



Väestöennuste kunnittain

Befolkningsprognos kommunvis
Population projection by municipalities
1991-2020





Väestöennuste kunnittain

Befolkningsprognos kommunvis
Population projection by municipalities
1991-2020

Kesäkuu 1992

Tiedustelut - Förfrågningar:

Ossi Honkanen
Mirja Kivistö
(90) 17 341

Kansikuva: Mikko Nurmi

Valtion painatuskeskus
Helsinki 1992

SVT Suomen Virallinen Tilasto
Finlands Officiella Statistik
Official Statistics of Finland

Alkusanat

Tämä julkaisu sisältää kunnittaisen väestöennusteen vuosille 1991-2020. Tilastokeskus on laatinut kunnittaisia väestöennusteita kolmen vuoden välein. Julkaisun lopussa on ennustetulosteiden tilauslomake. Julkaisun ovat laatineet Ossi Honkanen ja Mirja Kivistö.

Helsinki, kesäkuussa 1992

Preface

This publication of Statistics Finland contains a population projection by municipality for the years 1991-2020. The Statistics Finland compiles a population projection by mu-

Förord

Statistikcentralen publicerar befolkningsprognosen för åren 1991-2020 kommunvis. Statistikcentralen sammanställer befolkningsprognoser med ungefär tre års intervaller. En beställningsblankett för prognosuppgifterna finns i slutet av denna publikation. Ossi Honkanen och Mirja Kivistö har sammanställt publikationen.

nicipality at intervals of about three years. Ossi Honkanen and Mirja Kivistö have prepared this publication.

Helsinki, June 1992

Aarno Laihonon

Sisällys

Teksti

1. Johdanto	7
2. Oletukset	
2.1. Syntyvyys	7
2.2. Kuolevuus	8
2.3. Muuttoliike	9
3. Väestönkehitys ennustekaudella	10
4. Ennusteen laskentamenetelmästä	13

Tekstitaulukot

A. Väestönmuutokset ja väkiluku 1981-2020; koko maa	11
B. Väestön ikärakenne 1990-2030; koko maa	12

Kuviot

1. Kokonaishedelmällisyysluku Pohjoismaissa 1970-1990	7
2. Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut 1991 ja 1995-; koko maa	7
3. Kuolleisuus 1951-1990	8
4. Elinajanodote 1960-2010; koko maa	9
5. Kuolleisuus 1991 ja 2010; koko maa	9
6. Siirtolaisuus 1971-1991	9
7. Väkiluku 1970-2030; koko maa	10
8. Syntyneet ja kuolleet 1970-2030; koko maa	10
9. Väestö iän ja sukupuolen mukaan 2000 ja 2020; koko maa	12
10. Väestö iän mukaan indekseinä (1990=100) 1970- 2030; koko maa	13
11. Lapsia ja vanhuksia 100 työikäistä kohti (ns. huolto- suhde) 1970-2030; koko maa	13

Taulukot

1. Väkiluku 1991-2020; koko maa kuntamuodon mukaan, läänit, seutukaava-alueet ja kunnat	16
2. Väestö 1- ja 5-vuotisikäryhmittäin 1990-2020; koko maa ja läänit	45
3. Väestö 1-vuotisikäryhmittäin 1990-2020; koko maa	100

Liitteet

Väestöennusteen tilauslomake	105
------------------------------	-----

Innehåll

Sammanfattning	14
----------------	----

Texttabeller

A. Befolkningsförändringar och folkmängd 1981-2020; hela landet	11
B. Befolkningens åldersstruktur 1990-2030; hela landet	12

Figurer

1. Summerad fruktsamhet i de Nordiska länderna 1970-1990	7
2. Åldersspecifika fruktsamhetstal 1991 och 1995-; hela landet	7
3. Dödligheten 1951-1990	8
4. Medellivslängd 1960-2010; hela landet	9
5. Dödligheten 1991 och 2010; hela landet	9
6. Migrationen 1971-1991	9
7. Folkmängd 1970-2030; hela landet	10
8. Födda och döda 1970-2030, hela landet	10
9. Befolkning efter ålder och kön 2000 och 2020; hela landet	12
10. Befolkning efter ålder (1990=100) 1970-2030; hela landet	13
11. Barn och åldringar i proportion till befolkningen i arbetsför ålder 1970-2030; hela landet	13

Tabeller

1. Folkmängd 1991-2020; hela landet efter kommunform, län, regionplaneområdena, kommunerna	16
2. Befolkning efter 1- och 5-årsåldersgrupper 1990-2020; hela landet och länen	45
3. Befolkning efter ettårsåldersgrupper 1990-2020; hela landet	100

Bilagor

Befolkningsprognosens beställningsblankett	107
--	-----

Contents

Summary	14
----------------------	----

Text tables

A. Vital statistics and population in 1981-2020; whole country11
B. Age structure of population in 1990-2030; whole country12

Figures

1. Total fertility rate in the Nordic countries in 1970-1990	7
2. Age specific fertility rates in 1991 and 1995-; whole country	7
3. Mortality in 1951-1990	8
4. Life expectancy in 1960-2010; whole country . . .	9
5. Mortality in 1991 and 2010; whole country	9
6. Migration in 1971-1991	9
7. Population in 1970-2030; whole country10
8. Births and deaths in 1970-2030; whole country . .	.10
9. Population by age and sex in 2000 and 2020; whole country12
10. Population by age as indices (1990=100) in 1970- 2030; whole country13
11. Dependency ratio in 1970-2030; whole country . .	.13

Tables

1. Population in 1991-2020; whole country by type of municipality, provinces, regional planning areas, municipalities	16
2. Population by 1- and 5-years age groups in 1990-2020; whole country and provinces	45
3. Population by one- year age groups in 1990-2020; whole country100

Appendices

Order form for population projection105
(in Finnish and Swedish)	

1. Johdanto

Tämän ennusteen perusväkilukuina ovat olleet vuoden 1990 lopun väkiluvut. Ennuste on laskettu kunnittain ja kunnittaisista tiedoista on saatu summaamalla läänien, seutukaava-alueiden ja koko maan luvut. Ennusteväkilukuja on mahdollista tulostaa myös käyttäen mitä tahansa muuta-kin kuntaryhmitystä.

Tilastokeskuksen käyttämä väestöennustemenetelmä on ns. demografinen komponenttimalli, jossa väestön tuleva määrä ja rakenne lasketaan ikäryhmittäisten syntyvyys-, kuolevuus- ja muuttokerrointen avulla. Kertoimet on laskettu viime vuosien väestönkehityksen perusteella. Ennusteesta ei ole pyritty arvioimaan taloudellisten, sosiaalipoliittisten, aluepoliittisten tms. tekijöiden vaikutusta väestönkehitykseen. Ennustetta laadittaessa ei oteta kantaa siihen, miten väestön tulisi kehittyä.

Ennusteesta on 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.

Julkaisun lopussa on tilauslomake, jolla voi tilata Tilastokeskuksesta niitä taulukoita, jotka eivät sisälly tähän julkaisuun. Ennusteväkiluvut iän ja sukupuolen mukaan ovat saatavissa myös Tilastokeskuksen aluetietokannasta ALTIKASTA.

2. Oletukset

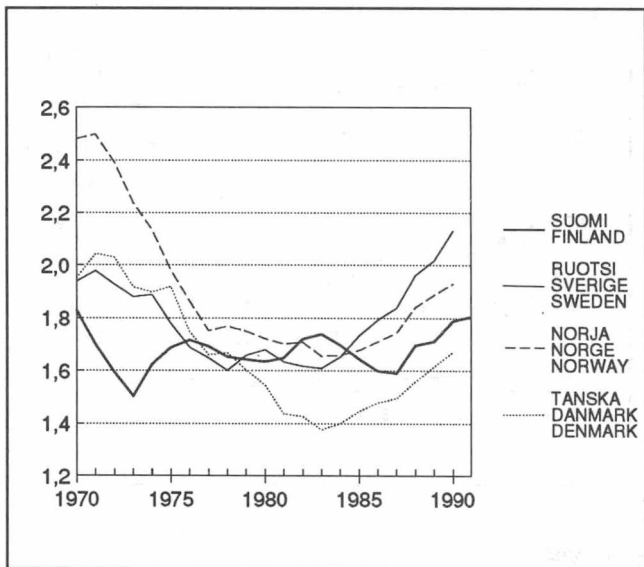
2.1. Syntyvyys

Jo parikymmentä vuotta syntyvyys on aaltoillut Suomessa siten, että nousu- ja laskukaudet ovat kestäneet 3-4 vuotta. Kokonaishedelmällisyysluku, joka likimain ilmaisee kullekin naiselle hedelmällisyysaikana syntyvien lasten määrän, on vaihdellut vuoden 1973 1,5:stä vuoden 1991 1,8:aan. Nousu- ja laskukausien keskimääräinen kokonaishedelmällisyys on ollut 1,6-1,7.

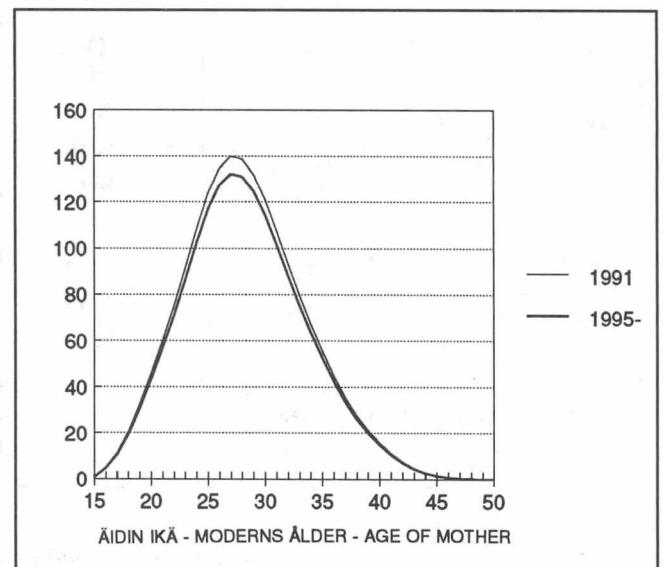
Viimeisin syntyvyyden nousu alkoi Suomessa vuonna 1988. Muissa Pohjoismaissa syntyvyys alkoi nousta jo 80-luvun alkupuolella. Ruotsissa syntyvyys kohosi vuonna 1990 väestön uusiutumistasolle kokonaishedelmällisyyden noustessa 2,1:een. Vuonna 1991 hedelmällisyyden nousu Ruotsissa kuitenkin pysähtyi ja Suomessakin syntyneiden määrä oli lähes sama kuin edellisenä vuonna.

Syntyvyys on noussut yli 25-vuotiaiden ikäryhmissä, kun taas nuoremmissa ikäryhmissä se on pysynyt viime vuosina lähes ennallaan. Korkein hedelmällisyys on ollut viime vuosina 27-28-vuotiailla. Syntyvyyden alueelliset erot eivät ole enää pitkiin aikoihin kaventuneet, niin kuin tapahtui 60-luvun lopulle asti.

Tilastokeskuksen väestöennusteissa ei ole pyritty arvioimaan syntyvyyden aaltoilua, vaan hedelmällisyys on pidetty useimmiten vakiona jollakin keskimääräistasolla koko ennustekauden. Tässä ennusteesta on oletettu, että viime vuosien korkea hedelmällisyys on ollut jälleen eräs aallonharja, ja hedelmällisyyden on oletettu alenevan viimeisimmän nousukauden keskimääräistasolle, jolla hedelmällisyys on sitten pysytetty ennustekauden loppuun. Koko maan kokonaishedelmällisyysluku alenee vuoden 1991 arvioidusta 1,82:sta 1,72:een vuoteen 1995 mennessä. Muunnos on suoritettu suhteellisesti yhtä suurena kaikkiin ikäryhmiin. Vaikka hedelmällisyysluvut on pidetty vuoden 1995 jälkeen ennallaan, syntyvien määrä alenee hedelmällisyysikäisten naisten määrän pienenemisen vuoksi. Syntyvyyden alueelliset erot on pysytetty ennusteesta ennallaan.



Kuvio 1 Kokonaishedelmällisyysluku Pohjoismaissa
Figur 1 Summerad fruktsamhet i de Nordiska länderna
Figure 1 Total fertility rate in the Nordic countries



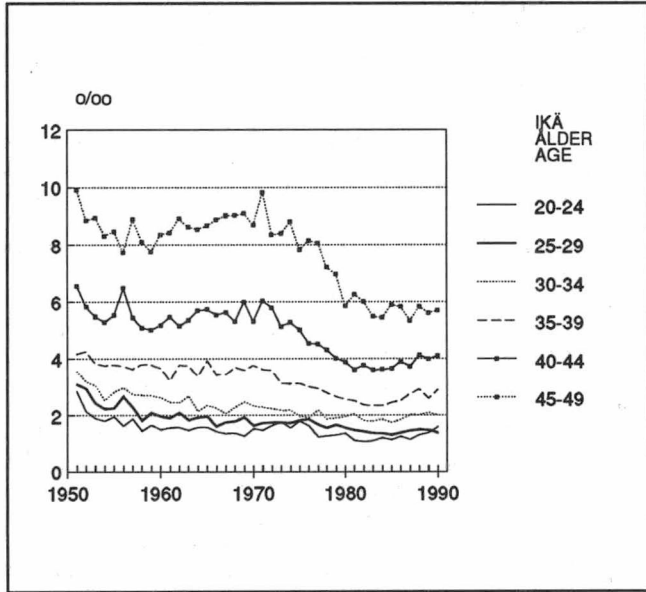
Kuvio 2 Ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut; koko maa
Figur 2 Åldersspecifika fruktsamhetstal; hela landet
Figure 2 Age specific fertility rates; whole country

2.2. Kuolevuus

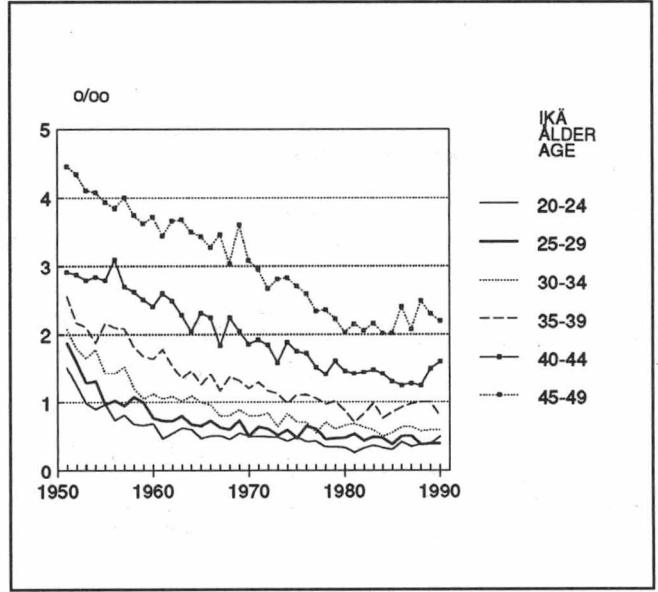
Elinajanodotteen piteneminen on 80-luvulla hidastunut huomattavasti 70-lukuun verrattuna. 1970-luvulla sekä miesten että naisten elinajanodote piteni yli 3 vuotta, kun taas 80-luvulla pidentyminen on ollut 1-2 vuotta. 15-45-vuotiaiden miesten ja 15-55-vuotiaiden naisten kuolleisuus on jopa noussut 80-luvulla. Kuolemansyitä tarkasteltuna 80-luvulla on noussut nuorten työikäisten tapaturma- ja itsemurhakuolleisuus. Myöskään vanhimpien ikäryhmien eli yli 85-vuotiaiden kuolleisuus ei ole enää juuri alentunut.

Kuolevuusennustetta varten on laskettu 80-luvun alun ja lopun välillä tapahtunut kuolleisuuden keskimääräinen vuotuinen muutos ikäryhmittäin. Ennusteessa kuolevuutta on alennettu edelleen näin saatujen muunnoskerroimien avulla vuoteen 2010. Sen jälkeen kuolleisuus on pidetty ennallaan. Minkään ikäryhmän kuolleisuutta ei ennusteessa ole nostettu, vaan kuolleisuus on pidetty lähtötasolla niissä ikäryhmissä, joissa se ei ole 80-luvulla alentunut. Vaikka kuolevuutta alennetaan, kuolleiden vuosittainen määrä kuitenkin nousee väestön ikärakenteen vanhenemisen vuoksi.

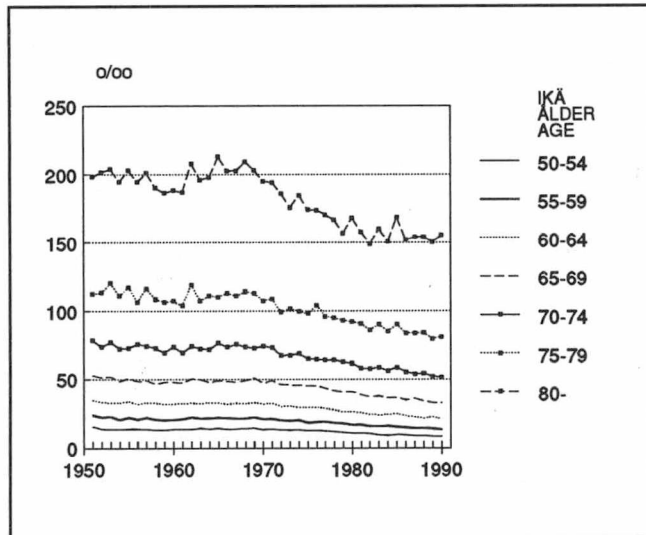
Miehet - Män - Males



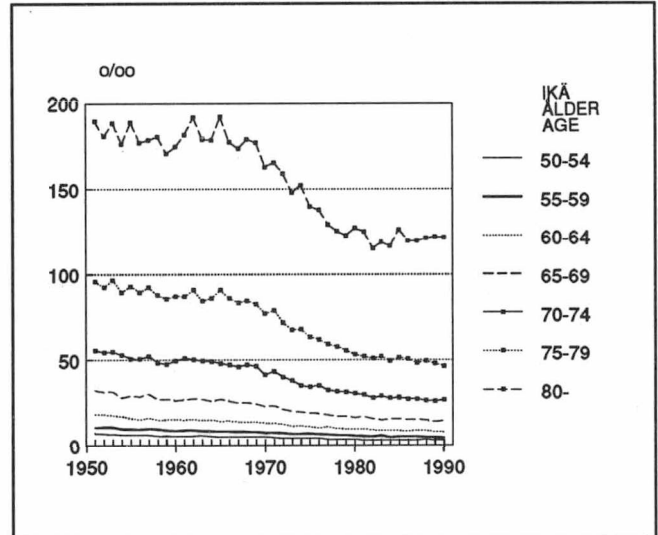
Naiset - Kvinnor - Females



Miehet - Män - Males

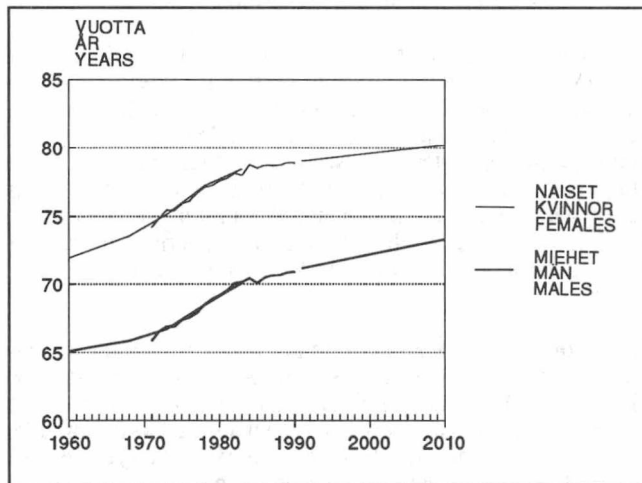


Naiset - Kvinnor - Females

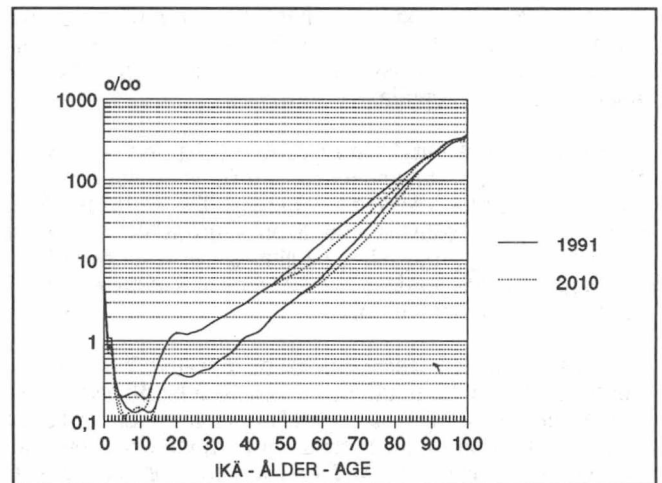


Kuvio 3 Kuolleisuus 1951-1990
Figur 3 Dödligheten 1951-1990
Figure 3 Mortality in 1951-1990

Vuonna 1990 vastasyntyneiden poikalasten elinajanodote oli 70,9 vuotta ja tyttölasten 78,9 vuotta. Ennusteessa miesten elinajanodote pitenee vuoteen 2010 mennessä 73,3 vuoteen ja naisten 80,2 vuoteen. Ero naisten ja miesten elinajassa kaventuisi siis nykyisestä 8 vuodesta 7 vuoteen.



Kuvio 4 Elinajanodote 1960-2010; koko maa
Figur 4 Medellivslängd 1960-2010; hela landet
Figure 4 Life expectancy in 1960-2010; whole country



Kuvio 5 Kuolleisuus 1991 ja 2010; koko maa
Figur 5 Dödligheten 1991 och 2010; hela landet
Figure 5 Mortality in 1991 and 2010; whole country

2.3. Muuttoliike

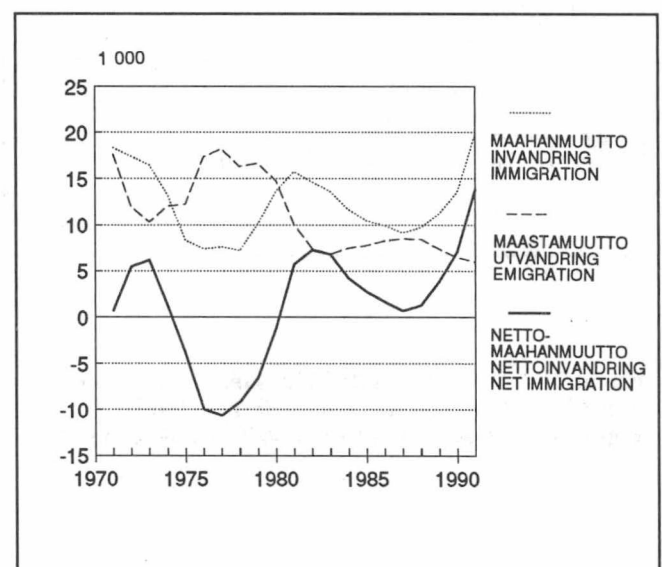
Kuntien välinen muuttoliike oli 1980-luvun alkupuolella melko vakaata ja huomattavasti vähäisempää kuin 60- ja 70-luvuilla. 80-luvun lopulla maassamuutto vilkastui poikkeuksellisesti, mutta on vuoden 1988 jälkeen vähentynyt nopeasti aiemmalle tasolle.

Siirtolaisuus pysyi Suomelle voitollisena koko 80-luvun. Alimmillaan nettomaahanmuutto oli vuonna 1987, alle 700 henkeä. Sen jälkeen siirtolaisuusvoitto on kasvanut vuosi vuodelta. Vuonna 1991 nettomaahanmuutto oli ennakotietojen mukaan lähes 14 000 henkeä.

Maastamuutto ei ole vaihdellut vuoden 1980 jälkeen kovinkaan paljon, vaan nettosiirtolaisuutta on säädellyt maahanmuuton aaltoilu. Aiemmin Suomen nettosiirtolaisuus vaihteli lähinnä Suomen ja Ruotsin välisen siirtolaisuuden suuntautumisen mukaan, mutta vuonna 1991 suurin maahanmuuttajaryhmä tuli entisen Neuvostoliiton alueelta.

Ennusteessa on kuntien ikäryhmittäiset lähtömuuttokertoimet ja tulomuutto-osuudet pidetty vakioina lähtötasolla koko ennustekauden. Muuttajien määrä kuitenkin vähenee muuttavimpien ikäluokkien pienenemisen vuoksi. Netto-maahanmuuton on oletettu pienenevän lähivuosina aina puoleen edellisvuodesta ja vuodesta 1994 lähtien maahanmuuton ja maastamuuton kokonaismäärä on pidetty yhtä suurena.

Muuttoliikkeen vaihtelu aiheuttaa yleensä suurimmat virheet alueellisiin ennusteväkilukuihin. Siksi ennusteita laadittaessa lasketaan myös ns. omavaraislaskelma, jossa ei ole otettu huomioon muuttoliikkeen vaikutusta.



Kuvio 6 Siirtolaisuus 1971-1991
Figur 6 Migrationen 1971-1991
Figure 6 Migration in 1971-1991

3. Väestönkehitys ennustekaudella

Suomen väkiluku ylitti 5 miljoonan rajan vuonna 1991. Ennusteen mukaan väkiluku kasvaa vielä kymmenen vuotta. Vuonna 2001 väkiluku on vähän alle 5,1 miljoonaa. Sen jälkeen vuotuinen kuolevien määrä ylittää syntyvien määrän ja väkiluku alkaa laskea. Väkiluku alittaa 5 miljoonan rajan 2010-luvun lopulla.

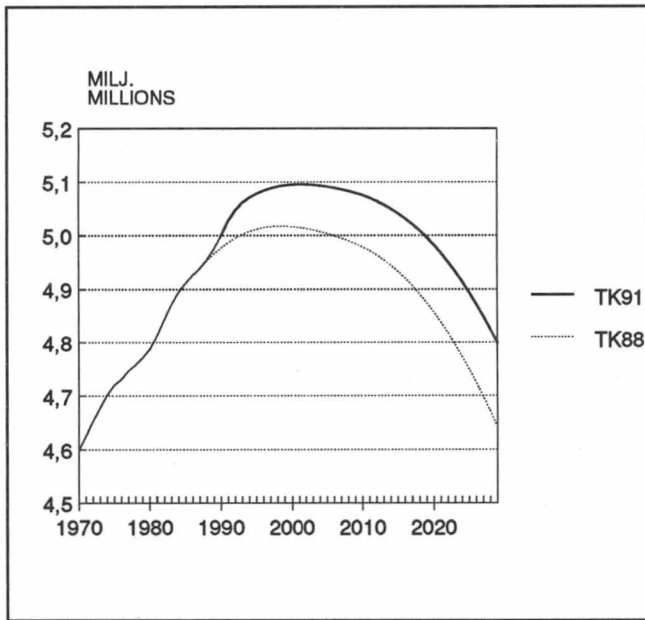
Tulevan väestönkehityksen tyypillisimpiä piirteitä on väestön ikärakenteen vanheneminen. Yli 65-vuotiaita on nykyään 14 prosenttia väestöstä, vuonna 2020 heitä on jo 22 prosenttia. Eläkeikäisten määrä on suurimmillaan vuoden 2030 tienoilla, jolloin lähes neljännes väestöstä on yli 65-vuotiaita. Yli 65-vuotiaita on 40 vuoden kuluttua noin 70 prosenttia enemmän kuin nyt.

Alle 15-vuotiaiden lasten määrä on pysynyt kymmenisen vuotta lähes muuttumattomana. Jos hedelmällisyys pysyy viime vuosien tasolla, lasten määrä alkaa kuitenkin laskea ja ennustekauden lopussa lapsia on parikymmentä prosenttia nykyistä vähemmän. Alle 15-vuotiaiden osuus väestöstä pienenee nykyisestä 18 prosentista 15 prosenttiin.

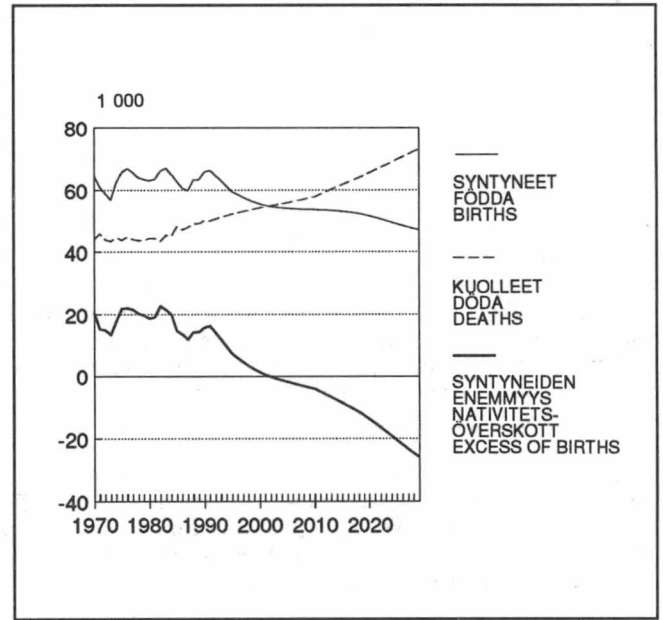
Työikäisen väestön määrä ja osuus koko väestöstä eivät muutu paljon vielä kahteenkymmeneen vuoteen. Vuoden 2010 jälkeen, jolloin sotien jälkeen syntyneet suuret ikäluokat tulevat eläkeikään, työikäisten määrä ja osuus alkavat laskea. Työikäisten määrä on 40 vuoden kuluttua lähes puoli miljoonaa nykyistä pienempi ja väestöosuus alenee nykyisestä 67 prosentista 60 prosenttiin.

Ns. huoltosuhde kuvaa lasten ja vanhusten määrän suhdetta työikäiseen väestöön. Se ei ole muuttunut kovin paljon viimeisten 20 vuoden aikana, eikä muutu myöskään seuraavien 20 vuoden aikana. Alle 15-vuotiaiden lasten ja yli 65-vuotiaiden vanhusten yhteenlaskettu määrä on noin puolet työikäisten määrästä. Vuoden 2010 jälkeen, jolloin vanhusten määrä alkaa jyrkästi nousta, alkaa huoltosuhtekin luonnollisesti nousta. Huoltosuhde kohoaa suunnilleen samalle tasolle kuin 1950-luvulla, jolloin suuret ikäluokat olivat lapsia.

Alueellisesti tarkasteltuna tämän ennusteen muuttoliikelaskelman mukaan Uudenmaan ja Ahvenanmaan väkiluku kasvaisi 2010-luvun puoliväliin asti. Hämeen, Keski-Suomen ja Oulun läänien väestö kasvaisi 2000-luvun alkuvuosiin, mutta muiden läänien väkiluku kääntyisi laskuun jo 1990-luvulla. Kunnittain tarkasteltuna ennuste jatkaa viimeaikaista kehitystä siten, että suurinta väestönkasvu on suurten kaupunkien ympäryskunnissa.



Kuvio 7 Väkiluku 1970-2030; koko maa
 Figur 7 Folkmängd 1970-2030; hela landet
 Figure 7 Population in 1970-2030; whole country



Kuvio 8 Syntyneet ja kuolleet 1970-2030; koko maa
 Figur 8 Födda och döda 1970-2030; hela landet
 Figure 8 Births and deaths in 1970-2030; whole country

Taulukko A. Väestönmuutokset ja väkiluku 1981-2020, koko maa
Tabell A. Befolkningsförändringar och folkmängd, hela landet
Table A Vital statistics and population, whole country

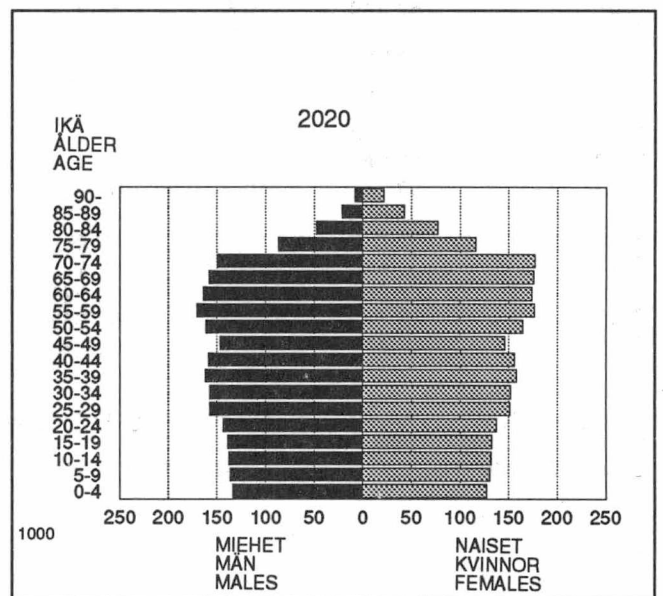
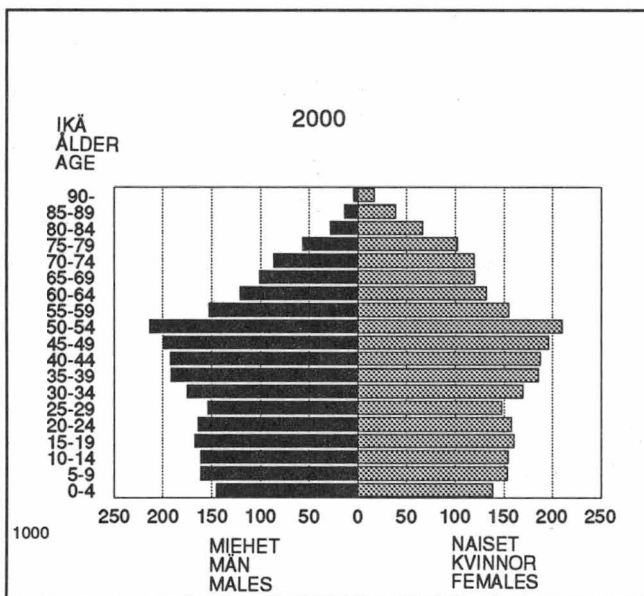
VUOSI ÅR YEAR	SYNTY- NEET FÖDDA BIRTHS	o/oo 1)	KUOL- LEET DÖDA DEATHS	o/oo 1)	NETTO- MUUTTO NETTO- INVANDR. NET IMMIGR.	VÄKIL. KASVU FOLK- ÖKNING POPUL. INCR.	o/oo 1)	VÄKILUKU FOLK- MÄNGD POPUL. 31.12.
1981	63 469	13,2	44 404	9,3	5 729	24 794	5,2	4 812 150
1982	66 106	13,7	43 408	9,0	7 258	29 956	6,2	4 841 715
1983	66 892	13,8	45 388	9,3	6 807	28 311	5,8	4 869 858
1984	65 076	13,3	45 098	9,2	4 219	24 197	5,0	4 893 748
1985	62 796	12,8	48 198	9,8	2 726	17 324	3,5	4 910 664
1986	60 632	12,3	47 135	9,6	1 658	15 155	3,1	4 925 644
1987	59 827	12,1	47 949	9,7	667	12 545	2,5	4 938 602
1988	63 316	12,8	49 063	9,9	1 273	15 526	3,1	4 954 359
1989	63 348	12,8	49 110	9,9	3 845	18 083	3,6	4 974 383
1990*	65 782	13,2	50 058	10,0	7 081	22 805	4,6	4 998 478
1991*	65 680	13,1	49 271	9,8	13 847	30 256	6,0	5 029 313
1991	66 243	13,2	50 025	10,0	12 000	28 183	5,6	5 026 661
1992	64 705	12,8	50 634	10,1	6 000	20 072	4,0	5 046 733
1993	63 032	12,5	51 201	10,1	3 000	14 848	2,9	5 061 581
1994	61 268	12,1	51 712	10,2	0	9 537	1,9	5 071 118
1995	59 464	11,7	52 209	10,3	0	7 238	1,4	5 078 356
1996	58 540	11,5	52 628	10,4	0	5 891	1,2	5 084 247
1997	57 655	11,3	53 057	10,4	0	4 588	,9	5 088 835
1998	56 829	11,2	53 458	10,5	0	3 356	,7	5 092 191
1999	56 104	11,0	53 831	10,6	0	2 245	,4	5 094 436
2000	55 514	10,9	54 195	10,6	0	1 315	,3	5 095 751
2001	55 009	10,8	54 533	10,7	0	513	,1	5 096 264
2002	54 661	10,7	54 863	10,8	0	-217	,0	5 096 047
2003	54 407	10,7	55 208	10,8	0	-793	-,2	5 095 254
2004	54 216	10,6	55 533	10,9	0	-1 323	-,3	5 093 931
2005	54 076	10,6	55 862	11,0	0	-1 819	-,4	5 092 112
2006	53 950	10,6	56 229	11,0	0	-2 292	-,5	5 089 820
2007	53 844	10,6	56 611	11,1	0	-2 781	-,5	5 087 039
2008	53 777	10,6	56 994	11,2	0	-3 210	-,6	5 083 829
2009	53 701	10,6	57 372	11,3	0	-3 644	-,7	5 080 185
2010	53 653	10,6	57 766	11,4	0	-4 120	-,8	5 076 065
2011	53 577	10,6	58 591	11,5	0	-5 026	-1,0	5 071 039
2012	53 490	10,6	59 410	11,7	0	-5 941	-1,2	5 065 098
2013	53 385	10,5	60 194	11,9	0	-6 806	-1,3	5 058 292
2014	53 248	10,5	60 964	12,1	0	-7 755	-1,5	5 050 537
2015	53 085	10,5	61 730	12,2	0	-8 673	-1,7	5 041 864
2016	52 879	10,5	62 469	12,4	0	-9 559	-1,9	5 032 305
2017	52 660	10,5	63 199	12,6	0	-10 547	-2,1	5 021 758
2018	52 387	10,4	63 925	12,7	0	-11 585	-2,3	5 010 173
2019	52 042	10,4	64 658	12,9	0	-12 646	-2,5	4 997 527
2020	51 627	10,3	65 433	13,1	0	-13 808	-2,8	4 983 719

1) o/oo KESKIVÄKILUVUSTA - I o/oo AV MEDEFOLKMÄNGDEN - PER 1 000 MEAN POPULATION

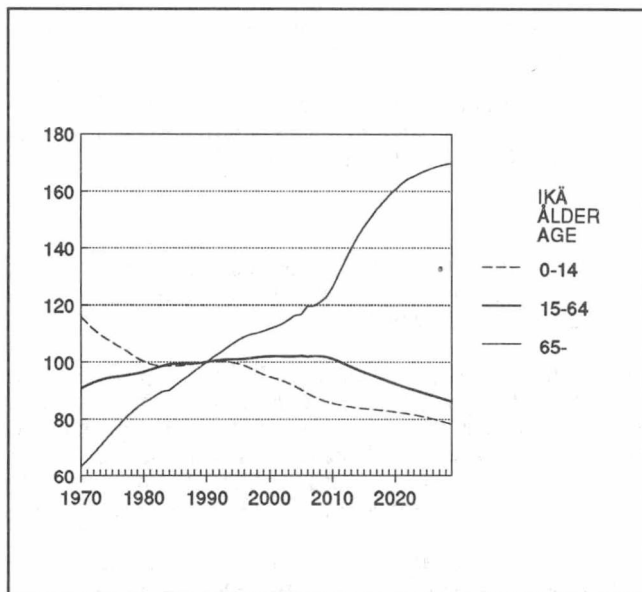
* = ENNAKKOTIETOJA - FÖRHANDSUPPGIFTER - PRELIMINARY DATA

Taulukko B. Väestön ikärakenne 1990-2030, koko maa
Tabell B. Befolkningens åldersstruktur 1990-2030, hela landet
Table B. Age structure of population in 1990-2030, whole country

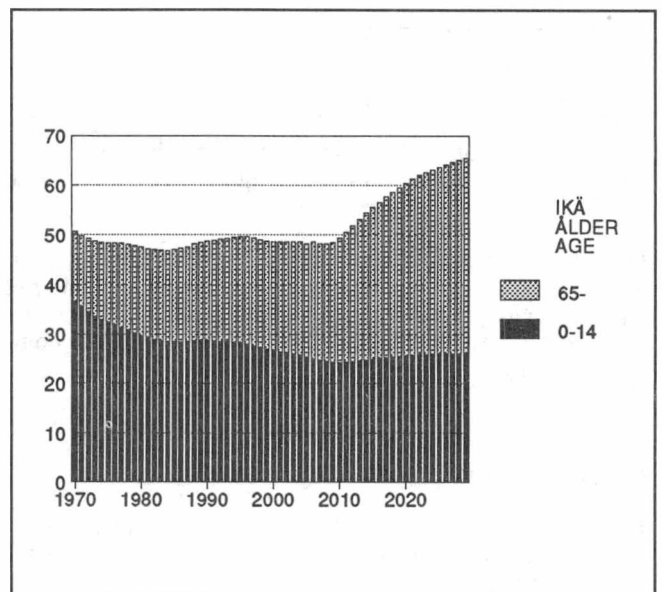
VUOSI ÅR YEAR	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE			YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE		
		0-14	15-64	65-		0-14	15-64	65-
MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES								
1990	4 998 478	964 203	3 361 310	672 965	100,0	19,3	67,2	13,5
2000	5 095 751	913 836	3 429 092	752 823	100,0	17,9	67,3	14,8
2010	5 076 065	825 456	3 400 023	850 586	100,0	16,3	67,0	16,8
2020	4 983 719	796 836	3 105 678	1 081 205	100,0	16,0	62,3	21,7
2030	4 771 928	749 431	2 879 679	1 142 818	100,0	15,7	60,3	23,9
MIEHET - MÄN - MALES								
1990	2 426 204	492 828	1 694 081	239 295	100,0	20,3	69,8	9,9
2000	2 488 213	467 487	1 729 968	290 758	100,0	18,8	69,5	11,7
2010	2 487 915	422 372	1 711 184	354 359	100,0	17,0	68,8	14,2
2020	2 440 198	407 715	1 561 024	471 459	100,0	16,7	64,0	19,3
2030	2 324 634	383 456	1 447 510	493 668	100,0	16,5	62,3	21,2
NAISET - KVINNOR - FEMALES								
1990	2 572 274	471 375	1 667 229	433 670	100,0	18,3	64,8	16,9
2000	2 607 538	446 349	1 699 124	462 065	100,0	17,1	65,2	17,7
2010	2 588 150	403 084	1 688 839	496 227	100,0	15,6	65,3	19,2
2020	2 543 521	389 121	1 544 654	609 746	100,0	15,3	60,7	24,0
2030	2 447 294	365 975	1 432 169	649 150	100,0	15,0	58,5	26,5



Kuvio 9 Väestö iän ja sukupuolen mukaan 2000 ja 2020; koko maa
Figur 9 Befolkning efter ålder och kön 2000 och 2020; hela landet
Figure 9 Population by age and sex in 2000 and 2020; whole country



Kuvio 10 Väestö iän mukaan indekseinä (1990=100) 1970-2030; koko maa
Figur 10 Befolkning efter ålder som index (1990=100) 1970-2030; hela landet
Figure 10 Population by age as indices (1990=100) in 1970-2030; whole country



Kuvio 11 Lapsia ja vanhuksia 100 työikäistä kohti (ns. huoltosuhte) 1970-2030; koko maa
Figur 11 Barn och åldringar i proportion till befolkningen i arbetsför ålder 1970-2030; hela landet
Figure 11 Dependency ratio in 1970-2030; whole country

4. Ennusteen laskentamenetelmästä

Ennuste on laskettu käyttäen samaa demografista komponenttimenetelmää, jolla Tilastokeskuksen aiemmatkin ennusteet on laadittu. Ennusteiden laskentakaavat on julkaistu viimeksi vuoden 1985 väestöennustejulkaisussa (Tilastotiedotus VÄ 1985:10).

