551	8605	8579	8579	12867
65-69	9086	8857	8826	8457	8193	7963	8026	7979	8150	8205	7996	8849
70-74	7436	7604	7655	7758	7980	7993	7795	7769	7443	7221	7027	7065
75-79	5142	5336	5468	5610	5841	5955	6098	6130	6217	6397	6408	5619
80-84	3697	3606	3496	3527	3431	3576	3718	3810	3914	4062	4144	4444
85-89	1863	1950	2037	2053	2067	2034	1984	1925	1951	1894	1984	2288
90-	622	663	710	759	789	836	877	923	935	943	941	960
0-14	35350	35216	35011	34581	34287	33966	33625	33269	32907	32542	32190	30904
15-64	120348	120563	120792	121399	121659	121989	122220	122539	122805	123012	123518	123500
65-	27846	28016	28192	28165	28300	28356	28498	28537	28610	28722	28501	29225
YHTEENSÄ-SUMMA	183543	183795	183995	184144	184247	184312	184343	184345	184322	184277	184209	183629

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KUOPION LÄÄNI \* KUOPIO LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	3537	3424	3410	3386	3356	3323	3278	3229	3181	3127	3070	3013
1	3360	3537	3424	3409	3385	3354	3321	3276	3227	3179	3126	3069
2	3433	3375	3542	3428	3412	3387	3355	3321	3277	3229	3181	3128
3	3334	3434	3389	3545	3430	3414	3387	3355	3321	3278	3230	3182
4	3376	3355	3451	3415	3563	3447	3430	3402	3369	3336	3293	3245
0-4	17040	17125	17215	17183	17146	16924	16770	16582	16375	16149	15900	15639
5	3246	3394	3372	3464	3436	3578	3461	3442	3414	3382	3348	3305
6	3466	3271	3411	3388	3476	3455	3590	3473	3454	3426	3393	3360
7	3543	3482	3291	3424	3399	3485	3469	3599	3481	3462	3434	3402
8	3343	3557	3496	3308	3435	3409	3492	3481	3607	3490	3470	3442
9	3081	3359	3568	3507	3322	3443	3417	3497	3491	3614	3496	3477
5-9	16679	17063	17138	17090	17068	17370	17429	17492	17448	17373	17142	16987
10	2946	3101	3375	3580	3518	3336	3452	3425	3503	3502	3622	3504
11	3017	2954	3113	3383	3585	3522	3342	3454	3428	3505	3507	3624
12	3200	3027	2963	3125	3392	3591	3528	3349	3459	3433	3508	3513
13	3437	3209	3037	2970	3136	3400	3596	3533	3356	3463	3437	3512
14	3885	3443	3217	3045	2977	3146	3407	3600	3537	3362	3467	3441
10-14	16085	15734	15704	16103	16607	16994	17324	17361	17283	17264	17541	17595
15	3700	3489	3445	3222	3050	2981	3153	3412	3622	3540	3367	3469
16	4031	3703	3491	3446	3225	3053	2983	3158	3415	3602	3540	3370
17	4093	4026	3703	3490	3443	3225	3055	2984	3161	3416	3600	3539
18	4117	4077	4008	3694	3481	3432	3218	3049	2978	3160	3412	3590
19	4292	4087	4049	3978	3675	3410	3410	3203	3036	2965	3152	3399
15-19	20233	19382	18697	17830	16874	16153	15820	15806	16193	16683	17071	17367
20-24	20933	20733	20426	20166	19801	19187	18437	17811	17036	16192	15508	15252
25-29	20497	20258	19966	19628	19510	19542	19399	19161	18946	18644	18150	17505
30-34	21183	20976	20925	21000	20650	20309	20055	19760	19440	19314	19366	19246
35-39	19305	20757	21321	21200	21305	21125	20869	20770	20809	20459	20113	19861
40-44	14698	14343	15475	16056	17912	19323	20701	21198	21034	21079	20860	20590
45-49	14285	14590	14202	15063	14566	14355	14233	15369	15958	17792	19172	20499
50-54	14639	14239	13916	13624	13552	13962	14272	13909	14760	14288	14108	14014
55-59	14905	15110	15093	14912	14647	14119	13748	13458	13150	13560	13880	13880
60-64	12503	13162	13337	13581	13895	14035	14238	14242	14091	13861	13382	13058
65-69	10496	10086	10468	10893	11068	11412	12024	12200	12437	12731	12876	13086
70-74	9526	9494	9392	9113	9003	9017	8678	9045	9434	9611	9938	10483
75-79	6643	6867	7097	7256	7351	7354	7355	7303	7112	7055	7096	6843
80-84	3497	3641	3825	3988	4207	4404	4571	4738	4867	4955	4974	5001
85-89	1462	1554	1559	1695	1783	1832	1922	2025	2128	2260	2376	2479
90-	390	433	497	522	551	619	664	681	740	779	818	866
0-14	49804	49923	50057	50376	50822	51288	51523	51435	51106	50786	50583	50220
15-64	172981	173550	173358	173060	172713	172111	171770	171484	171466	171463	171290	171271
65-	32014	32075	32838	33468	33963	34637	35214	35992	36719	37391	38077	38758
YHTEENSÄ-SUMMA	254799	255547	256254	256903	257498	258036	258508	258910	259290	259639	259950	260249

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KUOPION LÄÄNI \* KUOPIO LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2963	2924	2890	2855	2827	2806	2791	2782	2780	2779	2774	2748
1	3013	2964	2925	2890	2855	2827	2806	2791	2782	2780	2779	2754
2	3072	3016	2968	2929	2894	2858	2830	2809	2794	2785	2783	2759
3	3130	3074	3019	2970	2932	2896	2861	2833	2812	2796	2787	2763
4	3198	3145	3090	3035	2986	2947	2912	2876	2848	2827	2811	2783
0-4	15377	15124	14891	14678	14493	14335	14200	14091	14016	13967	13933	13807
5	3258	3211	3158	3103	3048	3000	2960	2925	2889	2860	2839	2803
6	3317	3270	3223	3171	3115	3060	3012	2973	2937	2901	2872	2821
7	3368	3326	3279	3232	3180	3124	3069	3021	2982	2946	2910	2831
8	3410	3376	3334	3287	3240	3188	3132	3078	3030	2990	2954	2842
9	3449	3417	3383	3341	3294	3247	3195	3140	3085	3037	2998	2858
5-9	16803	16600	16378	16134	15877	15619	15369	15136	14923	14735	14574	14156
10	3485	3457	3424	3391	3349	3303	3255	3203	3148	3093	3045	2883
11	3507	3488	3459	3427	3394	3352	3305	3258	3206	3151	3096	2907
12	3629	3511	3492	3464	3431	3398	3357	3310	3263	3211	3155	2941
13	3519	3633	3516	3497	3468	3436	3403	3361	3314	3267	3215	2982
14	3515	3524	3637	3519	3501	3472	3439	3406	3365	3318	3271	3022
10-14	17655	17614	17529	17298	17143	16961	16759	16538	16296	16040	15783	14735
15	3444	3516	3528	3640	3522	3503	3474	3442	3409	3368	3321	3065
16	3468	3444	3516	3530	3639	3522	3503	3475	3442	3409	3368	3113
17	3371	3466	3443	3513	3529	3638	3520	3502	3473	3441	3408	3167
18	3530	3365	3456	3435	3503	3522	3627	3511	3492	3464	3432	3215
19	3570	3511	3352	3436	3417	3483	3505	3607	3492	3474	3445	3249
15-19	17383	17303	17295	17553	17611	17667	17536	17308	17155	16974	16974	15809
20-24	15321	15704	16157	16522	16734	16719	16647	16651	16871	16930	16979	16319
25-29	16941	16264	15515	14875	14693	14781	15110	15504	15859	16013	15980	16200
30-34	19042	18848	18579	18132	17513	16960	16305	15582	14946	14791	14877	15997
35-39	19584	19285	19165	19232	19122	18931	18746	18493	18063	17457	16912	14880
40-44	20478	20511	20172	19836	19592	19327	19040	18924	18997	18894	18712	16744
45-49	20960	20778	20794	20556	20282	20164	20192	19863	19532	19294	19037	18449
50-54	15150	15744	17556	18911	20201	20638	20447	20443	20197	19924	19804	18705
55-59	13549	14394	13949	13800	13734	14863	15466	17248	18573	19822	20235	19379
60-64	12814	12599	12576	12986	13311	13010	13838	13418	13300	13262	14370	19548
65-69	13120	13010	12826	12409	12130	11931	11758	11759	12155	12477	12308	13567
70-74	10665	10893	11160	11302	11496	11543	11458	11307	10948	10716	10564	10861
75-79	7177	7509	7671	7956	8380	8538	8725	8929	9041	9190	9229	8449
80-84	4989	4881	4847	4914	4739	4998	5236	5354	5560	5834	5950	6395
85-89	2579	2663	2758	2757	2757	2757	2693	2692	2723	2778	2778	3291
90-	907	964	1025	1077	1126	1169	1213	1250	1263	1282	1290	1341
0-14	49834	49338	48798	48110	47513	46914	46328	45766	45234	44742	44291	42698
15-64	171223	171431	171760	172402	172794	173060	173422	173662	173648	173542	173880	172031
65-	39438	39920	40273	40398	40628	40932	41083	41291	41690	42114	42019	43904
YHTEENSÄ-SUMMA	260495	260689	260831	260911	260934	260906	260833	260719	260573	260398	260189	258633

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUS 1985 BEFOLKNINGS-PROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KUOPIOEN LÄÄNI \* KUOPIO LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	3537	3442	3458	3465	3467	3465	3448	3425	3400	3363	3317	3264
1	3360	3534	3439	3455	3462	3464	3462	3445	3423	3397	3360	3315
2	3433	3358	3532	3437	3453	3460	3462	3460	3444	3421	3396	3359
3	3334	3432	3357	3531	3436	3452	3459	3461	3459	3443	3420	3395
4	3376	3333	3431	3357	3530	3436	3451	3458	3460	3459	3442	3420
0-4	17040	17099	17217	17244	17348	17276	17282	17250	17186	17083	16936	16752
5	3246	3375	3332	3430	3356	3529	3435	3451	3458	3460	3458	3442
6	3466	3245	3374	3332	3430	3355	3529	3434	3450	3457	3459	3457
7	3543	3465	3244	3374	3331	3429	3354	3528	3434	3449	3456	3458
8	3343	3542	3464	3244	3373	3330	3428	3354	3433	3443	3448	3456
9	3081	3342	3541	3464	3243	3372	3330	3428	3353	3526	3432	3448
5-9	16679	16970	16957	16843	16733	17016	17076	17194	17221	17325	17254	17261
10	2946	3080	3341	3541	3463	3242	3372	3329	3427	3352	3526	3432
11	3017	2945	3080	3341	3540	3462	3242	3371	3328	3426	3352	3525
12	3200	3016	2945	3079	3340	3539	3462	3241	3370	3328	3426	3351
13	3437	3199	3016	2944	3079	3340	3539	3461	3370	3370	3327	3425
14	3485	3436	3199	3015	2944	3078	3339	3538	3460	3240	3369	3327
10-14	16085	15678	15581	15920	16365	16662	16953	16940	16827	16717	17000	17060
15	3700	3484	3435	3198	3014	2943	3077	3338	3537	3460	3239	3369
16	4031	3698	3483	3434	3197	3013	2942	3076	3337	3536	3458	3238
17	4093	4029	3697	3481	3432	3195	3012	2941	3075	3335	3534	3457
18	4117	4091	4027	3695	3479	3430	3193	3010	2939	3073	3334	3533
19	4292	4114	4088	4024	3692	3477	3428	3191	3008	2937	3071	3332
15-19	20233	19416	18729	17832	16815	16058	15653	15556	15896	16341	16637	16928
20-24	20933	21084	21058	21015	20767	20169	19355	18671	17777	16764	16010	15606
25-29	20497	20422	20361	20286	20499	20848	20999	20975	20932	20687	20092	19283
30-34	21183	20920	20842	20928	20615	20377	20304	20246	20173	20387	20735	20888
35-39	19305	20702	21228	21078	21188	21018	20759	20684	20772	20464	20231	20161
40-44	14498	14308	15392	15925	17726	19105	20489	21011	20864	20975	20810	20558
45-49	14285	14588	14188	15034	14512	14253	14070	15138	15670	17442	18800	20162
50-54	14639	14223	13889	13586	13504	13911	14213	13825	14655	14148	13900	13729
55-59	14905	15095	15060	14859	14569	14021	13633	13328	13051	12981	13382	13687
60-64	12503	13146	13308	13540	13847	13974	14166	14168	13972	13714	13212	12856
65-69	10496	10076	10447	10863	11025	11356	11954	12125	12358	12654	12787	12988
70-74	9526	9493	9390	9104	8987	8996	8652	9011	9395	9599	9784	10407
75-79	6643	6867	7099	7258	7354	7358	7358	7306	7108	7047	7086	6828
80-84	3497	3462	3826	3989	4208	4405	4572	4740	4959	4976	4976	5002
85-89	1462	1554	1559	1695	1784	1833	1922	2026	2129	2261	2378	2480
90-	390	433	497	522	551	619	664	681	741	779	818	867
0-14	49804	49747	49755	50007	50446	50953	51311	51385	51234	51125	51190	51074
15-64	172981	173904	174054	174080	174041	173734	173642	173583	173762	173904	173809	173867
65-	32014	32065	32816	33432	33910	34566	35122	35889	36601	37259	37919	38571
YHTEENSÄ-SUMMA	254799	255716	256625	257519	258397	259253	260075	260856	261597	262288	262919	263512

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KUOPIOEN LÄÄNI \* KUOPIO LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	3212	3169	3128	3082	3044	3012	2986	2969	2959	2956	2951	2945
1	3262	3210	3167	3125	3080	3042	3010	2984	2967	2957	2954	2940
2	3314	3260	3208	3166	3124	3079	3041	3009	2983	2966	2956	2933
3	3358	3313	3260	3208	3165	3124	3078	3040	3008	2983	2966	2931
4	3394	3358	3312	3259	3207	3165	3123	3078	3040	3008	2982	2938
0-4	16540	16310	16075	15840	15621	15421	15238	15080	14957	14869	14809	14687
5	3419	3394	3357	3312	3258	3207	3164	3122	3077	3039	3007	2946
6	3441	3418	3393	3357	3311	3258	3206	3164	3122	3077	3039	2951
7	3457	3441	3418	3392	3356	3311	3257	3206	3163	3122	3076	2953
8	3458	3456	3440	3417	3392	3356	3310	3257	3205	3163	3121	2963
9	3455	3457	3456	3439	3417	3391	3355	3310	3256	3205	3162	2980
5-9	17230	17166	17063	16917	16734	16522	16293	16058	15824	15605	15406	14794
10	3447	3455	3457	3455	3439	3416	3391	3354	3309	3256	3204	3005
11	3431	3447	3454	3456	3454	3438	3416	3390	3354	3309	3255	3037
12	3525	3431	3446	3454	3456	3454	3438	3415	3390	3354	3308	3074
13	3351	3524	3430	3446	3453	3454	3454	3437	3415	3389	3353	3119
14	3425	3350	3524	3429	3445	3453	3455	3453	3437	3414	3389	3160
10-14	17179	17207	17311	17240	17247	17216	17152	17050	16904	16721	16510	15395
15	3326	3424	3350	3323	3429	3444	3452	3454	3452	3436	3413	3202
16	3367	3325	3423	3348	3522	3428	3443	3451	3453	3451	3435	3252
17	3237	3366	3323	3421	3347	3520	3426	3442	3449	3451	3450	3304
18	3455	3235	3364	3322	3420	3346	3519	3425	3440	3448	3450	3348
19	3531	3453	3323	3363	3320	3418	3344	3517	3423	3439	3446	3382
15-19	16916	16803	16694	16977	17037	17156	17184	17288	17218	17225	17194	16489
20-24	15511	15851	16295	16590	16881	16869	16757	16648	16931	16991	17110	17148
25-29	18602	17712	16703	15953	15551	15457	15795	16238	16532	16822	16811	17050
30-34	20866	20825	20583	19993	19188	18511	17626	16622	15876	15477	15382	16731
35-39	20106	20036	20250	20597	20750	20730	20690	20650	19865	19066	18396	15285
40-44	20486	20576	20274	20046	19979	19926	19829	19650	20617	20569	20550	18236
45-49	20677	20534	20646	20486	20240	20170	20072	19965	19741	19676	19626	20242
50-54	14776	15308	17041	18370	19979	19926	19829	20617	19741	19676	19626	19198
55-59	13319	14128	13644	13412	13255	14270	14797	16473	17759	19045	19534	19081
60-64	12603	12362	12310	12704	13006	12661	13458	12980	12625	12625	13597	18633
65-69	12996	12856	12639	12194	11892	11671	11466	11431	11807	12101	11784	12680
70-74	10588	10818	11091	11224	11408	11428	11428	11312	11038	10482	10309	10434
75-79	7158	7487	7638	7914	8329	8492	8682	8897	9000	9141	9156	8253
80-84	4992	4877	4860	4909	4728	4986	5223	5332	5531	5798	5919	6344
85-89	2580	2665	2725	2738	2755	2752	2688	2686	2718	2608	2770	3274
90-	907	965	1026	1078	1126	1169	1213	1251	1263	1281	1289	1338
0-14	50948	50682	50449	49997	49602	49159	48683	48189	47686	47196	46724	44875
15-64	173863	174135	174440	175127	175585	175955	176473	176916	177129	177282	177919	178092
65-	39221	39668	39980	40056	40239	40498	40586	40723	41059	41410	41227	42322
YHTEENSÄ-SUMMA	264031	264485	264869	265181	265426	265611	265742	265827	265873	265888	265870	265290

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KESKI-SUOMEN LÄÄNI \* MELLERSTA FINLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMA SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	3247	3210	3192	3171	3145	3113	3074	3028	2981	2932	2879	2828
1	3366	3274	3229	3211	3189	3162	3130	3091	3045	2995	2949	2897
2	3102	3386	3305	3253	3233	3210	3182	3149	3110	3065	3018	2969
3	3213	3311	3404	3532	3273	3253	3229	3200	3167	3128	3083	3037
4	3216	3232	3158	3422	3358	3292	3272	3246	3217	3184	3146	3101
0-4	16146	16233	16289	16388	16198	16031	15887	15713	15520	15307	15075	14831
5	3368	3233	3244	3178	3433	3375	3305	3283	3257	3228	3196	3158
6	3398	3378	3249	3255	3195	3443	3391	3315	3294	3268	3239	3207
7	3351	3413	3391	3265	3268	3213	3455	3406	3328	3307	3281	3251
8	3317	3368	3425	3401	3279	3278	3227	3464	3418	3338	3317	3291
9	3106	3331	3381	3435	3409	3290	3287	3239	3472	3430	3348	3327
5-9	16540	16723	16690	16535	16584	16600	16653	16707	16769	16571	16380	16234
10	2825	3122	3343	3392	3443	3415	3299	3293	3249	3478	3439	3356
11	3006	2837	3134	3352	3401	3449	3419	3305	3297	3256	3483	3447
12	3080	3014	2847	3144	3359	3406	3452	3421	3309	3301	3262	3487
13	3223	3089	3021	2855	3152	3364	3411	3454	3422	3313	3304	3267
14	3337	3230	3097	3027	2862	3158	3368	3414	3456	3423	3317	3306
10-14	15471	15293	15443	15770	16216	16792	16949	16887	16734	16772	16805	16862
15	3700	3343	3235	3103	3031	2867	3164	3371	3418	3457	3425	3320
16	3751	3699	3344	3236	3105	3031	2869	3165	3370	3416	3455	3422
17	3911	3751	3697	3344	3235	3106	3030	2869	3165	3368	3415	3451
18	3749	3897	3744	3685	3336	3228	3101	3023	2864	3160	3359	3406
19	3961	3725	3863	3719	3654	3313	3204	3082	3001	2847	3140	3334
15-19	19072	18416	17883	17087	16362	15545	15368	15159	15188	16249	16793	16934
20-24	19580	19490	19155	18879	18607	18235	17609	17051	16333	15638	14910	14766
25-29	19278	19071	18837	18819	18642	18699	18608	18347	18102	17859	17486	16906
30-34	20325	19846	19625	19628	19364	19146	18919	18669	18560	18396	18467	18395
35-39	19822	21268	21720	21280	21009	20454	19975	19712	19703	19418	19176	18949
40-44	14791	14695	15858	16494	18513	19875	21239	21637	21191	20907	20361	19900
45-49	14099	14449	14265	15083	14576	14620	14555	15724	16368	18347	19677	20989
50-54	14051	13740	13490	13406	13443	13785	14126	13947	14756	14271	14331	14295
55-59	14126	14194	14159	14090	13899	13496	13210	12983	12914	12966	13308	13648
60-64	12350	12949	12997	13047	13228	13241	13322	13309	13255	13092	12730	12482
65-69	10185	9825	10244	10620	10805	11222	11778	11864	11912	12093	12130	12235
70-74	9239	9124	9006	8812	8711	8740	8450	8250	8203	8152	7774	7670
75-79	6238	6578	6839	6939	7108	7132	7063	6993	6866	6825	6864	6789
80-84	3336	3507	3570	3825	3997	4106	4365	4546	4637	4767	4794	4684
85-89	1238	1360	1485	1562	1649	1735	1836	1879	2028	2129	2196	2358
90-	339	367	397	439	470	528	580	633	670	708	758	810
0-14	48155	48248	48422	48694	48998	49423	49499	49307	49022	48650	48260	47928
15-64	167494	168118	167990	167812	167643	167097	166932	166886	166999	167143	167237	167264
65-	30593	30762	31541	32198	32741	33462	34073	34745	35317	35907	36516	37116
YHTEENSÄ-SUMMA	246242	247128	247953	248704	249382	249982	250504	250939	251338	251700	252014	252308

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KESKI-SUOMEN LÄÄNI \* MELLERSTA FINLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMA SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2785	2749	2715	2683	2655	2635	2620	2610	2607	2603	2595	2565
1	2845	2803	2767	2732	2700	2672	2652	2637	2627	2624	2619	2588
2	2917	2866	2823	2787	2752	2719	2691	2671	2656	2646	2642	2611
3	2988	2935	2884	2842	2805	2770	2737	2709	2689	2673	2663	2631
4	3055	3006	2953	2902	2860	2823	2788	2755	2726	2706	2690	2655
0-4	14590	14359	14143	13947	13772	13620	13488	13382	13304	13250	13209	13049
5	3113	3067	3018	2966	2915	2873	2836	2800	2767	2738	2718	2676
6	3169	3124	3079	3030	2978	2927	2884	2848	2812	2778	2749	2695
7	3219	3182	3137	3092	3043	2990	2940	2897	2860	2825	2791	2711
8	3262	3230	3193	3148	3103	3054	3002	2951	2909	2871	2836	2725
9	3301	3272	3240	3203	3158	3113	3064	3012	2961	2918	2881	2745
5-9	16064	15875	15667	15438	15197	14957	14726	14508	14309	14131	13975	13553
10	3335	3309	3280	3248	3211	3167	3121	3072	3020	2970	2927	2769
11	3362	3341	3315	3286	3254	3217	3173	3128	3079	3027	2976	2797
12	3452	3366	3346	3320	3290	3259	3222	3178	3133	3084	3031	2831
13	3490	3458	3370	3350	3324	3295	3263	3226	3182	3137	3088	2870
14	3271	3492	3462	3374	3354	3328	3298	3267	3230	3186	3141	2910
10-14	16910	16966	16773	16577	16433	16265	16077	15871	15644	15403	15164	14176
15	3309	3275	3495	3467	3377	3357	3331	3302	3270	3234	3190	2951
16	3319	3307	3276	3493	3467	3376	3356	3330	3301	3270	3233	2994
17	3418	3318	3305	3275	3491	3466	3375	3355	3329	3300	3269	3043
18	3440	3407	3310	3276	3482	3462	3369	3366	3347	3321	3292	3088
19	3382	3412	3379	3287	3270	3245	3355	3435	3341	3322	3297	3114
15-19	16869	16720	16765	16818	16873	16926	16976	16888	16588	16447	16280	15191
20-24	14910	15199	15600	16076	16180	16104	15958	16024	16114	16163	16214	15588
25-29	16379	15736	15072	14408	14286	14405	14670	15027	15445	15535	15643	15608
30-34	18192	17972	17750	17384	16820	16307	15686	15028	14382	14270	14374	15379
35-39	18710	18579	18432	18158	18452	18268	18059	17844	17479	16917	16406	14489
40-44	19637	19633	19351	19105	18884	18654	18513	18375	18464	18405	18232	16387
45-49	21360	20922	20642	20110	19668	19408	19405	19128	18881	18665	18442	18033
50-54	15466	16121	18061	19364	20631	20981	20555	20280	19763	19338	19084	18139
55-59	13484	14284	13827	13901	13890	15048	15711	17595	18861	20074	20402	18576
60-64	12290	12245	12315	12659	12992	12842	13624	13197	13283	13294	14422	19544
65-69	12254	12224	12099	11782	11572	11414	11386	11473	11809	12133	11998	13549
70-74	10356	10462	10616	10673	10783	10816	10795	10691	10416	10241	10117	10666
75-79	7019	7328	7501	7824	8211	8292	8367	8502	8555	8645	8674	8100
80-84	4757	4691	4684	4732	4697	4697	4873	5097	5222	5449	5697	6003
85-89	2461	2525	2604	2619	2624	2608	2573	2576	2604	2526	2695	3167
90-	839	954	954	989	1068	1106	1146	1184	1191	1217	1217	1291
0-14	47565	47201	46583	45962	45402	44842	44291	43760	43256	42784	42347	40778
15-64	167296	167411	167815	168339	168676	168944	169159	169284	169259	169107	169321	166934
65-	37685	38117	38457	38619	38854	39108	39364	39649	40024	40460	40457	42776
YHTEENSÄ-SUMMA	252546	252729	252854	252920	252932	252894	252814	252693	252540	252351	252125	250488

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KESKI-SUOMEN LÄÄNI \* MELLERSTA FINLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	3247	3202	3196	3190	3184	3173	3154	3127	3099	3064	3023	2979
1	3366	3244	3199	3193	3188	3181	3170	3151	3124	3096	3062	3021
2	3102	3364	3242	3197	3191	3186	3180	3168	3150	3123	3095	3060
3	3213	3101	3363	3241	3197	3190	3185	3179	3168	3149	3122	3094
4	3216	3212	3100	3362	3241	3196	3190	3185	3178	3167	3149	3122
0-4	16144	16124	16101	16185	16000	15926	15879	15810	15719	15600	15451	15276
5	3368	3215	3211	3100	3362	3240	3195	3189	3184	3178	3166	3148
6	3398	3367	3214	3211	3099	3361	3239	3195	3188	3183	3177	3166
7	3351	3397	3366	3214	3210	3098	3360	3239	3194	3188	3183	3177
8	3317	3350	3396	3366	3213	3209	3098	3360	3238	3193	3187	3182
9	3106	3316	3349	3396	3365	3212	3209	3097	3359	3237	3193	3187
5-9	16540	16646	16538	16286	16249	16121	16101	16079	16163	15980	15906	15859
10	2825	3105	3316	3349	3395	3364	3212	3208	3097	3358	3237	3192
11	3006	2824	3105	3315	3348	3394	3364	3211	3097	3096	3358	3236
12	3080	3005	2824	3104	3314	3348	3394	3363	3211	3207	3096	3357
13	3223	3079	3005	2823	3104	3314	3347	3393	3363	3210	3207	3095
14	3337	3222	3079	3004	2823	3103	3313	3346	3393	3362	3210	3206
10-14	15471	15237	15328	15595	15984	16523	16629	16522	16270	16234	16106	16087
15	3700	3336	3221	3078	3003	2822	3102	3312	3345	3392	3361	3209
16	3751	3699	3335	3220	3077	3002	2821	3101	3311	3344	3301	3360
17	3911	3749	3697	3333	3219	3075	3001	2820	3100	3310	3343	3389
18	3749	3909	3747	3695	3331	3217	3074	2999	2818	3098	3308	3341
19	3961	3747	3906	3744	3692	3329	3215	3072	2997	2816	3096	3306
15-19	19072	18439	17906	17070	16322	15445	15212	15304	15572	15960	16498	16605
20-24	19580	19736	19615	19489	19319	19011	18381	17850	17017	16272	15399	15167
25-29	19278	19150	19010	19209	19221	19501	19656	19538	19413	19245	18940	18312
30-34	20325	19775	19522	19504	19279	19167	19041	18904	19102	19116	19396	19552
35-39	19822	21202	21610	21113	20799	21625	19625	19377	19361	19140	19039	18907
40-44	14791	14662	15772	16343	18307	19619	20985	21390	20900	20592	19971	19436
45-49	14099	14440	14245	15052	14542	14542	14418	15513	16084	18017	19309	20653
50-54	14051	13728	13467	13375	13398	13728	14065	13880	14673	14156	14183	14068
55-59	14126	14192	14152	14076	13874	13459	13160	12920	12843	12878	13204	13540
60-64	12350	12953	13003	13055	13240	13248	13326	13303	13240	13064	12684	12421
65-69	10185	9817	10233	10609	10793	11221	11778	11846	11913	12099	12122	12225
70-74	9259	9120	8996	8796	8688	8709	8419	8822	9177	9364	9761	10255
75-79	6236	6578	6838	6936	7106	7129	7056	6983	6852	6801	6842	6639
80-84	3336	3510	3575	3832	4005	4111	4373	4555	4645	4778	4805	4791
85-89	1238	1361	1487	1566	1654	1742	1845	1838	2041	2141	2206	2373
90-	339	367	397	439	470	528	580	634	671	710	760	813
0-14	48155	48007	47967	48066	48233	48570	48609	48411	48152	47813	47463	47222
15-64	167494	168277	168303	168285	168281	167889	167870	167978	168205	168440	168613	168662
65-	30593	30752	31525	32177	32716	33441	34052	34728	35299	35893	36502	37096
YHTEENSÄ-SUMMA	246242	247035	247795	248527	249230	249900	250531	251117	251656	252145	252578	252980

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
KESKI-SUOMEN LÄÄNI \* MELLERSTA FINLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2942	2907	2873	2842	2811	2793	2777	2766	2761	2752	2741	2694
1	2977	2939	2905	2871	2840	2810	2791	2775	2764	2759	2751	2701
2	3020	2975	2938	2904	2870	2839	2809	2790	2774	2763	2758	2705
3	3060	3019	2975	2938	2904	2870	2838	2808	2789	2774	2762	2712
4	3094	3059	3018	2974	2937	2903	2869	2838	2808	2789	2773	2724
0-4	15091	14903	14710	14529	14363	14214	14084	13977	13895	13837	13786	13536
5	3121	3093	3059	3018	2974	2937	2903	2869	2837	2807	2788	2737
6	3147	3121	3093	3058	3017	2973	2936	2902	2868	2837	2807	2756
7	3165	3147	3120	3092	3058	3017	2973	2936	2902	2868	2837	2786
8	3176	3165	3146	3120	3092	3057	3016	2972	2935	2901	2867	2760
9	3182	3175	3164	3146	3119	3091	3057	3016	2972	2935	2901	2771
5-9	15792	15701	15582	15434	15259	15075	14885	14695	14515	14348	14200	13722
10	3186	3181	3175	3164	3145	3119	3091	3056	3015	2971	2934	2786
11	3192	3186	3181	3174	3163	3145	3118	3090	3056	3015	2971	2805
12	3236	3191	3185	3180	3174	3163	3144	3118	3090	3055	3015	2834
13	3357	3235	3191	3185	3180	3174	3162	3144	3117	3089	3055	2865
14	3094	3356	3235	3190	3184	3179	3173	3162	3144	3117	3089	2899
10-14	16065	16149	15966	15893	15847	15779	15689	15570	15422	15248	15064	14190
15	3205	3094	3356	3234	3190	3183	3179	3172	3161	3143	3116	2932
16	3208	3204	3093	3354	3233	3189	3183	3178	3171	3160	3142	2968
17	3359	3206	3203	3092	3353	3232	3187	3181	3176	3170	3159	3011
18	3387	3357	3205	3201	3090	3352	3230	3186	3180	3175	3169	3050
19	3339	3386	3355	3203	3200	3088	3350	3228	3184	3178	3173	3083
15-19	16498	16247	16211	16085	16066	16044	16128	15945	15873	15826	15759	15045
20-24	15259	15527	15915	16452	16559	16453	16202	16167	16041	16022	16001	15717
25-29	17784	16955	16213	15343	15113	15205	15473	15860	16396	16502	16396	15945
30-34	19436	19315	19148	18846	18222	17497	16872	16134	15269	15040	15132	16319
35-39	18773	18972	18988	19267	19309	19309	19190	19025	18726	18606	17584	15037
40-44	19193	19180	18964	18856	18737	18605	18804	18821	19098	19253	19141	17432
45-49	21053	20571	20270	19662	19138	18901	18889	18851	18571	18454	18325	18853
50-54	15144	15715	17606	18870	20183	20575	20105	19813	19221	19113	18484	17925
55-59	13370	14146	13651	13688	13582	14627	15195	17025	18249	18718	19898	17890
60-64	12212	12158	12208	12531	12862	12706	13457	12986	13031	12936	13940	18985
65-69	12228	12186	12044	11708	11481	11303	11270	11331	11642	11961	11821	13003
70-74	10341	10422	10601	10647	10747	10761	10726	10606	10312	10122	9976	10461
75-79	7005	7315	7487	7824	8208	8288	8357	8497	8539	8619	8629	7978
80-84	4761	4692	4684	4729	4597	4879	5106	5230	5468	5714	5773	5986
85-89	2476	2539	2620	2634	2638	2620	2583	2587	2613	2537	2711	3190
90-	842	913	959	993	1075	1112	1153	1191	1197	1224	1223	1299
0-14	46948	46751	46258	45856	45469	45068	44627	44242	43832	43433	43049	41498
15-64	168723	168786	169176	169601	169885	170123	170314	170455	170475	170370	170660	169148
65-	37652	38069	38394	38535	38744	38963	39195	39443	39771	40178	40134	41918
YHTEENSÄ-SUMMA	253322	253606	253828	253992	254098	254154	254167	254139	254078	253981	253843	252564

