

# 日本の将来推計人口

——平成3(1991)～37(2025)年——  
(平成38(2026)～102(2090)年参考推計)

Population Projections for Japan:1991—2090

平成4年9月推計

厚生省人口問題研究所

Institute of Population Problems

Ministry of Health and Welfare

Tokyo, Japan

## 研究資料目録 (第227号以降)

- 第273号(1992. 6) 人口統計資料集 1992
- 第272号(1992. 2) 全国日本人人口の再生産に関する指標(1985年～1990年)
- 第271号(1992. 2) 第44回簡速静止人口表(生命表)(1990年4月1日～1991年3月31日)
- 第270号(1991. 3) 人口関係文献集 1990
- 第269号(1991. 3) 人口統計資料集 1990～1991
- 第268号(1990. 3) 国際人口移動に関する統計資料
- 第267号(1990. 2) 世界人口推計概要一國連推計〔1990年改訂〕による一
- 第266号(1990. 1) 第43回簡速静止人口表(生命表)(1989年4月1日～1990年3月31日)
- 第265号(1990. 3) 人口関係文献集 1989
- 第264号(1990. 3) 人口統計資料集 1989
- 第263号(1990. 3) わが国女子の出生力表:1950～88年一出生力構造の分析一
- 第262号(1990. 3) 第42回簡速静止人口表(生命表)(1988年4月1日～1989年3月31日)
- 第261号(1989. 10) わが国女子の世代結婚表:1950～87年一配偶関係別人口割合の推定一
- 第260号(1989. 3) 人口統計資料集 1988
- 第259号(1989. 3) 人口関係文献集 1988
- 第258号(1989. 3) 第41回簡速静止人口表(生命表)(1987年4月1日～1988年3月31日)
- 第257号(1989. 1) 結婚の生命表一昭和10年, 30年～60年間毎5年一
- 第256号(1988. 7) 都道府県別純移動率 昭和25年～60年
- 第255号(1988. 6) 配偶関係別生命表 昭和30年～60年
- 第254号(1988. 3) 日本の人口変動の概観
- 第253号(1988. 3) 人口関係文献集 1987
- 第252号(1988. 3) 福祉施策関係推計資料 世代と福祉
- 第251号(1988. 3) 人口統計資料集 1987
- 第250号(1988. 2) 第40回簡速静止人口表(生命表)(昭和61年4月1日～62年3月31日)  
付 第1回～第39回簡速静止人口表
- 第249号(1987. 11) わが国世帯数の将来推計(試算)一昭和60～100年一昭和62年10月推計
- 第248号(1987. 3) 人口統計資料集 1986
- 第247号(1987. 3) 都道府県別将来推計人口一昭和60年～100年間毎5年一昭和62年1月推計
- 第246号(1987. 2) 都道府県別人口の出生力に関する主要指標 昭和45～60年
- 第245号(1987. 2) 都道府県(11大都市再掲)別標準化人口動態率 昭和60年
- 第244号(1987. 2) 日本の将来推計人口一昭和60～100年一(昭和101～160年参考推計)
- 第243号(1986. 12) 全国日本人人口再生産に関する指標 昭和55～60年
- 第242号(1986. 12) 第39回簡速静止人口表(生命表)(昭和60年4月1日～61年3月31日)
- 第241号(1986. 3) 人口統計資料集 1985
- 第240号(1986. 3) 人口関係文献集(蔵書目録)
- 第239号(1985. 11) 第38回簡速静止人口表(生命表)(昭和59年4月1日～60年3月31日)
- 第238号(1985. 10) 戦後の日本人人口ならびに人口動態率改算の試み
- 第237号(1985. 9) 中国の人口問題研究に関する最近の基本資料
- 第236号(1985. 9) 第36回簡速静止人口表(生命表)(昭和57年4月1日～58年3月31日)  
第37回簡速静止人口表(生命表)(昭和58年4月1日～59年3月31日)
- 第235号(1985. 9) 全国日本人人口の再生産に関する指標 昭和50～55年
- 第234号(1985. 3) 人口統計資料集 1984
- 第233号(1984. 12) 都道府県間人口移動表一昭和29～58年一
- 第232号(1984. 11) 世界の人口変動の概観(付地域別推計人口)
- 第231号(1984. 3) 人口統計資料集 1983
- 第230号(1983. 2) 人口統計資料集 1982
- 第229号(1982. 12) 都道府県別標準化人口動態率〔昭和5年全国人口標準〕昭和55年
- 第228号(1982. 11) 第35回簡速静止人口表(生命表)(昭和56年4月1日～57年3月31日)
- 第227号(1982. 4) 日本の将来推計人口一全国男女年齢別, 昭和55～155年一昭和56年11月推計