Ennusteen laskennassa käytetyt ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut, kuolleisuuskertoimet, kuntien lähtömuuttokertoimet ja tulomuutto-osuudet sekä koko maan maastamuuttokertoimet ja maahanmuuton ikäjakauma on laskettu vuosien 1987-89 väestömuutostiedoista. Hedelmällisyysluvut sekä kuolleisuus- ja lähtömuuttokertoimet on muunnettu lähtötasolle siten, että ne toteuttavat vuoden 1991 arvioidut syntyneiden, kuolleiden ja muuttaneiden määrät koko maan tasolla. Ennustekertoimien kehitysoletuksia tehtäessä on

tarkasteltu luonnollisesti pitemmän havaintokauden kehitystä. Kuntien ennustekertoimia voi tilata esim. julkaisun lopussa olevalla lomakkeella.

Hedelmällisyyslukuja ja lähtömuuttokertoimia laskettaessa on pienet kunnat ryhmitelty vähintään 15000 asukkaan kokonaisuudeksi satunnaisvaihtelun pienentämiseksi. Ryhmittely on suoritettu kunkin läänin sisällä 3-vuotisperiodilta laskettujen kunnan kokonaishedelmällisyysluvun ja 15-44-vuotiaiden lähtömuuttaneisuuden perusteella. Hedelmällisyysalueita muodostui 163 ja lähtömuuttoalueita 169. Tulomuutto-osuudet on laskettu kunnittain.

Kuolleisuuskertoimien laskemiseksi läänit on jaettu kolmeen ryhmään vuosien 1987-89 keskimääräisen elinajanodotteen perusteella. Alhaisimman kuolleisuuden aluetta ovat Turun ja Porin sekä Vaasan läänit ja Ahvenanmaa, keskimääräisen kuolleisuuden aluetta Uusimaa ja Häme, ja korkeimman kuolleisuuden aluetta muut läänit.

Sammanfattning

Utgångspunkten för prognosen är folkmängden i slutet av 1990. De fruktsamhets-, dödlighets- och flyttningskoefficienter som använts i beräkningen har erhållits genom estimering ur uppgifterna om befolkningens förändringar åren 1987-89.

Prognosen är uppställd kommunvis. Utgående från de kommunvisa uppgifterna erhålls genom summering uppgifter om län, regionplaneområden och hela landet. Prognosuppgifter kan också utmatas på basis 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 åren 1987-1991 från och med 1995.

- Dödligheten har antagits avtaga ända till år 2010 i de åldersgrupper där den antagit under 1980-talet.
- Utflyttningskoefficienterna och inflyttningsandelarna har hållits på samma nivå under hela prognosperioden. Nettoinvandringen är 0 från och med 1994.

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 2020. Uppgifterna om folkmängd har grupperats enligt ålder och kön. Även uppgifter om antalet personer som enligt prognosen föds, dör och flyttar samt prognoskoefficienter finns att få. I Statistikcentralens regionala databas ALTIKA finns uppgifter om kommunernas invånarantal efter kön och åldersgrupp.

Vid användningen av befolkningsprognoser är det skäl att beakta att dessa beräkningar är trendprognoser. De utvisar endast hur folkmängden skulle öka eller minska om befolkningsförändringarna skulle följa de antagna utvecklingslinjerna.

Summary

This projection is based on population changes in the late 1980s. The projection has been calculated by two methods.

Calculation 1 comprises fertility, mortality and migration. For calculating them the following assumptions are made:

- Fertility is assumed to remain at the average level for 1987-91 from 1995 on.

- Mortality is assumed to continue to fall until 2010 in the age groups in which it fell during the 1980s.
- Out-migration coefficients and in-migration percentages remain unchanged for the entire projection period. Net immigration is zero from 1994 on.

Calculation 2 does not comprise migration. For calculating fertility and mortality, the same assumptions are made as in Calculation 1.

Taulukot – Tabeller

Tables

Taulukko 1. Väkiluku 1991-2020; koko maa kuntamuodon mukaan, läänit, seutukaava-alueet ja kunnat

Tabell 1. Folkmängd 1991-2020; hela landet efter kommunform, länen, regionplaneområdena, kommunerna

Table 1. Population in 1991-2020; whole country by type of municipality, provinces, regional planning areas, municipalities

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA	1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KOKO MAA * HELA LANDET	1 5026661	5046733	5061581	5071118	5078356	5095751	5076065	4983719
WHOLE COUNTRY	2 5014560	5028397	5040032	5049446	5056773	5076620	5069508	4990131
KAUPUNGIT * STÄDER	1 3131010	3140408	3146528	3149414	3150991	3150389	3127899	3062714
URBAN MUNICIPALITIES	2 3128614	3139357	3148635	3156409	3162639	3178134	3152758	3074502
MUUT KUNNAT * ÖVRIGA K.	1 1895651	1906325	1915053	1921704	1927365	1945362	1948166	1921005
RURAL MUNICIPALITIES	2 1885946	1889040	1891397	1893037	1894134	1898486	1916750	1915629
UUDENMAAN LÄÄNI	1 1261925	1272944	1282061	1289334	1295727	1320375	1346236	1340163
NYLANDS LÄN	2 1255015	1261359	1267049	1272041	1276317	1289899	1289313	1266205
TURUN JA PORIN LÄÄNI	1 731095	732932	734093	734553	734735	733859	727206	712087
ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN	2 729355	730259	730851	731170	731212	729440	720477	700611
AHVENANMAA	1 24771	24894	24998	25074	25139	25462	25896	25927
ÅLAND	2 24659	24704	24742	24774	24798	24842	24716	24566
HÄMEEN LÄÄNI	1 685773	688849	691219	692883	694243	698674	700000	690372
TAVASTEHS LÄN	2 682951	684003	684757	685227	685405	683883	673360	653005
KYMEN LÄÄNI	1 334915	334313	333502	332475	331385	325621	314151	300997
KYMMENE LÄN	2 334968	334645	334209	333659	333000	329104	319490	304617
MIKKELIN LÄÄNI	1 208820	209147	209315	209308	209263	208692	206355	201747
S:T MICHELS LÄN	2 208116	207932	207676	207346	206953	204567	198870	190650
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI	1 177341	177611	177726	177687	177577	176487	172850	167851
NORRA KARELENS LÄN	2 177159	177393	177545	177608	177601	177120	175779	172649
KUOPION LÄÄNI	1 257589	258074	258351	258402	258366	257388	253428	247128
KUOPIO LÄN	2 257324	257755	258076	258282	258391	258226	256463	251533
KESKI-SUOMEN LÄÄNI	1 254577	255905	256954	257712	258345	260266	260560	256790
MELLERSTA FINLANDS LÄN	2 253505	254055	254502	254817	255019	255290	254499	250657
VAASAN LÄÄNI	1 446308	446436	446230	445675	444978	440167	428286	414806
VASA LÄN	2 447106	448372	449470	450426	451268	455140	463780	468281
OULUN LÄÄNI	1 442420	444302	445750	446740	447494	449083	446168	437590
ULEÅBORGS LÄN	2 442799	445493	447996	450296	452445	462514	483175	498628
LAPIN LÄÄNI	1 201127	201326	201382	201275	201104	199677	194929	188261
LAPPLANDS LÄN	2 201603	202427	203159	203800	204364	206595	209586	208729
HELSINGIN SKA	1 1015269	1023945	1031071	1036698	1041614	1060462	1079982	1073578
HELSINGFORS RPL	2 1010536	1016277	1021456	1026045	1030006	1042456	1040411	1019217
ITÄ-UUDENMAAN SKA	1 104560	105812	106912	107862	108733	112326	116778	118125
ÖSTRA NYLANDS RPL	2 103379	103638	103855	104026	104161	104630	105225	104514
LÄNSI-UUDENMAAN SKA	1 51303	51912	52434	52867	53261	54822	56612	56918
VÄST-NYLANDS RPL	2 50715	50848	50958	51041	51107	51293	51363	50712
LÄNTISEN UUDENMAAN SKA	1 74808	75136	75371	75518	75624	75851	75409	73952
VÄSTRA NYLANDS RPL	2 74568	74773	74958	75113	75240	75819	76817	76569

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
VARSINAIS-SUOMEN SKA	1	433089	435396	437223	438546	439650	443657	447027	443248
EGENTLIGA FINLANDS RPL	2	430794	431406	431822	432073	432138	431067	425207	413672
AHVENANMAAN SKA	1	24771	24894	24998	25074	25139	25462	25896	25927
ÅLANDS RPL	2	24659	24704	24742	24774	24798	24842	24716	24566
SATAKUNNAN SKA	1	242789	242320	241695	240911	240083	235786	227345	217813
SATAKUNDA RPL	2	243394	243698	243910	244031	244079	243841	241728	234834
TAMPEREEN SKA	1	430603	432318	433602	434462	435129	437018	436413	429559
TAMMERFORS RPL	2	429050	429678	430109	430359	430418	429122	421888	409080
KANTA-HÄMEEN SKA	1	160681	161638	162424	163035	163571	165622	167525	166558
CENTRALA TAVASTLANDS RPL	2	159628	159741	159787	159771	159689	158815	155961	151448
PÄIJÄT-HÄMEEN SKA	1	198034	198746	199266	199588	199843	200501	199682	195807
PÄIJÄNNE-TAVASTLANDS RPL	2	197345	197596	197769	197871	197904	197503	194645	188081
KYMENLAAKSON SKA	1	193887	193632	193250	192732	192173	189137	182996	175820
KYMMENEDALENS RPL	2	193811	193623	193365	193043	192649	190330	184644	175936
ETELÄ-KARJALAN SKA	1	141028	140681	140252	139743	139212	136484	131155	125177
SÖDRA KARELENS RPL	2	141157	141022	140844	140616	140351	138774	134846	128681
ETELÄ-SAVON SKA	1	176477	176649	176690	176591	176460	175555	173024	168811
SÖDRA SAVOLAX RPL	2	176028	175898	175709	175454	175145	173243	168775	162344
POHJOIS-KARJALAN SKA	1	177341	177611	177726	177687	177577	176487	172850	167851
NORRA KARELENS RPL	2	177159	177393	177545	177608	177601	177120	175779	172649
POHJOIS-SAVON SKA	1	257589	258074	258351	258402	258366	257388	253428	247128
NORRA SAVOLAX RPL	2	257324	257755	258076	258282	258391	258226	256463	251533
KESKI-SUOMEN SKA	1	254577	255905	256954	257712	258345	260266	260560	256790
MELLERSTA FINLANDS RPL	2	253505	254055	254502	254817	255019	255290	254499	250657
VAASAN LÄÄNIN SKA	1	446308	446436	446230	445675	444978	440167	428286	414806
VASA LÄNS RPL	2	447106	448372	449470	450426	451268	455140	463780	468281
ETELÄ-POHJANMAA	1	196933	197292	197494	197534	197497	196489	192690	187693
SÖDRA ÖSTERBOTTEN	2	196898	197378	197785	198132	198416	199612	202229	202874
VAASAN RANNIKKOSEUTU	1	177625	177294	176846	176275	175671	172468	166217	159977
VASA KUSTOMRÅDE	2	178199	178570	178880	179134	179353	180364	182657	183760
KESKI-POHJANMAA	1	71750	71850	71890	71866	71810	71210	69379	67136
MELLERSTA ÖSTERBOTTEN	2	72009	72424	72805	73160	73499	75164	78894	81647
POHJOIS-POHJANMAAN SKA	1	345732	347957	349794	351224	352435	356462	358684	355285
NORRA ÖSTERBOTTENS RPL	2	345543	347974	350254	352374	354367	363848	383767	400544
KAINUUN SKA	1	96688	96345	95956	95516	95059	92621	87484	82305
KAJANALANDS RPL	2	97256	97519	97742	97922	98078	98666	99408	98084
LAPIN SKA	1	201127	201326	201382	201275	201104	199677	194929	188261
LAPPLANDS RPL	2	201603	202427	203159	203800	204364	206595	209586	208729

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020

UUDENMAAN LÄÄNI									
NYLANDS LÄN									
HELSINKI	1	494397	495517	496091	496168	496072	495316	493312	484595
HELSINGFORS	2	493738	494882	495806	496481	496878	495084	475903	449809
ESPOO	1	175907	178685	181110	183181	185053	192437	200620	201814
ESBO	2	174401	176052	177581	178984	180261	185272	191104	193005
HANKO	1	11344	11223	11099	10977	10856	10331	9570	8935
HANGÖ	2	11459	11461	11462	11464	11464	11483	11458	11160
HYVINKÄÄ	1	40623	40978	41281	41535	41765	42686	43646	43634
HYVINGE	2	40387	40560	40710	40838	40943	41264	41201	40386
JÄRVENPÄÄ	1	32473	33305	34056	34726	35345	37886	41128	42567
TRÄSKÄNDA	2	31895	32240	32559	32853	33120	34212	35810	36943
KARJAA	1	8799	8809	8808	8801	8792	8741	8649	8502
KARIS	2	8772	8769	8764	8756	8746	8684	8547	8359
KARKKILA	1	9087	9228	9355	9467	9571	9998	10537	10786
HÖGFORS	2	8942	8953	8959	8961	8960	8936	8871	8775
KAUNIAINEN	1	8013	8110	8189	8253	8311	8542	8789	8739
GRANKULLA	2	7918	7945	7971	7998	8022	8133	8186	7927
KERAVA	1	27872	28081	28244	28361	28457	28709	28782	28409
KERVO	2	27839	28063	28269	28459	28633	29348	30350	30525
LOHJA	1	15018	15116	15188	15236	15276	15404	15489	15344
LOJO	2	14913	14943	14967	14982	14991	14979	14793	14271
LOVIISA	1	8394	8379	8357	8328	8298	8158	7962	7754
LOVISA	2	8390	8381	8370	8356	8340	8252	8037	7653
ORIMATTILA	1	14272	14423	14555	14669	14774	15197	15753	15929
	2	14117	14132	14141	14145	14143	14098	13998	13808
PORVOO	1	20604	20807	20977	21115	21239	21745	22438	22655
BORGÅ	2	20415	20471	20521	20560	20592	20661	20457	20034
TAMMISAARI	1	11396	11370	11340	11303	11268	11119	10914	10648
EKENÄS	2	11404	11397	11390	11381	11369	11296	11041	10764
VANTAA	1	157184	158996	160511	161729	162805	166862	171019	169966
VANDA	2	156684	158342	159899	161345	162675	167959	173535	174965
ARTJÄRVI	1	1713	1716	1718	1720	1721	1717	1702	1661
ARTSJÖ	2	1700	1691	1681	1671	1660	1603	1499	1385
ASKOLA	1	4280	4305	4324	4340	4352	4395	4422	4390
	2	4256	4263	4268	4271	4273	4292	4375	4373
INKOO	1	4794	4857	4914	4965	5010	5202	5460	5561
INGÅ	2	4728	4732	4735	4734	4732	4723	4779	4841

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KARJALOHJA	1	1366	1382	1397	1410	1423	1471	1533	1564
KARISLOJO	2	1338	1328	1319	1308	1298	1245	1188	1149
KIRKKONUMMI	1	25841	26232	26565	26839	27078	27923	28583	28396
KYRKSLÄTT	2	25621	25857	26076	26278	26465	27331	28941	29701
LAPINJÄRVI	1	3310	3309	3305	3298	3290	3245	3159	3050
LAPPTRÄSK	2	3291	3275	3259	3242	3225	3141	3020	2900
LILJENDAL	1	1547	1554	1560	1565	1569	1581	1591	1584
	2	1540	1541	1541	1541	1541	1532	1536	1571
LOHJAN KUNTA	1	18811	19060	19274	19453	19615	20254	20905	20881
LÖJO KOMMUN	2	18635	18751	18856	18952	19039	19408	19917	20055
MYRSKYLÄ	1	2119	2137	2152	2166	2177	2224	2283	2299
MÖRSKOM	2	2097	2097	2093	2090	2085	2066	2053	2066
MÄNTSÄLÄ	1	15305	15785	16229	16637	17024	18683	20934	22122
	2	14860	14938	15008	15070	15124	15351	15795	16038
NUMMI-PUSULA	1	5786	5866	5938	6000	6058	6302	6644	6785
	2	5683	5672	5659	5643	5627	5548	5428	5314
NURMIJÄRVI	1	28819	29431	29984	30481	30941	32843	35088	35837
	2	28331	28516	28684	28838	28978	29611	30743	31212
PERNAJA	1	3701	3708	3714	3717	3719	3722	3686	3626
PERNÄ	2	3674	3659	3644	3628	3611	3516	3327	3161
POHJA	1	5247	5191	5134	5076	5020	4771	4364	4073
POJO	2	5285	5268	5251	5233	5212	5120	4957	4765
PORNAINEN	1	3350	3454	3551	3640	3724	4092	4584	4865
BORGNÄS	2	3259	3280	3298	3313	3327	3375	3518	3701
PORVOON MLK	1	21866	22102	22307	22477	22631	23245	23939	23972
BORGÅ LK	2	21694	21796	21890	21975	22053	22425	23036	23156
PUKKILA	1	1878	1912	1943	1972	2000	2122	2309	2410
	2	1845	1849	1852	1854	1855	1861	1873	1922
RUOTSINPYHTÄÄ	1	3358	3362	3361	3358	3353	3324	3252	3161
STRÖMFORS	2	3341	3331	3321	3309	3297	3240	3125	2973
SAMMATTI	1	1235	1260	1282	1301	1318	1393	1504	1558
	2	1204	1201	1198	1195	1192	1177	1166	1148
SIPOO	1	14848	14998	15132	15249	15357	15790	16219	16237
SIBBO	2	14717	14757	14790	14817	14838	14918	15073	14966
SIUNTIO	1	4282	4331	4373	4407	4438	4550	4606	4559
SJUNDEÅ	2	4230	4236	4241	4245	4246	4249	4264	4154
TENHOLA	1	3105	3123	3138	3150	3162	3214	3263	3278
TENALA	2	3069	3053	3039	3022	3006	2933	2830	2825

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
TUUSULA	1	27887	28361	28777	29134	29459	30686	31769	31757
TUSBY	2	27516	27687	27839	27975	28098	28626	29586	29768
VIHTI	1	22094	22481	22828	23130	23406	24495	25829	26260
VICHTIS	2	21827	21990	22138	22274	22398	22947	23993	24677
TURUN JA PORIN LÄÄNI									
ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN									
TURKU	1	158879	159366	157724	156961	156168	152485	146726	140876
ÅBO	2	159496	159746	159927	160030	160047	159151	153791	146613
HARJAVALTA	1	8646	8606	8562	8513	8464	8236	7816	7380
	2	8698	8715	8731	8743	8753	8782	8708	8372
HUITTINEN	1	9541	9564	9580	9588	9594	9610	9578	9414
	2	9520	9530	9535	9536	9533	9488	9307	9083
IKAALINEN	1	8245	8259	8267	8270	8270	8270	8227	8101
IKALIS	2	8218	8214	8207	8199	8186	8112	7958	7802
KANKAANPÄÄ	1	13549	13549	13541	13523	13500	13353	12951	12483
	2	13581	13622	13657	13684	13706	13763	13735	13387
KOKEMÄKI	1	9452	9413	9369	9321	9273	9022	8601	8205
KUMO	2	9471	9455	9436	9414	9390	9279	9122	8917
LAITILA	1	9405	9456	9497	9528	9554	9648	9697	9603
	2	9367	9389	9406	9422	9434	9487	9534	9404
LOIMAA	1	7302	7351	7391	7424	7453	7577	7775	7837
	2	7257	7275	7290	7301	7310	7316	7223	7113
NAANTALI	1	11640	11909	12153	12370	12573	13412	14536	15081
NÄDENDAL	2	11393	11444	11487	11524	11555	11675	11838	11631
PARAINEN	1	12303	12418	12522	12614	12701	13076	13615	13849
PARGAS	2	12179	12183	12183	12180	12174	12146	12121	11931
PARKANO	1	8422	8393	8358	8320	8278	8060	7615	7183
	2	8456	8464	8466	8467	8466	8451	8421	8227
PORI	1	76113	75804	75461	75083	74695	72778	69179	65173
BJÖRNEBORG	2	76527	76666	76775	76851	76897	76862	75719	72928
RAISIO	1	21471	21764	22019	22234	22431	23226	24141	24203
RESO	2	21286	21440	21580	21706	21820	22248	22625	22478
RAUMA	1	29608	29428	29232	29020	28809	27868	26477	25246
RAUMO	2	29857	29947	30026	30093	30151	30318	30103	29165
SALO	1	21966	22221	22440	22629	22805	23578	24733	25223
	2	21703	21736	21761	21776	21780	21696	21133	20317
UUSIKAUPUNKI	1	14645	14767	14867	14948	15020	15315	15680	15693
NYSTAD	2	14570	14648	14720	14787	14847	15097	15359	15298

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
VAMMALA	1	15686	15631	15568	15496	15423	15047	14301	13550
	2	15739	15745	15746	15740	15730	15641	15339	14825
ALASTARO	1	3319	3281	3242	3202	3164	2986	2708	2517
	2	3341	3326	3309	3293	3273	3187	3091	3036
ASKAINEN VILLNÄS	1	954	971	987	1001	1015	1070	1142	1178
	2	932	928	924	920	915	898	883	864
AURA	1	3017	3067	3112	3153	3189	3337	3506	3595
	2	2975	2988	2999	3010	3017	3047	3145	3233
DRAGSFJÄRD	1	3974	3928	3882	3834	3789	3584	3273	3041
	2	3981	3946	3909	3873	3838	3671	3373	3069
EURA	1	9549	9553	9552	9544	9534	9462	9264	8962
	2	9536	9534	9530	9525	9515	9464	9315	8992
EURAJOKI EURAÄMINNE	1	6239	6323	6397	6463	6526	6791	7188	7403
	2	6146	6146	6143	6139	6135	6127	6177	6088
HALIKKO	1	8641	8727	8801	8862	8919	9152	9449	9505
	2	8540	8542	8541	8539	8533	8506	8476	8290
HONKAJOKI	1	2371	2348	2324	2299	2273	2149	1936	1776
	2	2386	2378	2367	2359	2346	2287	2211	2154
HOUTSKARI HOUTSKÄR	1	724	722	719	716	712	691	658	635
	2	719	713	706	700	692	662	627	600
HÄMEENKYRÖ TAVASTKYRO	1	9607	9691	9764	9829	9890	10133	10353	10387
	2	9514	9512	9506	9497	9486	9400	9208	8950
INIÖ	1	259	257	255	254	254	246	237	229
	2	257	256	253	251	249	240	237	231
JÄMIJÄRVI	1	2424	2423	2419	2413	2406	2358	2255	2147
	2	2419	2417	2412	2404	2397	2356	2289	2251
KAARINA S:T KARINS	1	18655	19033	19363	19652	19913	20962	22190	22451
	2	18376	18526	18664	18789	18904	19384	20114	20324
KALANTI	1	3966	3977	3985	3988	3987	3984	3983	3934
	2	3948	3950	3950	3950	3950	3969	4059	4024
KARINAINEN	1	2396	2404	2410	2415	2418	2432	2468	2470
	2	2381	2378	2374	2372	2367	2355	2373	2390
KARVIA	1	3303	3262	3221	3179	3137	2939	2601	2320
	2	3329	3314	3299	3283	3266	3187	3028	2835
KEMIÖ KIMITO	1	3453	3448	3442	3435	3429	3399	3335	3291
	2	3431	3409	3386	3363	3339	3228	3066	2984
KIHNIÖ	1	2752	2739	2726	2710	2693	2607	2436	2297
	2	2757	2751	2744	2736	2724	2668	2590	2498

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KIIKALA	1	2061	2069	2076	2080	2085	2102	2111	2095
	2	2037	2027	2014	2002	1990	1932	1848	1776
KIIKOINEN	1	1409	1401	1393	1384	1374	1321	1223	1160
	2	1409	1403	1396	1390	1382	1344	1292	1297
KISKO	1	2065	2072	2078	2081	2083	2097	2125	2131
	2	2040	2025	2010	1994	1978	1902	1785	1689
KIUKAINEN	1	3853	3830	3803	3776	3749	3621	3406	3220
	2	3865	3856	3847	3835	3825	3774	3675	3567
KODISJOKI	1	570	569	568	563	560	543	524	512
	2	570	569	567	565	563	558	574	565
KORPPOO KORPO	1	1128	1130	1131	1129	1127	1114	1095	1073
	2	1123	1122	1121	1118	1117	1104	1109	1132
KOSKI TL	1	2777	2750	2724	2699	2672	2559	2371	2223
	2	2786	2768	2751	2734	2716	2635	2489	2332
KULLAA	1	1739	1733	1725	1716	1706	1659	1576	1501
	2	1737	1729	1721	1713	1705	1668	1596	1482
KUSTAVI GUSTAVS	1	1141	1132	1122	1111	1099	1044	959	901
	2	1141	1130	1120	1110	1099	1051	966	886
KUUSJOKI	1	1898	1902	1904	1904	1902	1886	1852	1816
	2	1881	1871	1861	1850	1839	1785	1714	1617
KÖYLIÖ KJULO	1	3288	3268	3246	3224	3202	3103	2937	2776
	2	3299	3293	3285	3278	3271	3240	3170	3043
LAPPI	1	3489	3506	3521	3532	3544	3579	3594	3569
	2	3468	3468	3469	3466	3466	3473	3541	3580
LAVIA	1	2696	2685	2671	2656	2640	2556	2398	2266
	2	2696	2686	2673	2660	2647	2585	2510	2467
LEMU	1	1337	1366	1393	1417	1439	1529	1642	1699
	2	1308	1310	1310	1312	1312	1313	1354	1383
LIETO LUNDO	1	12557	12827	13078	13305	13520	14421	15539	16023
	2	12307	12352	12391	12423	12452	12590	12870	12736
LOIMAAN KUNTA LOIMAA KOMMUN	1	6506	6506	6500	6489	6476	6408	6244	6045
	2	6494	6487	6478	6469	6457	6412	6337	6194
LUVIA	1	3409	3406	3401	3394	3386	3334	3231	3111
	2	3413	3416	3420	3423	3425	3449	3509	3484
MARTTILA	1	2286	2287	2285	2283	2280	2262	2219	2171
	2	2272	2261	2251	2239	2228	2182	2135	2094
MASKU	1	4785	4909	5024	5128	5224	5623	6116	6311
	2	4672	4693	4712	4729	4744	4811	4920	4848

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
MELLILÄ	1	1365	1366	1365	1364	1363	1359	1349	1333
	2	1359	1355	1350	1345	1340	1313	1274	1263
MERIKARVIA SASTMOLA	1	4180	4169	4157	4142	4126	4032	3835	3692
	2	4172	4157	4140	4121	4101	3996	3856	3766
MERIMASKU	1	1245	1301	1353	1402	1448	1642	1888	2006
	2	1191	1197	1201	1205	1207	1213	1234	1255
MIETOINEN	1	1637	1650	1662	1672	1680	1713	1742	1751
	2	1618	1616	1614	1610	1606	1584	1551	1502
MOUHIJÄRVI	1	2889	2899	2906	2910	2914	2926	2908	2865
	2	2866	2856	2845	2831	2819	2753	2695	2623
MUURLA	1	1340	1351	1361	1368	1374	1398	1430	1441
	2	1323	1319	1313	1308	1302	1272	1250	1205
MYNÄMÄKI	1	6115	6172	6222	6267	6309	6485	6668	6712
	2	6040	6030	6018	6006	5991	5912	5730	5502
NAKKILA	1	6391	6379	6363	6342	6319	6194	5982	5755
	2	6409	6419	6428	6431	6436	6453	6544	6499
NAUVO NAGU	1	1434	1436	1437	1436	1437	1433	1430	1420
	2	1425	1419	1414	1407	1402	1383	1374	1361
NOORMARKKU NORRMARK	1	6346	6395	6438	6473	6505	6626	6743	6690
	2	6313	6336	6357	6375	6393	6477	6636	6633
NOUSIAINEN NOUSIS	1	4084	4165	4240	4309	4374	4649	4981	5144
	2	4011	4022	4033	4043	4051	4088	4181	4185
ORIPÄÄ	1	1399	1383	1366	1350	1334	1259	1149	1063
	2	1410	1404	1398	1393	1387	1360	1314	1258
PAIMIO PEMAR	1	9778	9923	10055	10173	10282	10743	11402	11772
	2	9657	9694	9726	9753	9776	9875	10091	10124
PERNIÖ BJÄRNÄ	1	6552	6567	6576	6576	6572	6528	6381	6206
	2	6520	6509	6493	6476	6459	6382	6337	6227
PERTTELI	1	3602	3627	3649	3666	3679	3728	3755	3723
	2	3573	3576	3576	3575	3575	3560	3545	3490
PIIKKIÖ PIKIS	1	6344	6492	6631	6756	6876	7376	7998	8281
	2	6196	6211	6224	6236	6244	6282	6379	6343
POMARKKU PÄMARK	1	2928	2921	2911	2901	2888	2823	2684	2561
	2	2929	2922	2914	2906	2896	2842	2751	2625
PUNKALAUDUN	1	4115	4088	4059	4028	3996	3837	3551	3314
	2	4117	4094	4071	4047	4020	3888	3676	3483
PYHÄRANTA	1	2398	2407	2414	2420	2423	2431	2408	2355
	2	2383	2381	2377	2373	2368	2348	2356	2299

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
PÖYTYÄ	1	3709	3720	3729	3735	3741	3761	3752	3702
	2	3693	3691	3688	3684	3680	3652	3587	3531
RAUMAN MLK	1	8647	8660	8666	8660	8652	8588	8369	8086
RAUMO LK	2	8638	8656	8667	8679	8686	8730	8790	8451
RUSKO	1	2921	2993	3059	3120	3177	3402	3662	3806
	2	2850	2857	2863	2866	2869	2884	2951	2916
RYMÄTTYLÄ	1	1884	1902	1919	1932	1944	1984	2016	2027
RIMITO	2	1854	1847	1838	1829	1822	1785	1761	1704
SAUVO	1	2884	2953	3016	3074	3128	3373	3743	3967
SAGU	2	2809	2807	2806	2802	2797	2778	2791	2840
SIIKAINEN	1	2340	2328	2314	2301	2287	2229	2128	2034
	2	2342	2333	2324	2314	2306	2249	2141	2027
SOMERO	1	10035	10058	10077	10089	10099	10122	10083	9912
	2	9973	9942	9908	9872	9833	9627	9240	8790
SUODENNIEMI	1	1527	1522	1516	1508	1500	1455	1380	1328
	2	1523	1514	1504	1494	1484	1426	1336	1286
SUOMUSJÄRVI	1	1362	1354	1348	1339	1331	1305	1288	1276
	2	1359	1348	1338	1330	1317	1264	1177	1107
SÄKYLÄ	1	5290	5284	5275	5262	5250	5188	5063	4886
	2	5309	5326	5342	5357	5372	5441	5552	5523
SÄRKISALO	1	863	870	875	878	881	895	903	904
FINBY	2	844	835	822	811	801	751	668	596
TAIVASSALO	1	1982	1987	1990	1990	1990	1985	1969	1944
TÖVSALA	2	1968	1960	1951	1941	1933	1884	1819	1772
TARVASJOKI	1	1849	1855	1859	1861	1861	1857	1824	1791
	2	1836	1834	1830	1826	1824	1813	1849	1877
ULVILA	1	12713	12826	12919	12995	13062	13308	13478	13331
ULVSBY	2	12647	12714	12774	12830	12878	13105	13493	13467
VAHTO	1	1765	1823	1878	1927	1973	2167	2424	2578
	2	1713	1724	1734	1742	1748	1783	1903	1999
VAMPULA	1	1908	1892	1877	1861	1844	1768	1651	1554
	2	1910	1898	1886	1873	1860	1794	1667	1551
VEHMAA	1	2785	2790	2795	2798	2799	2806	2804	2768
	2	2772	2768	2761	2753	2748	2708	2650	2616
VELKUA	1	248	255	263	268	274	296	326	341
	2	241	241	241	240	240	235	239	249
VILJAKKALA	1	1976	2010	2040	2066	2090	2189	2286	2299
	2	1940	1941	1941	1940	1938	1928	1915	1921

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
VÄSTANFJÄRD	1	901	900	898	895	893	883	872	872
	2	899	894	891	888	883	871	851	850
YLÄNE	1	2369	2351	2333	2314	2294	2199	2062	1965
	2	2379	2371	2362	2352	2342	2283	2213	2169
ÄTSA	1	5525	5507	5487	5463	5439	5313	5047	4791
	2	5540	5542	5542	5540	5537	5512	5418	5250
AHVENANMAA									
ÅLAND									
MAARIANHAMINA MARIEHAMN	1	10374	10466	10547	10617	10682	10986	11421	11562
	2	10326	10386	10442	10493	10541	10708	10709	10679
BRÄNDÖ	1	527	523	520	519	516	510	492	481
	2	525	521	516	513	509	487	448	432
ECKERÖ	1	804	797	790	782	775	739	679	639
	2	810	808	807	804	801	788	771	767
FINSTRÖM	1	2226	2242	2254	2264	2272	2305	2356	2361
	2	2213	2221	2227	2232	2236	2253	2281	2290
FÖGLÖ	1	601	594	589	583	574	541	495	464
	2	601	596	591	587	582	561	536	519
GETA	1	482	484	486	486	487	492	489	486
	2	475	472	469	465	462	443	412	401
HAMMARLAND	1	1234	1232	1231	1229	1225	1215	1198	1175
	2	1234	1235	1237	1237	1237	1236	1226	1216
JOMALA	1	3074	3114	3150	3180	3208	3334	3507	3594
	2	3036	3046	3053	3059	3064	3091	3167	3213
KUMLINGE	1	464	463	463	461	460	457	447	440
	2	460	454	449	444	439	418	392	377
KÖKAR	1	291	286	281	276	273	258	239	227
	2	292	288	285	283	278	264	238	219
LEMLAND	1	1281	1292	1301	1308	1315	1340	1377	1387
	2	1274	1278	1281	1286	1288	1301	1351	1380
LUMPARLAND	1	323	324	324	324	326	328	322	315
	2	321	320	318	317	317	312	306	304
SALTVIK	1	1628	1622	1613	1603	1593	1553	1510	1473
	2	1630	1624	1618	1612	1607	1582	1550	1504
SOTTUNGA	1	131	130	129	127	125	119	108	101
	2	131	129	127	126	124	115	101	94
SUND	1	949	947	946	943	940	930	917	899
	2	946	943	941	937	936	916	876	836

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
VÄRDÖ	1	382	378	374	372	368	355	339	323
	2	385	383	381	379	377	367	352	335
HÄMEEN LÄÄNI									
TAVASTEHUS LÄN									
HÄMEENLINNA TAVASTEHUS	1	43699	43905	44066	44182	44284	44639	44966	44609
	2	43497	43558	43599	43623	43626	43436	42233	40540
FORSSA	1	19655	19623	19576	19513	19448	19158	18688	18123
	2	19686	19706	19718	19723	19721	19650	19283	18547
LAHTI LAHTIS	1	93050	92840	92567	92234	91886	90153	86866	83210
	2	93303	93416	93491	93528	93525	93108	90553	86086
MÄNTTÄ	1	7496	7418	7338	7256	7176	6815	6285	5876
	2	7580	7587	7591	7593	7592	7573	7472	7162
NOKIA	1	26510	26905	27260	27580	27876	29113	30703	31352
	2	26173	26268	26349	26418	26474	26639	26611	26083
ORIVESI	1	9291	9372	9445	9510	9572	9836	10170	10247
	2	9196	9192	9185	9176	9161	9072	8863	8631
RIIHIMÄKI	1	25188	25332	25449	25537	25615	25900	26162	26006
	2	25075	25139	25191	25230	25257	25270	24975	24403
TAMPERE TAMMERFORS	1	173314	173812	174137	174296	174390	174550	174323	171658
	2	173002	173365	173644	173833	173924	173255	167863	160289
TOIJALA	1	8264	8305	8340	8370	8396	8509	8634	8612
	2	8216	8218	8217	8213	8207	8155	7989	7766
VALKEAKOSKI	1	21618	21496	21365	21224	21080	20349	18930	17539
	2	21723	21716	21699	21678	21651	21485	20903	19772
VIR RAT VIRDOIS	1	9101	9051	9000	8944	8887	8612	8117	7654
	2	9112	9077	9041	9003	8965	8783	8473	8074
ASIKKALA	1	8904	8971	9027	9072	9113	9272	9465	9473
	2	8806	8787	8766	8742	8718	8599	8414	8079
HATTULA	1	8907	9066	9209	9335	9452	9939	10486	10690
	2	8739	8751	8757	8760	8760	8742	8713	8526
HAUHO	1	4215	4257	4294	4326	4357	4485	4627	4669
	2	4157	4145	4132	4117	4101	4021	3892	3822
HAUSJÄRVI	1	8078	8192	8293	8384	8464	8790	9157	9266
	2	7955	7963	7968	7968	7965	7937	7961	7941
HOLLOLA	1	20282	20597	20875	21114	21333	22214	23156	23299
	2	20072	20215	20349	20472	20587	21108	22067	22599
HUMPPILA	1	2720	2728	2735	2737	2738	2728	2702	2653
	2	2703	2697	2691	2684	2676	2636	2569	2472

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
JANAKKALA	1	15401	15479	15543	15592	15635	15796	15900	15726
	2	15309	15311	15308	15301	15289	15196	14871	14327
JOKIOINEN JOCKIS	1	5630	5677	5716	5749	5779	5889	5983	5950
	2	5587	5598	5606	5612	5615	5619	5617	5549
JUUPAJOKI	1	2538	2546	2552	2556	2557	2555	2527	2488
	2	2525	2525	2524	2520	2518	2503	2532	2604
KALVOLA	1	3542	3547	3550	3549	3545	3519	3438	3333
	2	3529	3526	3523	3514	3506	3458	3385	3326
KANGASALA	1	21273	21437	21570	21672	21759	22048	22256	22092
	2	21165	21254	21331	21398	21456	21699	22129	22125
KOSKI HL	1	2330	2335	2339	2338	2338	2336	2308	2263
	2	2319	2316	2312	2306	2301	2273	2261	2269
KUHMALAHTI	1	1128	1139	1151	1162	1172	1221	1277	1298
	2	1109	1103	1098	1092	1086	1055	984	941
KUOREVESI	1	3102	3078	3050	3022	2993	2862	2671	2544
	2	3121	3117	3112	3106	3099	3071	3086	3100
KURU	1	3071	3082	3092	3100	3108	3141	3145	3095
	2	3045	3033	3021	3010	2996	2938	2850	2797
KYLÄKOSKI	1	2661	2703	2741	2775	2807	2940	3103	3152
	2	2615	2620	2625	2629	2632	2653	2695	2706
KÄRKÖLÄ	1	5402	5450	5491	5524	5556	5683	5792	5775
	2	5352	5358	5363	5366	5369	5384	5461	5522
LAMMI	1	5968	5945	5922	5894	5865	5727	5469	5241
	2	5970	5953	5934	5915	5892	5779	5615	5431
LEMPÄÄLÄ	1	14831	15061	15267	15447	15612	16260	16917	17081
	2	14631	14689	14738	14780	14816	14971	15311	15452
LOPPI	1	7540	7663	7773	7874	7968	8383	8965	9237
	2	7406	7402	7396	7388	7376	7323	7299	7212
LUOPIOINEN	1	2576	2566	2554	2542	2529	2473	2368	2270
	2	2568	2550	2530	2510	2490	2392	2207	2064
LÄNGELMÄKI	1	2004	1988	1972	1955	1940	1873	1756	1679
	2	1999	1980	1960	1940	1921	1825	1652	1503
NASTOLA	1	15349	15542	15711	15858	15993	16542	17215	17348
	2	15203	15278	15347	15412	15474	15764	16210	16147
PADASJOKI	1	4389	4374	4358	4342	4326	4250	4094	3913
	2	4385	4369	4352	4337	4319	4242	4087	3880
PIRKKALA BIRKALA	1	11600	11763	11903	12023	12131	12556	13028	13099
	2	11485	11553	11615	11671	11720	11939	12383	12490