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
VAASAN LÄÄNI \* VASA LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	6481	6330	6316	6287	6253	6222	6173	6109	6039	5962	5881	5800
1	6413	6512	6356	6340	6309	6273	6239	6187	6123	6052	5975	5892
2	6321	6457	6550	6390	6372	6337	6298	6261	6209	6144	6072	5994
3	6617	6354	6498	6586	6421	6400	6363	6321	6283	6230	6164	6091
4	6294	6415	6360	6507	6592	6424	6401	6362	6319	6280	6227	6161
0-4	31926	32068	32080	32111	31947	31656	31473	31240	30972	30667	30318	29938
5	6396	6311	6425	6375	6526	6608	6436	6412	6372	6329	6289	6235
6	6463	6415	6332	6439	6394	6548	6626	6452	6427	6387	6343	6303
7	6454	6479	6427	6345	6446	6404	6560	6636	6461	6435	6395	6351
8	6367	6477	6497	6443	6361	6458	6418	6576	6651	6474	6449	6408
9	6062	6385	6496	6513	6455	6374	6467	6430	6590	6664	6486	6461
5-9	31742	32067	32177	32115	32183	32392	32508	32505	32501	32290	31962	31758
10	5602	6083	6406	6516	6530	6469	6389	6478	6444	6606	6680	6501
11	5735	5611	6092	6414	6524	6535	6472	6392	6479	6447	6611	6685
12	6083	5749	5622	6104	6426	6536	6544	6480	6400	6485	6455	6621
13	6233	6093	5761	5632	6115	6436	6546	6552	6487	6408	6490	6463
14	6448	6243	6101	5771	5641	6124	6445	6555	6559	6493	6414	6495
10-14	30101	29779	29982	30438	31236	32100	32397	32456	32368	32439	32651	32764
15	6642	6453	6249	6105	5776	5645	6129	6450	6560	6562	6496	6418
16	7089	6847	6452	6249	6103	5777	5644	6129	6450	6560	6561	6493
17	6855	7086	6648	6447	6246	6098	5773	5639	6126	6445	6556	6556
18	6999	6838	7059	6628	6418	6221	6070	5748	5613	6102	6419	6529
19	7016	6979	6828	7033	6612	6389	6196	6041	5723	5587	6079	6392
15-19	34601	34004	33235	32461	33155	30129	29812	30008	30472	31256	32110	32389
20-24	33713	33911	34042	33938	33910	33386	32689	31888	31011	29743	28669	28407
25-29	32593	32054	31759	31457	31595	31966	32046	32009	31849	31706	31169	30409
30-34	34750	34242	33758	33651	32938	32359	31828	31478	31109	31137	31447	31469
35-39	33958	36136	36679	36005	35665	34876	34306	33816	33693	32998	32412	31899
40-44	24664	24676	26981	28283	31491	33868	35984	36486	35805	35438	34644	34064
45-49	23592	24142	23502	25041	24330	24367	24397	26671	27961	31133	33468	35536
50-54	23642	23165	22967	22660	22665	23093	23636	23031	24546	23860	23910	23962
55-59	24672	24661	24396	24019	23751	22948	22483	22302	22023	22047	22491	23038
60-64	23011	23655	23677	23642	23527	23449	23456	23239	22912	22685	21951	21525
65-69	19524	19011	19383	19900	20437	21184	21799	21855	21863	21791	21761	21812
70-74	17414	17523	17517	17424	17109	16964	16527	16925	17432	17941	18639	19211
75-79	11922	12541	12964	13237	13552	13755	13856	13889	13850	13638	13563	13245
80-84	6703	6952	7205	7512	7808	8134	8557	8877	9087	9339	9506	9622
85-89	2749	2966	3148	3317	3518	3598	3735	3896	4091	4280	4475	4732
90-	796	873	955	1033	1101	1214	1302	1391	1492	1565	1624	1702
0-14	93769	93914	94240	94663	95365	96148	96378	96202	95841	95396	94931	94460
15-64	289196	290646	290997	291157	291027	290442	290637	290928	291380	292003	292273	292698
65-	59108	59866	61173	62423	63526	64850	65775	66832	67795	68555	69568	70323
YHTEENSÄ-SUMMA	442073	444427	444409	448243	449917	451440	452790	453962	455016	455953	456772	457482

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
VAASAN LÄÄNI \* VASA LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	5732	5676	5622	5573	5532	5501	5475	5461	5460	5459	5448	5395
1	5811	5743	5685	5631	5580	5539	5507	5481	5466	5465	5463	5413
2	5910	5829	5759	5701	5646	5594	5551	5519	5492	5477	5476	5430
3	6013	5928	5846	5776	5717	5660	5607	5564	5531	5504	5488	5445
4	6088	6009	5924	5842	5772	5712	5655	5601	5558	5524	5497	5450
0-4	29554	29184	28837	28522	28246	28006	27796	27625	27507	27429	27373	27132
5	6169	6096	6017	5931	5849	5778	5718	5661	5607	5562	5529	5469
6	6249	6182	6109	6029	5944	5861	5790	5730	5672	5617	5572	5489
7	6310	6256	6189	6115	6035	5950	5867	5796	5735	5677	5621	5546
8	6364	6323	6268	6201	6127	6047	5961	5878	5806	5745	5687	5597
9	6420	6375	6334	6259	6212	6138	6057	5971	5887	5816	5755	5532
5-9	31512	31232	30917	30596	30167	29773	29393	29034	28707	28417	28163	27493
10	6475	6434	6389	6348	6293	6225	6150	6070	5983	5899	5828	5570
11	6505	6479	6438	6392	6351	6296	6228	6153	6073	5986	5902	5606
12	6694	6513	6487	6446	6400	6358	6303	6235	6160	6080	5993	5658
13	6629	6702	6521	6495	6453	6408	6366	6310	6242	6167	6086	5721
14	6470	6538	6710	6528	6502	6460	6414	6372	6317	6248	6173	5786
10-14	32773	32766	32545	32209	31999	31747	31461	31141	30775	30380	29982	28342
15	6497	6474	6443	6414	6352	6306	6264	6218	6176	6130	6082	5851
16	6416	6494	6472	6448	6414	6331	6305	6263	6217	6174	6129	5922
17	6487	6412	6487	6468	6438	6379	6326	6280	6236	6192	6149	6001
18	6527	6457	6383	6456	6439	6410	6379	6347	6313	6279	6245	6061
19	6503	6498	6426	6352	6425	6410	6381	6349	6317	6284	6250	6112
15-19	32431	32334	32410	32632	32747	32766	32756	32527	32189	31977	31722	29946
20-24	28619	29107	29843	30631	30836	30837	30717	30798	31026	31129	31158	30117
25-29	29612	28714	27524	26478	26268	26459	26910	27550	28248	28411	28376	28676
30-34	31385	31212	31026	30485	29697	27988	26836	25808	25607	25778	25759	25759
35-39	31549	31172	31170	31466	31470	31364	31183	30982	30435	29631	28826	25719
40-44	33591	33478	32807	32232	31738	31390	31013	30697	31281	31281	31164	28612
45-49	36019	35349	34977	34192	33616	33156	33048	32397	31829	31352	31008	30759
50-54	26206	27481	30609	32905	34929	35400	34744	34373	33601	33033	32588	30497
55-59	22475	23974	23319	23387	23464	23670	23935	23009	23257	24230	24687	31944
60-64	21378	21141	21195	21657	22208	21691	21691	22538	22624	22722	24868	33618
65-69	21664	21404	21230	20584	20209	20094	19901	19979	20445	20987	20519	23609
70-74	19305	19357	19327	19342	19423	19423	19113	18974	18416	18092	18008	18451
75-79	13644	14110	14555	15156	15626	15716	15770	15742	15769	15859	15764	14685
80-84	9686	9689	9574	9550	9341	9676	10034	10353	10787	11092	11153	11160
85-89	4929	5060	5220	5322	5404	5442	5440	5374	5362	5239	5461	6264
90-	1791	1891	1990	2073	2191	2282	2348	2431	2482	2544	2577	2669
0-14	93839	93182	92299	91287	90412	89526	88650	87800	86988	86226	85518	82967
15-64	293264	293961	294881	296065	296975	297630	298454	299006	299302	299374	300176	297477
65-	71018	71511	71894	72027	72194	72532	72605	72853	73262	73794	73882	76839
YHTEENSÄ-SUMMA	458121	458654	459074	459379	459581	459688	459709	459659	459552	459394	459176	457283

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOIS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
VAASAN LÄÄNI \* VASA LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALLEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	6481	6340	6359	6369	6383	6405	6411	6404	6386	6360	6326	6286
1	6413	6475	6334	6353	6364	6377	6400	6406	6399	6381	6355	6321
2	6321	6410	6472	6330	6350	6361	6374	6397	6403	6396	6378	6353
3	6417	6319	6408	6470	6329	6348	6359	6373	6395	6402	6395	6377
4	6294	6416	6318	6407	6469	6327	6347	6358	6371	6394	6400	6393
0-4	31926	31960	31890	31930	31894	31818	31891	31937	31955	31933	31854	31730
5	6396	6293	6414	6316	6405	6467	6326	6345	6356	6370	6395	6399
6	6463	6395	6291	6413	6315	6404	6466	6325	6344	6355	6369	6392
7	6454	6462	6393	6290	6411	6314	6402	6465	6323	6343	6354	6368
8	6367	6453	6460	6392	6288	6410	6312	6401	6463	6322	6342	6353
9	6062	6366	6451	6459	6390	6287	6408	6311	6400	6462	6321	6341
5-9	31742	31967	32010	31869	31810	31882	31915	31847	31887	31852	31778	31852
10	5602	6061	6364	6450	6457	6389	6286	6407	6310	6399	6451	6320
11	5735	5601	6060	6363	6448	6456	6388	6285	6406	6309	6398	6460
12	6083	5734	5600	6058	6362	6447	6455	6387	6284	6405	6308	6397
13	6233	6082	5733	5599	6057	6361	6446	6454	6386	6283	6404	6307
14	6448	6232	6081	5732	5598	6056	6359	6445	6453	6385	6281	6403
10-14	30101	29709	29837	30202	30923	31709	31934	31978	31838	31780	31852	31886
15	6642	6444	6230	6079	5730	5596	6054	6358	6443	6451	6383	6280
16	7089	6639	6444	6227	6077	5728	5594	6052	6355	6441	6449	6381
17	6855	7086	6636	6441	6224	6074	5725	5592	6050	6353	6438	6446
18	6999	6851	7082	6632	6437	6221	6070	5722	5589	6046	6349	6435
19	7016	6995	6847	7077	6628	6433	6217	6067	5719	5585	6043	6346
15-19	34601	34017	33238	32456	31096	30052	29661	29791	30156	30876	31662	31888
20-24	33713	34238	34663	34777	34925	34500	33918	33142	32364	31009	29969	29580
25-29	32593	32213	32159	32182	32763	33595	34118	34543	34658	34808	34385	33806
30-34	34750	34186	33677	33596	32923	32451	32074	32021	32047	32627	33458	33981
35-39	33958	33065	33533	35775	35378	34544	33984	33481	33402	32736	32369	31896
40-44	24664	24643	26909	28175	31327	33664	35750	36216	35468	35078	34254	33703
45-49	23592	24148	23502	25032	24303	24314	24295	26532	27790	30900	33207	35265
50-54	23642	23151	22951	22642	22652	23081	23627	23000	24507	23796	23813	23803
55-59	24672	24638	24348	23594	23653	22828	22356	22177	21894	21917	22345	22887
60-64	23011	23639	23644	23588	23445	23341	23317	23067	22706	22455	21695	21265
65-69	19524	19004	19365	19870	20401	21140	21725	21764	21746	21641	21579	21590
70-74	17414	17523	17519	17429	17110	16958	16523	16908	17405	17912	18607	19145
75-79	11922	12549	12978	13256	13577	13788	13895	13935	13903	13687	13685	13291
80-84	6703	6952	7207	7517	7817	8148	8580	8905	9119	9377	9555	9677
85-89	2749	2966	3148	3317	3517	3751	3731	3894	4091	4282	4478	4740
90-	796	873	955	1033	1101	1214	1302	1390	1472	1565	1623	1701
0-14	93769	93636	93737	94000	94626	95409	95741	95762	95680	95565	95484	95467
15-64	289196	290938	291624	292167	292466	292369	293100	293970	294991	296200	297056	298075
65-	59108	59868	61173	62422	63524	64845	65757	66797	67736	68464	69447	70143
YHTEENSÄ-SUMMA	442073	444442	446533	448589	450615	452624	454598	456528	458407	460229	461988	463685

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
VAASAN LÄÄNI \* VASA LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	6253	6228	6200	6174	6155	6139	6130	6126	6138	6150	6152	6171
1	6281	6248	6223	6195	6169	6150	6135	6125	6122	6133	6146	6161
2	6319	6279	6246	6221	6193	6167	6148	6133	6123	6120	6131	6149
3	6351	6317	6278	6245	6219	6192	6166	6147	6132	6122	6119	6141
4	6375	6350	6316	6277	6244	6218	6191	6165	6146	6130	6121	6142
0-4	31580	31422	31262	31111	30980	30866	30769	30696	30660	30656	30669	30764
5	6392	6374	6349	6315	6276	6243	6216	6190	6164	6145	6126	6142
6	6398	6391	6373	6348	6314	6275	6241	6216	6189	6163	6144	6140
7	6390	6397	6390	6372	6347	6313	6273	6241	6215	6188	6166	6126
8	6367	6389	6396	6389	6371	6346	6312	6272	6240	6214	6187	6114
9	6352	6365	6388	6395	6388	6370	6345	6311	6272	6239	6213	6116
5-9	31899	31917	31896	31819	31695	31545	31389	31230	31079	30948	30835	30639
10	6339	6351	6364	6387	6394	6387	6369	6344	6310	6271	6238	6125
11	6319	6339	6350	6363	6386	6393	6386	6368	6343	6309	6270	6139
12	6459	6318	6338	6349	6363	6385	6392	6367	6342	6308	6157	6157
13	6396	6458	6317	6337	6348	6362	6384	6391	6384	6366	6341	6182
14	6306	6394	6457	6316	6336	6347	6361	6383	6390	6383	6365	6209
10-14	31819	31860	31826	31752	31826	31873	31892	31871	31794	31671	31522	30813
15	6401	6304	6393	6455	6315	6334	6345	6359	6382	6389	6382	6233
16	6278	6399	6302	6391	6453	6313	6332	6343	6357	6380	6387	6264
17	6378	6275	6397	6300	6389	6451	6310	6330	6341	6355	6378	6301
18	6443	6375	6272	6393	6297	6385	6448	6307	6327	6338	6352	6332
19	6431	6439	6371	6269	6390	6293	6382	6445	6304	6323	6335	6353
15-19	31932	31793	31736	31808	31843	31777	31818	31784	31711	31785	31833	31482
20-24	29710	30075	30795	31580	31805	31850	31712	31655	31728	31763	31697	31753
25-29	33034	32260	30910	29874	29488	29619	29984	30701	31483	31708	31753	31600
30-34	34407	34522	34473	34253	33678	32909	32139	30795	29764	29379	29510	31636
35-39	31847	31875	32454	33283	33805	34229	34345	34496	34079	33507	32742	29362
40-44	33208	33134	32476	32016	31649	31602	31632	32209	33033	33552	33974	32497
45-49	35728	34993	34611	33801	32775	32704	32704	32056	31601	31240	31195	33539
50-54	26002	27252	30306	32572	34591	35047	34329	33958	33165	32640	32167	30623
55-59	22291	23771	23086	23113	23116	25259	26492	29464	31670	33632	32196	31296
60-64	21122	20877	20921	21352	21887	21327	22762	22109	22145	22161	24224	32713
65-69	21398	21097	20900	20226	19848	19737	19532	19592	20015	20532	20015	22786
70-74	19221	19243	19175	19158	19195	19046	18792	18633	18049	17720	17640	17923
75-79	13677	14136	14583	15185	15624	15698	15724	15661	15659	15688	15567	14407
80-84	9748	9758	9636	9606	9404	9728	10084	10408	10845	11124	11171	11038
85-89	4941	5073	5237	5346	5433	5476	5406	5389	5272	5272	5487	6267
90-	1790	1891	1991	2074	2194	2286	2353	2437	2492	2556	2591	2682
0-14	95297	95199	94984	94681	94501	94285	94049	93797	93533	93275	93026	92216
15-64	299281	300553	301969	303652	305123	306394	307911	309227	310380	311368	313172	316503
65-	70774	71198	71522	71596	71697	71972	71961	72136	72448	72891	72472	75102
YHTEENSÄ-SUMMA	465352	466950	468476	469929	471321	472651	473928	475159	476360	477534	478670	483821

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄSTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
OULUN LÄÄNI \* ULEÅBORGIS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	7283	7177	7176	7148	7107	7058	6990	6910	6824	6731	6626	6533
1	7335	7280	7168	7165	7134	7091	7040	6970	6890	6804	6711	6607
2	6945	7342	7290	7172	7164	7130	7084	7031	6961	6880	6794	6701
3	7046	6958	7348	7299	7175	7164	7126	7078	7024	6954	6873	6787
4	7042	7042	6958	7343	7296	7166	7152	7112	7063	7009	6940	6859
5-4	35651	35799	35941	36127	35876	35609	35393	35101	34762	34378	33944	33486
5	6869	7052	7052	6971	7351	7305	7171	7155	7114	7064	7010	6940
6	6835	6888	7064	7064	6985	7361	7315	7177	7160	7160	7068	7014
7	6992	6846	6892	7062	7060	6983	7355	7309	7168	7151	7109	7059
8	6669	7002	6857	6897	7060	7058	6982	7350	7306	7164	7146	7104
9	6466	6681	7008	6864	6898	7056	7053	6978	7344	7302	7158	7140
5-9	33831	34469	34873	34857	35355	35763	35876	35968	36092	35799	35492	35257
10	5702	6477	6694	7015	6871	6901	7054	7050	6978	7342	7300	7156
11	5890	5701	6470	6687	7003	6860	6886	7035	7032	6961	7324	7283
12	6041	5892	5701	6466	6683	6995	6852	6875	7023	7018	6950	7311
13	6214	6043	5893	5701	6460	6678	6986	6843	6865	7010	7005	6939
14	6304	6215	6043	5891	5698	6453	6671	6975	6834	6853	6997	6992
10-14	30151	30327	30801	31760	32716	33887	34449	34779	34730	35185	35576	35681
15	6693	6302	6210	6038	5886	5691	6442	6660	6961	6821	6838	6820
16	7304	6691	6299	6205	6032	5879	5684	6429	6649	6946	6808	6982
17	7183	7293	6686	6292	6196	6023	5868	5673	6414	6634	6928	6791
18	7278	7145	7249	6653	6260	6161	5987	5831	5637	6639	6588	6876
19	7637	7226	7100	7195	6614	6220	6118	5940	5785	5593	6313	6532
15-19	36095	34657	33544	32383	30988	29974	30098	30534	31446	32363	33475	34001
20-24	37264	37147	36667	36001	35523	34453	33152	32080	30936	29625	28579	28636
25-29	36614	36179	35753	35383	35155	35308	35179	34766	34239	33804	32894	31727
30-34	36399	36317	36432	36542	36264	35826	35381	34938	34527	34295	34445	34331
35-39	31997	34561	35505	35751	35941	35686	35496	35517	35573	35253	34804	34378
40-44	24074	23728	25225	26403	29443	31889	34109	34953	35094	35198	34887	34656
45-49	23111	23725	23044	24569	23813	23740	23443	25418	26122	29120	31315	33642
50-54	22444	22028	21860	21642	21761	22518	23127	22490	23984	23256	23204	22954
55-59	21789	22118	22250	22188	22188	21467	21085	20940	20752	20888	21628	22237
60-64	18023	19126	19398	19846	20015	20309	20634	20787	20745	20698	20133	19789
65-69	14618	13982	14603	15244	15716	16285	17281	17541	17964	18161	18436	18768
70-74	12783	12933	12830	12515	12366	12441	11928	12514	13101	13544	14072	14939
75-79	8121	8562	8974	9349	9720	9839	9981	9929	9714	9642	9735	9363
80-84	4211	4393	4616	4875	5051	5382	5677	5987	6260	6528	6624	6752
85-89	1795	1916	1951	2030	2150	2190	2307	2435	2588	2703	2892	3068
90-	479	519	579	628	708	761	811	835	877	951	978	1041
0-14	99633	100595	101615	102744	103947	105259	105719	105848	105584	105362	105012	104424
15-64	287810	289587	290177	290701	291020	290968	291704	292424	293419	294500	295344	296351
65-	42007	42284	43552	44641	45713	46899	47986	49241	50505	51510	52737	53932
YHTEENSÄ-SUMMA	429450	432466	435345	438086	440680	443126	445408	447512	449507	451373	453093	454707

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
OULUN LÄÄNI \* ULEÅBORGIS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	6462	6407	6353	6300	6263	6240	6220	6208	6210	6211	6204	6159
1	6513	6442	6385	6330	6275	6237	6213	6192	6180	6181	6181	6144
2	6597	6503	6431	6373	6316	6261	6221	6196	6174	6161	6162	6130
3	6694	6590	6496	6423	6363	6305	6248	6207	6181	6158	6145	6114
4	6773	6679	6576	6481	6408	6347	6289	6231	6189	6162	6139	6103
0-4	33059	32621	32240	31906	31625	31390	31191	31034	30934	30873	30831	30650
5	6859	6773	6679	6576	6481	6407	6346	6286	6228	6185	6158	6110
6	6944	6863	6777	6683	6579	6484	6410	6348	6288	6229	6185	6117
7	7004	6935	6854	6767	6673	6570	6475	6400	6338	6278	6218	6106
8	7053	6998	6929	6848	6761	6668	6564	6470	6394	6332	6271	6099
9	7098	7047	6992	6923	6842	6755	6661	6558	6463	6388	6325	6104
5-9	34959	34616	34231	33796	33336	32884	32456	32062	31712	31411	31157	30535
10	7137	7095	7043	6988	6919	6838	6752	6658	6555	6460	6384	6124
11	7138	7119	7076	7025	6970	6901	6820	6734	6641	6538	6443	6136
12	7271	7125	7106	7064	7012	6958	6889	6808	6722	6628	6526	6170
13	7299	7259	7113	7094	7051	7000	6945	6876	6796	6709	6616	6219
14	6928	7286	7247	7100	7081	7038	6986	6932	6863	6783	6697	6268
10-14	35772	35884	35586	35271	35034	34735	34392	34008	33576	33118	32666	30916
15	6974	6912	7268	7231	7083	7064	7021	6969	6915	6847	6766	6316
16	6962	6955	6896	7250	7213	7065	7046	7003	6951	6897	6829	6374
17	6803	6940	6931	6876	7227	7192	7043	7023	6980	6929	6875	6447
18	6743	6750	6882	6871	6821	7166	7043	6984	6965	6929	6871	6493
19	6812	6682	6682	6808	6792	6751	7089	7061	6908	6889	6846	6512
15-19	34293	34238	34660	35035	35136	35238	35333	35041	34719	34483	34186	32142
20-24	29013	29818	30632	31587	32014	32170	32067	32382	32702	32798	32905	31839
25-29	30718	29615	28357	27304	27271	27566	28226	28939	29768	30076	30112	30686
30-34	33983	33536	33126	32300	31191	30213	29131	27901	26845	26768	27029	29315
35-39	33962	33562	33349	33505	33400	33078	32667	32274	31494	30427	29480	26353
40-44	34647	34695	34372	33936	33529	33129	32737	32534	32693	32593	32289	28816
45-49	34341	34516	34575	34236	33989	33961	34005	33679	33251	32855	32467	31653
50-54	24906	25637	28585	30735	32979	33722	33771	33603	33452	33199	33162	31702
55-59	21656	23117	22428	22404	22200	24105	24860	27723	29805	31946	32642	32026
60-64	19886	19544	19700	20421	21167	20494	21901	21256	21258	21098	22926	21054
65-69	18954	18956	18936	18434	18167	18099	17999	18172	18851	19422	18963	21312
70-74	15193	15587	15767	16053	16363	16553	16570	16553	16123	15906	15873	16686
75-79	9887	10390	10776	11226	11896	12106	12424	12563	12795	13042	13199	12640
80-84	6745	6622	6609	6697	6648	6853	7214	7492	7810	8327	8380	9101
85-89	3251	3413	3570	3624	3699	3694	3624	3627	3680	3535	3784	4599
90-	1093	1164	1229	1305	1386	1464	1538	1608	1638	1685	1698	1809
0-14	103770	103120	102056	100973	99996	99009	98040	97104	96221	95403	94654	92101
15-64	297293	298279	299789	301464	302724	303675	304697	305532	305987	306244	307199	305586
65-	55124	56131	56886	57338	57959	58768	59369	60015	60896	61827	61897	66147
YHTEENSÄ-SUMMA	456186	457530	458730	459775	460678	461452	462106	462651	463105	463473	463750	463834

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
OULUN LÄÄNI \* ULEÅBORGIS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	7283	7226	7278	7307	7326	7335	7325	7300	7265	7218	7154	7095
1	7335	7276	7219	7271	7301	7320	7329	7318	7294	7257	7213	7148
2	6945	7331	7272	7215	7268	7297	7316	7325	7315	7290	7256	7210
3	7046	6943	7329	7271	7213	7266	7295	7325	7324	7313	7289	7254
4	7042	7044	6941	7327	7269	7212	7264	7294	7313	7322	7312	7287
0-4	35651	35820	36040	36392	36377	36430	36530	36552	36511	36404	36223	35995
5	6869	7040	7043	6940	7326	7267	7210	7263	7292	7312	7321	7311
6	6835	6867	7039	7041	6938	7324	7266	7209	7262	7291	7310	7320
7	6992	6833	6866	7037	7040	6937	7323	7264	7207	7260	7290	7309
8	6669	6990	6832	6864	7036	7038	6935	7321	7263	7206	7259	7288
9	6466	6668	6989	6830	6863	7034	7037	6934	7320	7261	7205	7257
5-9	33831	34399	34768	34713	35202	35600	35770	35991	36344	36330	36384	36485
10	5702	6465	6666	6987	6829	6861	7033	7035	6933	7318	7260	7203
11	5890	5701	6463	6665	6986	6828	6860	7032	7034	6931	7317	7259
12	6041	5889	5700	6462	6663	6985	6826	6859	7030	7033	6930	7316
13	6214	6040	5888	5699	6461	6662	6984	6825	6858	7029	7032	6929
14	6304	6213	6039	5886	5698	6460	6661	6982	6824	6857	7028	7030
10-14	30151	30307	30755	31699	32637	33796	34364	34733	34679	35169	35567	35738
15	6693	6302	6211	6037	5885	5696	6458	6659	6980	6822	6855	7026
16	7304	6690	6300	6208	6035	5883	5694	6456	6657	6978	6820	6853
17	7183	7300	6687	6297	6206	6032	5880	5691	6453	6654	6975	6817
18	7278	7179	7296	6683	6293	6202	6029	5877	5688	6449	6651	6972
19	7637	7273	7174	7291	6679	6289	6198	6025	5873	5685	6445	6647
15-19	36095	34745	33668	32516	31097	30102	30258	30708	31651	32588	33746	34314
20-24	37264	37635	37589	37217	36980	35980	34635	33562	32416	31002	30011	30169
25-29	36614	36404	36263	36297	36487	37112	37483	37439	37071	36837	35842	34504
30-34	36399	36359	36558	36759	36642	36401	36195	36058	36096	36288	36912	37284
35-39	31997	34575	35565	35918	36234	36115	36080	36282	36486	36373	36139	35939
40-44	24074	23705	25683	26338	29376	31667	34220	35202	35555	35872	35758	35729
45-49	23111	23720	23021	24540	23764	23668	23308	25257	25915	28905	31164	33677
50-54	22444	22022	21852	21630	21742	22500	23103	22426	23919	23165	23081	22740
55-59	21789	22132	22272	22205	22144	21488	21102	20961	20767	20894	21637	22256
60-64	18023	19141	19432	19904	20092	20407	20752	20914	20875	20833	20237	19906
65-69	14618	13991	14624	15280	15771	16359	17384	17672	18130	18327	18648	19005
70-74	12783	12939	12844	12536	12397	12486	11979	12584	13194	13663	14213	15112
75-79	8121	8538	8969	9346	9724	9851	10004	9960	9750	9687	9796	9426
80-84	4211	4394	4619	4858	5050	5380	5674	5988	6265	6544	6646	6785
85-89	1795	1916	1952	2032	2155	2196	2314	2442	2596	2709	2899	3076
90-	479	519	579	628	708	761	811	835	878	953	980	1044
0-14	99633	100526	101563	102804	104216	105826	106664	107277	107534	107903	108175	108218
15-64	287810	290438	291903	293325	294558	295440	297136	298810	300752	302758	304528	306499
65-	42007	42297	43586	44699	45805	47031	48165	49482	50814	51884	53182	54448
YHTEENSÄ-SUMMA	429450	433262	437052	440827	444579	448298	451965	455568	459099	462544	465884	469165

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
OULUN LÄÄNI \* ULEÅBORGIS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	7058	7037	7016	6996	7000	7023	7048	7078	7124	7171	7212	7409
1	7089	7053	7032	7011	6991	6995	7018	7043	7073	7119	7166	7372
2	7146	7087	7050	7029	7008	6988	6992	7016	7041	7071	7117	7327
3	7208	7144	7085	7049	7028	7007	6987	6991	7015	7039	7069	7276
4	7253	7207	7143	7084	7048	7027	7005	6986	6990	7013	7038	7238
0-4	35755	35528	35326	35169	35075	35040	35051	35114	35242	35414	35603	36422
5	7286	7252	7206	7142	7083	7046	7026	7004	6985	6988	7012	7201
6	7309	7285	7251	7204	7140	7082	7045	7025	7003	6984	6987	7159
7	7319	7308	7284	7249	7203	7139	7080	7044	7023	7002	6983	7111
8	7308	7317	7307	7282	7248	7202	7138	7079	7043	7022	7001	7064
9	7287	7306	7316	7306	7281	7247	7201	7137	7078	7042	7021	7033
5-9	36509	36468	36363	36183	35956	35716	35491	35290	35133	35039	35005	35568
10	7256	7286	7305	7315	7304	7280	7246	7200	7136	7077	7041	7007
11	7202	7255	7285	7304	7314	7303	7279	7245	7199	7135	7076	6982
12	7258	7201	7254	7284	7303	7313	7302	7278	7244	7198	7134	6978
13	7315	7257	7200	7253	7283	7302	7312	7301	7277	7243	7197	6996
14	6928	7314	7255	7199	7252	7281	7301	7311	7300	7276	7242	7016
10-14	35959	36312	36299	36354	36455	36479	36440	36335	36156	35929	35690	34979
15	7029	6927	7312	7254	7197	7250	7280	7299	7309	7299	7274	7036
16	7024	7027	6924	7310	7252	7195	7248	7278	7297	7297	7296	7070
17	6850	7021	7024	6922	7307	7249	7192	7245	7275	7294	7304	7126
18	6814	6846	7018	7020	6918	7303	7245	7189	7242	7271	7291	7186
19	6968	6810	6843	7014	7017	6914	7299	7241	7185	7238	7267	7228
15-19	34684	34631	35121	35519	35691	35912	36265	36252	36308	36409	36433	35645
20-24	30619	31561	32496	33652	34219	34589	34536	35025	35423	35594	35815	36335
25-29	33438	32297	30890	30062	30062	30512	31451	32383	33535	34101	34469	35691
30-34	37243	36880	36650	35662	34333	33272	32139	30740	29759	29918	30366	34306
35-39	35808	35850	36043	36666	37037	36998	36639	36412	35432	34112	33059	30174
40-44	35936	36143	36037	35808	35613	35486	35532	35726	36344	36714	36676	32772
45-49	34645	34995	35311	35200	35177	35383	35900	35488	35263	35074	34950	36123
50-54	24649	25314	28260	30454	32909	33853	36200	34512	34406	34390	34596	34187
55-59	21598	23058	22337	22271	21950	23802	24467	27300	29448	31821	32736	33476
60-64	19809	19657	19804	20530	21151	20521	21931	21247	21200	20903	22675	31230
65-69	19200	19200	19185	18665	18389	18330	18218	18378	19069	19633	19087	21140
70-74	15396	15829	16025	16339	16674	16873	16889	16875	16424	16200	16177	16884
75-79	9973	10499	10910	11379	12077	12314	12667	12819	13078	13346	13511	12939
80-84	6785	6665	6659	6761	6512	6935	7316	7947	8395	8560	8560	9360
85-89	3263	3429	3594	3651	3734	3732	3663	3670	3732	3586	3849	4721
90-	1096	1167	1231	1308	1389	1469	1545	1617	1648	1698	1714	1837
0-14	108223	108309	107988	107707	107486	107236	106982	106738	106531	106381	106297	107170
15-64	308428	310385	312929	315667	318108	320331	322748	325086	327118	329034	331776	339938
65-	55712	56789	57603	58103	58775	59654	60299	60974	61898	62898	63882	66882
YHTEENSÄ-SUMMA	472362	475482	478520	481476	484370	487220	490029	492798	495546	498273	500970	513989

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
LAPIN LÄÄNI \* LAPPLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	2967	2919	2914	2896	2867	2837	2801	2761	2716	2665	2612	2563
1	2970	2971	2920	2914	2895	2866	2836	2799	2760	2716	2666	2613
2	2879	2977	2979	2925	2918	2898	2868	2837	2801	2762	2719	2669
3	2857	2886	2983	2985	2929	2920	2899	2868	2838	2803	2764	2722
4	2922	2859	2887	2983	2986	2928	2917	2896	2865	2835	2800	2762
0-4	14595	14611	14682	14703	14595	14448	14321	14161	13981	13781	13562	13329
5	2907	2922	2861	2888	2983	2987	2926	2915	2893	2863	2833	2799
6	2881	2911	2924	2864	2890	2985	2988	2926	2914	2893	2863	2833
7	2888	2882	2908	2919	2861	2885	2979	2983	2920	2908	2886	2857
8	2851	2892	2884	2907	2916	2858	2883	2976	2980	2916	2905	2883
9	2700	2853	2894	2885	2904	2912	2854	2879	2972	2977	2912	2901
5-9	14227	14460	14472	14463	14554	14626	14631	14679	14680	14557	14399	14272
10	2493	2704	2857	2898	2886	2903	2909	2852	2877	2971	2976	2910
11	2696	2494	2705	2856	2897	2884	2897	2904	2848	2873	2967	2972
12	2715	2696	2496	2707	2858	2898	2884	2897	2901	2866	2872	2965
13	2886	2717	2696	2498	2709	2858	2899	2883	2899	2883	2899	2845
14	2991	2885	2717	2694	2499	2709	2858	2899	2882	2892	2896	2843
10-14	13781	13496	13471	13653	13849	14253	14449	14435	14404	14482	14555	14560
15	3292	2987	2882	2715	2690	2497	2708	2856	2897	2880	2889	2892
16	3454	3286	2982	2714	2686	2496	2707	2853	2896	2877	2885	2885
17	3531	3444	3278	2975	2872	2710	2680	2493	2704	2849	2892	2873
18	3683	3502	3418	3255	2996	2853	2696	2662	2481	2692	2835	2879
19	3737	3643	3472	3392	3232	2936	2835	2683	2645	2472	2684	2823
15-19	17897	18663	18033	15215	14463	13683	13415	13400	13580	13789	14177	14351
20-24	18486	18345	18124	17642	17116	16531	15816	15123	14409	13738	13053	12855
25-29	17056	16892	16769	16635	16600	16745	16631	16445	16112	15747	15294	14707
30-34	16724	16678	16643	16908	16802	16532	16349	16196	16029	15957	16087	16000
35-39	14803	15985	16802	16562	16520	16390	16289	16212	16397	16261	15987	15816
40-44	11600	11281	11699	12136	13610	14629	15732	16447	16196	16118	15954	15835
45-49	11762	11907	11547	12129	11505	11353	11078	11544	11980	13421	14418	15469
50-54	11276	11034	10968	10823	11085	11378	11531	11202	11783	11201	11072	10838
55-59	10724	10950	11076	11178	11043	10727	10507	10449	10323	10573	10864	11029
60-64	8468	9227	9405	9604	9736	9883	10102	10228	10330	10220	9939	9756
65-69	6621	6270	6610	6893	7117	7542	8212	8379	8565	8690	8837	9051
70-74	5518	5629	5557	5518	5555	5589	5305	5617	5872	6086	6462	7035
75-79	3647	3794	3914	4033	4196	4239	4335	4284	4263	4311	4346	4136
80-84	1879	1970	2114	2196	2302	2404	2511	2603	2692	2831	2952	2929
85-89	784	830	843	891	934	977	1029	1112	1163	1226	1289	1354
90-	228	244	264	286	309	335	354	363	387	411	435	460
0-14	42603	42568	42625	42819	42997	43328	43401	43275	43065	42820	42516	42162
15-64	138596	139163	139065	138833	138479	137851	137451	137246	137139	137025	136855	136657
65-	18677	18737	19304	19816	20413	21086	21746	22358	22942	23537	24220	24965
YHTEENSÄ-SUMMA	199876	200468	200994	201468	201889	202265	202598	202879	203145	203382	203590	203784

