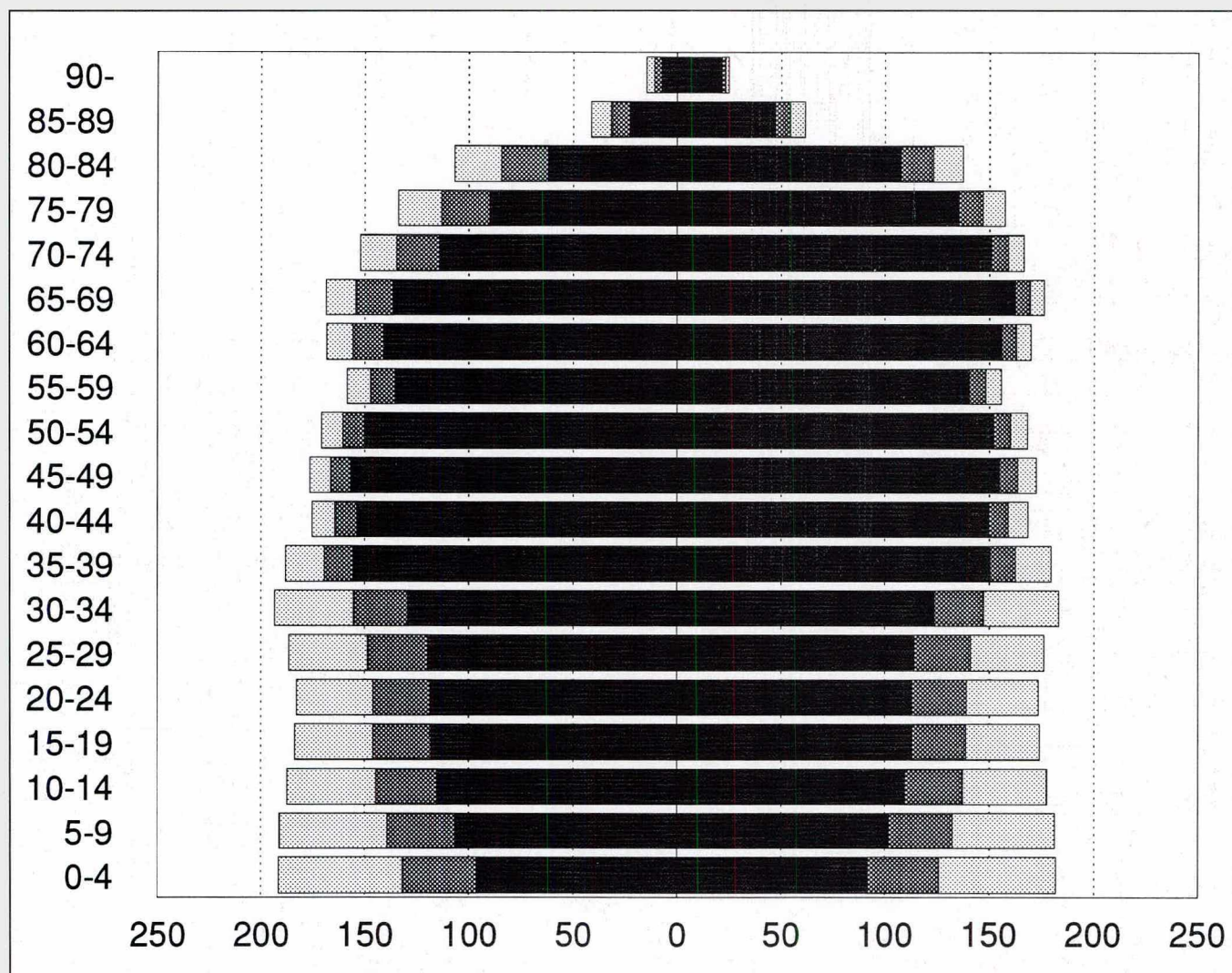


Väestöennusteet

Befolkningsprognoser
Population projections
1993-2030



Väestöennusteet

Befolkningsprognoser
Population projections
1993-2030

Kesäkuu 1993

Tiedustelut - Förfrågningar::

Ossi Honkanen
(90) 17 341

SVT Suomen Virallinen Tilasto
Finlands Officiella Statistik
Official Statistics of Finland

Helsinki 1993

Painatuskeskus Oy

Alkusanat

Tässä julkaisussa on esitetty kolme laskelmaa Suomen tulevasta väestönkehityksestä. Keskimääräislaskelma edustaa tällä hetkellä todennäköisintä kehityslinjaa. Korkea ja matala vaihtoehto kuvaavat kehityssuuntia, jotka tähänastisen väestönkehityksen perusteella voivat myös olla mahdollisia.

Koko maan väestöennusteiden lisäksi Tilastokeskus laatii kunnittaisia väestöennusteita kolmen vuoden välein. Viimeisin kunnittainen ennuste on laskettu vuoden 1991 lopulla.

Ennusteet ja tämän julkaisun on laatinut yliaktuaari Ossi Honkanen.

Tilastokeskuksessa, toukokuussa 1993

Preface

This publication presents three population projections for Finland. The medium calculation presents the most probable trend for the time being. The high and the low alternative describe trends which also are possible in the light of past population development.

Apart from projections for the whole country, Statistics Finland calculates, at intervals of three years, population

Förord

Denna publikation innehåller tre beräkningar för den framtida befolkningsutvecklingen i Finland. Den genomsnittliga beräkningen visar i dag på den sannolikaste utvecklingen. Det höga och det låga alternativet är också utvecklingstrender som kan vara möjliga till följd av den befolkningsutveckling vi haft fram till i dag.

Utöver befolkningsprognoser för hela landet utarbetar Statistikcentralen vart tredje år befolkningsprognoser enligt kommun. Den senaste kommunvisa prognosen gjordes i slutet av år 1991.

Prognoseerna och denna publikation har utarbetats av överaktuarie Ossi Honkanen.

Statistikcentralen, maj 1993

projections for municipalities. The latest municipal projection was calculated at the end of 1991.

The projections have been calculated by Senior Statistician Ossi Honkanen, who has also edited this report.

Statistics Finland, May 1993

Aarno Laihonon

Sisällys

Teksti

1. Johdanto	6
2. Oletukset	6
2.1. Syntyvyys	6
2.2. Kuolevuus	6
2.3. Siirtolaisuus	6
3. Väestönkehitys ennustekaudella	6

Kuviot

1. Kokonaishedelmällisyysluku	8
2. Eliajanodote	8
3. Nettomaahanmuutto	9
4. Väkiluku	9
5. Väkiluvun kasvu	10
6. Syntyneiden määrä	10
7. Kuolleiden määrä	11
8. 0-14-vuotiaiden määrä	11
9. 15-64-vuotiaiden määrä	12
10. Yli 65-vuotiaiden määrä	12
11. Huoltosuhde	13
12. Väestö iän ja sukupuolen mukaan 2030	13
13. Väestön keski-ikä	14
14. Naisia miestä kohti	14

Taulukot

M1. Väkiluku ja väestönmuutokset; keskimääräis- laskelma	17
H1. Väkiluku ja väestönmuutokset; korkea vaihtoehto	18
L1. Väkiluku ja väestönmuutokset; matala vaihtoehto	19
M2. Väestö iän ja sukupuolen mukaan; keskimääräis- laskelma	20
H2. Väestö iän ja sukupuolen mukaan; korkea vaihto- ehto	26
L2. Väestö iän ja sukupuolen mukaan; matala vaihto- ehto	32

Innehåll

Sammanfattning	15
----------------	----

Figurer

1. Summerad fruktsamhet	8
2. Förväntat antal levnadsår	8
3. Nettoinvandring	9
4. Folkmängd	9
5. Folkökning	10
6. Antalet födda	10
7. Antalet döda	11
8. Antalet 0-14-åringar	11
9. Antalet 15-64-åringar	12
10. Antalet personer över 65 år	12
11. Försörjningskvot	13
12. Befolkning efter ålder och kön 2030	13
13. Befolkningens medelålder	14
14. Förhållandet kvinnor till män	14

Tabeller

M1. Folkmängd och befolkningsförändringar; genom- snittlig beräkning	17
H1. Folkmängd och befolkningsförändringar; högt alternativ	18
L1. Folkmängd och befolkningsförändringar; lågt alternativ	19
M2. Befolkning efter ålder och kön; genomsnittlig beräkning	20
H2. Befolkning efter ålder och kön; högt alternativ	26
L2. Befolkning efter ålder och kön; lågt alternativ	32

Contents

Summary.....	15
--------------	----

Figures

1. Total fertility rate	8
2. Life expectancy	8
3. Net immigration	9
4. Population	9
5. Population increase	10
6. Number of births	10
7. Number of deaths	11
8. Number of persons aged 0-14 years	11
9. Number of persons aged 15-64 years	12
10. Number of persons over 65 years old	12
11. Dependency ratio	13
12. Population by age and sex 2030	13
13. Population by mean age	14
14. The ratio of females to males	14

Tables

M1. Population and vital statistics; medium calculation	17
H1. Population and vital statistics; high alternative ..	18
L1. Population and vital statistics; low alternative ...	19
M2. Population by age and sex; medium calculation ..	20
H2. Population by age and sex; high alternative	26
L2. Population by age and sex; low alternative	32

1. Johdanto

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. Ennustelaskelmien perusväkilukuna on ollut vuoden 1992 lopun väkiluku iän ja sukupuolen mukaan.

Kolme väestöennustelaskelmaa on laadittu yhdistäen jokaisen väestömuutoskomponentin keskimääräiset, korkeat ja matalat oletukset keskenään.

2. Oletukset

2.1. Syntyvyys

Viime vuosina vallinnut syntyvyyden nousukausi on jatkunut jo 5 vuotta. Sitä ennen syntyvyys aaltoili 1970-luvun alun jälkeen siten, että nousu- ja laskukaudet kestivät 3-4 vuotta. Kokonaishedelmällisyysluku on vaihdellut vuoden 1973 1,5:stä vuoden 1992 arvioituun 1,85:een.

Ennusteita varten ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut on laskettu vuosilta 1989-91. Korkein hedelmällisyys on 28-vuotiailla. Eri ennustevaihtoehdoissa hedelmällisyyden muutosten on oletettu kohdistuvan suhteellisesti yhtä suurena kaikkiin ikäryhmiin.

Keskimääräislaskelmassa (M) kokonaishedelmällisyyden on oletettu alenevan vuoden 1992 arvioidusta 1,85:stä 1,75:een vuoteen 1996 mennessä, minkä jälkeen hedelmällisyys on pidetty vakiona. Kokonaishedelmällisyys on lähellä viiden viime vuoden keskimääräistasa.

Korkeassa vaihtoehdossa (H) kokonaishedelmällisyyden on oletettu nousevan väestön uusiutumistasolle 2,1:een. Suomessa syntyvyys on ollut viimeksi niin korkealla 1960-luvun lopulla. Ruotsissa syntyvyys kohosi uusiutumistasolle vuonna 1990.

Matalassa vaihtoehdossa (L) kokonaishedelmällisyyden on oletettu alenevan alhaisimmalle tähänastiselle tasolle eli 1,5:een.

2.2. Kuolevuus

Kuolevuuden aleneminen on 1980-luvulla hidastunut huomattavasti edelliseen vuosikymmeneen verrattuna. Nuorten ja keski-ikäisten kuolevuus on jopa noussut 80-luvulla. Myöskään vanhimpien ikäryhmien kuolevuus ei ole enää alentunut. Kun vuodesta 1971 vuoteen 1981 sekä miesten että naisten elinajanodote piteni 3,6 vuotta, vuodesta 1981 vuoteen 1991 miesten elinajanodote piteni 1,8 vuotta ja naisten 1,5 vuotta.

Ennustetta varten ikäryhmittäiset kuolevuusluvut on laskettu vuosilta 1989-91. Kertoimille on suoritettu lähtötasokorjaus siten, että vuoden 1993 kuolleiden määräksi on oletettu 50000. Kuolevuuden vuotuiset muunnoskertoimet on laskettu 5-vuotisjaksojen 1982-86 ja 1987-91 välillä tapahtuneesta kehityksestä. Minkään ikäryhmän kuolevuutta ei ennustelaskelmissa ole kuitenkaan nostettu, vaan kuolevuus

on pysytetty lähtötasolla niissä ikäryhmissä, joissa se ei ole 80-luvulla alentunut.

Keskimääräislaskelmassa (M) kuolevuuden on oletettu alenevan em. muunnoskertoimien mukaisesti vuoteen 2010 ja pysyvän sen jälkeen ennallaan. Miesten elinajanodote pitenee vuodesta 1991 3 vuotta ja naisten 1,4 vuotta. Vuonna 2010 miesten elinajanodote on 74,3 vuotta ja naisten 80,7 vuotta. Ero naisten ja miesten elinajanodoteissa kapenee nykyisestä 8 vuodesta 6,4 vuoteen.

Korkeassa vaihtoehdossa (H) kuolevuus alenee samoissa ikäryhmissä kuin keskimääräislaskelmassa, mutta kaksinkertaisesti. Miesten elinajanodote vuonna 2010 on 76,5 vuotta ja naisten 81,7 vuotta.

Matalassa vaihtoehdossa (L) kuolevuus on pysytetty lähtötasollaan koko ennustekauden. Miesten elinajanodote on 71,7 vuotta ja naisten 79,5 vuotta.

2.3. Siirtolaisuus

Suomen siirtolaisuustase on ollut jo 12 vuotta positiivinen. Vuotuinen nettomaahanmuutto on vaihdellut vuoden 1987 vajaasta 700:sta vuoden 1991 13000:een. Vuonna 1992 nettomaahanmuutto aleni ennakkotietojen mukaan vajaaseen 9000:een.

Ennusteissa käytetyt maastamuuttokertoimet ja maahanmuuton ikäjakauma on laskettu vuosilta 1989-91. Ne on pidetty vakioina koko ennustekauden.

Keskimääräislaskelmassa (M) vuotuisen nettomaahanmuuton on oletettu olevan 5000 henkeä koko ennustekauden. Määrä on lähellä vuosien 1987-91 nettomaahanmuuttojen keskiarvoa.

Korkeassa vaihtoehdossa (H) vuotuinen nettomaahanmuutto on kaksinkertainen keskimääräislaskelmaan verrattuna eli 10000.

Matalassa vaihtoehdossa (L) maahanmuutto ja maastamuutto on oletettu kokonaismäärältään yhtä suuriksi eli nettomaahanmuutto on 0.

3. Väestönkehitys ennustekaudella

Keskimääräislaskelman (M) mukaan Suomen väkiluku lisääntyy seuraavien 20 vuoden aikana 180000 henkeä. Suurimmillaan väkiluku on runsaat 5,2 miljoonaa. Väkiluku pysyy 5 miljoonan yläpuolella koko ennustekauden. Väkiluvun kehitys kääntyy laskuun vuonna 2015. Mikäli nettomaahanmuuttoa ei olisi, väkiluku kääntyisi laskuun jo vuonna 2007.

Edellisessä, vuoden 1991 kunnittaisessa väestöennusteessa väkiluku kääntyi laskuun jo vuonna 2002. Korkeimmillaan väkiluku oli hieman alle 5,1 miljoonaa. Ennusteessa oli vähän alhaisempi syntyvyys ja vähän korkeampi kuolevuus kuin tämän ennusteen keskimääräislaskelmassa. Lisäksi nettomaahanmuutto oli oletettu nolaksi vuodesta 1994 lähtien. Vuoden 1992 lopussa ennusteen väkiluku oli 8000 henkeä todellisen alapuolella.