# 序 文

本書は日本全国の将来人口の推計結果をとりまとめたものである。人口問題研究所の「日本の将来推計人口」はこれまで政府の各種経済社会計画の基礎資料として用いられると同時に、都道府県別の人口推計、労働力人口や進学・就学人口の推計、世帯数の推計、あるいは寝たきり老人などの福祉施策対象人口の推計などの基礎数字としても役立てられてきた。

本研究所では、すでに戦前から各方面の需要に応じて全国の将来人口推計を行ってきたが、戦後においては、昭和30年、32年、35年、39年、45年、50年、51年、56年、61年の9回にわたって推計結果を公表してきた。今回の推計は戦後公表された第10回目の公式推計ということになる。

今回の推計に先立って本研究所では、昨年6月、「日本の将来推計人口（平成3年6月暫定推計）」を公表した。これは、昭和61年推計における出生率の見通しとその後の実勢との乖離が大きくなったため、平成2年の国勢調査結果の発表を待たずに、主として出生率の見直しに重点を置いて暫定推計の形で発表したものである。今回の推計はこの暫定推計の確定版とも言うべきものであるが、その後公表された各種の人口データをとり入れて再計算を行っているため、暫定推計の結果とはいくぶん違いがある。

今回の推計結果が、従来の推計結果同様多方面で活用されることを望むとともに、本推計にあたって資料等の面で協力を得た厚生省大臣官房政策課、同官房統計情報部、総務庁統計局に対し、ここに厚く感謝の意を表したい。

なお、本報告書の作成は阿藤 誠（人口政策研究部長）、金子武治（人口情報部長）、高橋重郷（人口政策研究部政策研究室長）、金子隆一（同主任研究官）、大場 保（人口構造研究部研究員）、三田房美（人口政策研究部研究員）が担当した。

平成4年9月30日

厚生省人口問題研究所長  
河 野 稠 果

# 目 次

I. はじめに	1
II. 推計結果の概要	1
1. 総人口の推移	1
2. 年齢別人口の推移	2
(1) 年齢3区分別人口の推移	2
(2) 年齢3区分別人口割合の推移	2
(3) 人口ピラミッドの変化	3
(4) 従属人口指数の推移	4
3. 人口動態率の推移	4
4. 出生数、死亡数の推移	5
III. 推計の方法と仮定	5
1. 推計の方法	5
2. 基準人口	6
3. 出生率の仮定	6
(1) 出生率推計の方法	6
(2) 出生力推計システム	6
(3) 出生力の動向	8
(4) コーホート出生率の仮定	9
1) 中位の仮定	9
2) 高位の仮定	10
3) 低位の仮定	10
(5) 期間出生率の推計結果	10
4. 生残率の仮定（将来生命表）	12
(1) 推計方法の選択	12
(2) 最近の平均寿命伸長の要因	13
(3) 将来生命表の作成方法	13
(4) 推計結果	14
5. 国際人口移動の仮定	14
6. 出生性比	15
7. 参考推計のための仮定値	15
IV. 巻末表	17
1. 仮定値に関する表	19
2. 推計結果に関する表	40
3. 参考表	130

# 本文図目次

図1	総人口の推移：高位：中位：低位	1
図2	年齢3区分別人口の推移：中位推計の結果	2
図3	年齢3区分別人口割合の推移：中位推計の結果	2
図4	65歳以上人口割合の推移：高位・中位・低位	3
図5	人口ピラミッドの比較：中位推計の結果	3
	（1）1990年・2025年の対照図	
	（2）1990年・2050年の対照図	
図6	年齢構造指数の推移：中位推計の結果	4
図7	普通出生率、普通死亡率、自然増加率の推移：中位推計の結果	4
図8	出生数、死亡数、自然増加数の推移：中位推計の結果	5
図9	人口推計の基本的手続き	5
図10	コーホート年齢別出生率：実測値と推計モデル	7
図11	コーホート別年齢別累積出生率：実測値と推計モデル	8
図12	年次別・年齢別出生率：実測値と推計モデル	8
図13	合計特殊出生率の推移：実績と推計	10
図14	コーホートの完結出生児数の推移と三つの仮定値	11
図15	年齢別出生率のパターンの変化：中位推計結果	11
図16	平均寿命の推移	14
図17	男女年齢別死亡率（ $q_x$ ）の仮定：平成2（1990）年・37（2025）年	14
図18	男女年齢別入国超過率	15