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
PÄLKÄNE	1	4005	4018	4029	4036	4043	4079	4141	4133
	2	3974	3958	3943	3926	3909	3825	3690	3514
RENKO	1	2492	2513	2529	2543	2556	2618	2695	2692
	2	2469	2470	2470	2470	2469	2463	2475	2466
RUOVESI	1	6112	6075	6035	5992	5949	5751	5427	5145
	2	6114	6084	6054	6023	5992	5845	5612	5334
SAHALAHTI	1	2270	2306	2339	2369	2397	2510	2646	2679
	2	2231	2233	2234	2235	2234	2228	2205	2118
TAMMELA	1	5971	6020	6063	6102	6137	6283	6461	6512
	2	5897	5880	5859	5838	5815	5697	5512	5354
TUULOS	1	1675	1691	1706	1718	1728	1768	1826	1851
	2	1649	1642	1635	1628	1621	1588	1561	1532
URJALA	1	6118	6101	6083	6062	6041	5948	5773	5568
	2	6102	6074	6045	6015	5984	5834	5568	5288
VESILAHTI	1	3113	3126	3135	3142	3148	3169	3187	3152
	2	3091	3084	3077	3069	3061	3021	2953	2871
VIIIALA	1	5267	5293	5313	5326	5336	5345	5276	5165
	2	5237	5243	5246	5247	5246	5227	5163	5009
VILPPULA	1	6433	6380	6325	6267	6209	5948	5524	5212
	2	6460	6439	6414	6389	6363	6242	6041	5768
YLÖJÄRVI	1	18869	19245	19581	19878	20150	21234	22453	22808
	2	18614	18774	18919	19051	19169	19657	20481	20940
YPÄJÄ	1	2821	2836	2850	2860	2869	2905	2942	2935
	2	2795	2787	2778	2768	2757	2703	2630	2574
KYMEN LÄÄNI Kymmene Län									
KOUVOLA	1	31769	31750	31707	31637	31565	31198	30570	29758
	2	31785	31816	31833	31837	31826	31618	30608	29022
ANJALANKOSKI	1	18817	18728	18633	18530	18424	17874	16883	15934
	2	18858	18813	18762	18705	18642	18299	17609	16645
HAMINA FREDRIKSHAMN	1	10128	10140	10143	10139	10133	10103	10014	9828
	2	10081	10059	10034	10006	9972	9771	9244	8576
IMATRA	1	33344	33098	32838	32567	32297	31015	28816	26677
	2	33536	33495	33445	33386	33318	32921	31777	29818
KOTKA	1	56272	55867	55440	54987	54529	52293	48392	44702
	2	56578	56503	56409	56298	56172	55469	53715	50997
KUUSANKOSKI	1	21780	21749	21705	21648	21582	21211	20393	19491
	2	21782	21767	21742	21709	21668	21413	20662	19488

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
LAPPEENRANTA	1	54926	54853	54748	54607	54454	53605	51697	49412
VILLMANSTRAND	2	55036	55109	55161	55192	55200	55046	53972	51949
ELIMÄKI	1	8682	8753	8813	8865	8913	9099	9277	9266
	2	8623	8644	8661	8675	8683	8705	8771	8762
IITTI	1	7987	8072	8149	8216	8280	8541	8861	8986
	2	7887	7881	7872	7861	7844	7755	7609	7435
JAALA	1	2055	2067	2077	2084	2092	2125	2155	2144
	2	2028	2015	2001	1988	1972	1893	1746	1627
JOUTSENO	1	12011	12059	12096	12123	12144	12190	12118	11861
	2	11964	11974	11979	11980	11976	11946	11855	11466
LEMI	1	3207	3269	3325	3376	3426	3647	3964	4110
	2	3136	3132	3125	3117	3111	3075	3035	2982
LUUMÄKI	1	5666	5665	5663	5657	5650	5612	5566	5483
	2	5631	5601	5570	5537	5503	5338	5044	4788
MIHIKKÄLÄ	1	2763	2737	2711	2683	2656	2524	2287	2098
	2	2770	2752	2733	2713	2693	2591	2416	2273
PARIKKALA	1	5241	5182	5122	5062	5002	4736	4327	4013
	2	5268	5235	5202	5168	5133	4970	4687	4399
PYHTÄÄ	1	5510	5530	5544	5554	5561	5579	5584	5515
PYTTIS	2	5473	5460	5447	5432	5418	5355	5311	5169
RAUTJÄRVI	1	5340	5266	5193	5120	5048	4727	4240	3853
	2	5383	5349	5316	5282	5246	5076	4783	4414
RUOKOLAHTI	1	6472	6479	6481	6478	6473	6424	6296	6100
	2	6436	6413	6389	6360	6331	6179	5929	5595
SAARI	1	1854	1824	1794	1763	1735	1599	1380	1219
	2	1872	1861	1850	1837	1825	1756	1645	1549
SAVITAIPALE	1	4770	4740	4709	4677	4646	4509	4304	4099
	2	4776	4753	4730	4705	4681	4564	4372	4185
SUOMENNIEMI	1	989	980	973	965	959	931	892	850
	2	985	973	960	949	937	881	775	670
TAIPALSAARI	1	4741	4816	4879	4935	4986	5188	5395	5457
	2	4664	4671	4675	4678	4681	4695	4770	4758
UUKUNIEMI	1	712	713	712	712	710	706	705	695
	2	705	698	691	684	678	648	614	579
VALKEALA	1	11493	11667	11823	11960	12088	12632	13294	13495
	2	11308	11319	11325	11325	11320	11280	11176	10923
VEHKALAHTI	1	12463	12424	12378	12324	12267	11978	11477	10958
VECKELAX	2	12482	12469	12452	12430	12405	12285	12101	11574

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
VIROLAHTI	1	4168	4148	4127	4105	4083	3980	3809	3645
	2	4156	4125	4094	4064	4034	3896	3676	3445
YLÄMAA	1	1755	1737	1719	1701	1682	1595	1455	1348
	2	1765	1758	1751	1741	1731	1679	1588	1529
MIKKELIN LÄÄNI S:T MICHELS LÄN									
MIKKELI S:T MICHEL	1	31986	32043	32071	32071	32062	32002	31904	31405
	2	31976	32064	32139	32203	32252	32355	31953	30894
HEINOLA	1	16467	16568	16651	16714	16772	17015	17328	17303
	2	16339	16337	16330	16316	16298	16151	15594	14607
PIEKSAMÄKI	1	13979	13932	13879	13816	13754	13460	12979	12493
	2	14040	14065	14084	14097	14103	14066	13783	13330
SAVONLINNA NYSLOTT	1	28614	28636	28639	28619	28594	28411	27916	27161
	2	28593	28616	28628	28631	28625	28498	27899	26791
ANTTOLA	1	1986	2010	2033	2052	2071	2142	2197	2193
	2	1958	1955	1953	1949	1943	1916	1851	1780
ENONKOSKI	1	2218	2215	2211	2205	2201	2172	2109	2050
	2	2209	2200	2192	2184	2173	2132	2095	2055
HARTOLA	1	4380	4404	4425	4442	4458	4521	4557	4513
	2	4341	4329	4315	4300	4284	4197	4030	3894
HAUKIVUORI	1	2707	2690	2673	2655	2638	2557	2431	2315
	2	2702	2683	2663	2641	2620	2519	2348	2163
HEINOLAN MLK HEINOLA LK	1	6028	6117	6198	6266	6331	6595	6859	6891
	2	5915	5907	5897	5885	5873	5801	5641	5338
HEINÄVESI	1	5328	5290	5250	5208	5168	4978	4665	4400
	2	5340	5314	5287	5256	5226	5073	4801	4542
HIRVENSALMI	1	2840	2841	2842	2841	2841	2842	2860	2829
	2	2809	2782	2756	2730	2703	2572	2317	2073
JOROINEN JOROIS	1	6456	6495	6527	6551	6574	6657	6722	6690
	2	6400	6390	6380	6366	6352	6282	6211	6081
JUVA	1	8388	8337	8283	8226	8169	7890	7381	6907
	2	8403	8368	8331	8291	8250	8036	7601	7067
JÄPPILÄ	1	1846	1867	1885	1902	1918	1988	2062	2093
	2	1810	1797	1783	1770	1756	1690	1601	1496
KANGASLAMPI	1	1871	1887	1900	1914	1921	1959	2002	2014
	2	1847	1842	1835	1828	1820	1787	1746	1729
KANGASNIEMI	1	7272	7272	7268	7261	7252	7193	7033	6814
	2	7245	7221	7196	7166	7136	6965	6631	6275

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KERIMÄKI	1	6579	6623	6662	6695	6725	6844	6970	6972
	2	6520	6514	6504	6494	6482	6431	6408	6322
MIKKELIN MLK S:T MICHELS LK	1	11729	11882	12018	12136	12247	12694	13167	13230
	2	11563	11569	11568	11564	11556	11517	11491	11170
MÄNTYHARJU	1	7795	7808	7815	7817	7817	7817	7776	7626
	2	7748	7719	7688	7654	7619	7427	7034	6575
PERTUNMAA	1	2486	2471	2456	2439	2423	2354	2236	2136
	2	2485	2469	2453	2436	2418	2326	2166	2055
PIEKSÄMÄEN MLK PIEKSÄMÄKI LK	1	6984	7063	7129	7183	7232	7414	7590	7569
	2	6923	6951	6974	6993	7009	7067	7223	7346
PUNKAHARJU	1	4663	4660	4653	4643	4632	4585	4495	4370
	2	4656	4648	4639	4628	4617	4564	4472	4299
PUUMALA	1	3391	3354	3316	3278	3243	3083	2809	2600
	2	3422	3413	3403	3390	3376	3299	3132	3032
RANTASALMI	1	5179	5163	5144	5122	5099	4977	4750	4546
	2	5179	5165	5149	5131	5110	5004	4845	4717
RISTIINA	1	5299	5293	5285	5274	5264	5221	5136	4982
	2	5286	5271	5254	5236	5218	5126	4950	4691
SAVONRANTA	1	1607	1600	1593	1584	1576	1536	1445	1362
	2	1611	1608	1606	1602	1597	1558	1463	1404
SULKAVA	1	3876	3829	3781	3733	3686	3479	3173	2902
	2	3909	3894	3879	3862	3844	3759	3600	3423
SYSMÄ	1	5468	5409	5351	5295	5242	5006	4587	4229
	2	5493	5461	5425	5391	5353	5175	4830	4467
VIRTASALMI	1	1398	1388	1377	1366	1353	1300	1216	1152
	2	1394	1380	1365	1352	1340	1274	1154	1034
POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI NORRA KARELENS LÄN									
JOENSUU	1	47772	47905	47987	48016	48029	48066	48075	47360
	2	47795	48014	48209	48380	48526	49000	48963	48062
KITEE	1	11394	11426	11447	11460	11468	11464	11347	11091
	2	11373	11390	11403	11411	11415	11426	11474	11400
LIEKSA	1	17370	17205	17035	16858	16680	15792	14194	12870
	2	17506	17475	17435	17386	17330	17006	16313	15466
NURMES	1	10908	10865	10818	10766	10714	10428	9871	9329
	2	10948	10947	10942	10930	10917	10834	10672	10415
OUTOKUMPU	1	9251	9186	9119	9046	8972	8612	7970	7443
	2	9313	9315	9314	9308	9302	9260	9207	9004

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
ENO	1	7628	7555	7484	7411	7340	6997	6334	5775
	2	7694	7684	7673	7659	7643	7561	7369	7024
ILOMANTSI ILOMANTS	1	7966	7878	7788	7699	7611	7183	6381	5761
	2	8034	8010	7983	7952	7917	7735	7385	6996
JUUKA	1	7302	7283	7260	7236	7211	7061	6707	6345
	2	7310	7300	7289	7275	7257	7157	6938	6679
KESÄLAHTI	1	3162	3157	3151	3144	3137	3092	2966	2840
	2	3162	3159	3155	3148	3139	3096	3056	3035
KIIHTELYSVAARA	1	2755	2814	2867	2917	2960	3141	3324	3385
	2	2700	2710	2719	2725	2729	2738	2758	2811
KONTIOLAHTI	1	10765	11045	11298	11526	11737	12587	13574	13975
	2	10533	10609	10677	10738	10793	11027	11538	11920
LIPERI	1	11670	11817	11950	12067	12175	12610	13146	13340
	2	11520	11533	11540	11540	11537	11513	11606	11595
POLVIJÄRVI	1	6004	6002	5994	5983	5970	5896	5728	5540
	2	5999	5995	5986	5975	5962	5880	5735	5585
PYHÄSELKÄ	1	6926	7127	7313	7480	7636	8278	9031	9414
	2	6749	6793	6830	6864	6896	7019	7327	7635
RÄÄKKYLÄ	1	3504	3452	3399	3348	3298	3080	2767	2549
	2	3533	3510	3485	3461	3436	3316	3116	2932
TOHMAJÄRVI	1	5828	5809	5787	5761	5733	5592	5341	5136
	2	5822	5800	5777	5751	5725	5604	5520	5452
TUUPOVAARA	1	2689	2658	2627	2595	2562	2418	2185	2010
	2	2711	2700	2688	2677	2663	2592	2459	2317
VALTIMO	1	3621	3601	3578	3553	3526	3387	3121	2910
	2	3637	3634	3630	3624	3616	3583	3591	3592
VÄRTSILÄ	1	826	826	824	821	818	803	788	778
	2	820	815	810	804	798	773	752	729
KUOPION LÄÄNI KUOPIO LÄN									
KUOPIO	1	81160	81576	81904	82147	82347	83039	83539	82697
	2	81017	81382	81704	81981	82213	82881	82635	80934
IISALMI IDENSALMI	1	24116	24224	24311	24378	24435	24612	24686	24415
	2	24041	24094	24137	24171	24197	24280	24284	23819
SUONENJOKI	1	8678	8666	8649	8626	8600	8452	8168	7875
	2	8652	8621	8587	8549	8511	8330	8046	7699
VARKAUS	1	24507	24412	24302	24177	24049	23413	22309	21230
	2	24628	24669	24698	24716	24724	24671	24280	23512

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
JUANKOSKI	1	6560	6534	6506	6470	6434	6256	5922	5568
	2	6584	6584	6581	6577	6571	6539	6476	6355
KAAVI	1	4236	4239	4242	4238	4238	4237	4196	4092
	2	4218	4205	4194	4177	4163	4083	3901	3650
KARTTULA	1	3507	3577	3644	3705	3765	4014	4312	4444
	2	3428	3424	3420	3414	3407	3378	3404	3417
KEITELE	1	3323	3333	3339	3342	3343	3330	3251	3181
	2	3306	3303	3297	3289	3281	3237	3216	3219
KIURUVESI	1	11310	11201	11091	10977	10862	10292	9260	8424
	2	11400	11382	11358	11333	11303	11146	10887	10558
LAPINLAHTI	1	8097	8113	8122	8123	8120	8071	7885	7678
	2	8087	8102	8111	8117	8121	8139	8231	8334
LEPPÄVIRTA	1	11753	11820	11877	11923	11963	12102	12199	12068
	2	11685	11696	11702	11702	11699	11666	11605	11430
MAANINKA	1	4113	4089	4064	4038	4013	3892	3667	3460
	2	4121	4105	4091	4073	4055	3969	3831	3667
NILSIÄ	1	7571	7548	7520	7488	7454	7281	6960	6644
	2	7585	7579	7570	7557	7543	7465	7307	7106
PIELAVESI	1	6612	6544	6473	6401	6331	5990	5387	4942
	2	6657	6635	6609	6582	6553	6408	6203	6071
RAUTALAMPI	1	4360	4311	4262	4213	4166	3960	3617	3344
	2	4382	4354	4326	4298	4271	4141	3929	3701
RAUTAVAARA	1	2938	2900	2863	2825	2789	2618	2311	2053
	2	2979	2980	2979	2979	2976	2961	2925	2869
SIILINJÄRVI	1	19220	19636	20012	20349	20661	21935	23532	24192
	2	18930	19097	19253	19398	19531	20147	21344	22098
SONKAJÄRVI	1	5975	5917	5860	5803	5746	5471	5006	4643
	2	6015	5998	5979	5960	5939	5840	5716	5550
TERVO	1	2222	2212	2201	2189	2176	2114	1982	1879
	2	2225	2217	2209	2201	2192	2146	2105	2109
TUUSNIEMI	1	3553	3526	3500	3472	3446	3315	3064	2868
	2	3562	3541	3520	3498	3475	3355	3127	2891
VARPAISJÄRVI	1	3471	3442	3412	3382	3350	3193	2877	2627
	2	3498	3496	3492	3487	3480	3431	3323	3259
VEHMERSALMI	1	2326	2319	2312	2301	2292	2245	2165	2082
	2	2320	2309	2298	2286	2273	2209	2109	2012
VESANTO	1	3208	3170	3131	3092	3054	2881	2589	2352
	2	3226	3205	3185	3162	3140	3031	2822	2608

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
VIEREMÄ	1	4773	4765	4754	4743	4732	4675	4544	4370
	2	4778	4777	4776	4775	4773	4773	4757	4665
KESKI-SUOMEN LÄÄNI MELLERSTA FINLANDS LÄN									
JYVÄSKYLÄ	1	66998	67326	67560	67700	67799	68036	68115	67287
	2	66876	67186	67453	67677	67857	68308	68017	66799
JÄMSÄ	1	12868	12945	13014	13067	13117	13303	13432	13277
	2	12799	12821	12840	12854	12864	12897	12877	12656
JÄMSÄNKOSKI	1	8121	8138	8149	8152	8153	8146	8049	7861
	2	8102	8110	8116	8120	8120	8115	8029	7798
KEURUU	1	12608	12544	12473	12397	12320	11932	11227	10591
	2	12654	12641	12624	12605	12583	12461	12211	11827
SAARIJÄRVI	1	10771	10795	10814	10825	10833	10815	10587	10273
	2	10740	10740	10737	10729	10713	10603	10329	9999
SUOLAHTI	1	6244	6256	6260	6258	6254	6220	6133	5953
	2	6252	6280	6306	6330	6353	6463	6634	6610
ÄÄNEKOSKI	1	12013	12151	12274	12379	12475	12877	13372	13485
	2	11931	12001	12064	12118	12168	12364	12558	12557
HANKASALMI	1	6081	6084	6086	6082	6078	6051	5939	5796
	2	6046	6023	5997	5970	5943	5817	5630	5457
JOUTSA	1	4596	4609	4619	4626	4633	4668	4701	4660
	2	4562	4545	4526	4506	4486	4378	4155	3933
JYVÄSKYLÄN MLK	1	29194	29602	29963	30272	30555	31622	32711	32761
JYVÄSKYLÄ LK	2	28886	29040	29179	29304	29414	29884	30660	30654
KANNONKOSKI	1	1906	1868	1829	1793	1757	1597	1349	1175
	2	1936	1925	1915	1902	1890	1824	1708	1593
KARSTULA	1	5582	5550	5516	5479	5442	5261	4941	4649
	2	5617	5622	5625	5626	5628	5617	5572	5467
KINNULA	1	2302	2295	2286	2273	2262	2200	2068	1947
	2	2318	2328	2337	2345	2351	2385	2484	2579
KIVIJÄRVI	1	2000	1995	1989	1982	1975	1941	1871	1788
	2	2005	2006	2009	2011	2013	2033	2097	2141
KONGINKANGAS	1	1625	1628	1629	1628	1627	1620	1597	1553
	2	1620	1617	1614	1610	1606	1584	1546	1497
KONNEVESI	1	3442	3445	3446	3445	3444	3428	3368	3271
	2	3430	3424	3416	3407	3397	3346	3255	3186
KORPILAHTI	1	5175	5217	5252	5284	5311	5416	5511	5508
	2	5119	5110	5100	5088	5072	4973	4818	4745

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KUHMOINEN	1	3427	3422	3413	3403	3393	3348	3275	3199
	2	3394	3359	3325	3290	3255	3089	2802	2536
KYYJÄRVI	1	2004	2009	2012	2014	2015	2004	1967	1921
	2	2001	2005	2009	2011	2013	2016	2052	2108
LAUKAA	1	15986	16210	16413	16593	16761	17412	18146	18392
	2	15795	15849	15896	15935	15965	16091	16431	16533
LEIVONMÄKI	1	1338	1334	1329	1324	1319	1304	1265	1222
	2	1337	1331	1325	1319	1313	1280	1227	1207
LUHANKA	1	1141	1117	1095	1073	1052	967	842	751
	2	1155	1145	1135	1124	1114	1064	959	865
MULTIA	1	2386	2361	2338	2312	2287	2168	1970	1803
	2	2395	2381	2369	2352	2336	2256	2101	1958
MUURAME	1	6796	6989	7165	7325	7474	8100	8907	9312
	2	6619	6654	6686	6712	6736	6847	7093	7157
PETÄJÄVESI	1	3803	3814	3824	3829	3834	3836	3802	3731
	2	3787	3783	3778	3772	3763	3708	3600	3484
PIHTIPUDAS	1	5616	5550	5486	5421	5355	5049	4553	4163
	2	5680	5677	5671	5663	5654	5607	5531	5393
PYLKÖNMÄKI	1	1282	1273	1262	1253	1242	1196	1101	1023
	2	1290	1287	1284	1280	1275	1247	1209	1216
SUMIAINEN	1	1446	1466	1483	1499	1514	1570	1633	1650
	2	1424	1422	1421	1418	1415	1397	1370	1369
SÄYNÄTSALO	1	3630	3695	3752	3803	3849	4028	4207	4249
	2	3568	3578	3587	3592	3596	3607	3647	3637
TOIVAKKA	1	2555	2592	2623	2652	2679	2797	2966	3035
	2	2518	2520	2521	2522	2520	2515	2526	2564
UURAINEN	1	2998	3032	3061	3088	3112	3212	3348	3398
	2	2969	2976	2982	2987	2990	3011	3107	3194
VIITASAARI	1	8643	8593	8539	8481	8424	8142	7607	7106
	2	8680	8669	8655	8638	8616	8503	8264	7938
VAASAN LÄÄNI VASA LÄN									
VAASA VASA	1	53192	52898	52573	52221	51869	50265	47622	45061
	2	53642	53835	54007	54158	54287	54739	54834	53995
ALAJÄRVI	1	9682	9763	9834	9896	9954	10177	10474	10665
	2	9648	9702	9751	9798	9843	10080	10729	11368
ALAVUS	1	10576	10576	10571	10559	10543	10418	9992	9511
	2	10604	10634	10661	10685	10705	10798	11005	11115

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KANNUS	1	6174	6211	6242	6266	6284	6335	6324	6273
	2	6179	6227	6273	6314	6352	6532	6967	7499
KASKINEN KASKÖ	1	1786	1788	1787	1786	1782	1758	1701	1653
	2	1785	1788	1790	1792	1794	1805	1864	1872
KAUHAVA	1	8670	8673	8669	8659	8644	8540	8309	8043
	2	8689	8714	8733	8753	8767	8832	8997	9081
KOKKOLA KARLEBY	1	34679	34685	34665	34618	34558	34144	33113	31818
	2	34831	35015	35182	35339	35484	36138	37116	37117
KRISTIINANKAUPUNKI KRISTINESTAD	1	8837	8830	8817	8799	8780	8669	8367	8051
	2	8831	8822	8811	8794	8777	8702	8556	8386
KURIKKA	1	11385	11361	11331	11295	11257	11048	10564	10063
	2	11433	11464	11490	11514	11534	11629	11794	11817
LAPUA LAPPO	1	14594	14595	14589	14572	14549	14368	13913	13474
	2	14585	14587	14584	14577	14567	14521	14518	14329
PIETARSAARI JAKOBSTAD	1	19773	19646	19510	19363	19217	18522	17338	16258
	2	19958	20028	20094	20155	20210	20449	20623	20464
SEINÄJOKI	1	28118	28411	28664	28877	29072	29865	30851	31041
	2	27974	28171	28353	28520	28671	29233	29642	29396
UUSIKAARLEPPY NYKARLEBY	1	7706	7678	7644	7606	7567	7366	6997	6692
	2	7737	7746	7751	7755	7760	7800	8005	8279
ÄHTÄRI ETSERI	1	7844	7865	7880	7890	7897	7900	7817	7686
	2	7830	7844	7854	7861	7865	7875	7949	7990
ALAHÄRMÄ	1	5435	5422	5406	5387	5365	5238	4988	4774
	2	5446	5448	5449	5449	5449	5461	5546	5601
EVIJÄRVI	1	3364	3368	3369	3369	3367	3347	3282	3180
	2	3368	3380	3392	3402	3412	3472	3621	3713
HALSUA	1	1669	1671	1672	1670	1668	1647	1589	1531
	2	1672	1679	1685	1689	1695	1720	1802	1871
HIMANKA	1	3348	3339	3328	3316	3301	3215	3025	2845
	2	3370	3386	3400	3414	3426	3492	3669	3859
ILMAJOKI	1	12132	12151	12159	12155	12146	12039	11738	11381
	2	12127	12151	12170	12184	12196	12250	12398	12350
ISOJOKI STORÅ	1	2860	2826	2791	2757	2723	2554	2239	2010
	2	2874	2850	2826	2801	2775	2637	2385	2190
ISOKYRÖ STORKYRO	1	5331	5317	5301	5281	5262	5152	4940	4738
	2	5329	5318	5303	5286	5270	5183	5038	4880
JALASJÄRVI	1	9788	9721	9649	9571	9491	9093	8361	7725
	2	9837	9824	9809	9790	9771	9682	9560	9294

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
JURVA	1	5295	5266	5233	5197	5161	4965	4574	4245
	2	5318	5310	5303	5291	5281	5223	5136	4938
KARIJOKI BÖTOM	1	1971	1960	1949	1935	1922	1852	1732	1639
	2	1975	1967	1959	1950	1939	1893	1848	1834
KAUHAJOKI	1	15684	15709	15724	15729	15729	15693	15538	15275
	2	15684	15720	15752	15778	15800	15883	15967	15940
KAUSTINEN KAUSTBY	1	4526	4549	4568	4582	4595	4626	4593	4513
	2	4533	4565	4595	4622	4650	4781	5087	5373
KORSNÄS	1	2293	2274	2254	2232	2211	2100	1899	1747
	2	2301	2291	2280	2269	2258	2200	2086	1979
KORTESJÄRVI	1	2812	2796	2778	2760	2742	2648	2470	2313
	2	2827	2828	2828	2827	2825	2816	2791	2752
KRUUNUPYY KRONOBY	1	7028	6997	6964	6926	6888	6694	6349	6091
	2	7058	7062	7065	7068	7071	7108	7292	7514
KUORTANE	1	4840	4813	4785	4754	4721	4552	4210	3942
	2	4853	4842	4831	4818	4802	4726	4608	4476
KÄLVIA KELVIA	1	4532	4553	4570	4582	4592	4623	4659	4628
	2	4527	4547	4565	4582	4600	4695	4978	5208
LAIHIA LAIHELA	1	7655	7696	7729	7754	7775	7821	7799	7724
	2	7635	7661	7683	7702	7717	7792	8061	8315
LAPPAJÄRVI	1	4496	4484	4468	4452	4433	4321	4081	3856
	2	4511	4516	4519	4521	4524	4534	4636	4725
LEHTIMÄKI	1	2352	2330	2309	2285	2262	2146	1935	1764
	2	2378	2383	2390	2394	2399	2420	2468	2547
LESTIJÄRVI	1	1113	1112	1109	1106	1103	1079	1014	960
	2	1119	1123	1127	1130	1132	1142	1198	1275
LOHTAJA LOCHTEÄ	1	3027	3045	3059	3070	3078	3107	3113	3062
	2	3033	3061	3087	3112	3135	3264	3569	3889
LUOTO LARSMO	1	3702	3733	3760	3782	3801	3869	3947	3950
	2	3703	3740	3777	3813	3851	4072	4669	5294
MAALAHTI MALAX	1	5923	5901	5876	5847	5815	5649	5359	5121
	2	5930	5919	5905	5891	5875	5803	5780	5811
MAKSAMAA MAXMO	1	1143	1152	1159	1165	1170	1184	1205	1232
	2	1133	1132	1130	1128	1125	1108	1096	1125
MUSTASAARI KORSHOLM	1	16306	16464	16605	16727	16840	17268	17709	17794
	2	16181	16231	16274	16312	16346	16521	16987	17247
NURMO	1	9398	9552	9690	9812	9924	10377	10947	11162
	2	9303	9381	9455	9525	9595	9928	10568	10967

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
NÄRPIÖ	1	10395	10296	10195	10091	9987	9483	8601	7849
NÄRPES	2	10436	10383	10328	10274	10220	9978	9593	9222
ORAVAINEN	1	2428	2402	2376	2348	2320	2187	1955	1792
ORAVAIS	2	2452	2452	2450	2447	2445	2432	2433	2484
PERHO	1	3378	3371	3362	3348	3333	3234	2995	2818
	2	3411	3440	3467	3494	3521	3678	4210	4743
PERÄSEINÄJOKI	1	4089	4073	4055	4034	4012	3884	3629	3420
	2	4096	4087	4077	4066	4052	3979	3861	3711
PEDERSÖRE	1	10006	10121	10224	10314	10398	10753	11267	11567
	2	9965	10052	10136	10215	10294	10721	11853	13205
SOINI	1	3045	3062	3075	3086	3096	3122	3091	3019
	2	3048	3069	3088	3106	3124	3195	3372	3638
TEUVA	1	7314	7273	7228	7179	7129	6860	6326	5839
ÖSTERMARK	2	7355	7360	7361	7363	7360	7358	7382	7330
TOHOLAMPI	1	4099	4108	4112	4114	4114	4099	4059	3987
	2	4111	4136	4159	4180	4202	4322	4614	4882
TÖYSÄ	1	3252	3285	3314	3340	3364	3465	3590	3623
	2	3228	3239	3249	3258	3267	3313	3450	3606
ULLAVA	1	1128	1130	1131	1131	1131	1120	1089	1067
	2	1130	1135	1139	1143	1146	1165	1237	1320
VETELI	1	4077	4076	4072	4063	4053	3981	3806	3634
VETIL	2	4093	4110	4126	4141	4156	4235	4447	4611
VIMPELI	1	3844	3851	3857	3859	3863	3850	3797	3717
	2	3837	3838	3838	3838	3835	3822	3822	3734
VÄHÄKYRÖ	1	4991	5011	5028	5040	5050	5068	5010	4924
LILLKYRÖ	2	4976	4986	4993	4999	5003	5032	5153	5194
VÖYRI	1	3835	3824	3811	3796	3778	3695	3578	3488
VÖRÄ	2	3829	3814	3800	3785	3769	3696	3598	3556
YLIHÄRMÄ	1	3291	3276	3260	3242	3223	3130	2957	2823
	2	3305	3308	3309	3310	3312	3313	3348	3389
YLISTARO	1	6097	6096	6090	6080	6069	6002	5859	5748
	2	6083	6071	6057	6044	6027	5962	5964	5981
OULUN LÄÄNI									
ULEÅBORGS LÄN									
OULU	1	102276	102979	103548	103986	104361	105805	107409	106834
ULEÅBORG	2	102252	103065	103812	104486	105086	107278	109206	109468
HAAPAJÄRVI	1	8461	8449	8430	8403	8372	8186	7803	7463
	2	8503	8539	8572	8603	8630	8788	9251	9686

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KAJAANI	1	36506	36540	36546	36520	36481	36180	35348	34144
KAJANA	2	36652	36856	37042	37208	37356	37956	38761	38693
KUHMO	1	12819	12749	12674	12592	12505	12046	11116	10191
	2	12920	12956	12990	13016	13041	13161	13358	13166
NIVALA	1	11294	11324	11343	11351	11353	11297	11073	10835
	2	11319	11384	11445	11505	11562	11890	12868	13883
OULAINEN	1	8337	8340	8338	8329	8317	8217	7981	7754
	2	8356	8386	8411	8434	8453	8550	8820	9048
RAAHE	1	18330	18302	18255	18192	18123	17774	17110	16403
BRAHESTAD	2	18487	18640	18790	18936	19078	19794	21072	21720
YLIVIESKA	1	13173	13273	13358	13426	13483	13676	13836	13793
	2	13147	13236	13321	13399	13476	13853	14686	15363
ALAVIESKA	1	3088	3101	3112	3118	3124	3135	3130	3083
	2	3094	3115	3134	3152	3169	3256	3482	3780
HAAPAVESI	1	8312	8419	8515	8601	8678	8988	9360	9520
	2	8265	8338	8407	8473	8538	8869	9695	10592
HAILUOTO	1	948	959	972	983	994	1041	1121	1164
KARLÖ	2	927	921	914	906	901	870	830	776
HAUKIPUDAS	1	13936	14080	14205	14308	14398	14716	14968	14918
	2	13871	13972	14067	14158	14247	14720	15755	16376
HYRYNSALMI	1	4026	3985	3943	3901	3860	3662	3286	2962
	2	4080	4093	4105	4116	4127	4175	4256	4294
II	1	5901	5954	6000	6038	6072	6201	6293	6237
	2	5878	5912	5943	5971	5997	6127	6469	6852
KALAJOKI	1	9423	9459	9487	9504	9517	9531	9455	9267
	2	9435	9491	9543	9594	9642	9913	10603	11193
KEMPELE	1	10072	10312	10533	10736	10926	11726	12756	13236
	2	9932	10051	10168	10280	10388	10950	12128	13059
KESTILÄ	1	1958	1917	1877	1838	1800	1626	1363	1181
	2	2004	2009	2012	2015	2017	2028	2081	2172
KIIMINKI	1	8893	9177	9439	9678	9904	10858	12156	12882
	2	8675	8764	8849	8930	9007	9416	10375	11114
KUIVANIEMI	1	2402	2395	2388	2378	2368	2313	2197	2102
	2	2411	2415	2417	2418	2419	2416	2433	2450
KUUSAMO	1	18252	18361	18457	18536	18605	18814	18826	18521
	2	18271	18408	18535	18655	18767	19302	20413	21332
KÄRSÄMÄKI	1	3600	3613	3624	3630	3636	3644	3622	3561
	2	3602	3621	3639	3655	3671	3755	3996	4271

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
LIMINKA	1	4926	5019	5104	5181	5253	5557	5936	6106
LIMINGO	2	4865	4904	4942	4977	5013	5199	5668	6118
LUMIJOKI	1	1599	1619	1638	1655	1670	1734	1823	1854
	2	1583	1590	1598	1603	1609	1637	1704	1775
MERIJÄRVI	1	1482	1491	1499	1504	1508	1512	1481	1452
	2	1483	1494	1505	1513	1525	1569	1737	1990
MUHOS	1	7616	7700	7775	7840	7900	8126	8345	8398
	2	7568	7613	7655	7692	7726	7884	8267	8636
OULUNSALO	1	6752	6946	7125	7288	7438	8062	8932	9394
	2	6659	6776	6890	7003	7115	7729	9301	10934
PALTAMO	1	5058	5055	5052	5043	5036	4982	4806	4602
	2	5062	5066	5070	5071	5073	5077	5084	5015
PATTIJOKI	1	5858	5927	5983	6029	6067	6203	6314	6306
	2	5824	5870	5914	5958	6000	6255	6917	7352
PIIPPOLA	1	1487	1487	1488	1486	1484	1475	1431	1385
	2	1489	1492	1494	1496	1497	1506	1544	1595
PUDASJÄRVI	1	11103	11027	10947	10864	10781	10353	9476	8715
	2	11229	11281	11328	11372	11412	11607	12128	12643
PULKKILA	1	2059	2060	2061	2061	2060	2050	2009	1949
	2	2064	2074	2082	2091	2098	2127	2188	2275
PUOLANKA	1	4554	4489	4423	4358	4295	4001	3500	3095
	2	4618	4616	4612	4606	4601	4571	4533	4430
PYHÄJOKI	1	3778	3787	3791	3793	3791	3771	3728	3668
	2	3765	3762	3760	3757	3754	3765	3880	3939
PYHÄJÄRVI	1	7597	7528	7457	7385	7310	6949	6310	5792
	2	7662	7659	7654	7647	7638	7598	7585	7427
PYHÄNTÄ	1	2128	2156	2180	2201	2220	2290	2348	2361
	2	2123	2148	2172	2195	2218	2343	2682	3109
RANTSILA	1	2301	2277	2253	2229	2205	2099	1916	1771
	2	2328	2331	2336	2337	2339	2344	2395	2450
REISJÄRVI	1	3628	3639	3647	3653	3658	3669	3658	3598
	2	3631	3647	3664	3680	3695	3780	3990	4190
RISTIJÄRVI	1	2134	2117	2099	2083	2066	1986	1826	1691
	2	2141	2134	2124	2115	2106	2061	1996	1922
RUUKKI	1	5079	5087	5092	5092	5090	5056	4949	4824
	2	5096	5124	5152	5178	5205	5359	5852	6399
SIEVI	1	4734	4751	4763	4771	4777	4779	4703	4611
	2	4756	4801	4844	4886	4927	5148	5722	6507

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION

2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
SIIKAJOKI	1	1550	1579	1607	1631	1654	1747	1860	1945
	2	1530	1543	1555	1566	1578	1644	1852	2134
SOTKAMO	1	11598	11586	11570	11548	11523	11362	10911	10422
	2	11602	11598	11588	11575	11560	11470	11301	10915
SUOMUSSALMI	1	12362	12215	12068	11922	11777	11069	9756	8653
	2	12517	12522	12524	12520	12514	12467	12303	11835
TAIVALKOSKI	1	5654	5643	5627	5608	5588	5472	5201	4904
	2	5708	5756	5800	5845	5887	6103	6532	6889
TEMMES	1	705	711	715	718	722	729	739	733
	2	699	701	703	704	704	718	759	796
TYRNÄVÄ	1	3731	3768	3799	3824	3846	3918	3946	3935
	2	3718	3743	3768	3790	3811	3915	4240	4638
UTAJÄRVI	1	3583	3563	3542	3521	3499	3392	3185	2991
	2	3607	3613	3618	3622	3626	3650	3720	3747
VAALA	1	4485	4468	4449	4428	4406	4284	4031	3790
	2	4504	4508	4510	4510	4510	4504	4512	4514
VIHANTI	1	3880	3862	3841	3818	3792	3658	3384	3171
	2	3910	3920	3928	3934	3940	3957	4063	4194
VUOLIJOKI	1	3146	3141	3132	3121	3110	3049	2904	2755
	2	3160	3170	3177	3185	3190	3224	3304	3300
YLI-II	1	2440	2451	2459	2464	2469	2480	2431	2364
	2	2449	2471	2494	2516	2539	2661	3016	3475
YLIKIIMINKI	1	3406	3465	3520	3573	3622	3833	4120	4304
	2	3368	3394	3419	3442	3463	3575	3862	4197
LAPIN LÄÄNI LAPPLANDS LÄN									
ROVANIEMI	1	33647	33733	33786	33803	33810	33818	33712	33136
	2	33739	33959	34155	34329	34480	34975	35138	34716
KEMI	1	25291	25179	25055	24916	24776	24081	22725	21383
	2	25449	25512	25565	25607	25638	25699	25410	24589
KEMIJÄRVI	1	12240	12144	12047	11947	11850	11390	10550	9758
	2	12354	12373	12387	12399	12406	12424	12364	12005
TORNIO TORNEÅ	1	22943	22981	23000	23001	22991	22838	22367	21705
	2	22998	23106	23206	23300	23388	23820	24626	24876
ENONTEKIÖ ENONTEKIS	1	2506	2534	2559	2580	2599	2675	2746	2739
	2	2493	2512	2530	2545	2560	2627	2745	2837
INARI ENARE	1	7620	7670	7713	7750	7781	7888	7924	7804
	2	7610	7657	7698	7735	7766	7894	8068	8092

1 = MUUTTOLIIKKEEN SIS. LASKELMA * BERÄKNING MED FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION WITH MIGRATION
 2 = OMAVARAISLASKELMA * BERÄKNING EXKL. FLYTTNINGSRÖRELSE * CALCULATION EXCL. MIGRATION