Korkeassa vaihtoehdossa (H) väkiluku kasvaa koko ennustekauden. Vuonna 2030 väkiluku on lähes 6 miljoonaa. Matalassa vaihtoehdossa (L) väkiluvun kehitys kääntyy laskuun jo vuonna 1997. Korkeimmillaan väkiluku on vajaat 35000 suurempi kuin 1992. Vuonna 2007 väkiluku putoaa alle 5 miljoonan. Vuonna 2030 väkiluku on 4,4 miljoonaa.

Syntyvien määrä pienenee voimakkaasti ennustekauden alussa keskimääräisessä ja matalassa vaihtoehdossa. Vuosina 2000-2020 syntyvien määrän väheneminen sen sijaan on vähäistä. Korkeassa vaihtoehdossa vuotuinen syntyvien määrä pysyy 70000 tienoilla koko ennustekauden.

Kuolevien määrä nousee keskimääräisessä ja matalassa vaihtoehdossa koko ennustekauden. Korkeassa vaihtoehdossa nousu alkaa vasta vuoden 2000 jälkeen. Vuonna 2030 kuolevien määrä on kaikissa vaihtoehdoissa sama.

Alle 15-vuotiaiden lasten määrä pienenee keskimääräisessä ja matalassa vaihtoehdossa koko ajan, korkeassa vaihtoehdossa se sen sijaan nousee. Keskimääräislaskelmassa alle 15-vuotiaita on vuonna 2030 16 prosenttia vähemmän kuin 1992. Osuus koko väestöstä alenee nykyisestä 19 %:sta 16 %:iin.

Työikäisten eli 15-64-vuotiaiden määrä nousee hieman keskimääräisessä ja korkeassa vaihtoehdossa viimeaikaisen kehityksen suuntaisesti ensi vuosituhatosen ensimmäisen vuosikymmenen lopulle asti. Sen jälkeen keskimääräisessä ja

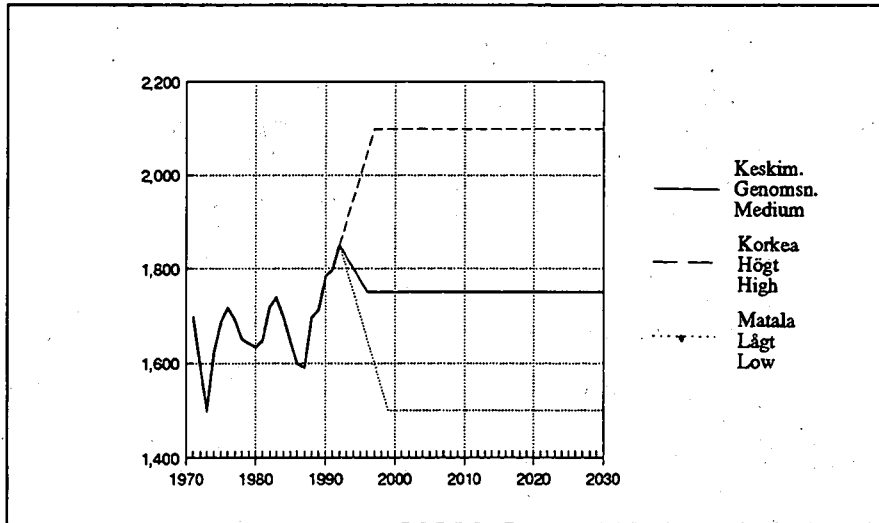
matalassa vaihtoehdossa alkaa raju lasku, kun suuret ikäluokat siirtyvät eläkeikään. Vuonna 2030 työikäisten määrä on keskimääräislaskelman mukaan 9 prosenttia pienempi kuin 1992. Väestöosuus pienenee nykyisestä 67 %:sta 60 %:iin.

Yli 65-vuotiaiden määrä kasvaa kaikissa vaihtoehdoissa. Vuoden 2010 tienoilla alkaa erityisen voimakas nousu. Yli 65-vuotiaiden määrä ylittää miljoonan rajan kaikissa vaihtoehdoissa 2010-luvulla. Vuonna 2030 yli 65-vuotiaita on keskimääräislaskelman mukaan 1,2 miljoonaa, yli 70 prosenttia enemmän kuin nyt. Yli 65-vuotiaiden osuus väestöstä nousee nykyisestä 14 %:sta 24 %:iin.

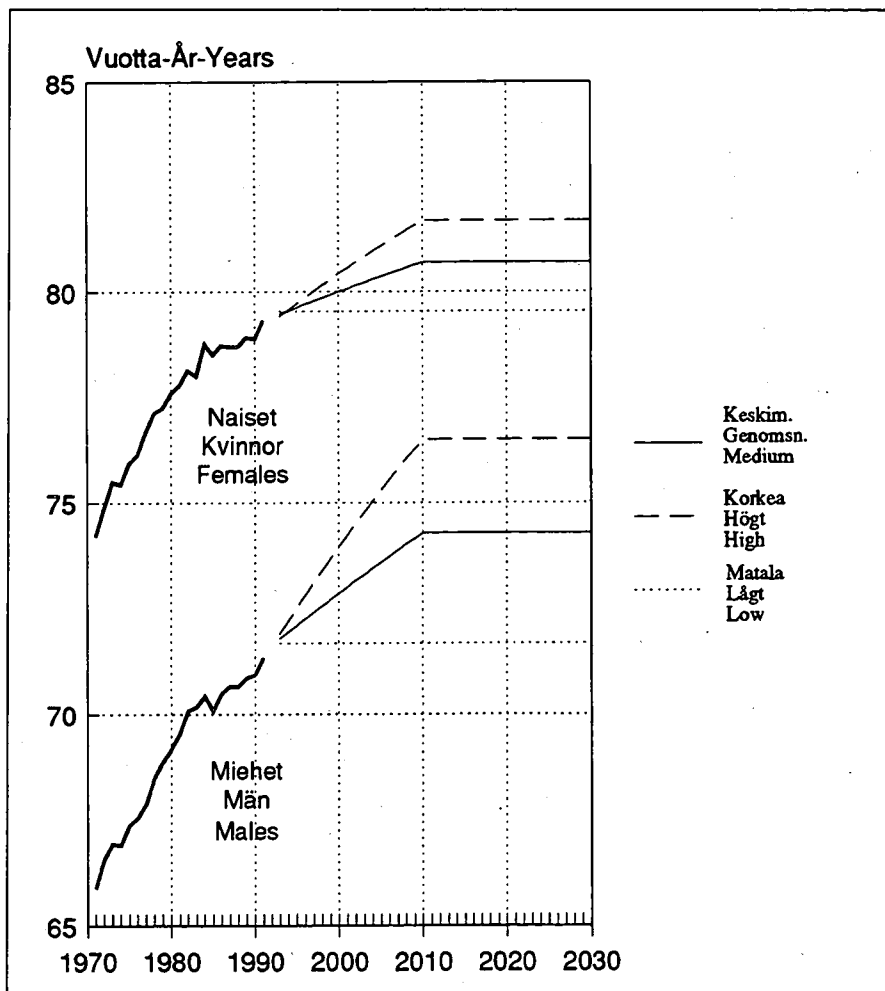
Lasten ja vanhusten määrän suhdetta työikäiseen väestöön kuvaava huoltosuhte pysyy keskimääräislaskelmassa lähes ennallaan vuoden 2010 tienoille asti. Korkeassa vaihtoehdossa se nousee ja matalassa laskee. Vuoden 2010 jälkeen vanhusten määrän jyrkkä nousu aiheuttaa luonnollisesti myös huoltosuhteen nousun kaikissa vaihtoehdoissa.

Väestön vanhenemista kuvaa myös väestön keski-ikäen nousu. Se nousee viime aikojen suuntaisesti kaikissa vaihtoehdoissa. Erot eri vaihtoehtojen välillä ovat pieniä.

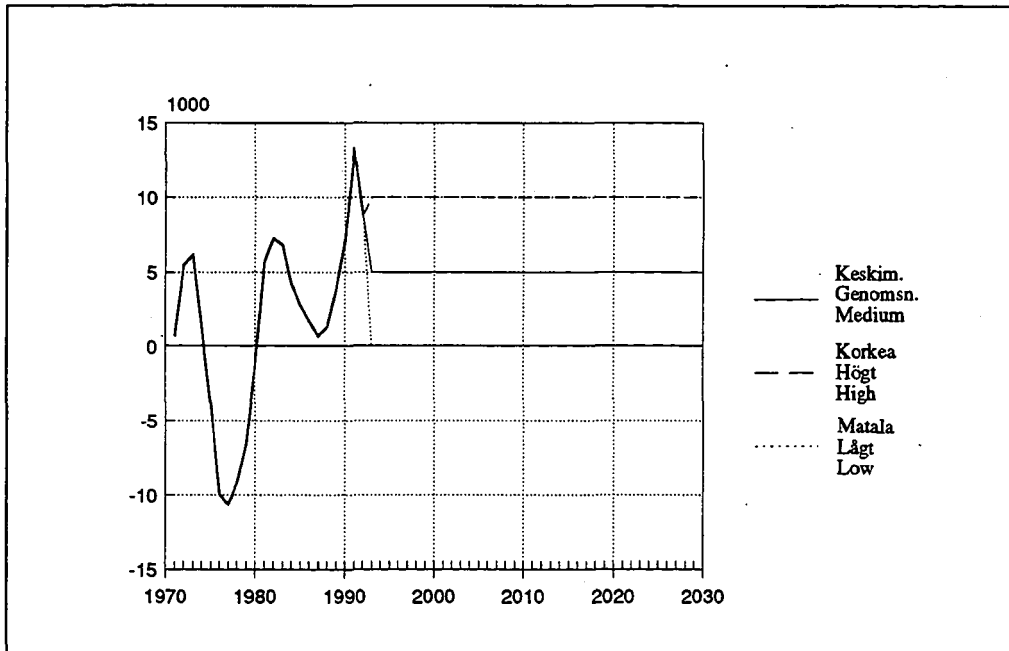
Väestön naisenyys alenee ennustekauden alkupuolella kaikissa vaihtoehdoissa. Ennustekauden loppupuolella se alkaa jälleen nousta matalassa vaihtoehdossa ja keskimääräislaskelmassa, korkeassa vaihtoehdossa se pysyy ennallaan.



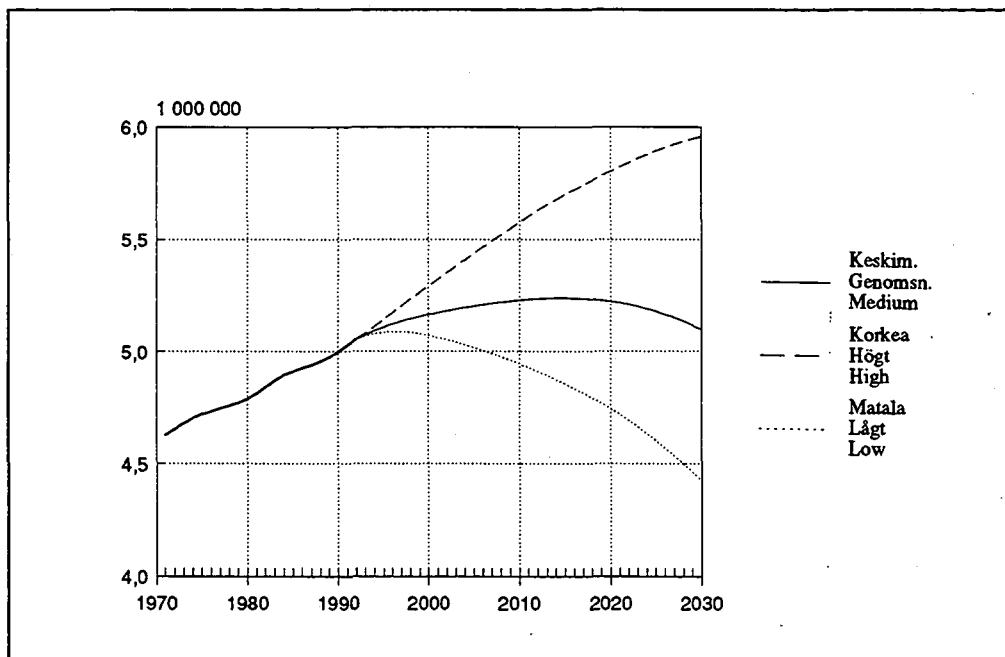
Kuvio 1 Kokonaishedelmällisyysluku
Figur 1 Summerad fruktsamhet
Figure 1 Total fertility rate



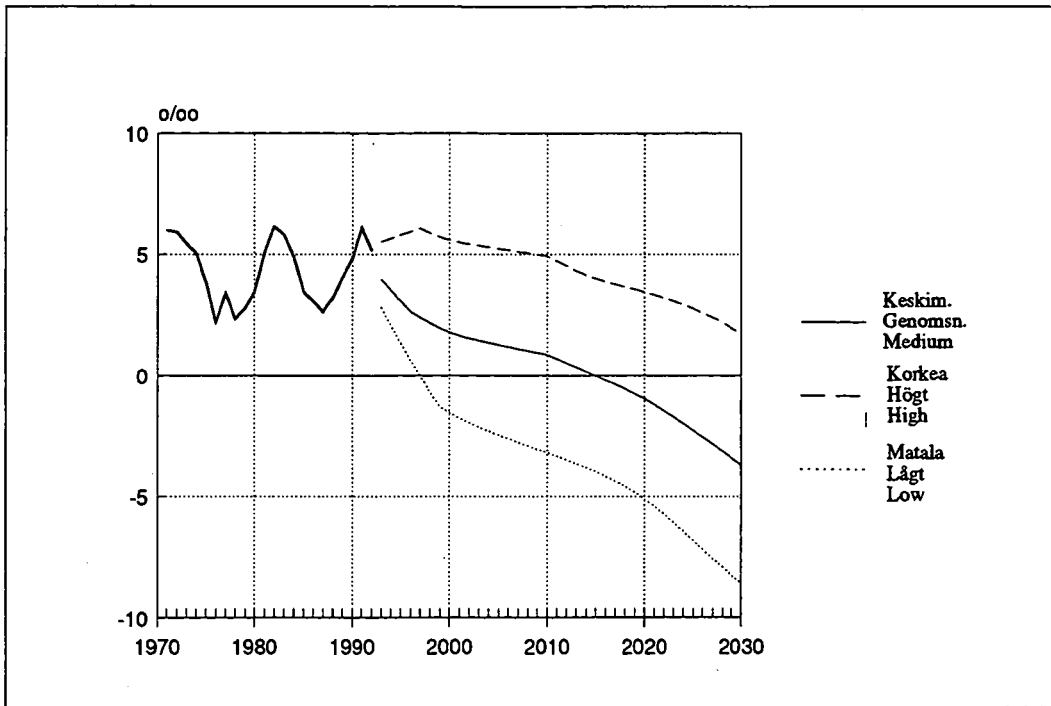
Kuvio 2 Elinajanodote
Figur 2 Förväntat antal levnadsår
Figure 2 Life expectancy