# I. はじめに

本報告書は、人口問題研究所が戦後公表してきた全国将来人口推計の第10回目の推計結果をまとめたものである。前回推計は昭和60年国勢調査人口を基準人口とする「昭和61(1986)年12月推計」<sup>1)</sup>であるが、その後平成3(1991)年に「平成3年6月暫定推計」<sup>2)</sup>が公表されている。後者は昭和61年推計における出生率の見通しとその後の実勢との乖離が大きくなったため、平成2年の国勢調査の結果の発表を待たずに主として出生率の見直しに重点を置いて暫定推計の形で発表されたものである。本推計はこの「平成3年6月暫定推計」の確定版とも言うべきものであるが、暫定推計発表以後、平成3年11月に平成2年の国勢調査の基本集計結果が発表され、平成4年6月と7月には平成2年の完全生命表、平成3年の人口動態統計、平成3年の簡易生命表が公表されたので、これらのデータを踏まえて新たに再計算を行ったものである。

推計の対象は全国の男女年齢各歳別人口であり、推計期間は平成3(1991)年から平成37(2025)年までの34年間である。ただし、超長期の参考推計として平成37(2025)年から平成102(2090)年までの65年間についての推計を付け加えた。

推計の方法はコーホート要因法である。この方法を用いて将来人口を推計するためには、出生率、死亡率、国際人口移動率、出生性比の将来値に関する仮定が必要である。本推計では出生率について高位、中位、低位の三種類の仮定を設定し、他の要因については一種類の仮定のみを設定したので、将来人口推計の結果も出生率の仮定の違いに対応して高位推計、中位推計、低位推計の三種類となる。ただし、巻末表には高位、中位、低位の推計結果の他に、分析的な意味で平成3年(1991)年の出生率一定(死亡率は変化)、平成3年の死亡率一定(出生率は中位)、平成3年の出生率と死亡率一定の仮定

に基づく計算結果をあわせて掲載した。

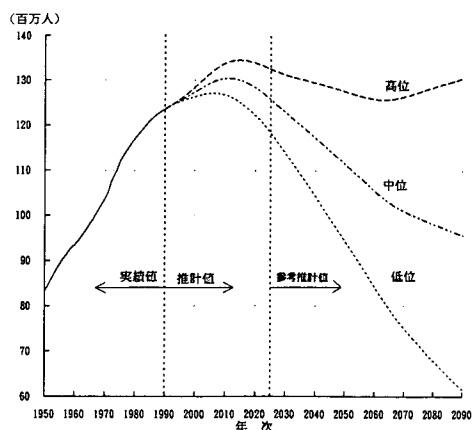
以下、本書のⅡにおいて主要な推計結果を概説し、Ⅲにおいて推計方法と仮定の設定方法について解説する。Ⅳ(巻末表)には(1)出生率ならびに死亡率の仮定値に関する表、(2)各種推計結果表、(3)参考表を掲げた。

# Ⅱ. 推計結果の概要

## 1. 総人口の推移

わが国の総人口は平成2(1990)年10月1日現在で1億2,361万人である。今回の中位推計によると、総人口は今後増加を続け、平成12(2000)年の1億2,739万人を経て、平成23(2011)年に1億3,044万人でピークに達する。その後減少に転じ、推計期間の最終年次の平成37(2025)年には1億2,581万人に達するものと予想される(図1)。参考推計によると、平成37(2025)年以降も人口減少は続き、平成102(2090)年には9,573万人となる。

図1 総人口の推移：高位：中位：低位



高位推計によれば、総人口は平成27(2015)年に1億3,446万人でピークに達し、以後減少して平成37(2025)年には1億3,251万人に達する。

参考推計によると、その後も緩やかに減少が続くが、平成75（2063）年を底として反転し平成102（2090）年に1億3,049万人となる。低位推計では平成18（2006）年に1億2,714万人でピークに達し、以後減少して平成37（2025）年には1億1,829万人に達する。参考推計によると、その後も人口は急激な減少を続け平成102（2090）年には6,159万人となる。