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
LAPIN LÄÄNI \* LAPPLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 1 \* BERÄKNING 1  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ÅLDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2524	2489	2456	2426	2401	2382	2365	2353	2346	2340	2332	2296
1	2565	2526	2492	2459	2429	2404	2384	2368	2356	2349	2343	2309
2	2618	2570	2531	2497	2464	2434	2409	2389	2373	2361	2355	2321
3	2672	2621	2574	2535	2501	2469	2439	2413	2394	2378	2366	2330
4	2720	2671	2621	2574	2535	2502	2469	2439	2414	2394	2378	2338
0-4	13098	12877	12673	12491	12331	12170	12066	11962	11882	11822	11773	11595
5	2761	2719	2671	2621	2574	2536	2502	2470	2440	2415	2395	2348
6	2799	2761	2720	2672	2622	2576	2538	2504	2472	2442	2417	2358
7	2827	2794	2756	2715	2668	2618	2572	2534	2501	2469	2439	2361
8	2853	2824	2791	2754	2712	2665	2616	2570	2533	2500	2468	2366
9	2879	2849	2821	2787	2750	2709	2663	2614	2568	2531	2498	2375
5-9	14120	13948	13758	13549	13327	13105	12891	12693	12514	12356	12216	11808
10	2899	2877	2848	2819	2786	2749	2709	2662	2613	2568	2530	2391
11	2906	2895	2873	2844	2815	2782	2746	2705	2659	2610	2565	2408
12	2971	2905	2893	2871	2842	2814	2781	2744	2704	2658	2610	2433
13	2963	2970	2903	2892	2870	2841	2812	2780	2743	2703	2657	2462
14	2868	2961	2968	2901	2890	2868	2839	2811	2778	2742	2702	2493
10-14	14608	14607	14485	14327	14203	14054	13886	13702	13498	13281	13064	12188
15	2839	2865	2958	2965	2988	2886	2864	2836	2807	2775	2739	2524
16	2887	2836	2862	2955	2962	2895	2883	2862	2833	2805	2773	2559
17	2880	2882	2831	2857	2951	2958	2890	2879	2857	2828	2801	2600
18	2859	2863	2865	2815	2840	2935	2942	2875	2863	2842	2813	2634
19	2868	2846	2848	2849	2800	2825	2920	2928	2860	2849	2828	2677
15-19	14333	14291	14363	14440	14451	14499	14500	14379	14221	14099	13953	12984
20-24	12887	13082	13326	13679	13811	13773	13708	13765	13855	13880	13929	13406
25-29	14145	13550	12942	12350	12207	12254	12448	12696	13016	13115	13067	13223
30-34	15848	15584	15289	14891	14356	13844	13293	12709	12151	12032	12091	12868
35-39	15666	15501	15427	15552	15480	15342	15109	14845	14474	13969	13487	11821
40-44	15750	15901	15758	15506	15332	15185	15023	14949	15070	15005	14877	13121
45-49	16119	15869	15774	15593	15464	15372	15500	15353	15109	14938	14794	14496
50-54	11341	11782	13195	14172	15183	15784	15536	15432	15107	15107	15012	14433
55-59	10735	11315	10778	10673	10473	10992	11441	12812	13760	14721	15272	14505
60-64	9716	9617	9858	10143	10314	10054	10618	10128	10044	9879	10396	14426
65-69	9182	9291	9215	8978	8829	8801	8726	8949	9220	9389	9166	9553
70-74	7190	7359	7472	7617	7815	7938	8039	7982	7780	7663	7645	7953
75-79	4408	4623	4815	5123	5563	5685	5814	5897	6018	6180	6277	6308
80-84	2899	2895	2945	2974	2832	3035	3189	3332	3545	3830	3909	4030
85-89	1413	1466	1540	1563	1608	1587	1583	1618	1632	1549	1670	2140
90-	494	519	549	579	609	639	664	699	712	736	730	789
0-14	41826	41433	40916	40367	39861	39349	38844	38357	37894	37458	37053	35591
15-64	136538	136492	136710	136999	137097	137097	137175	137067	136940	136746	136878	135283
65-	25585	26153	26536	26833	27256	27684	28014	28477	28907	29347	29397	30804
YHTEENSÄ-SUMMA	203949	204077	204162	204199	204187	204130	204033	203901	203741	203552	203328	201678

## 2. (JATK. - FORTS. - CONT.)

VÄESTÖENNUSTE 1985 BEFOLKNINGSPROGNOSS  
VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
LAPIN LÄÄNI \* LAPPLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

TILASTOKESKUS \* STATISTIKCENTRALEN  
LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
0	2967	2940	2972	2993	3002	3009	3008	3001	2982	2950	2910	2869
1	2970	2964	2937	2969	2990	3000	3007	3005	2998	2980	2947	2908
2	2879	2968	2963	2936	2967	2989	2998	3005	3004	2997	2979	2946
3	2857	2878	2968	2962	2935	2967	2988	2998	3005	3003	2996	2978
4	2922	2856	2878	2967	2961	2934	2966	2987	2997	3004	3003	2995
0-4	14595	14607	14717	14826	14856	14899	14967	14996	14986	14934	14835	14696
5	2907	2921	2856	2877	2966	2961	2934	2965	2987	2996	3003	3002
6	2881	2906	2921	2855	2876	2966	2960	2933	2965	2986	2996	3003
7	2888	2880	2906	2920	2854	2876	2965	2959	2933	2964	2986	2995
8	2851	2887	2880	2905	2919	2854	2875	2964	2959	2932	2964	2985
9	2700	2850	2887	2879	2904	2919	2853	2874	2964	2958	2931	2963
5-9	14227	14446	14448	14436	14521	14574	14587	14697	14807	14837	14880	14949
10	2493	2699	2850	2886	2878	2904	2918	2853	2874	2963	2958	2931
11	2696	2493	2699	2849	2886	2878	2903	2918	2852	2873	2963	2957
12	2715	2696	2492	2698	2849	2885	2877	2903	2917	2852	2873	2962
13	2886	2714	2695	2492	2698	2885	2877	2902	2917	2902	2851	2873
14	2991	2885	2714	2694	2491	2697	2848	2884	2876	2902	2916	2851
10-14	13781	13487	13449	13620	13802	14212	14431	14434	14422	14507	14561	14574
15	3292	2990	2885	2713	2694	2490	2697	2847	2883	2876	2901	2915
16	3454	3291	2989	2883	2712	2693	2489	2696	2846	2882	2875	2900
17	3531	3452	3289	2988	2882	2711	2691	2488	2694	2845	2881	2874
18	3683	3529	3450	3287	2986	2881	2709	2690	2487	2693	2843	2879
19	3737	3681	3527	3448	3285	2984	2879	2708	2688	2485	2691	2841
15-19	17697	16943	16140	15319	14559	13758	13466	13428	13599	13781	14191	14410
20-24	18486	18760	18907	18649	18207	17640	16889	16089	15272	14515	13717	13426
25-29	17056	17188	17403	17803	18410	18864	18832	18576	18137	17573	16826	16286
30-34	16724	16711	16723	17100	17121	16957	16961	17090	17307	17705	18311	18585
35-39	14803	15987	16844	16624	16633	16594	16583	16598	16973	16996	16835	16429
40-44	11600	11289	11686	12120	13611	14652	15823	16671	16454	16466	16429	16422
45-49	11762	11928	11580	12182	11554	11404	11099	11491	11926	13393	14421	15573
50-54	11276	11042	10991	10854	11142	11450	11615	11280	11873	11263	11119	10828
55-59	10724	10970	11113	11235	11108	10798	10584	10543	10419	10703	11008	11175
60-64	8468	9262	9474	9794	9864	10035	10427	10557	10557	10453	10172	9988
65-69	6621	6286	6646	6953	7209	7676	8403	8608	8829	8982	9159	9407
70-74	5518	5636	5572	5544	5596	5647	5369	5707	5988	6237	6661	7299
75-79	3647	3796	3918	4039	4209	4257	4363	4319	4310	4374	4424	4215
80-84	1879	1971	2117	2199	2306	2409	2518	2613	2705	2835	2876	2964
85-89	784	830	843	892	935	979	1032	1116	1167	1231	1294	1361
90-	228	244	264	286	309	335	354	363	388	411	435	461
0-14	42603	42540	42615	42882	43179	43686	43985	44127	44215	44278	44276	44218
15-64	138596	139951	140645	141192	141601	141698	141985	142450	142956	143413	143776	144074
65-	18677	18762	19360	19913	20564	21303	22038	22725	23387	24070	24850	25705
YHTEENSÄ-SUMMA	199876	201253	202620	203987	205344	206687	208009	209302	210558	211761	212902	213998

VÄKILUKU \* FOLKMÄNGD  
LAPIN LÄÄNI \* LAPPLANDS LÄN  
YHTEENSÄ \* TOTALT

LASKELMA 2 \* BERÄKNING 2  
MOLEMMAT SUKUPUOLET \* BÄGGE KÖNEN

IKÄ - ALDER	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
0	2833	2798	2761	2726	2696	2673	2653	2637	2628	2622	2615	2612
1	2866	2831	2796	2759	2724	2694	2671	2651	2635	2626	2620	2611
2	2907	2865	2830	2795	2758	2723	2693	2670	2650	2635	2625	2607
3	2945	2906	2865	2829	2794	2757	2722	2693	2670	2650	2634	2605
4	2978	2945	2905	2864	2829	2794	2757	2722	2692	2669	2649	2606
0-4	14529	14345	14157	13973	13801	13641	13497	13373	13275	13201	13143	13041
5	2995	2977	2944	2905	2864	2828	2793	2756	2721	2692	2669	2611
6	3002	2994	2976	2944	2904	2868	2828	2793	2756	2721	2692	2618
7	3002	3001	2994	2976	2943	2904	2863	2827	2793	2756	2721	2623
8	2995	3002	3001	2993	2976	2943	2904	2862	2827	2792	2755	2632
9	2985	2994	3001	3000	2993	2975	2942	2903	2862	2827	2792	2647
5-9	14978	14969	14917	14818	14680	14514	14330	14142	13959	13787	13628	13130
10	2963	2984	2994	3001	3000	2992	2975	2942	2903	2861	2826	2667
11	2930	2962	2984	2993	3000	2992	2974	2942	2902	2861	2690	2690
12	2957	2930	2962	2983	2993	3000	2999	2992	2974	2941	2902	2719
13	2962	2956	2930	2961	2983	2992	3000	2998	2991	2973	2941	2753
14	2872	2961	2956	2929	2961	2982	2992	2999	2998	2991	2973	2790
10-14	14684	14794	14825	14868	14936	14966	14957	14905	14807	14669	14503	13618
15	2850	2871	2961	2955	2929	2960	2982	2991	2998	2997	2990	2824
16	2915	2849	2870	2960	2924	2928	2959	2981	2990	2998	2996	2858
17	2899	2913	2848	2869	2959	2953	2926	2958	2980	2989	2996	2838
18	2872	2898	2912	2847	2868	2957	2925	2952	2957	2978	2983	2936
19	2878	2871	2896	2910	2845	2866	2956	2950	2923	2955	2977	2967
15-19	14413	14402	14487	14541	14555	14665	14775	14805	14849	14917	14947	14484
20-24	13389	13560	13742	14152	14370	14374	14363	14448	14502	14515	14625	14907
25-29	16030	15217	14463	13668	13378	13342	13512	13694	14103	14314	14324	14575
30-34	18733	18480	18045	17486	16743	15952	15143	14392	13602	13174	13278	14257
35-39	16971	17188	17586	18188	18461	18609	18360	17929	17373	16636	15850	15194
40-44	16440	16814	16839	16682	16690	16819	17036	17431	18029	18300	18447	15714
45-49	16406	16193	16207	16172	16169	16188	16558	16584	16430	16437	16565	16168
50-54	11213	11649	12086	14094	15219	16030	15822	15838	15806	15806	15830	15202
55-59	10561	11444	10860	10727	10451	10826	11259	12651	13631	14716	15498	15720
60-64	9965	9860	10140	10442	10608	10317	10288	10330	10288	9951	10312	10782
65-69	9563	9705	9630	9384	9231	9223	9135	9404	9694	9857	9592	9610
70-74	7492	7696	7837	8013	8248	8396	8532	8473	8258	8138	8141	8479
75-79	4511	4751	4977	5330	5832	5988	6148	6255	6404	6602	6719	6512
80-84	2940	2945	3010	3050	2905	3127	3301	3473	3724	4057	4161	4654
85-89	1422	1478	1557	1582	1634	1615	1618	1662	1682	1595	1729	2294
90-	495	520	550	581	611	643	668	706	719	746	741	813
0-14	44191	44108	43898	43659	43418	43121	42783	42420	42041	41657	41273	39789
15-64	144422	144806	145455	146151	146643	147122	147708	148103	148532	148914	149676	151601
65-	26422	27095	27561	27940	28462	28992	29402	29974	30481	30995	31083	32363
YHTEENSÄ-SUMMA	215036	216009	216914	217750	218523	219236	219893	220497	221053	221566	222032	223754

3. VÄKILUKU 1983-2010; KOKO MAA JA LÄÄNIT KUNTAMUUDON MUKAAN, SEUTUKAAVA-ALUEET  
 FOLKMÄNGO 1983-2010; HELA LANDET OCH LÄNEN EFTER KOMMUNFORM, REGIONPLANOMRÅDEN  
 POPULATION IN 1983-2010; WHOLE COUNTRY AND PROVINCES BY TYPE OF MUNICIPALITY, REGIONAL PLANNING AREAS

1 = MUUTTOLIITTEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
 2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EKKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

ALUE - OMRÅDE	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010	
KOKO MAA													
HELA LANDET	1	4869858	4895703	4919043	4940455	4959889	4977358	4992763	5005991	5054264	5073408	5069786	5048084
WHOLE COUNTRY	2	4869858	4890110	4908638	4926259	4942956	4958774	4973647	4987478	5040524	5065902	5068845	5053695
KÄUPUNGIT													
STÄDER	1	2912578	2926973	2940194	2952148	2962797	2972097	2979974	2986340	3005503	3009280	3003881	2989210
URBAN MUNICIPAL.	2	2912578	2926951	2940445	2953079	2964811	2975643	2985541	2994442	3024606	3032968	3025929	3007842
MUUT KUNNAT													
ÖVRIGA KOMMUNER	1	1957280	1968730	1978849	1988307	1997902	2005261	2012789	2019650	2048761	2064127	2065905	2058874
OTHER MUNICIPAL.	2	1957280	1963158	1968193	1973180	1978145	1983130	1988107	1993030	2015918	2032934	2042916	2045853
UUDENMAAN LÄÄNI	1	1162871	1174901	1186100	1196465	1205999	1214707	1222564	1229542	1256182	1271304	1279077	1280613
NYLANDS LÄN	2	1162871	1168529	1173711	1178467	1182793	1186705	1190197	1193261	1202887	1204248	1199756	1190234
KÄUPUNGIT	1	951512	960488	968862	976570	983621	990007	995711	1000704	1019103	1028983	1033900	1034185
STÄDER	2	951512	956347	960840	964957	968685	972025	974971	977508	984705	984020	978214	968729
MUUT KUNNAT	1	211359	214412	217238	219895	222378	224700	226853	228638	237078	242322	245177	246428
ÖVRIGA KOMMUNER	2	211359	212182	212871	213510	214108	214680	215226	215753	218182	220229	221539	221505
TURUN-PORIN LÄÄNI	1	709897	712520	714778	716784	718533	720021	721246	722189	724875	724436	721542	716692
ÅBO-BJÖRNEBORGS L.	2	709897	711884	713555	715077	716452	717694	718813	719797	722654	722116	718702	712696
KÄUPUNGIT	1	428450	429200	429508	429880	430127	430233	430195	429996	427879	424737	421173	416925
STÄDER	2	428450	430116	431669	433100	434403	435577	436631	437557	440243	440044	437800	434040
MUUT KUNNAT	1	281447	283500	285269	286904	288407	289788	291051	292193	296996	299700	300369	299747
ÖVRIGA KOMMUNER	2	281447	281768	281886	281978	282049	282117	282182	282240	282410	282071	280902	278656
AHVENANMAA	1	23435	23606	23744	23871	23984	24086	24177	24257	24556	24768	24910	24996
ÅLAND	2	23435	23461	23461	23459	23455	23449	23442	23432	23350	23192	22953	22658
KÄUPUNKI	1	9691	9782	9865	9940	10007	10066	10118	10163	10341	10488	10603	10681
STAD	2	9691	9743	9792	9840	9884	9926	9964	9997	10104	10106	10039	9959
MUUT KUNNAT	1	13744	13824	13879	13931	13977	14021	14060	14094	14216	14281	14307	14314
ÖVRIGA KOMMUNER	2	13744	13718	13669	13619	13571	13524	13478	13434	13246	13086	12914	12699
HÄMEEN LÄÄNI	1	672094	674972	677554	679886	681947	683747	685266	686496	690408	690961	689051	685125
TAVASTEHUS LÄN	2	672094	674158	675956	677575	679103	680297	681427	682400	684955	683572	678756	671004
KÄUPUNGIT	1	420689	421500	422217	422809	423263	423580	423743	423742	422559	420126	417154	413459
STÄDER	2	420689	422191	423567	424804	425898	426863	427692	428383	429840	428104	423920	417932
MUUT KUNNAT	1	251407	253472	255337	257077	258684	260167	261524	262754	267849	270835	271896	271666
ÖVRIGA KOMMUNER	2	251407	251967	252389	252771	253115	253434	253736	254017	255115	255668	254834	253074
KYMEN LÄÄNI	1	342432	342187	341814	341396	340926	340403	339820	339171	335860	332060	327585	322630
KYMHENE LÄN	2	342432	342781	342991	343165	343305	343413	343484	343506	342870	340458	336189	330322
KÄUPUNGIT	1	235468	233336	233068	232758	232404	232001	231546	231033	228276	225169	221713	217957
STÄDER	2	235468	234022	234433	234804	235138	235435	235690	235894	236157	234889	232186	228348
MUUT KUNNAT	1	108846	108851	108746	108638	108522	108402	108274	108138	107584	106891	105871	104672
ÖVRIGA KOMMUNER	2	108846	108759	108559	108361	108167	107978	107793	107612	106712	105568	104003	101973
MIKKELIN LÄÄNI	1	209062	209371	209604	209800	209955	210072	210153	210191	210373	210086	209148	207588
S:T MICHEL'S LÄN	2	209062	209265	209413	209556	209691	209819	209938	210041	210164	209132	206899	203733
KÄUPUNGIT	1	89877	90407	90905	91364	91781	92158	92492	92780	93097	94593	94945	94941
STÄDER	2	89877	90236	90582	90912	91224	91514	91782	92024	92815	92904	92422	91513
MUUT KUNNAT	1	119185	118964	118699	118436	118174	117914	117661	117411	116476	115494	114203	112647
ÖVRIGA KOMMUNER	2	119185	119029	118831	118644	118467	118305	118156	118018	117348	116229	114478	112221
POHJ.-KARJALAN L.	1	177425	178111	178494	178850	179179	179473	179730	179944	180714	180722	179906	178526
NORRA KARELENS L.	2	177425	178323	178924	179510	180082	180635	181169	181669	183543	184312	184209	183629
KÄUPUNGIT	1	86402	86684	86948	87191	87411	87602	87763	87893	88279	88288	88009	87486
STÄDER	2	86402	86821	87224	87608	87974	88318	88642	88940	90010	90445	90426	90118
MUUT KUNNAT	1	91223	91427	91545	91658	91768	91870	91966	92051	92434	92434	91898	91040
ÖVRIGA KOMMUNER	2	91223	91502	91700	91902	92109	92317	92526	92729	93534	93867	93783	93511
KUOPION LÄÄNI	1	254799	255547	256254	256903	257498	258036	258508	258910	260495	260906	260189	258433
KUOPIO LÄN	2	254799	255716	256425	257159	257837	258397	258975	260075	260856	264031	265611	265870
KÄUPUNGIT	1	133796	134590	135344	136046	136693	137285	137815	138285	140100	141134	141134	141570
STÄDER	2	133796	134488	135159	135802	136412	136988	137526	138027	139961	140920	141142	140846
MUUT KUNNAT	1	121003	120957	120910	120857	120804	120752	120693	120625	120395	119772	118579	117063
ÖVRIGA KOMMUNER	2	121003	121228	121467	121717	121985	122265	122548	122829	124070	124691	124728	124444
KESKI-SUOMEN LÄÄNI	1	246242	247128	247953	248704	249382	249982	250504	250939	252546	252894	252125	250488
MELL. FINLANDS LÄN	2	246242	247035	247795	248527	249230	249900	250531	251117	253322	254154	253843	252564
KÄUPUNGIT	1	94743	95002	95244	95462	95652	95808	95927	96005	96076	95815	95417	94783
STÄDER	2	94743	95282	95795	96282	96739	97161	97547	97894	99128	99695	99854	99649
MUUT KUNNAT	1	151499	152125	152708	153241	153730	154175	154576	154934	156470	157079	156708	155704
ÖVRIGA KOMMUNER	2	151499	151754	152000	152245	152491	152739	152984	153223	154194	154459	153989	152895
VAAASAN LÄÄNI	1	442073	444427	446409	448243	449917	451440	452790	453962	458121	459688	459176	457283
VASA LÄN	2	442073	444442	446533	448589	450615	452624	454598	456528	465352	472651	478670	483821
KÄUPUNGIT	1	190731	191446	191999	192486	192901	193245	193504	193675	193737	193039	191851	190198
STÄDER	2	190731	192026	193185	194312	195408	196477	197509	198501	202793	205993	208339	210119
MUUT KUNNAT	1	251342	252981	254611	256258	257916	259581	261266	262987	264384	266449	267325	267006
ÖVRIGA KOMMUNER	2	251342	252415	253348	254277	255207	256147	257089	258028	262559	266657	270331	273701
UULUN LÄÄNI	1	429450	432466	435345	438086	440680	443126	445408	447512	456186	461452	463750	463834
ULEÅBORGS LÄN	2	429450	433262	437052	440827	444579	448298	451965	455568	472362	487220	500970	513989
KÄUPUNGIT	1	179870	181071	182219	183298	184301	185222	186051	186782	189448	191011	191853	191962
STÄDER	2	179870	1817										

## 3. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
 2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

ALUE - OMRÅDE		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
HELSINGIN SKA	1	935143	945271	954752	963528	971606	978985	985646	991562	1014036	1026792	1033509	1034959
HELSINGFORS RPL	2	935143	940267	945035	949418	953404	957002	960203	962996	971533	972345	968111	960031
ITX-UUDENMAAN SKA	1	95719	96517	97231	97900	98521	99095	99621	100097	102041	103272	103955	104227
ÖSTRA NYLANDS RPL	2	95719	95883	95986	96077	96157	96229	96294	96352	96583	96610	96270	95418
LÄNSI-UUDENM. SKA	1	46978	47316	47635	47929	48199	48443	48661	48851	49605	49987	50087	50017
VÄST-NYLANDS RPL	2	46978	47090	47192	47283	47365	47440	47507	47567	47756	47750	47558	47137
LÄNT. UUDENM. SKA	1	69834	70575	71262	71892	72463	72981	73443	73850	75381	76229	76634	76672
VÄSTRA NYLANDS RPL	2	69834	70069	70283	70479	70663	70839	71007	71168	71908	72558	73002	73058
VARS.-SUOMEN SKA	1	416824	418771	420430	421932	423277	424456	425466	426288	429031	429729	428938	426999
EGENTL. FINL. RPL	2	416824	417812	418527	419135	419643	420061	420395	420639	420660	418901	415729	411210
AHVENANMAAN SKA	1	23435	23606	23744	23871	23984	24086	24177	24257	24556	24768	24910	24996
ÅLANDS RPL	2	23435	23461	23461	23459	23455	23449	23442	23432	23350	23192	22953	22658
SATAKUNNAN SKA	1	247550	248091	248566	248959	249266	249491	249636	249697	249398	248214	246299	243723
SATAKUNDA RPL	2	247550	248474	249355	250194	250989	251742	252461	253139	255787	257108	257209	256217
TAMPEREEN SKA	1	416732	418343	419837	421180	422361	423382	424231	424907	426491	426896	425295	422444
TAMMERFORS RPL	2	416732	417868	418910	419848	420681	421420	422063	422612	423953	422811	419569	414631
KANTA-HÄMEEN SKA	1	154199	154808	155378	155894	156358	156770	157127	157423	158683	158861	158715	158166
CENTR. TAVASTLANDS	2	154199	154542	154851	155124	155364	155577	155758	155904	156102	155417	154024	152098
PÄIJÄT-HÄMEEN SKA	1	193793	194623	195276	195863	196373	196813	197178	197468	198397	198476	197822	196558
PÄIJÄNNE-TAVASTL.	2	193793	194459	194959	195416	195827	196199	196538	196844	197812	197736	196533	194231
KYMENLAKSON SKA	1	198235	198352	198339	198282	198178	198028	197832	197591	196235	194426	192091	189418
KYMHENEDELENS RPL	2	198235	198482	198605	198700	198771	198819	198843	198838	198339	196817	194249	190770
ETELX-KARJALAN SKA	1	144197	143836	143475	143113	142748	142375	141988	141580	139625	137634	135494	133212
SÖDRA KARELENS RPL	2	144197	144299	144387	144465	144534	144594	144641	144667	144530	143641	141939	139552
ETELX-SAVON SKA	1	177154	177449	177670	177858	178011	178131	178220	178275	178524	178331	177563	176274
SÖDRA SAVOLAX RPL	2	177154	177372	177538	177700	177856	178007	178149	178278	178563	177833	176105	173639
POHJ.-KARJALAN SKA	1	177625	178111	178494	178850	179179	179473	179730	179944	180714	180722	179964	178526
NORRA KARELENS RPL	2	177625	178323	178924	179510	180082	180635	181169	181669	183543	184312	184209	183629
POHJOIS-SAVON SKA	1	254799	255547	256254	256903	257498	258036	258508	258910	260495	260906	260189	258633
NORRA SAVOLAX RPL	2	254799	255716	256425	257159	257897	258553	260075	260856	264031	265611	265870	265290
KESKI-SUOMEN SKA	1	246242	247128	247953	248704	249382	249982	250504	250939	252546	252894	252125	250488
MELL. FINLANDS RPL	2	246242	247035	247795	248527	249230	249900	250531	251117	253322	254154	253843	252564
VAASAN LÄÄNIN SKA	1	442073	444410	446610	448243	449917	451439	452790	453962	458121	459688	459176	457283
VASA LÄNS RPL	2	442073	444443	446534	448589	450616	452624	454599	456528	463352	472652	478670	483821
ETELX-POHJANMAA	1	194432	195809	196869	197852	198759	199603	200371	201062	203775	205191	205420	204877
SÖDRA ÖSTERBOTTEN	2	194432	195569	196455	197329	198195	199062	199916	200748	204467	207375	209605	211465
VAASAN RANNIKKOS.	1	177644	178222	178759	179244	179672	180036	180334	180562	181075	180788	180001	178873
MELL. ÖSTERBOTTEN	2	177644	178273	178877	179461	180029	180581	181119	181640	184015	185896	187345	188439
KESKI-POHJANMAA	1	69997	70397	70782	71147	71486	71800	72085	72338	73271	73709	73755	73533
MELL. ÖSTERBOTTEN	2	69997	70601	71202	71799	72392	72981	73564	74140	76870	79381	81720	83917
POHJ.-POHJANM. SKA	1	329426	332242	334932	337496	339929	342231	344386	346381	354620	359877	362697	363718
NORRA ÖSTERBOTTENS	2	329426	332556	335656	338738	341798	344831	347824	350767	364579	377155	389213	400951
KAINUUN SKA	1	100024	100224	100413	100590	100751	100896	101022	101130	101566	101575	101053	100116
KAJANALANDS RPL	2	100024	100706	101396	102090	102781	103466	104141	104801	107783	110065	111757	113038
LÄPPI SKA	1	199876	200468	200996	201468	201889	202265	202598	202879	203949	204130	203328	201678
LÄPPIÄN RPL	2	199876	201253	202620	203987	205344	206687	208009	209302	215036	219236	222032	223754

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMÄVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
UUDENMAAN LÄXNI - NYLANDS LÄN													
ESPOO	1	149057	152967	156674	160168	163453	166533	169409	172076	183025	190188	194633	197132
ESBO	2	149057	150589	152037	153401	154682	155883	157006	158054	162394	165631	168200	169982
HANKO	1	12134	12161	12183	12199	12209	12213	12214	12210	12148	12064	11972	11865
HANGÖ	2	12134	12171	12206	12239	12271	12304	12339	12375	12568	12747	12859	12889
HELSINKI HELSINGFORS	1	484471	484994	485412	485700	485858	485863	485702	485357	482521	479196	476310	472844
	2	484471	485257	485909	486401	486711	486827	486736	486424	481732	472302	460094	446859
VANTAA	1	139202	141718	144068	146239	148237	150071	151739	153238	159015	162449	164420	165140
VANDA	2	139202	140786	142302	143741	145106	146405	147639	148809	153808	157664	160639	162650
HYVINKÄÄ HYVINGE	1	38264	38506	38732	38944	39137	39313	39469	39605	40106	40369	40464	40418
	2	38264	38487	38698	38898	39084	39259	39421	39569	40121	40405	40491	40421
JÄRVENPÄÄ TRASKANDA	1	25169	25791	26379	26927	27436	27988	28343	28741	30353	31412	32105	32580
	2	25169	25426	25672	25905	26126	26337	26538	26727	27538	28197	28763	29212
KARJAA	1	8335	8400	8461	8517	8569	8615	8656	8690	8818	8904	8952	8976
KARIS	2	8335	8335	8334	8332	8331	8328	8326	8322	8295	8248	8176	8084
KARKKILA HÖGFORS	1	8300	8256	8214	8173	8134	8095	8057	8018	7831	7636	7442	7266
	2	8300	8307	8311	8313	8311	8307	8302	8296	8237	8149	8038	7907
KAUNIAINEN GRANKULLA	1	7590	7760	7920	8068	8206	8334	8454	8566	9050	9382	9583	9670
	2	7590	7618	7645	7672	7698	7724	7753	7782	7934	8048	8073	7990
KERAVA	1	25380	25990	26560	27091	27583	28038	28454	28831	30293	31123	31583	31818
KERVO	2	25380	25652	25907	26148	26374	26588	26789	26976	27785	28474	29097	29559
LOHJA	1	14359	14501	14634	14758	14871	14972	15061	15139	15455	15652	15757	15807
LOJO	2	14359	14419	14474	14526	14575	14620	14662	14700	14831	14869	14836	14724
LOVIISA LOVISA	1	8803	8840	8874	8904	8932	8957	8978	8994	9041	9060	9076	9070
	2	8803	8828	8852	8873	8894	8914	8931	8947	9003	9015	8993	8938
PORVOO	1	19293	19423	19546	19657	19758	19847	19925	19991	20230	20358	20440	20472
BORGÅ	2	19293	19334	19372	19407	19438	19464	19485	19501	19531	19466	19319	19092
TAMMISAARI EKENÄS	1	11155	11182	11205	11224	11237	11246	11250	11249	11218	11191	11164	11126
	2	11155	11138	11120	11101	11083	11064	11044	11025	10926	10806	10636	10420
ARTJÄRVI ARTSJÖ	1	1883	1883	1857	1832	1808	1786	1764	1743	1650	1582	1525	1473
	2	1883	1899	1886	1875	1863	1853	1842	1832	1779	1725	1663	1594
ASKOLA	1	4108	4207	4259	4309	4356	4400	4443	4482	4644	4765	4855	4921
	2	4108	4157	4161	4165	4167	4170	4173	4176	4188	4218	4247	4252
INKOO INGÅ	1	4199	4245	4287	4329	4368	4406	4442	4477	4625	4725	4791	4836
	2	4199	4190	4180	4170	4159	4149	4139	4129	4087	4055	4023	3977
KARJALOHJA KARISLOJJA	1	1195	1179	1165	1152	1140	1130	1120	1111	1079	1054	1027	1007
	2	1195	1183	1172	1161	1149	1138	1126	1115	1062	1011	965	925
KIRKKONUMMI KYRKSLÄTT	1	21862	22452	23006	23522	24002	24450	24864	25243	26753	27675	28232	28510
	2	21862	22105	22332	22545	22748	22962	23127	23301	24097	24848	25574	26133
LAPINJÄRVI LAPPTRASK	1	3434	3398	3363	3330	3297	3265	3234	3204	3068	2951	2847	2755
	2	3434	3414	3394	3376	3359	3342	3326	3312	3178	3101	3018	2938
LILJENDAL LILJENDAL	1	1438	1433	1428	1424	1420	1416	1412	1408	1388	1365	1341	1320
	2	1438	1433	1428	1424	1419	1414	1410	1405	1379	1354	1332	1309
LOHJAN KUNTA LOJO KOMMUN	1	16708	16939	17155	17354	17538	17707	17861	17999	18566	18934	19138	19211
	2	16708	16802	16891	16976	17058	17137	17213	17286	17608	17855	18007	18036
MYRSKYLÄ MORSKOM	1	1994	1975	1956	1937	1918	1900	1883	1866	1796	1733	1669	1612
	2	1994	1982	1969	1956	1943	1931	1919	1907	1853	1798	1739	1675
MÄNTSÄLÄ	1	12015	12223	12424	12619	12806	12986	13158	13321	14046	14583	14949	15251
	2	12015	12046	12075	12102	12130	12156	12181	12204	12312	12400	12457	12468
NUMMI-PUSULA	1	5338	5337	5336	5335	5335	5335	5336	5337	5307	5263	5219	5191
	2	5338	5306	5275	5245	5215	5186	5159	5132	5008	4883	4751	4601
NURMIJÄRVI	1	23463	23919	24352	24762	25148	25511	25852	26171	27516	28426	28947	29210
	2	23463	23603	23733	23856	23971	24082	24190	24299	24826	25307	25652	25777
ORIMATTILA	1	13314	13339	13363	13384	13402	13417	13429	13439	13468	13442	13367	13266
	2	13314	13321	13329	13335	13340	13342	13344	13346	13328	13261	13149	12997
PERNAJA PERNÄ	1	3704	3672	3639	3606	3572	3538	3503	3470	3330	3212	3106	3018
	2	3704	3686	3668	3651	3634	3617	3601	3586	3515	3435	3338	3233
POHJA POJO	1	5442	5355	5273	5197	5124	5053	4986	4921	4645	4425	4245	4092
	2	5442	5443	5443	5442	5441	5439	5436	5434	5410	5373	5317	5245
PORNAINEN BORGNÄS	1	2556	2611	2664	2715	2764	2812	2858	2903	3101	3251	3359	3442
	2	2556	2555	2554	2553	2552	2551	2550	2550	2551	2558	2565	2561
PORVOON MLK BORGÅ LK	1	19676	19863	20040	20204	20355	20491	20614	20721	21128	21359	21475	21506
	2	19676	19738	19795	19849	19899	19946	19991	20037	20261	20467	20564	20490
PUKKILA	1	1643	1622	1602	1584	1566	1549	1532	1517	1448	1394	1346	1305
	2	1643	1632	1622	1613	1605	1596	1589	1582	1556	1531	1499	1467
RUOTSINPYHTÄÄ STRÖMFORS	1	3420	3413	3407	3401	3396	3390	3385	3379	3346	3305	3252	3194
	2	3420	3409	3398	3386	3373	3361	3348	3336	3277	3220	3150	3056
SARMATTI	1	1078	1105	1131	1157	1181	1204	1226	1247	1338	1405	1459	1507
	2	1078	1073	1068	1063	1057	1051	1045	1039	1009	982	962	944
SIPOO SIBBO	1	13635	13836	14029	14211	14382	14544	14697	14841	15476	15937	16219	16360
	2	13635	13667	13697	13722	13745	13765	13789	13810	13911	13971	13968	13878
SIUNTIO SUNDEA	1	3767	3846	3920	3987	4047	4100	4148	4190	4367	4489	4559	4587
	2	3767	3775	3782	3789	3797	3804	3812	3821	3870	3916	3941	3929
TENHOLA TENALA	1	2940	2934	2927	2918	2907	2896	2884	2871	2807	2758	2719	2680
	2	2940	2913	2887	2860	2834	2808	2784	2760	2655	2565	2475	2379
TUUSULA	1	24054	24571	25063	25528	25963	26371	26750	27101	28557	29447	29860	29985
TUSBY	2	24054	24220	24377	24526	24671	24810	24945	25075	25683	26203	26595	26763
VIHTI VICHTIS	1	18493	19055	19591	20101	20584	21042	21472	21876	23599	24800	25605	26162
	2	18493	18628	18754	18871	18981	19086	19186	19280	19731	20115	20507	20817