ALUE * OMRÅDE * AREA		1991	1992	1993	1994	1995	2000	2010	2020
KEMINMAA	1	9254	9345	9421	9484	9539	9748	9952	9947
	2	9202	9256	9305	9352	9396	9621	10127	10405
KITTLÄ	1	6201	6229	6252	6271	6287	6347	6384	6282
	2	6182	6194	6203	6208	6212	6196	6106	5907
KOLARI	1	4684	4645	4607	4567	4526	4338	4000	3701
	2	4751	4778	4802	4825	4845	4927	5048	5065
MUONIO	1	2860	2869	2875	2878	2880	2881	2860	2788
	2	2868	2890	2911	2929	2949	3048	3219	3356
PELKOSENNIEMI	1	1538	1542	1544	1545	1546	1541	1502	1448
	2	1541	1548	1555	1560	1564	1579	1620	1657
PELLO	1	5613	5558	5499	5439	5378	5085	4571	4169
	2	5677	5686	5693	5697	5700	5697	5698	5610
POSIO	1	5427	5373	5321	5269	5217	4970	4509	4108
	2	5491	5501	5508	5514	5520	5539	5584	5490
RANUA	1	5673	5683	5690	5690	5688	5654	5508	5345
	2	5692	5725	5759	5791	5823	6003	6485	6958
ROVANIEMEN MLK ROVANIEMI LK	1	20933	21305	21647	21952	22237	23352	24349	24456
	2	20637	20744	20838	20920	20990	21276	21870	22045
SALLA	1	6191	6114	6038	5963	5888	5530	4947	4469
	2	6249	6227	6207	6182	6158	6051	5884	5582
SAVUKOSKI	1	1777	1778	1779	1779	1779	1775	1735	1671
	2	1786	1796	1806	1815	1824	1865	1923	1956
SIMO	1	4278	4277	4272	4265	4256	4212	4106	3961
	2	4288	4300	4310	4320	4329	4378	4466	4461
SODANKYLÄ	1	10607	10629	10646	10655	10662	10657	10484	10129
	2	10639	10696	10747	10793	10833	10986	11136	11060
TERVOLA	1	4166	4157	4147	4135	4121	4047	3859	3660
	2	4183	4194	4203	4211	4217	4237	4259	4311
UTSJOKI	1	1514	1511	1509	1506	1505	1498	1465	1422
	2	1520	1525	1530	1535	1541	1562	1605	1618
YLITORNIO ÖVERTORNEA	1	6164	6070	5975	5880	5788	5352	4674	4180
	2	6254	6248	6241	6233	6225	6191	6205	6133

- Taulukko 2.** Väestö 1- ja 5-vuotiskäryhmittäin 1990-2020; koko maa ja läänit
- Tabell 2.** Befolkning efter 1- och 5-årsåldersgrupper 1990-2020; hela landet och länen
- Table 2.** Population by 1- and 5-years age groups in 1990-2020; whole country and provinces

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	65276	65961	64400	62724	60948	59159	58244	57372
1	63181	65597	66157	64520	62757	60973	59197	58290
2	63240	63436	65757	66260	64560	62791	61009	59233
3	59894	63522	63622	65831	66284	64557	62814	61051
4	60894	60179	63679	63722	65884	66323	64606	62852
0-4	312485	318695	323615	323057	320433	313803	305870	298798
5	62976	61140	60321	63772	63750	65893	66347	64627
6	65469	63198	61287	60422	63822	63803	65921	66370
7	67288	65711	63375	61388	60473	63846	63833	65974
8	66807	67452	65836	63426	61422	60495	63867	63841
9	64287	66955	67536	65862	63423	61410	60508	63873
5-9	326827	324456	318355	314870	312890	315447	320476	324685
10	63877	64439	67055	67599	65864	63434	61435	60538
11	64135	63991	64513	67072	67595	65878	63456	61457
12	64509	64245	64077	64542	67088	67603	65891	63458
13	65757	64591	64318	64116	64544	67081	67601	65877
14	66613	65804	64610	64312	64069	64519	67030	67540
10-14	324891	323070	324573	327641	329160	328515	325413	318870
15	65195	66654	65805	64610	64284	64037	64492	67002
16	62093	65221	66627	65791	64572	64237	63993	64427
17	56566	62093	65164	66561	65679	64464	64135	63871
18	58640	56551	62018	65076	66395	65549	64322	63987
19	60889	58673	56510	61903	64889	66223	65359	64155
15-19	303383	309192	316124	323941	325819	324510	322301	323442
20	63161	61016	58702	56492	61771	64736	66056	65196
21	64764	63387	61114	58686	56391	61647	64579	65915
22	69928	64974	63436	61111	58598	56319	61527	64449
23	72519	70140	65076	63438	61011	58523	56243	61443
24	73236	72818	70293	65108	63394	60963	58463	56230
20-24	343608	332335	318621	304835	301165	302188	306868	313233
25	73525	73520	72949	70290	65054	63320	60913	58453
26	75418	73865	73698	72974	70252	65029	63313	60907
27	76499	75787	74037	73765	72922	70217	65028	63313
28	75714	76813	75939	74095	73683	72891	70176	65004
29	75665	76087	77002	76028	74078	73686	72863	70167
25-29	376821	376072	373625	367152	355989	345143	332293	317844
30-34	383326	380035	378845	381832	381263	379011	376404	372896
35-39	405368	404902	399219	392936	388231	383858	379117	377220
40-44	441173	433507	426506	416133	408199	402790	401390	395220
45-49	325282	341229	380656	407967	430110	434257	426203	418956
50-54	275265	293312	286637	288543	291481	317832	333169	371362
55-59	252434	250918	253106	261396	268967	265960	283213	276714
60-64	254650	254417	252744	246301	241798	239129	237784	240004
65-69	222601	225025	227552	229488	232245	233835	233604	232179
70-74	167296	173262	177193	183321	193073	194826	197102	199409
75-79	139532	136816	135019	134692	129439	134584	139687	143338
80-84	91593	94105	96202	96822	97202	96419	94825	93942
85-89	38889	40936	43250	45557	47665	49458	50826	52019
90-	13054	14377	14891	15097	15989	16791	17702	18704
0-14	964203	966221	966543	965568	962483	957765	951759	942353
15-64	3361310	3375919	3386083	3391036	3393022	3394678	3398742	3406891
65-	672965	684521	694107	704977	715613	725913	733746	739591
YHT.-S:MA-TOT.	4998478	5026661	5046733	5061581	5071118	5078356	5084247	5088835

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	56564	55816	55254	54770	53793	53427	52829	51375
1	57402	56589	55870	55288	53987	53503	53032	51828
2	58328	57445	56620	55925	54245	53603	53216	52209
3	59279	58373	57479	56658	54540	53712	53347	52528
4	61082	59321	58409	57541	54949	53862	53494	52784
0-4	292655	287544	283632	280182	271514	268107	265918	260724
5	62871	61090	59354	58441	55436	54011	53595	52989
6	64649	62895	61153	59386	56060	54210	53709	53208
7	66394	64683	62944	61194	56842	54429	53824	53377
8	65956	66406	64703	62954	57665	54720	53908	53534
9	63854	65973	66393	64706	58562	55094	54007	53632
5-9	323724	321047	314547	306681	284565	272464	269043	266740
10	63878	63862	65983	66414	59467	55587	54136	53746
11	60534	63873	63857	65979	61224	56179	54320	53773
12	61433	60539	63879	63853	62971	56879	54524	53876
13	63457	61443	60534	63867	64714	57704	54777	53943
14	65852	63409	61404	60520	66376	58536	55127	54034
10-14	315154	313126	315657	320633	314752	284885	272884	269372
15	67494	65810	63381	61384	65904	59404	55557	54130
16	66926	67442	65739	63330	63737	61086	56097	54213
17	64331	66830	67344	65649	63635	62753	56708	54343
18	63769	64203	66690	67197	60209	64338	57397	54500
19	63807	63573	64003	66499	60946	65810	58084	54685
15-19	326327	327858	327157	324059	314431	313391	283843	271871
20	63994	63666	63438	63868	62758	65229	58869	55019
21	65055	63845	63531	63296	64995	63010	60431	55522
22	65799	64919	63723	63391	66522	62903	61998	56094
23	64339	65658	64810	63607	65909	59571	63561	56776
24	61376	64270	65570	64730	63397	60382	65106	57559
20-24	320563	322358	321072	318892	323581	311095	309965	280970
25	56190	61324	64191	65493	62914	62250	64621	58370
26	58449	56199	61298	64166	63109	64517	62547	59997
27	60913	58440	56216	61296	63420	66128	62562	61618
28	63277	60907	58464	56248	64562	65587	59403	63260
29	64998	63302	60939	58477	65417	63231	60252	64829
25-29	303827	300172	301108	305680	319422	321713	309385	308074
30-34	366023	355092	344403	331744	301055	318824	321012	308748
35-39	379620	379083	376809	374203	342722	300066	317419	319414
40-44	388734	384040	379727	375109	372809	339225	297312	314288
45-49	408739	400900	395640	394231	373081	366328	333431	292342
50-54	397855	419359	423381	415577	386043	364232	357723	325592
55-59	278603	281582	307155	322142	409425	374017	352998	346711
60-64	247993	255366	252640	269280	292660	391132	357666	337668
65-69	226478	222598	220463	219497	234187	272705	364624	333515
70-74	201297	203941	205660	205714	195295	209122	244244	326000
75-79	148616	156483	158238	160287	168339	161371	173415	202661
80-84	94012	90536	94772	98826	112733	121219	116434	125044
85-89	52353	52690	52263	51424	52242	62370	66985	64012
90-	19618	20661	21427	22103	23256	23799	27563	29973
0-14	931533	921717	913836	907496	870831	825456	807845	796836
15-64	3418284	3425810	3429092	3430917	3435229	3400023	3240754	3105678
65-	742374	746909	752823	757851	786052	850586	993265	1081205
YHT.-S:MA-TOT.	5092191	5094436	5095751	5096264	5092112	5076065	5041864	4983719

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	33385	33756	32953	32097	31184	30269	29799	29360
1	32296	33543	33841	33009	32112	31185	30285	29824
2	32296	32430	33625	33894	33030	32128	31214	30307
3	30641	32445	32522	33674	33916	33025	32137	31238
4	31155	30778	32517	32577	33696	33936	33057	32162
0-4	159773	162952	165458	165251	163938	160543	156492	152891
5	32091	31280	30862	32565	32603	33695	33941	33067
6	33382	32201	31353	30909	32601	32620	33714	33959
7	34399	33528	32299	31419	30945	32614	32642	33764
8	34370	34469	33577	32328	31428	30949	32619	32641
9	32834	34439	34509	33589	32323	31427	30957	32618
5-9	167076	165917	162600	160810	159900	161305	163873	166049
10	32708	32922	34496	34544	33591	32327	31445	30978
11	32580	32773	32968	34504	34547	33599	32345	31449
12	33033	32629	32812	32968	34503	34554	33610	32346
13	33582	33067	32669	32835	32971	34508	34548	33592
14	34076	33595	33077	32656	32799	32971	34480	34506
10-14	165979	164986	166022	167507	168411	167959	166428	162871
15	33492	34099	33607	33062	32650	32787	32934	34456
16	31579	33497	34071	33594	33048	32613	32759	32900
17	29087	31580	33466	34049	33536	32984	32566	32685
18	30185	29069	31537	33420	33961	33476	32921	32490
19	30876	30192	29048	31480	33334	33869	33382	32840
15-19	155219	158437	161729	165605	166529	165729	164562	165371
20	32179	30891	30177	29020	31399	33229	33786	33276
21	33123	32248	30910	30140	28940	31321	33139	33691
22	35587	33203	32256	30891	30075	28904	31253	33055
23	36970	35711	33262	32266	30847	30040	28864	31207
24	37180	37133	35781	33272	32233	30822	30012	28844
20-24	175039	169186	162386	155589	153494	154316	157054	160073
25	37461	37353	37215	35805	33262	32200	30802	30008
26	38535	37652	37464	37223	35784	33241	32195	30792
27	39079	38706	37725	37467	37188	35755	33231	32200
28	38796	39218	38765	37736	37426	37151	35715	33193
29	38656	38991	39314	38814	37711	37409	37131	35703
25-29	192527	191920	190483	187045	181371	175756	169074	161896
30-34	196001	194161	193486	194931	194546	193264	191644	189685
35-39	207180	206654	203558	200206	198071	195657	193055	191990
40-44	226073	222222	218505	212961	207937	204883	203847	200477
45-49	165065	173453	193738	207592	219130	220984	216908	213096
50-54	136588	145912	142760	143980	145981	159786	167795	187269
55-59	122808	122030	123316	127616	131352	129936	138756	135772
60-64	117581	118355	118036	115505	114021	113360	112767	114145
65-69	91843	94630	97554	100014	102109	103682	104496	104344
70-74	61511	64034	65867	68949	73504	75660	78196	80750
75-79	46613	45557	44906	44924	43313	45176	47224	48797
80-84	26903	27856	28545	28660	28856	28696	28146	27903
85-89	9686	10292	10900	11644	12212	12689	13146	13549
90-	2739	3169	3260	3077	3269	3488	3705	3884
0-14	492828	493855	494080	493568	492249	489807	486793	481811
15-64	1694081	1702330	1707997	1711030	1712432	1713671	1715462	1719774
65-	239295	245538	251032	257268	263263	269391	274913	279227
YHT.-S:MA-TOT.	2426204	2441723	2453109	2461866	2467944	2472869	2477168	2480812

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
MIEHET * MÄN * MALES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	28948	28554	28269	28023	27516	27334	27022	26282
1	29372	28951	28591	28293	27608	27368	27136	26506
2	29851	29391	28965	28612	27751	27422	27224	26718
3	30330	29865	29413	28994	27907	27482	27292	26869
4	31244	30346	29878	29438	28110	27552	27374	27005
0-4	149745	147107	145116	143360	138892	137158	136048	133380
5	32158	31258	30357	29902	28374	27635	27420	27105
6	33072	32182	31293	30384	28677	27746	27473	27229
7	33981	33108	32218	31314	29086	27850	27537	27322
8	33734	33983	33104	32218	29512	28007	27594	27401
9	32644	33750	33980	33111	29973	28188	27638	27442
5-9	165589	164281	160952	156929	145622	139426	137662	136499
10	32629	32653	33750	33981	30434	28450	27713	27501
11	30981	32618	32651	33750	31337	28756	27798	27513
12	31431	30979	32625	32656	32222	29106	27898	27569
13	32349	31439	30975	32609	33115	29526	28018	27610
14	33589	32305	31418	30961	33953	29950	28201	27643
10-14	160979	159994	161419	163957	161061	145788	139628	137836
15	34482	33549	32292	31402	33705	30390	28413	27698
16	34410	34447	33522	32273	32583	31254	28692	27730
17	32855	34362	34407	33462	32495	32099	29011	27800
18	32648	32796	34288	34331	30786	32917	29373	27871
19	32401	32546	32686	34204	31182	33664	29709	27983
15-19	166796	167700	167195	165672	160751	160324	145198	139082
20	32739	32325	32457	32616	31974	33351	30113	28136
21	33191	32645	32245	32370	33121	32184	30892	28376
22	33623	33104	32572	32154	33956	32085	31677	28662
23	33001	33547	33056	32511	33857	30436	32480	29011
24	31175	32964	33489	33002	32345	30837	33266	29403
20-24	163729	164585	163819	162653	165253	158893	158428	143588
25	28825	31146	32925	33472	32168	31686	33014	29833
26	30011	28833	31134	32910	32017	32867	31930	30666
27	30799	29991	28836	31137	32416	33742	31900	31470
28	32149	30771	29987	28836	32900	33658	30321	32301
29	33184	32171	30793	29988	33392	32218	30756	33096
25-29	154968	152912	153675	156343	162893	164171	157921	157366
30-34	186034	180486	175004	168425	153320	162238	163456	157232
35-39	193118	192745	191433	189890	173525	152312	160963	162078
40-44	197054	194941	192562	190031	188425	170879	150161	158583
45-49	207670	202732	199786	198741	187824	183843	166814	146633
50-54	200575	211677	213502	209607	193252	181895	178093	161607
55-59	137012	139048	152329	160122	203891	185174	174404	170782
60-64	118228	121873	120663	129101	142292	191455	174175	164073
65-69	102264	101178	100848	100535	108361	129003	173793	158112
70-74	83018	84933	86473	87367	85226	92733	111025	149282
75-79	51292	54792	56636	58748	65792	65852	72071	86506
80-84	28019	27121	28551	30052	36584	43308	43600	47737
85-89	13579	13754	13650	13400	13927	18069	21432	21508
90-	4159	4409	4600	4787	5121	5394	6899	8314
0-14	476313	471382	467487	464246	445575	422372	413338	407715
15-64	1725184	1728699	1729968	1730585	1731426	1711184	1629613	1561024
65-	282331	286187	290758	294889	315011	354359	428820	471459
YHT.-S:MA-TOT.	2483828	2486268	2488213	2489720	2492012	2487915	2471771	2440198

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
NAISET * KVINNOR * FEMALES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	31891	32205	31447	30627	29764	28890	28445	28012
1	30885	32054	32316	31511	30645	29788	28912	28466
2	30944	31006	32132	32366	31530	30663	29795	28926
3	29253	31077	31100	32157	32368	31532	30677	29813
4	29739	29401	31162	31145	32188	32387	31549	30690
0-4	152712	155743	158157	157806	156495	153260	149378	145907
5	30885	29860	29459	31207	31147	32198	32406	31560
6	32087	30997	29934	29513	31221	31183	32207	32411
7	32889	32183	31076	29969	29528	31232	31191	32210
8	32437	32983	32259	31098	29994	29546	31248	31200
9	31453	32516	33027	32273	31100	29983	29551	31255
5-9	159751	158539	155755	154060	152990	154142	156603	158636
10	31169	31517	32559	33055	32273	31107	29990	29560
11	31555	31218	31545	32568	33048	32279	31111	30008
12	31476	31616	31265	31574	32585	33049	32281	31112
13	32175	31524	31649	31281	31573	32573	33053	32285
14	32537	32209	31533	31656	31270	31548	32550	33034
10-14	158912	158084	158551	160134	160749	160556	158985	155999
15	31703	32555	32198	31548	31634	31250	31558	32546
16	30514	31724	32556	32197	31524	31624	31234	31527
17	27479	30513	31698	32512	32143	31480	31569	31186
18	28455	27482	30481	31656	32434	32073	31401	31497
19	30013	28481	27462	30423	31555	32354	31977	31315
15-19	148164	150755	154395	158336	159290	158781	157739	158071
20	30982	30125	28525	27472	30372	31507	32270	31920
21	31641	31139	30204	28546	27451	30326	31440	32224
22	34341	31771	31180	30220	28523	27415	30274	31394
23	35549	34429	31814	31172	30164	28483	27379	30236
24	36056	35685	34512	31836	31161	30141	28451	27386
20-24	168569	163149	156235	149246	147671	147872	149814	153160
25	36064	36167	35734	34485	31792	31120	30111	28445
26	36883	36213	36234	35751	34468	31788	31118	30115
27	37420	37081	36312	36298	35734	34462	31797	31113
28	36918	37595	37174	36359	36257	35740	34461	31811
29	37009	37096	37688	37214	36367	36277	35732	34464
25-29	184294	184152	183142	180107	174618	169387	163219	155948
30-34	187325	185874	185359	186901	186717	185747	184760	183211
35-39	198188	198248	195661	192730	190160	188201	186062	185230
40-44	215100	211285	208001	203172	200262	197907	197543	194743
45-49	160217	167776	186918	200375	210980	213273	209295	205860
50-54	138677	147400	143877	144563	145500	158046	165374	184093
55-59	129626	128888	129790	133780	137615	136024	144457	140942
60-64	137069	136062	134708	130796	127777	125769	125017	125859
65-69	130758	130395	129998	129474	130136	130153	129108	127835
70-74	105785	109228	111326	114372	119569	119166	118906	118659
75-79	92919	91259	90113	89768	86126	89408	92463	94541
80-84	64690	66249	67657	68162	68346	67723	66679	66039
85-89	29203	30644	32350	33913	35453	36769	37680	38470
90-	10315	11208	11631	12020	12720	13303	13997	14820
0-14	471375	472366	472463	472000	470234	467958	464966	460542
15-64	1667229	1673589	1678086	1680006	1680590	1681007	1683280	1687117
65-	433670	438983	443075	447709	452350	456522	458833	460364
YHT.-S:MA-TOT.	2572274	2584938	2593624	2599715	2603174	2605487	2607079	2608023

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
NAISET * KVINNOR * FEMALES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	27616	27262	26985	26747	26277	26093	25807	25093
1	28030	27638	27279	26995	26379	26135	25896	25322
2	28477	28054	27655	27313	26494	26181	25992	25491
3	28949	28508	28066	27664	26633	26230	26055	25659
4	29838	28975	28531	28103	26839	26310	26120	25779
0-4	142910	140437	138516	136822	132622	130949	129870	127344
5	30713	29832	28997	28539	27062	26376	26175	25884
6	31577	30713	29860	29002	27383	26464	26236	25979
7	32413	31575	30726	29880	27756	26579	26287	26055
8	32222	32423	31599	30736	28153	26713	26314	26133
9	31210	32223	32413	31595	28589	26906	26369	26190
5-9	158135	156766	153595	149752	138943	133038	131381	130241
10	31249	31209	32233	32433	29033	27137	26423	26245
11	29553	31255	31206	32229	29887	27423	26522	26260
12	30002	29560	31254	31197	30749	27773	26626	26307
13	31108	30004	29559	31268	31599	28178	26759	26333
14	32263	31104	29986	29559	32423	28586	26926	26391
10-14	154175	153132	154238	156676	153691	139097	133256	131536
15	33012	32261	31089	29982	32199	29014	27144	26432
16	32516	32995	32217	31057	31154	29832	27405	26483
17	31476	32468	32937	32187	31140	30654	27697	26543
18	31121	31407	32402	32866	29423	31421	28024	26629
19	31406	31027	31317	32295	29764	32146	28375	26702
15-19	159531	160158	159962	158387	153680	153067	138645	132789
20	31255	31341	30981	31252	30784	31878	28756	26883
21	31864	31200	31286	30926	31874	30826	29539	27146
22	32176	31815	31151	31237	32566	30818	30321	27432
23	31338	32111	31754	31096	32052	29135	31081	27765
24	30201	31306	32081	31728	31052	29545	31840	28156
20-24	156834	157773	157253	156239	158328	152202	151537	137382
25	27365	30178	31266	32021	30746	30564	31607	28537
26	28438	27366	30164	31256	31092	31650	30617	29331
27	30114	28449	27380	30159	31004	32386	30662	30148
28	31128	30136	28477	27412	31662	31929	29082	30959
29	31814	31131	30146	28489	32025	31013	29496	31733
25-29	148859	147260	147433	149337	156529	157542	151464	150708
30-34	179989	174606	169399	163319	147735	156586	157556	151516
35-39	186502	186338	185376	184313	169197	147754	156456	157336
40-44	191680	189099	187165	185078	184384	168346	147151	155705
45-49	201069	198168	195854	195490	185257	182485	166617	145709
50-54	197280	207682	209879	205970	192791	182337	179630	163985
55-59	141591	142534	154826	162020	205534	188843	178594	175929
60-64	129765	133493	131977	140179	150368	199677	183491	173595
65-69	124214	121420	119615	118962	125826	143702	190831	175403
70-74	118279	119008	119187	118347	110069	116389	133219	176718
75-79	97324	101691	101602	101539	102547	95519	101344	116155
80-84	65993	63415	66221	68774	76149	77911	72834	77307
85-89	38774	38936	38613	38024	38315	44301	45553	42504
90-	15459	16252	16827	17316	18135	18405	20664	21659
0-14	455220	450335	446349	443250	425256	403084	394507	389121
15-64	1693100	1697111	1699124	1700332	1703803	1688839	1611141	1544654
65-	460043	460722	462065	462962	471041	496227	564445	609746
YHT.-S:MA-TOT.	2608363	2608168	2607538	2606544	2600100	2588150	2570093	2543521

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

UUDENMAAN LÄÄNI * NYLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	17574	17910	17664	17353	16984	16579	16400	16197
1	16624	17478	17756	17477	17145	16776	16370	16184
2	16311	16541	17338	17597	17300	16964	16588	16184
3	15066	16182	16382	17139	17374	17071	16732	16358
4	14892	15028	16100	16275	16995	17226	16925	16578
0-4	80467	83139	85240	85841	85798	84616	83015	81501
5	15112	14881	14969	16015	16162	16880	17097	16791
6	15512	15083	14812	14885	15911	16051	16750	16962
7	15747	15497	15045	14756	14804	15818	15952	16637
8	15778	15754	15479	15011	14711	14752	15756	15878
9	14840	15769	15730	15447	14964	14665	14696	15686
5-9	76989	76984	76035	76114	76552	78166	80251	81954
10	14479	14850	15757	15705	15410	14929	14623	14654
11	14878	14503	14844	15723	15682	15384	14901	14592
12	14761	14899	14511	14839	15711	15671	15369	14885
13	15047	14777	14903	14508	14826	15693	15655	15356
14	15448	15049	14768	14876	14496	14804	15661	15624
10-14	74613	74078	74783	75651	76125	76481	76209	75111
15	15226	15458	15054	14764	14876	14491	14792	15650
16	14492	15268	15487	15082	14791	14895	14524	14813
17	12989	14605	15370	15589	15178	14897	14988	14633
18	13459	13145	14734	15502	15720	15317	15030	15122
19	14545	13909	13539	15113	15885	16110	15719	15439
15-19	70711	72385	74184	76050	76450	75710	75053	75657
20	15282	15135	14451	14020	15584	16373	16620	16228
21	16160	16079	15809	15087	14597	16170	16980	17257
22	18584	17035	16845	16482	15723	15194	16782	17621
23	20196	19538	17900	17626	17166	16400	15832	17447
24	20986	21087	20330	18628	18276	17763	16984	16395
20-24	91208	88874	85335	81843	81346	81900	83198	84948
25	21656	21728	21726	20915	19165	18783	18227	17449
26	22530	22269	22252	22180	21326	19576	19172	18583
27	22596	22977	22606	22549	22418	21554	19817	19392
28	22130	22874	23125	22706	22613	22471	21606	19889
29	21879	22311	22952	23118	22660	22559	22402	21549
25-29	110791	112159	112661	111468	108182	104943	101224	96862
30-34	105524	106087	107154	109413	110839	111493	111676	111428
35-39	106100	106406	105586	104583	104201	103964	103745	104256
40-44	119504	115967	112886	109445	107013	105713	105606	104521
45-49	90651	96239	106783	113630	118182	117623	114149	111141
50-54	69100	74787	74546	76488	79039	87127	92368	102437
55-59	57873	58104	59306	61936	64551	65102	70371	70007
60-64	52753	53338	53830	53338	52970	52948	53141	54237
65-69	45189	45475	45771	46117	46656	47168	47669	48080
70-74	34902	35854	36314	37147	39116	39196	39460	39738
75-79	29570	28873	28312	28140	26964	28011	28841	29293
80-84	20281	20727	21065	21063	20848	20537	20099	19820
85-89	8798	9189	9751	10300	10773	11123	11362	11553
90-	3017	3260	3402	3494	3729	3906	4122	4348
0-14	232069	234201	236058	237606	238475	239263	239475	238566
15-64	874215	884346	892271	898194	902773	906523	910531	915494
65-	141757	143378	144615	146261	148086	149941	151553	152832
YHT.-S:MA-TOT.	1248041	1261925	1272944	1282061	1289334	1295727	1301559	1306892

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

UUDENMAAN LÄÄNI * NYLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÄLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	15995	15802	15637	15510	15275	15286	15247	14958
1	15985	15786	15596	15432	15095	15066	15050	14826
2	16002	15800	15594	15413	14962	14879	14880	14712
3	15962	15780	15578	15377	14820	14665	14675	14538
4	16207	15814	15626	15427	14770	14524	14525	14425
0-4	80151	78982	78031	77159	74922	74420	74377	73459
5	16448	16067	15682	15494	14761	14410	14396	14323
6	16654	16311	15936	15542	14783	14312	14256	14218
7	16842	16531	16190	15819	14852	14243	14145	14122
8	16557	16763	16448	16106	14962	14227	14069	14058
9	15818	16483	16686	16366	15082	14247	14007	13983
5-9	82319	82155	80942	79327	74440	71439	70873	70704
10	15631	15752	16413	16611	15201	14295	13953	13922
11	14608	15582	15701	16351	15527	14389	13921	13856
12	14573	14592	15560	15671	15845	14520	13923	13821
13	14872	14553	14551	15524	16148	14668	13944	13781
14	15316	14836	14522	14517	16417	14809	13985	13742
10-14	75000	75315	76747	78674	79138	72681	69726	69122
15	15615	15313	14821	14503	16202	14959	14070	13728
16	15665	15631	15327	14845	15563	15331	14201	13750
17	14910	15759	15735	15425	15529	15762	14423	13831
18	14785	15052	15893	15869	14689	16204	14680	13951
19	15510	15199	15449	16289	15079	16873	15162	14306
15-19	76485	76954	77225	76931	77062	79129	72536	69566
20	15953	16011	15728	15959	15918	17143	15743	14783
21	16864	16583	16629	16370	17086	17084	16661	15393
22	17912	17540	17248	17275	18130	17586	17622	16062
23	18303	18616	18252	17953	18796	17201	18656	16805
24	18032	18908	19236	18880	18559	17909	19630	17512
20-24	87064	87658	87093	86437	88489	86923	88312	80555
25	16832	18481	19369	19709	18848	18852	19887	18119
26	17790	17159	18825	19715	19363	19858	19535	18877
27	18783	17997	17354	19007	19603	20506	19646	19504
28	19451	18830	18049	17403	19965	20429	18622	19997
29	19850	19411	18790	18013	20223	19549	18761	20371
25-29	92706	91878	92387	93847	98002	99194	96451	96868
30-34	109885	106634	103458	99768	91075	96394	97345	94377
35-39	106006	107084	107468	107469	99463	87536	92568	93355
40-44	103355	102842	102496	102136	105161	97208	85561	90405
45-49	107809	105465	104166	104057	100717	102843	94930	83576
50-54	109004	113435	113015	109775	100406	96917	98700	91008
55-59	71781	74092	81654	86584	106088	94555	91195	92704
60-64	56612	59018	59464	64296	74525	97103	86759	83595
65-69	47647	47345	47336	47543	53297	66871	87301	78085
70-74	40053	40578	41077	41546	41406	46853	58806	76719
75-79	30027	31605	31745	32005	33493	34025	38570	48319
80-84	19760	18953	19822	20485	22725	24209	24591	27830
85-89	11554	11452	11296	11048	11073	12753	13567	13685
90-	4561	4812	4953	5090	5188	5183	5803	6231
0-14	237470	236452	235720	235160	228500	218540	214976	213285
15-64	920707	925060	928426	931300	940988	937802	904357	876009
65-	153602	154745	156229	157717	167182	189894	228638	250869
YHT.-S:MA-TOT.	1311779	1316257	1320375	1324177	1336670	1346236	1347971	1340163

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

UUDENMAAN LÄÄNI * NYLANDS LÄN
MOLEMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	17574	17849	17357	16833	16278	15683	15304	14896
1	16624	17562	17829	17342	16819	16262	15669	15288
2	16311	16614	17559	17821	17338	16813	16256	15668
3	15066	16306	16615	17553	17821	17333	16813	16251
4	14892	15062	16302	16610	17549	17820	17329	16807
0-4	80467	83393	85662	86159	85805	83911	81371	78910
5	15112	14887	15062	16301	16613	17547	17816	17330
6	15512	15109	14886	15061	16301	16612	17547	17813
7	15747	15508	15105	14888	15059	16301	16606	17544
8	15778	15745	15509	15106	14883	15055	16298	16608
9	14840	15778	15741	15503	15106	14880	15056	16298
5-9	76989	77027	76303	76859	77962	80395	83323	85593
10	14479	14835	15772	15739	15503	15103	14883	15053
11	14878	14474	14833	15771	15738	15500	15101	14881
12	14761	14875	14472	14834	15770	15736	15502	15098
13	15047	14755	14870	14470	14833	15767	15736	15500
14	15448	15040	14751	14865	14470	14829	15760	15737
10-14	74613	73979	74698	75679	76314	76935	76982	76269
15	15226	15440	15036	14752	14868	14468	14823	15763
16	14492	15218	15438	15037	14748	14865	14463	14820
17	12989	14483	15213	15429	15026	14740	14850	14453
18	13459	12980	14478	15201	15420	15015	14728	14843
19	14545	13449	12972	14465	15196	15410	15007	14717
15-19	70711	71570	73137	74884	75258	74498	73871	74596
20	15282	14537	13441	12961	14455	15183	15397	14994
21	16160	15271	14527	13433	12955	14448	15169	15385
22	18584	16152	15263	14512	13423	12944	14435	15153
23	20196	18572	16143	15249	14508	13411	12936	14416
24	20986	20183	18559	16127	15241	14491	13402	12930
20-24	91208	84715	77933	72282	70582	70477	71339	72878
25	21656	20971	20168	18547	16118	15228	14482	13391
26	22530	21636	20953	20153	18532	16101	15220	14471
27	22596	22511	21623	20933	20131	18516	16091	15201
28	22130	22577	22494	21603	20919	20116	18494	16075
29	21879	22107	22553	22471	21586	20899	20097	18478
25-29	110791	109802	107791	103707	97286	90860	84384	77616
30-34	105524	105726	106634	108781	110073	110185	109208	107204
35-39	106100	106192	105421	104596	104560	104697	104887	105774
40-44	119504	115689	112356	108711	106212	104961	105046	104245
45-49	90651	96321	106985	113918	118396	117650	113871	110609
50-54	69100	74979	74939	77137	80028	88537	94102	104507
55-59	57873	58410	59901	62840	65805	66709	72413	72378
60-64	52753	53671	54541	54437	54455	54781	55320	56795
65-69	45189	45623	46119	46700	47539	48372	49267	50120
70-74	34902	35902	36405	37318	39402	39620	40051	40509
75-79	29570	28862	28352	28195	27024	28143	29009	29513
80-84	20281	20736	21055	21089	20863	20576	20160	19882
85-89	8798	9178	9745	10282	10765	11124	11379	11565
90-	3017	3240	3382	3475	3712	3886	4099	4344
0-14	232069	234399	236663	238697	240081	241241	241676	240772
15-64	874215	877075	879638	881293	882655	883355	884441	886602
65-	141757	143541	145058	147059	149305	151721	153965	155933
YHT.-S:MA-TOT.	1248041	1255015	1261359	1267049	1272041	1276317	1280082	1283307

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

UUDENMAAN LÄÄNI * NYLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	14475	14068	13694	13369	12504	12332	12640	12729
1	14878	14462	14059	13686	12632	12284	12563	12755
2	15286	14877	14455	14055	12830	12281	12497	12753
3	15664	15278	14874	14456	13058	12303	12428	12731
4	16249	15663	15276	14873	13340	12379	12364	12678
0-4	76552	74348	72358	70439	64364	61579	62492	63646
5	16805	16249	15658	15274	13670	12478	12310	12613
6	17327	16802	16247	15659	14046	12614	12275	12553
7	17813	17326	16802	16245	14447	12815	12272	12485
8	17539	17806	17323	16801	14863	13056	12298	12417
9	16605	17537	17807	17321	15268	13333	12371	12359
5-9	86089	85720	83837	81300	72294	64296	61526	62427
10	16296	16605	17534	17800	15652	13659	12473	12302
11	15051	16295	16602	17531	16235	14035	12613	12271
12	14878	15049	16292	16600	16792	14443	12810	12268
13	15098	14876	15050	16294	17314	14851	13043	12292
14	15497	15096	14876	15043	17795	15260	13326	12357
10-14	76820	77921	80354	83268	83788	72248	64265	61490
15	15729	15494	15092	14872	17514	15638	13649	12463
16	15752	15720	15484	15083	16579	16218	14018	12596
17	14811	15745	15710	15474	16264	16761	14416	12788
18	14442	14803	15735	15703	15011	17273	14819	13021
19	14831	14437	14789	15718	14829	17744	15213	13284
15-19	75565	76199	76810	76850	80197	83634	72115	64152
20	14706	14821	14423	14776	15039	17463	15587	13607
21	14977	14694	14805	14404	15424	16518	16162	13968
22	15370	14966	14678	14795	15652	16199	16698	14360
23	15146	15357	14960	14670	15673	14956	17200	14760
24	14407	15132	15346	14948	14733	14779	17674	15150
20-24	74606	74970	74212	73593	76521	79915	83321	71845
25	12910	14396	15120	15336	14361	14987	17385	15529
26	13377	12900	14387	15110	14746	15366	16450	16097
27	14459	13365	12888	14373	14622	15586	16132	16629
28	15188	14442	13354	12879	14895	15602	14892	17128
29	16057	15176	14431	13337	15278	14666	14705	17599
25-29	71991	70279	70180	71035	73902	76207	79564	82982
30-34	103133	96741	90357	83919	69780	73485	75777	79118
35-39	107891	109189	109313	108326	89622	69220	72885	75161
40-44	103434	103402	103528	103724	108108	88642	68470	72072
45-49	107035	104565	103327	103411	101913	106462	87282	67406
50-54	111280	115636	114920	111239	100991	99655	104119	85366
55-59	74538	77360	85595	91055	111287	97975	96694	101029
60-64	59639	62505	63390	68895	81673	106440	93818	92564
65-69	50068	50131	50506	51055	58780	76147	99313	87587
70-74	41043	41841	42665	43520	44869	52622	68375	89038
75-79	30328	32019	32277	32666	35031	37162	43760	56924
80-84	19868	19068	19961	20677	23173	25382	26992	31794
85-89	11573	11482	11336	11094	11156	13009	14263	15058
90-	4558	4820	4973	5097	5224	5233	5932	6546
0-14	239461	237989	236549	235007	220446	198123	188283	187563
15-64	889112	890846	891632	892047	893994	881635	834045	791695
65-	157438	159361	161718	164109	178233	209555	258635	286947
YHT.-S:MA-TOT.	1286011	1288196	1289899	1291163	1292673	1289313	1280963	1266205

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

TURUN JA PORIN LÄÄNI * ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	8778	8861	8647	8411	8161	7915	7781	7662
1	8451	8850	8922	8692	8445	8198	7954	7824
2	8643	8504	8887	8946	8707	8461	8215	7970
3	8055	8713	8577	8939	8989	8746	8499	8264
4	8349	8107	8754	8600	8960	9011	8766	8529
0-4	42276	43035	43787	43588	43262	42331	41215	40249
5	8602	8396	8151	8773	8619	8975	9033	8778
6	9040	8652	8435	8186	8805	8649	9003	9059
7	9383	9077	8688	8451	8212	8808	8668	9018
8	9366	9411	9107	8715	8473	8225	8829	8683
9	9058	9389	9426	9122	8724	8476	8240	8842
5-9	45449	44925	43807	43247	42833	43133	43773	44380
10	8921	9092	9419	9459	9144	8740	8495	8263
11	8888	8941	9106	9426	9469	9151	8749	8510
12	9317	8910	8960	9113	9432	9466	9161	8759
13	9462	9312	8910	8963	9103	9426	9463	9161
14	9345	9463	9305	8918	8950	9101	9415	9452
10-14	45933	45718	45700	45879	46098	45884	45283	44145
15	9295	9357	9467	9316	8921	8960	9107	9429
16	8735	9298	9364	9460	9317	8920	8951	9102
17	7969	8772	9317	9386	9473	9310	8942	8968
18	8409	7985	8778	9326	9379	9454	9296	8935
19	8701	8397	7976	8750	9284	9348	9408	9251
15-19	43109	43809	44902	46238	46374	45992	45704	45685
20	9230	8707	8393	7978	8723	9259	9324	9370
21	9415	9225	8729	8384	7967	8695	9210	9295
22	10063	9396	9181	8692	8338	7933	8659	9156
23	10169	10036	9351	9125	8646	8290	7893	8614
24	10419	10165	9997	9289	9059	8586	8238	7852
20-24	49296	47529	45651	43468	42733	42763	43324	44287
25	10142	10355	10101	9912	9200	8960	8517	8169
26	10515	10124	10294	10033	9809	9099	8873	8444
27	10471	10460	10054	10196	9936	9713	9009	8779
28	10220	10443	10410	10016	10109	9874	9643	8938
29	10025	10239	10437	10386	9981	10072	9852	9599
25-29	51373	51621	51296	50543	49035	47718	45894	43929
30-34	51988	51033	50933	51334	51445	51202	51094	50645
35-39	57456	57092	55522	54400	53389	52599	51585	51367
40-44	64435	63099	61813	59879	58583	57314	56849	55337
45-49	47373	50118	56133	60325	63165	63591	62229	60922
50-54	40840	42926	41920	42042	42606	46678	49310	55158
55-59	38050	37831	38054	39304	40478	39969	42023	41054
60-64	39913	39864	39325	38063	37271	36656	36447	36680
65-69	35859	36021	36508	36775	37049	37294	37266	36775
70-74	26740	27807	28463	29699	31457	31795	31970	32418
75-79	23074	22677	22380	22101	21065	21887	22790	23452
80-84	15644	16099	16364	16460	16451	16230	16002	15864
85-89	6955	7246	7648	7996	8309	8584	8837	8986
90-	2394	2645	2726	2752	2950	3115	3199	3392
0-14	133658	133678	133294	132714	132193	131348	130271	128774
15-64	483833	484922	485549	485596	485079	484482	484459	485064
65-	110666	112495	114089	115783	117281	118905	120064	120887
YHT.-S:MA-TOT.	728157	731095	732932	734093	734553	734735	734794	734725