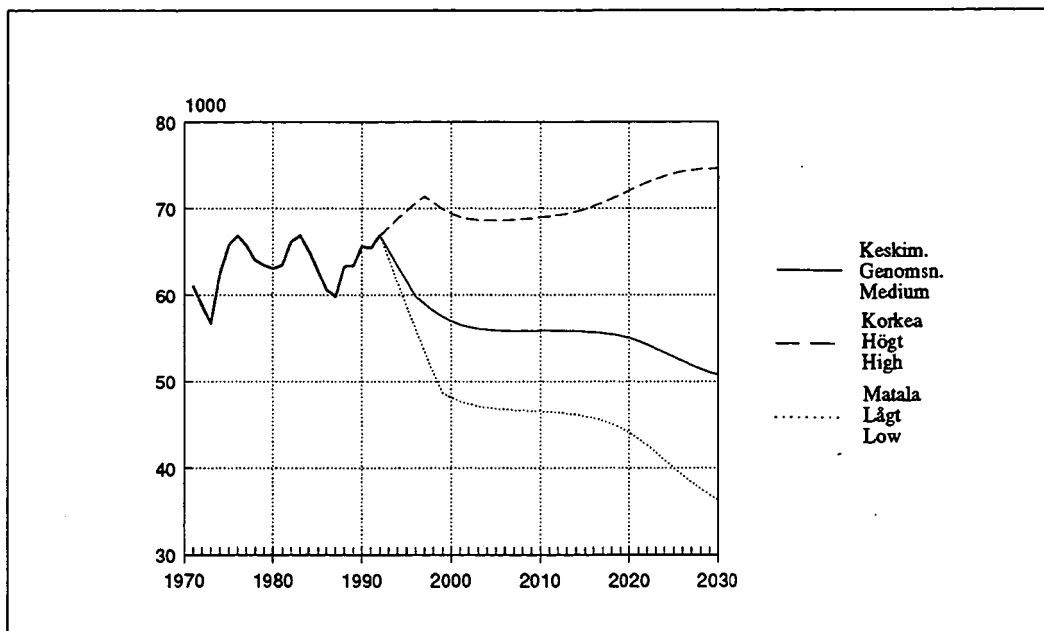
Kuvio 3 Nettomaahanmuutto
Figur 3 Nettoinvandring
Figure 3 Net immigration



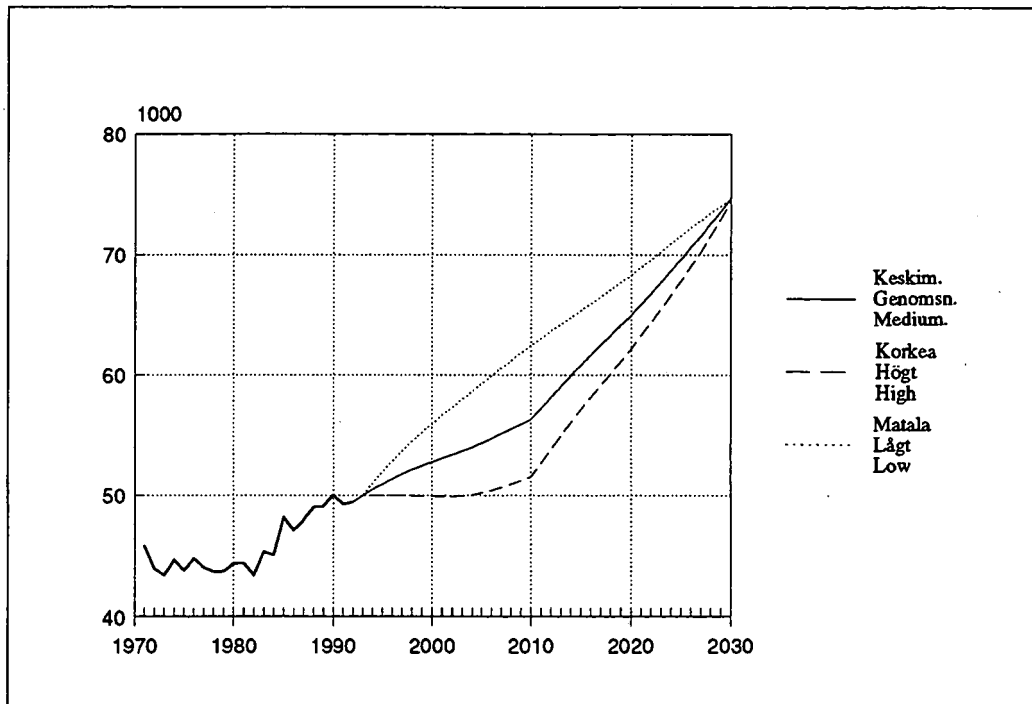
Kuvio 4 Väkiluku
Figur 4 Folkmängd
Figure 4 Population



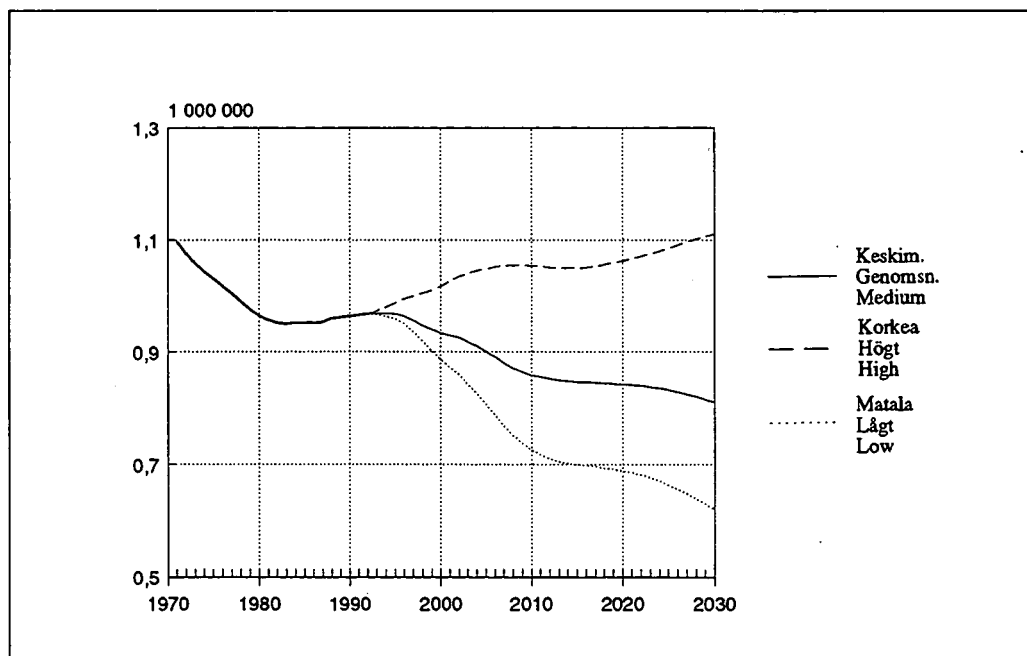
Kuvio 5 Väkiluvun kasvu
Figur 5 Folkökning
Figure 5 Population increase



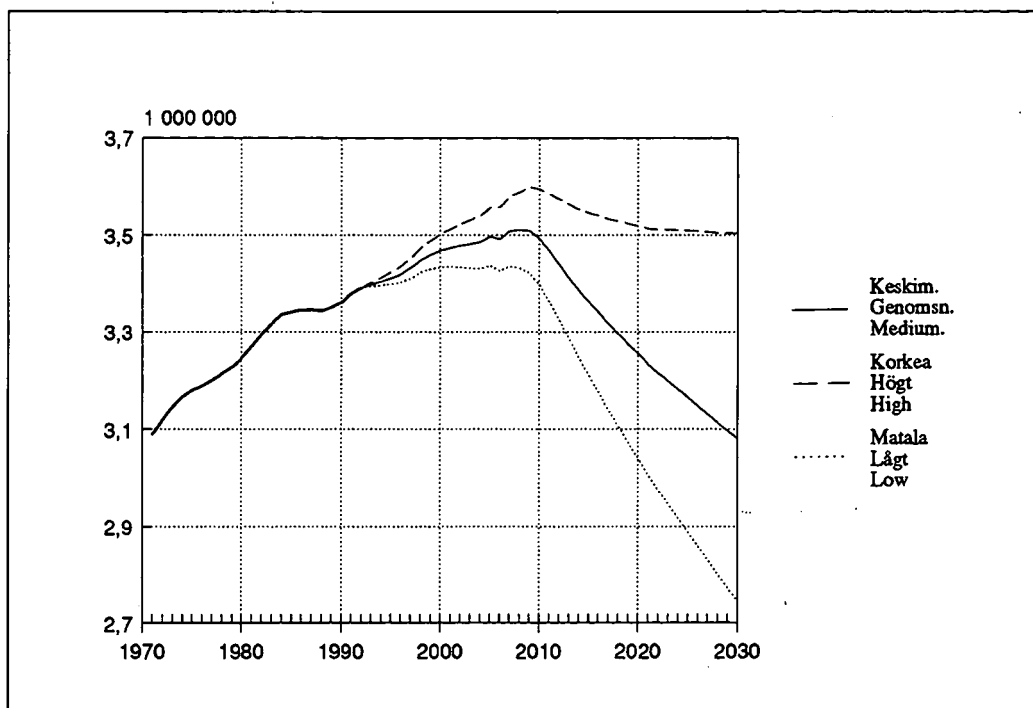
Kuvio 6 Syntyneiden määrä
Figur 6 Antalet födda
Figure 6 Number of births



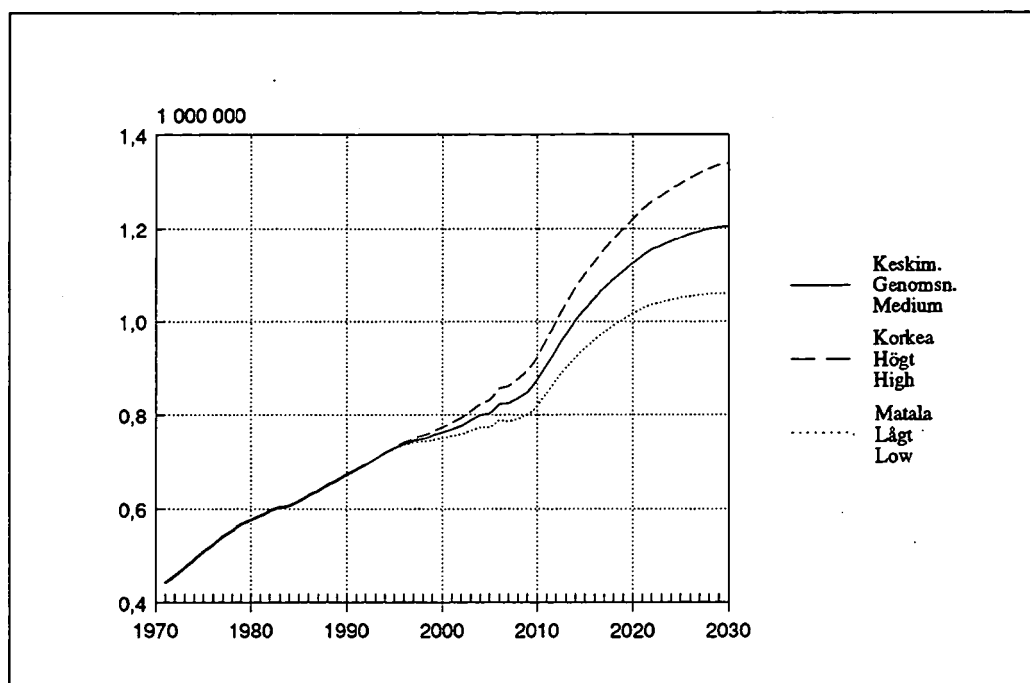
Kuvio 7 Kuolleiden määrä
Figur 7 Antalet döda
Figure 7 Number of deaths



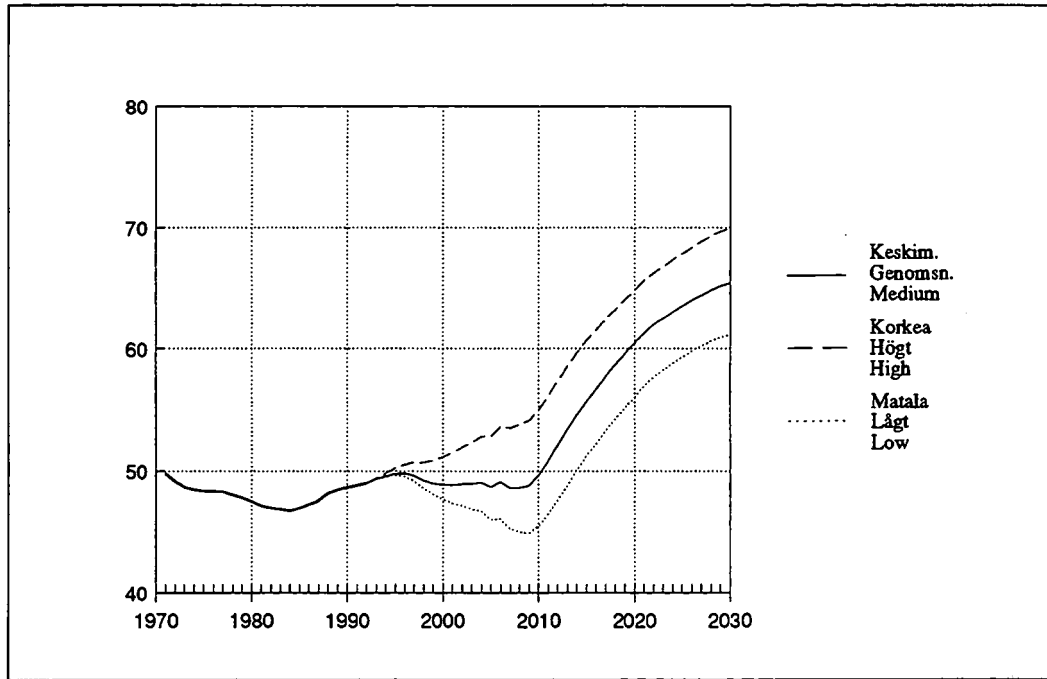
Kuvio 8 0-14-vuotiaiden määrä
Figur 8 Antalet 0-14-åringar
Figure 8 Number of persons aged 0-14 years



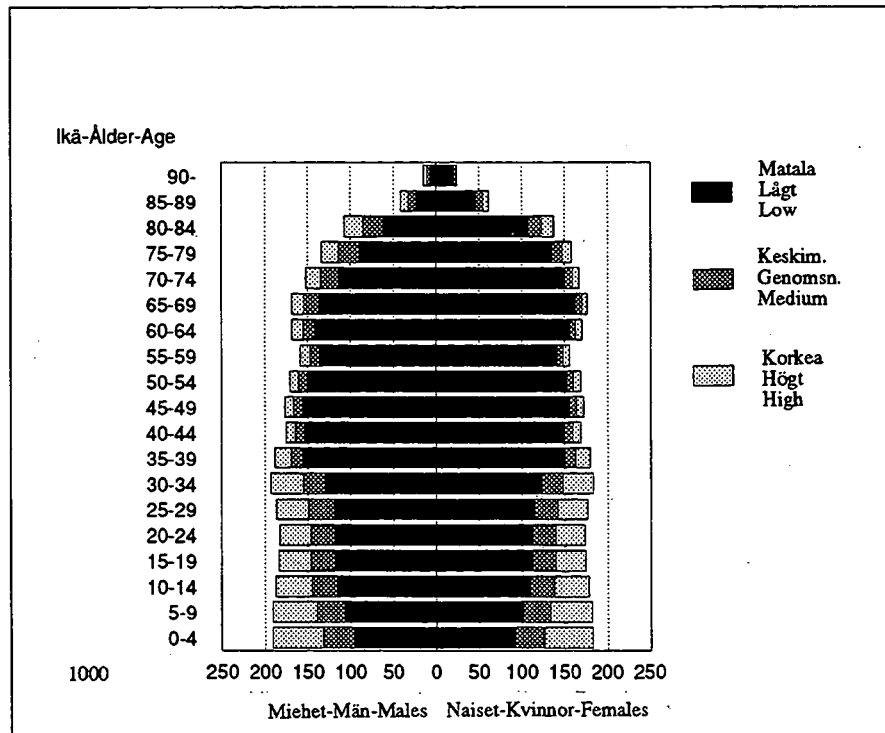
Kuvio 9 15–64-vuotiaiden määrä
Figur 9 Antalet 15–64-åringar
Figure 9 Number of persons aged 15–64 years