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARAISSLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄNNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
TURUN-PORIN LÄNNI - ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN													
HARJAVALTA	1	8986	9045	9099	9150	9197	9240	9280	9315	9456	9530	9547	9514
	2	8986	9036	9083	9128	9171	9212	9251	9289	9445	9538	9570	9538
HUUTTINEN	1	9409	9401	9391	9379	9365	9350	9333	9316	9216	9104	8980	8845
	2	9409	9424	9438	9451	9464	9475	9485	9492	9499	9450	9357	9236
IKAALINEN IKALIS	1	8151	8151	8149	8146	8142	8138	8131	8125	8095	8060	8008	7943
	2	8151	8142	8133	8124	8116	8108	8101	8094	8044	7964	7854	7724
KANKAANPÄÄ	1	13654	13691	13723	13751	13772	13787	13797	13800	13778	13709	13592	13436
	2	13654	13762	13869	13972	14071	14165	14256	14342	14700	14958	15147	15291
KOKEMÄKI KUMU	1	9788	9754	9719	9684	9649	9614	9579	9543	9374	9192	9002	8820
	2	9788	9776	9765	9754	9742	9729	9717	9706	9642	9551	9430	9288
LOIMAA	1	6860	6899	6934	6967	6997	7022	7046	7066	7150	7200	7227	7237
	2	6860	6870	6879	6888	6896	6903	6910	6917	6926	6878	6796	6697
NAANTALI NÄNDAL	1	9763	10114	10455	10784	11101	11405	11696	11971	13182	14107	14809	15335
	2	9763	9830	9892	9951	10007	10060	10109	10155	10348	10489	10588	10624
PARAINEN PARGAS	1	11352	11421	11488	11550	11607	11658	11705	11746	11903	11990	12020	12013
	2	11352	11362	11370	11375	11378	11379	11380	11381	11388	11397	11388	11345
PARKANO	1	8810	8863	8914	8961	9003	9042	9078	9111	9248	9329	9358	9351
	2	8810	8849	8888	8926	8964	9000	9035	9070	9223	9321	9366	9370
PORI BJÖRNEBORG	1	78935	78742	78542	78329	78099	77853	77589	77304	75763	74205	72674	71072
	2	78935	79288	79623	79938	80234	80512	80772	81011	81841	82098	81687	81292
RAISIO RESO	1	18975	19293	19592	19869	20128	20367	20584	20783	21610	22184	22548	22736
	2	18975	19142	19305	19459	19609	19751	19887	20016	20547	20902	21127	21228
RAUMA RAUMO	1	30770	30850	30921	30981	31027	31070	31070	31066	30937	30790	30668	30488
	2	30770	31005	31233	31451	31660	31858	32046	32223	32954	33453	33785	33994
SALO	1	20063	20202	20332	20452	20560	20657	20742	20816	21117	21333	21491	21592
	2	20063	20112	20155	20192	20223	20248	20268	20282	20261	20102	19854	19556
TURKU ÅBO	1	163002	162671	162334	161982	161610	161212	160783	160310	157637	154924	152538	150226
	2	163002	163471	163880	164226	164504	164715	164860	164939	164443	162769	160436	157746
UUSIKAUPUNKI NYSTAD	1	13801	13822	13843	13861	13874	13881	13881	13875	13816	13736	13645	13542
	2	13801	13896	13966	14073	14155	14234	14309	14380	14692	14953	15149	15261
VAMMALA	1	16131	16102	16071	16035	15994	15950	15901	15849	15596	15343	15066	14774
	2	16131	16151	16172	16191	16211	16228	16245	16260	16292	16223	16066	15851
ALASTARO	1	3565	3583	3546	3510	3476	3443	3412	3383	3244	3127	3019	2928
	2	3565	3604	3588	3574	3560	3547	3536	3525	3462	3403	3342	3289
ASKAINEN VILLNÄS	1	816	833	838	842	846	850	853	855	863	868	870	873
	2	816	824	821	817	812	808	803	798	771	745	722	700
AURA	1	2607	2672	2704	2734	2761	2786	2809	2831	2915	2970	2994	3006
	2	2607	2646	2653	2659	2664	2668	2672	2677	2690	2710	2739	2777
DRAGSFJÄRD	1	4502	4530	4487	4445	4403	4361	4318	4275	4062	3886	3735	3606
	2	4502	4548	4521	4495	4470	4445	4420	4396	4277	4177	4080	3984
EURA	1	9616	9616	9614	9610	9605	9598	9589	9579	9518	9422	9288	9129
	2	9616	9632	9647	9663	9679	9695	9710	9724	9783	9792	9743	9639
EURAJOKI EURAAHINE	1	5898	5953	6005	6055	6102	6147	6188	6226	6379	6469	6504	6507
	2	5898	5916	5932	5948	5964	5978	5992	6006	6083	6170	6245	6292
HALIKKO	1	8046	8104	8158	8208	8254	8296	8335	8370	8519	8619	8685	8718
	2	8046	8042	8037	8032	8028	8022	8016	8010	7984	7950	7894	7787
HONKAJOKI	1	2514	2487	2462	2437	2413	2390	2367	2345	2247	2154	2067	1993
	2	2514	2512	2509	2506	2503	2500	2496	2492	2462	2415	2366	2320
HOUSKARI HOUSKAR	1	739	739	738	738	738	739	740	741	745	748	749	753
	2	739	734	728	722	717	711	706	701	676	657	648	645
HÄMEENKYRÖ TAVASTKYRÖ	1	9138	9121	9103	9085	9066	9046	9025	8911	8799	8647	8479	8294
	2	9138	9145	9152	9158	9165	9172	9177	9182	9192	9137	9020	8874
INÖS	1	266	262	258	254	251	247	244	241	226	215	205	198
	2	266	263	259	256	253	250	247	244	232	221	211	204
JÄMIJÄRVI	1	2477	2455	2434	2414	2395	2377	2359	2341	2264	2190	2118	2053
	2	2477	2468	2459	2450	2441	2431	2420	2410	2351	2282	2207	2130
KAARJNA ST KARINS	1	15258	15779	16269	16725	17150	17543	17908	18245	19665	20638	21232	21558
	2	15258	15363	15462	15555	15644	15728	15810	15888	16248	16563	16795	16867
KALANTI	1	3614	3659	3701	3741	3778	3813	3845	3873	3985	4045	4072	4077
	2	3614	3619	3623	3627	3631	3635	3639	3642	3666	3700	3730	3735
KARINAINEN	1	2328	2330	2333	2335	2337	2339	2341	2342	2344	2339	2322	2304
	2	2328	2331	2335	2338	2341	2344	2347	2351	2366	2382	2400	2422
KARVIA	1	3646	3618	3590	3562	3533	3505	3477	3448	3320	3201	3083	2968
	2	3646	3638	3630	3622	3615	3608	3602	3596	3571	3536	3478	3403
KEMIJOKI KIMITO	1	3485	3458	3431	3405	3379	3354	3328	3303	3190	3096	3012	2942
	2	3485	3458	3431	3404	3378	3351	3325	3300	3181	3063	2945	2839
KIHNIO	1	2874	2866	2859	2852	2846	2840	2835	2830	2811	2786	2749	2707
	2	2874	2882	2890	2899	2906	2914	2921	2927	2944	2943	2932	2922
KIIKALA	1	2129	2107	2086	2066	2047	2027	2009	1991	1917	1857	1803	1753
	2	2129	2113	2096	2080	2065	2049	2033	2018	1946	1876	1806	1736
KIIOKINEN	1	1435	1426	1418	1410	1402	1394	1385	1377	1338	1300	1260	1224
	2	1435	1422	1408	1395	1383	1371	1359	1347	1290	1233	1171	1111
KISKO	1	2157	2162	2166	2170	2173	2177	2181	2184	2199	2211	2221	2226
	2	2157	2144	2132	2119	2106	2094	2082	2071	2014	1958	1898	1838
KIUKAINEN	1	4086	4045	4005	3966	3927	3889	3851	3813	3639	3492	3363	3244
	2	4086	4081	4075	4071	4067	4064	4060	4057	4038	4009	3965	3917
KODISJOKI	1	574	585	595	604	612	620	628	634	660	673	679	684
	2	574	575	576	577	577	577	578	578	579	587	601	615
KORPPO KORPO	1	1151	1164	1176	1188	1199	1209	1219	1228	1265	1292	1311	1326
	2	1151	1153	1154	1155	1156	1156	1157	1156	1154	1152	1163	1186
KOSKI TL	1	2869	2847	2825	2804	2782	2760	2739	2718	2629	2553	2479	2408
	2	2869	2859	2848	2839	2829	2820	2811	2801	2758	2713	2659	2601
KULLAA	1	1758	1762	1765	1768	1770	1770	1771	1771	1768	1752	1725	1697
	2	1758	1754	1749									

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
TURUN-PORIN LÄXNI - ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN													
KUSTAVI	1	1227	1222	1218	1212	1206	1200	1194	1188	1161	1133	1104	1078
GUSTAVS	2	1227	1220	1213	1206	1198	1191	1183	1176	1142	1106	1067	1024
KUUSJOKI	1	1875	1854	1834	1814	1797	1780	1763	1746	1671	1605	1550	1502
	2	1875	1870	1864	1859	1853	1847	1841	1834	1802	1772	1743	1712
KÖYLJÖ	1	3469	3461	3452	3441	3429	3416	3403	3389	3331	3284	3234	3176
KJULO	2	3469	3461	3452	3443	3434	3425	3417	3410	3381	3353	3305	3231
LAITILA	1	9053	9108	9160	9208	9253	9294	9333	9367	9509	9596	9638	9645
	2	9053	9083	9112	9140	9167	9193	9220	9246	9364	9451	9508	9541
LAPPI	1	3394	3394	3393	3391	3389	3386	3382	3377	3353	3323	3290	3254
	2	3394	3395	3396	3398	3399	3401	3403	3405	3426	3456	3480	3493
LAVIA	1	2848	2818	2789	2760	2731	2704	2677	2651	2537	2437	2341	2251
	2	2848	2841	2834	2827	2820	2814	2808	2801	2762	2714	2662	2624
LEMU	1	1038	1075	1111	1146	1179	1211	1242	1271	1402	1503	1577	1635
	2	1038	1041	1043	1044	1046	1047	1048	1048	1051	1058	1068	1074
LIETO	1	10390	10597	10795	10982	11159	11325	11481	11628	12269	12723	12994	13144
LUNDO	2	10390	10428	10464	10497	10529	10559	10589	10620	10773	10905	10973	10936
LOIMAAN KUNTA	1	6650	6629	6609	6589	6569	6549	6529	6509	6422	6336	6242	6140
LOIMAA KOMMUN	2	6650	6637	6622	6608	6593	6579	6566	6553	6492	6432	6355	6250
LUVIA	1	3384	3438	3492	3543	3592	3640	3686	3730	3934	4093	4207	4295
	2	3384	3395	3405	3415	3425	3434	3443	3453	3503	3547	3578	3588
MARTTILA	1	2273	2260	2246	2233	2220	2207	2194	2180	2120	2066	2011	1961
	2	2273	2263	2253	2243	2234	2225	2217	2210	2176	2143	2107	2072
MASKU	1	3730	3845	3955	4061	4161	4256	4347	4433	4829	5149	5390	5557
	2	3730	3742	3753	3763	3772	3781	3791	3801	3851	3900	3925	3901
MELLILÄ	1	1511	1494	1478	1462	1447	1433	1419	1405	1349	1307	1275	1250
	2	1511	1502	1493	1485	1477	1469	1462	1456	1424	1385	1337	1288
MERIKARVIA	1	4224	4230	4235	4240	4243	4247	4250	4253	4263	4259	4234	4200
SASTHOLA	2	4224	4222	4219	4216	4213	4209	4206	4202	4165	4112	4064	4046
MERIMASKU	1	862	889	914	939	963	985	1007	1028	1125	1196	1239	1268
	2	862	861	860	860	858	857	857	856	852	845	831	812
MIETOINEN	1	1547	1555	1563	1570	1576	1582	1588	1593	1615	1627	1630	1627
	2	1547	1547	1547	1546	1545	1544	1543	1542	1535	1526	1515	1504
MOUHIJÄRVI	1	2830	2831	2833	2835	2838	2840	2843	2844	2854	2852	2834	2811
	2	2830	2820	2810	2800	2790	2780	2770	2759	2698	2626	2555	2487
NUURLA	1	1345	1369	1392	1415	1436	1456	1476	1494	1578	1633	1667	1690
	2	1345	1343	1341	1339	1336	1333	1330	1326	1306	1288	1277	1262
NYNÄSKKI	1	5844	5836	5829	5822	5815	5808	5801	5793	5753	5702	5631	5552
	2	5844	5835	5826	5816	5808	5800	5794	5787	5758	5710	5622	5509
NAKKILA	1	6431	6493	6552	6606	6657	6704	6748	6791	6981	7116	7206	7267
	2	6431	6452	6472	6491	6509	6527	6545	6563	6649	6719	6766	6785
NAUVO	1	1428	1432	1436	1439	1442	1445	1447	1449	1461	1472	1479	1484
NAGU	2	1428	1424	1419	1414	1408	1403	1399	1395	1382	1379	1385	1399
NOORMARKKU	1	5911	6012	6108	6200	6287	6370	6451	6528	6873	7136	7328	7463
NORRMARK	2	5911	5932	5951	5969	5987	6004	6021	6038	6121	6195	6241	6239
NOUSIAINEN	1	3545	3584	3621	3656	3689	3719	3749	3776	3900	3991	4034	4046
NOUSIS	2	3545	3548	3550	3553	3556	3560	3565	3570	3606	3642	3656	3638
ORIPÄÄ	1	1443	1439	1434	1430	1426	1422	1418	1414	1394	1368	1342	1317
	2	1443	1439	1435	1431	1428	1424	1421	1417	1400	1381	1363	1340
PAIMIO	1	8700	8809	8914	9015	9109	9197	9277	9350	9633	9816	9943	10021
PEMAR	2	8700	8747	8792	8834	8873	8910	8944	8976	9118	9247	9373	9460
PERNIO	1	6519	6497	6475	6452	6430	6407	6385	6362	6263	6165	6062	5958
BJÖRNÖ	2	6519	6495	6471	6447	6423	6400	6378	6355	6250	6152	6051	5931
PERTTELI	1	3487	3515	3542	3567	3589	3609	3627	3642	3696	3716	3717	3712
	2	3487	3493	3499	3502	3504	3505	3505	3503	3485	3461	3435	3400
PIIKKIÖ	1	5590	5667	5740	5809	5874	5934	5991	6045	6275	6428	6500	6533
PIKIS	2	5590	5597	5603	5608	5612	5616	5620	5624	5646	5651	5623	5552
POMARKKU	1	3028	3034	3039	3044	3047	3051	3055	3058	3080	3089	3082	3062
PÄMÄRK	2	3028	3034	3041	3048	3055	3062	3070	3077	3110	3127	3136	3142
PUNKALAUDUN	1	4532	4486	4442	4399	4356	4315	4275	4235	4049	3879	3727	3587
	2	4532	4511	4490	4469	4448	4427	4406	4385	4277	4156	4029	3905
PYHÄRANTA	1	2275	2300	2324	2346	2368	2387	2405	2421	2488	2528	2544	2550
	2	2275	2275	2274	2273	2273	2272	2272	2272	2278	2286	2291	2283
PÖYTYÄ	1	3552	3547	3542	3537	3531	3524	3517	3511	3488	3466	3433	3390
	2	3552	3549	3548	3546	3546	3545	3545	3544	3541	3527	3501	3472
RAUMAN MLK	1	8593	8779	8953	9116	9267	9408	9540	9663	10184	10529	10730	10832
RAUMO LK	2	8593	8642	8689	8735	8779	8824	8868	8914	9142	9344	9473	9501
RUSKO	1	2471	2577	2679	2776	2869	2956	3039	3118	3444	3718	3880	3988
	2	2471	2490	2507	2522	2537	2550	2562	2573	2626	2684	2744	2788
RYMÄTTYLÄ	1	1796	1804	1812	1819	1826	1832	1837	1841	1857	1856	1842	1827
RIMITO	2	1796	1793	1790	1787	1784	1780	1776	1772	1756	1745	1736	1730
SAUVO	1	2558	2541	2526	2511	2497	2484	2471	2458	2401	2340	2283	2234
SAGU	2	2558	2541	2525	2508	2492	2476	2460	2444	2371	2301	2234	2164

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
 2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
TURUN-PORIN LÄXNI - ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN													
SIIKAINEN	1	2517	2500	2484	2467	2451	2435	2420	2405	2339	2280	2226	2174
	2	2517	2508	2498	2488	2479	2469	2460	2452	2406	2350	2284	2212
SUODENNIEMI	1	1538	1526	1514	1502	1491	1481	1470	1460	1419	1383	1349	1319
	2	1538	1531	1523	1516	1508	1500	1492	1483	1436	1381	1325	1278
SUOMUSJÄRVI	1	1369	1365	1361	1357	1353	1349	1344	1340	1321	1307	1294	1279
	2	1369	1364	1358	1353	1348	1343	1338	1333	1310	1283	1252	1223
SÄXYLÄ	1	5227	5250	5270	5288	5304	5317	5327	5336	5364	5379	5372	5337
	2	5227	5261	5295	5329	5362	5395	5427	5459	5609	5737	5853	5951
SÄRKISALO FINBY	1	904	877	851	826	803	781	760	740	655	591	540	501
	2	904	898	891	885	878	871	864	857	821	786	754	731
TAIVASSALO TÖVSALA	1	2015	2020	2024	2028	2031	2034	2035	2037	2047	2051	2048	2039
	2	2015	2011	2006	2001	1996	1990	1985	1980	1958	1938	1918	1902
TARVASJOKI	1	1750	1764	1777	1789	1802	1813	1824	1835	1882	1907	1916	1919
	2	1750	1748	1746	1744	1743	1743	1743	1743	1747	1758	1775	1791
ULVILA ULVSBY	1	11879	12193	12492	12775	13044	13301	13547	13780	14791	15528	16035	16376
	2	11879	11953	12024	12091	12154	12214	12273	12330	12585	12773	12888	12893
VAHTO	1	1304	1341	1377	1412	1446	1479	1510	1540	1674	1779	1851	1905
	2	1304	1307	1310	1312	1314	1317	1319	1322	1337	1351	1365	1371
VAMPULA	1	2120	2096	2073	2049	2024	2004	1981	1959	1867	1792	1731	1678
	2	2120	2106	2092	2078	2065	2052	2038	2024	1960	1892	1817	1736
VEHMAA	1	2846	2839	2831	2823	2815	2807	2798	2790	2755	2722	2684	2642
	2	2846	2830	2815	2800	2785	2771	2757	2744	2682	2621	2553	2477
VELKUA	1	171	180	188	197	205	213	221	229	265	298	325	349
	2	171	170	169	167	166	165	163	162	154	146	140	134
VÄSTANFJÄRD	1	899	900	901	902	903	905	906	908	916	925	935	945
	2	899	889	880	871	863	855	848	841	813	791	771	753
VILJAKKALA	1	1858	1863	1866	1870	1873	1876	1880	1883	1894	1891	1876	1859
	2	1858	1849	1841	1832	1824	1816	1807	1799	1757	1712	1668	1622
YLÄNE	1	2500	2506	2510	2514	2518	2521	2524	2527	2541	2547	2545	2536
	2	2500	2499	2499	2499	2500	2501	2502	2503	2497	2480	2461	2451
ÄETSÄ	1	5647	5697	5744	5789	5830	5868	5903	5936	6080	6182	6233	6243
	2	5647	5651	5656	5661	5666	5671	5675	5680	5697	5689	5643	5562
ÅHVENANMAA - ÅLAND													
MAARTIHAMINA MARIEHAMN	1	9691	9782	9865	9940	10007	10066	10118	10163	10341	10488	10603	10681
	2	9691	9743	9792	9840	9884	9926	9964	9997	10104	10106	10039	9959
BRÄNDÖ	1	551	548	534	521	508	496	485	475	428	393	363	337
	2	551	555	547	539	532	526	519	514	487	467	446	424
ECKERÖ	1	716	712	698	684	670	656	643	630	569	521	484	453
	2	716	723	720	717	713	709	706	703	686	673	658	640
FINSTRÖM	1	2144	2160	2176	2191	2204	2217	2228	2238	2276	2294	2304	2309
	2	2144	2146	2148	2149	2151	2152	2153	2154	2160	2161	2156	2141
FÖGLÖ	1	610	606	602	597	593	590	586	582	564	546	529	515
	2	610	604	598	592	586	580	574	568	542	521	504	486
GETA	1	481	474	468	462	457	451	446	442	422	408	396	388
	2	481	475	470	465	460	455	450	445	426	408	390	373
HANMARLAND	1	1232	1233	1234	1235	1236	1236	1236	1236	1235	1231	1223	1213
	2	1232	1229	1227	1225	1222	1220	1217	1215	1205	1193	1178	1161
JOMALA	1	2819	2905	2986	3064	3137	3206	3270	3330	3580	3769	3911	4022
	2	2819	2823	2827	2830	2833	2835	2837	2839	2850	2862	2868	2854
KUMLINGE	1	459	451	443	437	430	425	420	416	399	385	372	361
	2	459	454	449	443	438	434	429	424	404	384	367	354
KÖKAR	1	292	290	288	286	284	282	280	279	272	267	265	263
	2	292	288	283	279	275	271	267	264	248	235	224	214
LEMLAND	1	1079	1104	1128	1152	1174	1195	1216	1235	1322	1395	1457	1509
	2	1079	1078	1077	1076	1075	1075	1075	1075	1081	1093	1107	1113
LUMPARLAND	1	316	315	313	312	311	310	310	309	306	302	298	294
	2	316	315	314	313	311	310	309	309	305	300	294	289
SALTVIK	1	1564	1558	1552	1545	1539	1533	1526	1520	1484	1448	1416	1388
	2	1564	1558	1551	1544	1538	1531	1524	1517	1487	1463	1440	1411
SOTTUNGA	1	145	143	142	140	139	138	137	136	132	129	126	123
	2	145	143	141	139	138	136	135	133	126	118	111	105
SUND	1	957	953	949	945	941	936	932	927	906	885	866	850
	2	957	952	946	941	936	931	927	922	901	880	856	833
VÄRDÖ	1	379	372	366	360	354	349	344	340	321	308	299	291
	2	379	374	370	366	362	359	356	353	339	327	315	301

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄÄNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
HÄMEEN LÄÄNI - TAVASTEHUS LÄN													
FÖRSSA	1	19936	20070	20195	20309	20413	20506	20588	20657	20898	21049	21166	21230
	2	19936	20044	20147	20243	20333	20417	20495	20566	20821	20938	20979	20972
HÄMEENLINNA TAVASTEHUS	1	42387	42584	42765	42928	43072	43200	43310	43402	43708	43824	43816	43700
	2	42387	42530	42660	42776	42878	42969	43048	43112	43226	42998	42508	41858
LAHTI LAHTIS	1	94666	94456	94434	94393	94326	94235	94115	93967	93057	91960	90782	89507
	2	94666	94816	95138	95431	95692	95922	96123	96294	96721	96415	95472	94005
MÄNTTÄ	1	8163	8212	8259	8302	8340	8375	8404	8429	8523	8562	8561	8523
	2	8163	8213	8259	8304	8346	8387	8425	8461	8606	8693	8726	8700
NOKIA	1	23978	24022	24061	24092	24117	24134	24140	24135	24033	23833	23562	23234
	2	23978	24071	24156	24234	24308	24377	24438	24492	24675	24709	24586	24298
RIIHIMÄKI	1	24196	24339	24472	24595	24707	24808	24897	24972	25240	25389	25467	25475
	2	24196	24299	24395	24483	24564	24639	24706	24762	24910	24872	24735	24551
TAMPERE TAMPERFORS	1	167344	167694	168008	168273	168486	168645	168744	168776	168407	167578	166678	165506
	2	167344	167899	168399	168836	169205	169512	169756	169937	169933	168567	166281	163406
TOIJALA	1	8021	8045	8068	8087	8104	8117	8126	8132	8144	8146	8138	8114
	2	8021	8035	8047	8057	8065	8071	8076	8079	8071	8017	7921	7796
VALKEAKOSKI	1	22594	22504	22413	22319	22220	22116	22008	21897	21335	20747	20129	19497
	2	22594	22686	22772	22853	22928	22997	23062	23124	23371	23472	23409	23197
VIRRAT VIRDOIS	1	9604	9574	9542	9510	9478	9444	9410	9376	9213	9038	8855	8673
	2	9604	9599	9594	9587	9579	9571	9563	9555	9505	9424	9305	9150
ASIKKALA	1	8420	8613	8703	8787	8867	8944	9016	9085	9380	9617	9773	9882
	2	8420	8519	8519	8516	8514	8513	8511	8510	8487	8467	8430	8369
HATTULA	1	7719	7817	7910	7999	8083	8163	8239	8310	8630	8851	8969	9025
	2	7719	7731	7741	7750	7758	7765	7772	7779	7810	7825	7795	7707
HAUHO	1	4032	4008	3987	3967	3948	3931	3914	3900	3843	3787	3726	3666
	2	4032	4012	3992	3972	3952	3933	3914	3895	3799	3685	3551	3410
HAUSJÄRVI	1	7273	7275	7278	7281	7284	7286	7287	7286	7269	7213	7139	7042
	2	7273	7283	7292	7299	7305	7309	7312	7313	7305	7278	7242	7180
HOLLOLA	1	17660	18094	18505	18890	19249	19584	19896	20186	21407	22249	22780	23089
	2	17660	17784	17904	18018	18126	18231	18333	18434	18904	19314	19641	19835
HUMPPILA	1	2747	2745	2744	2742	2739	2735	2732	2727	2707	2676	2640	2604
	2	2747	2750	2753	2755	2759	2755	2756	2755	2743	2720	2693	2665
JANAKKALA	1	14927	14863	14799	14733	14665	14595	14524	14452	14115	13805	13499	13191
	2	14927	14942	14955	14966	14975	14983	14991	14997	14990	14894	14698	14405
JOKIOINEN JOCKIS	1	5281	5384	5483	5578	5667	5750	5829	5902	6210	6423	6553	6625
	2	5281	5296	5310	5322	5334	5344	5352	5360	5383	5386	5375	5344
JUUPAJOKI	1	2453	2438	2423	2407	2391	2375	2358	2341	2261	2183	2107	2041
	2	2453	2457	2460	2463	2466	2469	2472	2473	2477	2473	2474	2483
KÄLVÖLÄ	1	3494	3487	3480	3473	3467	3460	3455	3448	3416	3379	3342	3304
	2	3494	3490	3486	3481	3476	3470	3464	3456	3415	3358	3290	3215
KANGASALA	1	19870	20215	20540	20843	21125	21387	21627	21847	22741	23302	23603	23780
	2	19870	20007	20137	20259	20375	20488	20596	20700	21202	21653	22039	22331
KOSKI HL	1	2256	2250	2244	2239	2234	2229	2225	2221	2205	2186	2159	2127
	2	2256	2255	2253	2251	2250	2248	2247	2245	2245	2215	2188	2157
KUHMALAHTI	1	1108	1084	1062	1040	1020	1001	983	966	900	845	798	740
	2	1108	1096	1083	1071	1060	1048	1036	1025	973	917	858	802
KUOREVESI	1	3304	3325	3345	3364	3380	3394	3406	3415	3449	3460	3452	3436
	2	3304	3314	3322	3331	3338	3344	3350	3356	3386	3418	3451	3481
KURU	1	3273	3266	3259	3253	3248	3243	3239	3235	3225	3215	3193	3156
	2	3273	3265	3258	3251	3245	3239	3233	3229	3208	3180	3141	3108
KYLÄKOSKI	1	2594	2621	2646	2668	2686	2703	2716	2728	2762	2775	2773	2762
	2	2594	2599	2604	2607	2609	2611	2612	2613	2616	2623	2636	2648
KÄRKYLÄ	1	5122	5135	5147	5158	5168	5176	5182	5188	5214	5222	5212	5193
	2	5122	5119	5116	5113	5109	5105	5101	5096	5074	5048	5013	4969
LAMMI	1	5948	5925	5901	5878	5856	5833	5811	5789	5697	5612	5520	5427
	2	5948	5943	5939	5937	5934	5931	5929	5926	5926	5859	5797	5725
LEMPÄLÄ	1	13275	13468	13654	13831	14000	14159	14308	14447	15031	15419	15641	15746
	2	13275	13340	13402	13461	13516	13569	13619	13666	13874	14030	14125	14146
LOPPI	1	6772	6792	6810	6826	6841	6856	6869	6880	6937	6955	6937	6892
	2	6772	6758	6743	6727	6712	6695	6679	6663	6584	6503	6391	6245
LUOPIOINEN	1	2649	2624	2600	2577	2554	2532	2512	2492	2403	2321	2238	2159
	2	2649	2630	2613	2595	2578	2562	2546	2530	2449	2357	2257	2132
LÄNGELMÄKI	1	2227	2195	2164	2132	2102	2072	2041	2011	1881	1776	1683	1603
	2	2227	2209	2190	2173	2155	2139	2122	2105	2029	1948	1854	1758
NASTOLA	1	14232	14422	14604	14775	14933	15081	15219	15347	15889	16272	16528	16678
	2	14232	14326	14417	14503	14585	14664	14741	14818	15190	15527	15780	15895
ORIVESI	1	9026	9076	9121	9164	9204	9240	9274	9305	9446	9548	9607	9628
	2	9026	9012	8999	8984	8970	8954	8938	8921	8823	8683	8499	8292
PADASJOKI	1	4532	4508	4485	4463	4441	4419	4398	4377	4277	4191	4111	4029
	2	4532	4526	4521	4517	4513	4509	4507	4504	4494	4465	4401	4315
PIRKKALA BIRKALA	1	10287	10564	10828	11078	11313	11534	11740	11932	12744	13337	13738	13995
	2	10287	10357	10424	10487	10547	10604	10660	10713	10960	11165	11319	11384
PILKÄNE	1	3902	3919	3935	3950	3965	3978	3991	4003	4062	4102	4125	4135
	2	3902	3891	3879	3868	3857	3846	3836	3826	3770	3704	3628	3540
RENKO	1	2272	2304	2336	2367	2396	2423	2449	2474	2587	2677	2740	2784
	2	2272	2269	2266	2263	2259	2256	2252	2249	2236	2225	2210	2185
RUOVESI	1	6434	6396	6359	6322	6285	6250	6215	6180	6017	5868	5727	5583
	2	6434	6435	6436	6437	6436	6437	6436	6436	6419	6389	6351	6321
SAHALAHTI	1	1997	2008	2018	2028	2037	2046	2055	2063	2095	2114	2123	2123
	2	1997	1998	1999	1999	2000	2001	2002	2003	2007	2008	1998	1976
SOMERO	1	10027	9964	9903	9842	9781	9719	9659	9598	9326	9075	8825	8578
	2	10027	10001	9974	9949	9923	9897	9871	9845	9717	9560	9370	9168
TAMMELA	1	5604	5613	5623	5634	5645	5655	56					