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	7556	7456	7382	7315	7185	7117	6996	6794
1	7704	7592	7492	7419	7244	7163	7077	6892
2	7840	7716	7609	7512	7294	7195	7119	6963
3	8015	7883	7753	7649	7367	7238	7170	7051
4	8277	8042	7910	7790	7434	7281	7211	7103
0-4	39392	38689	38146	37685	36524	35994	35573	34803
5	8543	8301	8049	7922	7512	7323	7249	7144
6	8810	8566	8318	8075	7624	7369	7299	7209
7	9067	8830	8584	8335	7732	7409	7322	7237
8	9025	9082	8848	8594	7865	7469	7348	7278
9	8699	9045	9094	8862	8004	7524	7373	7311
5-9	44144	43824	42893	41788	38737	37094	36591	36179
10	8849	8713	9073	9119	8151	7617	7410	7345
11	8274	8859	8724	9082	8395	7707	7443	7365
12	8518	8286	8884	8745	8661	7807	7491	7394
13	8764	8511	8290	8876	8908	7923	7526	7402
14	9156	8749	8505	8295	9134	8042	7570	7420
10-14	43561	43118	43476	44117	43249	39096	37440	36926
15	9448	9165	8761	8515	9097	8175	7645	7447
16	9421	9451	9162	8761	8750	8418	7725	7457
17	9116	9432	9470	9180	8894	8692	7838	7511
18	8974	9121	9443	9473	8326	8934	7957	7556
19	8912	8942	9072	9409	8513	9135	8051	7587
15-19	45871	46111	45908	45338	43580	43354	39216	37558
20	9209	8895	8923	9050	8737	9082	8175	7634
21	9334	9166	8891	8911	9113	8723	8408	7712
22	9254	9259	9110	8846	9336	8794	8607	7777
23	9105	9203	9199	9038	9254	8238	8801	7863
24	8561	9041	9147	9125	8863	8361	8982	7935
20-24	45463	45564	45270	44970	45303	43198	42973	38921
25	7789	8495	8957	9068	8686	8545	8865	7993
26	8102	7733	8424	8879	8621	8827	8484	8161
27	8362	8020	7670	8355	8710	8990	8488	8326
28	8712	8310	7975	7626	8797	8885	7967	8504
29	8909	8680	8277	7945	8835	8544	8102	8699
25-29	41874	41238	41303	41873	43649	43791	41906	41683
30-34	49791	48338	46995	45253	40854	43177	43388	41586
35-39	51675	51774	51503	51363	47304	41219	43549	43749
40-44	54225	53262	52491	51534	51478	47211	41216	43541
45-49	59042	57793	56585	56122	52017	51041	46796	40879
50-54	59281	62078	62483	61169	55725	51360	50447	46220
55-59	41197	41774	45772	48361	61269	54802	50629	49737
60-64	37911	39069	38644	40680	44402	59560	53391	49443
65-69	35655	34935	34426	34299	36505	42218	56596	50796
70-74	32681	32984	33244	33235	30899	33052	38368	51314
75-79	24478	25917	26240	26422	27649	25954	27845	32378
80-84	15689	15018	15679	16429	19014	20260	19049	20458
85-89	9030	9029	8941	8831	8783	10693	11397	10654
90-	3573	3723	3860	3960	4116	4132	4868	5262
0-14	127097	125631	124515	123590	118510	112184	109604	107908
15-64	486330	487001	486954	486663	485581	478713	453511	433317
65-	121106	121606	122390	123176	126966	136309	158123	170862
YHT.-S:MA-TOT.	734533	734238	733859	733429	731057	727206	721238	712087

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

TURUN JA PORIN LÄÄNI * ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	8778	8823	8606	8389	8180	7974	7880	7801
1	8451	8765	8822	8596	8383	8173	7967	7875
2	8643	8438	8771	8818	8598	8386	8174	7959
3	8055	8633	8438	8767	8816	8593	8382	8165
4	8349	8046	8632	8440	8766	8815	8592	8382
0-4	42276	42705	43269	43010	42743	41941	40995	40182
5	8602	8342	8045	8632	8440	8769	8811	8590
6	9040	8591	8343	8048	8635	8434	8765	8811
7	9383	9025	8595	8338	8046	8633	8443	8765
8	9366	9374	9036	8592	8338	8049	8638	8432
9	9058	9353	9376	9028	8589	8338	8042	8635
5-9	45449	44685	43395	42638	42048	42223	42699	43233
10	8921	9046	9360	9373	9033	8592	8339	8045
11	8888	8907	9055	9359	9375	9033	8594	8343
12	9317	8871	8915	9049	9361	9373	9032	8589
13	9462	9307	8882	8908	9048	9354	9376	9034
14	9345	9449	9311	8884	8916	9051	9359	9374
10-14	45933	45580	45523	45573	45733	45403	44700	43385
15	9295	9336	9452	9305	8877	8910	9049	9358
16	8735	9283	9332	9451	9308	8875	8906	9050
17	7969	8726	9277	9332	9453	9303	8878	8909
18	8409	7955	8723	9280	9330	9444	9301	8870
19	8701	8398	7956	8725	9278	9325	9443	9291
15-19	43109	43698	44740	46093	46246	45857	45577	45478
20	9230	8690	8394	7955	8723	9277	9319	9434
21	9415	9222	8689	8396	7950	8713	9262	9316
22	10063	9405	9216	8683	8390	7944	8701	9253
23	10169	10051	9403	9209	8685	8388	7937	8705
24	10419	10151	10046	9396	9209	8676	8381	7938
20-24	49296	47519	45748	43639	42957	42998	43600	44646
25	10142	10404	10145	10044	9395	9205	8673	8370
26	10515	10128	10409	10150	10041	9389	9198	8667
27	10471	10504	10129	10405	10145	10031	9387	9192
28	10220	10462	10499	10124	10396	10142	10029	9377
29	10025	10207	10457	10493	10117	10384	10127	10020
25-29	51373	51705	51639	51216	50094	49151	47414	45626
30-34	51988	50730	50492	50912	51223	51185	51544	51444
35-39	57456	56848	55100	53826	52625	51728	50508	50232
40-44	64435	63073	61743	59702	58401	56993	56392	54634
45-49	47373	50113	56100	60336	63133	63544	62151	60833
50-54	40840	42861	41796	41860	42367	46416	49064	54910
55-59	38050	37772	37943	39109	40179	39610	41563	40508
60-64	39913	39785	39135	37771	36923	36225	35953	36121
65-69	35859	36003	36355	36526	36733	36892	36751	36204
70-74	26740	27783	28378	29549	31265	31568	31690	32106
75-79	23074	22629	22303	21984	20965	21743	22659	23267
80-84	15644	16063	16289	16423	16365	16154	15916	15773
85-89	6955	7221	7621	7973	8283	8525	8760	8906
90-	2394	2582	2690	2711	2887	3056	3155	3356
0-14	133658	132970	132187	131221	130524	129567	128394	126800
15-64	483833	484104	484436	484464	484148	483707	483766	484432
65-	110666	112281	113636	115166	116498	117938	118931	119612
YHT.-S:MA-TOT.	728157	729355	730259	730851	731170	731212	731091	730844

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

TURUN JA PORIN LÄÄNI * ÅBO-BJÖRNEBORGS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	7710	7649	7593	7576	7500	7362	7119	6830
1	7792	7707	7637	7603	7504	7395	7164	6886
2	7871	7783	7700	7640	7518	7421	7209	6950
3	7960	7862	7788	7697	7539	7446	7262	7004
4	8164	7957	7869	7782	7565	7464	7312	7059
0-4	39497	38958	38587	38298	37626	37088	36066	34729
5	8382	8165	7959	7867	7590	7493	7353	7112
6	8585	8378	8158	7950	7641	7496	7387	7158
7	8811	8590	8374	8167	7701	7511	7420	7204
8	8765	8811	8586	8371	7783	7529	7442	7260
9	8440	8763	8806	8590	7868	7558	7464	7309
5-9	42983	42707	41883	40945	38583	37587	37066	36043
10	8633	8439	8761	8811	7944	7584	7490	7349
11	8045	8634	8436	8765	8155	7634	7491	7383
12	8343	8048	8629	8439	8365	7700	7509	7413
13	8595	8340	8043	8630	8582	7775	7530	7441
14	9033	8588	8338	8040	8801	7863	7554	7460
10-14	42649	42049	42207	42685	41847	38556	37574	37046
15	9374	9033	8593	8340	8755	7939	7582	7476
16	9355	9372	9031	8583	8434	8149	7631	7480
17	9046	9349	9367	9027	8627	8355	7686	7489
18	8902	9043	9344	9363	8037	8569	7753	7514
19	8872	8900	9031	9342	8320	8778	7832	7536
15-19	45549	45697	45366	44655	42173	41790	38484	37495
20	9291	8861	8893	9027	8568	8735	7911	7561
21	9434	9285	8861	8885	8999	8402	8115	7599
22	9308	9422	9280	8855	9337	8591	8324	7653
23	9254	9307	9420	9269	9316	8004	8533	7729
24	8700	9243	9293	9412	9000	8295	8746	7804
20-24	45987	46118	45747	45448	45220	42027	41629	38346
25	7933	8693	9240	9288	8862	8539	8704	7886
26	8374	7927	8685	9233	8823	8972	8379	8088
27	8663	8367	7920	8676	9244	9303	8565	8296
28	9189	8656	8359	7912	9382	9277	7977	8507
29	9368	9177	8650	8350	9263	8977	8262	8712
25-29	43527	42820	42854	43459	45574	45068	41887	41489
30-34	50997	49870	48956	47215	42683	45385	44851	41716
35-39	50628	50922	50909	51256	48675	42431	45095	44579
40-44	53311	52143	51243	50026	50397	48186	41987	44671
45-49	58822	57514	56116	55532	50495	49675	47495	41412
50-54	59050	61780	62174	60848	54977	49479	48691	46546
55-59	40575	41086	45033	47655	60401	53519	48164	47420
60-64	37256	38329	37793	39680	43143	58027	51469	46317
65-69	34978	34236	33636	33441	35288	40467	54476	48317
70-74	32312	32536	32736	32603	30000	31738	36515	49027
75-79	24287	25674	25958	26105	27097	25038	26637	30626
80-84	15563	14893	15553	16255	18765	19833	18318	19445
85-89	9000	8993	8882	8802	8691	10550	11133	10249
90-	3497	3661	3807	3890	4063	4033	4783	5138
0-14	125129	123714	122677	121928	118056	113231	110706	107818
15-64	485702	486279	486191	485774	483738	475587	449752	429991
65-	119637	119993	120572	121096	123904	131659	151862	162802
YHT.-S:MA-TOT.	730468	729986	729440	728798	725698	720477	712320	700611

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

AHVENANMAA * ÅLAND
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	358	343	341	333	327	316	313	308
1	330	360	350	347	338	329	322	318
2	357	331	369	354	349	339	331	324
3	293	357	335	368	359	349	342	335
4	294	292	357	338	367	355	349	340
0-4	1632	1683	1752	1740	1740	1688	1657	1625
5	292	293	291	355	335	364	356	347
6	278	292	299	295	356	337	364	354
7	286	276	290	297	295	354	335	365
8	307	287	284	297	300	301	352	335
9	273	308	292	281	295	297	297	354
5-9	1436	1456	1456	1525	1581	1653	1704	1755
10	321	275	307	291	282	298	295	296
11	262	320	276	310	293	286	297	299
12	280	264	321	273	309	295	286	295
13	256	280	264	321	274	312	292	288
14	300	254	278	264	320	276	306	293
10-14	1419	1393	1446	1459	1478	1467	1476	1471
15	301	297	258	280	266	321	275	306
16	305	302	299	261	279	268	321	275
17	306	307	304	304	263	285	271	320
18	330	311	311	313	307	269	293	277
19	327	330	312	312	313	312	278	297
15-19	1569	1547	1484	1470	1428	1455	1438	1475
20	311	331	333	314	321	323	320	290
21	341	314	329	330	310	317	322	323
22	358	345	325	340	334	316	326	331
23	390	356	341	322	335	322	309	318
24	366	386	355	340	313	329	319	303
20-24	1766	1732	1683	1646	1613	1607	1596	1565
25	391	359	378	346	332	313	320	310
26	347	389	360	373	343	329	306	311
27	357	352	382	359	371	343	331	308
28	347	362	353	384	361	372	347	329
29	353	353	367	362	390	366	378	351
25-29	1795	1815	1840	1824	1797	1723	1682	1609
30-34	1760	1769	1789	1806	1828	1839	1849	1866
35-39	1958	1926	1878	1824	1790	1815	1818	1826
40-44	2039	1986	1974	1970	1968	1962	1943	1887
45-49	1683	1831	1922	2039	2085	2047	1989	1985
50-54	1261	1309	1375	1430	1513	1634	1774	1879
55-59	1131	1140	1154	1179	1210	1226	1274	1331
60-64	1084	1073	1071	1071	1035	1086	1096	1109
65-69	1143	1136	1116	1073	1090	1037	1016	1022
70-74	994	1000	994	1013	1008	1010	1007	977
75-79	920	907	893	876	838	799	799	810
80-84	607	613	618	606	635	645	635	623
85-89	292	322	326	322	324	336	322	331
90-	115	133	123	125	113	110	134	136
0-14	4487	4532	4654	4724	4799	4808	4837	4851
15-64	16046	16128	16170	16259	16267	16394	16459	16532
65-	4071	4111	4070	4015	4008	3937	3913	3899
YHT.-S:MA-TOT.	24604	24771	24894	24998	25074	25139	25209	25282

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	305	299	295	291	283	289	293	286
1	311	311	303	301	292	289	291	290
2	322	315	307	307	297	297	297	297
3	325	323	317	314	300	293	296	298
4	335	324	318	317	296	296	293	295
0-4	1598	1572	1540	1530	1468	1464	1470	1466
5	340	329	323	316	304	292	292	296
6	349	342	332	325	307	294	293	295
7	351	343	338	332	307	294	292	292
8	360	355	347	340	310	291	290	292
9	334	361	353	350	316	296	291	292
5-9	1734	1730	1693	1663	1544	1467	1458	1467
10	352	329	361	351	318	298	289	289
11	298	353	329	362	330	299	292	287
12	296	294	350	328	338	302	293	290
13	297	295	296	351	344	307	293	291
14	285	294	295	295	352	312	294	290
10-14	1528	1565	1631	1687	1682	1518	1461	1447
15	291	286	299	297	355	314	295	290
16	306	293	287	297	325	325	297	285
17	278	311	297	288	349	330	299	287
18	324	285	316	303	301	338	307	291
19	284	329	293	322	305	350	310	294
15-19	1483	1504	1492	1507	1635	1657	1508	1447
20	304	291	334	302	316	361	324	301
21	294	310	295	332	312	334	326	299
22	333	308	319	311	331	356	341	312
23	329	329	306	313	332	311	343	306
24	316	324	329	306	312	309	345	311
20-24	1576	1562	1583	1564	1603	1671	1679	1529
25	295	311	320	322	323	315	344	308
26	309	295	307	319	300	311	317	307
27	313	304	292	305	309	323	325	315
28	310	312	306	294	308	327	299	326
29	332	318	314	309	329	307	302	337
25-29	1559	1540	1539	1549	1569	1583	1587	1593
30-34	1838	1806	1741	1685	1539	1586	1608	1587
35-39	1848	1853	1859	1868	1747	1558	1608	1618
40-44	1833	1793	1805	1813	1850	1736	1545	1591
45-49	1979	1967	1956	1930	1820	1844	1722	1529
50-54	1994	2049	2018	1963	1910	1783	1808	1690
55-59	1384	1457	1592	1724	1961	1860	1728	1768
60-64	1137	1165	1175	1227	1517	1892	1794	1676
65-69	1015	992	1035	1033	1127	1439	1810	1707
70-74	941	971	917	905	930	1016	1301	1648
75-79	826	823	832	825	760	779	862	1101
80-84	609	581	571	568	599	571	576	629
85-89	331	351	347	338	316	337	311	316
90-	134	127	136	137	141	135	141	118
0-14	4860	4867	4864	4880	4694	4449	4389	4380
15-64	16631	16696	16760	16830	17151	17170	16587	16028
65-	3856	3845	3838	3806	3873	4277	5001	5519
YHT.-S:MA-TOT.	25347	25408	25462	25516	25718	25896	25977	25927

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

AHVENANMAA * ÅLAND
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	358	349	337	332	319	312	306	301
1	330	357	345	333	330	317	309	305
2	357	330	356	346	334	329	318	311
3	293	356	327	355	346	336	330	319
4	294	291	354	328	358	347	337	332
0-4	1632	1683	1719	1694	1687	1641	1600	1568
5	292	294	289	357	326	355	343	337
6	278	291	290	292	354	328	357	346
7	286	277	289	289	291	356	329	358
8	307	283	277	289	293	293	356	329
9	273	306	285	275	291	293	292	354
5-9	1436	1451	1430	1502	1555	1625	1677	1724
10	321	272	305	286	277	291	293	293
11	262	321	270	306	284	276	291	293
12	280	261	316	271	307	285	276	291
13	256	278	261	321	271	303	283	277
14	300	254	278	261	319	272	307	286
10-14	1419	1386	1430	1445	1458	1427	1450	1440
15	301	300	255	280	262	322	271	306
16	305	299	297	254	277	262	320	270
17	306	303	300	297	256	280	262	321
18	330	304	302	301	300	256	280	261
19	327	328	305	304	300	300	255	279
15-19	1569	1534	1459	1436	1395	1420	1388	1437
20	311	326	325	306	303	300	299	255
21	341	309	326	328	304	305	300	300
22	358	339	308	326	329	305	302	301
23	390	355	341	308	327	329	306	304
24	366	390	357	338	308	327	327	306
20-24	1766	1719	1657	1606	1571	1566	1534	1466
25	391	366	386	356	339	306	327	329
26	347	388	366	388	357	341	310	325
27	357	346	388	364	389	356	339	310
28	347	356	343	388	366	388	356	338
29	353	343	354	347	390	365	389	357
25-29	1795	1799	1837	1843	1841	1756	1721	1659
30-34	1760	1754	1757	1771	1769	1790	1799	1838
35-39	1958	1922	1850	1786	1731	1748	1749	1757
40-44	2039	1974	1969	1955	1962	1947	1909	1844
45-49	1683	1825	1914	2031	2066	2017	1952	1945
50-54	1261	1306	1366	1434	1519	1656	1797	1885
55-59	1131	1135	1156	1178	1208	1233	1277	1339
60-64	1084	1071	1077	1059	1036	1087	1097	1106
65-69	1143	1128	1105	1058	1070	1009	997	988
70-74	994	1000	999	1011	1008	1005	988	961
75-79	920	910	900	876	830	799	805	798
80-84	607	610	626	612	635	636	628	618
85-89	292	322	326	320	321	330	318	328
90-	115	130	127	125	112	106	130	131
0-14	4487	4520	4579	4641	4700	4693	4727	4732
15-64	16046	16039	16042	16099	16098	16220	16223	16276
65-	4071	4100	4083	4002	3976	3885	3866	3824
YHT.-S:MA-TOT.	24604	24659	24704	24742	24774	24798	24816	24832

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	295	292	281	279	260	259	273	277
1	300	296	290	285	262	258	269	275
2	303	299	295	291	266	257	268	276
3	311	304	301	297	273	260	262	279
4	318	310	303	300	279	261	261	275
0-4	1527	1501	1470	1452	1340	1295	1333	1382
5	331	316	311	304	283	260	258	269
6	336	330	317	311	289	263	254	268
7	345	337	330	318	295	264	258	265
8	356	345	337	330	301	272	259	262
9	330	356	346	337	304	280	262	260
5-9	1698	1684	1641	1600	1472	1339	1291	1324
10	356	329	357	345	312	281	259	258
11	291	355	330	356	318	289	264	258
12	292	293	355	330	330	293	263	258
13	291	294	292	356	336	300	272	259
14	277	290	291	293	344	303	278	261
10-14	1507	1561	1625	1680	1640	1466	1336	1294
15	284	277	288	292	357	308	284	261
16	306	286	277	292	329	318	291	263
17	273	305	285	276	355	327	295	265
18	319	273	306	285	291	333	298	270
19	261	320	270	306	290	346	303	273
15-19	1443	1461	1426	1451	1622	1632	1471	1332
20	280	261	320	272	291	357	308	281
21	255	279	261	319	276	329	314	289
22	299	256	278	263	284	354	326	295
23	299	300	253	279	305	292	335	298
24	304	299	300	256	270	291	344	302
20-24	1437	1395	1412	1389	1426	1623	1627	1465
25	302	304	298	299	319	290	355	304
26	328	303	304	299	260	275	328	315
27	325	329	303	304	279	285	355	325
28	309	326	326	303	255	305	291	335
29	338	309	325	326	298	271	292	342
25-29	1602	1571	1556	1531	1411	1426	1621	1621
30-34	1842	1835	1757	1720	1558	1407	1424	1622
35-39	1762	1765	1784	1795	1750	1549	1404	1415
40-44	1767	1723	1741	1738	1769	1733	1535	1386
45-49	1947	1940	1925	1892	1722	1750	1715	1514
50-54	1986	2027	1969	1915	1881	1693	1710	1679
55-59	1392	1472	1606	1752	1924	1830	1653	1666
60-64	1124	1161	1172	1216	1541	1847	1758	1578
65-69	978	964	1002	1010	1088	1437	1725	1660
70-74	923	928	890	880	884	979	1292	1551
75-79	816	812	818	803	732	736	815	1074
80-84	613	574	564	562	587	532	532	592
85-89	344	345	344	333	305	316	285	297
90-	130	125	140	125	141	126	123	114
0-14	4732	4746	4736	4732	4452	4100	3960	4000
15-64	16302	16350	16348	16399	16604	16490	15918	15278
65-	3804	3748	3758	3713	3737	4126	4772	5288
YHT.-S:MA-TOT.	24838	24844	24842	24844	24793	24716	24650	24566

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

HÄMEEN LÄÄNI * TAVASTEHDUS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	8536	8479	8291	8091	7873	7650	7538	7421
1	8144	8589	8522	8323	8109	7890	7665	7555
2	8085	8197	8613	8550	8343	8122	7914	7683
3	7705	8150	8238	8641	8576	8365	8150	7931
4	7825	7782	8204	8283	8669	8615	8403	8190
0-4	40295	41197	41868	41888	41570	40642	39670	38780
5	8105	7876	7814	8237	8304	8681	8638	8426
6	8434	8158	7923	7849	8265	8330	8707	8659
7	8661	8494	8216	7955	7878	8292	8354	8731
8	8624	8697	8524	8227	7973	7887	8305	8364
9	8217	8645	8710	8530	8232	7981	7896	8312
5-9	42041	41870	41187	40798	40652	41171	41900	42492
10	8203	8249	8667	8723	8536	8233	7981	7897
11	8191	8244	8280	8696	8743	8561	8259	8005
12	8218	8222	8266	8299	8710	8759	8569	8271
13	8541	8238	8243	8281	8313	8725	8768	8579
14	8701	8563	8265	8258	8288	8320	8723	8768
10-14	41854	41516	41721	42257	42590	42598	42300	41520
15	8447	8733	8583	8285	8273	8307	8340	8743
16	8284	8482	8753	8607	8305	8293	8328	8354
17	7652	8291	8490	8761	8612	8307	8300	8327
18	7992	7694	8331	8532	8792	8647	8350	8340
19	8098	8005	7690	8334	8534	8794	8647	8357
15-19	40473	41205	41847	42519	42516	42348	41965	42121
20	8623	8130	8015	7689	8327	8538	8794	8662
21	8799	8657	8170	8015	7678	8332	8553	8805
22	9496	8821	8657	8173	7994	7660	8312	8546
23	9899	9508	8811	8639	8158	7969	7632	8297
24	9847	9905	9501	8799	8608	8142	7944	7614
20-24	46664	45021	43154	41315	40765	40641	41235	41924
25	9770	9907	9935	9518	8802	8610	8163	7944
26	10145	9820	9921	9922	9509	8789	8596	8161
27	10156	10194	9865	9940	9912	9505	8792	8599
28	10005	10266	10276	9932	9979	9950	9544	8828
29	10175	10112	10337	10324	9980	10018	9976	9583
25-29	50251	50299	50334	49636	48182	46872	45071	43115
30-34	51043	50860	50705	51262	51485	51330	51093	50877
35-39	54792	54418	53741	52848	52266	51906	51459	51231
40-44	62260	60969	59506	57725	56193	54964	54480	53717
45-49	45378	47929	53697	57726	60871	61447	60095	58644
50-54	38356	40946	39980	40230	40889	44589	47049	52629
55-59	34712	34501	35031	36363	37445	37298	39785	38847
60-64	35922	35942	35490	34508	33812	33278	33081	33608
65-69	32025	32251	32485	32759	33054	33434	33439	33062
70-74	24275	25140	25840	26623	28042	28188	28411	28647
75-79	20194	19754	19580	19582	18870	19608	20387	20983
80-84	13480	13873	14062	14134	14198	14054	13789	13725
85-89	5661	6024	6445	6799	7089	7362	7586	7710
90-	1912	2058	2176	2247	2394	2513	2652	2849
0-14	124190	124583	124776	124943	124812	124411	123870	122792
15-64	459851	462090	463485	464132	464424	464673	465313	466713
65-	97547	99100	100588	102144	103647	105159	106264	106976
YHT.-S:MA-TOT.	681588	685773	688849	691219	692883	694243	695447	696481

IKÄ-ÄLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	7315	7219	7139	7077	6939	6915	6847	6657
1	7435	7329	7238	7154	6979	6930	6880	6733
2	7568	7456	7349	7251	7027	6951	6916	6789
3	7708	7592	7477	7369	7082	6979	6945	6848
4	7966	7735	7628	7516	7164	7023	6997	6911
0-4	37992	37331	36831	36367	35191	34798	34585	33938
5	8204	7977	7760	7643	7250	7055	7017	6946
6	8449	8229	8014	7785	7352	7097	7045	6985
7	8686	8475	8255	8033	7470	7151	7079	7021
8	8738	8697	8482	8270	7590	7194	7085	7054
9	8363	8740	8696	8480	7710	7245	7103	7069
5-9	42440	42118	41207	40211	37372	35742	35329	35075
10	8316	8373	8734	8702	7823	7316	7117	7081
11	7918	8336	8395	8755	8072	7414	7166	7097
12	8017	7921	8344	8398	8302	7516	7194	7114
13	8272	8022	7933	8356	8522	7628	7235	7125
14	8589	8284	8029	7936	8743	7748	7292	7141
10-14	41112	40936	41435	42147	41462	37622	36004	35558
15	8796	8601	8297	8049	8794	7876	7366	7177
16	8757	8808	8617	8311	8443	8115	7457	7203
17	8358	8761	8809	8621	8392	8334	7545	7227
18	8362	8386	8788	8846	7987	8583	7683	7286
19	8344	8363	8387	8783	8075	8788	7776	7322
15-19	42617	42919	42898	42610	41691	41696	37827	36215
20	8365	8364	8366	8397	8336	8781	7890	7387
21	8668	8378	8369	8375	8644	8441	8107	7456
22	8793	8662	8383	8372	8835	8400	8311	7532
23	8543	8781	8649	8385	8767	7958	8509	7617
24	8270	8534	8757	8633	8381	8035	8701	7709
20-24	42639	42719	42524	42162	42963	41615	41518	37701
25	7616	8282	8555	8778	8377	8316	8697	7839
26	7931	7604	8271	8558	8397	8624	8385	8051
27	8172	7931	7605	8270	8431	8832	8387	8280
28	8625	8219	7972	7654	8710	8822	8004	8545
29	8867	8657	8260	7994	8864	8514	8145	8790
25-29	41211	40693	40663	41254	42779	43108	41618	41505
30-34	50067	48617	47256	45502	41171	43368	43651	42098
35-39	51692	51859	51711	51461	47551	41527	43730	43991
40-44	52802	52239	51853	51382	51588	47402	41449	43647
45-49	56936	55444	54292	53846	51224	50927	46777	40925
50-54	56543	59594	60167	58843	53311	50326	50000	45907
55-59	39107	39759	43378	45780	58494	52003	49103	48786
60-64	34895	35962	35833	38256	41825	56464	50338	47555
65-69	32175	31594	31143	31008	33702	39548	53357	47643
70-74	28928	29214	29587	29649	27780	30275	35639	47945
75-79	21650	22814	22991	23178	24333	23060	25229	29676
80-84	13794	13319	13920	14523	16482	17638	16769	18292
85-89	7754	7804	7719	7585	7776	9241	9882	9355
90-	2996	3139	3266	3389	3540	3640	4206	4560
0-14	121544	120385	119473	118725	114025	108162	105918	104571
15-64	468509	469805	470575	471096	472597	468436	446011	428330
65-	107297	107884	108626	109332	113613	123402	145082	157471
YHT.-S:MA-TOT.	697350	698074	698674	699153	700235	700000	697011	690372

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

HÄMEEN LÄÄNI * TAVASTEHS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	8536	8406	8188	7972	7752	7534	7434	7324
1	8144	8529	8404	8179	7964	7741	7532	7424
2	8085	8143	8528	8405	8179	7963	7739	7530
3	7705	8080	8139	8527	8406	8177	7955	7734
4	7825	7700	8081	8139	8528	8403	8174	7953
0-4	40295	40858	41340	41222	40829	39818	38834	37965
5	8105	7819	7702	8083	8141	8526	8403	8175
6	8434	8096	7821	7695	8080	8135	8524	8400
7	8661	8427	8098	7822	7702	8080	8137	8527
8	8624	8653	8425	8099	7818	7700	8079	8132
9	8217	8616	8657	8427	8100	7821	7700	8079
5-9	42041	41611	40703	40126	39841	40262	40843	41313
10	8203	8212	8622	8656	8429	8100	7821	7702
11	8191	8199	8214	8622	8655	8428	8098	7817
12	8218	8185	8199	8212	8615	8658	8430	8098
13	8541	8209	8188	8196	8212	8617	8656	8427
14	8701	8534	8211	8185	8197	8210	8619	8657
10-14	41854	41339	41434	41871	42108	42013	41624	40701
15	8447	8699	8537	8211	8182	8198	8210	8615
16	8284	8439	8698	8532	8214	8179	8195	8206
17	7652	8281	8439	8691	8529	8210	8183	8194
18	7992	7645	8276	8440	8689	8526	8208	8173
19	8098	7987	7642	8272	8433	8679	8520	8194
15-19	40473	41051	41592	42146	42047	41792	41316	41382
20	8623	8092	7984	7634	8260	8424	8679	8515
21	8799	8618	8089	7977	7630	8258	8419	8674
22	9496	8794	8610	8087	7972	7627	8253	8415
23	9899	9489	8790	8607	8079	7964	7627	8252
24	9847	9888	9485	8784	8599	8071	7965	7620
20-24	46664	44881	42958	41089	40540	40344	40943	41476
25	9770	9837	9885	9479	8776	8596	8067	7959
26	10145	9763	9831	9874	9471	8770	8589	8066
27	10156	10138	9758	9822	9871	9463	8765	8582
28	10005	10150	10129	9748	9816	9864	9455	8763
29	10175	9994	10140	10119	9741	9810	9857	9449
25-29	50251	49882	49743	49042	47675	46503	44733	42819
30-34	51043	50450	49966	50257	50307	50010	49632	49469
35-39	54792	54102	53179	52004	51208	50648	50035	49561
40-44	62260	60836	59235	57313	55627	54211	53506	52578
45-49	45378	47878	53627	57635	60758	61272	59850	58258
50-54	38356	40890	39832	40034	40631	44297	46745	52354
55-59	34712	34448	34913	36172	37202	37015	39434	38451
60-64	35922	35849	35262	34202	33473	32855	32600	33079
65-69	32025	32162	32310	32462	32647	32918	32876	32400
70-74	24275	25098	25788	26541	27932	28052	28193	28375
75-79	20194	19750	19544	19545	18829	19554	20296	20900
80-84	13480	13842	14029	14100	14168	14027	13759	13682
85-89	5661	5997	6417	6778	7046	7341	7572	7682
90-	1912	2027	2131	2218	2359	2473	2630	2815
0-14	124190	123808	123477	123219	122778	122093	121301	119979
15-64	459851	460267	460307	459894	459468	458947	458794	459427
65-	97547	98876	100219	101644	102981	104365	105326	105854
YHT.-S:MA-TOT.	681588	682951	684003	684757	685227	685405	685421	685260

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	7221	7125	7038	6976	6801	6719	6595	6376
1	7315	7217	7115	7034	6827	6726	6616	6425
2	7421	7312	7213	7114	6854	6735	6638	6477
3	7527	7421	7313	7215	6902	6753	6669	6524
4	7729	7525	7423	7313	6961	6763	6692	6552
0-4	37213	36600	36102	35652	34345	33696	33210	32354
5	7948	7733	7526	7419	7029	6785	6708	6581
6	8173	7954	7734	7526	7113	6818	6719	6613
7	8397	8170	7951	7733	7209	6853	6731	6638
8	8526	8396	8170	7952	7306	6898	6748	6668
9	8137	8518	8398	8167	7413	6962	6764	6683
5-9	41181	40771	39779	38797	36070	34316	33670	33183
10	8077	8134	8524	8397	7519	7025	6784	6709
11	7698	8078	8137	8523	7731	7106	6813	6716
12	7816	7697	8076	8136	7949	7203	6850	6727
13	8098	7819	7696	8078	8167	7305	6895	6742
14	8423	8097	7815	7698	8390	7410	6954	6757
10-14	40112	39825	40248	40832	39756	36049	34296	33651
15	8651	8429	8097	7817	8514	7514	7021	6775
16	8613	8651	8422	8097	8123	7721	7097	6804
17	8203	8609	8642	8419	8066	7943	7185	6838
18	8186	8196	8605	8639	7683	8150	7285	6882
19	8165	8184	8194	8602	7798	8362	7385	6931
15-19	41818	42069	41960	41574	40184	39690	35973	34230
20	8192	8164	8179	8190	8069	8488	7494	6996
21	8509	8184	8158	8172	8394	8097	7696	7071
22	8668	8508	8178	8155	8615	8032	7911	7159
23	8408	8662	8497	8174	8570	7658	8118	7258
24	8243	8402	8644	8488	8161	7765	8337	7364
20-24	42020	41920	41656	41179	41809	40040	39556	35848
25	7616	8236	8395	8641	8140	8033	8452	7456
26	7951	7601	8226	8385	8120	8361	8063	7672
27	8059	7942	7596	8218	8142	8577	7999	7877
28	8570	8052	7929	7589	8456	8532	7614	8085
29	8748	8562	8039	7922	8609	8125	7736	8296
25-29	40944	40393	40185	40755	41467	41628	39864	39386
30-34	48785	47407	46227	44458	39956	41259	41404	39660
35-39	49837	49884	49587	49207	45861	39623	40899	41045
40-44	51391	50635	50072	49476	49006	45327	39170	40426
45-49	56388	54737	53327	52641	49270	48248	44613	38575
50-54	56267	59307	59822	58445	52108	48163	47173	43634
55-59	38634	39250	42803	45211	57896	50522	46735	45747
60-64	34324	35305	35136	37511	40807	55349	48356	44705
65-69	31453	30786	30272	30091	32580	38031	51604	45096
70-74	28568	28750	29047	29025	26902	29132	34108	46197
75-79	21542	22674	22835	22959	23839	22281	24196	28326
80-84	13764	13271	13870	14453	16366	17246	16145	17527
85-89	7736	7778	7718	7561	7747	9174	9664	8985
90-	2962	3108	3237	3348	3495	3586	4136	4430
0-14	118506	117196	116129	115281	110171	104061	101176	99188
15-64	460408	460907	460775	460457	458364	449849	423743	403256
65-	106025	106367	106979	107437	110929	119450	139853	150561
YHT.-S:MA-TOT.	684939	684470	683883	683175	679464	673360	664772	653005

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	3752	3731	3609	3484	3365	3242	3173	3103
1	3696	3789	3766	3642	3522	3393	3277	3209
2	3730	3732	3821	3803	3674	3542	3423	3306
3	3562	3766	3759	3844	3827	3705	3575	3451
4	3548	3581	3774	3769	3856	3841	3712	3589
0-4	18288	18599	18729	18542	18244	17723	17160	16658
5	3868	3562	3592	3778	3775	3860	3842	3717
6	3851	3888	3589	3607	3795	3789	3878	3864
7	4163	3878	3900	3597	3614	3799	3790	3884
8	4053	4169	3882	3900	3604	3618	3805	3801
9	3925	4059	4169	3886	3896	3603	3617	3805
5-9	19860	19556	19132	18768	18684	18669	18932	19071
10	3988	3948	4079	4184	3904	3909	3624	3635
11	4104	3986	3947	4078	4187	3900	3906	3627
12	4091	4113	3998	3959	4087	4189	3913	3909
13	4240	4095	4115	4000	3965	4085	4192	3915
14	4379	4249	4102	4125	4011	3968	4097	4200
10-14	20802	20391	20241	20346	20154	20051	19732	19286
15	4232	4378	4255	4101	4121	4007	3973	4098
16	4093	4234	4376	4252	4105	4120	4004	3974
17	3755	4086	4227	4364	4239	4097	4109	3998
18	3871	3720	4051	4193	4317	4201	4060	4067
19	4156	3820	3668	3991	4125	4249	4140	4004
15-19	20107	20238	20577	20901	20907	20674	20286	20141
20	4054	4090	3761	3610	3924	4059	4179	4074
21	4204	3971	3986	3672	3516	3831	3966	4079
22	4514	4111	3884	3885	3584	3433	3742	3871
23	4479	4400	4005	3792	3781	3500	3353	3653
24	4474	4360	4278	3901	3694	3673	3408	3271
20-24	21725	20932	19914	18860	18499	18496	18648	18948
25	4424	4388	4288	4185	3818	3626	3592	3351
26	4359	4351	4318	4209	4108	3752	3574	3530
27	4532	4344	4319	4286	4177	4074	3729	3553
28	4444	4510	4328	4294	4257	4156	4049	3710
29	4521	4448	4508	4335	4287	4257	4156	4041
25-29	22280	22041	21761	21309	20647	19865	19100	18185
30-34	24050	23586	23180	23085	22731	22407	22142	21866
35-39	26491	26223	25722	25114	24684	24127	23638	23262
40-44	29892	29303	28570	27669	26820	26293	26007	25496
45-49	22573	23288	25934	27719	29219	29381	28775	28050
50-54	19794	21025	20393	20378	20357	22089	22798	25383
55-59	18761	18472	18482	18936	19427	19156	20345	19745
60-64	19623	19563	19269	18701	18218	17817	17562	17596
65-69	16693	16931	17309	17483	17721	17905	17859	17606
70-74	12594	13034	13148	13521	14347	14533	14751	15084
75-79	10709	10439	10329	10316	9748	9996	10372	10506
80-84	7062	7208	7336	7315	7321	7272	7093	7058
85-89	2953	3054	3224	3423	3588	3722	3805	3859
90-	902	1032	1063	1116	1159	1209	1268	1336
0-14	58950	58546	58102	57656	57082	56443	55824	55015
15-64	225296	224671	223802	222672	221509	220305	219301	218672
65-	50913	51698	52409	53174	53884	54637	55148	55449
YHT.-S:MA-TOT.	335159	334915	334313	333502	332475	331385	330273	329136

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KYMEN LÄÄNI * KYMMENE LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÄLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	3046	2988	2945	2910	2820	2767	2712	2611
1	3141	3078	3027	2983	2876	2814	2766	2677
2	3237	3173	3114	3061	2934	2861	2814	2735
3	3335	3267	3202	3139	2983	2899	2852	2791
4	3464	3351	3281	3221	3031	2932	2883	2829
0-4	16223	15857	15569	15314	14644	14273	14027	13643
5	3597	3472	3359	3289	3074	2953	2905	2852
6	3734	3616	3496	3382	3136	2993	2939	2889
7	3874	3747	3624	3508	3203	3023	2960	2914
8	3887	3879	3759	3637	3268	3061	2985	2942
9	3798	3891	3880	3758	3340	3092	2994	2959
5-9	18890	18605	18118	17574	16021	15122	14783	14556
10	3824	3814	3909	3904	3422	3149	3031	2985
11	3636	3822	3815	3908	3544	3194	3049	2998
12	3634	3639	3826	3822	3666	3251	3077	3016
13	3914	3636	3653	3825	3795	3314	3108	3033
14	3933	3924	3644	3657	3929	3391	3149	3064
10-14	18941	18835	18847	19116	18356	16299	15414	15096
15	4196	3929	3919	3650	3932	3461	3189	3076
16	4096	4195	3938	3918	3844	3577	3238	3093
17	3967	4092	4189	3931	3844	3700	3287	3112
18	3967	3944	4055	4160	3633	3792	3324	3122
19	4015	3904	3888	4005	3597	3865	3349	3116
15-19	20241	20064	19989	19664	18850	18395	16387	15519
20	3943	3946	3857	3842	3784	3825	3383	3117
21	3978	3852	3861	3768	3750	3657	3423	3109
22	3988	3892	3772	3773	3885	3591	3473	3103
23	3782	3887	3802	3689	3723	3345	3524	3112
24	3562	3695	3791	3710	3544	3311	3556	3102
20-24	19253	19272	19083	18782	18686	17729	17359	15543
25	3206	3499	3630	3728	3483	3430	3496	3122
26	3302	3167	3451	3579	3496	3456	3370	3187
27	3506	3286	3151	3430	3485	3615	3371	3282
28	3545	3487	3274	3143	3575	3543	3203	3376
29	3702	3548	3488	3277	3651	3453	3247	3490
25-29	17261	16987	16994	17157	17690	17497	16687	16457
30-34	21413	20783	20046	19278	17262	18069	17944	17158
35-39	23189	22912	22614	22379	20306	17566	18395	18321
40-44	24896	24481	23958	23518	22620	20377	17661	18490
45-49	27176	26367	25872	25603	23657	22417	20226	17554
50-54	27123	28587	28742	28163	25394	23289	22158	20000
55-59	19761	19773	21471	22197	28017	24839	22835	21783
60-64	18051	18552	18307	19478	20653	27057	24055	22167
65-69	17121	16699	16373	16171	16941	19263	25277	22512
70-74	15252	15475	15655	15635	14442	15092	17230	22610
75-79	10845	11502	11684	11870	12688	11811	12399	14186
80-84	7077	6694	6920	7206	8189	8989	8402	8814
85-89	3853	3875	3842	3755	3719	4440	4873	4506
90-	1419	1489	1537	1571	1641	1627	1878	2082
0-14	54054	53297	52534	52004	49021	45694	44224	43295
15-64	218364	217778	217076	216219	213135	207235	193707	182992
65-	55567	55734	56011	56208	57620	61222	70059	74710
YHT.-S:MA-TOT.	327985	326809	325621	324431	319776	314151	307990	300997