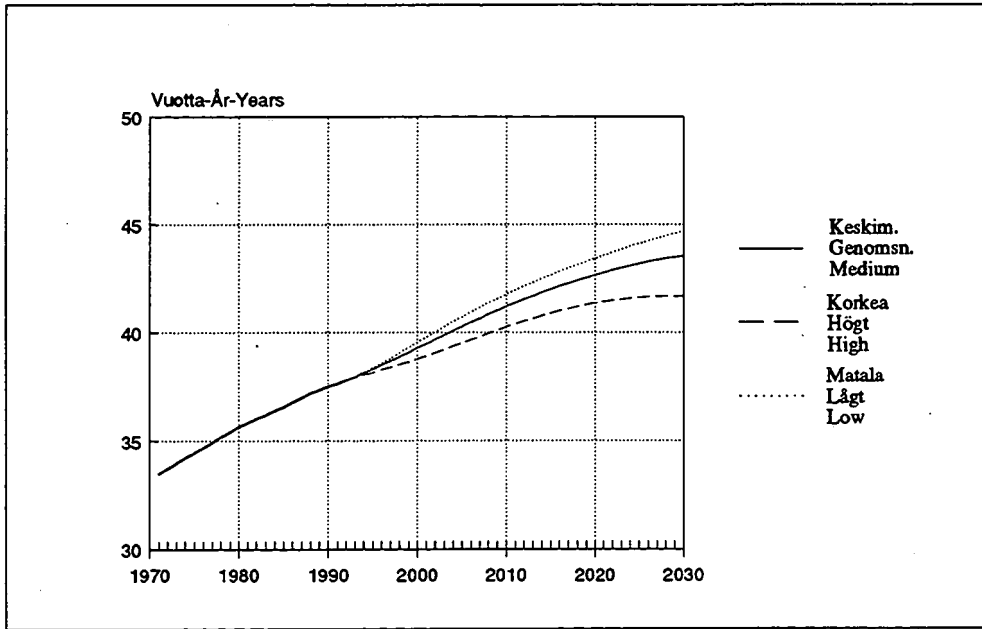
Kuvio 10 Yli 65-vuotiaiden määrä
Figur 10 Antalet personer över 65 år
Figure 10 Number of persons over 65 years old



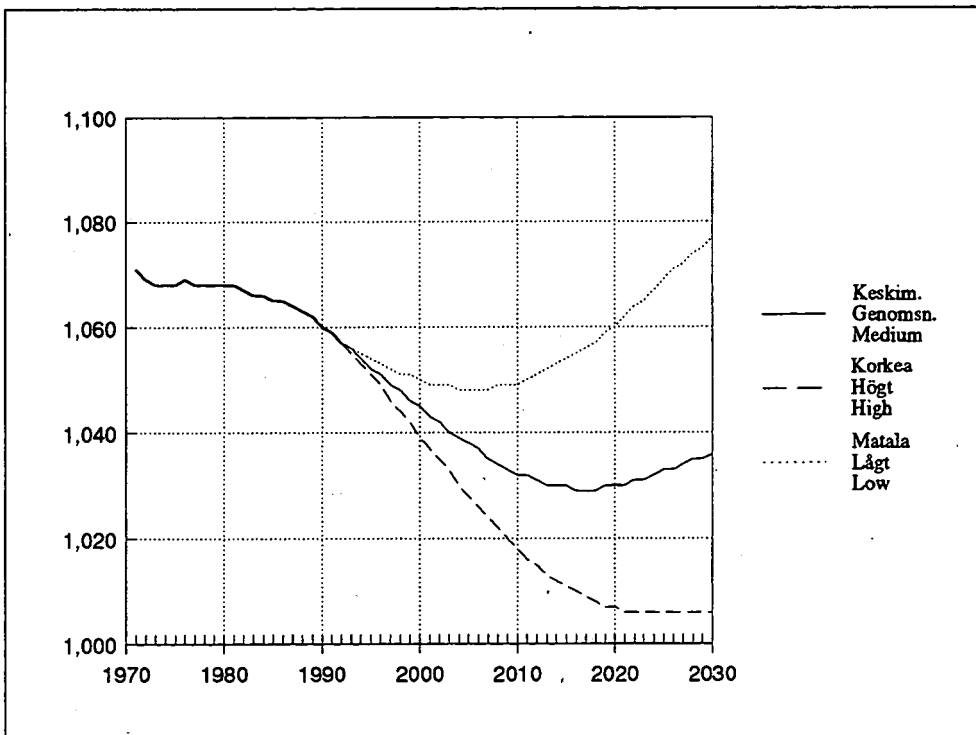
Kuvio 11 Huoltosuhte
Figur 11 Försörjningskvot
Figure 11 Dependency ratio



Kuvio 12 Väestö iän ja sukupuolen mukaan 2030
Figur 12 Befolkning efter ålder och kön 2030
Figure 12 Population by age and sex 2030



Kuvio 13 Väestön keski-ikä
Figur 13 Befolkningens medelålder
Figure 13 Population by mean age



Kuvio 14 Naisia miestä kohti
Figur 14 Förhållandet kvinnor till män
Figure 14 The ratio of females to males

Sammanfattning

De tre befolkningsprognosberäkningarna i denna publikation har uppgjorts genom att sammanslå de genomsnittliga, höga och låga alternativen för fruktsamhet, dödlighet och nettoinvandring.

Fruksamhet

I den genomsnittliga beräkningen (M) antas den summerade fruktsamheten före 1996 sjunka till 1,75 från uppskattningen 1,85 för 1992. Efter år 1996 antas fruktsamheten vara oförändrad. Den summerade fruktsamheten ligger nära den genomsnittliga nivån för de senaste fem åren. I det höga alternativet (H) antas den summerade fruktsamheten stiga till reproduktionsnivån 2,1. I det låga alternativet (L) antas den summerade fruktsamheten sjunka till den lägsta nivån hittills dvs. 1,5.

Dödlighet

I den genomsnittliga beräkningen (M) antas dödligheten fram till 2010 närma sig utvecklingen på 1980-talet och därefter förbli oförändrad. Det förväntade antalet levnadsår är år 2010 för män 74,3 och för kvinnor 80,7. I det höga alternativet (H) sjunker dödligheten i samma åldersgrupper som i den genomsnittliga beräkningen, men dubbelt så mycket. Det förväntade antalet levnadsår för män är 76,5 år 2010 och för kvinnor 81,7. I det låga alternativet (L) har dödligheten under hela prognosperioden hållits på den nivå som uppskattats för 1993. Det förväntade antalet levnadsår för män är 71,7 och för kvinnor 79,5 år.

Nettoinvandring

I den genomsnittliga beräkningen (M) har den årliga nettoinvandringen antagits vara 5000 personer under hela prognosperioden. Antalet är nära medeltalet för nettoinvandringen under åren 1987-91. I det höga alternativet (H) är den årliga nettoinvandringen 10 000. I det låga alternativet (L) har den totala in- och utvandringen antagits vara lika stora dvs. nettoinvandringen är noll (0).

Summary

The three population projections presented in this publication were calculated by combining the medium, high and low assumptions for fertility, mortality and net immigration.

Fertility

In the medium calculation (M), total fertility is assumed to fall from 1.85, the rate estimated for 1992, to 1.75 by 1996, after which it is kept constant. Total fertility is close to the average for the past five years. In the high alternative (H), total fertility is assumed to rise to the reproduction level, to 2.1. In the low alternative (L), it is assumed to fall to the lowest level ever, to 1.5.

Mortality

In the medium calculation (M), the falling trend in mortality during the 1980s is assumed to continue up to the year 2010, after which mortality is assumed to remain unchanged. In 2010, the life expectancy of males is 74.3 years and that of females 80.7 years. In the high alternative (H), mortality falls in the same age groups as in the medium calculation but at twice the rate. In 2010, the life expectancy of males is 76.5 years and that of females 81.7 years. In the low alternative (L), mortality is kept at the level of the estimate for 1993 throughout the period of projection. The life expectancy of males is 71.7 years and that of females 79.5 years.

Net immigration

In the medium calculation (M), annual net immigration is assumed to be 5,000 persons throughout the period of projection. The number is close to the average for the 1987-1991 period. In the high alternative (H), annual net immigration is 10,000. In the low alternative (L), the total number of persons arriving and the total number leaving are assumed to cancel each other out, giving a net immigration of zero.

TAULUKOT – TABELLER
TABLES

M1. VÄKILUKU JA VÄESTÖNMUUTOKSET
 FOLKMÄNGD OCH BEFOLKNINGSFÖRÄNDRINGAR
 POPULATION AND VITAL STATISTICS

KESKIMÄÄRÄISLASKELMA - GENOMSNITTLIG BERÄKNING - MEDIUM CALCULATION

VUOSI ÅR YEAR	VÄKILUKU FOLKMÄNGD POPUL.	SYNTYNEET FÖDDA BIRTHS	KUOLLEET DÖDA DEATHS	NETTOMUUTTO NETTOINV. NET IMMIGR.	VÄKIL.KASVU FOLKÖKNING POPUL. INCR.	O/00
1993	5075063	65073	50000	5000	20081	3.96
1994	5092913	63333	50489	5000	17850	3.51
1995	5108545	61591	50965	5000	15632	3.06
1996	5122036	59862	51379	5000	13490	2.64
1997	5134276	59012	51779	5000	12240	2.39
1998	5145358	58218	52141	5000	11083	2.16
1999	5155425	57532	52471	5000	10067	1.95
2000	5164621	56981	52790	5000	9195	1.78
2001	5173110	56575	53091	5000	8490	1.64
2002	5181041	56302	53376	5000	7930	1.53
2003	5188490	56122	53677	5000	7449	1.44
2004	5195501	56004	53997	5000	7012	1.35
2005	5202082	55929	54353	5000	6581	1.27
2006	5208246	55881	54721	5000	6164	1.18
2007	5213980	55860	55131	5000	5734	1.10
2008	5219315	55864	55534	5000	5334	1.02
2009	5224256	55884	55947	5000	4942	.95
2010	5228828	55905	56337	5000	4572	.87
2011	5232473	55911	57272	5000	3645	.70
2012	5235203	55897	58172	5000	2730	.52
2013	5236981	55869	59096	5000	1778	.34
2014	5237856	55828	59957	5000	875	.17
2015	5237809	55772	60824	5000	-47	-.01
2016	5236851	55704	61666	5000	-958	-.18
2017	5234993	55610	62473	5000	-1858	-.35
2018	5232193	55472	63278	5000	-2800	-.54
2019	5228344	55273	64126	5000	-3849	-.74
2020	5223406	54999	64941	5000	-4938	-.94
2021	5217205	54654	65859	5000	-6201	-1.19
2022	5209693	54250	66768	5000	-7512	-1.44
2023	5200778	53803	67723	5000	-8915	-1.71
2024	5190437	53328	68674	5000	-10341	-1.99
2025	5178648	52843	69637	5000	-11789	-2.27
2026	5165398	52367	70623	5000	-13250	-2.56
2027	5150742	51913	71573	5000	-14656	-2.84
2028	5134616	51490	72620	5000	-16125	-3.14
2029	5117103	51102	73620	5000	-17513	-3.42
2030	5098185	50756	74678	5000	-18918	-3.70

H1. VÄKILUKU JA VÄESTÖNMUUTOKSET
 FOLKMÄNGD OCH BEFOLKNINGSFÖRÄNDRINGAR
 POPULATION AND VITAL STATISTICS

KORKEA VAIHTOEHTO - HÖGT ALTERNATIV - HIGH ALTERNATIVE

VUOSI ÅR YEAR	VÄKILUKU FOLKMÄNGD POPUL.	SYNTYNEET FÖDDA BIRTHS	KUOLLEET DÖDA DEATHS	NETTOMUUTTO NETTOINV. NET IMMIGR.	VÄKIL.KASVU FOLKÖKNING POPUL. INCR.	0/00
1993	5082797	67810	50000	10000	27815	5.49
1994	5111604	68803	50001	10000	28807	5.65
1995	5141313	69727	50022	10000	29710	5.80
1996	5171900	70595	50014	10000	30586	5.93
1997	5203323	71430	50012	10000	31423	6.06
1998	5233942	70607	49994	10000	30619	5.87
1999	5263894	69908	49963	10000	29952	5.71
2000	5293319	69364	49945	10000	29426	5.57
2001	5322386	68987	49927	10000	29066	5.48
2002	5351231	68762	49923	10000	28845	5.40
2003	5379918	68643	49962	10000	28687	5.35
2004	5408472	68591	50043	10000	28554	5.29
2005	5436859	68586	50204	10000	28387	5.23
2006	5465074	68609	50400	10000	28215	5.18
2007	5493074	68661	50666	10000	28001	5.11
2008	5520878	68742	50945	10000	27804	5.05
2009	5548480	68844	51247	10000	27603	4.99
2010	5575898	68956	51543	10000	27418	4.93
2011	5602263	69070	52711	10000	26364	4.72
2012	5627619	69197	53846	10000	25356	4.52
2013	5651982	69363	55007	10000	24362	4.32
2014	5675479	69585	56094	10000	23497	4.15
2015	5698188	69870	57167	10000	22709	3.99
2016	5720226	70225	58192	10000	22038	3.86
2017	5741710	70642	59164	10000	21484	3.75
2018	5762703	71103	60115	10000	20993	3.65
2019	5783170	71589	61129	10000	20466	3.55
2020	5803142	72078	62112	10000	19972	3.45
2021	5822488	72556	63216	10000	19346	3.33
2022	5841188	73010	64316	10000	18700	3.21
2023	5859133	73421	65483	10000	17945	3.07
2024	5876273	73773	66638	10000	17140	2.92
2025	5892531	74059	67807	10000	16258	2.76
2026	5907768	74277	69046	10000	15236	2.58
2027	5921963	74433	70244	10000	14195	2.40
2028	5934877	74539	71630	10000	12915	2.18
2029	5946473	74604	73014	10000	11595	1.95
2030	5956570	74641	74551	10000	10097	1.70