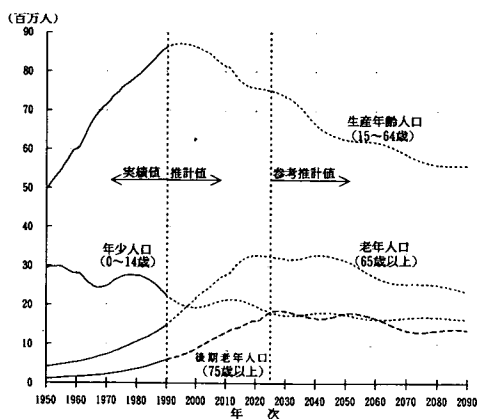
## 2. 年齢別人口の推移

### （1）年齢3区分別人口の推移

平成2（1990）年10月1日現在の年齢3区分別人口をみると、年少人口（15歳未満人口と定義）は2,254万人、生産年齢人口（15～64歳人口と定義）は8,614万人、老年人口（65歳以上人口と定義）は1,493万人である。

今回の中位推計によると、年少人口は近年の出生数の減少を反映して平成12（2000）年の1,934万人まで減少を続ける（図2）。その後は、出生数の反騰の影響で増加に転じ、平成24（2012）年に2,150万人でピークに達する。その後は再び減少して、平成37（2025）年には1,825万人となる。

図2 年齢3区分別人口の推移：中位推計の結果



生産年齢人口は平成7（1995）年の8,713万人まで増加を続けた後減少に転じ、平成37（2025）年には7,512万人に達する。

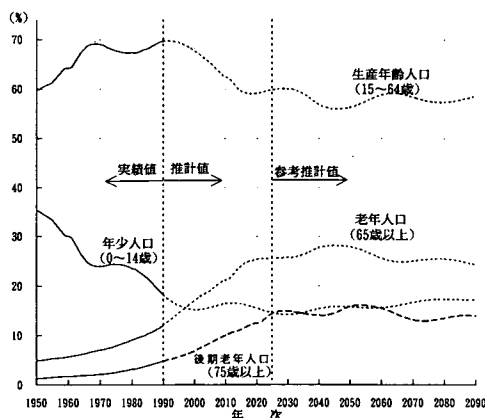
老年人口は、今後30年間増加を続け、平成12（2000）年には2,170万人、平成33（2021）年には3,275万人に達する。その後は漸減傾向に入り、平成37（2025）年には3,244万人となる。平成9（1997）年には日本の人口史上始めて老年人口が年少人口を上回り、老年化指数（ $=100 \times \text{老年人口} / \text{年少人口}$ ）が100を超える。

老年人口のうちでも高齢者ほど増加率が高いため、前期老年人口（65～74歳人口）の伸びに比べて後期老年人口（75歳以上人口）の伸びが著しい。後期老年人口は平成2（1990）年の599万人から平成12（2000）年の874万人を経て平成37（2025）年には1,822万人に達する。後期老年人口が老年人口全体に占める割合は平成2（1990）年では40.1%であるが、平成34（2022）年には50%を超え、平成37（2025）年には56.2%に達する。また平成37（2025）年には後期老年人口は年少人口とほぼ等しくなる。

### （2）年齢3区分別人口割合の推移

今回の中位推計によると、年少人口の割合は、平成2（1990）年の18.2%から減少を続け、平成12（2000）年には15.2%に達する（図3）。以後は出生数の波動を反映してやや上昇するものの、再び低下し平成37（2025）年には14.5%となる。

図3 年齢3区分別人口割合の推移：中位推計の結果



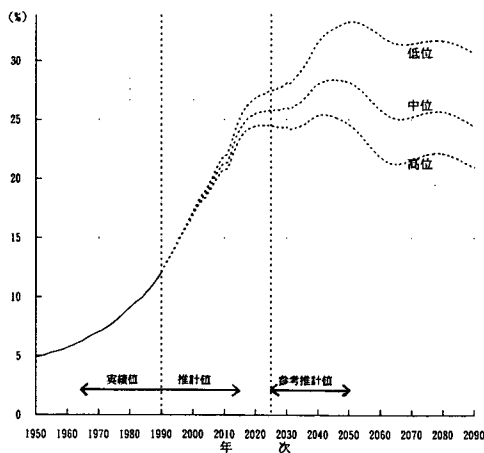
生産年齢人口の割合は、平成2（1990）年の69.7%から平成4（1992）年の69.8%まで増加した後、平成30（2018）年の59.0%まで減少を続ける。その後やや微増して、平成37（2025）年の値は59.7%となる。