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BÄRÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARISLASKELMA - BÄRÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
HÄMEEN LÄXNI - TAVASTEHUS LÄN													
TUULOS	1	1611	1602	1593	1584	1576	1568	1559	1551	1510	1476	1450	1426
	2	1611	1608	1605	1602	1599	1597	1594	1592	1580	1570	1565	1565
URJALA	1	6285	6196	6110	6026	5944	5865	5789	5715	5386	5104	4860	4650
	2	6285	6254	6224	6192	6159	6128	6098	6068	5916	5756	5575	5375
VESILAHTI	1	3020	3016	3013	3009	3004	2999	2993	2986	2955	2917	2870	2825
	2	3020	3008	2995	2983	2970	2958	2945	2934	2882	2833	2776	2703
VIIALA	1	5106	5087	5069	5052	5034	5014	4994	4973	4869	4763	4649	4535
	2	5106	5125	5143	5161	5177	5192	5205	5219	5278	5306	5301	5269
VILPPULA	1	6954	6960	6964	6967	6968	6968	6965	6960	6931	6886	6823	6747
	2	6954	6954	6953	6952	6951	6949	6946	6942	6911	6859	6786	6689
YLBJÄRVI	1	14852	15389	15906	16400	16871	17318	17763	18144	19880	21132	21980	22552
	2	14852	14972	15089	15201	15308	15411	15509	15605	16037	16400	16685	16845
YPÄJÄ	1	2862	2824	2786	2750	2715	2681	2648	2616	2477	2357	2251	2161
	2	2862	2844	2826	2807	2789	2771	2753	2736	2651	2562	2464	2363
KYMEN LÄXNI - KYMMENE LÄN													
HAMINA FREDRIKSHAMN	1	10353	10320	10287	10257	10228	10199	10170	10140	10017	9926	9836	9736
	2	10353	10361	10369	10375	10381	10386	10389	10390	10356	10239	10047	9811
IMATRA	1	35606	35399	35190	34980	34771	34562	34351	34135	33117	32175	31267	30362
	2	35606	35669	35724	35777	35829	35879	35923	35966	36066	35919	35520	34908
KOTKA	1	59973	59759	59538	59308	59071	58824	58566	58299	56918	55459	53968	52475
	2	59973	60023	60060	60085	60103	60111	60109	60097	59893	59402	58609	57534
KOUVOLA	1	31365	31582	31785	31971	32140	32292	32427	32544	33007	33334	33553	33652
	2	31365	31498	31622	31734	31836	31929	32012	32082	32265	32175	31878	31439
KUUSANKOSKI	1	22317	22277	22234	22187	22136	22078	22015	21949	21631	21289	20898	20490
	2	22317	22335	22349	22359	22364	22364	22361	22354	22264	22041	21650	21105
LAPPEENRANTA VILLMANSTRAND	1	53967	54110	54244	54367	54476	54570	54646	54703	54829	54729	54457	54018
	2	53967	54146	54317	54478	54627	54765	54890	54999	55342	55297	54920	54305
ANJALANKOSKI	1	19987	19888	19790	19688	19584	19477	19370	19263	18757	18256	17734	17224
	2	19987	19989	19993	19996	19999	20001	20003	20006	19971	19816	19561	19247
ELIMÄKI	1	8373	8496	8520	8543	8563	8582	8598	8612	8662	8687	8662	8616
	2	8373	8476	8483	8491	8499	8508	8515	8523	8538	8537	8514	8468
IITTI	1	7680	7650	7623	7598	7573	7550	7527	7504	7407	7301	7169	7029
	2	7680	7668	7656	7645	7634	7623	7613	7603	7541	7448	7327	7189
JAALA	1	2006	1984	1962	1941	1920	1900	1882	1864	1792	1741	1699	1662
	2	2006	1990	1975	1960	1946	1932	1918	1904	1838	1766	1687	1609
JOUTSENO	1	11895	11908	11922	11936	11947	11956	11962	11965	11952	11876	11739	11579
	2	11895	11931	11965	11997	12027	12054	12081	12105	12208	12271	12280	12216
LEMI	1	2876	2898	2920	2941	2961	2979	2996	3012	3091	3159	3202	3227
	2	2876	2862	2849	2837	2824	2812	2800	2789	2748	2713	2671	2620
LUUMÄKI	1	5686	5654	5624	5594	5566	5539	5513	5488	5387	5313	5241	5172
	2	5686	5653	5621	5590	5558	5527	5496	5464	5313	5149	4963	4768
MIEHIKKYLÄ	1	3105	3055	3006	2959	2913	2868	2825	2783	2597	2435	2291	2165
	2	3105	3083	3062	3042	3022	3001	2982	2962	2865	2757	2635	2508
MUIJAMAA	1	1271	1257	1244	1231	1219	1208	1198	1188	1143	1102	1063	1027
	2	1271	1267	1263	1259	1256	1254	1252	1250	1246	1244	1233	1211
PARIKKALA	1	5658	5589	5522	5458	5395	5335	5275	5217	4960	4745	4562	4405
	2	5658	5628	5599	5569	5540	5512	5485	5459	5330	5196	5045	4877
PYHTÄÄ PYTTIS	1	5330	5407	5482	5552	5619	5683	5743	5801	6043	6271	6418	6519
	2	5330	5326	5321	5314	5308	5300	5293	5286	5257	5228	5182	5107
RAUTJÄRVI	1	5865	5809	5753	5698	5644	5590	5538	5486	5257	5061	4883	4718
	2	5865	5853	5842	5830	5819	5809	5801	5793	5756	5705	5636	5550
RUOKOLAHTI	1	6527	6469	6414	6362	6314	6268	6224	6182	6018	5885	5760	5646
	2	6527	6505	6483	6461	6440	6419	6398	6378	6283	6170	6019	5833
SAARI	1	2100	2057	2015	1975	1937	1901	1866	1832	1485	1560	1451	1359
	2	2100	2091	2082	2074	2066	2059	2052	2044	2002	1946	1882	1816
SAVITAIPALE	1	5083	5002	4924	4849	4777	4709	4645	4582	4313	4093	3904	3736
	2	5083	5058	5034	5012	4991	4972	4954	4937	4859	4771	4667	4547
SUOMENNIEMI	1	1056	1041	1027	1013	999	986	973	962	917	884	855	831
	2	1056	1047	1038	1030	1022	1014	1006	999	964	926	883	835
TAIPALSAARI	1	3915	3983	4049	4113	4174	4233	4289	4343	4585	4777	4919	5017
	2	3915	3911	3906	3902	3898	3895	3891	3888	3876	3865	3833	3764
UUKUNIEMI	1	740	724	710	696	682	669	656	644	592	550	519	494
	2	740	734	728	722	716	710	704	698	671	648	626	601
VALKEALA	1	10873	11042	11204	11359	11505	11643	11774	11898	12443	12839	13089	13236
	2	10873	10875	10877	10879	10881	10883	10885	10887	10890	10857	10777	10637
VEHKALAHTI VECKELAX	1	12483	12551	12616	12675	12729	12778	12822	12862	13038	13131	13144	13100
	2	12483	12493	12501	12508	12513	12519	12525	12530	12553	12553	12497	12343
VIROLAHTI	1	4390	4340	4292	4244	4199	4155	4114	4074	3903	3758	3630	3515
	2	4390	4363	4337	4311	4286	4261	4238	4215	4107	3999	3886	3773
YLXMAA	1	1952	1934	1917	1901	1885	1870	1855	1840	1779	1726	1673	1623
	2	1952	1943	1934	1927	1920	1913	1906	1900	1868	1820	1760	1700

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
MIKKELIN LÄXNI - S'MICHELS LÄN													
HEINDLA	1	15820	15860	15898	15933	15963	15987	16003	16014	16038	16042	16024	15966
	2	15820	15866	15908	15947	15982	16012	16037	16058	16101	16046	15884	15616
MIKKELI ST MICHEL	1	31179	31504	31808	32088	32346	32581	32793	32982	33735	34275	34669	34907
	2	31179	31321	31456	31582	31700	31808	31906	31992	32241	32239	32075	31780
PIEKSAÄKKI	1	14315	14463	14603	14734	14857	14972	15079	15176	15574	15853	16027	16107
	2	14315	14397	14479	14558	14635	14708	14777	14841	15082	15182	15184	15142
SAVONLINNA HYSLOTT	1	28563	28580	28596	28608	28616	28618	28616	28608	28551	28424	28225	27961
	2	28563	28652	28739	28824	28907	28986	29062	29133	29391	29436	29279	28975
ANTTOLA	1	1799	1830	1837	1844	1850	1857	1863	1869	1896	1923	1940	1948
	2	1799	1817	1813	1808	1804	1800	1797	1794	1778	1761	1731	1689
ENONKOSKI	1	2050	2061	2043	2026	2010	1993	1977	1962	1895	1843	1795	1750
	2	2050	2072	2067	2062	2058	2055	2051	2049	2034	2016	1992	1967
HARTOLA	1	4475	4443	4411	4380	4351	4322	4295	4269	4159	4059	3955	3851
	2	4475	4458	4442	4425	4410	4397	4383	4370	4304	4215	4099	3972
HAUKIVUORI	1	2944	2923	2902	2881	2860	2840	2820	2801	2729	2675	2629	2584
	2	2944	2933	2923	2912	2902	2892	2883	2873	2831	2781	2724	2665
HEINOLAN MLK HEINDLA LK	1	5710	5791	5869	5942	6012	6078	6142	6202	6475	6680	6815	6880
	2	5710	5701	5692	5683	5674	5666	5659	5652	5625	5591	5524	5405
HEINÄVESI	1	5688	5643	5599	5557	5514	5472	5431	5392	5213	5041	4874	4714
	2	5688	5667	5647	5627	5605	5584	5563	5542	5437	5312	5161	4994
HIRVENSALMI	1	3003	2978	2954	2932	2911	2891	2872	2854	2778	2715	2656	2598
	2	3003	2981	2959	2937	2916	2896	2875	2856	2763	2661	2543	2416
JORDINEN JDRÖIS	1	6314	6355	6394	6432	6468	6502	6536	6568	6719	6830	6889	6909
	2	6314	6315	6316	6317	6319	6321	6323	6328	6352	6365	6354	6322
JUVA	1	8857	8791	8727	8665	8607	8549	8494	8441	8222	8018	7810	7598
	2	8857	8846	8838	8831	8827	8824	8821	8820	8813	8751	8626	8455
JÄPPILÄ	1	1762	1741	1721	1703	1686	1669	1654	1640	1589	1551	1514	1480
	2	1762	1753	1744	1735	1726	1717	1708	1699	1655	1610	1563	1514
KANGASLAMPI	1	1847	1848	1849	1849	1849	1849	1848	1847	1845	1839	1825	1807
	2	1847	1839	1832	1824	1816	1809	1801	1793	1757	1720	1681	1640
KANGASNIEMI	1	7454	7431	7407	7381	7355	7329	7304	7279	7185	7092	6976	6847
	2	7454	7441	7428	7417	7406	7397	7389	7380	7330	7237	7112	6982
KERIMÄKI	1	6232	6224	6217	6209	6199	6188	6178	6167	6130	6093	6046	5992
	2	6232	6230	6229	6230	6231	6232	6234	6238	6272	6292	6283	6248
MIKKELIN MLK ST MICHEL LK	1	10969	11097	11220	11337	11448	11552	11651	11744	12146	12417	12570	12625
	2	10969	11002	11034	11066	11098	11131	11164	11197	11366	11502	11585	11571
MÄNTYHARJU	1	8176	8162	8148	8134	8121	8109	8097	8086	8035	7977	7902	7814
	2	8176	8158	8141	8124	8108	8092	8076	8061	7970	7833	7642	7412
PERTUNMÄÄ	1	2697	2641	2590	2542	2497	2455	2415	2378	2223	2101	2003	1926
	2	2697	2678	2660	2641	2623	2605	2587	2569	2476	2374	2269	2165
PIEKSAÄKSEN MLK PIEKSAÄKSI LK	1	6498	6553	6605	6654	6700	6744	6787	6826	7000	7104	7154	7160
	2	6498	6518	6538	6557	6576	6594	6612	6631	6710	6758	6778	6766
PUNKAHARJU	1	4789	4767	4747	4728	4710	4693	4675	4658	4589	4539	4490	4437
	2	4789	4781	4774	4767	4761	4755	4750	4746	4727	4701	4649	4567
PUUMALA	1	3651	3631	3612	3593	3575	3558	3541	3524	3456	3399	3335	3267
	2	3651	3643	3635	3628	3622	3618	3614	3609	3585	3534	3453	3361
RANTASALMI	1	5356	5320	5287	5254	5222	5192	5164	5138	5036	4935	4826	4714
	2	5356	5350	5345	5340	5334	5330	5326	5323	5299	5237	5149	5054
RISTIINA	1	5473	5465	5457	5447	5435	5420	5404	5386	5300	5223	5144	5054
	2	5473	5474	5475	5475	5476	5477	5478	5479	5486	5473	5423	5340
SAVONRANTA	1	1717	1684	1654	1626	1599	1574	1550	1527	1443	1382	1328	1276
	2	1717	1711	1706	1702	1698	1695	1692	1690	1677	1648	1596	1538
SULKAVA	1	4213	4166	4122	4078	4038	3999	3963	3930	3797	3688	3583	3479
	2	4213	4194	4175	4158	4142	4126	4113	4100	4039	3962	3868	3752
SYSMÄ	1	5903	5828	5756	5687	5619	5554	5491	5431	5178	4975	4791	4617
	2	5903	5868	5833	5800	5768	5738	5710	5683	5570	5447	5288	5103
VIRTASALMI	1	1608	1589	1571	1555	1538	1522	1507	1493	1436	1393	1353	1320
	2	1608	1597	1587	1576	1566	1556	1546	1537	1493	1446	1388	1324
POHJOIS-KARJALAN LÄXNI - NORRA KARELENS LÄN													
JOENSUU	1	45920	46291	46643	46971	47278	47559	47812	48036	48891	49469	49868	50063
	2	45920	46245	46556	46852	47132	47396	47642	47866	48707	49170	49412	49509
OUTOKUMPU	1	10034	9986	9942	9899	9856	9814	9773	9732	9546	9352	9150	8951
	2	10034	10072	10108	10143	10177	10208	10239	10269	10394	10481	10522	10510
LIEKSA	1	18879	18827	18775	18724	18671	18617	18562	18506	18220	17880	17487	17081
	2	18879	18915	18950	18984	19013	19040	19065	19087	19121	19010	18782	18496
NURMES	1	11569	11580	11590	11598	11606	11613	11617	11620	11623	11587	11503	11390
	2	11569	11589	11609	11630	11652	11675	11697	11718	11788	11783	11710	11603
ENO	1	8421	8417	8329	8243	8162	8083	8007	7933	7609	7344	7077	6808
	2	8421	8519	8531	8546	8564	8585	8606	8629	8727	8790	8767	8678
ILOMANTSI ILOMANTS	1	8664	8651	8638	8626	8614	8603	8592	8579	8526	8452	8333	8199
	2	8664	8675	8685	8696	8708	8719	8728	8736	8745	8680	8558	8418

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
POHJOIS-KARJALAN LÄXNI - NORRA KARELENS LÄN													
JUUKA	1	7696	7652	7610	7571	7534	7500	7467	7436	7300	7160	6997	6823
	2	7696	7697	7700	7705	7712	7719	7727	7735	7762	7737	7643	7515
KESKLAHTI	1	3176	3159	3143	3127	3110	3093	3077	3061	2993	2937	2882	2825
	2	3176	3183	3191	3198	3205	3211	3217	3224	3240	3237	3228	3229
KIIHTELYSVAARA	1	2352	2385	2416	2447	2477	2506	2534	2561	2686	2776	2836	2873
	2	2352	2357	2363	2369	2376	2384	2391	2398	2424	2429	2420	2418
KITEE	1	11460	11476	11491	11502	11511	11519	11523	11525	11527	11507	11459	11383
	2	11460	11495	11530	11564	11598	11634	11668	11701	11839	11926	11976	11997
KONTIOLAHTI	1	8931	9133	9329	9518	9699	9872	10036	10192	10875	11359	11654	11823
	2	8931	8995	9058	9121	9183	9242	9299	9355	9609	9814	9985	10136
LIPERI	1	10855	10903	10952	10999	11045	11089	11133	11175	11365	11473	11501	11477
	2	10855	10873	10890	10906	10922	10937	10953	10968	11030	11063	11062	11021
POLVIJÄRVI	1	6056	6010	5965	5923	5882	5844	5807	5771	5618	5476	5329	5186
	2	6056	6051	6046	6041	6037	6034	6030	6026	5996	5925	5819	5701
PYHÄSELKÄ	1	5550	5659	5767	5872	5973	6070	6161	6248	6619	6885	7049	7149
	2	5550	5585	5619	5654	5688	5721	5753	5785	5932	6060	6169	6260
RÄXKYLÄ	1	3961	3931	3901	3872	3842	3814	3787	3761	3648	3555	3464	3380
	2	3961	3955	3949	3944	3939	3935	3932	3930	3915	3882	3832	3782
TOHMAJÄRVI	1	6225	6219	6213	6208	6205	6202	6199	6195	6186	6166	6124	6071
	2	6225	6232	6239	6247	6256	6265	6275	6284	6316	6330	6349	6395
TUUPOVAARA	1	2973	2924	2878	2834	2792	2753	2717	2683	2541	2422	2313	2216
	2	2973	2967	2962	2958	2954	2950	2947	2944	2927	2887	2831	2768
VALTIMO	1	3964	3959	3957	3954	3951	3948	3946	3944	3927	3890	3833	3774
	2	3964	3980	3997	4013	4029	4044	4060	4075	4135	4174	4211	4260
VÄXTSILÄ	1	939	948	956	963	969	976	982	987	1014	1034	1047	1053
	2	939	939	939	939	939	939	939	939	937	934	933	934
KUOPIOIN LÄXNI - KUOPIO LÄN													
IISALMI	1	23225	23385	23536	23677	23808	23929	24040	24141	24561	24848	25030	25114
	2	23225	23350	23472	23590	23704	23815	23921	24023	24447	24741	24924	25023
KUOPIO	1	76792	77368	77919	78439	78924	79373	79782	80149	81586	82499	83056	83254
	2	76792	77271	77735	78180	78603	79003	79376	79725	81091	81819	82086	82039
SUONENJOKI	1	9063	9085	9106	9125	9141	9156	9168	9178	9228	9249	9231	9193
	2	9063	9062	9062	9061	9059	9056	9052	9046	8999	8917	8812	8701
VARKAUS	1	24716	24752	24782	24805	24819	24826	24825	24816	24725	24538	24293	24009
	2	24716	24805	24890	24971	25046	25114	25177	25233	25424	25443	25319	25082
JUANKOSKI	1	6949	6938	6927	6917	6908	6899	6889	6880	6843	6787	6708	6610
	2	6949	6954	6959	6964	6970	6975	6979	6983	6989	6955	6876	6753
KAAVI	1	4578	4531	4484	4439	4393	4348	4304	4261	4066	3907	3763	3629
	2	4578	4584	4591	4599	4609	4619	4630	4642	4704	4745	4756	4752
KARTTULA	1	3184	3213	3242	3269	3295	3321	3345	3370	3489	3582	3631	3653
	2	3184	3181	3180	3179	3179	3179	3179	3180	3188	3189	3185	3183
KEITELE	1	3403	3413	3424	3435	3446	3458	3469	3479	3523	3536	3519	3498
	2	3403	3409	3414	3420	3425	3430	3435	3439	3444	3432	3424	3430
KIURUVESI	1	12152	12125	12099	12072	12044	12016	11988	11957	11817	11656	11447	11215
	2	12152	12188	12226	12265	12307	12349	12392	12433	12604	12690	12732	12773
LAPINLAHTI	1	7830	7878	7924	7968	8012	8054	8094	8132	8303	8411	8462	8483
	2	7830	7850	7870	7891	7914	7937	7961	7983	8082	8144	8183	8220
LEPPÄVIRTA	1	11575	11575	11575	11575	11575	11577	11579	11580	11593	11550	11440	11288
	2	11575	11601	11628	11656	11687	11719	11752	11784	11921	11978	11958	11887
MAANINKA	1	4314	4282	4251	4221	4193	4167	4142	4120	4041	3976	3903	3821
	2	4314	4311	4309	4309	4309	4312	4316	4321	4342	4338	4313	4282
NILSILÄ	1	7911	7890	7869	7849	7829	7809	7789	7770	7682	7573	7448	7318
	2	7911	7928	7946	7966	7987	8007	8026	8045	8133	8176	8173	8145
PIELAVESI	1	7289	7223	7160	7098	7039	6983	6930	6879	6665	6463	6243	6034
	2	7289	7275	7262	7250	7239	7228	7218	7207	7146	7050	6920	6777
RAUTALAMPI	1	4739	4713	4688	4664	4641	4620	4599	4581	4510	4446	4376	4306
	2	4739	4720	4703	4687	4672	4658	4644	4632	4574	4502	4410	4304
RAUTAVAARA	1	3323	3291	3260	3230	3201	3174	3149	3125	3017	2923	2830	2735
	2	3323	3331	3341	3351	3362	3374	3387	3399	3452	3475	3468	3445
SIILINJÄRVI	1	16290	16678	17048	17399	17733	18049	18345	18621	19796	20637	21220	21599
	2	16290	16468	16639	16805	16968	17127	17282	17433	18139	18799	19442	20018
SONKAJÄRVI	1	6566	6507	6450	6395	6342	6291	6242	6195	6003	5831	5657	5489
	2	6566	6562	6560	6560	6561	6564	6568	6574	6614	6633	6621	6588
TERVO	1	2346	2332	2319	2307	2295	2285	2275	2266	2234	2202	2166	2125
	2	2346	2339	2333	2328	2323	2319	2316	2313	2302	2282	2253	2224
TUUSNIEMI	1	4016	3967	3920	3876	3836	3798	3762	3728	3589	3472	3356	3250
	2	4016	4009	4003	3999	3995	3992	3989	3986	3964	3911	3821	3717
VARPAISJÄRVI	1	3691	3684	3677	3669	3661	3653	3645	3638	3616	3586	3528	3455
	2	3691	3693	3696	3699	3704	3710	3716	3723	3750	3741	3696	3645
VEHMERSALMI	1	2379	2355	2332	2309	2288	2267	2247	2229	2153	2092	2035	1979
	2	2379	2371	2363	2356	2349	2344	2339	2334	2308	2268	2210	2145
VESANTO	1	3467	3411	3357	3306	3256	3208	3162	3118	2930	2773	2631	2507
	2	3467	3451	3436	3422	3409	3397	3387	3376	3325	3259	3170	3069
VIEREMÄ	1	5001	4951	4904	4859	4816	4774	4735	4697	4526	4370	4217	4069
	2	5001	5003	5007	5011	5017	5024	5033	5042	5089	5122	5119	5087

4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄÄNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
KESKI-SUOMEN LÄÄNI - MÖLLERSTA FINLANDS LÄN													
JYVÄSKYLÄ	1	64600	64735	64860	64969	65060	65126	65164	65172	64960	64552	64138	63638
	2	64600	65021	65419	65791	66134	66446	66724	66967	67752	68022	68064	67953
JÄMSÄ	1	12448	12457	12464	12470	12474	12476	12478	12478	12484	12455	12379	12259
	2	12448	12459	12468	12478	12488	12498	12509	12519	12556	12543	12461	12295
SUOLAHTI	1	6321	6386	6449	6508	6563	6614	6662	6705	6884	7008	7091	7127
	2	6321	6375	6428	6479	6529	6578	6626	6672	6888	7087	7261	7403
ÄÄNEKOSKI	1	11374	11425	11471	11515	11556	11592	11623	11650	11748	11800	11809	11760
	2	11374	11427	11480	11534	11587	11639	11689	11735	11932	12043	12068	12017
HANKASALMI	1	6123	6094	6064	6034	6006	5978	5953	5928	5825	5726	5620	5509
	2	6123	6099	6075	6052	6031	6010	5990	5971	5876	5763	5631	5486
JOUTSA	1	4680	4695	4710	4722	4733	4743	4753	4761	4812	4854	4875	4880
	2	4680	4670	4659	4650	4641	4632	4625	4617	4579	4518	4427	4325
JYVÄSKYLÄN MLK JYVÄSKYLÄ LK	1	25773	26143	26491	26817	27119	27399	27656	27889	28857	29428	29676	29736
	2	25773	25915	26047	26170	26287	26399	26507	26609	27080	27457	27698	27725
JÄMSÄNKOSKI	1	8148	8179	8207	8231	8252	8270	8286	8300	8357	8385	8375	8324
	2	8148	8174	8199	8225	8252	8280	8309	8339	8466	8530	8539	8513
KANNONKOSKI	1	2149	2131	2113	2095	2076	2058	2040	2021	1943	1876	1816	1759
	2	2149	2149	2148	2148	2149	2150	2151	2152	2158	2152	2136	2115
KARSTULA	1	5745	5747	5748	5747	5744	5740	5735	5730	5702	5663	5607	5536
	2	5745	5755	5765	5775	5785	5796	5807	5818	5871	5896	5882	5840
KEURUU	1	13081	13109	13134	13156	13175	13190	13201	13210	13243	13232	13165	13058
	2	13081	13098	13115	13133	13151	13168	13185	13202	13271	13278	13216	13114
KINNULA	1	2330	2316	2303	2291	2281	2270	2258	2247	2194	2144	2090	2036
	2	2330	2340	2351	2364	2377	2390	2403	2416	2479	2531	2578	2618
KIVIJÄRVI	1	2074	2044	2055	2044	2034	2022	2010	1998	1942	1890	1840	1791
	2	2074	2080	2086	2092	2099	2107	2115	2124	2171	2218	2257	2281
KONGINKANGAS	1	1676	1690	1703	1715	1727	1738	1749	1759	1803	1833	1854	1863
	2	1676	1679	1683	1685	1689	1692	1696	1700	1714	1718	1712	1704
KONNEVESI	1	3511	3495	3480	3465	3451	3438	3424	3411	3357	3303	3241	3174
	2	3511	3498	3485	3473	3462	3450	3439	3428	3374	3309	3229	3138
KORPILAHTI	1	4973	4936	4901	4867	4836	4808	4782	4757	4657	4562	4466	4378
	2	4973	4957	4941	4926	4913	4901	4889	4877	4820	4734	4620	4502
KUHMOINEN	1	3609	3581	3554	3528	3504	3480	3457	3435	3341	3253	3165	3087
	2	3609	3581	3554	3526	3500	3473	3447	3421	3296	3167	3033	2901
KYYJÄRVI	1	1993	1986	1980	1974	1968	1963	1958	1954	1932	1903	1864	1823
	2	1993	1999	2005	2011	2017	2022	2028	2033	2047	2052	2059	2070
LAUKAA	1	14202	14342	14479	14610	14734	14852	14964	15070	15521	15803	15939	15984
	2	14202	14263	14322	14378	14431	14484	14536	14586	14806	14976	15103	15166
LEIVONMÄKI	1	1489	1484	1479	1474	1470	1467	1464	1461	1452	1442	1425	1404
	2	1489	1482	1474	1467	1461	1455	1449	1443	1417	1384	1364	1300
LUHANKA	1	1292	1267	1242	1218	1195	1172	1151	1130	1040	969	906	849
	2	1292	1284	1277	1269	1262	1255	1248	1242	1211	1175	1130	1079
MULTIA	1	2601	2558	2516	2476	2439	2403	2370	2338	2206	2095	1990	1891
	2	2601	2592	2583	2576	2570	2565	2560	2556	2533	2487	2423	2354
MUURAME	1	5450	5451	5444	5427	5402	5368	5324	5272	5110	4925	4715	4480
	2	5450	5493	5534	5573	5612	5649	5685	5720	5886	6033	6157	6237
PETÄJÄVESI	1	3750	3740	3738	3735	3732	3728	3723	3718	3636	3563	3496	3434
	2	3750	3745	3739	3734	3730	3726	3722	3718	3697	3661	3606	3538
PIHTIPUDAS	1	6012	5938	5866	5796	5729	5664	5601	5541	5286	5070	4874	4689
	2	6012	6019	6027	6037	6050	6062	6076	6089	6151	6178	6166	6122
PYLKÖNMÄKI	1	1390	1389	1388	1387	1385	1384	1382	1381	1377	1369	1352	1331
	2	1390	1388	1386	1384	1381	1379	1377	1375	1358	1333	1308	1285
SAARIJÄRVI	1	10641	10671	10698	10722	10743	10762	10779	10793	10845	10856	10814	10735
	2	10641	10675	10710	10745	10782	10818	10853	10886	11006	11022	10964	10885
SUMIAINEN	1	1373	1370	1367	1364	1360	1357	1354	1351	1338	1320	1294	1267
	2	1373	1368	1363	1358	1353	1349	1344	1340	1318	1291	1258	1225
SKYNNÄSALO	1	3191	3254	3313	3369	3421	3469	3515	3558	3735	3855	3926	3961
	2	3191	3207	3221	3235	3246	3257	3267	3276	3305	3321	3330	3325
TOIVAKKA	1	2436	2422	2408	2395	2382	2369	2356	2343	2283	2224	2163	2102
	2	2436	2437	2438	2440	2442	2445	2448	2452	2467	2480	2486	2485
UURAINEN	1	2796	2830	2862	2893	2922	2950	2977	3002	3124	3215	3277	3322
	2	2796	2797	2798	2799	2799	2800	2800	2801	2804	2806	2809	2803
VIITASAARI	1	9011	9024	9037	9049	9061	9073	9084	9095	9152	9170	9134	9067
	2	9011	9013	9015	9018	9021	9025	9029	9032	9035	8988	8892	8759

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
 2 = OHAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄNNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
VAASAN LÄNNI - VASA LÄN													
ALAVUS	1	10660	10822	10869	10911	10950	10986	11019	11048	11153	11234	11244	11198
ALAVO	2	10660	10823	10878	10932	10987	11043	11099	11155	11401	11617	11784	11939
KASKINEN	1	1953	1971	1989	2006	2023	2039	2054	2068	2116	2136	2140	2141
KASKÖ	2	1953	1971	1989	2006	2023	2039	2054	2068	2138	2208	2281	2354
KOKKOLA	1	34337	34393	34441	34479	34505	34521	34521	34504	34276	33911	33480	32982
KARLEBY	2	34337	34630	34915	35194	35467	35738	36003	36263	37457	38469	39273	39862
KRISTIINANKAUPUNKI	1	9064	9050	9035	9019	9000	8977	8952	8926	8781	8620	8437	8247
KRISTINESTAD	2	9064	9068	9072	9074	9075	9075	9073	9073	9066	9042	8982	8899
KURIKKA	1	11505	11515	11522	11525	11526	11523	11518	11511	11464	11381	11248	11089
	2	11505	11559	11614	11668	11722	11776	11831	11886	12139	12325	12445	12536
LAPUA	1	14756	14762	14765	14766	14764	14759	14751	14740	14661	14501	14278	14045
LAPPO	2	14756	14802	14848	14895	14942	14991	15041	15092	15330	15519	15663	15779
PIETÄRSÄÄRI	1	20585	20534	20481	20424	20360	20290	20212	20126	19649	19171	18722	18281
JAKOBSTAD	2	20585	20710	20834	20958	21080	21200	21319	21433	21948	22322	22574	22762
SEINÄJOKI	1	25827	26248	26650	27029	27385	27719	28028	28310	29456	30312	30960	31392
	2	25827	26080	26327	26565	26795	27016	27226	27420	28207	28730	29103	29382
UUSIKAARLEPY	1	7747	7814	7880	7942	8002	8058	8111	8161	8384	8581	8755	8910
NYKARLEBY	2	7747	7759	7771	7782	7792	7800	7809	7819	7871	7929	7986	8047
VAASA	1	54297	54337	54367	54384	54387	54372	54338	54282	53798	53192	52587	51912
VASA	2	54297	54623	54938	55239	55527	55799	56054	56293	57235	57833	58247	58560
ALAHÄRMÄ	1	5547	5652	5693	5731	5768	5802	5833	5862	5968	6037	6064	6074
	2	5547	5633	5657	5679	5700	5719	5737	5753	5815	5884	5962	6055
ALAJÄRVI	1	8990	9100	9128	9154	9176	9196	9214	9229	9248	9211	9114	8993
	2	8990	9144	9218	9291	9364	9437	9511	9584	9919	10271	10633	11003
EVIJÄRVI	1	3448	3473	3497	3520	3542	3564	3584	3603	3689	3754	3798	3823
	2	3448	3465	3483	3500	3518	3536	3554	3571	3661	3748	3833	3910
HALSUA	1	1683	1686	1689	1692	1695	1698	1702	1705	1714	1708	1688	1663
	2	1683	1689	1694	1700	1706	1712	1718	1723	1748	1772	1796	1814
HIMANKA	1	3345	3368	3390	3411	3431	3451	3470	3487	3560	3605	3628	3634
	2	3345	3374	3402	3430	3459	3488	3517	3545	3679	3799	3915	4034
ILMAJOKI	1	12078	12135	12190	12242	12289	12332	12372	12408	12553	12607	12586	12524
	2	12078	12126	12175	12224	12272	12320	12367	12414	12635	12816	12940	13012
ISOJOKI	1	3149	3129	3090	3050	3011	2973	2936	2900	2741	2606	2483	2372
STORA	2	3149	3149	3129	3109	3090	3071	3053	3036	2945	2840	2726	2620
ISOKYRÖ	1	5407	5398	5387	5376	5363	5351	5339	5327	5274	5211	5138	5065
STORKYRÖ	2	5407	5400	5393	5387	5380	5374	5368	5363	5331	5280	5208	5118
JALASJÄRVI	1	10356	10370	10383	10395	10406	10410	10415	10417	10402	10346	10260	10147
	2	10356	10384	10415	10446	10479	10511	10544	10576	10725	10849	10941	11012
JURVA	1	5638	5663	5687	5710	5732	5752	5769	5784	5839	5861	5852	5822
	2	5638	5668	5697	5727	5756	5785	5812	5838	5956	6050	6130	6200
KANNUS	1	5733	5814	5893	5968	6041	6109	6174	6235	6496	6695	6842	6954
	2	5733	5785	5838	5891	5945	5997	6047	6097	6327	6534	6750	6933
KARIJOKI	1	2013	1988	1964	1940	1917	1896	1874	1854	1765	1688	1617	1553
BÖTOM	2	2013	2007	2000	1994	1989	1985	1981	1976	1951	1923	1901	1884
KAUHAJOKI	1	15549	15700	15846	15983	16111	16231	16343	16446	16888	17216	17459	17635
	2	15549	15612	15675	15736	15795	15853	15910	15965	16206	16365	16450	16494
KAUHAVA	1	8585	8617	8646	8673	8696	8719	8739	8756	8814	8814	8773	8707
	2	8585	8622	8658	8692	8727	8761	8795	8826	8952	9049	9141	9231
KAUSTINEN	1	4209	4283	4355	4425	4494	4560	4624	4686	4968	5194	5363	5484
KAUSTBY	2	4209	4261	4314	4366	4418	4470	4522	4574	4816	5044	5276	5533
KORSNÄS	1	2360	2361	2363	2363	2364	2364	2363	2362	2347	2318	2286	2252
	2	2360	2359	2358	2358	2358	2358	2357	2356	2345	2318	2279	2234
KORTESJÄRVI	1	2901	2906	2911	2915	2919	2924	2928	2932	2950	2956	2941	2916
	2	2901	2906	2913	2920	2928	2937	2948	2958	3010	3041	3052	3059
KRUUNUPYY	1	7119	7128	7136	7142	7147	7149	7148	7145	7120	7044	6987	6909
KRONDBY	2	7119	7135	7151	7168	7187	7205	7224	7243	7356	7480	7602	7721
KUORTANE	1	5101	5110	5118	5125	5132	5140	5148	5155	5184	5175	5124	5055
	2	5101	5110	5119	5127	5137	5148	5160	5171	5222	5244	5242	5234
KÄLVIA	1	4257	4320	4381	4439	4494	4547	4597	4645	4853	5000	5096	5174
KELVIA	2	4257	4275	4293	4310	4326	4341	4357	4372	4450	4538	4630	4706
LAIHIA	1	7353	7438	7521	7601	7678	7751	7822	7889	8177	8372	8489	8561
LAIHELA	2	7353	7381	7407	7432	7455	7478	7502	7526	7631	7718	7797	7860
LAPPAJÄRVI	1	4597	4623	4648	4673	4696	4719	4740	4760	4847	4897	4911	4902
	2	4597	4622	4648	4673	4698	4723	4746	4769	4873	4951	5021	5099
LEHTIMÄKI	1	2471	2483	2495	2506	2516	2524	2532	2538	2564	2567	2544	2516
	2	2471	2472	2473	2475	2476	2477	2478	2479	2485	2480	2460	2427
LESTIJÄRVI	1	1083	1089	1096	1102	1107	1112	1117	1122	1141	1149	1147	1134
	2	1083	1093	1104	1114	1125	1135	1145	1155	1199	1232	1268	1309
LOHTAJA	1	2949	2961	2973	2985	2996	3007	3017	3027	3065	3083	3085	3073
LOCHTEA	2	2949	2973	2997	3022	3047	3072	3097	3122	3250	3381	3512	3645
LUOTO	1	3215	3261	3305	3348	3390	3430	3468	3503	3662	3788	3884	3960
LARSMO	2	3215	3245	3274	3305	3337	3371	3406	3442	3644	3882	4144	4399
MAALAHTI	1	5792	5802	5809	5814	5818	5819	5820	5819	5795	5736	5668	5604
MALAX	2	5792	5787	5781	5773	5766	5759	5752	5746	5715	5680	5643	5606
MAKSAMAA	1	1071	1075	1080	1084	1088	1092	1095	1098	1108	1102	1091	1081
MAXMO	2	1071	1069	1067	1065	1063	1060	1057	1053	1030	1003	981	966