L1. VÄKILUKU JA VÄESTÖN MUUTOKSET
 FOLKMÄNGD OCH BEFOLKNINGSFÖRÄNDRINGAR
 POPULATION AND VITAL STATISTICS

MATALA VAIHTOEHTO - LÅGT ALTERNATIV - LOW ALTERNATIVE

VUOSI ÅR YEAR	VÄKILUKU FOLKMÄNGD POPUL.	SYNTYNEET FÖDDA BIRTHS	KUOLLEET DÖDA DEATHS	NETTOMUUTTO NETTOINV. NET IMMIGR.	VÄKIL.KASVU FOLKÖKNING POPUL. INCR.	O/00
1993	5069112	64123	50001	0	14130	2.79
1994	5079516	61401	51003	0	10405	2.05
1995	5086262	58709	51971	0	6746	1.33
1996	5089478	56064	52855	0	3216	.63
1997	5089265	53487	53706	0	-213	-.04
1998	5085788	51017	54501	0	-3477	-.68
1999	5079239	48696	55250	0	-6549	-1.29
2000	5071403	48140	55981	0	-7836	-1.54
2001	5062443	47714	56678	0	-8960	-1.77
2002	5052515	47407	57339	0	-9927	-1.96
2003	5041713	47185	57992	0	-10802	-2.14
2004	5030098	47021	58640	0	-11615	-2.31
2005	5017715	46897	59284	0	-12384	-2.46
2006	5004596	46800	59924	0	-13119	-2.62
2007	4990754	46727	60572	0	-13842	-2.77
2008	4976230	46677	61205	0	-14524	-2.91
2009	4961044	46641	61830	0	-15185	-3.06
2010	4945230	46603	62422	0	-15814	-3.19
2011	4928756	46548	63026	0	-16474	-3.34
2012	4911623	46466	63603	0	-17133	-3.48
2013	4893773	46355	64209	0	-17849	-3.64
2014	4875223	46214	64768	0	-18550	-3.80
2015	4855902	46033	65359	0	-19321	-3.97
2016	4835765	45807	65948	0	-20137	-4.16
2017	4814765	45518	66523	0	-20999	-4.35
2018	4792810	45147	67107	0	-21956	-4.57
2019	4769775	44676	67715	0	-23035	-4.82
2020	4745589	44099	68289	0	-24185	-5.08
2021	4720071	43420	68943	0	-25519	-5.39
2022	4693145	42654	69585	0	-26926	-5.72
2023	4664717	41822	70255	0	-28428	-6.08
2024	4634750	40949	70920	0	-29967	-6.44
2025	4603229	40068	71593	0	-31521	-6.82
2026	4570199	39209	72243	0	-33030	-7.20
2027	4535740	38394	72856	0	-34459	-7.57
2028	4499902	37641	73482	0	-35838	-7.93
2029	4462834	36960	74031	0	-37068	-8.27
2030	4424624	36357	74570	0	-38210	-8.60

M2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES

KESKIMÄÄRÄISLASKELMA - GENOMSNITTLIG BERÄKNING - MEDIUM CALCULATION

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	324759	326284	326008	321829	316242	308590	301817
5-9.....	318487	314995	313317	316143	320587	327189	328701
10-14.....	325034	328204	329979	329543	326702	320375	316895
15-19.....	317075	325033	327096	326012	324044	325429	328580
20-24.....	319454	305910	303028	304800	310181	316980	324734
25-29.....	374213	368275	358206	348223	336158	322546	309266
30-34.....	378982	382166	382290	380803	379053	376447	370600
35-39.....	399440	393174	388821	384942	380837	379425	382545
40-44.....	427055	416787	409018	403927	402739	396984	390814
45-49.....	381240	408772	431188	435617	427833	420827	410780
50-54.....	287170	289069	292290	318892	334399	373025	399910
55-59.....	253661	262220	270031	267276	284919	278599	280623
60-64.....	253161	246835	242636	240179	238981	241525	249900
65-69.....	228027	230127	233021	234910	234950	233747	228153
70-74.....	177469	183667	193669	195614	198067	200662	202805
75-79.....	135183	135178	130196	135649	141019	144875	150353
80-84.....	96524	97294	97850	97219	95845	95267	95689
85-89.....	43273	45454	47649	49460	50936	52207	52628
90-.....	14775	15619	16620	17505	18542	19576	20568
0-14.....	968280	969482	969305	967516	963531	956154	947412
15-64.....	3391451	3398242	3404604	3410672	3419146	3431788	3447751
65-.....	695251	707339	719004	730357	739359	746334	750196
YHT.-S:MA-TOT.	5054982	5075063	5092913	5108545	5122036	5134276	5145358
PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT							
IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.4	6.4	6.4	6.3	6.2	6.0	5.9
5-9.....	6.3	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4
10-14.....	6.4	6.5	6.5	6.5	6.4	6.2	6.2
15-19.....	6.3	6.4	6.4	6.4	6.3	6.3	6.4
20-24.....	6.3	6.0	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3
25-29.....	7.4	7.3	7.0	6.8	6.6	6.3	6.0
30-34.....	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3	7.2
35-39.....	7.9	7.7	7.6	7.5	7.4	7.4	7.4
40-44.....	8.4	8.2	8.0	7.9	7.9	7.7	7.6
45-49.....	7.5	8.1	8.5	8.5	8.4	8.2	8.0
50-54.....	5.7	5.7	5.7	6.2	6.5	7.3	7.8
55-59.....	5.0	5.2	5.3	5.2	5.6	5.4	5.5
60-64.....	5.0	4.9	4.8	4.7	4.7	4.7	4.9
65-69.....	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6	4.6	4.4
70-74.....	3.5	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9
75-79.....	2.7	2.7	2.6	2.7	2.8	2.8	2.9
80-84.....	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
85-89.....	.9	.9	.9	1.0	1.0	1.0	1.0
90-.....	.3	.3	.3	.3	.4	.4	.4
0-14.....	19.2	19.1	19.0	18.9	18.8	18.6	18.4
15-64.....	67.1	67.0	66.8	66.8	66.8	66.8	67.0
65-.....	13.8	13.9	14.1	14.3	14.4	14.5	14.6
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

M2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES

KESKIMÄÄRÄISLASKELMA - GENOMSNITTLIG BERÄKNING - MEDIUM CALCULATION

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	296087	291535	281008	279516	279401	277164	257842
5-9.....	328430	324284	294215	283744	282242	282070	271639
10-14.....	315220	318023	326116	296195	285766	284231	281687
15-19.....	330339	329892	318446	326440	296709	286327	284517
20-24.....	326726	325648	329405	318174	325920	296700	284851
25-29.....	306414	308113	328455	332048	320988	328479	289577
30-34.....	360697	350876	311382	331315	334802	323828	302724
35-39.....	382654	381180	351683	312752	332336	335694	331857
40-44.....	386523	382706	378975	349937	311663	330858	323341
45-49.....	403193	398216	377440	373796	345325	307823	329721
50-54.....	421790	426169	390104	370149	366673	338835	320484
55-59.....	283912	309833	414729	380649	361498	358114	295275
60-64.....	257586	255141	297024	398785	366622	348191	318769
65-69.....	224555	222620	237944	278536	374220	344124	323830
70-74.....	205675	207681	198359	213793	250963	336577	294019
75-79.....	158572	160549	172203	166312	179995	211299	260084
80-84.....	92394	96980	116505	126663	122723	132733	207668
85-89.....	53022	52693	53409	64458	70038	67503	86213
90-.....	21636	22480	24681	25565	29924	32856	34087
0-14.....	939737	933842	901338	859456	847409	843465	811168
15-64.....	3459835	3467775	3497644	3494045	3362536	3254849	3081115
65-.....	755854	763004	803100	875328	1027864	1125093	1205902
YHT.-S:MA-TOT.	5155425	5164621	5202082	5228828	5237809	5223406	5098185

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	5.7	5.6	5.4	5.3	5.3	5.3	5.1
5-9.....	6.4	6.3	5.7	5.4	5.4	5.4	5.3
10-14.....	6.1	6.2	6.3	5.7	5.5	5.4	5.5
15-19.....	6.4	6.4	6.1	6.2	5.7	5.5	5.6
20-24.....	6.3	6.3	6.3	6.1	6.2	5.7	5.6
25-29.....	5.9	6.0	6.3	6.4	6.1	6.3	5.7
30-34.....	7.0	6.8	6.0	6.3	6.4	6.2	5.9
35-39.....	7.4	7.4	6.8	6.0	6.3	6.4	6.5
40-44.....	7.5	7.4	7.3	6.7	6.0	6.3	6.3
45-49.....	7.8	7.7	7.3	7.1	6.6	5.9	6.5
50-54.....	8.2	8.3	7.5	7.1	7.0	6.5	6.3
55-59.....	5.5	6.0	8.0	7.3	6.9	6.9	5.8
60-64.....	5.0	4.9	5.7	7.6	7.0	6.7	6.3
65-69.....	4.4	4.3	4.6	5.3	7.1	6.6	6.4
70-74.....	4.0	4.0	3.8	4.1	4.8	6.4	5.8
75-79.....	3.1	3.1	3.3	3.2	3.4	4.0	5.1
80-84.....	1.8	1.9	2.2	2.4	2.3	2.5	4.1
85-89.....	1.0	1.0	1.0	1.2	1.3	1.3	1.7
90-.....	.4	.4	.5	.5	.6	.6	.7
0-14.....	18.2	18.1	17.3	16.4	16.2	16.1	15.9
15-64.....	67.1	67.1	67.2	66.8	64.2	62.3	60.4
65-.....	14.7	14.8	15.4	16.7	19.6	21.5	23.7
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

M2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MIEHET - MÄN - MALES

KESKIMÄÄRÄISLASKELMA - GENOMSNITTLIG BERÄKNING - MEDIUM CALCULATION

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	165864	166723	166624	164495	161894	158007	154543
5-9.....	162741	160953	160196	161793	163845	167229	168083
10-14.....	166199	167775	168846	168488	167121	163719	161939
15-19.....	162272	166186	167149	166482	165415	166364	167931
20-24.....	163134	156497	154800	155973	158981	162193	166004
25-29.....	191029	187951	182883	177841	171666	165026	158526
30-34.....	193682	195318	195444	194578	193514	192011	188986
35-39.....	203601	200242	198324	196239	194028	193319	194914
40-44.....	218769	213265	208307	205378	204447	201331	198040
45-49.....	194072	208024	219688	221737	217816	214063	208719
50-54.....	143038	144258	146431	160408	168491	188248	201786
55-59.....	123702	128163	132054	130715	139781	136905	138244
60-64.....	118273	115745	114452	113937	113430	114965	119311
65-69.....	97706	100252	102372	104079	105053	105008	102966
70-74.....	65843	68994	73681	75896	78550	81272	83663
75-79.....	44903	45080	43589	45685	47869	49569	52210
80-84.....	28577	28799	29118	29017	28579	28442	28736
85-89.....	10807	11441	12079	12604	13133	13557	13673
90-.....	3070	3244	3446	3652	3856	4111	4371
0-14.....	494804	495451	495666	494776	492860	488956	484565
15-64.....	1711572	1715650	1719531	1723288	1727569	1734424	1742461
65-.....	250906	257809	264284	270933	277041	281958	285619
YHT.-S:MA-TOT.	2457282	2468910	2479482	2488997	2497470	2505338	2512645

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.7	6.8	6.7	6.6	6.5	6.3	6.2
5-9.....	6.6	6.5	6.5	6.5	6.6	6.7	6.7
10-14.....	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.5	6.4
15-19.....	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.7
20-24.....	6.6	6.3	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6
25-29.....	7.8	7.6	7.4	7.1	6.9	6.6	6.3
30-34.....	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.7	7.5
35-39.....	8.3	8.1	8.0	7.9	7.8	7.7	7.8
40-44.....	8.9	8.6	8.4	8.3	8.2	8.0	7.9
45-49.....	7.9	8.4	8.9	8.9	8.7	8.5	8.3
50-54.....	5.8	5.8	5.9	6.4	6.7	7.5	8.0
55-59.....	5.0	5.2	5.3	5.3	5.6	5.5	5.5
60-64.....	4.8	4.7	4.6	4.6	4.5	4.6	4.7
65-69.....	4.0	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.1
70-74.....	2.7	2.8	3.0	3.0	3.1	3.2	3.3
75-79.....	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	2.0	2.1
80-84.....	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1
85-89.....	.4	.5	.5	.5	.5	.5	.5
90-.....	.1	.1	.1	.1	.2	.2	.2
0-14.....	20.1	20.1	20.0	19.9	19.7	19.5	19.3
15-64.....	69.7	69.5	69.4	69.2	69.2	69.2	69.3
65-.....	10.2	10.4	10.7	10.9	11.1	11.3	11.4
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

M2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MIEHET - MÄN - MALES

KESKIMÄÄRÄISLASKELMA - GENOMSNITTLIG BERÄKNING - MEDIUM CALCULATION

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	151613	149286	143912	143163	143110	141964	132067
5-9.....	167988	165877	150785	145444	144691	144607	139260
10-14.....	161186	162773	166841	151829	146510	145740	144440
15-19.....	168991	168627	162951	166967	152053	146760	145853
20-24.....	166929	166269	168348	162782	166671	152013	145986
25-29.....	156850	157978	168000	169982	164505	168251	148669
30-34.....	184011	179060	159554	169333	171250	165828	155258
35-39.....	195031	194176	178941	159798	169361	171199	169325
40-44.....	196160	194120	192086	177169	158468	167777	164280
45-49.....	203907	201067	190139	188177	173660	155484	166200
50-54.....	213112	215161	195551	185288	183469	169369	160455
55-59.....	140494	154028	207389	189364	179708	177952	147232
60-64.....	123131	122033	144915	196189	179579	170424	155778
65-69.....	102042	101846	110193	132121	179182	164027	154184
70-74.....	85680	87372	86723	95108	114651	155228	134852
75-79.....	55889	57857	67928	68676	75842	91584	113192
80-84.....	27914	29549	38444	46181	47044	51960	84560
85-89.....	13871	13844	14462	19150	23085	23447	31655
90-.....	4642	4869	5584	6073	7891	9592	10876
0-14.....	480787	477936	461538	440436	434311	432311	415767
15-64.....	1748615	1752519	1767874	1765050	1698722	1645059	1559035
65-.....	290038	295337	323334	367310	447695	495839	529320
YHT.-S:MA-TOT.	2519440	2525792	2552746	2572796	2580728	2573209	2504123

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	6.0	5.9	5.6	5.6	5.5	5.5	5.3
5-9.....	6.7	6.6	5.9	5.7	5.6	5.6	5.6
10-14.....	6.4	6.4	6.5	5.9	5.7	5.7	5.8
15-19.....	6.7	6.7	6.4	6.5	5.9	5.7	5.8
20-24.....	6.6	6.6	6.6	6.3	6.5	5.9	5.8
25-29.....	6.2	6.3	6.6	6.6	6.4	6.5	5.9
30-34.....	7.3	7.1	6.3	6.6	6.6	6.4	6.2
35-39.....	7.7	7.7	7.0	6.2	6.6	6.7	6.8
40-44.....	7.8	7.7	7.5	6.9	6.1	6.5	6.6
45-49.....	8.1	8.0	7.4	7.3	6.7	6.0	6.6
50-54.....	8.5	8.5	7.7	7.2	7.1	6.6	6.4
55-59.....	5.6	6.1	8.1	7.4	7.0	6.9	5.9
60-64.....	4.9	4.8	5.7	7.6	7.0	6.6	6.2
65-69.....	4.1	4.0	4.3	5.1	6.9	6.4	6.2
70-74.....	3.4	3.5	3.4	3.7	4.4	6.0	5.4
75-79.....	2.2	2.3	2.7	2.7	2.9	3.6	4.5
80-84.....	1.1	1.2	1.5	1.8	1.8	2.0	3.4
85-89.....	.6	.5	.6	.7	.9	.9	1.3
90-.....	.2	.2	.2	.2	.3	.4	.4
0-14.....	19.1	18.9	18.1	17.1	16.8	16.8	16.6
15-64.....	69.4	69.4	69.3	68.6	65.8	63.9	62.3
65-.....	11.5	11.7	12.7	14.3	17.3	19.3	21.1
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