老年人口の割合は、平成2（1990）年の12.1%から増加し続け、平成12（2000）年の17.0%を経て、平成37（2025）年には25.8%に達する。参考推計によれば、老年人口割合は第2次ベビーブーム世代が70歳代となる平成57（2045）年に28.4%でピークに達する。

老年人口のうち後期老年人口の割合の増加はさらに著しく、平成2（1990）年の4.8%から平成12（2000）年の6.9%を経て平成37（2025）年には14.5%となる。参考推計によれば、後期老年人口割合は平成65（2053）年に16.4%でピークに達する。

老年人口割合は、出生率を高目に仮定した高位推計でも平成37（2025）年には24.5%となる一方、出生率を低目に仮定した低位推計では同年に27.4%となる（図4）。低位推計では平成63（2051）年のピーク時の老年人口割合は33.3%に達する。

図4 65歳以上人口割合の推移  
：高位・中位・低位

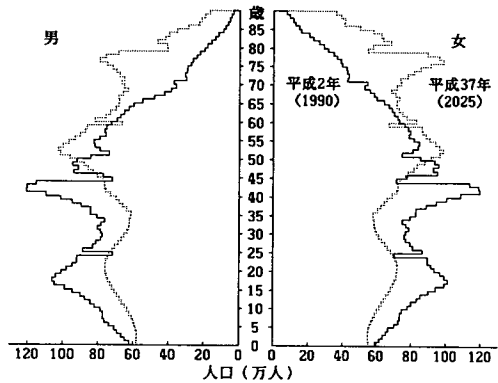


(3) 人口ピラミッドの変化

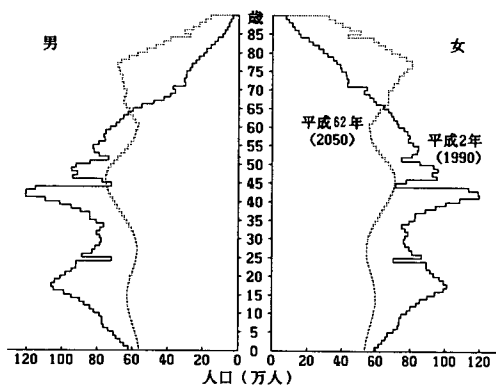
日本の人口ピラミッドは全体として高齢化していくことになるが、過去における出生数の急増減、すなわち昭和22～24年の出生数の急増（第1次ベビーブーム）と昭和25～32年の出生数の急減（ベビーバスト）のエコー効果により出生数がある後も増減を繰り返すため、凸凹の多い人口ピラミッドとなる（図5）。

図5 人口ピラミッドの比較  
：中位推計の結果

(1) 1990年・2025年の対照図



(2) 1990年・2050年の対照図



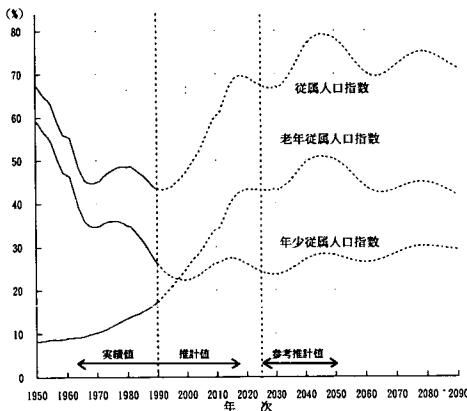


平成2（1990）年には第1次ベビーブーム世代は40歳代の前半、第2次ベビーブーム世代は10歳代後半にあるが、平成37（2025）年には第1次ベビーブーム世代は70歳代の後半、第2次ベビーブーム世代は50歳代前半、第3次の山が20歳代前半となる。

#### （4）従属人口指数の推移

今回の中位推計によると、従属人口指数（ $=100 \times (\text{年少人口} + \text{老年人口}) / \text{生産年齢人口}$ ）は平成2年（1990）年の43.5%から当初はやや低下するもののその後は上昇を続け、平成15（2003）年には50%を超え、平成30（2018）年に69.6%でピークとなる。その後はやや低下して平成37（2025）年には67.5%となる（図6）。