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

KYMEN LÄÄNI * KYMMENE LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	3752	3716	3615	3528	3437	3361	3332	3304
1	3696	3748	3710	3607	3523	3436	3357	3327
2	3730	3695	3748	3706	3606	3522	3437	3354
3	3562	3726	3694	3749	3707	3606	3519	3437
4	3548	3561	3729	3695	3748	3706	3608	3518
0-4	18288	18446	18496	18285	18021	17631	17253	16940
5	3868	3543	3557	3729	3693	3746	3704	3609
6	3851	3863	3548	3561	3730	3694	3747	3706
7	4163	3850	3865	3548	3560	3727	3695	3743
8	4053	4162	3849	3865	3543	3561	3725	3694
9	3925	4053	4162	3846	3867	3543	3559	3728
5-9	19860	19471	18981	18549	18393	18271	18430	18480
10	3988	3924	4049	4161	3850	3867	3547	3559
11	4104	3983	3922	4051	4163	3849	3867	3547
12	4091	4100	3985	3922	4051	4162	3850	3866
13	4240	4090	4102	3987	3924	4053	4161	3847
14	4379	4237	4088	4101	3987	3922	4050	4159
10-14	20802	20334	20146	20222	19975	19853	19475	18978
15	4232	4376	4236	4090	4101	3982	3922	4049
16	4093	4230	4374	4237	4088	4100	3982	3920
17	3755	4092	4229	4372	4234	4087	4099	3984
18	3871	3754	4088	4224	4371	4230	4082	4094
19	4156	3869	3750	4086	4224	4365	4226	4079
15-19	20107	20321	20677	21009	21018	20764	20311	20126
20	4054	4151	3866	3750	4084	4221	4365	4222
21	4204	4051	4149	3865	3745	4080	4211	4360
22	4514	4194	4047	4144	3859	3737	4077	4210
23	4479	4510	4199	4043	4143	3858	3736	4074
24	4474	4474	4506	4194	4040	4137	3854	3734
20-24	21725	21380	20767	19996	19871	20033	20243	20600
25	4424	4471	4475	4504	4192	4041	4135	3846
26	4359	4417	4466	4468	4497	4181	4032	4132
27	4532	4353	4416	4463	4466	4492	4181	4030
28	4444	4528	4350	4412	4455	4459	4488	4180
29	4521	4438	4522	4348	4403	4452	4450	4484
25-29	22280	22207	22229	22195	22013	21625	21286	20672
30-34	24050	23445	22938	22784	22389	22146	22074	22088
35-39	26491	26171	25629	24984	24512	23845	23247	22734
40-44	29892	29280	28507	27586	26695	26162	25847	25308
45-49	22573	23280	25933	27703	29233	29386	28759	27999
50-54	19794	21013	20361	20327	20292	22025	22709	25283
55-59	18761	18448	18424	18845	19339	19067	20223	19601
60-64	19623	19552	19222	18641	18104	17670	17393	17383
65-69	16693	16913	17294	17454	17701	17868	17809	17548
70-74	12594	13024	13129	13492	14320	14490	14715	15055
75-79	10709	10431	10329	10332	9755	10002	10375	10505
80-84	7062	7186	7326	7299	7314	7248	7101	7053
85-89	2953	3046	3212	3396	3568	3710	3790	3857
90-	902	1020	1045	1110	1146	1204	1256	1333
0-14	58950	58251	57623	57056	56389	55755	55158	54398
15-64	225296	225097	224687	224070	223466	222723	222092	221794
65-	50913	51620	52335	53083	53804	54522	55046	55351
YHT.-S:MA-TOT.	335159	334968	334645	334209	333659	333000	332296	331543

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

KYMEN LÄÄNI * KYMMENE LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	3284	3269	3258	3248	3215	3116	2961	2805
1	3300	3282	3266	3255	3224	3139	2988	2835
2	3329	3299	3282	3264	3233	3155	3019	2863
3	3355	3323	3298	3282	3239	3175	3048	2895
4	3433	3356	3325	3297	3242	3198	3081	2927
0-4	16701	16529	16429	16346	16153	15783	15097	14325
5	3521	3433	3352	3324	3253	3213	3111	2956
6	3609	3519	3433	3352	3262	3217	3130	2988
7	3703	3607	3521	3432	3282	3229	3153	3017
8	3745	3704	3609	3517	3299	3235	3178	3046
9	3691	3745	3702	3607	3320	3239	3197	3077
5-9	18269	18008	17617	17232	16416	16133	15769	15084
10	3728	3692	3745	3702	3352	3252	3207	3110
11	3560	3726	3691	3744	3430	3261	3214	3128
12	3545	3560	3728	3690	3519	3276	3229	3154
13	3863	3544	3559	3727	3603	3298	3232	3175
14	3848	3865	3546	3560	3699	3321	3243	3194
10-14	18544	18387	18269	18423	17603	16408	16125	15761
15	4160	3849	3860	3543	3740	3346	3247	3203
16	4049	4159	3846	3861	3687	3424	3258	3212
17	3916	4045	4154	3844	3718	3506	3264	3221
18	3979	3914	4043	4151	3552	3595	3289	3228
19	4091	3976	3914	4040	3532	3687	3309	3227
15-19	20195	19943	19817	19439	18229	17558	16367	16091
20	4075	4089	3970	3910	3850	3729	3334	3235
21	4224	4071	4086	3969	3825	3672	3412	3240
22	4356	4216	4066	4083	4137	3702	3494	3256
23	4208	4354	4213	4060	4027	3534	3579	3270
24	4071	4206	4348	4209	3896	3518	3670	3291
20-24	20934	20936	20683	20231	19735	18155	17489	16292
25	3730	4062	4200	4340	3949	3828	3709	3323
26	3847	3729	4062	4197	4062	3811	3655	3395
27	4128	3843	3728	4057	4042	4115	3684	3474
28	4022	4121	3836	3719	4191	4000	3515	3559
29	4172	4017	4117	3828	4327	3873	3495	3652
25-29	19899	19772	19943	20141	20571	19627	18058	17403
30-34	22049	21877	21484	21151	19799	20447	19504	17942
35-39	22575	22191	21945	21867	21295	19638	20268	19341
40-44	24666	24197	23551	22962	21681	21023	19388	20005
45-49	27106	26232	25713	25394	23143	21306	20667	19061
50-54	27024	28493	28659	28058	25103	22602	20809	20192
55-59	19577	19557	21226	21919	27684	24296	21893	20148
60-64	17805	18285	18028	19157	20158	26378	23186	20893
65-69	17025	16577	16197	15958	16607	18687	24478	21520
70-74	15214	15434	15611	15585	14251	14736	16621	21756
75-79	10835	11488	11658	11855	12673	11670	12114	13666
80-84	7083	6699	6908	7206	8179	8989	8291	8600
85-89	3843	3853	3831	3753	3703	4431	4855	4448
90-	1417	1486	1535	1570	1647	1623	1890	2089
0-14	53514	52924	52315	52001	50172	48324	46991	45170
15-64	221830	221483	221049	220319	217398	211030	197629	187368
65-	55417	55537	55740	55927	57060	60136	68249	72079
YHT.-S:MA-TOT.	330761	329944	329104	328247	324630	319490	312869	304617

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

MIKKELIN LÄÄNI * S:T MICHELS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÄLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	2355	2347	2277	2199	2123	2047	1998	1960
1	2321	2394	2385	2308	2232	2156	2078	2033
2	2420	2357	2425	2417	2341	2259	2181	2104
3	2240	2457	2392	2457	2451	2366	2293	2215
4	2410	2273	2483	2416	2489	2478	2400	2321
0-4	11746	11828	11962	11797	11636	11306	10950	10633
5	2527	2440	2308	2515	2446	2512	2509	2429
6	2701	2546	2457	2325	2522	2463	2526	2526
7	2684	2728	2569	2479	2341	2549	2485	2555
8	2539	2704	2747	2580	2500	2360	2565	2494
9	2581	2557	2715	2752	2586	2500	2372	2567
5-9	13032	12975	12796	12651	12395	12384	12457	12571
10	2480	2592	2569	2720	2749	2584	2499	2376
11	2512	2500	2612	2589	2734	2759	2604	2510
12	2522	2527	2520	2621	2600	2745	2766	2612
13	2629	2546	2552	2543	2638	2621	2760	2781
14	2772	2642	2559	2559	2546	2641	2632	2769
10-14	12915	12807	12812	13032	13267	13350	13261	13048
15	2712	2783	2647	2563	2568	2554	2649	2636
16	2560	2705	2771	2641	2560	2564	2553	2641
17	2344	2559	2702	2766	2638	2559	2559	2544
18	2439	2336	2549	2688	2745	2629	2546	2549
19	2449	2413	2308	2509	2646	2707	2593	2515
15-19	12504	12796	12977	13167	13157	13013	12900	12885
20	2621	2413	2367	2270	2463	2595	2652	2545
21	2574	2552	2350	2302	2209	2399	2520	2577
22	2796	2523	2485	2303	2251	2157	2346	2464
23	2695	2722	2460	2414	2248	2187	2104	2288
24	2718	2634	2642	2381	2347	2186	2127	2045
20-24	13404	12844	12304	11670	11518	11524	11749	11919
25	2756	2662	2578	2571	2328	2283	2140	2077
26	2791	2702	2620	2538	2524	2291	2242	2109
27	2775	2753	2668	2588	2510	2483	2258	2214
28	2792	2774	2750	2659	2585	2514	2481	2260
29	2789	2791	2781	2747	2658	2584	2511	2476
25-29	13903	13682	13397	13103	12605	12155	11632	11136
30-34	15188	14835	14624	14486	14344	14041	13836	13571
35-39	16209	16264	15987	15875	15608	15464	15093	14906
40-44	17305	17255	17136	16757	16489	16322	16331	16032
45-49	13132	13519	15154	16207	17131	17422	17303	17146
50-54	11925	12634	12211	12184	12207	13206	13633	15243
55-59	12040	11869	11774	12012	12283	11919	12620	12211
60-64	12604	12538	12432	12202	11925	11796	11641	11587
65-69	10758	11001	11334	11506	11654	11814	11759	11671
70-74	8139	8410	8702	9023	9425	9488	9711	9996
75-79	6654	6496	6307	6285	6198	6513	6739	6984
80-84	4333	4445	4512	4530	4567	4539	4447	4329
85-89	1816	1941	2035	2137	2189	2267	2342	2385
90-	616	681	691	691	710	740	789	844
0-14	37693	37610	37570	37480	37298	37040	36668	36252
15-64	138214	138236	137996	137663	137267	136862	136738	136636
65-	32316	32974	33581	34172	34743	35361	35787	36209
YHT.-S:MA-TOT.	208223	208820	209147	209315	209308	209263	209193	209097

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

MIKKELIN LÄÄNI * S:T MICHELS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	1922	1892	1872	1847	1807	1788	1760	1706
1	1992	1959	1926	1898	1841	1820	1798	1755
2	2063	2020	1987	1958	1876	1853	1831	1798
3	2139	2097	2056	2017	1923	1888	1874	1840
4	2240	2170	2125	2081	1977	1920	1904	1874
0-4	10356	10138	9966	9801	9424	9269	9167	8973
5	2349	2273	2201	2155	2020	1962	1939	1908
6	2445	2364	2290	2216	2066	1982	1956	1937
7	2555	2474	2394	2317	2125	2017	1993	1972
8	2575	2565	2487	2417	2177	2042	2010	1992
9	2508	2578	2575	2500	2227	2074	2026	2007
5-9	12432	12254	11947	11605	10615	10077	9924	9816
10	2566	2510	2588	2584	2273	2099	2039	2018
11	2391	2583	2533	2603	2364	2141	2064	2037
12	2522	2400	2593	2539	2455	2185	2084	2053
13	2623	2540	2414	2609	2561	2243	2116	2072
14	2783	2633	2548	2429	2642	2294	2133	2090
10-14	12885	12666	12676	12764	12295	10962	10436	10270
15	2776	2789	2637	2552	2644	2340	2169	2105
16	2635	2768	2779	2631	2566	2411	2187	2106
17	2635	2633	2759	2770	2609	2484	2219	2110
18	2536	2624	2617	2743	2406	2551	2244	2122
19	2518	2501	2582	2591	2484	2589	2258	2107
15-19	13100	13315	13374	13287	12709	12375	11077	10550
20	2473	2467	2462	2534	2521	2540	2264	2095
21	2483	2415	2408	2398	2565	2407	2273	2073
22	2518	2427	2364	2358	2510	2379	2300	2058
23	2397	2448	2370	2316	2388	2177	2308	2047
24	2220	2332	2378	2313	2286	2188	2312	2028
20-24	12091	12089	11982	11919	12270	11691	11457	10301
25	2001	2167	2277	2327	2194	2211	2259	2020
26	2044	1969	2137	2242	2173	2265	2154	2052
27	2081	2018	1942	2110	2152	2267	2148	2089
28	2208	2087	2021	1946	2206	2227	2033	2154
29	2263	2215	2090	2028	2268	2180	2089	2219
25-29	10597	10456	10467	10653	10993	11150	10683	10534
30-34	13295	12825	12410	11894	10737	11299	11426	10952
35-39	14786	14688	14427	14247	12847	11167	11741	11865
40-44	15895	15631	15485	15168	14576	13034	11345	11954
45-49	16769	16486	16309	16316	15473	14666	13151	11461
50-54	16296	17205	17490	17342	16349	15529	14784	13276
55-59	12186	12244	13261	13709	17572	16416	15600	14904
60-64	11853	12128	11802	12520	13251	17639	16426	15611
65-69	11462	11222	11119	10991	11255	12754	16971	15791
70-74	10145	10292	10451	10421	9921	10164	11585	15389
75-79	7256	7590	7672	7847	8497	8135	8399	9595
80-84	4329	4280	4527	4711	5401	6041	5813	5987
85-89	2384	2420	2389	2356	2446	2927	3269	3122
90-	870	921	938	966	1014	1060	1222	1396
0-14	35673	35058	34589	34170	32334	30308	29527	29059
15-64	136868	137067	137007	137055	136777	134966	127690	121408
65-	36446	36725	37096	37292	38534	41081	47259	51280
YHT.-S:MA-TOT.	208987	208850	208692	208517	207645	206355	204476	201747

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

MIKKELIN LÄÄNI * S:T MICHELS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	2355	2348	2287	2236	2174	2122	2098	2082
1	2321	2352	2345	2283	2231	2173	2123	2100
2	2420	2317	2352	2345	2287	2231	2171	2122
3	2240	2415	2320	2352	2347	2284	2230	2170
4	2410	2238	2415	2319	2354	2345	2284	2228
0-4	11746	11670	11719	11535	11393	11155	10906	10702
5	2527	2407	2239	2419	2321	2351	2342	2282
6	2701	2525	2405	2239	2417	2317	2349	2345
7	2684	2699	2524	2409	2239	2420	2321	2351
8	2539	2682	2699	2526	2408	2236	2420	2318
9	2581	2534	2683	2696	2525	2410	2238	2415
5-9	13032	12847	12550	12289	11910	11734	11670	11711
10	2480	2577	2535	2681	2700	2526	2409	2240
11	2512	2477	2578	2536	2681	2699	2524	2409
12	2522	2511	2480	2578	2538	2681	2698	2525
13	2629	2518	2508	2480	2579	2535	2683	2698
14	2772	2625	2520	2509	2477	2578	2538	2681
10-14	12915	12708	12621	12784	12975	13019	12852	12553
15	2712	2771	2625	2520	2511	2478	2581	2535
16	2560	2707	2771	2624	2521	2510	2479	2578
17	2344	2558	2711	2768	2625	2519	2508	2477
18	2439	2340	2555	2704	2769	2623	2516	2510
19	2449	2437	2341	2557	2707	2766	2623	2516
15-19	12504	12813	13003	13173	13133	12896	12707	12616
20	2621	2447	2437	2341	2555	2707	2761	2625
21	2574	2617	2444	2435	2339	2553	2705	2763
22	2796	2571	2613	2445	2433	2335	2552	2704
23	2695	2790	2570	2615	2441	2432	2336	2545
24	2718	2692	2789	2571	2614	2441	2431	2333
20-24	13404	13117	12853	12407	12382	12468	12785	12970
25	2756	2713	2693	2791	2570	2611	2439	2427
26	2791	2752	2716	2691	2789	2565	2611	2435
27	2775	2788	2750	2712	2688	2787	2562	2610
28	2792	2773	2786	2751	2708	2683	2784	2560
29	2789	2789	2768	2785	2748	2702	2682	2778
25-29	13903	13815	13713	13730	13503	13348	13078	12810
30-34	15188	14714	14420	14223	14103	13840	13745	13638
35-39	16209	16163	15811	15609	15271	15060	14591	14297
40-44	17305	17183	17009	16587	16251	16020	15975	15606
45-49	13132	13458	14986	15945	16780	17018	16871	16704
50-54	11925	12577	12066	11951	11930	12817	13114	14599
55-59	12040	11784	11609	11763	11933	11478	12086	11607
60-64	12604	12436	12233	11888	11539	11348	11091	10951
65-69	10758	10947	11200	11312	11384	11464	11329	11146
70-74	8139	8372	8650	8938	9291	9334	9502	9752
75-79	6654	6475	6288	6248	6156	6470	6687	6929
80-84	4333	4433	4505	4495	4543	4498	4426	4282
85-89	1816	1931	2023	2122	2181	2254	2340	2373
90-	616	673	673	677	688	732	768	824
0-14	37693	37225	36890	36608	36278	35908	35428	34966
15-64	138214	138060	137703	137276	136825	136293	136043	135798
65-	32316	32831	33339	33792	34243	34752	35052	35306
YHT.-S:MA-TOT.	208223	208116	207932	207676	207346	206953	206523	206070

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

MIKKELIN LÄÄNI * S:T MICHELS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	2068	2060	2052	2046	2043	2023	1938	1829
1	2078	2067	2059	2045	2048	2027	1956	1846
2	2098	2080	2066	2057	2045	2030	1979	1864
3	2121	2096	2080	2065	2043	2034	1991	1890
4	2173	2123	2098	2079	2044	2040	2012	1917
0-4	10538	10426	10355	10292	10223	10154	9876	9346
5	2230	2171	2122	2096	2051	2042	2021	1938
6	2284	2230	2169	2121	2054	2044	2025	1955
7	2346	2283	2231	2173	2065	2044	2029	1977
8	2353	2342	2282	2230	2079	2040	2035	1991
9	2321	2352	2342	2281	2096	2045	2037	2011
5-9	11534	11378	11146	10901	10345	10215	10147	9872
10	2419	2319	2351	2341	2119	2050	2039	2017
11	2239	2419	2321	2353	2173	2055	2041	2025
12	2404	2237	2418	2319	2230	2063	2043	2031
13	2526	2407	2233	2418	2277	2077	2040	2034
14	2701	2524	2404	2238	2339	2092	2039	2041
10-14	12289	11906	11727	11669	11138	10337	10202	10148
15	2682	2700	2524	2407	2346	2112	2048	2037
16	2535	2684	2697	2527	2316	2167	2051	2038
17	2579	2534	2680	2697	2415	2221	2060	2039
18	2476	2576	2536	2679	2234	2270	2074	2033
19	2507	2472	2575	2532	2401	2335	2086	2034
15-19	12779	12966	13012	12842	11712	11105	10319	10181
20	2516	2504	2473	2576	2518	2344	2107	2037
21	2621	2515	2505	2473	2686	2311	2159	2041
22	2761	2618	2514	2499	2668	2405	2209	2051
23	2700	2757	2616	2510	2524	2225	2263	2066
24	2546	2694	2756	2614	2562	2392	2325	2080
20-24	13144	13088	12864	12672	12958	11677	11063	10275
25	2331	2546	2692	2752	2459	2505	2329	2100
26	2427	2330	2542	2689	2492	2676	2299	2148
27	2436	2422	2326	2534	2495	2656	2394	2196
28	2605	2433	2413	2320	2600	2507	2216	2257
29	2556	2597	2425	2412	2738	2550	2377	2309
25-29	12355	12328	12398	12707	12784	12894	11615	11010
30-34	13636	13405	13257	12977	12322	12715	12812	11536
35-39	14081	13970	13704	13627	13162	12222	12593	12695
40-44	15416	15071	14888	14424	13527	12985	12059	12423
45-49	16291	15958	15722	15670	14619	13291	12752	11845
50-54	15531	16357	16595	16464	15356	14270	12994	12480
55-59	11501	11482	12348	12666	16034	14853	13820	12579
60-64	11097	11289	10873	11445	11728	15268	14173	13188
65-69	10876	10555	10390	10184	10007	10861	14191	13144
70-74	9854	9919	10025	9909	9148	8893	9676	12616
75-79	7165	7468	7505	7645	8110	7495	7297	7950
80-84	4280	4247	4478	4657	5256	5751	5329	5171
85-89	2359	2389	2374	2339	2410	2852	3108	2866
90-	859	888	906	946	999	1032	1195	1325
0-14	34361	33710	33228	32862	31706	30706	30225	29366
15-64	135831	135914	135661	135494	134202	131280	124200	118212
65-	35393	35466	35678	35680	35930	36884	40796	43072
YHT.-S:MA-TOT.	205585	205090	204567	204036	201838	198870	195221	190650

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI * NORRA KARELENS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	2274	2244	2164	2089	2008	1938	1894	1858
1	2229	2298	2274	2196	2112	2033	1965	1920
2	2235	2251	2323	2294	2216	2137	2056	1985
3	2174	2262	2272	2339	2315	2228	2153	2080
4	2309	2194	2272	2289	2351	2325	2248	2167
0-4	11221	11249	11305	11207	11002	10661	10316	10010
5	2262	2316	2201	2280	2287	2353	2329	2253
6	2397	2279	2322	2212	2289	2298	2361	2339
7	2563	2418	2296	2333	2225	2299	2313	2374
8	2408	2568	2422	2302	2334	2226	2302	2316
9	2347	2423	2574	2431	2304	2339	2229	2309
5-9	11977	12004	11815	11558	11439	11515	11534	11591
10	2422	2354	2426	2570	2431	2309	2336	2230
11	2250	2424	2356	2423	2569	2428	2305	2333
12	2303	2260	2423	2356	2428	2564	2433	2303
13	2369	2317	2273	2432	2368	2434	2572	2438
14	2302	2375	2320	2274	2428	2368	2435	2568
10-14	11646	11730	11798	12055	12224	12103	12081	11872
15	2368	2296	2366	2314	2267	2415	2356	2423
16	2206	2364	2290	2360	2303	2265	2402	2347
17	1984	2192	2345	2276	2340	2290	2246	2381
18	1986	1958	2167	2310	2247	2309	2254	2209
19	2058	1950	1918	2116	2259	2201	2252	2200
15-19	10602	10760	11086	11376	11416	11480	11510	11560
20	2119	2018	1912	1870	2060	2197	2147	2193
21	2175	2059	1960	1860	1812	1992	2121	2084
22	2273	2108	1999	1903	1809	1757	1931	2056
23	2158	2216	2060	1958	1856	1768	1717	1884
24	2352	2133	2170	2011	1917	1824	1733	1685
20-24	11077	10534	10101	9602	9454	9538	9649	9902
25	2272	2301	2103	2122	1969	1879	1790	1705
26	2325	2255	2281	2098	2104	1949	1864	1776
27	2514	2312	2242	2259	2086	2088	1938	1860
28	2455	2500	2316	2242	2258	2099	2090	1939
29	2516	2467	2509	2337	2257	2266	2121	2105
25-29	12082	11835	11451	11058	10674	10281	9803	9385
30-34	13899	13586	13208	13060	12734	12333	12087	11767
35-39	14770	14815	14729	14495	14272	14026	13689	13355
40-44	14654	14779	14780	14722	14591	14538	14557	14441
45-49	10648	10946	12358	13246	14177	14429	14484	14445
50-54	9531	9935	9521	9573	9569	10547	10865	12229
55-59	9261	9330	9307	9516	9571	9360	9778	9380
60-64	10079	9854	9838	9459	9182	8945	9015	9010
65-69	8560	8806	8903	9014	9308	9321	9122	9105
70-74	6410	6628	6787	6991	7306	7468	7698	7786
75-79	5384	5278	5079	5092	4911	5108	5302	5437
80-84	3334	3441	3615	3651	3719	3652	3579	3475
85-89	1306	1375	1462	1592	1651	1747	1801	1894
90-	395	456	468	459	487	525	561	603
0-14	34844	34983	34918	34820	34665	34279	33931	33473
15-64	116603	116374	116379	116107	115640	115477	115437	115474
65-	25389	25984	26314	26799	27382	27821	28063	28300
YHT.-S:MA-TOT.	176836	177341	177611	177726	177687	177577	177431	177247

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	1828	1793	1775	1754	1716	1696	1671	1612
1	1881	1847	1822	1803	1751	1724	1703	1652
2	1940	1906	1869	1842	1782	1749	1733	1687
3	2005	1963	1928	1895	1812	1777	1759	1721
4	2092	2017	1980	1943	1840	1794	1774	1746
0-4	9746	9526	9374	9237	8901	8740	8640	8418
5	2173	2098	2026	1984	1863	1805	1786	1759
6	2263	2178	2109	2034	1897	1821	1804	1780
7	2359	2279	2200	2125	1944	1846	1822	1801
8	2373	2359	2282	2206	1980	1863	1832	1812
9	2317	2381	2368	2289	2029	1889	1843	1827
5-9	11485	11295	10985	10638	9713	9224	9087	8979
10	2312	2324	2384	2368	2073	1909	1854	1836
11	2230	2305	2315	2377	2142	1936	1862	1839
12	2328	2231	2308	2321	2219	1966	1870	1848
13	2314	2334	2234	2313	2302	2007	1889	1854
14	2438	2311	2331	2235	2378	2046	1912	1863
10-14	11622	11505	11572	11614	11114	9864	9387	9240
15	2553	2426	2303	2321	2379	2075	1919	1865
16	2414	2543	2411	2295	2317	2143	1936	1863
17	2324	2394	2520	2393	2275	2195	1951	1862
18	2347	2289	2360	2479	2165	2236	1957	1848
19	2164	2287	2241	2308	2194	2260	1948	1823
15-19	11802	11939	11835	11796	11330	10909	9711	9261
20	2140	2108	2219	2175	2128	2203	1938	1787
21	2118	2067	2037	2135	2142	2066	1934	1757
22	2020	2050	2008	1977	2185	1994	1935	1729
23	2001	1979	2000	1957	2047	1869	1948	1716
24	1849	1960	1939	1958	1934	1876	1964	1713
20-24	10128	10164	10203	10202	10436	10008	9719	8702
25	1651	1811	1919	1905	1915	1858	1921	1706
26	1699	1639	1798	1903	1844	1916	1855	1753
27	1772	1689	1638	1790	1857	1983	1838	1796
28	1857	1776	1694	1642	1901	1934	1759	1852
29	1953	1880	1795	1712	1912	1885	1815	1917
25-29	8932	8795	8844	8952	9429	9576	9188	9024
30-34	11406	11020	10646	10195	9210	9778	9911	9521
35-39	13242	12989	12644	12429	11031	9578	10155	10274
40-44	14205	13980	13749	13449	12535	11010	9580	10137
45-49	14363	14229	14157	14174	13401	12317	10855	9455
50-54	13099	14002	14227	14247	13882	13154	12164	10747
55-59	9443	9459	10409	10738	14044	13652	12935	12027
60-64	9222	9301	9121	9540	10218	13808	13357	12658
65-69	8774	8532	8342	8417	8578	9706	13082	12607
70-74	7882	8145	8173	8007	7383	7660	8723	11717
75-79	5624	5872	6020	6220	6640	6058	6310	7210
80-84	3499	3387	3546	3689	4222	4712	4310	4492
85-89	1916	1960	1926	1891	1896	2281	2529	2312
90-	642	671	714	744	800	815	960	1070
0-14	32853	32326	31931	31489	29728	27828	27114	26637
15-64	115842	115878	115835	115722	115516	113790	107575	101806
65-	28337	28567	28721	28968	29519	31232	35914	39408
YHT.-S:MA-TOT.	177032	176771	176487	176179	174763	172850	170603	167851

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	2274	2232	2168	2103	2045	1987	1963	1947
1	2229	2273	2231	2166	2101	2044	1981	1958
2	2235	2227	2267	2230	2165	2099	2041	1983
3	2174	2230	2228	2270	2232	2161	2099	2042
4	2309	2173	2236	2228	2270	2232	2164	2098
0-4	11221	11135	11130	10997	10813	10523	10248	10028
5	2262	2307	2173	2233	2229	2271	2229	2163
6	2397	2260	2308	2172	2232	2226	2269	2230
7	2563	2397	2261	2306	2174	2233	2229	2270
8	2408	2562	2395	2262	2309	2174	2234	2225
9	2347	2405	2561	2397	2259	2309	2173	2233
5-9	11977	11931	11698	11370	11203	11213	11134	11121
10	2422	2346	2405	2562	2396	2261	2307	2173
11	2250	2421	2347	2407	2560	2396	2261	2309
12	2303	2247	2420	2341	2408	2561	2395	2261
13	2369	2301	2248	2420	2346	2406	2563	2396
14	2302	2365	2301	2250	2421	2344	2408	2562
10-14	11646	11680	11721	11980	12131	11968	11934	11701
15	2368	2301	2369	2302	2249	2420	2343	2407
16	2206	2365	2300	2367	2298	2247	2420	2345
17	1984	2203	2363	2297	2364	2301	2246	2419
18	1986	1981	2202	2365	2299	2367	2299	2249
19	2058	1984	1983	2205	2364	2298	2364	2297
15-19	10602	10834	11217	11536	11574	11633	11672	11717
20	2119	2057	1984	1981	2201	2361	2297	2354
21	2175	2118	2054	1983	1979	2200	2360	2293
22	2273	2171	2115	2055	1982	1981	2197	2357
23	2158	2271	2171	2117	2054	1982	1975	2196
24	2352	2154	2272	2173	2113	2052	1979	1976
20-24	11077	10771	10596	10309	10329	10576	10808	11176
25	2272	2350	2153	2269	2169	2110	2049	1974
26	2325	2269	2350	2154	2268	2167	2109	2044
27	2514	2323	2270	2346	2150	2264	2165	2108
28	2455	2510	2322	2268	2346	2151	2261	2164
29	2516	2452	2512	2319	2260	2342	2146	2256
25-29	12082	11904	11607	11356	11193	11034	10730	10546
30-34	13899	13499	13059	12852	12476	12013	11835	11530
35-39	14770	14776	14635	14354	14082	13792	13395	12939
40-44	14654	14791	14787	14759	14639	14579	14573	14443
45-49	10648	10925	12311	13193	14129	14393	14517	14517
50-54	9531	9905	9457	9473	9435	10383	10644	11999
55-59	9261	9292	9231	9389	9401	9166	9534	9095
60-64	10079	9806	9739	9319	9009	8723	8750	8707
65-69	8560	8779	8855	8933	9198	9178	8935	8887
70-74	6410	6606	6766	6960	7268	7427	7638	7700
75-79	5384	5266	5064	5083	4892	5090	5266	5407
80-84	3334	3437	3603	3638	3709	3646	3580	3452
85-89	1306	1369	1459	1587	1646	1746	1803	1905
90-	395	453	458	457	481	518	555	602
0-14	34844	34746	34549	34347	34147	33704	33316	32850
15-64	116603	116503	116639	116540	116267	116292	116458	116669
65-	25389	25910	26205	26658	27194	27605	27777	27953
YHT.-S:MA-TOT.	176836	177159	177393	177545	177608	177601	177551	177472

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI * NORRA KARELENS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	1934	1928	1928	1934	1974	1999	1955	1852
1	1947	1930	1929	1928	1963	1998	1966	1872
2	1960	1945	1927	1927	1950	1990	1978	1897
3	1984	1960	1945	1928	1939	1985	1985	1915
4	2040	1981	1959	1943	1932	1977	1991	1934
0-4	9865	9744	9688	9660	9758	9949	9875	9470
5	2099	2041	1982	1959	1925	1968	1993	1948
6	2164	2096	2037	1983	1924	1958	1993	1961
7	2228	2164	2097	2041	1928	1945	1988	1976
8	2271	2229	2164	2096	1941	1938	1984	1985
9	2226	2270	2228	2163	1956	1932	1977	1989
5-9	10988	10800	10508	10242	9674	9741	9935	9859
10	2232	2226	2270	2228	1979	1926	1966	1994
11	2173	2233	2226	2270	2037	1922	1963	1991
12	2308	2173	2232	2225	2091	1926	1944	1987
13	2260	2306	2171	2232	2163	1938	1941	1983
14	2396	2259	2308	2172	2227	1957	1931	1976
10-14	11369	11197	11207	11127	10497	9669	9745	9931
15	2562	2396	2261	2307	2271	1977	1925	1965
16	2406	2560	2393	2261	2226	2036	1918	1957
17	2345	2406	2560	2396	2229	2090	1925	1946
18	2419	2342	2403	2554	2168	2156	1932	1933
19	2242	2417	2338	2400	2300	2221	1947	1926
15-19	11974	12121	11955	11918	11194	10480	9647	9727
20	2292	2239	2410	2340	2251	2257	1970	1917
21	2360	2291	2240	2410	2384	2216	2023	1908
22	2291	2355	2291	2236	2546	2221	2080	1917
23	2351	2290	2355	2290	2391	2158	2146	1924
24	2192	2351	2286	2352	2330	2290	2214	1941
20-24	11486	11526	11582	11628	11902	11142	10433	9607
25	1973	2192	2350	2279	2401	2243	2250	1962
26	1972	1972	2189	2349	2234	2374	2201	2017
27	2043	1971	1965	2187	2281	2536	2211	2071
28	2105	2041	1967	1966	2341	2379	2145	2131
29	2158	2102	2040	1964	2276	2317	2275	2197
25-29	10251	10278	10511	10745	11533	11849	11082	10378
30-34	11277	11124	10965	10665	10451	11439	11754	11007
35-39	12735	12368	11908	11735	10855	10346	11340	11653
40-44	14170	13893	13601	13197	11755	10726	10219	11207
45-49	14486	14371	14336	14326	13371	11568	10539	10064
50-54	12861	13780	14039	14165	13979	13055	11288	10298
55-59	9119	9096	10017	10275	13564	13536	12650	10933
60-64	8869	8888	8664	9021	9511	12913	12913	12061
65-69	8518	8245	7996	8029	7979	8825	11979	11974
70-74	7788	8029	8025	7821	7035	7079	7858	10636
75-79	5574	5818	5961	6157	6512	5752	5809	6458
80-84	3481	3368	3524	3661	4180	4619	4094	4103
85-89	1923	1944	1921	1887	1893	2258	2500	2202
90-	638	662	712	728	810	833	961	1081
0-14	32222	31741	31403	31029	29929	29359	29555	29260
15-64	117228	117445	117578	117675	118115	117054	111865	106935
65-	27922	28066	28139	28283	28409	29366	33201	36454
YHT.-S:MA-TOT.	177372	177252	177120	176987	176453	175779	174621	172649

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KUOPIOIN LÄÄNI * KUOPIO LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	3211	3290	3188	3092	2983	2881	2831	2774
1	3143	3228	3295	3197	3089	2987	2887	2836
2	3316	3168	3250	3314	3211	3108	3002	2904
3	3048	3329	3178	3263	3321	3216	3114	3016
4	3203	3083	3352	3210	3291	3343	3238	3131
0-4	15921	16098	16263	16076	15895	15535	15072	14661
5	3288	3218	3088	3356	3213	3300	3351	3249
6	3479	3302	3232	3101	3359	3226	3312	3361
7	3604	3489	3316	3240	3105	3365	3231	3320
8	3438	3611	3495	3314	3235	3107	3360	3233
9	3486	3446	3612	3496	3317	3234	3107	3362
5-9	17295	17066	16743	16507	16229	16232	16361	16525
10	3399	3491	3461	3619	3499	3319	3242	3114
11	3436	3402	3495	3459	3614	3496	3319	3239
12	3300	3445	3409	3500	3464	3624	3502	3327
13	3507	3302	3446	3410	3492	3460	3613	3491
14	3584	3505	3306	3441	3400	3493	3462	3604
10-14	17226	17145	17117	17429	17469	17392	17138	16775
15	3345	3579	3497	3300	3429	3393	3476	3454
16	3119	3342	3567	3496	3298	3425	3386	3464
17	2932	3105	3324	3542	3463	3269	3396	3361
18	2985	2919	3092	3311	3519	3445	3255	3372
19	3133	2967	2901	3075	3288	3483	3407	3232
15-19	15514	15912	16381	16724	16997	17015	16920	16883
20	3303	3084	2918	2850	3024	3223	3405	3333
21	3283	3256	3043	2877	2806	2988	3182	3352
22	3406	3231	3192	2999	2830	2763	2949	3131
23	3622	3367	3189	3139	2959	2791	2726	2914
24	3598	3571	3336	3145	3091	2918	2761	2690
20-24	17212	16509	15678	15010	14710	14683	15023	15420
25	3553	3565	3531	3308	3107	3051	2889	2739
26	3741	3537	3541	3504	3289	3094	3029	2872
27	3714	3714	3513	3517	3476	3272	3064	3002
28	3887	3722	3715	3521	3511	3471	3275	3072
29	3744	3892	3736	3715	3526	3521	3479	3291
25-29	18639	18430	18036	17565	16909	16409	15736	14976
30-34	19817	19491	19384	19350	19120	18801	18578	18215
35-39	21037	21079	20786	20402	20190	19891	19533	19393
40-44	21209	21168	21289	21089	20879	20772	20766	20462
45-49	15232	15795	17579	19010	20316	20807	20714	20763
50-54	13870	14721	14256	14009	13912	14994	15531	17285
55-59	13523	13258	13169	13595	13869	13538	14355	13920
60-64	14361	14237	14012	13513	13194	12942	12711	12660
65-69	12223	12473	12837	12973	13155	13160	13055	12869
70-74	8987	9425	9580	9937	10491	10693	10920	11232
75-79	7404	7176	7131	7145	6876	7189	7545	7690
80-84	4731	4849	4974	5021	5059	5024	4900	4880
85-89	1930	2027	2138	2267	2367	2480	2559	2622
90-	650	730	721	729	765	809	858	893
0-14	50442	50309	50123	50012	49593	49159	48571	47961
15-64	170414	170600	170570	170267	170096	169852	169867	169977
65-	35925	36680	37381	38072	38713	39355	39837	40186
YHT.-S:MA-TOT.	256781	257589	258074	258351	258402	258366	258275	258124

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KUOPION LÄÄNI * KUOPIO LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	2732	2689	2664	2637	2590	2557	2517	2437
1	2780	2737	2698	2670	2603	2571	2535	2462
2	2851	2800	2753	2720	2626	2593	2557	2505
3	2913	2861	2806	2770	2656	2606	2581	2529
4	3038	2935	2881	2833	2695	2636	2608	2565
0-4	14314	14022	13802	13630	13170	12963	12798	12498
5	3141	3045	2945	2895	2735	2653	2622	2588
6	3261	3159	3063	2962	2773	2682	2648	2609
7	3371	3266	3169	3068	2821	2692	2658	2629
8	3322	3375	3269	3166	2869	2711	2671	2640
9	3242	3326	3372	3275	2921	2733	2677	2649
5-9	16337	16171	15818	15366	14119	13471	13276	13115
10	3368	3253	3331	3384	2980	2766	2692	2665
11	3118	3363	3248	3337	3083	2800	2707	2669
12	3241	3123	3366	3255	3189	2847	2724	2680
13	3315	3239	3118	3364	3288	2895	2735	2691
14	3495	3318	3239	3116	3387	2939	2759	2697
10-14	16537	16296	16302	16456	15927	14247	13617	13402
15	3596	3483	3308	3229	3337	2984	2772	2697
16	3446	3590	3471	3301	3238	3078	2803	2706
17	3443	3421	3562	3447	3319	3158	2824	2703
18	3343	3417	3404	3537	3073	3240	2861	2705
19	3335	3317	3380	3377	3153	3315	2887	2708
15-19	17163	17228	17125	16891	16120	15775	14147	13519
20	3172	3264	3251	3310	3164	3211	2888	2683
21	3283	3127	3210	3199	3274	3082	2942	2688
22	3292	3218	3075	3150	3310	3106	2982	2684
23	3088	3237	3174	3035	3166	2860	3035	2692
24	2876	3045	3186	3123	3085	2901	3077	2699
20-24	15711	15891	15896	15817	15999	15160	14924	13446
25	2663	2856	3021	3149	3012	2943	3017	2726
26	2727	2647	2849	3006	2995	3060	2920	2795
27	2858	2716	2633	2830	2944	3122	2944	2855
28	3005	2858	2719	2639	3051	3063	2770	2942
29	3078	3015	2879	2736	3116	3016	2850	3037
25-29	14331	14092	14101	14360	15118	15204	14501	14355
30-34	17783	17164	16652	15995	14392	15360	15443	14777
35-39	19393	19190	18926	18700	16849	14617	15562	15638
40-44	20071	19871	19586	19260	18695	16693	14524	15443
45-49	20564	20321	20217	20199	19072	18262	16332	14223
50-54	18671	19927	20386	20282	19729	18653	17886	16024
55-59	13706	13640	14721	15278	20006	19330	18271	17546
60-64	13071	13346	13051	13861	14311	19477	18761	17738
65-69	12430	12160	11956	11761	12165	13476	18318	17592
70-74	11364	11536	11561	11487	10605	10911	12156	16457
75-79	7995	8435	8624	8828	9391	8726	9013	10062
80-84	4900	4731	4984	5242	6056	6660	6204	6418
85-89	2650	2677	2653	2589	2685	3275	3583	3332
90-	932	974	1027	1065	1142	1168	1387	1543
0-14	47188	46489	45922	45452	43216	40681	39691	39015
15-64	170464	170670	170661	170643	170291	168531	160351	152709
65-	40271	40513	40805	40972	42044	44216	50661	55404
YHT.-S:MA-TOT.	257923	257672	257388	257067	255551	253428	250703	247128