M2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

NAISET - KVINNOR - FEMALES

KESKIMÄÄRÄISLASKELMA - GENOMSNITTLIG BERÄKNING - MEDIUM CALCULATION

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	158895	159561	159384	157334	154348	150582	147273
5-9.....	155746	154042	153121	154350	156742	159960	160618
10-14.....	158835	160428	161133	161055	159581	156656	154955
15-19.....	154803	158848	159948	159530	158630	159066	160649
20-24.....	156320	149413	148228	148827	151200	154786	158730
25-29.....	183184	180324	175322	170383	164492	157521	150740
30-34.....	185300	186848	186846	186225	185539	184436	181614
35-39.....	195839	192932	190497	188703	186809	186106	187631
40-44.....	208286	203522	200712	198549	198292	195654	192774
45-49.....	187168	200748	211500	213881	210017	206764	202060
50-54.....	144132	144812	145859	158484	165908	184777	198123
55-59.....	129959	134056	137977	136560	145138	141694	142379
60-64.....	134888	131090	128184	126243	125551	126561	130590
65-69.....	130321	129875	130649	130831	129897	128739	125187
70-74.....	111626	114673	119988	119718	119516	119389	119142
75-79.....	90280	90097	86607	89964	93149	95306	98143
80-84.....	67947	68495	68732	68202	67265	66825	66953
85-89.....	32466	34013	35570	36856	37803	38651	38955
90-.....	11705	12375	13174	13853	14686	15465	16198
0-14.....	473476	474031	473638	472740	470671	467198	462846
15-64.....	1679879	1682592	1685073	1687385	1691576	1697364	1705290
65-.....	444345	449529	454720	459424	462318	464375	464577
YHT.-S:MA-TOT.	2597700	2606153	2613431	2619548	2624566	2628937	2632713

PROSENTTIA - PERCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.1	6.1	6.1	6.0	5.9	5.7	5.6
5-9.....	6.0	5.9	5.9	5.9	6.0	6.1	6.1
10-14.....	6.1	6.2	6.2	6.1	6.1	6.0	5.9
15-19.....	6.0	6.1	6.1	6.1	6.0	6.1	6.1
20-24.....	6.0	5.7	5.7	5.7	5.8	5.9	6.0
25-29.....	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.7
30-34.....	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.0	6.9
35-39.....	7.5	7.4	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1
40-44.....	8.0	7.8	7.7	7.6	7.6	7.4	7.3
45-49.....	7.2	7.7	8.1	8.2	8.0	7.9	7.7
50-54.....	5.5	5.6	5.6	6.1	6.3	7.0	7.5
55-59.....	5.0	5.1	5.3	5.2	5.5	5.4	5.4
60-64.....	5.2	5.0	4.9	4.8	4.8	4.8	5.0
65-69.....	5.0	5.0	5.0	5.0	4.9	4.9	4.8
70-74.....	4.3	4.4	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5
75-79.....	3.5	3.5	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7
80-84.....	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5
85-89.....	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5
90-.....	.5	.5	.5	.5	.6	.6	.6
0-14.....	18.2	18.2	18.1	18.0	17.9	17.8	17.6
15-64.....	64.7	64.6	64.5	64.4	64.5	64.6	64.8
65-.....	17.1	17.2	17.4	17.5	17.6	17.7	17.6
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

M2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

NAISET - KVINNOR - FEMALES

KESKIMÄÄRÄISLASKELMA - GENOMSNITTLIG BERÄKNING - MEDIUM CALCULATION

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	144474	142249	137096	136353	136291	135200	125775
5-9.....	160442	158407	143430	138300	137551	137463	132379
10-14.....	154034	155250	159275	144367	139256	138491	137247
15-19.....	161348	161265	155495	159473	144656	139567	138663
20-24.....	159797	159379	161057	155392	159249	144688	138865
25-29.....	149564	150136	160455	162066	156483	160227	140909
30-34.....	176686	171816	151828	161982	163552	158000	147466
35-39.....	187623	187004	172742	152953	162976	164495	162533
40-44.....	190363	188586	186889	172768	153195	163081	159061
45-49.....	199286	197149	187301	185619	171665	152339	163521
50-54.....	208679	211008	194553	184860	183204	169466	160028
55-59.....	143419	155805	207340	191285	181790	180162	148043
60-64.....	134455	133107	152110	202596	187043	177767	162991
65-69.....	122513	120775	127751	146415	195037	180097	169647
70-74.....	119995	120309	111636	118685	136312	181349	159166
75-79.....	102683	102693	104275	97636	104154	119714	146892
80-84.....	64480	67431	78061	80482	75679	80773	123108
85-89.....	39151	38848	38946	45308	46953	44057	54558
90-.....	16995	17611	19097	19493	22033	23264	23211
0-14.....	458950	455906	439801	419020	413098	411154	395400
15-64.....	1711220	1715257	1729769	1728994	1663814	1609790	1522079
65-.....	465816	467666	479766	508018	580169	629254	676582
YHT.-S:MA-TOT.	2635986	2638829	2649336	2656033	2657081	2650198	2594062

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	5.5	5.4	5.2	5.1	5.1	5.1	4.8
5-9.....	6.1	6.0	5.4	5.2	5.2	5.2	5.1
10-14.....	5.8	5.9	6.0	5.4	5.2	5.2	5.3
15-19.....	6.1	6.1	5.9	6.0	5.4	5.3	5.3
20-24.....	6.1	6.0	6.1	5.9	6.0	5.5	5.4
25-29.....	5.7	5.7	6.1	6.1	5.9	6.0	5.4
30-34.....	6.7	6.5	5.7	6.1	6.2	6.0	5.7
35-39.....	7.1	7.1	6.5	5.8	6.1	6.2	6.3
40-44.....	7.2	7.1	7.1	6.5	5.8	6.2	6.1
45-49.....	7.6	7.5	7.1	7.0	6.5	5.7	6.3
50-54.....	7.9	8.0	7.3	7.0	6.9	6.4	6.2
55-59.....	5.4	5.9	7.8	7.2	6.8	6.8	5.7
60-64.....	5.1	5.0	5.7	7.6	7.0	6.7	6.3
65-69.....	4.6	4.6	4.8	5.5	7.3	6.8	6.5
70-74.....	4.6	4.6	4.2	4.5	5.1	6.8	6.1
75-79.....	3.9	3.9	3.9	3.7	3.9	4.5	5.7
80-84.....	2.4	2.6	2.9	3.0	2.8	3.0	4.7
85-89.....	1.5	1.5	1.5	1.7	1.8	1.7	2.1
90-.....	.6	.7	.7	.7	.8	.9	.9
0-14.....	17.4	17.3	16.6	15.8	15.5	15.5	15.2
15-64.....	64.9	65.0	65.3	65.1	62.6	60.7	58.7
65-.....	17.7	17.7	18.1	19.1	21.8	23.7	26.1
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

H2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES

KORKEA VAIHTOEHTO - HÖGT ALTERNATIV - HIGH ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	324759	329446	334957	339109	344322	349016	351806
5-9.....	318487	315402	314158	317444	322361	329463	334121
10-14.....	325034	328471	330540	330423	327942	322004	318939
15-19.....	317075	325272	327544	326669	324919	326548	329971
20-24.....	319454	306641	304384	306663	312443	319551	327552
25-29.....	374213	369135	359945	350848	339645	326846	314305
30-34.....	378982	382854	383704	382975	382023	380252	375272
35-39.....	399440	393634	389788	386467	382962	382193	386002
40-44.....	427055	417089	409650	404913	404113	398786	393078
45-49.....	381240	408901	431473	436098	428551	421820	412083
50-54.....	287170	289215	292592	319360	335027	373853	400956
55-59.....	253661	262364	270365	267830	285742	279690	281997
60-64.....	253161	246982	242982	240767	239849	242717	251477
65-69.....	228027	230262	233367	235538	235917	235100	229902
70-74.....	177469	183787	194007	196245	199071	202115	204768
75-79.....	135183	135289	130501	136248	142003	146319	152360
80-84.....	96524	97285	97956	97544	96473	96279	97157
85-89.....	43273	45266	47308	49016	50457	51766	52296
90-.....	14775	15500	16383	17155	18079	19005	19900
0-14.....	968280	973320	979655	986976	994625	1000483	1004866
15-64.....	3391451	3402087	3412426	3422590	3435274	3452256	3472693
65-.....	695251	707390	719522	731747	742001	750584	756383
YHT.-S:MA-TOT.	5054982	5082797	5111604	5141313	5171900	5203323	5233942

PROSENTTIA - PERCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.4	6.5	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7
5-9.....	6.3	6.2	6.1	6.2	6.2	6.3	6.4
10-14.....	6.4	6.5	6.5	6.4	6.3	6.2	6.1
15-19.....	6.3	6.4	6.4	6.4	6.3	6.3	6.3
20-24.....	6.3	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1	6.3
25-29.....	7.4	7.3	7.0	6.8	6.6	6.3	6.0
30-34.....	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2
35-39.....	7.9	7.7	7.6	7.5	7.4	7.3	7.4
40-44.....	8.4	8.2	8.0	7.9	7.8	7.7	7.5
45-49.....	7.5	8.0	8.4	8.5	8.3	8.1	7.9
50-54.....	5.7	5.7	5.7	6.2	6.5	7.2	7.7
55-59.....	5.0	5.2	5.3	5.2	5.5	5.4	5.4
60-64.....	5.0	4.9	4.8	4.7	4.6	4.7	4.8
65-69.....	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6	4.5	4.4
70-74.....	3.5	3.6	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9
75-79.....	2.7	2.7	2.6	2.7	2.7	2.8	2.9
80-84.....	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
85-89.....	.9	.9	.9	1.0	1.0	1.0	1.0
90-.....	.3	.3	.3	.3	.3	.4	.4
0-14.....	19.2	19.1	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2
15-64.....	67.1	66.9	66.8	66.6	66.4	66.3	66.3
65-.....	13.8	13.9	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

H2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES

KORKEA VAIHTOEHTO - HÖGT ALTERNATIV - HIGH ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	352917	352577	344457	344811	348114	356620	373354
5-9.....	339599	343727	357144	349113	349498	352823	372344
10-14.....	317708	320980	347158	360530	352567	352985	364773
15-19.....	332028	331904	322554	348562	361842	353960	357727
20-24.....	329762	328904	334052	324928	350459	363504	356296
25-29.....	312089	314309	336122	341163	332273	357356	362756
30-34.....	366255	357329	321452	342912	347919	339260	376664
35-39.....	386841	386127	360916	325608	346760	351747	367630
40-44.....	389298	386040	385720	360938	326282	347100	343742
45-49.....	404834	400217	381801	381539	357272	323370	348622
50-54.....	423096	427754	393418	375941	375837	352093	338884
55-59.....	285574	311867	418950	386761	370025	369937	314122
60-64.....	259586	257538	302018	407723	377231	360944	338192
65-69.....	226736	225261	243533	288106	389567	360521	344956
70-74.....	208210	210837	204693	224338	266530	359816	318696
75-79.....	161299	163967	179978	178258	196668	233601	291314
80-84.....	94302	99536	123512	139259	138949	153175	244084
85-89.....	52874	52774	55324	69593	78732	78071	102806
90-.....	20885	21672	24055	25816	31665	36260	39609
0-14.....	1010224	1017284	1048760	1054453	1050179	1062427	1110471
15-64.....	3489363	3501989	3557003	3596074	3545899	3519271	3504634
65-.....	764307	774047	831096	925371	1102110	1221444	1341465
YHT.-S:MA-TOT.	5263894	5293319	5436859	5575898	5698188	5803142	5956570

PROSENTTIA - PERCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	6.7	6.7	6.3	6.2	6.1	6.1	6.3
5-9.....	6.5	6.5	6.6	6.3	6.1	6.1	6.3
10-14.....	6.0	6.1	6.4	6.5	6.2	6.1	6.1
15-19.....	6.3	6.3	5.9	6.3	6.4	6.1	6.0
20-24.....	6.3	6.2	6.1	5.8	6.2	6.3	6.0
25-29.....	5.9	5.9	6.2	6.1	5.8	6.2	6.1
30-34.....	7.0	6.8	5.9	6.1	6.1	5.8	6.3
35-39.....	7.3	7.3	6.6	5.8	6.1	6.1	6.2
40-44.....	7.4	7.3	7.1	6.5	5.7	6.0	5.8
45-49.....	7.7	7.6	7.0	6.8	6.3	5.6	5.9
50-54.....	8.0	8.1	7.2	6.7	6.6	6.1	5.7
55-59.....	5.4	5.9	7.7	6.9	6.5	6.4	5.3
60-64.....	4.9	4.9	5.6	7.3	6.6	6.2	5.7
65-69.....	4.3	4.3	4.5	5.2	6.8	6.2	5.8
70-74.....	4.0	4.0	3.8	4.0	4.7	6.2	5.4
75-79.....	3.1	3.1	3.3	3.2	3.5	4.0	4.9
80-84.....	1.8	1.9	2.3	2.5	2.4	2.6	4.1
85-89.....	1.0	1.0	1.0	1.2	1.4	1.3	1.7
90-.....	.4	.4	.4	.5	.6	.6	.7
0-14.....	19.2	19.2	19.3	18.9	18.4	18.3	18.6
15-64.....	66.3	66.2	65.4	64.5	62.2	60.6	58.8
65-.....	14.5	14.6	15.3	16.6	19.3	21.0	22.5
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

H2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MIEHET - MÄN - MALES

KORKEA VAIHTOEHTO - HÖGT ALTERNATIV - HIGH ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	165864	168348	171216	173357	176290	178730	180167
5-9.....	162741	161170	160647	162490	164794	168442	170915
10-14.....	166199	167910	169129	168934	167758	164565	163008
15-19.....	162272	166305	167374	166815	165857	166928	168632
20-24.....	163134	156881	155502	156927	160129	163491	167425
25-29.....	191029	188441	183873	179332	173639	167441	161329
30-34.....	193682	195689	196205	195747	195120	194082	191548
35-39.....	203601	200487	198840	197058	195171	194812	196777
40-44.....	218769	213424	208642	205900	205173	202279	199234
45-49.....	194072	208096	219848	222005	218213	214609	209432
50-54.....	143038	144355	146635	160734	168931	188845	202551
55-59.....	123702	128274	132314	131150	140435	137769	139331
60-64.....	118273	115848	114697	114361	114065	115846	120493
65-69.....	97706	100340	102601	104499	105707	105932	104171
70-74.....	65843	69077	73910	76319	79220	82239	84970
75-79.....	44903	45136	43741	45989	48379	50331	53291
80-84.....	28577	28803	29176	29170	28862	28889	29382
85-89.....	10807	11394	11995	12501	13032	13484	13652
90-.....	3070	3225	3412	3608	3804	4054	4313
0-14.....	494804	497428	500992	504782	508842	511737	514090
15-64.....	1711572	1717800	1723931	1730029	1736734	1746103	1756752
65-.....	250906	257975	264836	272087	279004	284929	289777
YHT.-S:MA-TOT.	2457282	2473203	2489759	2506898	2524579	2542768	2560619

PROSENTTIA - PERCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.7	6.8	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0
5-9.....	6.6	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.7
10-14.....	6.8	6.8	6.8	6.7	6.6	6.5	6.4
15-19.....	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.6
20-24.....	6.6	6.3	6.2	6.3	6.3	6.4	6.5
25-29.....	7.8	7.6	7.4	7.2	6.9	6.6	6.3
30-34.....	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.6	7.5
35-39.....	8.3	8.1	8.0	7.9	7.7	7.7	7.7
40-44.....	8.9	8.6	8.4	8.2	8.1	8.0	7.8
45-49.....	7.9	8.4	8.8	8.9	8.6	8.4	8.2
50-54.....	5.8	5.8	5.9	6.4	6.7	7.4	7.9
55-59.....	5.0	5.2	5.3	5.2	5.6	5.4	5.4
60-64.....	4.8	4.7	4.6	4.6	4.5	4.6	4.7
65-69.....	4.0	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.1
70-74.....	2.7	2.8	3.0	3.0	3.1	3.2	3.3
75-79.....	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	2.0	2.1
80-84.....	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1
85-89.....	.4	.5	.5	.5	.5	.5	.5
90-.....	.1	.1	.1	.1	.2	.2	.2
0-14.....	20.1	20.1	20.1	20.1	20.2	20.1	20.1
15-64.....	69.7	69.5	69.2	69.0	68.8	68.7	68.6
65-.....	10.2	10.4	10.6	10.9	11.1	11.2	11.3
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