図6 年齢構造指数の推移：中位推計の結果



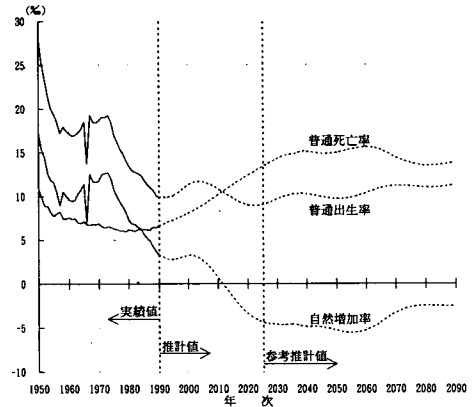
年少人口指数（ $=100 \times \text{年少人口} / \text{生産年齢人口}$ ）は平成2（1990）年で26.2%から22%～27%の間で緩やかに増減を繰り返し、平成37（2025）年は24.3%となる。

老年人口指数（ $=100 \times \text{老年人口} / \text{生産年齢人口}$ ）は平成2（1990）年の17.3%から一貫して上昇を続け、平成12（2000）年には25.1%、平成33（2021）年には43.3%となる。参考推計によれば、老年人口指数は平成57（2045）年に50.9%でピークに達する。

### 3. 人口動態率の推移

今回の中位推計によると、普通死亡率（人口千人当たりの死亡数）は平成3（1991）年の6.7%（パーミル）から一貫して上昇を続け、平成12（2000）年には8.1%、平成37（2025）年には13.5%に達する（図7）。平均寿命が伸び続けると仮定しているにもかかわらず普通死亡率が上昇を続けるのは、日本の人口が今後急速に高齢化し死亡率の高い老年人口の割合が増えていくためである。

図7 普通出生率、普通死亡率、自然増加率の推移：中位推計の結果



普通出生率（人口千人当たりの出生数）は平成3（1991）年の9.9%から平成16（2004）年の11.7%まで回復するが、以後低下を続け平成34（2022）年には9.0%に達する。その後やや上昇して平成37（2025）年に9.1%となる。

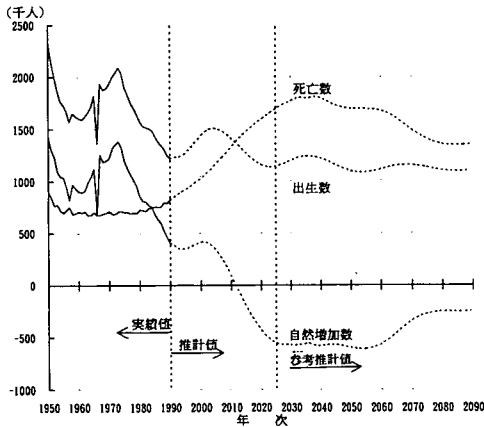
普通出生率と普通死亡率の差である自然増加率は普通出生率の反騰を反映して1990年代後半に一時的に上昇を示すが、平成13（2001）年以降は低下傾向に入り、平成24（2012）年からはマイナスに転じ、平成37（2025）年には-4.4%となる。

#### 4. 出生数、死亡数の推移

今回の中位推計によると（図8）、年間の出生数は平成3（1991）年の123万人から年齢構造が出生に有利になっていく平成16（2004）年の151万人まで増加を続ける。その後は再び減少過程に入り、平成35（2023）年の114万人まで減少する。

一方、死亡数は平成3（1991）年の83万人から一貫して増加を続け、平成37（2025）年には169万人に達する。

図8 出生数、死亡数、自然増加数の推移  
：中位推計の結果

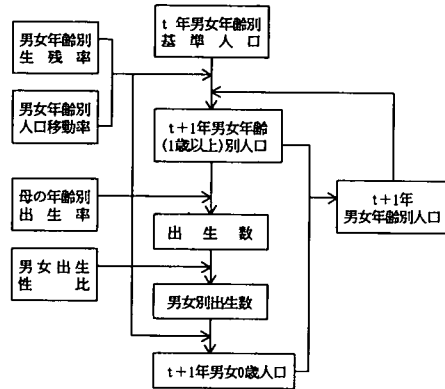


### Ⅲ. 推計の方法と仮定

#### 1. 推計の方法

推計の方法は従来同様コーホート要因法（cohort component method）である（図9）。

図9 人口推計の基本的手続き



この方法は、基準年次の男女年齢別人口を出発点とし、これに仮定された女子の年齢別出生率、男女年齢別出生残率及び男女年齢別人口移動率を適用して将来人口を求める方法である。すでに生まれている人口については、男女年齢別基準人口から出発して将来年次の男女年齢別生残数及び移動数を求め将来の人口を計算する。また、新たに生まれる人口については、将来の男女別出生数を計算し、その生残数及び移動数を求め将来の人口を計算するという方法である。総人口は男女年齢別人口を合計することによって得られる。