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
 2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄÄNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
VAASAN LÄÄNI - VASA LÄN													
MUSTASAARI	1	14715	15015	15305	15585	15853	16111	16357	16593	17659	18504	19136	19622
KORSHOLM	2	14715	14764	14809	14853	14895	14937	14980	15025	15275	15537	15757	15907
NURMO	1	8045	8246	8436	8616	8785	8945	9097	9239	9856	10307	10643	10888
	2	8045	8119	8191	8263	8334	8406	8479	8552	8931	9300	9624	9886
NÄRPÄJÄ	1	10791	10695	10599	10504	10410	10315	10220	10126	9671	9229	8815	8423
NÄRPES	2	10791	10735	10680	10626	10574	10524	10476	10429	10223	10016	9787	9535
ORAVAINEN	1	2604	2585	2566	2547	2527	2507	2488	2468	2371	2277	2196	2127
ORAVAIS	2	2604	2603	2600	2597	2595	2592	2589	2586	2568	2542	2509	2476
PERHO	1	3308	3325	3341	3358	3374	3389	3405	3419	3485	3515	3503	3483
	2	3308	3348	3369	3430	3472	3514	3557	3600	3816	4045	4304	4582
PERKSEINJOKI	1	4214	4203	4192	4180	4168	4157	4144	4131	4070	3996	3906	3818
	2	4214	4216	4216	4217	4217	4218	4218	4216	4203	4173	4134	4095
PIETARSAAREN MLK	1	9076	9176	9273	9365	9452	9535	9612	9685	9989	10218	10393	10527
PEDERSÖRE	2	9076	9131	9184	9237	9291	9345	9401	9458	9770	10122	10485	10834
SOINI	1	2979	2947	2917	2887	2858	2830	2803	2777	2669	2572	2475	2380
	2	2979	2985	2992	2999	3006	3014	3022	3030	3069	3085	3079	3065
TEUVA	1	7641	7647	7651	7654	7654	7655	7654	7652	7632	7575	7475	7358
BSTERMARK	2	7641	7661	7681	7700	7721	7742	7763	7784	7881	7942	7959	7946
TOHOLAMPI	1	4062	4101	4140	4178	4215	4249	4281	4311	4442	4547	4626	4681
	2	4062	4094	4127	4163	4199	4235	4272	4311	4521	4749	4981	5214
TÖYSÄ	1	3139	3139	3137	3134	3132	3128	3125	3122	3106	3081	3046	2999
	2	3139	3144	3149	3155	3162	3169	3177	3185	3219	3243	3260	3273
ULLAVA	1	1025	1019	1013	1008	1003	998	993	987	960	928	891	854
	2	1025	1035	1045	1055	1066	1077	1087	1098	1146	1189	1230	1274
VETELI	1	4006	4038	4071	4102	4131	4158	4185	4210	4312	4373	4404	4417
VETIL	2	4006	4044	4084	4123	4162	4201	4240	4279	4461	4627	4785	4950
VIMPELI	1	3868	3901	3934	3965	3995	4024	4051	4077	4195	4272	4313	4333
VINDALA	2	3868	3887	3908	3929	3950	3970	3990	4010	4110	4199	4285	4370
VÄHKÄYRÖ	1	4834	4895	4954	5011	5064	5114	5160	5204	5384	5504	5572	5613
LILLKYRÖ	2	4834	4861	4887	4911	4935	4958	4982	5005	5122	5237	5347	5446
VÖYRI	1	4023	4023	4022	4019	4014	4010	4004	3997	3955	3903	3854	3815
VÖRÄ	2	4023	4004	3984	3963	3942	3921	3902	3883	3790	3698	3605	3515
YLIHÄRMÄ	1	3246	3262	3276	3288	3299	3308	3316	3324	3353	3362	3353	3328
	2	3246	3260	3274	3289	3305	3322	3339	3356	3445	3533	3615	3694
YLISTARO	1	6067	6091	6114	6136	6158	6179	6199	6218	6298	6332	6323	6294
	2	6067	6067	6067	6067	6067	6067	6066	6065	6060	6051	6046	6044
ÄHTÄRI	1	7680	7740	7798	7854	7909	7960	8008	8053	8249	8391	8483	8537
ETSERI	2	7680	7713	7747	7781	7816	7850	7884	7917	8072	8196	8306	8416
OULUN LÄÄNI - ULEÅBORG LÄN													
HAAPAJÄRVI	1	8419	8499	8499	8538	8575	8610	8645	8677	8807	8873	8888	8873
	2	8419	8483	8549	8615	8681	8748	8815	8882	9199	9504	9823	10164
KAJAANI	1	35703	36098	36477	36836	37175	37493	37789	38064	39235	40071	40624	40950
KAJANA	2	35703	36044	36381	36709	37028	37335	37631	37915	39150	40132	40966	41663
OULAINEN	1	8194	8252	8311	8366	8417	8466	8510	8551	8708	8789	8808	8798
	2	8194	8265	8336	8407	8475	8544	8612	8678	8983	9262	9546	9852
OULU	1	96243	96636	97002	97338	97637	97898	98114	98280	98635	98642	98508	98082
ULEÅBORG	2	96243	97235	98204	99144	100048	100912	101731	102501	105623	107791	109486	111001
RAAHE	1	18913	19039	19161	19275	19378	19470	19547	19610	19785	19852	19859	19806
BRAHESTAD	2	18913	19187	19457	19723	19983	20240	20494	20744	21953	23130	24298	25434
YLIVIESKA	1	12398	12586	12769	12946	13118	13286	13446	13599	14279	14785	15166	15454
	2	12398	12516	12634	12751	12869	12986	13102	13215	13757	14259	14743	15216
ALAVIESKA	1	3044	3078	3082	3085	3088	3092	3095	3098	3103	3097	3076	3050
	2	3044	3094	3115	3136	3156	3180	3202	3223	3317	3404	3492	3589
HAAPAVESI	1	7633	7661	7689	7714	7737	7759	7779	7796	7851	7852	7805	7728
	2	7633	7711	7791	7869	7948	8027	8108	8189	8578	8944	9315	9714
HAILUOTO	1	897	897	896	896	896	897	897	898	902	906	906	904
KARLÖ	2	897	895	893	892	891	890	890	890	889	887	887	891
HAUKIPUDAS	1	12613	12859	13098	13326	13543	13749	13943	14125	14899	15435	15811	16080
	2	12613	12733	12851	12965	13076	13187	13296	13403	13950	14519	15068	15527
HYRYSALMI	1	4320	4268	4217	4170	4125	4083	4042	4003	3841	3700	3561	3428
	2	4320	4337	4354	4374	4394	4415	4436	4457	4559	4628	4660	4662
II	1	5389	5400	5411	5421	5432	5442	5452	5461	5496	5501	5487	5461
	2	5389	5417	5445	5474	5503	5531	5559	5586	5709	5813	5906	5990
KALAJOKI	1	9094	9157	9218	9279	9337	9393	9445	9494	9698	9822	9890	9918
	2	9094	9171	9249	9328	9406	9483	9560	9635	10001	10378	10770	11156
KEMPELE	1	8438	8764	9077	9376	9660	9929	10184	10425	11475	12245	12787	13169
	2	8438	8555	8670	8783	8894	9004	9113	9222	9788	10378	10958	11463
KESTILÄ	1	2213	2203	2191	2180	2168	2157	2146	2136	2095	2061	2022	1980
	2	2213	2221	2230	2240	2251	2262	2274	2286	2344	2386	2422	2462

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BÄRKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
2 = OMAVARAISLASKELMA - BÄRKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
OULUN LÄXNI - ULEABORGS LÄN													
KIIMINKI	1	7022	7361	7690	8006	8312	8604	8884	9151	10324	11225	11901	12419
	2	7022	7109	7193	7275	7357	7438	7517	7597	8012	8465	8927	9333
KUHMO	1	13806	13780	13751	13721	13691	13659	13626	13592	13409	13177	12895	12576
	2	13806	13915	14025	14137	14251	14367	14484	14600	15154	15611	15955	16217
KUIVANIEMI	1	2515	2496	2479	2462	2445	2429	2415	2401	2345	2291	2230	2168
	2	2515	2527	2542	2557	2572	2589	2606	2623	2705	2775	2837	2895
KUUSAMO	1	17907	18030	18151	18269	18385	18499	18613	18725	19260	19658	19879	19973
	2	17907	18085	18271	18461	18655	18853	19054	19255	20223	21078	21837	22543
KÄRSÄMÄKI	1	3578	3615	3653	3690	3727	3763	3799	3835	3996	4113	4180	4218
	2	3578	3599	3621	3645	3668	3691	3715	3738	3849	3951	4053	4161
LIMINKA	1	4296	4381	4463	4542	4618	4692	4764	4832	5129	5340	5479	5579
	2	4296	4332	4367	4403	4439	4474	4511	4547	4732	4920	5115	5303
LUMIJOKI	1	1445	1456	1467	1479	1490	1501	1511	1522	1564	1589	1598	1598
	2	1445	1449	1453	1458	1463	1468	1473	1478	1507	1542	1580	1615
MERIJÄRVI	1	1412	1410	1408	1408	1408	1408	1409	1410	1415	1407	1377	1361
	2	1412	1421	1430	1440	1450	1460	1470	1481	1529	1574	1622	1680
MUHDS	1	6991	7064	7133	7200	7265	7328	7390	7447	7699	7867	7956	7991
	2	6991	7040	7088	7137	7184	7233	7279	7323	7512	7657	7781	7896
NIVALA	1	10982	11080	11176	11268	11356	11440	11521	11595	11907	12118	12242	12321
	2	10982	11091	11202	11312	11423	11536	11650	11764	12334	12921	13573	14301
OULUNSALO	1	5313	5577	5832	6076	6311	6537	6753	6959	7862	8532	9025	9395
	2	5313	5401	5486	5569	5651	5732	5814	5898	6342	6884	7512	8137
PALTAMO	1	5346	5313	5281	5250	5220	5191	5164	5137	5018	4906	4790	4668
	2	5346	5363	5381	5399	5418	5436	5455	5474	5556	5605	5618	5601
PATTIJOKI	1	5224	5415	5595	5766	5927	6078	6219	6351	6920	7342	7643	7854
	2	5224	5295	5363	5431	5499	5568	5635	5704	6073	6484	6912	7315
PIIPPOLA	1	1548	1552	1556	1560	1563	1566	1569	1572	1586	1598	1600	1595
	2	1548	1557	1566	1574	1582	1591	1600	1610	1656	1697	1736	1783
PUDASJÄRVI	1	11492	11442	11394	11346	11301	11259	11220	11185	11042	10877	10649	10376
	2	11492	11585	11683	11784	11890	12000	12112	12227	12781	13257	13686	14110
PULKKILA	1	2124	2172	2218	2263	2307	2349	2389	2427	2607	2754	2859	2936
	2	2124	2135	2146	2158	2170	2183	2195	2208	2263	2299	2327	2360
PUOLANKA	1	5194	5150	5107	5066	5026	4988	4952	4916	4764	4627	4489	4351
	2	5194	5212	5230	5249	5268	5292	5313	5335	5435	5503	5542	5567
PYHÄJOKI	1	3713	3739	3766	3793	3818	3842	3865	3886	3974	4027	4061	4090
	2	3713	3724	3736	3747	3758	3768	3779	3789	3850	3929	4022	4114
PYHÄJÄRVI	1	8039	8044	8047	8049	8049	8049	8047	8043	8025	7971	7877	7767
	2	8039	8071	8105	8139	8176	8212	8248	8283	8449	8575	8674	8759
PYHÄNTÄ	1	1866	1899	1931	1962	1993	2022	2051	2079	2202	2286	2347	2395
	2	1866	1887	1908	1930	1951	1973	1994	2015	2118	2225	2344	2476
RANTSILA	1	2482	2466	2452	2438	2426	2414	2404	2395	2359	2318	2270	2220
	2	2482	2492	2503	2515	2528	2542	2557	2572	2637	2683	2722	2765
REISJÄRVI	1	3655	3638	3622	3606	3590	3575	3559	3544	3476	3398	3313	3226
	2	3655	3688	3722	3758	3796	3834	3873	3913	4118	4321	4528	4749
RISTIJÄRVI	1	2411	2389	2367	2348	2331	2315	2300	2286	2226	2178	2125	2066
	2	2411	2410	2409	2408	2409	2409	2410	2410	2411	2402	2380	2348
RUUKKI	1	5032	5058	5082	5106	5128	5149	5170	5189	5270	5320	5340	5347
	2	5032	5064	5097	5130	5163	5196	5230	5266	5444	5638	5863	6111
SIEVI	1	4554	4571	4589	4605	4621	4635	4647	4659	4708	4724	4705	4673
	2	4554	4590	4627	4665	4703	4742	4783	4824	5033	5250	5479	5733
SIIKAJOKI	1	1340	1353	1366	1379	1392	1404	1416	1427	1474	1499	1507	1511
	2	1340	1348	1356	1364	1373	1381	1390	1399	1446	1502	1565	1636
SOTKAMO	1	11572	11598	11624	11651	11676	11699	11722	11745	11851	11897	11861	11776
	2	11572	11611	11653	11695	11736	11776	11816	11855	12019	12106	12132	12124
SUOMUSSALMI	1	13574	13576	13576	13575	13571	13565	13558	13549	13510	13435	13279	13053
	2	13574	13675	13782	13892	14005	14118	14232	14347	14886	15310	15630	15903
VAALA	1	4729	4685	4643	4604	4567	4531	4498	4465	4330	4207	4077	3943
	2	4729	4746	4765	4785	4805	4825	4845	4865	4952	5008	5039	5063
TAIVALKOSKI	1	5920	5906	5891	5877	5862	5847	5832	5815	5738	5654	5558	5443
	2	5920	5984	6051	6122	6195	6271	6350	6429	6821	7183	7508	7812
TEMMES	1	647	648	649	650	652	654	657	659	668	666	662	656
	2	647	647	647	647	648	649	650	652	661	675	693	711
TYRNÄVÄ	1	3419	3476	3532	3587	3640	3692	3743	3791	4019	4201	4337	4443
	2	3419	3447	3476	3506	3537	3568	3599	3630	3783	3938	4108	4290
UTAJÄRVI	1	3850	3836	3825	3815	3806	3799	3794	3791	3780	3752	3703	3643
	2	3850	3869	3889	3912	3935	3959	3983	4008	4131	4242	4339	4433
VIHANTI	1	4064	4067	4069	4071	4073	4075	4077	4078	4084	4068	4025	3963
	2	4064	4090	4115	4141	4167	4193	4219	4243	4347	4442	4451	4483
VUOLIJOKI	1	3369	3368	3369	3369	3370	3370	3372	3373	3382	3377	3352	3305
	2	3369	3392	3417	3442	3467	3492	3517	3543	3663	3761	3835	3891
YLI-II	1	2454	2428	2403	2379	2356	2334	2313	2293	2208	2131	2051	1971
	2	2454	2472	2492	2514	2537	2562	2588	2614	2761	2910	3053	3192
YLIKIIIMINKI	1	3052	3070	3088	3106	3121	3137	3154	3170	3246	3293	3308	3304
	2	3052	3074	3097	3121	3145	3171	3198	3226	3370	3512	3653	3795

## 4. (JATK. - FORTS. - CONT.)

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA - BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE  
 2 = OMAVARAISLASKELMA - BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE

LÄXNI, KUNTA LÄN, KOMMUN		1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1995	2000	2005	2010
LAPIN LÄXNI - LAPPLANDS LÄN													
KEMI	1	26600	26423	26247	26071	25895	25720	25544	25367	24509	23718	22984	22267
	2	26600	26743	26880	27013	27140	27264	27382	27493	27923	28118	28116	27992
KEMIJARVI	1	12817	12813	12807	12799	12789	12777	12763	12746	12658	12544	12388	12189
	2	12817	12898	12980	13063	13147	13228	13307	13384	13724	13965	14116	14204
ROVANIEMI	1	31910	32333	32728	33095	33435	33746	34030	34284	35284	35949	36375	36577
	2	31910	32213	32509	32795	33071	33336	33585	33819	34718	35212	35456	35565
TORNIO	1	21922	22079	22232	22378	22517	22648	22772	22887	23357	23689	23906	24030
TORNEA	2	21922	22096	22269	22439	22603	22766	22927	23086	23820	24474	25036	25479
ENDONTEKIB ENDONTEKIS	1	2411	2448	2463	2477	2492	2505	2518	2531	2584	2627	2656	2668
	2	2411	2447	2462	2476	2491	2506	2520	2534	2592	2636	2664	2680
INARI ENARE	1	7151	7234	7316	7394	7474	7548	7621	7690	7995	8232	8403	8504
	2	7151	7219	7288	7356	7425	7492	7559	7624	7919	8161	8359	8524
KEMINHAA	1	8496	8693	8884	9066	9239	9403	9558	9703	10331	10788	11111	11331
	2	8496	8564	8631	8697	8761	8823	8884	8943	9224	9487	9729	9922
KITTILÄ	1	6367	6343	6319	6294	6270	6248	6228	6209	6126	6031	5913	5772
	2	6367	6397	6428	6460	6490	6521	6552	6581	6700	6755	6752	6720
KOLARI	1	4995	5001	5005	5008	5008	5008	5008	5009	5014	5000	4957	4686
	2	4995	5037	5079	5122	5165	5210	5255	5302	5520	5701	5841	5950
MUONIO	1	2870	2871	2873	2874	2876	2876	2877	2877	2872	2857	2834	2804
	2	2870	2888	2907	2927	2947	2967	2988	3008	3110	3192	3245	3276
PELKOSENNIEMI	1	1586	1597	1608	1618	1628	1638	1649	1659	1713	1754	1778	1789
	2	1586	1594	1602	1610	1619	1628	1637	1645	1680	1698	1709	1717
PUSIO	1	5953	5902	5852	5804	5757	5711	5666	5623	5438	5280	5128	4974
	2	5953	5990	6029	6070	6112	6155	6198	6241	6445	6597	6700	6774
RANUA	1	5513	5445	5380	5317	5257	5198	5140	5084	4826	4586	4358	4157
	2	5513	5549	5587	5627	5669	5712	5755	5800	6035	6269	6484	6662
ROVANIEMEN MLK ROVANIEMI LK	1	18780	18943	19098	19244	19383	19517	19649	19777	20383	20790	20939	20917
	2	18780	18907	19039	19174	19310	19448	19586	19725	20372	20867	21203	21391
SALLA	1	7108	6984	6845	6751	6641	6535	6434	6336	5925	5575	5261	4977
	2	7108	7127	7147	7171	7196	7222	7248	7275	7402	7497	7554	7578
SAVUKOSKI	1	1918	1924	1928	1932	1935	1938	1941	1945	1968	1987	1992	1981
	2	1918	1928	1938	1948	1959	1970	1981	1992	2043	2084	2108	2114
SIMO	1	4301	4320	4338	4355	4370	4384	4396	4406	4456	4478	4474	4453
	2	4301	4323	4347	4371	4395	4421	4447	4473	4613	4734	4817	4864
SODANKYLÄ	1	10487	10550	10611	10669	10724	10776	10825	10872	11072	11209	11270	11261
	2	10487	10575	10646	10758	10849	10941	11031	11121	11527	11835	12051	12203
TERVOLA	1	4541	4496	4452	4408	4366	4326	4288	4253	4104	3983	3859	3729
	2	4541	4547	4555	4565	4576	4589	4603	4617	4683	4708	4683	4635
PELLO	1	5906	5891	5876	5860	5843	5827	5811	5796	5728	5647	5547	5428
	2	5906	5938	5972	6008	6044	6080	6117	6155	6326	6443	6509	6547
UTSJOKI	1	1523	1538	1554	1568	1583	1597	1611	1624	1679	1722	1750	1764
	2	1523	1537	1551	1565	1580	1594	1609	1623	1692	1753	1805	1850
YLITORNIO BVERTORNEA	1	6721	6639	6559	6482	6409	6337	6270	6204	5926	5683	5445	5219
	2	6721	6737	6755	6774	6794	6816	6838	6861	6970	7051	7095	7108

5. SYNTYNEET 1984-2010 LÄÄNEITTÄIN, LASKELMA 1  
 FÖDDA 1984-2010 LÄNSVIS, BERÄKNING 1  
 BIRTHS IN 1984-2010 BY PROVINCES, CALCULATION 1

LÄÄNI - LÄN	VUOSI - ÅR		1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
	1984	1985										
UUDENMAAN - NYLANDS	15789	15775	15726	15659	15585	15483	15338	15176	14995	14791	14581	14381
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS	8888	8821	8738	8648	8563	8473	8364	8243	8109	7966	7832	7721
AHVENANMAA - ÅLAND	278	279	280	281	281	281	279	276	274	271	267	263
HÄMEEN - TAVASTEUS	8246	8177	8087	7993	7914	7822	7714	7598	7471	7338	7211	7096
KYMEN - KYMMENE	3879	3830	3782	3731	3679	3621	3553	3487	3420	3347	3278	3216
MIKKELIN - S'MICHELS	2430	2421	2404	2378	2353	2324	2289	2252	2210	2166	2125	2088
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS	2388	2371	2350	2325	2298	2269	2231	2189	2145	2101	2063	2032
KUOPIO - KUOPIO	3447	3433	3409	3378	3345	3299	3249	3200	3146	3087	3030	2979
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS	3214	3196	3174	3148	3117	3077	3030	2983	2933	2880	2827	2785
VAAASAN - VASA	6356	6344	6315	6282	6251	6202	6138	6067	5991	5908	5827	5759
OULUN - ULEÅBORGS	7241	7241	7212	7172	7122	7054	6972	6885	6790	6684	6589	6519
LAPIN - LAPPLANDS	2939	2934	2916	2886	2856	2819	2779	2733	2681	2627	2577	2537
YHTEENSÄ SUMMA	65096	64823	64393	63882	63364	62725	61938	61090	60163	59166	58206	57375

	VUOSI - ÅR		1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010
	1996	1997									
UUDENMAAN - NYLANDS	14187	13988	13785	13619	13505	13417	13365	13345	13327	13298	13275
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS	7621	7523	7428	7345	7281	7230	7202	7192	7177	7150	7050
AHVENANMAA - ÅLAND	260	256	253	250	248	247	246	245	245	244	242
HÄMEEN - TAVASTEUS	6994	6892	6789	6703	6640	6593	6563	6548	6531	6505	6419
KYMEN - KYMMENE	3162	3111	3058	3013	2979	2950	2929	2915	2901	2885	2822
MIKKELIN - S'MICHELS	2056	2025	1993	1967	1947	1932	1923	1918	1914	1906	1879
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS	2002	1974	1948	1927	1913	1902	1894	1891	1888	1884	1866
KUOPIO - KUOPIO	2940	2905	2869	2841	2820	2805	2796	2794	2793	2788	2761
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS	2749	2714	2682	2654	2634	2619	2609	2606	2601	2593	2563
VAAASAN - VASA	5702	5649	5599	5559	5528	5502	5487	5487	5486	5475	5421
OULUN - ULEÅBORGS	6463	6409	6356	6320	6297	6277	6265	6268	6268	6262	6216
LAPIN - LAPPLANDS	2502	2469	2438	2413	2393	2376	2364	2356	2350	2342	2306
YHTEENSÄ SUMMA	56636	55914	55199	54611	54186	53850	53642	53565	53482	53331	52821

6. KUOLLEET 1984-2010 LÄÄNEITTÄIN, LASKELMA 1  
 DÖDA 1984-2010 LÄNSVIS, BERÄKNING 1  
 DEATHS IN 1984-2010 BY PROVINCES, CALCULATION 1

LÄÄNI - LÄN	1984		1985		1986		1987		1988		1989	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS	4884	5186	4943	5310	4963	5391	4988	5475	4999	5553	5021	5621
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS	3493	3443	3588	3601	3592	3669	3597	3732	3602	3790	3601	3848
AHVENANMAA - ÅLAND	125	125	136	137	135	139	136	139	135	139	135	140
HÄMEEN - TAVASTEHUS	3087	3128	3162	3258	3176	3330	3195	3407	3210	3484	3224	3546
KYMEN - KYMMENE	1869	1694	1922	1778	1916	1815	1911	1844	1908	1874	1903	1904
MIKKELIN - S'MICHELS	1207	1047	1231	1095	1226	1114	1224	1136	1223	1155	1218	1172
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS	934	779	981	839	979	860	976	878	976	895	976	912
KUOPION - KUOPIO	1351	1207	1348	1232	1349	1256	1348	1276	1343	1296	1344	1313
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS	1328	1107	1330	1135	1326	1165	1329	1188	1325	1206	1325	1227
VAASAN - VASA	2074	1943	2214	2099	2215	2143	2219	2179	2223	2216	2229	2253
OULUN - ULEÅBORGS	1941	1531	1965	1578	1973	1614	1978	1644	1982	1680	1989	1712
LAPIN - LAPPLANDS	915	671	932	696	936	707	937	726	937	742	940	756
YHTEENSÄ SUMMA	23208	21861	23752	22758	23786	23203	23838	23624	23863	24030	23905	24406

	1990		1991		1992		1993		1994		1995	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS	5044	5688	5060	5746	5085	5801	5106	5850	5061	5855	5095	5910
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS	3604	3895	3606	3940	3614	3984	3623	4017	3592	4031	3601	4065
AHVENANMAA - ÅLAND	135	140	136	139	136	138	136	139	134	138	132	139
HÄMEEN - TAVASTEHUS	3242	3608	3256	3666	3274	3711	3290	3755	3273	3776	3285	3819
KYMEN - KYMMENE	1899	1930	1897	1951	1895	1971	1895	1982	1874	1990	1871	2003
MIKKELIN - S'MICHELS	1213	1190	1210	1203	1210	1216	1205	1228	1197	1231	1194	1240
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS	975	927	975	937	975	953	975	963	969	971	964	978
KUOPION - KUOPIO	1342	1235	1341	1348	1341	1362	1344	1376	1326	1377	1332	1394
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS	1320	1343	1322	1265	1323	1279	1323	1294	1301	1297	1312	1316
VAASAN - VASA	2234	2282	2236	2310	2239	2337	2245	2362	2242	2379	2227	2394
OULUN - ULEÅBORGS	1995	1737	2002	1765	2007	1791	2017	1818	1998	1833	2012	1857
LAPIN - LAPPLANDS	943	770	944	786	949	794	952	808	945	814	949	828
YHTEENSÄ SUMMA	23946	24745	23985	25056	24048	25337	24111	25592	23912	25692	23974	25943

	1996		1997		1998		1999		2000		2001	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS	5150	5965	5203	6024	5270	6081	5343	6132	5422	6184	5503	6235
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS	3620	4104	3649	4164	3683	4187	3721	4223	3760	4249	3801	4283
AHVENANMAA - ÅLAND	133	140	133	140	134	139	133	140	134	139	136	139
HÄMEEN - TAVASTEHUS	3319	3867	3354	3909	3393	3959	3436	3999	3481	4039	3530	4073
KYMEN - KYMMENE	1878	2019	1893	2036	1905	2055	1923	2072	1939	2088	1960	2104
MIKKELIN - S'MICHELS	1202	1256	1211	1273	1220	1286	1228	1298	1243	1311	1255	1322
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS	972	992	977	1003	986	1015	994	1024	1005	1037	1015	1044
KUOPION - KUOPIO	1342	1411	1353	1426	1365	1441	1379	1458	1394	1474	1412	1487
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS	1319	1334	1330	1351	1339	1365	1349	1383	1365	1399	1382	1417
VAASAN - VASA	2244	2423	2261	2452	2278	2474	2299	2497	2323	2519	2343	2543
OULUN - ULEÅBORGS	2029	1891	2059	1926	2084	1956	2110	1981	2141	2020	2169	2045
LAPIN - LAPPLANDS	959	840	969	856	981	871	996	888	1009	900	1023	919
YHTEENSÄ SUMMA	24167	26242	24392	26540	24638	26829	24911	27095	25216	27359	25529	27611

	2002		2003		2004		2005		2010	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS	5592	6282	5678	6331	5777	6379	5882	6421	6466	6669
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS	3847	4312	3894	4339	3947	4365	3995	4389	4322	4486
AHVENANMAA - ÅLAND	138	140	139	141	139	140	142	140	148	139
HÄMEEN - TAVASTEHUS	3581	4113	3634	4142	3688	4176	3747	4201	4088	4330
KYMEN - KYMMENE	1979	2114	2001	2126	2023	2139	2051	2146	2197	2191
MIKKELIN - S'MICHELS	1270	1335	1285	1343	1300	1351	1318	1362	1419	1397
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS	1028	1054	1036	1063	1051	1069	1063	1072	1140	1093
KUOPION - KUOPIO	1427	1502	1447	1514	1464	1527	1485	1537	1598	1579
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS	1397	1432	1413	1445	1433	1453	1449	1465	1558	1513
VAASAN - VASA	2366	2561	2394	2581	2425	2597	2447	2614	2601	2658
OULUN - ULEÅBORGS	2204	2074	2235	2105	2269	2131	2306	2155	2508	2271
LAPIN - LAPPLANDS	1037	932	1056	950	1071	961	1089	972	1181	1037
YHTEENSÄ SUMMA	25866	27851	26212	28080	26587	28288	26974	28474	29226	29363

7. MUUTTOLIIKE 1984-2010 LÄÄNEITTÄIN, LASKELMA 1  
 OMFLYTTNING 1984-2010 LÄNSVIS, BERÄKNING 1  
 MIGRATION IN 1984-2010 BY PROVINCES, CALCULATION 1

LÄÄNI - LÄN	1984		1985		1986		1987		1988		1989	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	32363	33555	32296	33446	32160	33258	31976	33009	31758	32709	31496	32355
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	29213	30392	29479	30585	29693	30723	29864	30789	29988	30807	30061	30765
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	14474	14374	14446	14331	14386	14251	14311	14146	14211	14026	14094	13879
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	14069	14117	14064	14096	14050	14058	14031	13998	13991	13926	13938	13832
AHVENANMAA - ÅLAND												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	525	538	525	536	520	534	516	530	513	523	509	516
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	446	473	450	478	453	481	456	484	459	481	459	480
HÄMEEN - TAVASTEHUS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	13762	14060	13736	14025	13690	13946	13618	13845	13537	13732	13434	13599
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	13229	13742	13232	13703	13223	13656	13201	13594	13173	13519	13131	13431
KYMEN - KYMMENE												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5556	5687	5549	5668	5524	5639	5494	5598	5457	5549	5415	5490
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	5753	6047	5720	6002	5679	5953	5639	5896	5595	5831	5547	5756
MIKKELIN - S'MICHELS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4333	4634	4325	4618	4309	4592	4292	4557	4265	4514	4230	4464
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4227	4604	4217	4587	4203	4563	4180	4529	4153	4484	4119	4431
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3237	3439	3234	3425	3223	3407	3206	3377	3183	3347	3157	3308
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3321	3548	3305	3528	3280	3503	3255	3473	3224	3436	3194	3397
KUOPION - KUOPIO												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4400	4797	4392	4778	4375	4748	4347	4712	4318	4669	4284	4618
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4429	4909	4423	4893	4408	4867	4390	4835	4363	4789	4334	4736
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5219	5403	5209	5382	5184	5353	5155	5311	5121	5260	5079	5203
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	5100	5407	5101	5392	5093	5377	5073	5349	5055	5313	5027	5260
VAASAN - VASA												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	6569	7172	6554	7146	6511	7097	6472	7036	6424	6959	6363	6874
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	6482	7246	6486	7253	6483	7247	6484	7228	6474	7193	6458	7151
OULUN - ULEÅBORGS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	7623	8168	7599	8132	7564	8076	7512	8007	7456	7924	7385	7831
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	7940	8609	7952	8604	7942	8581	7930	8546	7904	8489	7865	8421
LAPIN - LAPPLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3670	3874	3661	3858	3640	3835	3621	3803	3594	3761	3562	3715
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4001	4304	4006	4294	4001	4272	3989	4235	3965	4189	3931	4140
KOKO MAA - HELA RIKET												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	101731	105701	101526	105345	101086	104736	100520	103931	99837	102973	99008	101852
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	98210	103398	98435	103415	98508	103281	98492	102956	98344	102457	98064	101800

	1990		1991		1992		1993		1994		1995	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	31180	31946	30974	31630	30725	31292	30448	30968	30175	30679	29911	30427
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	30087	30671	30043	30520	29954	30346	29833	30161	29705	29990	29562	29834
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORGS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	13962	13712	13879	13592	13787	13466	13670	13341	13565	13236	13451	13141
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	13873	13716	13778	13583	13675	13437	13541	13293	13410	13170	13282	13059
AHVENANMAA - ÅLAND												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	505	509	501	504	496	498	491	494	489	489	485	484
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	461	477	459	475	458	469	458	466	456	462	452	458
HÄMEEN - TAVASTEHUS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	13317	13439	13242	13327	13151	13201	13051	13078	12951	12977	12856	12878
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	13072	13321	12991	13182	12888	13045	12776	12898	12669	12768	12555	12647
KYMEN - KYMMENE												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5365	5426	5335	5377	5300	5325	5257	5276	5217	5239	5176	5199
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	5490	5673	5426	5582	5356	5485	5279	5397	5208	5316	5135	5249
MIKKELIN - S'MICHELS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4194	4414	4172	4373	4148	4333	4119	4298	4088	4263	4059	4235
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4081	4379	4033	4308	3984	4241	3931	4178	3883	4125	3836	4083
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3126	3267	3107	3233	3084	3200	3057	3166	3032	3145	3008	3121
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3156	3352	3116	3303	3073	3253	3028	3210	2989	3174	2953	3148
KUOPION - KUOPIO												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4244	4557	4216	4514	4186	4464	4150	4419	4110	4384	4077	4346
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4294	4676	4246	4613	4194	4546	4143	4481	4095	4429	4045	4385
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5030	5138	5002	5090	4964	5042	4923	4989	4875	4950	4840	4913
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4990	5204	4946	5139	4896	5077	4844	5016	4794	4966	4751	4924
VAASAN - VASA												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	6290	6777	6243	6698	6188	6618	6127	6539	6066	6472	5994	6418
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	6435	7086	6394	7011	6350	6940	6288	6864	6229	6799	6180	6743
OULUN - ULEÅBORGS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	7304	7722	7242	7635	7177	7548	7104	7463	7034	7390	6965	7325
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	7814	8343	7747	8255	7674	8173	7597	8101	7526	8043	7459	8002
LAPIN - LAPPLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3524	3664	3498	3625	3471	3587	3440	3549	3405	3517	3377	3489
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3892	4084	3843	4025	3794	3963	3744	3904	3693	3856	3645	3818
KOKO MAA - HELA RIKET												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	98041	100571	97411	99598	96677	98574	95837	97580	95007	96741	94199	95976
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	97645	100982	97022	99996	96296	98975	95462	97969	94657	97098	93855	96350

7. (JATK. - FORTS. - CONT.)