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

KUOPION LÄÄNI * KUOPIO LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	3211	3277	3194	3108	3021	2941	2906	2878
1	3143	3209	3272	3190	3100	3016	2939	2905
2	3316	3140	3208	3276	3186	3099	3017	2938
3	3048	3314	3141	3208	3271	3190	3099	3016
4	3203	3045	3314	3140	3206	3272	3189	3100
0-4	15921	15985	16129	15922	15784	15518	15150	14837
5	3288	3200	3045	3314	3138	3208	3272	3188
6	3479	3285	3202	3048	3313	3140	3205	3270
7	3604	3475	3286	3201	3047	3309	3138	3207
8	3438	3601	3477	3286	3203	3045	3314	3140
9	3486	3436	3603	3478	3286	3200	3046	3313
5-9	17295	16997	16613	16327	15987	15902	15975	16118
10	3399	3482	3436	3602	3477	3287	3201	3045
11	3436	3395	3484	3434	3600	3479	3284	3199
12	3300	3434	3396	3484	3437	3601	3475	3287
13	3507	3295	3434	3399	3483	3432	3602	3477
14	3584	3505	3299	3434	3398	3485	3436	3602
10-14	17226	17111	17049	17353	17395	17284	16998	16610
15	3345	3582	3502	3300	3434	3397	3480	3438
16	3119	3343	3580	3502	3298	3435	3396	3480
17	2932	3116	3342	3581	3503	3295	3429	3392
18	2985	2929	3116	3340	3577	3501	3292	3429
19	3133	2982	2929	3111	3336	3576	3498	3293
15-19	15514	15952	16469	16834	17148	17204	17095	17032
20	3303	3129	2982	2924	3113	3335	3572	3495
21	3283	3301	3128	2977	2924	3111	3334	3570
22	3406	3278	3302	3124	2977	2923	3108	3330
23	3622	3403	3279	3294	3125	2977	2918	3105
24	3598	3613	3400	3277	3296	3124	2973	2921
20-24	17212	16724	16091	15596	15435	15470	15905	16421
25	3553	3596	3615	3399	3275	3294	3122	2971
26	3741	3548	3591	3612	3397	3270	3290	3115
27	3714	3739	3545	3590	3611	3392	3270	3280
28	3887	3710	3735	3546	3588	3610	3385	3263
29	3744	3883	3706	3733	3541	3582	3601	3386
25-29	18639	18476	18192	17880	17412	17148	16668	16015
30-34	19817	19394	19207	19114	18857	18539	18366	18076
35-39	21037	21011	20681	20260	20013	19654	19224	19043
40-44	21209	21160	21260	21084	20866	20782	20752	20412
45-49	15232	15790	17559	19011	20337	20837	20770	20885
50-54	13870	14709	14206	13937	13815	14852	15385	17137
55-59	13523	13223	13098	13491	13716	13351	14130	13665
60-64	14361	14193	13932	13383	13035	12737	12457	12373
65-69	12223	12455	12792	12913	13092	13089	12938	12711
70-74	8987	9403	9549	9886	10407	10602	10822	11148
75-79	7404	7154	7113	7101	6838	7147	7503	7632
80-84	4731	4847	4968	5005	5048	5013	4892	4851
85-89	1930	2022	2133	2260	2350	2475	2564	2619
90-	650	718	714	719	747	787	845	870
0-14	50442	50093	49791	49602	49166	48704	48123	47565
15-64	170414	170632	170695	170590	170634	170574	170752	171059
65-	35925	36599	37269	37884	38482	39113	39564	39831
YHT.-S:MA-TOT.	256781	257324	257755	258076	258282	258391	258439	258455

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

KUOPION LÄÄNI * KUOPIO LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	2849	2829	2826	2819	2835	2840	2770	2652
1	2875	2847	2825	2822	2827	2842	2784	2676
2	2903	2871	2848	2826	2820	2837	2795	2701
3	2936	2903	2872	2846	2815	2841	2810	2721
4	3015	2938	2904	2873	2816	2834	2826	2745
0-4	14578	14388	14275	14186	14113	14194	13985	13495
5	3098	3013	2935	2903	2818	2829	2834	2764
6	3188	3100	3016	2935	2825	2827	2838	2783
7	3269	3188	3099	3014	2845	2818	2836	2794
8	3210	3264	3184	3099	2872	2813	2839	2811
9	3141	3203	3268	3183	2901	2814	2831	2821
5-9	15906	15768	15502	15134	14261	14101	14178	13973
10	3311	3140	3206	3267	2934	2818	2834	2834
11	3048	3315	3136	3206	3012	2826	2823	2840
12	3200	3046	3311	3140	3097	2847	2819	2831
13	3285	3200	3045	3311	3182	2871	2814	2834
14	3477	3286	3201	3045	3265	2901	2812	2829
10-14	16321	15987	15899	15969	15490	14263	14102	14168
15	3600	3471	3287	3201	3201	2932	2811	2823
16	3433	3597	3474	3281	3135	3009	2821	2816
17	3478	3432	3597	3473	3309	3089	2837	2812
18	3391	3478	3430	3595	3039	3173	2860	2804
19	3427	3393	3477	3428	3193	3255	2892	2803
15-19	17329	17371	17265	16978	15877	15458	14221	14058
20	3288	3426	3387	3476	3276	3192	2921	2802
21	3495	3285	3423	3384	3459	3123	2996	2811
22	3567	3489	3283	3417	3580	3294	3077	2826
23	3327	3560	3485	3281	3413	3024	3158	2849
24	3100	3319	3558	3481	3459	3177	3242	2873
20-24	16777	17079	17136	17039	17187	15810	15394	14161
25	2914	3099	3319	3555	3370	3251	3176	2908
26	2968	2910	3093	3317	3408	3445	3110	2985
27	3113	2961	2908	3094	3264	3566	3278	3061
28	3280	3106	2958	2904	3464	3396	3009	3142
29	3261	3274	3105	2955	3541	3437	3156	3226
25-29	15536	15350	15383	15825	17047	17095	15729	15322
30-34	17751	17285	17021	16557	15289	16936	16986	15620
35-39	18933	18683	18370	18206	16882	15139	16786	16840
40-44	20001	19753	19407	18975	18133	16673	14954	16574
45-49	20724	20514	20425	20396	19082	17833	16380	14709
50-54	18541	19826	20335	20262	19919	18630	17409	16010
55-59	13415	13312	14325	14850	19623	19276	18043	16864
60-64	12749	12980	12646	13396	13605	18715	18397	17218
65-69	12229	11917	11675	11441	11651	12609	17364	17062
70-74	11259	11420	11425	11314	10290	10344	11228	15429
75-79	7933	8352	8519	8724	9260	8426	8500	9240
80-84	4870	4713	4942	5217	5987	6559	5997	6047
85-89	2645	2669	2650	2588	2664	3242	3548	3220
90-	917	966	1026	1050	1127	1160	1380	1523
0-14	46805	46143	45676	45289	43864	42558	42265	41636
15-64	171756	172153	172313	172484	172644	171565	164299	157376
65-	39853	40037	40237	40334	40979	42340	48017	52521
YHT.-S:MA-TOT.	258414	258333	258226	258107	257487	256463	254581	251533

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	3290	3323	3235	3154	3062	2975	2925	2882
1	3156	3348	3372	3281	3188	3099	3006	2960
2	3323	3201	3383	3403	3310	3222	3128	3032
3	3042	3364	3243	3409	3430	3339	3247	3152
4	3223	3068	3381	3267	3426	3447	3351	3262
0-4	16034	16304	16614	16514	16416	16082	15657	15288
5	3319	3254	3100	3407	3290	3449	3468	3381
6	3461	3350	3281	3130	3426	3322	3477	3493
7	3444	3492	3382	3305	3150	3450	3345	3498
8	3534	3469	3518	3398	3319	3165	3462	3362
9	3320	3566	3505	3538	3426	3340	3189	3481
5-9	17078	17131	16786	16778	16611	16726	16941	17215
10	3370	3345	3583	3525	3548	3432	3356	3209
11	3312	3378	3348	3585	3523	3548	3431	3352
12	3513	3324	3386	3355	3590	3535	3555	3436
13	3510	3534	3348	3405	3374	3607	3554	3569
14	3439	3513	3532	3344	3404	3373	3604	3552
10-14	17144	17094	17197	17214	17439	17495	17500	17118
15	3409	3455	3518	3543	3363	3412	3383	3614
16	3160	3416	3459	3523	3543	3362	3410	3389
17	2891	3139	3393	3433	3500	3511	3344	3382
18	3030	2879	3124	3368	3412	3465	3481	3317
19	3044	3001	2850	3092	3330	3367	3420	3426
15-19	15534	15890	16344	16959	17148	17117	17038	17128
20	3114	3004	2959	2806	3047	3268	3308	3355
21	3157	3074	2964	2901	2754	2991	3201	3242
22	3431	3124	3039	2928	2861	2719	2948	3152
23	3393	3385	3081	2997	2885	2804	2677	2902
24	3547	3394	3364	3070	2981	2875	2789	2663
20-24	16642	15981	15407	14702	14528	14657	14923	15314
25	3455	3573	3430	3376	3084	2998	2884	2799
26	3535	3507	3596	3465	3400	3114	3025	2913
27	3802	3603	3562	3633	3501	3428	3144	3056
28	3735	3833	3648	3591	3645	3529	3445	3161
29	3892	3772	3851	3674	3610	3659	3537	3464
25-29	18419	18288	18087	17739	17240	16728	16035	15393
30-34	19166	19320	19259	19438	19198	19018	18799	18554
35-39	20195	20296	20110	19944	19866	19636	19647	19562
40-44	21859	21522	21341	20865	20459	20297	20342	20121
45-49	15659	16226	18247	19669	21113	21526	21181	20961
50-54	14008	14868	14353	14368	14234	15414	15978	17927
55-59	13055	13015	13047	13410	13761	13620	14451	13961
60-64	13519	13445	13313	12965	12705	12488	12456	12507
65-69	11939	12070	12233	12265	12361	12382	12304	12214
70-74	8825	9151	9374	9742	10270	10361	10493	10636
75-79	6942	6863	6823	6916	6686	7036	7309	7518
80-84	4469	4561	4691	4727	4727	4707	4664	4644
85-89	1782	1916	2026	2078	2242	2332	2392	2471
90-	556	636	653	661	708	723	778	814
0-14	50256	50529	50597	50506	50466	50303	50098	49621
15-64	168056	168851	169508	170059	170252	170501	170850	171428
65-	34513	35197	35800	36389	36994	37541	37940	38297
YHT.-S:MA-TOT.	252825	254577	255905	256954	257712	258345	258888	259346

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KESKI-SUOMEN LÄÄNI * MELLERSTA FINLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	2842	2803	2779	2758	2719	2708	2682	2609
1	2911	2877	2838	2812	2755	2737	2719	2659
2	2986	2938	2900	2864	2786	2761	2749	2702
3	3065	3014	2970	2926	2823	2792	2778	2736
4	3168	3075	3029	2979	2851	2807	2797	2760
0-4	14972	14707	14516	14339	13934	13805	13725	13466
5	3286	3191	3101	3052	2900	2836	2815	2793
6	3401	3310	3213	3124	2949	2861	2836	2817
7	3517	3425	3328	3239	3007	2889	2856	2843
8	3510	3535	3443	3346	3066	2910	2876	2859
9	3390	3539	3557	3464	3134	2949	2898	2887
5-9	17104	17000	16642	16225	15056	14445	14281	14199
10	3495	3402	3555	3570	3197	2987	2909	2904
11	3204	3489	3402	3553	3290	3019	2923	2900
12	3347	3209	3495	3408	3389	3058	2935	2911
13	3454	3373	3222	3507	3501	3118	2963	2923
14	3562	3446	3366	3226	3586	3166	2982	2928
10-14	17062	16919	17040	17264	16963	15348	14712	14566
15	3560	3574	3456	3373	3573	3223	3014	2937
16	3611	3568	3576	3458	3435	3315	3045	2949
17	3361	3582	3534	3545	3476	3382	3059	2932
18	3355	3332	3558	3512	3181	3446	3076	2924
19	3271	3303	3291	3505	3261	3490	3073	2897
15-19	17158	17359	17415	17393	16926	16856	15267	14639
20	3355	3217	3245	3228	3286	3396	3060	2864
21	3279	3283	3152	3174	3324	3199	3080	2833
22	3202	3229	3216	3106	3281	3176	3116	2815
23	3098	3146	3162	3148	3233	2905	3133	2791
24	2888	3075	3121	3134	3036	2965	3180	2805
20-24	15822	15950	15896	15790	16160	15641	15569	14108
25	2679	2903	3082	3134	3045	3053	3159	2853
26	2824	2698	2923	3102	3056	3175	3070	2951
27	2950	2845	2727	2960	3157	3247	3112	3052
28	3078	2968	2868	2748	3194	3259	2944	3149
29	3177	3093	2983	2879	3219	3119	3017	3234
25-29	14708	14507	14583	14823	15671	15853	15302	15239
30-34	18188	17658	17139	16482	14990	15979	16151	15588
35-39	19712	19527	19356	19134	17495	15321	16299	16455
40-44	19915	19819	19593	19567	19318	17466	15316	16266
45-49	20466	20076	19927	19960	19190	18932	17136	15036
50-54	19297	20682	21079	20707	19476	18764	18519	16758
55-59	13980	13882	15039	15601	20531	19006	18314	18051
60-64	12870	13229	13097	13907	14568	19908	18418	17728
65-69	11888	11679	11512	11493	12135	13628	18587	17193
70-74	10682	10772	10813	10775	10125	10771	12157	16532
75-79	7828	8252	8339	8469	8798	8323	8892	10056
80-84	4735	4592	4860	5083	5843	6239	5907	6322
85-89	2485	2492	2476	2456	2618	3151	3361	3164
90-	842	916	944	987	1036	1124	1322	1424
0-14	49138	48626	48198	47828	45953	43598	42718	42231
15-64	172116	172689	173124	173364	174325	173726	166291	159868
65-	38460	38703	38944	39263	40555	43236	50226	54691
YHT.-S:MA-TOT.	259714	260018	260266	260455	260833	260560	259235	256790

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

KESKI-SUOMEN LÄÄNI * MELLERSTA FINLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	3290	3284	3195	3107	3014	2937	2889	2858
1	3156	3282	3286	3192	3100	3012	2930	2889
2	3323	3150	3284	3284	3188	3106	3009	2930
3	3042	3319	3155	3287	3286	3187	3101	3009
4	3223	3039	3322	3154	3285	3284	3187	3102
0-4	16034	16074	16242	16024	15873	15526	15116	14788
5	3319	3217	3037	3319	3153	3284	3284	3183
6	3461	3314	3218	3042	3321	3153	3283	3284
7	3444	3458	3315	3221	3041	3320	3153	3284
8	3534	3442	3457	3314	3221	3040	3319	3148
9	3320	3529	3442	3459	3317	3221	3039	3317
5-9	17078	16960	16469	16355	16053	16018	16078	16216
10	3370	3317	3530	3443	3457	3319	3219	3037
11	3312	3363	3317	3531	3442	3460	3316	3220
12	3513	3310	3368	3316	3533	3438	3457	3315
13	3510	3508	3308	3368	3318	3532	3439	3459
14	3439	3507	3510	3309	3370	3314	3531	3440
10-14	17144	17005	17033	16967	17120	17063	16962	16471
15	3409	3438	3508	3507	3307	3366	3317	3528
16	3160	3403	3434	3505	3509	3310	3367	3318
17	2891	3159	3405	3434	3503	3507	3308	3366
18	3030	2887	3158	3398	3432	3505	3506	3307
19	3044	3027	2887	3152	3402	3433	3503	3505
15-19	15534	15914	16392	16996	17153	17121	17001	17024
20	3114	3039	3025	2887	3154	3400	3426	3499
21	3157	3109	3042	3025	2884	3148	3397	3427
22	3431	3153	3110	3037	3023	2878	3150	3392
23	3393	3425	3151	3106	3031	3020	2876	3145
24	3547	3385	3428	3149	3106	3033	3017	2878
20-24	16642	16111	15756	15204	15198	15479	15866	16341
25	3455	3541	3388	3425	3145	3101	3030	3013
26	3535	3450	3539	3384	3420	3145	3099	3026
27	3802	3529	3450	3540	3384	3417	3141	3099
28	3735	3795	3528	3449	3535	3378	3415	3141
29	3892	3732	3796	3528	3443	3529	3376	3413
25-29	18419	18047	17701	17326	16927	16570	16061	15692
30-34	19166	19162	18974	19079	18673	18318	17967	17600
35-39	20195	20128	19821	19523	19351	19027	19018	18816
40-44	21859	21484	21242	20677	20187	19958	19882	19576
45-49	15659	16215	18208	19620	21078	21490	21115	20875
50-54	14008	14843	14329	14305	14148	15288	15824	17749
55-59	13055	12993	12975	13303	13657	13500	14277	13786
60-64	13519	13422	13244	12849	12542	12301	12221	12236
65-69	11939	12065	12204	12230	12325	12307	12228	12065
70-74	8825	9154	9369	9734	10259	10342	10465	10624
75-79	6942	6843	6777	6887	6642	6994	7281	7499
80-84	4469	4555	4673	4717	4726	4686	4661	4627
85-89	1782	1899	2012	2067	2229	2336	2381	2462
90-	556	631	634	639	676	695	759	809
0-14	50256	50039	49744	49346	49046	48607	48156	47475
15-64	168056	168319	168642	168882	168914	169052	169232	169695
65-	34513	35147	35669	36274	36857	37360	37775	38086
YHT.-S:MA-TOT.	252825	253505	254055	254502	254817	255019	255163	255256

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	2835	2821	2816	2809	2853	2874	2821	2710
1	2854	2833	2819	2812	2836	2870	2832	2734
2	2890	2856	2834	2819	2827	2870	2850	2758
3	2930	2889	2856	2832	2815	2863	2857	2782
4	3011	2930	2887	2856	2808	2851	2867	2799
0-4	14520	14329	14212	14128	14139	14328	14227	13783
5	3100	3008	2929	2885	2810	2849	2871	2819
6	3188	3102	3011	2931	2818	2828	2866	2830
7	3283	3189	3100	3010	2828	2824	2866	2847
8	3285	3282	3187	3099	2854	2818	2860	2854
9	3153	3286	3282	3187	2885	2807	2847	2868
5-9	16009	15867	15509	15112	14195	14126	14310	14218
10	3321	3154	3281	3279	2930	2808	2846	2871
11	3039	3319	3153	3283	3009	2814	2829	2867
12	3220	3037	3316	3153	3098	2827	2824	2865
13	3317	3218	3037	3320	3188	2855	2816	2857
14	3460	3317	3219	3037	3278	2884	2805	2848
10-14	16357	16045	16006	16072	15503	14188	14120	14308
15	3439	3457	3314	3217	3283	2925	2807	2841
16	3529	3438	3457	3312	3151	3004	2806	2825
17	3312	3526	3437	3453	3318	3089	2823	2816
18	3364	3314	3526	3437	3034	3181	2844	2805
19	3303	3363	3313	3523	3209	3268	2877	2797
15-19	16947	17098	17047	16942	15995	15467	14157	14084
20	3500	3300	3357	3307	3303	3270	2909	2789
21	3493	3497	3296	3355	3445	3136	2991	2795
22	3424	3493	3494	3294	3426	3300	3081	2813
23	3392	3415	3489	3492	3508	3023	3169	2832
24	3141	3390	3418	3485	3296	3192	3256	2863
20-24	16950	17095	17054	16933	16978	15921	15406	14092
25	2873	3140	3383	3414	3343	3291	3256	2897
26	3010	2870	3135	3384	3280	3429	3123	2978
27	3026	3009	2870	3131	3477	3408	3288	3062
28	3095	3021	3002	2867	3470	3494	3004	3151
29	3137	3091	3020	3002	3397	3279	3178	3241
25-29	15141	15131	15410	15798	16967	16901	15849	15329
30-34	17216	16838	16473	15961	15305	16858	16773	15743
35-39	18916	18505	18161	17792	16318	15158	16696	16636
40-44	19285	19103	18773	18764	17920	16114	14974	16506
45-49	20311	19823	19608	19537	18461	17622	15840	14726
50-54	19119	20552	20963	20584	19139	18037	17219	15481
55-59	13775	13620	14723	15271	20249	18524	17457	16670
60-64	12564	12903	12768	13528	13996	19288	17673	16662
65-69	11727	11470	11265	11215	11753	12964	17910	16405
70-74	10652	10754	10764	10691	9914	10434	11554	15927
75-79	7813	8231	8316	8443	8733	8103	8579	9493
80-84	4698	4567	4845	5060	5823	6198	5773	6082
85-89	2471	2471	2458	2458	2590	3159	3341	3088
90-	826	902	935	962	1024	1109	1321	1424
0-14	46886	46241	45727	45312	43837	42642	42657	42309
15-64	170224	170668	170980	171110	171328	169890	162044	155929
65-	38187	38395	38583	38829	39837	41967	48478	52419
YHT.-S:MA-TOT.	255297	255304	255290	255251	255002	254499	253179	250657

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

VAASAN LÄÄNI * VASA LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	5965	5999	5821	5646	5474	5297	5211	5141
1	5851	6009	6033	5856	5676	5494	5321	5233
2	5802	5872	6030	6053	5875	5694	5507	5349
3	5668	5838	5900	6056	6072	5889	5710	5534
4	5757	5698	5860	5908	6070	6086	5907	5723
0-4	29043	29416	29644	29519	29167	28460	27656	26980
5	6096	5769	5700	5869	5926	6078	6088	5918
6	6239	6117	5779	5712	5885	5935	6087	6107
7	6557	6261	6123	5801	5721	5893	5942	6096
8	6484	6571	6279	6129	5802	5727	5902	5950
9	6398	6508	6589	6283	6137	5813	5735	5912
5-9	31774	31226	30470	29794	29471	29446	29754	29983
10	6464	6391	6497	6584	6274	6133	5810	5736
11	6372	6455	6394	6495	6574	6274	6130	5816
12	6412	6365	6459	6382	6489	6569	6277	6126
13	6488	6417	6368	6449	6383	6484	6568	6273
14	6473	6488	6406	6363	6441	6377	6477	6557
10-14	32209	32116	32124	32273	32161	31837	31262	30508
15	6368	6464	6470	6398	6345	6432	6363	6464
16	6054	6353	6448	6458	6373	6329	6401	6341
17	5599	6030	6322	6419	6415	6339	6286	6365
18	5694	5559	5982	6283	6368	6375	6294	6245
19	5957	5606	5458	5897	6170	6273	6267	6190
15-19	29672	30012	30680	31455	31671	31748	31611	31605
20	5950	5863	5512	5376	5796	6069	6164	6149
21	6078	5825	5720	5383	5227	5657	5920	6011
22	6054	5904	5662	5554	5226	5068	5490	5750
23	6231	5858	5692	5462	5334	5039	4876	5297
24	5903	6070	5712	5515	5307	5167	4882	4733
20-24	30216	29520	28298	27290	26890	27000	27332	27940
25	5918	5769	5907	5571	5359	5149	5016	4752
26	5788	5812	5671	5783	5452	5226	5035	4896
27	5995	5723	5721	5585	5671	5366	5130	4945
28	5946	5955	5691	5676	5538	5628	5326	5080
29	5860	5947	5953	5699	5659	5543	5613	5320
25-29	29507	29206	28943	28314	27679	26912	26120	24993
30-34	30492	29767	29538	29628	29188	28931	28602	28299
35-39	33664	33494	32675	31872	31188	30468	29738	29489
40-44	36301	35535	35118	34225	33662	33183	33004	32181
45-49	26390	27754	30825	33180	35141	35597	34820	34398
50-54	23016	24493	23784	23748	23706	25845	27129	30157
55-59	22343	22057	22072	22496	23032	22415	23855	23162
60-64	23376	23007	22798	21976	21520	21361	21129	21142
65-69	22062	22065	21940	21918	21967	21752	21432	21228
70-74	17071	17614	18109	18818	19384	19487	19499	19428
75-79	14196	14120	13951	13879	13520	13868	14359	14801
80-84	9021	9257	9536	9732	9872	9960	9957	9831
85-89	3943	4147	4356	4541	4784	4948	5061	5218
90-	1389	1502	1575	1572	1672	1760	1859	1957
0-14	93026	92758	92238	91586	90799	89743	88672	87471
15-64	284977	284845	284731	284184	283677	283460	283340	283366
65-	67682	68705	69467	70460	71199	71775	72167	72463
YHT.-S:MA-TOT.	445685	446308	446436	446230	445675	444978	444179	443300

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

VAASAN LÄÄNI * VASA LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	5058	4997	4955	4919	4829	4773	4684	4527
1	5165	5082	5029	4984	4872	4812	4737	4599
2	5260	5179	5103	5050	4914	4832	4772	4660
3	5373	5281	5199	5126	4951	4874	4808	4717
4	5555	5382	5292	5214	4996	4900	4845	4755
0-4	26411	25921	25578	25293	24562	24191	23846	23258
5	5735	5561	5397	5310	5040	4921	4861	4786
6	5924	5750	5582	5414	5106	4956	4891	4827
7	6111	5937	5767	5597	5186	4980	4919	4853
8	6112	6125	5950	5769	5267	5012	4934	4884
9	5964	6123	6136	5969	5359	5059	4965	4900
5-9	29846	29496	28832	28059	25958	24928	24570	24250
10	5918	5961	6121	6134	5446	5098	4974	4922
11	5732	5915	5960	6121	5615	5141	4989	4929
12	5808	5736	5910	5952	5787	5208	5008	4937
13	6120	5810	5739	5915	5964	5284	5028	4956
14	6274	6117	5803	5733	6146	5362	5069	4966
10-14	29852	29539	29533	29855	28958	26093	25068	24710
15	6546	6255	6107	5795	6117	5452	5094	4974
16	6443	6525	6239	6085	5932	5609	5138	4976
17	6307	6419	6492	6210	5866	5746	5182	4976
18	6314	6262	6374	6449	5650	5893	5223	4977
19	6126	6203	6158	6261	5629	5963	5228	4932
15-19	31736	31664	31370	30800	29194	28663	25865	24835
20	6078	6027	6085	6048	5813	5865	5235	4902
21	5995	5923	5873	5923	5836	5567	5284	4847
22	5843	5825	5740	5687	5896	5397	5292	4781
23	5541	5626	5613	5533	5628	5035	5270	4682
24	5133	5377	5456	5442	5335	4949	5275	4638
20-24	28590	28778	28767	28633	28508	26813	26356	23850
25	4597	4990	5221	5307	5190	5021	5120	4587
26	4646	4493	4879	5103	5047	5071	4867	4632
27	4805	4563	4411	4801	4992	5150	4767	4685
28	4897	4758	4527	4373	5023	5060	4552	4790
29	5063	4890	4749	4523	5052	4915	4601	4909
25-29	24008	23694	23787	24107	25304	25217	23907	23603
30-34	27682	27050	26273	25456	23180	24610	24627	23419
35-39	29574	29195	28949	28643	26297	23225	24632	24677
40-44	31408	30752	30079	29403	28704	26077	23051	24405
45-49	33493	32946	32479	32294	29547	28234	25678	22688
50-54	32434	34365	34793	34060	31772	28958	27726	25223
55-59	23139	23115	25229	26487	33983	31070	28387	27229
60-64	21587	22110	21542	22952	24361	32899	30098	27561
65-69	20520	20098	19991	19773	20307	23112	31216	28577
70-74	19429	19495	19346	19097	17939	18393	20993	28310
75-79	15437	15900	16008	16031	16031	15014	15461	17658
80-84	9809	9580	9901	10317	11559	11720	11006	11325
85-89	5335	5439	5485	5472	5517	6473	6569	6153
90-	2030	2137	2225	2281	2515	2596	2956	3075
0-14	86109	84956	83943	83207	79478	75212	73484	72218
15-64	283651	283669	283268	282835	280850	275766	260327	247490
65-	72560	72649	72956	72971	73868	77308	88201	95098
YHT.-S:MA-TOT.	442320	441274	440167	439013	434196	428286	422012	414806

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

VAASAN LÄÄNI * VASA LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	5965	5984	5872	5762	5672	5596	5596	5611
1	5851	5962	5980	5868	5758	5668	5590	5594
2	5802	5846	5961	5981	5868	5754	5665	5592
3	5668	5798	5850	5961	5971	5863	5752	5664
4	5757	5664	5799	5849	5962	5972	5865	5750
0-4	29043	29254	29462	29421	29231	28853	28468	28211
5	6096	5752	5665	5797	5847	5961	5977	5860
6	6239	6087	5753	5662	5795	5848	5953	5974
7	6557	6230	6092	5748	5667	5796	5845	5960
8	6484	6550	6232	6093	5755	5665	5800	5843
9	6398	6479	6553	6234	6094	5752	5661	5795
5-9	31774	31098	30295	29534	29158	29022	29236	29432
10	6464	6392	6475	6554	6234	6092	5752	5660
11	6372	6457	6394	6481	6552	6233	6089	5752
12	6412	6360	6459	6391	6480	6549	6238	6091
13	6488	6408	6366	6459	6390	6484	6555	6234
14	6473	6482	6403	6366	6458	6388	6478	6550
10-14	32209	32099	32097	32251	32114	31746	31112	30287
15	6368	6468	6480	6405	6365	6458	6390	6476
16	6054	6363	6464	6485	6404	6365	6460	6394
17	5599	6047	6361	6463	6481	6407	6366	6455
18	5694	5592	6043	6362	6467	6478	6405	6364
19	5957	5691	5590	6044	6357	6463	6476	6402
15-19	29672	30161	30938	31759	32074	32171	32097	32091
20	5950	5954	5689	5585	6046	6356	6457	6469
21	6078	5945	5949	5683	5592	6044	6347	6453
22	6054	6073	5941	5945	5686	5586	6034	6347
23	6231	6045	6070	5940	5943	5681	5582	6032
24	5903	6225	6049	6072	5940	5943	5675	5580
20-24	30216	30242	29698	29225	29207	29610	30095	30881
25	5918	5898	6224	6044	6068	5928	5941	5669
26	5788	5912	5897	6222	6044	6061	5931	5933
27	5995	5783	5908	5891	6217	6041	6062	5927
28	5946	5989	5783	5909	5892	6216	6034	6054
29	5860	5938	5987	5776	5906	5890	6211	6026
25-29	29507	29520	29799	29842	30127	30136	30179	29609
30-34	30492	29730	29534	29707	29392	29412	29428	29690
35-39	33664	33478	32669	31832	31089	30341	29607	29377
40-44	36301	35586	35204	34356	33820	33396	33199	32367
45-49	26390	27753	30883	33273	35306	35777	35038	34648
50-54	23016	24516	23797	23763	23703	25831	27140	30219
55-59	22343	22078	22047	22452	22947	22299	23755	23044
60-64	23376	23000	22723	21890	21424	21264	20976	20969
65-69	22062	22028	21852	21795	21810	21568	21227	21010
70-74	17071	17605	18070	18751	19305	19395	19392	19289
75-79	14196	14112	13919	13859	13488	13857	14337	14765
80-84	9021	9226	9520	9704	9842	9950	9908	9824
85-89	3943	4134	4327	4515	4762	4920	5040	5195
90-	1389	1486	1538	1541	1627	1720	1814	1909
0-14	93026	92451	91854	91206	90503	89621	88816	87930
15-64	284977	286064	287292	288099	289089	290237	291514	292895
65-	67682	68591	69226	70165	70834	71410	71718	71992
YHT.-S:MA-TOT.	445685	447106	448372	449470	450426	451268	452048	452817

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

VAASAN LÄÄNI * VASA LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	5639	5669	5695	5742	5909	5940	5789	5630
1	5608	5634	5663	5694	5868	5951	5816	5653
2	5594	5609	5635	5661	5826	5949	5857	5683
3	5588	5590	5612	5637	5780	5944	5895	5716
4	5666	5582	5587	5609	5731	5925	5912	5744
0-4	28095	28084	28192	28343	29114	29709	29269	28426
5	5749	5665	5587	5588	5691	5903	5937	5785
6	5863	5750	5661	5581	5658	5856	5944	5809
7	5970	5859	5748	5663	5629	5819	5946	5851
8	5955	5971	5867	5751	5603	5779	5940	5895
9	5846	5959	5969	5865	5590	5734	5924	5911
5-9	29383	29204	28832	28448	28171	29091	29691	29251
10	5799	5845	5959	5972	5581	5688	5895	5932
11	5664	5798	5846	5957	5660	5653	5855	5944
12	5753	5665	5798	5845	5750	5623	5816	5942
13	6089	5752	5659	5798	5858	5602	5775	5942
14	6231	6091	5756	5663	5967	5582	5727	5921
10-14	29536	29151	29018	29235	28816	28148	29068	29681
15	6551	6228	6089	5748	5951	5573	5682	5895
16	6478	6552	6233	6089	5837	5655	5636	5849
17	6391	6473	6548	6227	5791	5740	5610	5805
18	6456	6386	6470	6538	5655	5848	5586	5761
19	6361	6453	6385	6471	5741	5952	5573	5714
15-19	32237	32092	31725	31073	28975	28768	28087	29024
20	6396	6351	6444	6382	6075	5935	5558	5665
21	6465	6388	6348	6437	6216	5820	5627	5626
22	6449	6463	6383	6340	6526	5770	5716	5591
23	6342	6444	6457	6378	6450	5633	5819	5568
24	6030	6332	6436	6452	6360	5722	5936	5548
20-24	31682	31978	32068	31989	31627	28880	28656	27998
25	5576	6023	6333	6429	6419	6052	5916	5538
26	5668	5571	6017	6324	6327	6194	5799	5611
27	5928	5662	5568	6015	6359	6500	5747	5701
28	5922	5923	5662	5565	6427	6426	5611	5797
29	6045	5911	5920	5657	6417	6337	5696	5914
25-29	29139	29090	29500	29990	31949	31509	28769	28561
30-34	29726	29994	29997	30047	29365	31802	31349	28623
35-39	29545	29235	29241	29261	29817	29176	31606	31162
40-44	31532	30796	30048	29296	28950	29539	28915	31299
45-49	33818	33288	32854	32695	29583	28513	29100	28477
50-54	32530	34548	35020	34306	32195	29016	27947	28503
55-59	23004	22982	25068	26368	34026	31320	28234	27228
60-64	21369	21885	21296	22669	24004	32682	30120	27148
65-69	20264	19868	19740	19498	19879	22538	30696	28279
70-74	19262	19285	19120	18819	17616	17867	20309	27624
75-79	15380	15822	15922	15922	15813	14696	14997	17015
80-84	9783	9542	9847	10259	11495	11541	10750	10951
85-89	5316	5415	5445	5471	5489	6433	6454	6017
90-	1985	2101	2207	2239	2470	2552	2942	3014
0-14	87014	86439	86042	86026	86101	86948	88028	87358
15-64	294582	295888	296817	297694	300491	301205	292783	288023
65-	71990	72033	72281	72208	72762	75627	86148	92900
YHT.-S:MA-TOT.	453586	454360	455140	455928	459354	463780	466959	468281

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

OULUN LÄÄNI * ULEÅBORGS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	6471	6735	6554	6360	6168	5988	5894	5827
1	6495	6517	6763	6577	6372	6182	6005	5916
2	6365	6530	6569	6794	6596	6401	6212	6026
3	6473	6411	6562	6596	6807	6614	6421	6228
4	6389	6487	6438	6577	6623	6824	6628	6431
0-4	32193	32680	32886	32904	32566	32009	31160	30428
5	6679	6424	6512	6471	6598	6646	6848	6645
6	7077	6692	6434	6514	6479	6597	6648	6848
7	7212	7103	6713	6454	6520	6495	6617	6683
8	7237	7221	7100	6714	6449	6518	6498	6622
9	6939	7248	7226	7102	6713	6447	6520	6511
5-9	35144	34688	33985	33255	32759	32703	33131	33309
10	6960	6947	7254	7228	7098	6715	6457	6516
11	7005	6971	6953	7258	7224	7107	6727	6459
12	6878	7000	6963	6952	7247	7211	7089	6718
13	6840	6870	6989	6951	6931	7227	7198	7073
14	6967	6840	6870	6990	6943	6924	7222	7196
10-14	34650	34628	35029	35379	35443	35184	34693	33962
15	6634	6956	6832	6855	6966	6914	6911	7199
16	6426	6616	6928	6806	6823	6926	6893	6879
17	5645	6370	6550	6864	6741	6756	6854	6807
18	5790	5585	6298	6480	6782	6666	6666	6759
19	5811	5683	5482	6170	6346	6633	6522	6518
15-19	30306	31210	32090	33175	33658	33895	33846	34162
20	5915	5707	5575	5373	6033	6206	6480	6370
21	5907	5805	5592	5446	5250	5873	6055	6307
22	6076	5797	5687	5474	5311	5123	5714	5910
23	6462	5966	5678	5549	5329	5190	4998	5561
24	6179	6359	5900	5587	5450	5248	5079	4901
20-24	30539	29634	28432	27429	27373	27640	28326	29049
25	6298	6117	6260	5815	5496	5359	5157	4995
26	6498	6252	6085	6194	5771	5444	5307	5114
27	6562	6499	6260	6094	6188	5776	5443	5306
28	6598	6556	6478	6240	6076	6148	5763	5419
29	6718	6614	6562	6482	6248	6094	6159	5780
25-29	32674	32038	31645	30825	29779	28821	27829	26614
30-34	34309	33865	33428	33363	33041	32587	32014	31579
35-39	36008	35956	35633	35090	34572	33970	33454	33060
40-44	34965	35336	35552	35318	35143	35152	35048	34683
45-49	25104	25702	28688	30848	33244	34122	34379	34497
50-54	22293	23802	23039	22972	22589	24436	25059	27937
55-59	21097	20884	20987	21637	22171	21512	22936	22235
60-64	21027	21032	20975	20395	20062	19951	19759	19878
65-69	17668	18108	18289	18609	18981	19178	19185	19135
70-74	12678	13255	13682	14225	15070	15299	15703	15858
75-79	10103	9903	9861	9935	9555	10063	10529	10916
80-84	6034	6315	6572	6693	6819	6847	6722	6727
85-89	2358	2530	2625	2836	3019	3179	3318	3469
90-	755	854	904	862	896	946	1009	1055
0-14	101987	101996	101900	101538	100768	99896	98984	97699
15-64	288322	289459	290469	291052	291632	292086	292650	293694
65-	49596	50965	51933	53160	54340	55512	56466	57160
YHT.-S:MA-TOT.	439905	442420	444302	445750	446740	447494	448100	448553

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

OULUN LÄÄNI * ULEÅBORGS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	5762	5710	5666	5628	5560	5499	5429	5262
1	5838	5772	5718	5672	5581	5512	5450	5321
2	5940	5865	5797	5743	5621	5543	5493	5366
3	6041	5962	5879	5808	5648	5574	5512	5420
4	6244	6064	5972	5895	5689	5600	5541	5451
0-4	29825	29373	29032	28746	28099	27728	27425	26820
5	6458	6264	6086	5999	5737	5631	5576	5494
6	6652	6456	6273	6084	5786	5644	5582	5520
7	6862	6672	6477	6290	5872	5677	5607	5551
8	6682	6865	6673	6479	5946	5706	5628	5566
9	6623	6695	6873	6680	6031	5734	5635	5583
5-9	33277	32952	32382	31532	29372	28392	28028	27714
10	6516	6629	6700	6875	6122	5775	5659	5602
11	6515	6535	6636	6711	6316	5830	5680	5615
12	6445	6506	6521	6626	6496	5887	5697	5626
13	6704	6433	6493	6511	6678	5953	5707	5627
14	7071	6701	6434	6492	6873	6030	5735	5639
10-14	33251	32804	32784	33215	32485	29475	28478	28109
15	7170	7051	6682	6418	6689	6105	5759	5638
16	7161	7139	7010	6650	6574	6254	5786	5630
17	6816	7094	7071	6944	6417	6396	5788	5600
18	6723	6720	6995	6972	6291	6500	5790	5549
19	6607	6558	6565	6837	6115	6538	5754	5453
15-19	34477	34562	34323	33821	32086	31793	28877	27870
20	6361	6438	6382	6404	6202	6254	5704	5364
21	6209	6185	6256	6205	6346	5992	5718	5280
22	6141	6041	6014	6071	6286	5777	5733	5196
23	5752	5969	5876	5841	6099	5494	5738	5118
24	5450	5640	5845	5754	5734	5376	5768	5086
20-24	29913	30273	30373	30275	30667	28893	28661	26044
25	4813	5335	5536	5718	5577	5465	5574	5064
26	4939	4764	5265	5476	5543	5638	5376	5146
27	5102	4931	4756	5253	5491	5730	5330	5274
28	5287	5091	4919	4739	5518	5675	5136	5399
29	5426	5292	5096	4918	5595	5462	5152	5529
25-29	25567	25413	25572	26104	27724	27970	26568	26412
30-34	30814	29799	28888	27864	25526	27461	27690	26399
35-39	33003	32736	32336	31827	28790	25446	27248	27466
40-44	34137	33640	33100	32601	31608	28204	24927	26675
45-49	34247	34013	33991	33901	32018	30664	27401	24205
50-54	30029	32289	33097	33331	32835	30961	29703	26571
55-59	22182	21866	23682	24319	32068	31723	29934	28765
60-64	20510	21050	20449	21848	22658	30750	30310	28645
65-69	18622	18349	18272	18130	18885	21090	28633	28129
70-74	16172	16488	16703	16723	16038	16740	18782	25439
75-79	11385	12060	12255	12602	13504	13108	13742	15435
80-84	6799	6535	6952	7322	8582	9560	9297	9753
85-89	3534	3608	3626	3553	3751	4609	5149	4986
90-	1111	1215	1266	1322	1478	1601	1908	2153
0-14	96353	95129	94198	93493	89956	85595	83931	82643
15-64	294879	295641	295811	295891	295980	293865	281319	269052
65-	57623	58255	59074	59652	62238	66708	77511	85895
YHT.-S:MA-TOT.	448855	449025	449083	449036	448174	446168	442761	437590