具体的には、満1歳～90歳以上の男女別人口については、例えば、満10歳の人口に対して満11歳になるまでの仮定された生残率を乗じ、さらに10歳から11歳の国際人口移動数を調整して、翌年10月1日の満11歳人口を求める。また、0歳人口については、再生産年齢期間（15～49歳）にある年齢別女子人口の基準年次と翌年次との

平均人口を求め、これに対して仮定された女子の年齢別出生率を乗じて1年間の出生数を求める。その出生数を出生性比によって男女別に分ける。これに出生者が0歳になるまでの仮定された生残率を乗じ、さらに国際人口移動数を調整して、翌年10月1日の0歳人口を求める。

以上の手順を繰り返すことによって、将来の毎年次の男女年齢別人口を推計する。

コーホート要因法に必要なデータは、①男女年齢別基準人口、②女子の年齢別出生率の仮定値、③男女年齢別生残率の仮定値、④男女年齢別人口移動率の仮定値、⑤出生性比である。

## 2. 基準人口

推計の出発点となる基準人口は、平成3（1991）年10月1日現在男女年齢各歳別人口である。これは平成2（1990）年の国勢調査による平成2（1990）年10月1日現在人口とその後1年間の出生数、死亡数、国際人口移動数とに基づき総務庁統計局の推計人口である。

## 3. 出生率の仮定

### （1）出生率推計の方法

将来の出生数を推計するためには、まず将来における女子の年齢別出生率を推計しなくてはならない。それは言い換えれば、今後の人々の出生行動を予測し、それをマクロ指標としての出生率に翻訳する作業である。

出生は近年、他の人口変動要素（死亡、国際移動）に比べ大きな変動幅を示している。出生率に変動を引き起こす要因は多様である。たとえば、経済の好・不況、未婚男女数のアンバランスといった時々の社会状況をはじめ、学歴や就業状態などの個人の属性によってもそのレベルは左右される。こうした無数に見える要因と出生率とをつなぐために、人口学ではしばしば出生力媒介変量と呼ばれる概念を用いる。それは文字通り諸要因の出生に対する効果を媒介するものであり、たとえば結婚、出生意欲、出生抑制（避妊、人工妊娠中絶）といった出生に最

も近接的な行動をパラメーター化したものである。出生力の予測は、ひとまずこうしたパラメーターの予測に置き換えられる。

ついで、推計されたパラメーターの推移は、人口学モデルを用いて年々の出生率の推移へと翻訳される。ここで用いられる人口学モデルは、与えられたパラメーターから年齢別出生率をシミュレートするための数理モデルである。特に今回採用したモデルでは、出生順位別の出生行動特性を確率論的手続きによって年齢別出生率に結び付けるものとなっている。

なお、モデルを用いて将来の出生率を推計する方法としては、期間出生率法とコーホート出生率法があるが、本推計ではコーホート出生率法を採用している。それは、現実の行動の分析やモデル適用の対象としては、コーホートが適切であると考えたからである。近年の先進諸国における将来人口推計ではほとんどがコーホート法を採用しており、本研究の推計でも昭和51年推計以来、同法を採用している。

さて、実際の推計作業の概略は次の通りである。まず、現在出生過程の途上にあるコーホートと、それに続くコーホートの今後の出生行動の見通しをパラメーターの推移に置き換える。次に、出生力モデルによってこれを各コーホートの出生の履歴へと転換する。さらに、そこから得られた一連のコーホートの年齢別出生率を、年次ごとの年齢別出生率に組み換えて最終的な年次別年齢別出生率を得る。

与えられたパラメーターの推移から年次別年齢別出生率を得るまでの過程は一定の手続きなので、これを出生力推計システムと呼ぶことにし、以下にこのシステムについてやや詳しく説明する。