	1996		1997		1998		1999		2000		2001	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	29676	30211	29447	30033	29263	29889	29106	29768	28977	29663	28871	29581
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	29423	29687	29287	29564	29164	29448	29056	29352	28964	29270	28885	29213
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORG												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	13349	13053	13267	12988	13182	12929	13114	12873	13053	12829	13009	12789
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	13161	12973	13049	12885	12952	12817	12877	12748	12801	12690	12746	12646
AHVENANMAA - ÅLAND												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	482	483	481	482	476	481	473	477	470	476	469	476
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	448	456	446	451	444	446	440	444	439	442	439	445
HÄMEEN - TAVASTEUS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	12760	12799	12674	12726	12603	12670	12547	12618	12492	12579	12451	12551
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	12448	12538	12347	12444	12254	12360	12170	12286	12104	12222	12043	12169
KYMEN - KYMMENE												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5142	5164	5107	5140	5078	5118	5054	5099	5033	5083	5016	5065
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	5069	5187	5008	5138	4955	5095	4907	5062	4873	5028	4839	4995
MIKKELIN - S'MICHELS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4032	4210	4010	4195	3991	4179	3976	4166	3961	4154	3951	4142
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3794	4044	3762	4016	3725	3988	3696	3969	3679	3948	3658	3936
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	2982	3106	2968	3092	2949	3080	2934	3068	2924	3058	2913	3053
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	2923	3128	2898	3111	2877	3098	2861	3087	2848	3080	2841	3076
KUOPION - KUOPIO												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4045	4317	4015	4290	3987	4272	3968	4255	3949	4237	3932	4226
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4005	4349	3971	4324	3942	4301	3919	4284	3897	4267	3884	4262
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4801	4877	4767	4852	4736	4828	4711	4807	4687	4786	4671	4772
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4705	4890	4668	4859	4637	4834	4613	4812	4588	4797	4567	4782
VAASAN - VASA												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5945	6372	5898	6335	5849	6301	5818	6278	5796	6252	5768	6241
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	6128	6698	6084	6667	6051	6652	6029	6632	6007	6615	5995	6609
OULUN - ULEÅBORGS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	6905	7278	6845	7239	6796	7196	6756	7165	6722	7140	6690	7119
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	7407	7969	7365	7950	7331	7940	7304	7937	7289	7936	7278	7937
LAPIN - LAPPLANDS												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3351	3468	3330	3445	3306	3426	3288	3413	3271	3399	3257	3389
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3606	3786	3569	3764	3538	3745	3512	3733	3490	3719	3472	3708
KOKO MAA - HELA RIKET												
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	93470	95338	92809	94817	92216	94369	91745	93987	91335	93656	90998	93404
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	93117	95705	92454	95173	91870	94724	91384	94366	90979	94014	90647	93778

	2002		2003		2004		2005		2010	
	M	N	M	N	M	N	M	N	M	N
UUDENMAAN - NYLANDS										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	28779	29504	28703	29444	28623	29381	28562	29318	28168	28827
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	28822	29170	28776	29142	28735	29114	28709	29097	28513	28835
TURUN-PORIN - ÅBO-BJÖRNEBORG										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	12969	12760	12935	12742	12908	12717	12882	12691	12742	12501
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	12692	12595	12649	12557	12605	12521	12574	12484	12372	12247
AHVENANMAA - ÅLAND										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	467	474	467	474	467	470	467	470	460	464
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	437	443	437	443	435	442	435	441	429	434
HÄMEEN - TAVASTEUS										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	12420	12523	12389	12495	12367	12471	12347	12451	12225	12292
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	11995	12125	11948	12087	11912	12049	11881	12014	11692	11781
KYMEN - KYMMENE										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5004	5057	4991	5050	4982	5035	4975	5029	4923	4962
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4810	4968	4782	4940	4756	4914	4732	4887	4611	4744
MIKKELIN - S'MICHELS										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3944	4138	3940	4129	3933	4124	3930	4115	3898	4062
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3645	3921	3628	3913	3620	3904	3611	3895	3564	3820
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	2903	3046	2898	3040	2895	3036	2891	3033	2861	2990
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	2834	3072	2832	3067	2827	3063	2823	3060	2792	3007
KUOPION - KUOPIO										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3921	4217	3914	4209	3910	4202	3906	4195	3866	4139
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3868	4253	3863	4246	3854	4239	3844	4235	3803	4161
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	4655	4761	4642	4750	4633	4744	4623	4738	4577	4659
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	4553	4768	4545	4759	4536	4751	4523	4740	4466	4654
VAASAN - VASA										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	5751	6233	5736	6221	5728	6213	5719	6205	5656	6117
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	5983	6600	5978	6595	5972	6590	5966	6582	5918	6492
OULUN - ULEÅBORGS										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	6670	7104	6658	7091	6643	7081	6633	7069	6558	6956
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	7277	7944	7279	7943	7282	7942	7280	7941	7250	7855
LAPIN - LAPPLANDS										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	3248	3381	3242	3373	3236	3367	3231	3362	3188	3300
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	3460	3695	3442	3686	3433	3677	3424	3668	3378	3597
KOKO MAA - HELA RIKET										
TULOMUUTTO - INFLYTTNING	90731	93198	90515	93018	90325	92841	90166	92676	89122	91269
LÄHTÖMUUTTO - UTFLYTTNING	90376	93554	90159	93378	89967	93206	89802	93044	88788	91627

LIITE 1: KUNTIEN RYHMITTELY  
 BILAGA 1: KOMMUNGRUPPER  
 APPENDIX 1: GROUPING OF THE MUNICIPALITIES

KUNTAKOODI	KUNNAN NIMI	ERIKOISHEDELM RYHMÄKOODI	LÄHTÖMUUTTO RYHMÄKOODI	KUNTAKOODI	KUNNAN NIMI	ERIKOISHEDELM RYHMÄKOODI	LÄHTÖMUUTTO RYHMÄKOODI
4	ALAHÄRMÄ	123	126	213	KANGASNIEMI	83	93
5	ALAJÄRVI	121	134	214	KANKAANPÄÄ	34	42
6	ALASTARO	29	34	216	KANNONKOSKI	108	113
9	ALAVIESKA	142	150	217	KANNUS	122	133
10	ALAVUS	124	133	218	KARIJOKI	128	126
754	ANJALANKOSKI	73	76	219	KARINAINEN	27	31
14	ANTTOLA	87	89	220	KARJAA	15	17
15	ARTJÄRVI	19	18	223	KARJALOHJA	17	14
16	ASIKKALA	58	68	224	KARKKILA	18	18
17	ASKAINEN	44	47	226	KARSTULA	111	118
18	ASKOLA	17	21	227	KARTTULA	100	105
19	AURA	28	32	230	KARVIA	43	47
35	BRÄNDÖ	46	48	231	KASKINEN	125	125
40	DRAGSFJÄRD	35	40	232	KAUHAJOKI	115	120
43	ECKERÖ	46	48	233	KAUHAVA	128	132
44	ELIMÄKI	77	80	235	KAUNIAINEN	20	14
45	ENO	95	98	236	KAUSTINEN	120	135
46	ENONKOSKI	85	90	239	KEITELE	100	106
47	ENONTEKIÖ	160	165	240	KEMI	152	158
49	ESPOO	1	1	320	KEMI-JÄRVI	158	165
50	EURA	33	46	241	KEMINMAA	160	163
51	EURAJOKI	30	37	243	KEMIÖ	42	34
52	EVIJÄRVI	123	137	244	KEMPELE	145	149
60	FINSTRÖM.	46	48	245	KERAVA	6	6
61	FORSÅ	47	49	246	KERIMÄKI	84	88
62	FÖGLÖ	46	48	247	KESTILÄ	144	144
65	GETA	46	48	248	KESÄLAHTI	91	97
69	HAAPAJÄRVI	142	154	249	KEURUU	112	118
71	HAAPAVESI	141	151	250	KIHNIÖ	30	43
72	HAILUOTO	144	154	251	KIIHTELYSVAARA	91	97
73	HALIKKO	45	31	252	KIIKALA	44	30
74	HALSUA	128	128	254	KIIKOINEN	45	40
75	HAMINA	78	77	255	KIIMINKI	145	151
76	HAMMARLAND	46	48	256	KINNULA	108	115
77	HANKASALMI	113	115	257	KIRKKONUMMI	7	7
78	HANKO	14	21	259	KISKO	31	35
79	HARJAVALTA	36	38	260	KITEE	93	100
81	HARTOLA	87	91	261	KITTILÄ	160	166
82	HATTULA	66	60	262	KIUKAINEN	30	39
83	HAUHO	67	61	263	KIURUVESI	101	109
84	HAUKIPUDAS	150	152	265	KIVIJÄRVI	108	112
85	HAUKIUVUORI	83	88	266	KODISJOKI	29	31
86	HAUSJÄRVI	60	59	271	KOKEMÄKI	33	43
88	HEINOLA	80	83	272	KOKKOLA	116	121
89	HEINOLAN MLK	88	87	273	KOLARI	156	166
90	HEINÄVESI	86	92	274	KONGINKANGAS	108	114
91	HELINKI	2	2	275	KONNEVESI	113	116
95	HIMANKA	122	137	276	KONTIOLAHTI	92	96
97	HIRVENSALMI	88	89	277	KORPILAHTI	113	112
98	HÖLÖLÄ	48	50	279	KORPPÖ	27	30
99	HONKAJOKI	31	38	280	KORSNÄS	133	139
101	HOUTSKARI	27	46	281	KORTESJÄRVI	126	134
102	HUITTINEN	42	36	283	KOSKI HL	60	60
103	HUMPPILA	58	67	284	KOSKI TL	35	35
105	HYRYNSALMI	151	145	285	KOTKA	69	72
106	HYVINKÄÄ	4	4	286	KOUVOLA	70	73
108	HÄMEENKYRÖ	32	44	287	KRISTIIINANKAUPUNKI	132	137
109	HÄMEENLINNA	49	51	288	KRUUNUPYY	124	138
139	II	148	147	289	KUHMALAHTI	67	59
140	IISALMI	96	101	290	KUHMO	149	155
142	IITTI	76	82	291	KUHMOINEN	113	113
143	IKAALINEN	43	40	292	KUIVANIEMI	143	144
145	ILMAJOKI	130	131	293	KULLAA	43	32
146	ILOMANTSI	94	99	295	KUMLINGE	46	48
153	IMATRA	68	71	297	KUOPIO	97	102
148	INARI	156	167	299	KUOREVESI	57	63
150	INIÖ	45	40	300	KUORTANE	126	128
149	INKOO	18	17	301	KURIKKA	131	131
151	ISOJOKI	133	127	303	KURU	57	62
152	ISOKYRÖ	133	126	304	KUSTAVI	45	32
163	JAALA	74	77	305	KUUSAMO	135	141
164	JALASJÄRVI	128	136	306	KUUSANKOSKI	71	74
165	JANAKKALA	50	52	308	KUUSJOKI	38	30
167	JOENSUU	89	94	310	KYLÄKOSKI	57	59
169	JOKIOINEN	60	63	312	KYVÄJÄRVI	108	117
170	JOMALA	46	48	315	KÄLVÄ	130	134
171	JOROINEN	83	91	316	KÄRKÖLÄ	61	63
172	JOUTSA	114	115	317	KÄRSÄMÄKI	144	148
173	JOUTSENO	74	81	318	KÄSKAR	46	48
174	JUANKOSKI	105	108	319	KÄYLÖ	39	44
175	JURVA	125	136	398	LAHTI	52	54
176	JUUKA	94	99	399	LAITIA	129	132
177	JUUPAJOKI	57	59	400	LAITILA	29	47
178	JUVA	87	93	401	LAMMI	59	68
179	JYVÄSKYLÄ	106	110	407	LAPINJÄRVI	15	16
180	JYVÄSKYLÄN MLK	107	111	402	LAPINLAHTI	100	109
181	JÄMIJÄRVI	45	31	403	LAPPAJÄRVI	123	129
182	JÄMSÄ	114	117	405	LAPPEENRANTA	72	75
183	JÄMSÄNKOSKI	109	114	406	LAPPI	30	41
184	JÄPPILÄ	86	87	408	LAPUA	127	135
186	JÄRVENPÄÄ	5	5	410	LAUKAA	110	117
202	KAARINA	36	29	413	LAVIA	27	39
204	KAAVI	101	105	414	LEHTIMÄKI	133	128
205	KAJAANI	134	140	415	LEIVONMÄKI	114	113
208	KALAJOKI	143	156	416	LEMI	74	80
209	KALANTI	43	33	417	LEMLAND	46	48
210	KALVOLA	64	62	418	LEMPÄLÄ	59	66
211	KANGASALA	51	53	419	LEMU	35	40
212	KANGASLAMPI	87	92	420	LEPPÄVIRTA	102	108

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 1. (JATK. - FORTS. - CONT.)

KUNTAKOODI	KUNNAN NIMI	ERIKOISHEDELM RYHMÄKOODI	LÄHTÖMUUTTO RYHMÄKOODI	KUNTAKOODI	KUNNAN NIMI	ERIKOISHEDELM RYHMÄKOODI	LÄHTÖMUUTTO RYHMÄKOODI
421	LESTIJÄRVI	121	126	611	PORNAINEN	14	20
422	LIEKSA	90	95	612	PORVOO	10	10
423	LIETO	39	37	613	PORVOON MLK	11	11
424	LILJENDAL	14	22	614	POSIO	159	164
425	LIMINKA	144	150	615	PUDASJÄRVI	141	148
426	LIPERI	93	98	616	PUKKILA	14	17
427	LOHJA	19	15	617	PULKKILA	145	150
428	LOHJAN KUNTA	8	8	618	PUNKAHARJU	88	89
429	LOHTAJA	121	129	619	PUNKALAUDUN	37	44
430	LOIMAA	44	30	620	PUOLANKA	150	147
431	LOIMAAN KUNTA	37	33	623	PIIHMALA	85	92
433	LOPPI	66	67	624	PYHTÄÄ	75	82
434	LOVIISA	17	16	625	PYHÄJOKI	146	157
435	LUHANKA	113	114	626	PYHÄJÄRVI	148	153
436	LUMIJOKI	145	151	630	PYHÄNTÄ	139	147
438	LUMPARLAND	46	48	631	PYHÄRANTA	34	37
439	LUOPPIOINEN	66	62	632	PYHÄSELKÄ	92	96
440	LUOTO	120	138	635	PYLKÖNMAKI	108	112
441	LUUMÄKI	79	79	635	PÄLKÄNE	67	68
442	LUVIA	37	47	636	PSYTYÄ	30	33
443	LÄNGELMÄKI	37	61	678	RAAHE	137	143
475	MAALAHTI	129	138	680	RAISIO	22	24
476	MAANINKA	101	107	681	RANTASALMI	84	91
478	MAARIANHAMINA	46	48	682	RANTSILA	146	145
479	MAKSAMAA	131	130	683	RANUA	156	162
480	MARTTILA	31	35	684	RAUMA	23	25
481	MASKU	44	41	685	RAUMAN MLK	33	30
482	MELLILÄ	45	30	686	RAUTALAMPI	105	108
483	MERIJÄRVI	138	144	687	RAUTAVAARA	103	106
484	MERIKARVIA	27	43	689	RAUTJÄRVI	74	82
485	MERIMASKU	45	30	691	REISJÄRVI	139	149
489	MIEHIKKILÄ	78	81	692	RENKO	60	68
490	MIETOINEN	29	34	694	RIIHIMÄKI	54	56
491	MIKKELI	81	84	696	RISTIINA	85	90
492	MIKKELIN MLK	84	86	697	RISTIJÄRVI	151	144
493	MOUHIJÄRVI	38	37	699	ROVANIEMEN MLK	154	160
494	MUHOS	148	146	698	ROVANIEMI	153	159
495	MULTIA	109	113	700	RUOKOLAHTI	79	77
498	MUONIO	160	164	701	RUOTSINPYHTÄÄ	20	17
499	MUSTASAARI	129	130	702	RUDVESI	57	62
500	MUURAME	109	112	704	RUSKO	31	31
501	MUURLA	39	31	708	RUUKKI	140	154
503	MYNÄMÄKI	40	40	705	RYMÄTTYLÄ	29	29
504	MYRSKYLÄ	20	19	707	RÄÄKKYLÄ	92	97
505	MÄNTSÄLÄ	16	20	728	SAARI	78	81
506	MÄNTTÄ	62	69	729	SAARIJÄRVI	112	119
507	MÄNTYHARJU	88	90	730	SAHALAHTI	64	67
529	NAANTALI	38	34	732	SALLA	157	163
531	NAKKILA	31	46	734	SALLO	24	26
532	NASTOLA	63	64	736	SALTVIK	46	48
533	NAUVO	27	35	737	SAMMATTI	20	22
534	NILSIA	103	108	738	SAUVO	45	34
535	NIVALA	138	155	739	SAVITAIPALE	77	78
536	NOKIA	53	55	740	SAVONLINNA	82	85
537	NOORMARKKU	41	43	741	SAVONRANTA	87	87
538	NOUSIAINEN	38	44	742	SAVUKOSKI	157	164
539	NUJJAMAA	74	77	743	SEINÄJOKI	118	123
540	NURMI-PUSULA	20	18	746	SIEVI	139	148
541	NURMES	95	100	747	SIIKAINEN	39	35
543	NURMIJÄRVI	9	9	748	SIIKAJOKI	139	145
544	NURMO	127	125	749	SIIILINJÄRVI	98	103
545	NÄRPIÖ	133	139	751	SIMO	159	164
559	ORAVAINEN	132	125	753	SIPPOO	16	19
560	ORIMATTILA	18	22	755	SIUNTIO	15	14
561	ORIPÄÄ	32	30	758	SODANKYLÄ	158	167
562	ORIVESI	65	70	759	SOINI	126	125
563	OULAINEN	143	152	761	SOMERO	60	70
564	OULU	136	142	762	SONKAJÄRVI	103	107
567	OULUNSALO	138	149	765	SOTKAMO	151	157
309	OUTOKUMPU	94	97	766	SOTTUNGA	46	48
576	PADASJOKI	61	65	768	SULKAVA	86	92
577	PAIMIO	32	41	770	SUMIAINEN	108	113
578	PALTAMO	151	146	771	SUND	46	48
573	PARAINEN	34	45	772	SUODENNIEMI	29	33
580	PARIKKALA	79	79	774	SUOLAHTI	108	113
581	PARKANO	35	45	775	SUOMENNIEMI	79	77
582	PATTIJOKI	140	145	776	SUOMUSJÄRVI	32	32
583	PELKOSENNIEMI	158	162	777	SUOHUSSALMI	147	156
854	PELLO	159	166	778	SUONENJOKI	104	109
584	PERHO	120	129	781	SYSMÄ	86	89
585	PERNAJA	17	15	783	SÄKKYLÄ	28	42
586	PERNIÖ	41	36	784	SÄRKISALO	28	29
587	PERTTELI	41	32	787	SÄYNTSALO	110	112
588	PERTUNMAA	88	86	831	TAIPALSAARI	78	79
589	PERÄSEINÄJOKI	132	127	832	TAIVALKOSKI	142	150
592	PETÄJÄVESI	111	115	833	TAIVASSALO	28	33
594	PIEKSAMÄEN MLK	85	87	834	TAMMELA	58	60
593	PIEKSAMÄKI	85	88	835	TAMMISAARI	19	20
595	PIELAVESI	104	106	837	TAMPERE	55	57
599	PIETARSAAREN MLK	122	138	838	TARVASJOKI	28	35
598	PIETARSAARI	117	122	841	TEMMES	144	144
601	PIHTIPUDAS	111	114	842	TENHOLA	17	16
602	PIIKKIÖ	44	32	844	TERVO	100	105
603	PIIPPOLA	140	144	845	TERVOLA	160	162
604	PIRKKALA	64	61	846	TEUVA	130	134
606	POHJA	14	14	848	TOHMAJÄRVI	91	98
607	POLVIJÄRVI	95	97	849	TOHOLAMPI	120	135
608	POMARKKU	28	38	864	TOIJALA	65	65
609	PORTI	21	23	850	TOIVAKKA	108	112

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 1. (JATK. - FORTS. - CONT.)

KUNTAKOODI	KUNNAN NIMI	ERIKOISHEDELM RYHMÄKOODI	LÄHTÖMUUTTO RYHMÄKOODI
851	TORNIO	155	161
853	TURKU	25	27
855	TUULOS	57	59
856	TUUPOVAARA	95	96
857	TUUSNIEMI	104	105
858	TUUSULA	12	12
859	TYRNÄVÄ	140	154
863	TÖYSÄ	123	127
885	ULLAVA	120	125
886	ULVILA	40	39
887	URJALA	67	64
889	UTAJÄRVI	144	145
890	UTSJOKI	156	163
891	UUKUNIEMI	74	77
892	UURAINEN	110	116
893	UUSIKAARLEPYY	126	139
895	UUSIKAUPUNKI	37	30
785	VAALA	147	144
905	VAASA	119	124
906	VAHTO	36	42
908	VALKEAKOSKI	56	58
909	VALKEALA	76	78
911	VALTIMO	91	98
912	VAMMALA	26	28
913	VAMPULA	45	34
92	VANTAA	3	3
915	VARKAUS	99	104
916	VARPAISJÄRVI	100	107
917	VEHKALAHTI	75	80
918	VEHMAA	42	35
919	VEHMERSALMI	105	105
920	VELKUA	45	47
921	VESANTO	105	107
922	VESILAHTI	61	64
924	VETELI	121	133
925	VIEREMÄ	102	106
926	VIHANTI	149	146
927	VIHTI	13	13
928	VIIALA	58	63
931	VIIASAARI	114	116
932	VILJAKKALA	39	34
933	VILPPULA	62	67
934	VIMPELI	124	130
935	VIROLAHTI	77	82
936	VIRRAT	61	69
937	VIRTASALMI	88	86
940	VUOLIJOKI	147	147
941	VARDÖ	46	48
942	VÄHKÄYRÖ	125	127
943	VÄRTSILÄ	91	97
923	VÄSTANFJÄRD	30	47
944	VÖYRI	133	138
972	YLI-II	139	144
971	YLIHÄRMÄ	122	126
973	YLIKIIHINKI	139	151
975	YLISTARO	131	128
976	YLITORNIO	157	162
977	YLVIESKA	146	153
978	YLÄMAA	74	81
979	YLÄNE	27	43
980	YLÖJÄRVI	63	66
981	YPÄJÄ	67	65
988	ÄETSÄ	39	38
989	ÄHTÄRI	125	129
992	ÄÄNEKOSKI	114	119

KUOLLEISUUSKERTOIMET  
DÖDLIGHETSKOEFFICIENTER  
MORTALITY RATES

RYHMÄ 1 - GRUPP 1 - GROUP 1

LÄÄNI - LÄN - PROVINCE

TURUN JA PORIN - ÅBO OCH BJÖRNEBORGS  
AHVENANMAA - ÅLAND  
HÄMEEN - TAVASTEHUS  
VAASAN - VASA

RYHMÄ 2 - GRUPP 2 - GROUP 2

LÄÄNI - LÄN - PROVINCE

UUDENMAAN - NYLANDS

RYHMÄ 3 - GRUPP 3 - GROUP 3

LÄÄNI - LÄN - PROVINCE

KYMEN - KYMMENE  
MIKKELIN - S<sup>T</sup>MICHELS  
POHJOIS-KARJALAN - NORRA KARELENS  
KUOPIOIN - KUOPIO  
KESKI-SUOMEN - MELLERSTA FINLANDS  
OULUN - ULEÅBORGS  
LAPIN - LAPPLANDS

LIITE 2A: HEDELMÄLLISYYSLUVUT  
 BILAGA 2A: FRUKTSAMHETSTAL  
 APPENDIX 2A: FERTILITY RATES

ERIKOISHEDELMÄLLISYYSLUVUT (1000-KERTAISINA) LÄHTÖTASOLLA 1984-01-01  
 HOMOGENISOINTIRYHMITTÄIN

RYHMÄN NUMERO	15 - 19 VUOTIAAT	20 - 24 VUOTIAAT	25 - 29 VUOTIAAT	30 - 34 VUOTIAAT	35 - 39 VUOTIAAT	40 - 44 VUOTIAAT	KOK.HED LUKU
1	9.030	69.667	137.502	90.599	30.938	5.522	1716.28
2	11.294	54.163	95.890	68.910	29.083	4.761	1320.50
3	14.507	85.855	132.402	76.609	28.142	5.808	1716.61
4	16.185	84.919	127.358	72.920	29.572	5.460	1682.07
5	15.723	91.389	126.081	81.529	30.390	5.872	1754.92
6	11.382	84.155	131.900	78.841	30.218	8.789	1726.42
7	13.738	97.451	146.738	77.264	27.630	3.918	1833.69
8	21.896	94.612	130.696	59.491	20.780	3.214	1653.44
9	16.083	69.231	135.272	80.806	29.181	5.759	1681.56
10	14.508	82.806	109.137	61.733	24.684	7.011	1499.39
11	12.412	95.201	116.963	59.704	24.374	4.936	1567.95
12	15.583	84.154	130.875	68.247	34.425	5.797	1695.40
13	12.343	83.705	139.742	78.671	43.510	9.181	1835.76
14	17.619	100.777	136.904	65.594	25.603	3.955	1752.26
15	14.238	101.690	123.323	69.598	19.351	1.467	1648.33
16	13.272	76.712	131.900	73.132	32.996	6.268	1671.39
17	15.141	88.778	124.599	65.239	27.479	8.497	1648.66
18	15.859	84.152	123.823	75.495	24.112	6.260	1648.50
19	14.016	81.860	108.835	64.066	24.416	5.209	1492.01
20	6.848	53.698	124.871	71.281	30.273	5.997	1464.84
21	21.934	99.960	115.073	60.812	24.216	5.312	1636.53
22	18.326	94.400	131.937	66.049	27.569	2.648	1704.65
23	33.094	113.706	119.645	64.443	24.043	3.729	1793.30
24	15.401	81.832	112.669	70.585	26.038	4.896	1557.10
25	13.977	83.143	115.829	67.966	24.582	3.013	1542.55
26	14.728	89.483	114.253	67.613	30.000	9.173	1626.25
27	11.471	133.741	145.662	100.483	44.475	13.981	2249.06
28	21.617	110.832	156.931	85.418	37.693	4.690	2085.91
29	20.735	98.867	138.634	86.210	31.966	4.166	1902.89
30	21.081	119.251	122.694	75.808	33.327	8.101	1901.30
31	15.337	90.831	136.040	86.247	28.308	4.517	1806.40
32	15.482	82.634	138.238	69.888	39.285	5.595	1755.61
33	18.197	99.940	129.889	67.242	24.865	6.788	1734.60
34	16.843	112.224	125.128	73.911	34.362	3.351	1829.09
35	14.469	94.965	131.097	72.500	36.145	7.261	1782.19
36	12.288	98.733	128.225	67.706	25.378	4.185	1682.57
37	21.074	83.774	128.510	74.323	32.936	4.012	1723.14
38	11.420	88.378	128.792	73.447	27.820	3.262	1665.59
39	10.224	82.467	125.354	74.413	25.305	5.026	1613.94
40	7.843	75.707	133.458	69.583	25.502	2.780	1574.36
41	7.795	87.391	112.741	78.868	36.710	6.215	1648.60
42	10.265	89.177	116.165	68.508	30.343	5.562	1600.10
43	17.588	75.433	123.659	66.704	38.779	8.789	1654.76
44	11.688	75.869	124.640	65.160	30.295	2.229	1549.41
45	12.370	71.064	117.882	63.206	28.240	8.897	1508.29
46	8.110	84.277	120.844	61.381	29.605	5.807	1550.12
47	23.302	112.675	117.288	63.170	20.194	5.323	1709.76
48	11.123	85.025	137.558	81.470	23.461	3.439	1710.38
49	16.305	77.046	119.163	69.456	20.366	4.148	1532.41
50	14.182	82.268	107.827	57.406	30.034	2.898	1473.08
51	13.565	96.881	146.450	82.005	35.172	6.262	1901.67
52	13.075	78.012	108.392	62.207	28.840	3.669	1470.97
53	17.158	97.857	108.343	54.315	24.943	6.311	1544.63
54	16.760	98.345	121.247	70.536	27.081	3.359	1686.64
55	13.542	75.691	118.050	64.077	24.434	4.950	1503.72
56	18.005	88.940	130.819	63.009	25.208	6.667	1663.23
57	23.716	126.245	141.026	84.214	37.437	5.848	2092.43
58	15.689	91.441	141.910	71.803	32.893	7.285	1805.10
59	13.891	89.961	129.092	78.930	32.075	9.386	1766.68
60	14.304	87.881	138.370	74.514	34.284	6.221	1777.87

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 2A. (JATK. - FORTS. - CONT.)

ERIKOISHEDELMÄLLISYYSLUVUT (1000-KERTAISINA) LÄHTÖTASOLLA 1984-01-01  
HOMOGENISOINTIRYHMITTÄIN

RYHMÄN NUMERO	15 - 19 VUOTIAAT	20 - 24 VUOTIAAT	25 - 29 VUOTIAAT	30 - 34 VUOTIAAT	35 - 39 VUOTIAAT	40 - 44 VUOTIAAT	KOK.HED LUKU
61	14.493	75.205	124.194	82.238	34.322	5.228	1678.39
62	15.933	101.585	127.022	63.946	17.757	6.110	1661.76
63	13.137	94.136	133.523	61.494	29.947	4.737	1684.86
64	8.987	79.892	137.506	73.460	21.938	6.087	1639.35
65	18.915	81.296	105.394	67.492	28.051	6.660	1539.04
66	7.775	86.017	111.981	83.012	22.827	4.192	1579.02
67	10.858	60.945	123.720	71.944	22.481	4.679	1473.13
68	11.710	80.999	122.911	65.985	20.070	2.515	1520.95
69	14.731	87.315	117.558	67.045	22.175	2.311	1555.68
70	15.565	75.589	112.285	70.359	26.985	3.954	1523.68
71	14.493	80.819	106.678	59.943	19.302	0.492	1408.64
72	9.848	83.213	123.215	68.134	30.317	3.748	1592.37
73	10.848	95.835	118.277	69.355	31.535	5.092	1654.71
74	7.541	81.614	128.611	77.915	31.397	6.980	1670.29
75	11.495	88.971	119.560	66.707	31.153	3.545	1607.15
76	9.890	77.835	122.377	69.300	33.848	8.508	1608.79
77	6.836	91.855	132.014	69.217	33.140	7.309	1701.85
78	10.415	83.687	110.373	64.478	17.902	4.506	1456.80
79	7.439	70.156	114.152	74.865	22.070	3.659	1461.71
80	11.373	93.737	86.876	55.466	24.216	6.877	1392.73
81	17.153	78.541	115.280	63.583	22.716	3.600	1504.36
82	17.290	87.478	121.053	66.375	25.911	4.000	1610.53
83	21.849	90.518	143.143	74.589	29.910	9.318	1846.63
84	11.998	73.050	142.598	72.849	41.598	5.900	1739.96
85	18.943	88.981	124.571	70.190	37.147	8.051	1739.41
86	8.496	60.982	126.801	68.192	40.052	8.536	1565.28
87	12.525	75.642	120.931	75.281	30.477	6.093	1604.74
88	12.316	71.202	104.796	65.723	29.062	4.850	1439.75
89	18.134	89.222	118.777	72.934	30.685	5.551	1676.51
90	18.361	94.163	123.668	64.367	23.871	10.568	1674.99
91	26.641	122.987	139.843	94.098	37.693	13.592	2174.27
92	21.357	92.916	132.678	90.431	45.819	10.368	1967.85
93	19.197	82.655	129.666	81.708	43.185	7.270	1818.40
94	20.263	103.105	114.031	74.833	27.355	6.830	1732.08
95	15.705	85.763	125.881	70.328	39.890	5.574	1715.71
96	24.412	101.064	124.274	75.524	24.299	4.652	1771.12
97	13.486	87.268	122.862	68.390	33.029	4.992	1650.13
98	19.174	105.273	146.865	81.254	41.925	12.821	2036.56
99	24.608	88.176	124.287	65.205	21.869	6.271	1652.08
100	22.009	102.182	138.427	89.503	39.536	12.421	2020.39
101	21.139	112.974	135.891	76.489	42.296	10.020	1994.05
102	18.880	94.312	139.485	76.569	39.785	4.791	1869.11
103	15.403	108.477	131.600	78.649	36.473	7.729	1891.66
104	18.868	93.440	109.956	85.300	38.034	9.249	1774.23
105	16.788	81.286	115.565	72.961	28.584	6.474	1608.29
106	16.302	92.191	117.744	69.171	31.026	4.311	1653.72
107	12.252	71.656	125.250	75.964	33.898	5.661	1623.40
108	19.705	111.287	123.661	87.008	50.074	12.429	2020.82
109	17.579	97.685	146.112	70.140	31.365	11.196	1870.38
110	14.578	96.632	132.660	77.890	38.093	4.888	1823.70
111	15.756	89.990	123.090	75.202	42.413	9.116	1777.83
112	17.102	96.387	125.200	77.772	35.433	4.599	1782.46
113	13.654	78.085	126.704	80.698	36.365	6.738	1711.22
114	18.769	85.437	122.333	63.893	32.375	7.151	1649.78
115	21.376	98.338	131.936	69.435	38.165	6.946	1830.98
116	13.292	109.027	133.161	75.888	36.384	8.817	1882.84
117	22.086	112.709	134.275	74.465	36.838	7.322	1938.47
118	18.675	90.803	125.597	72.344	30.699	5.252	1716.85
119	24.643	104.732	127.674	77.408	28.165	3.506	1830.64
120	17.340	130.210	171.530	125.895	71.216	27.479	2718.35

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 2A. (JATK. - FORTS. - CONT.)