H2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MIEHET - MÄN - MALES

KORKEA VAIHTOEHTO - HÖGT ALTERNATIV - HIGH ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	180744	180578	176455	176665	178368	182727	191301
5-9.....	173770	175903	183110	179037	179266	180982	190990
10-14.....	162494	164334	177708	184901	180865	181111	187167
15-19.....	169842	169644	165092	178375	185516	181522	183496
20-24.....	168461	167913	170694	166256	179295	186305	182688
25-29.....	159978	161366	172119	174834	170521	183316	186448
30-34.....	187075	182628	165038	175571	178257	174077	193436
35-39.....	197284	196837	183995	166766	177101	179766	188034
40-44.....	197626	195888	195681	183128	166331	176439	175112
45-49.....	204802	202152	192482	192329	180134	163837	176222
50-54.....	214071	216313	197727	188849	188846	176971	170655
55-59.....	141810	155658	210823	193944	185619	185628	158426
60-64.....	124647	123858	148805	203224	187562	179527	168294
65-69.....	103556	103696	114244	139233	190745	176072	168587
70-74.....	87369	89479	91030	102430	125736	172023	152010
75-79.....	57377	59760	72579	76103	86528	106346	133986
80-84.....	28754	30685	41847	52888	56170	63875	106905
85-89.....	13929	13997	15375	21656	27602	29207	41307
90-.....	4591	4832	5763	6709	9372	12058	14694
0-14.....	517009	520814	537272	540604	538500	544820	569458
15-64.....	1765596	1772257	1802456	1823278	1799183	1787389	1782811
65-.....	295576	302449	340837	399019	496153	559581	617489
YHT.-S:MA-TOT.	2578181	2595521	2680566	2762901	2833836	2891790	2969758

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	7.0	7.0	6.6	6.4	6.3	6.3	6.4
5-9.....	6.7	6.8	6.8	6.5	6.3	6.3	6.4
10-14.....	6.3	6.3	6.6	6.7	6.4	6.3	6.3
15-19.....	6.6	6.5	6.2	6.5	6.5	6.3	6.2
20-24.....	6.5	6.5	6.4	6.0	6.3	6.4	6.2
25-29.....	6.2	6.2	6.4	6.3	6.0	6.3	6.3
30-34.....	7.3	7.0	6.2	6.4	6.3	6.0	6.5
35-39.....	7.7	7.6	6.9	6.0	6.2	6.2	6.3
40-44.....	7.7	7.5	7.3	6.6	5.9	6.1	5.9
45-49.....	7.9	7.8	7.2	7.0	6.4	5.7	5.9
50-54.....	8.3	8.3	7.4	6.8	6.7	6.1	5.7
55-59.....	5.5	6.0	7.9	7.0	6.6	6.4	5.3
60-64.....	4.8	4.8	5.6	7.4	6.6	6.2	5.7
65-69.....	4.0	4.0	4.3	5.0	6.7	6.1	5.7
70-74.....	3.4	3.4	3.4	3.7	4.4	5.9	5.1
75-79.....	2.2	2.3	2.7	2.8	3.1	3.7	4.5
80-84.....	1.1	1.2	1.6	1.9	2.0	2.2	3.6
85-89.....	.5	.5	.6	.8	1.0	1.0	1.4
90-.....	.2	.2	.2	.2	.3	.4	.5
0-14.....	20.1	20.1	20.0	19.6	19.0	18.8	19.2
15-64.....	68.5	68.3	67.2	66.0	63.5	61.8	60.0
65-.....	11.5	11.7	12.7	14.4	17.5	19.4	20.8
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

H2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

NAISET - KVINNOR - FEMALES

KORKEA VAIHTOEHTO - HÖGT ALTERNATIV - HIGH ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	158895	161098	163741	165752	168032	170286	171639
5-9.....	155746	154232	153511	154953	157567	161020	163206
10-14.....	158835	160562	161411	161489	160184	157439	155931
15-19.....	154803	158967	160170	159854	159062	159620	161339
20-24.....	156320	149760	148882	149736	152314	156060	160127
25-29.....	183184	180694	176072	171517	166006	159405	152976
30-34.....	185300	187165	187499	187227	186903	186170	183723
35-39.....	195839	193147	190948	189409	187791	187381	189226
40-44.....	208286	203664	201008	199013	198940	196507	193845
45-49.....	187168	200805	211625	214093	210338	207211	202651
50-54.....	144132	144860	145956	158626	166096	185008	198406
55-59.....	129959	134090	138051	136679	145307	141921	142666
60-64.....	134888	131134	128285	126406	125784	126871	130984
65-69.....	130321	129923	130766	131039	130211	129168	125732
70-74.....	111626	114710	120097	119926	119851	119876	119798
75-79.....	90280	90153	86759	90259	93624	95988	99069
80-84.....	67947	68481	68780	68374	67611	67390	67775
85-89.....	32466	33872	35313	36515	37425	38283	38645
90-.....	11705	12275	12971	13548	14275	14951	15586
0-14.....	473476	475892	478663	482194	485783	488746	490776
15-64.....	1679879	1684287	1688495	1692562	1698540	1706153	1715942
65-.....	444345	449415	454686	459661	462997	465656	466605
YHT.-S:MA-TOT.	2597700	2609593	2621844	2634416	2647320	2660555	2673323

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.1	6.2	6.2	6.3	6.3	6.4	6.4
5-9.....	6.0	5.9	5.9	5.9	6.0	6.1	6.1
10-14.....	6.1	6.2	6.2	6.1	6.1	5.9	5.8
15-19.....	6.0	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0
20-24.....	6.0	5.7	5.7	5.7	5.8	5.9	6.0
25-29.....	7.1	6.9	6.7	6.5	6.3	6.0	5.7
30-34.....	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.0	6.9
35-39.....	7.5	7.4	7.3	7.2	7.1	7.0	7.1
40-44.....	8.0	7.8	7.7	7.6	7.5	7.4	7.3
45-49.....	7.2	7.7	8.1	8.1	7.9	7.8	7.6
50-54.....	5.5	5.6	5.6	6.0	6.3	7.0	7.4
55-59.....	5.0	5.1	5.3	5.2	5.5	5.3	5.3
60-64.....	5.2	5.0	4.9	4.8	4.8	4.8	4.9
65-69.....	5.0	5.0	5.0	5.0	4.9	4.9	4.7
70-74.....	4.3	4.4	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5
75-79.....	3.5	3.5	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7
80-84.....	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5
85-89.....	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4
90-.....	.5	.5	.5	.5	.5	.6	.6
0-14.....	18.2	18.2	18.3	18.3	18.3	18.4	18.4
15-64.....	64.7	64.5	64.4	64.2	64.2	64.1	64.2
65-.....	17.1	17.2	17.3	17.4	17.5	17.5	17.5
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

H2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

NAISET - KVINNOR - FEMALES

KORKEA VAIHTOEHTO - HÖGT ALTERNATIV - HIGH ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	172173	171999	168003	168145	169745	173893	182053
5-9.....	165829	167824	174034	170076	170231	171841	181355
10-14.....	155213	156646	169450	175629	171702	171873	177605
15-19.....	162185	162260	157463	170186	176326	172437	174231
20-24.....	161302	160991	163357	158671	171164	177199	173608
25-29.....	152111	152943	164003	166329	161751	174040	176308
30-34.....	179180	174701	156414	167340	169662	165183	183228
35-39.....	189556	189290	176921	158842	169658	171981	179596
40-44.....	191672	190152	190039	177809	159951	170661	168630
45-49.....	200032	198065	189319	189210	177139	159533	172399
50-54.....	209026	211441	195691	187092	186991	175122	168229
55-59.....	143764	156209	208127	192816	184405	184309	155696
60-64.....	134939	133680	153213	204500	189669	181417	169898
65-69.....	123180	121565	129290	148874	198822	184449	176368
70-74.....	120841	121358	113663	121908	140793	187793	166687
75-79.....	103922	104207	107399	102155	110140	127255	157328
80-84.....	65548	68850	81665	86371	82779	89300	137179
85-89.....	38946	38778	39949	47937	51131	48864	61499
90-.....	16294	16839	18293	19107	22293	24202	24915
0-14.....	493215	496470	511487	513850	511679	517608	541013
15-64.....	1723767	1729731	1754547	1772796	1746716	1731882	1721823
65-.....	468731	471597	490259	526352	605957	661863	723976
YHT.-S:MA-TOT.	2685713	2697798	2756293	2812998	2864352	2911352	2986811

PROSENTTIA - PERCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	6.4	6.4	6.1	6.0	5.9	6.0	6.1
5-9.....	6.2	6.2	6.3	6.0	5.9	5.9	6.1
10-14.....	5.8	5.8	6.1	6.2	6.0	5.9	5.9
15-19.....	6.0	6.0	5.7	6.0	6.2	5.9	5.8
20-24.....	6.0	6.0	5.9	5.6	6.0	6.1	5.8
25-29.....	5.7	5.7	6.0	5.9	5.6	6.0	5.9
30-34.....	6.7	6.5	5.7	5.9	5.9	5.7	6.1
35-39.....	7.1	7.0	6.4	5.6	5.9	5.9	6.0
40-44.....	7.1	7.0	6.9	6.3	5.6	5.9	5.6
45-49.....	7.4	7.3	6.9	6.7	6.2	5.5	5.8
50-54.....	7.8	7.8	7.1	6.7	6.5	6.0	5.6
55-59.....	5.4	5.8	7.6	6.9	6.4	6.3	5.2
60-64.....	5.0	5.0	5.6	7.3	6.6	6.2	5.7
65-69.....	4.6	4.5	4.7	5.3	6.9	6.3	5.9
70-74.....	4.5	4.5	4.1	4.3	4.9	6.5	5.6
75-79.....	3.9	3.9	3.9	3.6	3.8	4.4	5.3
80-84.....	2.4	2.6	3.0	3.1	2.9	3.1	4.6
85-89.....	1.5	1.4	1.4	1.7	1.8	1.7	2.1
90-.....	.6	.6	.7	.7	.8	.8	.8
0-14.....	18.4	18.4	18.6	18.3	17.9	17.8	18.1
15-64.....	64.2	64.1	63.7	63.0	61.0	59.5	57.6
65-.....	17.5	17.5	17.8	18.7	21.2	22.7	24.2
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

L2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES

MATALA VAIHTOEHTO - LÅGT ALTERNATIV - LOW ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	324759	324896	322349	315051	305536	292354	279374
5-9.....	318487	314589	312476	314843	318814	324919	325043
10-14.....	325034	327936	329419	328664	325464	318748	314854
15-19.....	317075	324795	326648	325356	323172	324314	327194
20-24.....	319454	305179	301672	302939	307922	314417	321931
25-29.....	374213	367414	356467	345601	332677	318258	304246
30-34.....	378982	381477	380876	378633	376087	372652	365944
35-39.....	399440	392714	387853	383417	378715	376663	379097
40-44.....	427055	416485	408386	402940	401366	395184	388553
45-49.....	381240	408642	430902	435135	427114	419832	409476
50-54.....	287170	288924	291988	318420	333763	372180	398833
55-59.....	253661	262075	269693	266708	284065	277454	279165
60-64.....	253161	246689	242289	239583	238090	240286	248239
65-69.....	228027	229994	232678	234280	233968	232359	226339
70-74.....	177469	183551	193336	194981	197049	199174	200777
75-79.....	135183	135070	129896	135054	140029	143407	148295
80-84.....	96524	97307	97751	96904	95225	94260	94216
85-89.....	43273	45638	47985	49901	51415	52652	52965
90-.....	14775	15736	16854	17854	19006	20151	21245
0-14.....	968280	967421	964243	958558	949814	936022	919271
15-64.....	3391451	3394395	3396774	3398732	3402971	3411241	3422679
65-.....	695251	707296	718499	728973	736693	742002	743838
YHT.-S:MA-TOT.	5054982	5069112	5079516	5086262	5089478	5089265	5085788

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.4	6.4	6.3	6.2	6.0	5.7	5.5
5-9.....	6.3	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4
10-14.....	6.4	6.5	6.5	6.5	6.4	6.3	6.2
15-19.....	6.3	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.4
20-24.....	6.3	6.0	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3
25-29.....	7.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.3	6.0
30-34.....	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2
35-39.....	7.9	7.7	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5
40-44.....	8.4	8.2	8.0	7.9	7.9	7.8	7.6
45-49.....	7.5	8.1	8.5	8.6	8.4	8.2	8.1
50-54.....	5.7	5.7	5.7	6.3	6.6	7.3	7.8
55-59.....	5.0	5.2	5.3	5.2	5.6	5.5	5.5
60-64.....	5.0	4.9	4.8	4.7	4.7	4.7	4.9
65-69.....	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6	4.6	4.5
70-74.....	3.5	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9
75-79.....	2.7	2.7	2.6	2.7	2.8	2.8	2.9
80-84.....	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
85-89.....	.9	.9	.9	1.0	1.0	1.0	1.0
90-.....	.3	.3	.3	.4	.4	.4	.4
0-14.....	19.2	19.1	19.0	18.8	18.7	18.4	18.1
15-64.....	67.1	67.0	66.9	66.8	66.9	67.0	67.3
65-.....	13.8	14.0	14.1	14.3	14.5	14.6	14.6
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

L2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES

MATALA VAIHTOEHTO - LÅGT ALTERNATIV - LOW ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	266789	256326	235350	232561	230704	224319	187842
5-9.....	322507	315257	256934	236040	233205	231241	208505
10-14.....	312738	315074	315434	257385	236554	233647	225045
15-19.....	328657	327889	314358	314640	256937	236208	231130
20-24.....	323708	322416	324798	311476	311593	254840	231318
25-29.....	300767	301955	320861	323031	309846	309746	233599
30-34.....	355162	344456	301392	319838	321852	308677	253233
35-39.....	378484	376254	342510	300007	318083	319909	306244
40-44.....	383756	379383	372269	339016	297184	314845	303457
45-49.....	401554	396219	373097	366095	333465	292443	311222
50-54.....	420437	424518	386634	364098	357274	325438	302196
55-59.....	282128	307617	409775	373294	351557	344978	275725
60-64.....	255451	252552	291247	387590	353194	332635	297244
65-69.....	222270	219825	231701	267168	355128	323746	299270
70-74.....	203030	204360	191429	201761	232706	308775	265251
75-79.....	155753	156991	163848	153128	161405	186311	225068
80-84.....	90468	94387	109259	113488	105746	111473	169872
85-89.....	53177	52618	51479	59275	61257	56871	69722
90-.....	22402	23307	25338	25340	28213	29488	28680
0-14.....	902034	886657	807719	725986	700463	689207	621393
15-64.....	3430105	3433257	3436941	3399084	3210985	3039719	2745368
65-.....	747101	751488	773055	820159	944454	1016663	1057864
YHT.-S:MA-TOT.	5079239	5071403	5017715	4945230	4855902	4745589	4424624