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

OULUN LÄÄNI * ULEÅBORGS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	6471	6741	6592	6455	6328	6214	6198	6205
1	6495	6461	6738	6580	6448	6323	6202	6189
2	6365	6489	6468	6737	6586	6443	6318	6205
3	6473	6360	6490	6461	6739	6585	6441	6318
4	6389	6465	6360	6489	6462	6735	6580	6439
0-4	32193	32516	32648	32722	32563	32300	31739	31356
5	6679	6382	6470	6359	6491	6460	6730	6577
6	7077	6669	6386	6468	6362	6489	6462	6731
7	7212	7070	6674	6387	6472	6359	6489	6466
8	7237	7208	7071	6676	6381	6468	6361	6492
9	6939	7231	7209	7072	6670	6387	6472	6362
5-9	35144	34560	33810	32962	32376	32163	32514	32628
10	6960	6934	7232	7207	7074	6677	6384	6467
11	7005	6946	6932	7229	7206	7073	6670	6381
12	6878	6999	6955	6934	7233	7204	7067	6674
13	6840	6867	7002	6957	6936	7232	7208	7071
14	6967	6830	6869	6998	6957	6933	7232	7206
10-14	34650	34576	34990	35325	35406	35119	34561	33799
15	6634	6959	6833	6868	7000	6953	6933	7227
16	6426	6628	6959	6831	6872	6996	6953	6931
17	5645	6418	6622	6960	6832	6868	6995	6950
18	5790	5641	6420	6624	6952	6827	6867	6991
19	5811	5788	5639	6417	6623	6950	6820	6858
15-19	30306	31434	32473	33700	34279	34594	34568	34957
20	5915	5803	5781	5635	6410	6618	6943	6813
21	5907	5906	5804	5777	5633	6405	6606	6940
22	6076	5899	5905	5798	5778	5622	6398	6601
23	6462	6070	5897	5902	5795	5767	5620	6394
24	6179	6457	6062	5894	5900	5787	5763	5613
20-24	30539	30135	29449	29006	29516	30199	31330	32361
25	6298	6171	6449	6058	5891	5890	5785	5753
26	6498	6288	6169	6444	6058	5882	5890	5777
27	6562	6485	6286	6168	6440	6048	5882	5878
28	6598	6547	6482	6286	6153	6439	6045	5873
29	6718	6588	6551	6477	6277	6150	6426	6037
25-29	32674	32079	31937	31433	30819	30409	30028	29318
30-34	34309	33768	33317	33223	32905	32496	31921	31761
35-39	36008	35986	35710	35175	34662	34040	33501	33029
40-44	34965	35395	35655	35549	35448	35574	35543	35260
45-49	25104	25725	28721	30913	33384	34362	34768	35037
50-54	22293	23822	23097	23040	22626	24500	25103	28014
55-59	21097	20892	20979	21587	22138	21466	22919	22200
60-64	21027	21009	20917	20334	19993	19860	19667	19783
65-69	17668	18127	18252	18581	18930	19138	19113	19064
70-74	12678	13266	13673	14206	15058	15283	15706	15852
75-79	10103	9878	9824	9911	9520	10048	10529	10943
80-84	6034	6287	6526	6665	6793	6820	6715	6694
85-89	2358	2510	2616	2825	3008	3152	3309	3454
90-	755	834	899	839	872	922	986	1035
0-14	101987	101652	101448	101009	100345	99582	98814	97783
15-64	288322	290245	292255	293960	295770	297500	299348	301720
65-	49596	50902	51790	53027	54181	55363	56358	57042
YHT.-S:MA-TOT.	439905	442799	445493	447996	450296	452445	454520	456545

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

OULUN LÄÄNI * ULEÅBORGS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	6219	6272	6316	6373	6649	6803	6760	6633
1	6196	6217	6264	6311	6586	6787	6767	6659
2	6188	6190	6222	6261	6515	6764	6779	6685
3	6200	6184	6195	6218	6445	6736	6791	6701
4	6317	6198	6182	6194	6371	6690	6789	6726
0-4	31120	31061	31179	31357	32566	33780	33886	33404
5	6441	6315	6197	6183	6307	6634	6787	6752
6	6580	6438	6309	6200	6247	6583	6779	6763
7	6729	6577	6435	6311	6211	6511	6757	6774
8	6462	6732	6577	6440	6189	6438	6730	6783
9	6492	6463	6725	6572	6182	6367	6686	6788
5-9	32704	32525	32243	31706	31136	32533	33739	33860
10	6362	6488	6464	6724	6195	6299	6634	6785
11	6469	6361	6489	6461	6312	6247	6581	6773
12	6384	6466	6362	6489	6435	6214	6505	6751
13	6673	6384	6469	6359	6572	6192	6435	6729
14	7071	6672	6380	6468	6721	6181	6365	6683
10-14	32959	32371	32164	32501	32235	31133	32520	33721
15	7205	7071	6671	6382	6459	6184	6293	6626
16	7224	7201	7064	6672	6481	6300	6236	6564
17	6927	7228	7201	7067	6352	6418	6202	6493
18	6946	6924	7218	7193	6456	6553	6169	6415
19	6983	6941	6914	7212	6364	6700	6161	6346
15-19	35285	35365	35068	34526	32112	32155	31061	32444
20	6852	6978	6932	6904	6650	6426	6162	6271
21	6809	6846	6975	6928	7041	6457	6279	6215
22	6931	6805	6840	6967	7169	6325	6397	6168
23	6598	6926	6804	6834	7192	6423	6530	6144
24	6388	6595	6923	6798	6889	6337	6674	6129
20-24	33578	34150	34474	34431	34941	31968	32042	30927
25	5610	6386	6585	6916	6901	6622	6398	6134
26	5754	5607	6378	6580	6940	7008	6424	6245
27	5775	5751	5606	6371	6807	7127	6290	6370
28	5877	5768	5744	5597	6758	7148	6382	6494
29	5865	5869	5758	5734	6880	6837	6296	6644
25-29	28881	29381	30071	31198	34286	34742	31790	31887
30-34	31248	30628	30222	29829	29862	34054	34493	31573
35-39	32951	32611	32190	31628	29929	29583	33758	34211
40-44	34713	34212	33588	33082	31794	29577	29242	33350
45-49	34919	34824	34953	34926	33037	31266	29061	28732
50-54	30146	32556	33524	33918	34106	32259	30535	28383
55-59	22165	21801	23597	24217	32383	33015	31253	29576
60-64	20386	20928	20297	21697	22409	30850	31486	29825
65-69	18553	18271	18202	18021	18703	20769	28651	29230
70-74	16183	16482	16714	16698	15994	16595	18491	25482
75-79	11374	12060	12252	12623	13510	13092	13634	15180
80-84	6773	6528	6943	7311	8582	9591	9320	9675
85-89	3506	3562	3600	3549	3732	4627	5157	5005
90-	1090	1204	1233	1312	1480	1586	1908	2163
0-14	96783	95957	95586	95564	95937	97446	100145	100985
15-64	304272	306456	307984	309452	314859	319469	314721	310908
65-	57479	58107	58944	59514	62001	66260	77161	86735
YHT.-S:MA-TOT.	458534	460520	462514	464530	472797	483175	492027	498628

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

LAPIN LÄÄNI * LAPPLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	2712	2699	2609	2512	2420	2331	2286	2239
1	2741	2737	2719	2624	2529	2436	2347	2302
2	2653	2752	2749	2735	2638	2542	2452	2366
3	2568	2693	2784	2780	2763	2669	2578	2487
4	2695	2586	2704	2790	2787	2772	2679	2591
0-4	13369	13467	13565	13441	13137	12750	12342	11985
5	2826	2711	2595	2716	2795	2795	2788	2693
6	3000	2839	2724	2606	2730	2806	2808	2798
7	2984	2998	2837	2720	2608	2724	2801	2813
8	3039	2990	2999	2839	2722	2609	2731	2803
9	2903	3037	2988	2994	2829	2715	2610	2732
5-9	14752	14575	14143	13875	13684	13649	13738	13839
10	2870	2905	3036	2991	2989	2833	2717	2612
11	2925	2867	2902	3030	2983	2984	2828	2715
12	2914	2916	2861	2893	3021	2975	2971	2817
13	2868	2903	2907	2853	2877	3007	2966	2953
14	2903	2863	2899	2900	2842	2874	2996	2957
10-14	14480	14454	14605	14667	14712	14673	14478	14054
15	2858	2898	2858	2891	2889	2831	2867	2986
16	2659	2841	2885	2845	2875	2870	2820	2848
17	2500	2637	2820	2857	2817	2844	2840	2785
18	2655	2460	2601	2770	2807	2772	2797	2795
19	2610	2592	2408	2544	2709	2746	2706	2726
15-19	13282	13428	13572	13907	14097	14063	14030	14140
20	2639	2534	2506	2336	2469	2626	2663	2627
21	2671	2570	2462	2429	2265	2402	2549	2583
22	2877	2579	2480	2378	2337	2196	2328	2461
23	2825	2788	2508	2415	2314	2263	2126	2268
24	2847	2754	2708	2442	2351	2252	2199	2078
20-24	13859	13225	12664	12000	11736	11739	11865	12017
25	2890	2796	2712	2651	2394	2309	2218	2163
26	2844	2847	2759	2675	2617	2366	2290	2198
27	3025	2856	2845	2759	2676	2615	2373	2299
28	3155	3018	2849	2834	2751	2679	2607	2379
29	3193	3141	3009	2849	2822	2747	2679	2608
25-29	15107	14658	14174	13768	13260	12716	12167	11647
30-34	16090	15836	15643	15607	15310	15029	14634	14229
35-39	16688	16933	16850	16489	16205	15992	15718	15513
40-44	16750	16588	16541	16469	16399	16280	16457	16342
45-49	11459	11882	13336	14368	15466	16265	16085	16004
50-54	11271	11866	11259	11121	10860	11273	11675	13098
55-59	10588	10457	10723	11012	11169	10845	11420	10861
60-64	10389	10524	10391	10110	9904	9861	9746	9990
65-69	8482	8688	8827	8996	9249	9390	9498	9412
70-74	5681	5944	6200	6582	7157	7308	7479	7609
75-79	4382	4330	4373	4425	4208	4506	4715	4948
80-84	2597	2717	2857	2890	2986	2952	2938	2966
85-89	1095	1165	1214	1266	1330	1378	1441	1521
90-	353	390	389	389	406	435	473	477
0-14	42601	42496	42313	41983	41533	41072	40558	39878
15-64	135483	135397	135153	134851	134406	134063	133797	133841
65-	22590	23234	23860	24548	25336	25969	26544	26933
YHT.-S:MA-TOT.	200674	201127	201326	201382	201275	201104	200899	200652

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

LAPIN LÄÄNI * LAPPLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	2203	2168	2145	2124	2070	2032	1991	1916
1	2259	2219	2183	2160	2098	2065	2026	1962
2	2319	2277	2238	2204	2126	2089	2055	1995
3	2398	2350	2314	2268	2175	2127	2097	2039
4	2496	2412	2367	2325	2206	2149	2116	2070
0-4	11675	11426	11247	11081	10675	10462	10285	9982
5	2597	2512	2425	2382	2240	2170	2137	2100
6	2707	2614	2527	2443	2281	2199	2160	2122
7	2799	2704	2618	2531	2323	2208	2171	2142
8	2815	2806	2715	2624	2365	2234	2180	2157
9	2798	2811	2803	2713	2409	2252	2195	2165
5-9	13716	13447	13088	12693	11618	11063	10843	10686
10	2731	2802	2814	2812	2461	2278	2209	2177
11	2610	2731	2799	2819	2546	2309	2224	2181
12	2704	2602	2722	2788	2624	2332	2228	2186
13	2808	2697	2591	2716	2703	2364	2233	2188
14	2950	2796	2688	2589	2789	2397	2247	2194
10-14	13803	13628	13614	13724	13123	11680	11141	10926
15	2947	2938	2791	2682	2785	2440	2265	2196
16	2971	2931	2922	2778	2750	2510	2284	2195
17	2816	2932	2906	2895	2665	2574	2293	2192
18	2739	2771	2887	2854	2507	2621	2295	2169
19	2721	2667	2697	2812	2541	2644	2288	2140
15-19	14194	14239	14203	14021	13248	12789	11425	10892
20	2641	2638	2586	2619	2553	2568	2265	2102
21	2550	2556	2550	2506	2603	2458	2275	2075
22	2503	2468	2474	2465	2537	2347	2286	2045
23	2400	2437	2407	2399	2476	2178	2296	2027
24	2219	2339	2385	2352	2328	2202	2316	2021
20-24	12313	12438	12402	12341	12497	11753	11438	10270
25	2048	2194	2304	2348	2264	2241	2282	2033
26	2136	2031	2169	2284	2274	2316	2214	2085
27	2209	2140	2037	2185	2289	2363	2206	2160
28	2302	2211	2140	2041	2314	2363	2114	2226
29	2378	2303	2218	2143	2353	2287	2171	2297
25-29	11073	10879	10868	11001	11494	11570	10987	10801
30-34	13861	13398	12899	12372	11119	11743	11828	11286
35-39	15500	15276	15016	14683	13042	11306	11932	12005
40-44	15992	15730	15532	15278	14676	12807	11137	11734
45-49	15895	15793	15689	15829	14945	14181	12427	10811
50-54	14084	15146	15884	15695	15254	14538	13828	12168
55-59	10737	10521	10947	11364	15392	14761	14067	13411
60-64	10274	10436	10155	10715	10371	14575	13959	13291
65-69	9169	8993	8958	8878	9290	9600	13476	12883
70-74	7768	7991	8133	8234	7827	8195	8504	11920
75-79	5265	5713	5828	5990	6555	6378	6693	6985
80-84	3012	2866	3090	3251	4061	4620	4510	4724
85-89	1527	1583	1563	1550	1662	2190	2495	2427
90-	508	537	561	591	645	718	912	1059
0-14	39194	38501	37949	37498	35416	33205	32269	31594
15-64	133923	133856	133595	133299	132038	130023	123028	116669
65-	27249	27683	28133	28494	30040	31701	36590	39998
YHT.-S:MA-TOT.	200366	200040	199677	199291	197494	194929	191887	188261

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 2 * BERÄKNING 2 * CALCULATION 2

LAPIN LÄÄNI * LAPPLANDS LÄN
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER-AGE	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
0	2712	2699	2635	2565	2503	2443	2426	2416
1	2741	2709	2701	2631	2561	2496	2441	2423
2	2653	2738	2709	2700	2632	2562	2496	2439
3	2568	2651	2739	2711	2700	2629	2561	2496
4	2695	2566	2652	2739	2710	2700	2628	2560
0-4	13369	13363	13436	13346	13106	12830	12552	12334
5	2826	2694	2568	2651	2739	2706	2697	2628
6	3000	2821	2695	2569	2650	2740	2704	2697
7	2984	2997	2825	2693	2565	2651	2739	2708
8	3039	2982	3000	2824	2693	2567	2652	2741
9	2903	3037	2981	2999	2824	2695	2566	2654
5-9	14752	14531	14069	13736	13471	13359	13358	13428
10	2870	2903	3036	2983	2999	2825	2691	2567
11	2925	2867	2900	3038	2981	3000	2824	2695
12	2914	2919	2868	2902	3037	2981	2998	2825
13	2868	2912	2921	2868	2902	3039	2982	2995
14	2903	2864	2913	2925	2869	2903	3037	2983
10-14	14480	14465	14638	14716	14788	14748	14532	14065
15	2858	2900	2864	2912	2923	2867	2900	3038
16	2659	2858	2900	2867	2911	2923	2866	2900
17	2500	2658	2857	2900	2864	2909	2918	2865
18	2655	2496	2657	2854	2897	2861	2905	2920
19	2610	2651	2497	2654	2854	2899	2862	2910
15-19	13282	13563	13775	14187	14449	14459	14451	14633
20	2639	2606	2649	2495	2654	2853	2897	2860
21	2671	2636	2607	2647	2496	2653	2849	2893
22	2877	2668	2636	2605	2649	2495	2650	2848
23	2825	2877	2665	2635	2605	2650	2490	2647
24	2847	2824	2873	2665	2633	2603	2646	2487
20-24	13859	13611	13430	13047	13037	13254	13532	13735
25	2890	2843	2820	2870	2664	2629	2601	2643
26	2844	2889	2842	2821	2869	2662	2626	2596
27	3025	2841	2885	2842	2816	2865	2657	2623
28	3155	3023	2841	2882	2838	2812	2864	2655
29	3193	3151	3017	2839	2880	2832	2803	2859
25-29	15107	14747	14405	14254	14067	13800	13551	13376
30-34	16090	15800	15611	15575	15274	15021	14649	14322
35-39	16688	16946	16851	16486	16208	15953	15656	15466
40-44	16750	16632	16609	16575	16552	16484	16736	16647
45-49	11459	11883	13337	14402	15569	16463	16342	16314
50-54	11271	11869	11261	11101	10805	11179	11584	13004
55-59	10588	10469	10756	11036	11169	10843	11408	10830
60-64	10389	10540	10431	10169	9980	9969	9862	10134
65-69	8482	8684	8824	9016	9291	9448	9589	9522
70-74	5681	5938	6202	6579	7172	7322	7522	7650
75-79	4382	4318	4365	4423	4193	4497	4723	4960
80-84	2597	2704	2846	2875	2978	2957	2941	2964
85-89	1095	1163	1208	1248	1303	1354	1425	1502
90-	353	377	373	388	388	424	459	464
0-14	42601	42359	42143	41798	41365	40937	40442	39827
15-64	135483	136060	136466	136832	137110	137425	137771	138461
65-	22590	23184	23818	24529	25325	26002	26659	27062
YHT.-S:MA-TOT.	200674	201603	202427	203159	203800	204364	204872	205350

IKÄ-ÅLDER-AGE	1998	1999	2000	2001	2005	2010	2015	2020
0	2413	2408	2412	2422	2468	2482	2414	2299
1	2415	2409	2405	2410	2453	2483	2433	2321
2	2423	2415	2407	2406	2440	2485	2447	2347
3	2440	2423	2413	2408	2430	2477	2463	2371
4	2497	2440	2423	2414	2415	2473	2471	2393
0-4	12188	12095	12060	12060	12206	12400	12228	11731
5	2560	2498	2440	2423	2409	2465	2481	2412
6	2628	2560	2498	2439	2406	2451	2484	2432
7	2698	2629	2560	2497	2407	2436	2478	2448
8	2708	2695	2629	2559	2412	2425	2474	2461
9	2739	2705	2696	2629	2422	2415	2472	2469
5-9	13333	13087	12823	12547	12056	12192	12389	12222
10	2651	2741	2707	2697	2439	2405	2463	2476
11	2567	2652	2738	2706	2497	2404	2450	2482
12	2693	2568	2652	2740	2560	2406	2434	2479
13	2824	2695	2566	2653	2625	2409	2422	2472
14	3000	2826	2696	2567	2695	2420	2413	2471
10-14	13735	13482	13359	13363	12816	12044	12182	12380
15	2983	2996	2824	2693	2706	2436	2404	2457
16	3036	2980	2994	2821	2734	2492	2400	2444
17	2897	3034	2980	2996	2649	2552	2397	2433
18	2865	2896	3034	2978	2563	2616	2403	2417
19	2917	2866	2897	3030	2688	2686	2414	2408
15-19	14698	14772	14729	14518	13340	12782	12018	12159
20	2908	2917	2862	2892	2814	2690	2425	2396
21	2859	2903	2912	2857	2983	2721	2486	2392
22	2887	2854	2896	2907	2968	2635	2547	2391
23	2844	2886	2852	2893	3016	2550	2604	2396
24	2644	2842	2877	2845	2878	2672	2673	2404
20-24	14142	14402	14399	14394	14659	13268	12735	11979
25	2487	2639	2836	2878	2845	2798	2677	2415
26	2635	2479	2636	2831	2896	2967	2705	2466
27	2592	2633	2479	2633	2885	2948	2621	2528
28	2620	2586	2629	2472	2835	3001	2535	2588
29	2652	2616	2583	2627	2870	2863	2656	2661
25-29	12986	12953	13163	13441	14331	14577	13194	12658
30-34	14151	13972	13707	13461	13080	14233	14492	13115
35-39	15440	15130	14888	14535	13593	12977	14105	14357
40-44	16284	16002	15761	15467	14694	13415	12793	13931
45-49	16296	16256	16191	16435	15475	14434	13186	12584
50-54	14038	15172	16048	15929	15813	15124	14111	12895
55-59	10681	10401	10769	11179	15508	15293	14645	13657
60-64	10425	10569	10259	10819	10216	14779	14597	13979
65-69	9291	9139	9132	9041	9449	9461	13715	13540
70-74	7831	8086	8234	8374	8036	8383	8412	12179
75-79	5277	5733	5877	6028	6656	6581	6881	6898
80-84	3005	2876	3098	3254	4114	4728	4676	4872
85-89	1500	1562	1547	1550	1651	2214	2552	2509
90-	487	516	551	573	624	701	919	1084
0-14	39256	38664	38242	37970	37078	36636	36799	36333
15-64	139141	139629	139914	140178	140709	140882	135876	131314
65-	27391	27912	28439	28820	30530	32068	37155	41082
YHT.-S:MA-TOT.	205788	206205	206595	206968	208317	209586	209830	208729

Taulukko 3. Väestö 1-vuotisikäryhmittäin 1990-2020; koko maa

Tabell 3. Befolkning efter ettårsåldersgrupper 1990-2020; hela landet

Table 3. Population by one-year age groups in 1990-2020; whole country

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
0	65276	65961	64400	62724	60948	59159	58244	57372	56564	55816	55254	54770
1	63181	65597	66157	64520	62757	60973	59197	58290	57402	56589	55870	55288
2	63240	63436	65757	66260	64560	62791	61009	59233	58328	57445	56620	55925
3	59894	63522	63622	65831	66284	64557	62814	61051	59279	58373	57479	56658
4	60894	60179	63679	63722	65884	66323	64606	62852	61082	59321	58409	57541
5	62976	61140	60321	63772	63750	65893	66347	64627	62871	61090	59354	58441
6	65469	63198	61287	60422	63822	63803	65921	66370	64649	62895	61153	59386
7	67288	65711	63375	61388	60473	63846	63833	65974	66394	64683	62944	61194
8	66807	67452	65836	63426	61422	60495	63867	63841	65956	66406	64703	62954
9	64287	66955	67536	65862	63423	61410	60508	63873	63854	65973	66393	64706
10	63877	64439	67055	67599	65864	63434	61435	60538	63878	63862	65983	66414
11	64135	63991	64513	67072	67595	65878	63456	61457	60534	63873	63857	65979
12	64509	64245	64077	64542	67088	67603	65891	63458	61433	60539	63879	63853
13	65757	64591	64318	64116	64544	67081	67601	65877	63457	61443	60534	63867
14	66613	65804	64610	64312	64069	64519	67030	67540	65852	63409	61404	60520
15	65195	66654	65805	64610	64284	64037	64492	67002	67494	65810	63381	61384
16	62093	65221	66627	65791	64572	64237	63993	64427	66926	67442	65739	63330
17	56566	62093	65164	66561	65679	64464	64135	63871	64331	66830	67344	65649
18	58640	56551	62018	65076	66395	65549	64322	63987	63769	64203	66690	67197
19	60889	58673	56510	61903	64889	66223	65359	64155	63807	63573	64003	66499
20	63161	61016	58702	56492	61771	64736	66056	65196	63994	63666	63438	63868
21	64764	63387	61114	58686	56391	61647	64579	65915	65055	63845	63531	63296
22	69928	64974	63436	61111	58598	56319	61527	64449	65799	64919	63723	63391
23	72519	70140	65076	63438	61011	58523	56243	61443	64339	65658	64810	63607
24	73236	72818	70293	65108	63394	60963	58463	56230	61376	64270	65570	64730
25	73525	73520	72949	70290	65054	63320	60913	58453	56190	61324	64191	65493
26	75418	73865	73698	72974	70252	65029	63313	60907	58449	56199	61298	64166
27	76499	75787	74037	73765	72922	70217	65028	63313	60913	58440	56216	61296
28	75714	76813	75939	74095	73683	72891	70176	65004	63277	60907	58464	56248
29	75665	76087	77002	76028	74078	73686	72863	70167	64998	63302	60939	58477
30	75635	75970	76225	77024	75956	74023	73610	72817	70127	64993	63296	60907
31	75894	75953	76085	76254	76974	75906	73972	73562	72756	70078	64966	63277
32	73802	76174	76052	76132	76195	76913	75858	73947	73529	72721	70052	64932
33	77681	74080	76318	76116	76110	76167	76879	75783	73883	73495	72682	70016
34	80314	77858	74165	76306	76028	76002	76085	76787	75728	73805	73407	72612
35	79921	80473	77915	74152	76218	75949	75913	76003	76678	75620	73724	73324
36	80452	80062	80493	77894	74091	76126	75840	75835	75890	76600	75533	73634
37	80181	80585	80071	80449	77777	73986	76011	75739	75720	75793	76467	75420
38	83529	80254	80550	80002	80301	77654	73854	75906	75613	75589	75665	76339
39	81285	83528	80190	80439	79844	80143	77499	73737	75719	75481	75420	75486
40	84796	81292	83470	80084	80274	79678	79979	77321	73556	75569	75303	75292
41	87881	84729	81219	83308	79914	80080	79494	79790	77165	73401	75421	75128
42	90017	87789	84603	81035	83102	79675	79892	79269	79568	76946	73206	75225
43	90028	89871	87596	84382	80799	82834	79465	79643	79042	79344	76706	73002
44	88451	89826	89618	87324	84110	80523	82560	79197	79403	78780	79091	76462
45	79367	88227	89551	89297	87015	83794	80239	82250	78924	79097	78480	78791
46	64089	79128	87920	89222	88952	86656	83460	79919	81932	78603	78787	78200

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÄLDER	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
47	61154	63914	78826	87566	88841	88596	86283	83105	79606	81593	78267	78450
48	49157	60957	63671	78490	87160	88445	88188	85910	82774	79247	81225	77932
49	71515	49003	60688	63392	78142	86766	88033	87772	85503	82360	78881	80858
50	51053	71217	48807	60436	63074	77736	86313	87577	87328	85082	81956	78458
51	59749	50843	70853	48557	60108	62737	77308	85840	87097	86865	84628	81523
52	57928	59476	50574	70481	48290	59771	62397	76886	85370	86618	86377	84152
53	54441	57640	59134	50288	70045	48012	59440	62019	76421	84844	86116	85880
54	52094	54136	57269	58781	49964	69576	47711	59040	61639	75950	84304	85564
55	52505	51771	53757	56874	58355	49632	69093	47382	58651	61208	75441	83759
56	50266	52138	51391	53359	56439	57885	49265	68588	47051	58219	60782	74880
57	47687	49880	51686	50969	52933	55970	57427	48848	68031	46687	57766	60295
58	50305	47296	49437	51246	50492	52448	55473	56929	48463	67452	46320	57293
59	51671	49833	46835	48948	50748	50025	51955	54967	56407	48016	66846	45915
60	53149	51130	49308	46342	48418	50198	49513	51414	54398	55851	47533	66194
61	52388	52533	50530	48725	45783	47865	49630	48954	50851	53815	55244	47048
62	51535	51753	51860	49871	48100	45211	47300	49042	48377	50260	53196	54634
63	48903	50840	51004	51140	49159	47430	44605	46660	48390	47735	49606	52497
64	48675	48161	50042	50223	50338	48425	46736	43934	45977	47705	47061	48907
65	47925	47847	47342	49203	49381	49525	47617	45978	43251	45245	46964	46351
66	45652	47047	46974	46473	48297	48483	48654	46779	45182	42480	44482	46170
67	45483	44729	46095	46027	45542	47328	47523	47687	45876	44299	41695	43672
68	41891	44484	43726	45095	45020	44544	46297	46513	46700	44939	43402	40850
69	41650	40918	43415	42690	44005	43955	43513	45222	45469	45635	43920	42454
70	41207	40573	39830	42302	41592	42871	42829	42413	44119	44352	44530	42845
71	29743	40035	39393	38716	41094	40406	41675	41649	41238	42905	43169	43327
72	33912	28828	38753	38151	37518	39821	39185	40395	40385	40002	41613	41912
73	32352	32739	27777	37423	36857	36251	38506	37879	39078	39056	38711	40290
74	30082	31087	31440	26729	36012	35477	34907	37073	36477	37626	37637	37340
75	29714	28801	29745	30129	25612	34512	34028	33482	35568	34998	36157	36159
76	29821	28285	27434	28372	28700	24425	32925	32495	32002	34014	33468	34564
77	27747	28216	26807	25996	26912	27246	23156	31280	30880	30431	32342	31831
78	27172	26099	26589	25275	24544	25399	25740	21911	29579	29221	28798	30619
79	25078	25415	24444	24920	23671	23002	23838	24170	20587	27819	27473	27114
80	22817	23254	23595	22735	23165	22042	21438	22214	22537	19205	25971	25663
81	21015	21001	21431	21734	20970	21367	20347	19804	20556	20868	17775	24065
82	18185	19162	19182	19570	19879	19176	19560	18634	18152	18833	19131	16327
83	15985	16412	17329	17311	17693	17981	17373	17738	16895	16460	17096	17408
84	13591	14276	14665	15472	15495	15853	16107	15552	15872	15170	14799	15363
85	11046	11984	12579	12962	13663	13717	13978	14236	13773	14063	13402	13080
86	9415	9614	10424	10961	11292	11906	11911	12178	12387	12000	12259	11701
87	7424	8061	8242	8956	9423	9659	10209	10215	10435	10644	10307	10509
88	6027	6258	6791	6978	7525	7930	8146	8603	8623	8824	8981	8679
89	4977	5019	5214	5700	5762	6246	6582	6787	7135	7159	7314	7455
90-	13054	14377	14891	15097	15989	16791	17702	18704	19618	20661	21427	22103
YHT.-SMA	4998478	5026661	5046733	5061581	5071118	5078356	5084247	5088835	5092191	5094436	5095751	5096264

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

IKÄ-ÅLDER	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2015	2020
0	54414	54147	53951	53793	53698	53616	53543	53480	53427	53338	52829	51375
1	54826	54457	54187	53987	53826	53714	53624	53571	53503	53444	53032	51828
2	55330	54838	54504	54245	54042	53897	53756	53682	53603	53558	53216	52209
3	55941	55375	54907	54540	54263	54079	53926	53805	53712	53633	53347	52528
4	56708	56004	55407	54949	54604	54323	54137	53968	53862	53788	53494	52784
5	57564	56751	56040	55436	54987	54640	54371	54159	54011	53896	53595	52989
6	58470	57602	56785	56060	55485	55029	54664	54400	54210	54060	53709	53208
7	59420	58516	57655	56842	56127	55519	55051	54691	54429	54249	53824	53377
8	61203	59447	58525	57665	56845	56137	55539	55083	54720	54473	53908	53534
9	62961	61214	59459	58562	57670	56874	56151	55567	55094	54757	54007	53632
10	64720	62975	61224	59467	58550	57697	56871	56161	55587	55111	54136	53746
11	66419	64707	62965	61224	59483	58551	57697	56891	56179	55606	54320	53773
12	65975	66408	64721	62971	61222	59476	58595	57716	56879	56189	54524	53876
13	63855	65963	66402	64714	62959	61222	59474	58584	57704	56871	54777	53943
14	63849	63831	65931	66376	64668	62949	61202	59451	58536	57675	55127	54034
15	60493	63801	63774	65904	66324	64633	62899	61156	59404	58527	55557	54130
16	61327	60427	63760	63737	65850	66262	64579	62855	61086	59369	56097	54213
17	63239	61255	60342	63635	63628	65735	66160	64493	62753	61030	56708	54343
18	65514	63104	61115	60209	63515	63484	65593	66004	64338	62598	57397	54500
19	67017	65325	62932	60946	60054	63335	63307	65399	65810	64162	58084	54685
20	66348	66839	65157	62758	60811	59924	63177	63152	65229	65651	58869	55019
21	63729	66179	66690	64995	62635	60667	59782	63046	63010	65059	60431	55522
22	63162	63587	66029	66522	64875	62497	60559	59676	62903	62878	61998	56094
23	63278	63046	63465	65909	66410	64737	62391	60440	59571	62795	63561	56776
24	63552	63213	62975	63397	65801	66304	64648	62331	60382	59498	65106	57559
25	64669	63481	63155	62914	63319	65719	66199	64573	62250	60314	64621	58370
26	65452	64609	63444	63109	62872	63278	65684	66138	64517	62189	62547	59997
27	64167	65451	64590	63420	63090	62867	63260	65639	66128	64487	62562	61618
28	61307	64134	65401	64562	63394	63070	62830	63251	65587	66070	59403	63260
29	56278	61318	64139	65417	64564	63390	63079	62825	63231	65607	60252	64829
30	58494	56288	61292	64111	65369	64532	63368	63036	62787	63210	62129	64430
31	60905	58512	56284	61282	64076	65342	64508	63360	63012	62774	64391	62431
32	63258	60914	58478	56293	61282	64072	65312	64474	63330	63007	65937	62414
33	64936	63246	60895	58504	56293	61269	64045	65286	64460	63294	65461	59347
34	69941	64875	63213	60865	58469	56285	61232	63977	65235	64416	63094	60126
35	72522	69875	64821	63169	60809	58420	56265	61174	63950	65173	62655	61950
36	73227	72435	69815	64769	63092	60750	58373	56237	61134	63864	62802	64111
37	73541	73127	72332	69708	64682	63027	60698	58331	56193	61063	63049	65609
38	75308	73395	73016	72216	69591	64588	62944	60636	58256	56110	64107	65057
39	76196	75141	73273	72860	72088	69468	64492	62828	60533	58165	64806	62687
40	75364	76017	74999	73128	72733	71924	69320	64353	62711	60427	63482	62173
41	75114	75172	75848	74825	72961	72564	71757	69163	64209	62602	60657	62289
42	74942	74906	74976	75648	74614	72750	72357	71594	69019	64057	55701	62449
43	74986	74717	74694	74746	75431	74392	72544	72156	71368	68799	57664	63387
44	72772	74765	74480	74462	74520	75177	74162	72315	71918	71142	59808	63990
45	76187	72504	74478	74211	74190	74234	74926	73891	72057	71673	61860	62577
46	78482	75907	72214	74214	73918	73917	73955	74638	73620	71778	63217	59710

VÄKILUKU * FOLKMÄNGD * POPULATION
LASKELMA 1 * BERÄKNING 1 * CALCULATION 1

KOKO MAA * HELA LANDET * WHOLE COUNTRY
MOLEMMAT SUKUPUOLET * BÅDA KÖNEN * BOTH SEXES

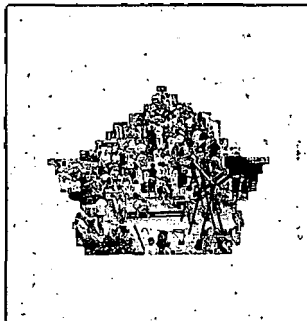
IKÄ-ÅLDER	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2015	2020
47	77874	78162	75603	71929	73895	73639	73598	73675	74338	73324	67813	54787
48	78131	77520	77839	75260	71633	73566	73307	73282	73360	74014	70044	56625
49	77586	77764	77157	77467	74924	71321	73252	72964	72953	73013	70497	58643
50	80483	77194	77397	76786	77077	74550	70980	72913	72620	72601	70531	60561
51	78064	80055	76789	76982	76414	76699	74192	70624	72538	72274	71968	61825
52	81071	77637	79597	76388	76578	76003	76291	73794	70258	72159	72587	66238
53	83661	80601	77203	79168	75967	76165	75576	75859	73388	69863	71559	68310
54	85332	83152	80101	76719	78668	75509	75700	75128	75428	72968	71078	68658
55	84987	84770	82587	79586	76256	78166	75029	75235	74676	74955	70654	68614
56	83146	84394	84167	82032	79034	75711	77656	74535	74741	74195	70430	69902
57	74330	82532	83758	83549	81426	78475	75196	77096	74032	74225	68095	70358
58	59816	73691	81857	83094	82900	80792	77861	74597	76538	73473	71003	69216
59	56793	59311	73076	81164	82397	82213	80125	77241	74030	75924	72816	68621
60	45466	56248	58759	72389	80423	81637	81488	79439	76576	73389	71885	68042
61	65496	44999	55682	58164	71689	79647	80861	80726	78675	75869	71794	67658
62	46498	64759	44504	55049	57550	70910	78805	80006	79870	77849	70823	65176
63	53937	45942	63963	43967	54403	56851	70089	77872	79103	78973	72939	67683
64	51774	53193	45312	63091	43402	53691	56126	69190	76908	78099	70225	69109
65	48190	51012	52421	44666	62201	42785	52967	55359	68256	75871	72300	67875
66	45556	47400	50167	51593	43969	61240	42141	52152	54527	67200	73820	67411
67	45288	44743	46550	49285	50698	43218	60194	41440	51295	53637	74502	66073
68	42792	44418	43886	45664	48349	49733	42428	59090	40699	50363	73277	67569
69	39957	41885	43505	42979	44727	47404	48766	41581	57928	39910	70725	64587
70	41454	39019	40917	42492	41994	43740	46327	47712	40704	56678	62274	65943
71	41723	40391	38025	39887	41438	40974	42661	45238	46580	39757	49348	66730
72	42080	40529	39252	36972	38784	40333	39882	41527	44043	45357	45931	66685
73	40570	40769	39267	38052	35838	37630	39109	38706	40346	42765	36058	64858
74	38853	39159	39350	37892	36753	34639	36390	37842	37449	39041	50633	61784
75	35836	37347	37654	37862	36483	35390	33345	35043	36450	36111	35031	53532
76	34558	34296	35748	36060	36261	34957	33924	31997	33661	35007	39425	41715
77	32893	32923	32669	34061	34368	34589	33346	32376	30555	32109	36513	38081
78	30138	31166	31183	30970	32307	32626	32830	31674	30778	29052	32758	29256
79	28797	28370	29342	29386	29208	30471	30803	31006	29927	29093	29688	40077
80	25313	26929	26548	27460	27490	27339	28552	28883	29109	28068	28116	27011
81	23785	23498	25011	24658	25497	25547	25426	26557	26877	27079	25172	29470
82	22107	21866	21619	23010	22694	23516	23559	23422	24505	24782	22070	26329
83	14846	20121	19916	19689	20967	20685	21404	21469	21380	22335	21320	22667
84	15618	13337	18080	17916	17742	18859	18604	19275	19348	19253	19756	19567
85	13608	13869	11817	16050	15911	15731	16750	16519	17098	17153	18173	17520
86	11446	11890	12072	10319	13999	13878	13731	14629	14429	14941	15763	14718
87	10044	9785	10186	10380	8834	12010	11907	11772	12527	12367	13322	11948
88	8860	8477	8268	8614	8757	7464	10162	10053	9958	10573	10752	10700
89	7196	7377	7051	6879	7132	7263	6217	8443	8358	8278	8975	9126
90-	22732	22954	23337	23256	23094	23137	23266	22608	23799	24656	27563	29973

YHT.-SMA 5096047 5095254 5093931 5092112 5089820 5087039 5083829 5080185 5076065 5071039 5041864 4983719



Väestöennuste kunnittain

Befolkningsprognos kommunvis
Population projection by municipalities
1991-2020



Tämä julkaisu sisältää Tilastokeskuksen vuoden 1991 kunnittaisen väestöennusteen tuloksia vuoteen 2020. Julkaisussa on tietoja koko maan, läänien, seutukaava-alueiden ja kuntien kokonaisväkilukujen kehityksestä sekä ikäryhmittäisiä tietoja koko maasta ja lääneittäin. Julkaisuun sisältyvät myös tiedot (esim. kunnittaisia ikärakennetaulukoita) voi tilata Tilastokeskuksesta joko puhelimitse tai julkaisun lopussa olevalla tilauslomakkeella.

Tilastokeskuksen edellinen väestöennuste on julkaistu vuonna 1989 (SVT, Väestö 1989:3).

Julkaisujen myynti:

Försäljning:

Hinta - Pris

Tilastokeskus
PL 504
00101 Helsinki
(90) 17 341

Statistikcentralen
PB 504
00101 Helsingfors
(90) 17 341

100 mk

ISSN 0784-8447
= Väestö
ISSN 0785-4773