ERIKOISHEDELMÄLLISYYSLUVUT (1000-KERTAISINA) LÄHTÖTASOLLA 1984-01-01  
HOMOGENISOINTIRYHMITÄIN

RYHMÄN NUMERO	15 - 19 VUOTIAAT	20 - 24 VUOTIAAT	25 - 29 VUOTIAAT	30 - 34 VUOTIAAT	35 - 39 VUOTIAAT	40 - 44 VUOTIAAT	KOK.HED LUKU
121	20.307	138.479	155.215	97.091	65.364	21.087	2487.71
122	22.009	127.692	163.571	95.116	53.266	14.539	2380.96
123	25.502	134.011	147.669	85.263	41.954	7.226	2208.12
124	22.018	112.100	146.173	99.521	45.639	6.259	2158.54
125	25.428	115.272	129.765	85.627	49.628	8.969	2073.44
126	21.049	95.100	152.276	89.042	42.907	7.622	2039.97
127	19.089	101.812	157.809	89.552	29.444	8.718	2032.12
128	17.941	121.528	150.527	76.305	38.837	5.496	2053.17
129	12.004	92.229	150.921	81.591	43.449	5.668	1929.31
130	16.559	101.228	129.411	86.802	38.834	7.518	1901.76
131	20.660	98.033	145.566	85.789	31.273	13.032	1971.77
132	22.227	106.781	134.768	71.697	28.608	4.998	1845.39
133	13.360	94.338	126.742	57.322	32.560	8.037	1661.79
134	32.704	101.172	129.440	75.516	33.264	7.390	1897.43
135	26.513	117.301	137.315	94.784	53.752	20.249	2249.57
136	23.298	105.625	123.758	77.997	31.423	8.878	1854.90
137	36.708	148.792	132.834	83.965	43.019	13.834	2295.76
138	21.836	135.746	178.243	124.608	72.439	32.065	2824.68
139	21.356	132.380	165.763	115.642	79.537	36.607	2756.42
140	22.930	137.260	156.504	106.325	67.238	20.022	2551.40
141	26.533	129.772	162.694	99.973	75.201	19.985	2570.79
142	20.564	132.875	145.499	105.076	54.867	31.460	2451.70
143	20.333	128.269	142.596	96.283	62.315	18.505	2341.50
144	18.757	119.608	156.389	98.603	56.768	21.620	2358.72
145	18.297	110.281	157.026	89.185	51.273	15.068	2205.65
146	11.050	113.285	151.309	95.315	54.666	19.476	2225.50
147	31.975	124.446	138.933	84.334	41.963	6.710	2141.80
148	18.541	106.875	140.692	94.091	37.996	12.600	2053.97
149	25.782	122.329	133.634	79.854	34.621	9.708	2029.64
150	18.828	112.933	133.303	82.679	45.120	13.407	2031.34
151	20.979	103.919	135.914	68.190	35.521	5.194	1848.58
152	22.627	103.758	122.147	67.301	25.178	4.237	1726.24
153	19.818	89.969	111.561	74.087	27.197	5.397	1640.14
154	17.402	91.544	128.718	78.688	49.020	14.145	1897.58
155	23.141	113.847	119.001	71.959	36.988	7.157	1860.47
156	28.362	104.273	130.255	83.375	53.679	18.042	2089.93
157	31.352	102.266	117.185	80.654	41.786	8.267	1907.55
158	25.392	108.114	120.225	78.842	36.365	8.813	1888.75
159	23.061	110.742	130.459	73.407	29.511	9.013	1880.96
160	20.543	99.940	114.034	82.492	31.271	15.672	1819.75

LIITE 2B: KESKIMÄÄRÄISET KUOLLEISUUSKERTOIMET  
 BILAGA: 2B: DÖDLIGHETSKOEFFICIENTER (I MEDELTA)  
 APPENDIX 2B: AVERAGE DEATH RATES

KESKIMÄÄRÄISET KUOLLEISUUSKERTOIMET (100000-KERT) VUOSINA 1984 JA 2010  
 SEKÄ VUOTUINEN MUUNNOSKERROIN Z LÄHTÖTASOLLA V. 1984

RYHMÄ	MIEHET			NAISET		
	1984	2010	Z	1984	2010	Z
1	563	393	0.9800	457	320	0.9800
2	105	73	0.9800	84	59	0.9800
3	60	36	0.9750	44	31	0.9800
4	38	23	0.9750	17	12	0.9800
5	34	21	0.9750	16	11	0.9800
6	29	18	0.9750	19	13	0.9800
7	24	15	0.9750	21	15	0.9800
8	26	16	0.9750	20	14	0.9800
9	30	18	0.9750	16	11	0.9800
10	31	19	0.9750	15	11	0.9800
11	29	18	0.9750	15	11	0.9830
12	26	16	0.9750	15	12	0.9850
13	26	16	0.9750	12	10	0.9860
14	24	15	0.9750	14	12	0.9870
15	30	18	0.9750	15	13	0.9885
16	39	24	0.9750	19	16	0.9900
17	58	38	0.9770	22	20	0.9930
18	72	50	0.9800	26	25	0.9950
19	87	66	0.9830	29	28	0.9960
20	95	75	0.9850	31	30	0.9970
21	92	73	0.9850	34	33	0.9970
22	92	73	0.9850	34	33	0.9970
23	85	68	0.9850	33	32	0.9970
24	95	76	0.9850	28	27	0.9970
25	93	75	0.9860	28	27	0.9960
26	111	91	0.9865	33	31	0.9935
27	122	100	0.9865	40	36	0.9920
28	125	102	0.9865	43	38	0.9905
29	116	94	0.9860	47	42	0.9900
30	106	82	0.9840	49	43	0.9900
31	114	86	0.9830	52	48	0.9930
32	131	99	0.9830	50	48	0.9950
33	142	110	0.9840	54	52	0.9960
34	156	124	0.9850	59	58	0.9970
35	161	127	0.9850	69	68	0.9980
36	170	135	0.9850	73	71	0.9970
37	174	135	0.9840	76	73	0.9960
38	180	131	0.9815	79	76	0.9960
39	202	147	0.9815	89	85	0.9960
40	222	155	0.9800	94	91	0.9965
41	250	175	0.9800	93	91	0.9975
42	259	196	0.9830	118	115	0.9975
43	311	252	0.9860	126	124	0.9980
44	344	291	0.9880	157	154	0.9980
45	391	342	0.9900	140	138	0.9980
46	420	362	0.9890	152	149	0.9980
47	460	388	0.9880	154	151	0.9980
48	492	408	0.9870	193	190	0.9980
49	531	430	0.9860	208	204	0.9980
50	561	435	0.9840	231	226	0.9980
51	642	461	0.9810	237	231	0.9975
52	684	478	0.9800	288	280	0.9970
53	798	558	0.9800	329	320	0.9970
54	878	613	0.9800	337	325	0.9965
55	974	662	0.9790	334	323	0.9965
56	1081	715	0.9780	348	330	0.9950
57	1163	748	0.9770	413	386	0.9940
58	1299	813	0.9760	481	446	0.9935
59	1415	861	0.9750	527	470	0.9910
60	1573	957	0.9750	600	526	0.9900
61	1713	1042	0.9750	644	544	0.9880
62	1868	1137	0.9750	727	589	0.9860
63	2026	1233	0.9750	779	589	0.9830
64	2274	1384	0.9750	894	659	0.9820
65	2458	1496	0.9750	985	688	0.9800
66	2654	1615	0.9750	1120	740	0.9780
67	2867	1794	0.9760	1195	784	0.9777
68	3127	1957	0.9760	1379	892	0.9772
69	3481	2239	0.9770	1525	986	0.9772
70	3816	2523	0.9780	1705	1159	0.9790
71	4253	2971	0.9800	1870	1414	0.9830
72	4647	3247	0.9800	2181	1649	0.9830
73	5054	3727	0.9820	2495	1978	0.9850
74	5476	4241	0.9840	2832	2358	0.9873
75	5976	4629	0.9840	3143	2617	0.9873
76	6499	5033	0.9840	3551	2999	0.9880
77	7244	5742	0.9850	4015	3391	0.9880
78	7687	6093	0.9850	4572	3936	0.9890
79	8337	6607	0.9850	5128	4496	0.9900
80	9055	7177	0.9850	5649	4953	0.9900
81	10046	7963	0.9850	6371	5587	0.9900
82	10886	8821	0.9860	7216	6327	0.9900
83	11980	9707	0.9860	8354	7453	0.9910
84	12801	10373	0.9860	9184	8193	0.9910
85	13755	11384	0.9870	10086	9073	0.9915
86	14173	11970	0.9880	11239	10192	0.9920
87	15602	13920	0.9910	12599	11426	0.9920
88	16406	15108	0.9930	13496	12430	0.9930
89	17803	17079	0.9960	14819	13848	0.9940
90	19340	18877	0.9975	15917	15078	0.9950
91	21871	21347	0.9975	17030	16338	0.9960
92	26654	26654	1.0000	22890	22890	1.0000

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 2B. (JATK. - FORTS. - CONT.)

KESKIMÄÄRÄISET KUOLLEISUUSKERTOIMET (100000-KERT) VUOSINA 1984 JA 2010  
SEKÄ VUOTUINEN MUUNNOSKERROIN Z LÄHTÖTASOLLA V. 1984

RYHMÄ	MIHET			NAISET		
	1984	2010	Z	1984	2010	Z
1	575	402	0.9800	436	304	0.9800
0	104	73	0.9800	84	59	0.9800
1	59	36	0.9750	43	30	0.9800
2	38	23	0.9750	17	12	0.9800
3	33	20	0.9750	16	11	0.9800
4	29	18	0.9750	19	13	0.9800
5	24	15	0.9750	21	15	0.9800
6	26	16	0.9750	20	14	0.9800
7	30	18	0.9750	16	11	0.9800
8	31	19	0.9750	15	11	0.9800
9	29	18	0.9750	15	11	0.9830
10	26	16	0.9750	15	12	0.9850
11	26	16	0.9750	12	10	0.9860
12	24	15	0.9750	14	11	0.9870
13	29	18	0.9750	15	13	0.9885
14	39	24	0.9750	18	16	0.9900
15	58	37	0.9770	22	20	0.9930
16	71	50	0.9800	26	25	0.9950
17	85	64	0.9830	29	28	0.9960
18	81	64	0.9850	30	29	0.9970
19	87	69	0.9850	34	33	0.9970
20	78	62	0.9850	33	32	0.9970
21	85	67	0.9850	32	31	0.9970
22	103	82	0.9850	27	27	0.9970
23	122	99	0.9860	28	27	0.9960
24	139	114	0.9865	33	30	0.9935
25	127	104	0.9865	40	36	0.9920
26	121	99	0.9865	42	37	0.9905
27	118	96	0.9860	47	41	0.9900
28	138	107	0.9840	48	42	0.9900
29	150	113	0.9830	52	48	0.9930
30	158	119	0.9830	50	47	0.9950
31	154	119	0.9840	53	51	0.9960
32	158	125	0.9850	59	57	0.9970
33	165	131	0.9850	69	67	0.9980
34	184	145	0.9850	72	70	0.9970
35	198	153	0.9840	76	73	0.9960
36	222	162	0.9815	79	76	0.9960
37	233	170	0.9815	88	85	0.9960
38	282	197	0.9800	93	90	0.9965
39	285	199	0.9800	94	92	0.9975
40	306	231	0.9830	116	114	0.9975
41	315	255	0.9860	160	157	0.9980
42	371	313	0.9880	188	185	0.9980
43	397	348	0.9900	189	186	0.9980
44	420	362	0.9890	184	180	0.9980
45	493	416	0.9880	196	192	0.9980
46	577	477	0.9870	204	200	0.9980
47	588	476	0.9860	213	209	0.9980
48	597	462	0.9840	228	224	0.9980
49	635	456	0.9810	266	260	0.9975
50	790	552	0.9800	280	271	0.9970
51	886	619	0.9800	292	284	0.9970
52	1026	717	0.9800	323	311	0.9965
53	1100	748	0.9790	390	376	0.9965
54	1229	812	0.9780	458	434	0.9950
55	1341	863	0.9770	530	495	0.9940
56	1486	929	0.9760	542	503	0.9935
57	1641	999	0.9750	596	531	0.9910
58	1751	1066	0.9750	642	563	0.9900
59	1889	1150	0.9750	726	613	0.9880
60	2083	1267	0.9750	837	678	0.9860
61	2214	1347	0.9750	950	718	0.9830
62	2443	1487	0.9750	1042	769	0.9820
63	2689	1636	0.9750	1089	761	0.9800
64	3017	1836	0.9750	1173	776	0.9780
65	3226	2018	0.9760	1290	846	0.9777
66	3535	2211	0.9760	1446	935	0.9772
67	3760	2418	0.9770	1586	1026	0.9772
68	4075	2694	0.9780	1830	1244	0.9790
69	4400	3074	0.9800	2045	1546	0.9830
70	4968	3471	0.9800	2302	1741	0.9830
71	5455	4023	0.9820	2555	2025	0.9850
72	5943	4603	0.9840	2889	2405	0.9873
73	6434	4983	0.9840	3318	2763	0.9873
74	7015	5433	0.9840	3709	3132	0.9880
75	7641	6056	0.9850	4098	3461	0.9880
76	8049	6380	0.9850	4541	3910	0.9890
77	8808	6981	0.9850	5125	4494	0.9900
78	9808	7774	0.9850	5734	5028	0.9900
79	10765	8532	0.9850	6429	5637	0.9900
80	11540	9351	0.9860	7324	6422	0.9900
81	11997	9721	0.9860	8233	7345	0.9910
82	12769	10347	0.9860	9405	8391	0.9910
83	13947	11543	0.9870	10230	9203	0.9915
84	14851	12543	0.9880	11138	10101	0.9920
85	15071	13446	0.9910	11838	10736	0.9920
86	15442	14222	0.9930	13152	12113	0.9930
87	16827	16143	0.9960	14960	13980	0.9940
88	20034	19555	0.9975	16339	15477	0.9950
89	23291	22733	0.9975	16761	16080	0.9960
90	28441	28441	1.0000	22586	22586	1.0000

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 2B. (JATK. - FORTS. - CONT.)

KESKIMÄÄRISET KUOLLEISUUSKERTOIMET (100000-KERT) VUOSINA 1984 JA 2010  
SEKA VUOTUINEN MUUNNOSKERROIN Z LAHTOTASOLLA V. 1984

RYHMÄ	MIHET 2010			NAISET 2010		
	1984	Z		1984	Z	
-1	574	401	0.9800	525	367	0.9800
0	105	73	0.9800	84	59	0.9800
1	60	37	0.9750	44	31	0.9800
2	38	23	0.9750	17	12	0.9800
3	34	21	0.9750	16	11	0.9800
4	29	18	0.9750	19	13	0.9800
5	24	15	0.9750	21	15	0.9800
6	26	16	0.9750	20	14	0.9800
7	30	18	0.9750	16	11	0.9800
8	31	19	0.9750	15	11	0.9800
9	29	18	0.9750	15	11	0.9830
10	26	16	0.9750	15	12	0.9850
11	26	16	0.9750	12	10	0.9860
12	24	15	0.9750	14	12	0.9870
13	30	18	0.9750	15	13	0.9885
14	39	24	0.9750	19	16	0.9900
15	58	38	0.9770	22	20	0.9930
16	72	50	0.9800	26	25	0.9950
17	87	66	0.9830	29	28	0.9960
18	99	79	0.9850	30	30	0.9970
19	103	82	0.9850	34	33	0.9970
20	101	80	0.9850	34	33	0.9970
21	106	84	0.9850	33	32	0.9970
22	113	89	0.9850	28	27	0.9970
23	130	105	0.9860	28	27	0.9960
24	119	98	0.9865	33	31	0.9935
25	136	111	0.9865	40	36	0.9920
26	139	113	0.9865	43	38	0.9905
27	153	124	0.9860	48	42	0.9900
28	165	128	0.9840	49	43	0.9900
29	189	143	0.9830	52	48	0.9930
30	204	155	0.9830	50	48	0.9950
31	207	160	0.9840	54	52	0.9960
32	211	167	0.9850	59	58	0.9970
33	234	185	0.9850	69	68	0.9980
34	240	190	0.9850	73	71	0.9970
35	241	186	0.9840	76	73	0.9960
36	254	185	0.9815	79	76	0.9960
37	275	200	0.9815	89	85	0.9960
38	298	208	0.9800	94	91	0.9965
39	313	218	0.9800	96	93	0.9975
40	319	241	0.9830	112	109	0.9975
41	360	292	0.9860	123	121	0.9980
42	389	328	0.9880	154	151	0.9980
43	457	401	0.9900	162	159	0.9980
44	507	436	0.9890	182	178	0.9980
45	578	488	0.9880	175	172	0.9980
46	630	522	0.9870	197	193	0.9980
47	657	533	0.9860	203	199	0.9980
48	706	547	0.9840	253	249	0.9980
49	793	570	0.9810	262	256	0.9975
50	913	638	0.9800	298	289	0.9970
51	1023	715	0.9800	313	304	0.9970
52	1123	784	0.9800	347	335	0.9965
53	1255	853	0.9790	379	366	0.9965
54	1366	903	0.9780	413	392	0.9950
55	1457	937	0.9770	463	432	0.9940
56	1583	990	0.9760	488	452	0.9935
57	1731	1053	0.9750	523	467	0.9910
58	1950	1187	0.9750	603	529	0.9900
59	2056	1251	0.9750	688	581	0.9880
60	2251	1370	0.9750	775	628	0.9860
61	2421	1473	0.9750	845	639	0.9830
62	2709	1649	0.9750	942	694	0.9820
63	2935	1786	0.9750	1078	753	0.9800
64	3234	1968	0.9750	1169	773	0.9780
65	3399	2127	0.9760	1332	874	0.9777
66	3584	2242	0.9760	1425	921	0.9772
67	3876	2493	0.9770	1670	1080	0.9772
68	4363	2885	0.9780	1861	1265	0.9790
69	4871	3403	0.9800	2149	1625	0.9830
70	5163	3608	0.9800	2412	1823	0.9830
71	5519	4070	0.9820	2721	2157	0.9850
72	5994	4642	0.9840	3126	2603	0.9873
73	6460	5004	0.9840	3544	2951	0.9873
74	7133	5524	0.9840	4045	3416	0.9880
75	7758	6149	0.9850	4538	3833	0.9880
76	8550	6777	0.9850	5185	4464	0.9890
77	9121	7229	0.9850	5725	5020	0.9900
78	9770	7744	0.9850	6305	5528	0.9900
79	10519	8337	0.9850	6929	6076	0.9900
80	11267	9130	0.9860	7772	6815	0.9900
81	12277	9948	0.9860	8809	7859	0.9910
82	13093	10610	0.9860	9726	8678	0.9910
83	13780	11406	0.9870	10621	9555	0.9915
84	14883	12570	0.9880	11815	10715	0.9920
85	15479	13810	0.9910	12852	11656	0.9920
86	17216	15856	0.9930	13980	12876	0.9930
87	18444	17694	0.9960	14429	13484	0.9940
88	20413	19924	0.9975	15990	15147	0.9950
89	20976	20474	0.9975	18131	17394	0.9960
90-	26425	26425	1.0000	23158	23158	1.0000

LIITE 3: ENNUSTEMENETELMÄ  
 BILAGA 3: PROGNOSEMETOD  
 APPENDIX 3: PROJECTION METHOD

## I SYMBOLIEN KUVAUKSET

### 1. Henkilömääriä kuvaavat symbolit

- $V_a(x,t,j)$  on sukupuolta  $j$  olevien  $x$ -ikäisten määrä vuoden  $t$  lopussa alueella  $a$ ;  
 $x = 0, \dots, 90-$
- $S_a(x,t)$  on elävänä syntyneiden määrä vuoden  $t$  aikana äidin iän  $x$  mukaan alueella  $a$ ;  
 $x = 15-19, \dots, 40-44$
- $S_a(t,j)$  on sukupuolta  $j$  olevien elävänä syntyneiden määrä vuoden  $t$  aikana alueella  $a$
- $K_a(s,t,j)$  on syntymävuotenaan  $t$  kuolleiden sukupuolta  $j$  olevien määrä alueella  $a$
- $K'_a(x,t,j)$  on sukupuolta  $j$  olevien  $x$ -vuotiaana kuolleiden määrä vuoden  $t$  aikana alueella  $a$ ;  
 $x = 0, \dots, 90-$
- $U_a(x,t,j)$  on sukupuolta  $j$  olevien  $x$ -vuotiaana alueelta  $a$  muuttaneiden määrä vuoden  $t$  aikana  
 (sekä maassa- että maastamuuton lähtömuutto);  $x = 0, \dots, 84$
- $U'(x,t,j)$  on sukupuolta  $j$  olevien  $x$ -vuotiaana maastamuuttaneiden määrä vuoden  $t$  aikana;  
 $x = 0, \dots, 79$
- $I_a(x,t,j)$  on sukupuolta  $j$  olevien  $x$ -vuotiaana alueelle  $a$  muuttaneiden määrä vuoden  $t$  aikana  
 (sekä maassa- että maahanmuuton tulomuutto);  $x = s, 0, 1, \dots, 84$
- $I(x,t,j)$  on summa sukupuolta  $j$  olevien  $x$ -vuotiaana maassa- ja maahanmuuttaneiden määrästä  
 vuoden  $t$  aikana;  $x = 0, \dots, 84$
- $I'(x,t,j)$  on sukupuolta  $j$  olevien  $x$ -vuotiaana maahanmuuttaneiden määrä vuoden  $t$  aikana;  
 $x = s, 0, 1, \dots, 79$
- $I'(t)$  on maahanmuuton kokonaismäärä vuonna  $t$
- $N(t)$  on vuosittainen nettomaahanmuutto

### 2. Ennusteparametreja kuvaavat symbolit

- $q_a(x,t,j)$  on todennäköisyys sille, että alueella  $a$  sukupuolta  $j$  oleva  $x$ -ikäinen henkilö  
 kuolee vuoden  $t$  aikana;  $x = 0, \dots, 85$
- $q_a(s,t,j)$  on todennäköisyys sille, että alueella  $a$  sukupuolta  $j$  oleva vuoden  $t$  aikana  
 elävänä syntynyt lapsi kuolee vuoden  $t$  aikana
- $f_a(x,t)$  on  $x$ -ikäryhmän äidille alueella  $a$  odotettu elävänä syntyvien lasten määrä vuoden  $t$   
 aikana;  $x = 15-19, \dots, 40-44$
- $c_j$  on todennäköisyys sille, että syntyvä lapsi on sukupuolta  $j$
- $u_a(x,j)$  on todennäköisyys sille, että sukupuolta  $j$  oleva  $x$ -ikäinen henkilö muuttaa alueelta  $a$   
 vuoden aikana;  $x = s, 0, \dots, 84$
- $i_a(x,j)$  on ehdollinen todennäköisyys sille, että sukupuolta  $j$  oleva  $x$ -ikäinen henkilö asuu  
 alueella  $a$  vuoden  $t$  lopussa, kun hän on muuttanut maassa vuoden  $t$  aikana tai  
 muuttanut maahan vuoden  $t$  aikana;  $x = s, 0, 1, \dots, 84$   
 ( $\sum_a i_a(x,m) = 1$  ja  $\sum_a i_a(x,n) = 1$ )
- $u'(x,j)$  on todennäköisyys sille, että sukupuolta  $j$  oleva  $x$ -ikäinen henkilö muuttaa maasta;  
 $x = s, 0, 1, \dots, 79$
- $i'(x,j)$  on todennäköisyys sille, että maahanmuuttaja on sukupuolta  $j$  ja  $x$ -vuotias;  
 $x = s, 0, 1, \dots, 79$   
 ( $\sum_j \sum_x i'(x,j) = 1$ )

Em. parametreille laskettuja estimaattoreita (ennustekertoimia) merkitään esim.  $\hat{q}(x)$ , joka on  
 todennäköisyyden  $q(x)$  estimaattori. Samoin muille parametreille.

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 3. (JATK. - FORTS. - CONT.)

## II ENNUSTEKERTOIMIEN LASKENTA

## (1) Hedelmällisyyskertoimet

$$(1.1.) \quad \hat{f}_a(x) = \frac{\sum_{t=1981}^{1983} S_a(x,t)}{\sum_{t=1981}^{1983} 0,5 \cdot [V_a(x,t-1,N) + V_a(x,t,N)]} ; \quad \begin{array}{l} x = 15-19, \dots, 40-44 \\ N = \text{naiset} \\ a = \text{kuntien hedelmällisyys-} \\ \text{ryhmät (160 kpl)} \end{array}$$

## (2) Kuolleisuuskertoimet

$$(2.1.) \quad \hat{k}(x,j) = \frac{\sum_{t=1981}^{1983} K_a(x,t,j)}{\sum_{t=1981}^{1983} 0,5 \cdot [V_a(x,t-1,j) + V_a(x,t,j)]} ; \quad \begin{array}{l} x = 0,1, \dots, 90- \\ j = \text{miehet, naiset} \\ a = \text{kuolleisuusalueet (3 kpl)}^1 \end{array}$$

$$(2.2.) \quad \hat{k}(s,j) = \frac{\sum_{t=1981}^{1983} K_a(s,t,j)}{\sum_{t=1981}^{1983} S_a(t,j)} ; \quad \begin{array}{l} s = \text{vuoden } t \text{ aikana syntyneet} \\ j = \text{pojat, tytöt} \\ a = \text{kuolleisuusalueet (3 kpl)} \end{array}$$

Kuolleisuuskertoimet, joissa muuttoliike on otettu huomioon:

$$(2.3.) \quad \hat{q}_a(x,j) = \frac{\hat{k}_a(x,j)}{1 + \frac{\hat{k}_a(x,j) + \hat{l}_a(x,j)}{2}} ; \quad \begin{array}{l} x = 0, \dots, 90- \\ j = \text{miehet, naiset} \\ a = 167 \text{ lähtömuuton kuntaryhmää} \\ \text{ja niiden vastaavat kuollei-} \\ \text{suusalueet} \\ \hat{l}_a(x,j) = \text{ks. kohta 3.1.} \\ \text{(ikäryhmittäistä satunnais-} \\ \text{vaihtelua tasoitettu)} \end{array}$$

Vastaavasti vuoden t aikana syntyneille:

$$(2.4.) \quad \hat{q}_a(s,j) = \frac{\hat{k}_a(s,j)}{1 + \frac{\hat{k}_a(s,j) + \hat{l}_a(s,j)}{2}}$$

Lopulliset ennusteessa käytetyt kuolleisuuskertoimet:

$$(2.5.) \quad \hat{q}_a(x,t,j) = \hat{c}_q(x,t,j) \cdot \hat{q}_a(x,j) ; \quad \hat{c}_q(x,t,j) = \text{kuolleisuuden ikäryhmittäinen} \\ \text{sukupuolen mukainen muunnos-} \\ \text{ajasta riippuva muunnoskerroin}$$

Vastaavasti vuoden t aikana syntyneille:

$$(2.6.) \quad \hat{q}_a(s,t,j) = \hat{c}_q(s,t,j) \cdot \hat{q}_a(s,j) ; \quad \hat{c}_q(s,t,j) = \text{vuoden } t \text{ aikana syntyneiden} \\ \text{kuolleisuuskertoimen muunnos-} \\ \text{ajasta riippuva muunnoskerroin}$$

<sup>1)</sup> Miehillä ikäryhmissä  $x = 0, \dots, 17$  ja naisilla ryhmissä  $x = 0, \dots, 39$  kertoimet on laskettu ilman alueryhmitystä

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 3. (JATK. - FORTS. - CONT.)

## (3) Muuttoliikekertoimet

Lähtömuuttokerroin alueelta a:

$$(3.1.) \quad \hat{i}_a(x, j) = \frac{\sum_{t=1981}^{1983} U_a(x, t, j)}{\sum_{t=1981}^{1983} 0,5 \cdot [V_a(x, t-1, j) + V_a(x, t, j)]} ; \quad \begin{array}{l} x = \text{ikäryhmät } 0-2, 3-5, 6-9, 10-14, 15-17, \\ \quad 18-19, 20-21, \dots, 30-31, 32-34, 35-39, \\ \quad \dots, 80-84 \\ j = \text{miehet, naiset} \\ a = 167 \text{ lähtömuuton kuntaryhmää} \end{array}$$

$$(3.2.) \quad \hat{l}_a(s, j) = \frac{\sum_{t=1981}^{1983} U_a(s, t, j)}{\sum_{t=1981}^{1983} S_a(t, j)}$$

Lopulliset lähtömuuttokertoimet alueelta a:

$$(3.3.) \quad \hat{u}(x, j) = \frac{\hat{i}_a(x, j)}{1 + \frac{\hat{i}_a(x, j) + \hat{k}_a(x, j)}{2}} ; \quad \begin{array}{l} x = 0, \dots, 84 \\ \text{(ikäryhmittäistä satunnaisvaihtelua} \\ \text{tasoitettu)} \end{array}$$

Vastaavasti vuoden t aikana syntyneille:

$$(3.4.) \quad \hat{u}_a(s, j) = \frac{\hat{l}_a(s, j)}{1 + \frac{\hat{l}_a(s, j) + \hat{k}_a(s, j)}{2}}$$

Tulomuutto-osuudet alueelle a:

$$(3.5.) \quad \hat{i}_a(x, j) = \frac{\sum_{t=1979}^{1983} I_a(x, t, j)}{\sum_{a, t=1979}^{1983} I_a(x, t, j)} ; \quad \begin{array}{l} a = \text{kunnat} \\ j = \text{miehet, naiset} \\ x = \text{ikäryhmät } 0-2, 3-5, 6-9, 10-14, 15-17, \\ \quad 18-19, \dots, 30-31, 32-34, 35-39, \\ \quad \dots, 80-84 \end{array}$$

Maastamuuttokerroin:

$$(3.6.) \quad \hat{u}'(x, j) = \frac{\sum_{t=1981}^{1983} U'(x, t, j)}{\sum_{t=1981}^{1983} 0,5 \cdot [V(x, t-1, j) + V(x, t, j)]} ; \quad x = 0, \dots, 79$$

Vuoden t aikana syntyneille:

$$(3.7.) \quad \hat{u}'(s, j) = 0,5 \cdot \hat{u}'(0, j)$$

Lopulliset maastamuuttokertoimet:

$$(3.8.) \quad \hat{u}''(x, j) = \frac{\hat{u}'(x, j)}{1 + \frac{\hat{u}'(x, j) + \hat{k}(x, j)}{2}} ; \quad \begin{array}{l} x = 0, \dots, 79 \\ \text{(ikäryhmittäistä satunnais-} \\ \text{vaihtelua tasoitettu)} \end{array}$$

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 3. (JATK. - FORTS. - CONT.)

Vastaavasti vuoden t aikana syntyneille:

$$(3.9.) \quad \hat{u}'(s,j) = \frac{\hat{u}'(s,j)}{1 + \frac{\hat{u}'(s,j) + \hat{k}(s,j)}{2}}$$

Maahanmuuton ikäjakauma:

$$(3.10.) \quad \hat{i}'(x,j) = \frac{\sum_{t=1981}^{1983} I'(x,t,j)}{\sum_{t=1981}^{1983} I'(t)} ;$$

x = s, 0, ... , 79  
j = miehet, naiset  
(ikäryhmittäistä satunnais-  
vaihtelua tasoitettu)

## III ENNUSTEYHTÄLÖT

a) Muuttoliikkeen sisältävä alueellinen trendilaskelma (laskelma 1); t = vuosi ja a = kunta (Ennusteyhtälöiden alussa suluiissa olevat numerot viittaavat laskentajärjestykseen). Ensimmäisellä laskentakierroksella t = 1983 ja viimeisellä t = 2009.

Lähtömuutto kunnasta a:

$$(1) \quad U_a(x,t+1,j) = \hat{u}_a(x,j) \cdot V_a(x,t,j);$$

x = 0, ... , 84  
j = miehet, naiset

$$(12) \quad U_a(s,t+1,j) = \hat{u}_a(s,j) \cdot S_a(t+1,j);$$

s = vuonna t syntyneet

Maastamuutto:

$$(2) \quad U'(x,t+1,j) = \hat{u}'(x,j) \cdot V(x,t,j);$$

x = 0, ... , 79  
j = miehet, naiset

$$(13) \quad U'(s,t+1,j) = \hat{u}'(s,j) \cdot S_a(t+1,j);$$

s = vuonna t syntyneet

Maahanmuutto:

$$(3) \quad I'(t+1) = N(t+1) + \sum_{x=0}^{79} \sum_{j=m,n} U'(x,t+1,j);$$

x = s, 0, ... , 79  
j = miehet, naiset

$$(4) \quad I'(x,t+1,j) = \hat{i}'(x,j) \cdot I'(t+1);$$

x = s, 0, ... , 79  
j = m, n

Tulomuutto kuntaan a:

$$(5) \quad I(x,t+1,j) = \sum_a U_a(x,t+1,j) - U'(x,t+1,j) + I'(x,t+1,j);$$

j = m, n  
x = s, 0, 1, ... , 84

$$(6) \quad I_a(x,t+1,j) = \hat{i}_a(x,j) \cdot I(x,t+1,j);$$

j = m, n  
x = s, 0-2, 3-5, 6-9, 10-14, 15-17, 18-19,  
20-21, 22-23, 24-25, 26-27, 28-29, 30-31,  
32-34, 35-39, 40-44, ... , 80-84

Kuolleet:

$$(7) \quad K'_a(x,t+1,j) = \hat{q}_a(x,t+1,j) \cdot V_a(x,t,j);$$

Kuolleet alueella a alkuväestöstä

$$(14) \quad K'_a(s,t+1,j) = \hat{q}_a(s,t+1,j) \cdot S_a(t+1,j)$$

$$(8) \quad K''_a(x,t+1,j) = 0,5 \cdot \hat{q}_a(x,t+1,j) \cdot I_a(x,t+1,j);$$

Kuolleet alueelle a muuttaneista

$$(15) \quad K''_a(s,t+1,j) = 0,5 \cdot \hat{q}_a(s,t+1,j) \cdot I_a(s,t+1,j)$$

## LIITE - BILAGA - APPENDIX 3. (JATK. - FORTS. - CONT.)

$$(9) \quad K_a(x, t+1, j) = K_a'(x, t+1, j) + K_a''(x, t+1, j); \quad \text{Kuolleet alueella a vuoden t+1 aikana}$$

$$(16) \quad K_a(s, t+1, j) = K_a'(s, t+1, j) + K_a''(s, t+1, j)$$

Loppuyhtälöt:

$$(10) \quad V_a(x+1, t+1, j) = V_a(x, t, j) - K_a(x, t+1, j) - U_a(x, t+1, j) + I_a(x, t+1, j)$$

$$(17) \quad V_a(0, t+1, j) = S_a(t+1, j) - K_a(s, t+1, j) - U_a(s, t+1, j) + I_a(s, t+1, j)$$

Syntyneet:

$$(11) \quad S_a(t+1, j) = \hat{c}_j \cdot \sum_{x=15-19}^{40-44} \hat{f}_a(x, t+1) \cdot \frac{V_a(x, t, N) + V_a(x, t+1, N)}{2}; \quad \hat{c}_j = \text{poikien (.512) ja tyttöjen (.488) osuus syntyneistä}$$

$x = 15-19, \dots, 40-44$   
 $N = \text{naiset}$

b) Alueellisen omavaraislaskelman (laskelma 2) ennusteyhtälöt muodostuvat siten, että mukaan tulevat vain syntyneiden ja kuolleiden laskentaa sisältävät yhtälöt.

LIITE 4: JULKAISEMATTOMAT TAULUKOT  
 BILAGA 4: OPUBLISERADE TABELLER  
 APPENDIX 4: UNPUBLISHED TABLES

1. Koko maan väkiluvut 1-vuotisikäryhmittäin sukupuolen mukaan 1983-2010 (laskelma 2)  
 Folkmängderna för hela landet i ettårsåldersgrupper efter kön 1983-2010 (beräkning 2)  
 The population of the whole country by one-year age groups and by sex in 1983-2010 (calculation 2)
2. Läänien, seutukaava-alueiden ja kuntien väkiluvut ikäryhmittäin sukupuolen mukaan 1983-2010 (laskelmat 1 ja 2)  
 Folkmängderna för länen, regionplaneområdena och kommunerna efter ålder och kön 1983-2010  
 The population of the provinces, regional planning areas and municipalities by age and sex in 1983-2010
3. Syntyneet, kuolleet ja muuttaneet kunnittain 1984-2010  
 Födda, döda och flyttade i kommunerna 1984-2010  
 Births, deaths and migrants in the municipalities in 1984-2010
4. Syntyneet koko maassa 15-44-vuotiaiden naisten 5-vuotisikäryhmille 1984-2010  
 Födda i hela landet för kvinnor i åldern 15-44 år i femårsåldersgrupper 1984-2010  
 Births in the whole country for women aged 15-44 by quinary age groups in 1984-2010
5. Kuolleet 1-vuotisikäryhmittäin sukupuolen mukaan koko maassa 1984-2010  
 Döda i ettårsåldersgrupper efter kön i hela landet 1984-2010  
 Deaths by one-year age groups and by sex in the whole country in 1984-2010
6. Lähtömuuttokertoimet ja tulomuutto-osuudet  
 Utflyttningskoefficienter och inflyttningsandelar  
 Out-migration coefficients and in-migration proportions
7. Koko maan maastamuuttokertoimet  
 Utvandringskoefficienter för hela landet  
 Emigration coefficients of the whole country

Julkaisemattomista taulukoista saa maksullisia valokopioita  
 Tilastokeskuksesta puh. 90 - 5800 256 / Mirja Kivistö  
 (postios. PL 770, 00101 HELSINKI)