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	5.3	5.1	4.7	4.7	4.8	4.7	4.2
5-9.....	6.3	6.2	5.1	4.8	4.8	4.9	4.7
10-14.....	6.2	6.2	6.3	5.2	4.9	4.9	5.1
15-19.....	6.5	6.5	6.3	6.4	5.3	5.0	5.2
20-24.....	6.4	6.4	6.5	6.3	6.4	5.4	5.2
25-29.....	5.9	6.0	6.4	6.5	6.4	6.5	5.3
30-34.....	7.0	6.8	6.0	6.5	6.6	6.5	5.7
35-39.....	7.5	7.4	6.8	6.1	6.6	6.7	6.9
40-44.....	7.6	7.5	7.4	6.9	6.1	6.6	6.9
45-49.....	7.9	7.8	7.4	7.4	6.9	6.2	7.0
50-54.....	8.3	8.4	7.7	7.4	7.4	6.9	6.8
55-59.....	5.6	6.1	8.2	7.5	7.2	7.3	6.2
60-64.....	5.0	5.0	5.8	7.8	7.3	7.0	6.7
65-69.....	4.4	4.3	4.6	5.4	7.3	6.8	6.8
70-74.....	4.0	4.0	3.8	4.1	4.8	6.5	6.0
75-79.....	3.1	3.1	3.3	3.1	3.3	3.9	5.1
80-84.....	1.8	1.9	2.2	2.3	2.2	2.3	3.8
85-89.....	1.0	1.0	1.0	1.2	1.3	1.2	1.6
90-.....	.4	.5	.5	.5	.6	.6	.6
0-14.....	17.8	17.5	16.1	14.7	14.4	14.5	14.0
15-64.....	67.5	67.7	68.5	68.7	66.1	64.1	62.0
65-.....	14.7	14.8	15.4	16.6	19.4	21.4	23.9
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

L2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MIEHET - MÄN - MALES

MATALA VAIHTOEHTO - LÅGT ALTERNATIV - LOW ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	165864	166006	164740	161010	156395	149674	143029
5-9.....	162741	160736	159745	161096	162895	166016	166151
10-14.....	166199	167641	168564	168042	166485	162874	160872
15-19.....	162272	166066	166923	166149	164973	165801	167232
20-24.....	163134	156114	154098	155019	157835	160900	164591
25-29.....	191029	187461	181893	176351	169696	162617	155733
30-34.....	193682	194947	194682	193410	191909	189944	186431
35-39.....	203601	199997	197807	195420	192886	191829	193057
40-44.....	218769	213105	207971	204856	203721	200382	196847
45-49.....	194072	207951	219528	221468	217418	213516	208006
50-54.....	143038	144160	146226	160078	168043	187634	200993
55-59.....	123702	128053	131789	130267	139096	135989	137075
60-64.....	118273	115644	114205	113503	112773	114039	118051
65-69.....	97706	100166	102145	103656	104386	104054	101710
70-74.....	65843	68912	73454	75469	77868	80277	82304
75-79.....	44903	45026	43439	45382	47356	48795	51103
80-84.....	28577	28796	29062	28868	28300	27996	28089
85-89.....	10807	11487	12162	12707	13235	13632	13697
90-.....	3070	3263	3480	3697	3910	4169	4429
0-14.....	494804	494383	493049	490147	485775	478565	470051
15-64.....	1711572	1713498	1715122	1716521	1718351	1722650	1728015
65-.....	250906	257650	263741	269780	275054	278923	281333
YHT.-S:MA-TOT.	2457282	2465532	2471912	2476448	2479180	2480138	2479399

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.7	6.7	6.7	6.5	6.3	6.0	5.8
5-9.....	6.6	6.5	6.5	6.5	6.6	6.7	6.7
10-14.....	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.6	6.5
15-19.....	6.6	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7
20-24.....	6.6	6.3	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6
25-29.....	7.8	7.6	7.4	7.1	6.8	6.6	6.3
30-34.....	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.7	7.5
35-39.....	8.3	8.1	8.0	7.9	7.8	7.7	7.8
40-44.....	8.9	8.6	8.4	8.3	8.2	8.1	7.9
45-49.....	7.9	8.4	8.9	8.9	8.8	8.6	8.4
50-54.....	5.8	5.8	5.9	6.5	6.8	7.6	8.1
55-59.....	5.0	5.2	5.3	5.3	5.6	5.5	5.5
60-64.....	4.8	4.7	4.6	4.6	4.5	4.6	4.8
65-69.....	4.0	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.1
70-74.....	2.7	2.8	3.0	3.0	3.1	3.2	3.3
75-79.....	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	2.0	2.1
80-84.....	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1
85-89.....	.4	.5	.5	.5	.5	.5	.6
90-.....	.1	.1	.1	.1	.2	.2	.2
0-14.....	20.1	20.1	19.9	19.8	19.6	19.3	19.0
15-64.....	69.7	69.5	69.4	69.3	69.3	69.5	69.7
65-.....	10.2	10.5	10.7	10.9	11.1	11.2	11.3
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

L2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

MIEHET - MÄN - MALES

MATALA VAIHTOEHTO - LÅGT ALTERNATIV - LOW ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	136586	131230	120491	119063	118112	114843	96168
5-9.....	164889	161182	131601	120901	119449	118441	106795
10-14.....	159878	161213	161272	131830	121163	119674	115265
15-19.....	168143	167614	160817	160837	131575	120962	118360
20-24.....	165407	164636	166021	159331	159267	130485	118446
25-29.....	153737	154609	163920	165183	158562	158375	119684
30-34.....	180959	175509	154113	163162	164336	157730	129543
35-39.....	192785	191525	173918	152890	161711	162778	155786
40-44.....	194697	192356	188510	171249	150676	159236	153720
45-49.....	203013	199983	187802	184043	167227	147216	156391
50-54.....	212106	213943	193216	181458	177831	161577	150230
55-59.....	139057	152220	203240	183570	172400	168962	135249
60-64.....	121492	120036	140322	187131	169032	158739	141267
65-69.....	100445	99872	105626	123562	164540	148633	136822
70-74.....	83906	85140	81980	86709	101578	134970	114479
75-79.....	54353	55880	62958	60559	64065	75230	90009
80-84.....	27068	28401	34975	39327	37773	39963	62080
85-89.....	13818	13696	13561	16707	18724	17944	22566
90-.....	4695	4907	5409	5469	6535	7383	7548
0-14.....	461354	453625	413364	371794	358724	352957	318228
15-64.....	1731396	1732431	1731880	1708852	1612618	1526060	1378675
65-.....	284285	287897	304508	332332	393216	424124	433505
YHT.-S:MA-TOT.	2477035	2473953	2449752	2412978	2364557	2303141	2130408

PROSENTTIA - PERCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	5.5	5.3	4.9	4.9	5.0	5.0	4.5
5-9.....	6.7	6.5	5.4	5.0	5.1	5.1	5.0
10-14.....	6.5	6.5	6.6	5.5	5.1	5.2	5.4
15-19.....	6.8	6.8	6.6	6.7	5.6	5.3	5.6
20-24.....	6.7	6.7	6.8	6.6	6.7	5.7	5.6
25-29.....	6.2	6.2	6.7	6.8	6.7	6.9	5.6
30-34.....	7.3	7.1	6.3	6.8	6.9	6.8	6.1
35-39.....	7.8	7.7	7.1	6.3	6.8	7.1	7.3
40-44.....	7.9	7.8	7.7	7.1	6.4	6.9	7.2
45-49.....	8.2	8.1	7.7	7.6	7.1	6.4	7.3
50-54.....	8.6	8.6	7.9	7.5	7.5	7.0	7.1
55-59.....	5.6	6.2	8.3	7.6	7.3	7.3	6.3
60-64.....	4.9	4.9	5.7	7.8	7.1	6.9	6.6
65-69.....	4.1	4.0	4.3	5.1	7.0	6.5	6.4
70-74.....	3.4	3.4	3.3	3.6	4.3	5.9	5.4
75-79.....	2.2	2.3	2.6	2.5	2.7	3.3	4.2
80-84.....	1.1	1.1	1.4	1.6	1.6	1.7	2.9
85-89.....	.6	.6	.6	.7	.8	.8	1.1
90-.....	.2	.2	.2	.2	.3	.3	.4
0-14.....	18.6	18.3	16.9	15.4	15.2	15.3	14.9
15-64.....	69.9	70.0	70.7	70.8	68.2	66.3	64.7
65-.....	11.5	11.6	12.4	13.8	16.6	18.4	20.3
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

L2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

NAISET - KVINNOR - FEMALES

MATALA VAIHTOEHTO - LÅGT ALTERNATIV - LOW ALTERNATIVE

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	158895	158890	157609	154041	149141	142680	136345
5-9.....	155746	153853	152731	153747	155919	158903	158893
10-14.....	158835	160295	160855	160622	158979	155874	153983
15-19.....	154803	158728	159725	159207	158199	158513	159961
20-24.....	156320	149065	147574	147920	150088	153517	157340
25-29.....	183184	179954	174573	169250	162981	155642	148514
30-34.....	185300	186530	186194	185223	184178	182708	179513
35-39.....	195839	192716	190046	187997	185829	184834	186041
40-44.....	208286	203380	200415	198085	197645	194802	191707
45-49.....	187168	200691	211374	213667	209696	206317	201470
50-54.....	144132	144763	145761	158342	165719	184545	197840
55-59.....	129959	134023	137905	136441	144969	141466	142090
60-64.....	134888	131046	128084	126079	125317	126247	130188
65-69.....	130321	129828	130533	130623	129582	128305	124628
70-74.....	111626	114639	119882	119511	119181	118898	118473
75-79.....	90280	90044	86458	89672	92673	94612	97192
80-84.....	67947	68511	68689	68036	66926	66264	66128
85-89.....	32466	34151	35824	37194	38180	39020	39268
90-.....	11705	12473	13374	14156	15097	15982	16816
0-14.....	473476	473038	471195	468410	464039	457457	449220
15-64.....	1679879	1680896	1681652	1682211	1684620	1688591	1694664
65-.....	444345	449646	454758	459193	461639	463079	462505
YHT.-S:MA-TOT.	2597700	2603580	2607605	2609814	2610298	2609127	2606389

PROSENTTIA - PROCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998
0-4.....	6.1	6.1	6.0	5.9	5.7	5.5	5.2
5-9.....	6.0	5.9	5.9	5.9	6.0	6.1	6.1
10-14.....	6.1	6.2	6.2	6.2	6.1	6.0	5.9
15-19.....	6.0	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
20-24.....	6.0	5.7	5.7	5.7	5.7	5.9	6.0
25-29.....	7.1	6.9	6.7	6.5	6.2	6.0	5.7
30-34.....	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.0	6.9
35-39.....	7.5	7.4	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1
40-44.....	8.0	7.8	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4
45-49.....	7.2	7.7	8.1	8.2	8.0	7.9	7.7
50-54.....	5.5	5.6	5.6	6.1	6.3	7.1	7.6
55-59.....	5.0	5.1	5.3	5.2	5.6	5.4	5.5
60-64.....	5.2	5.0	4.9	4.8	4.8	4.8	5.0
65-69.....	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.9	4.8
70-74.....	4.3	4.4	4.6	4.6	4.6	4.6	4.5
75-79.....	3.5	3.5	3.3	3.4	3.6	3.6	3.7
80-84.....	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5
85-89.....	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
90-.....	.5	.5	.5	.5	.6	.6	.6
0-14.....	18.2	18.2	18.1	17.9	17.8	17.5	17.2
15-64.....	64.7	64.6	64.5	64.5	64.5	64.7	65.0
65-.....	17.1	17.3	17.4	17.6	17.7	17.7	17.7
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

L2. VÄESTÖ IÄN MUKAAN - BEFOLKNING EFTER ÅLDER - POPULATION BY AGE

NAISET - KVINNOR - FEMALES

MATALA VAIHTOEHTO - LÅGT ALTERNATIV - LOW ALTERNATIVE

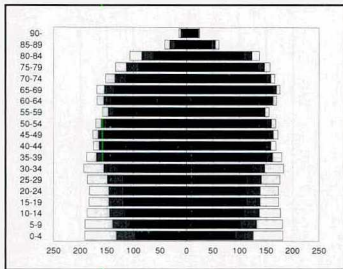
IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	130203	125097	114860	113499	112592	109476	91674
5-9.....	157618	154074	125333	115139	113756	112800	101710
10-14.....	152859	153861	154162	125555	115391	113973	109781
15-19.....	160514	160275	153541	153803	125363	115246	112770
20-24.....	158301	157779	158777	152145	152326	124355	112872
25-29.....	147031	147345	156941	157848	151283	151371	113915
30-34.....	174203	168947	147278	156677	157516	150947	123691
35-39.....	185699	184729	168592	147118	156372	157131	150458
40-44.....	189060	187027	183759	167767	146507	155609	149737
45-49.....	198541	196236	185294	182052	166238	145226	154831
50-54.....	208332	210575	193418	182641	179443	163861	151965
55-59.....	143070	155398	206535	189724	179156	176017	140476
60-64.....	133959	132515	150925	200459	184162	173897	155977
65-69.....	121825	119952	126075	143606	190587	175113	162448
70-74.....	119124	119220	109449	115052	131128	173804	150772
75-79.....	101399	101111	100891	92569	97339	111080	135060
80-84.....	63400	65986	74285	74160	67973	71510	107792
85-89.....	39360	38922	37918	42568	42533	38927	47156
90-.....	17707	18400	19929	19871	21677	22105	21132
0-14.....	440680	433032	394355	354192	341740	336250	303165
15-64.....	1698709	1700826	1705061	1690232	1598367	1513659	1366693
65-.....	462815	463592	468546	487827	551238	592540	624359
YHT.-S:MA-TOT.	2602205	2597450	2567963	2532252	2491344	2442448	2294217

PROSENTTIA - PERCENT - PER CENT

IKÄ-ÅLDER-AGE	1999	2000	2005	2010	2015	2020	2030
0-4.....	5.0	4.8	4.5	4.5	4.5	4.5	4.0
5-9.....	6.1	5.9	4.9	4.5	4.6	4.6	4.4
10-14.....	5.9	5.9	6.0	5.0	4.6	4.7	4.8
15-19.....	6.2	6.2	6.0	6.1	5.0	4.7	4.9
20-24.....	6.1	6.1	6.2	6.0	6.1	5.1	4.9
25-29.....	5.7	5.7	6.1	6.2	6.1	6.2	5.0
30-34.....	6.7	6.5	5.7	6.2	6.3	6.2	5.4
35-39.....	7.1	7.1	6.6	5.8	6.3	6.4	6.6
40-44.....	7.3	7.2	7.2	6.6	5.9	6.4	6.5
45-49.....	7.6	7.6	7.2	7.2	6.7	5.9	6.7
50-54.....	8.0	8.1	7.5	7.2	7.2	6.7	6.6
55-59.....	5.5	6.0	8.0	7.5	7.2	7.2	6.1
60-64.....	5.1	5.1	5.9	7.9	7.4	7.1	6.8
65-69.....	4.7	4.6	4.9	5.7	7.6	7.2	7.1
70-74.....	4.6	4.6	4.3	4.5	5.3	7.1	6.6
75-79.....	3.9	3.9	3.9	3.7	3.9	4.5	5.9
80-84.....	2.4	2.5	2.9	2.9	2.7	2.9	4.7
85-89.....	1.5	1.5	1.5	1.7	1.7	1.6	2.1
90-.....	.7	.7	.8	.8	.9	.9	.9
0-14.....	16.9	16.7	15.4	14.0	13.7	13.8	13.2
15-64.....	65.3	65.5	66.4	66.7	64.2	62.0	59.6
65-.....	17.8	17.8	18.2	19.3	22.1	24.3	27.2
YHT.-S:MA-TOT.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Väestöennusteet

Befolkningsprognoser
Population projections
1993-2030



Julkaisujen myynti:

Tilastokeskus
PL 504
00101 Helsinki
Puh. (90) 17 341

Försäljning:

Statistikcentralen
PB 504
00101 Helsingfors
Tel. (90) 17 341

Hinta - Pris

55 mk

ISSN 0784-8447
= Väestö
ISSN 1236-5484