### （2）出生力推計システム

本システムの中心は、出生力モデルを用いてコーホートの行動パラメーターに対応する年齢別出生率をシミュレートする部分である。したがって、モデルの善し悪しが直接結果に反映され

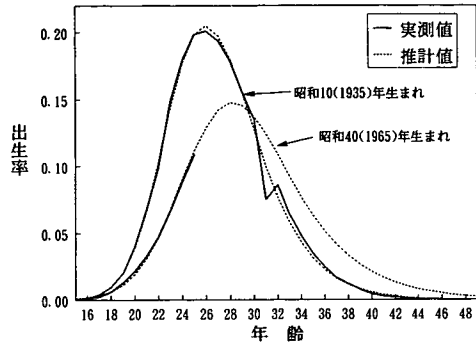
ることになる。推計用のモデルを策定する際の基本的な考え方は次のとおりである。

出生率は大きな変動幅を持つとは言え、その変動の仕方は無秩序でも無限でもなく、一定の次元と範囲をもつ。したがって、この限られた出生率の自由度成分をパラメータとして切り出すことができれば効率的なモデルが得られる。たとえば、初婚率や各出生順位別の出生率の年齢パターンは適切な変換を施すことにより地域、時代に関係なく共通のパターンを示すことが知られている<sup>3)</sup>。すなわち、この共通の年齢パターンを不変成分として固定し、一方、変換に現れる係数をパラメータに持つモデルを考えれば、年齢パターンに関して地域、時代に関する不変量と可変量が分離されることになる。この可変部分を同様な手続きでさらに純化して行くと、最終的には実際の出生行動に対応したパラメータを持つモデルが得られるのである。

本推計においても、この方針にそってモデルが策定された。具体的には、初婚、第1子出生についてすでに広く用いられているコール＝マクニールモデルをベースに、全出生順位に適合させるための一般化と、わが国の現況に適合させるための調整を施した<sup>4)</sup>。操作を行うパラメータには、生涯未婚率、完結出生児数、初婚年齢および各出生順位の出生年齢の平均、標準偏差、さらに補助的なパラメータとして年齢パターンの形状パラメータが選ばれた。これにより、最近のわが国の出生動向の特徴である晩婚～晩産化や、将来見込まれる生涯未婚率の上昇の効果などをはじめ、コーホート出生率の基本的な運動パターンを表現するものとなっている。

図10に、本モデルによってシミュレートされたコーホート年齢別出生率と実測値との比較を示した。パラメータの推定は最尤推定法による。まず、昭和10(1935)年生まれコーホートについて見ると、実測値31歳における「ひのえうま」効果の部分を除いてよく合致しているといえる。

図10 コーホート年齢別出生率  
：実測値と推計モデル

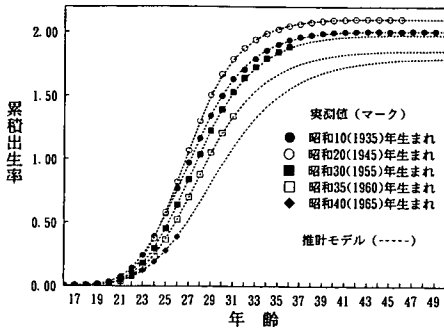


「ひのえうま」効果とは、昭和41年のひのえうま迷信による一過性の出生率低下である。純粋なコーホートモデルでは、このような一過性の効果を表現できない。ただし、今回の推計では、年次別の出生率に組み直した後、直近の数年間に関しては、一過性変動を含む期間効果を取り入れている(後述)。一方、昭和40(1965)年生まれコーホートは、現在出生過程の途上であり、残りの過程がモデルによって推定されている。このように、ある程度出生過程が進んだコーホートに対しては、モデルの当てはめにより今後の出生履歴をかなり正確に推定することができる。しかし、過程の浅い、若いコーホートほど推定の信頼度は失われ、仮定としての色彩が強くなる。仮定は、後述するとおり、実現値の趨勢と出産力調査などに基づく各コーホートについての情勢判断によってなされる。

図11には、ある程度以上出生過程を経過したコーホートについて、累積出生率の実測値と推計値を示した。マークが実測値、曲線が推計値を表す。晩産化により、若いコーホートほど立ち上がりが遅く、なだらかになっていることがわかる。また、完結レベルもかなり低くなることが予想されている。

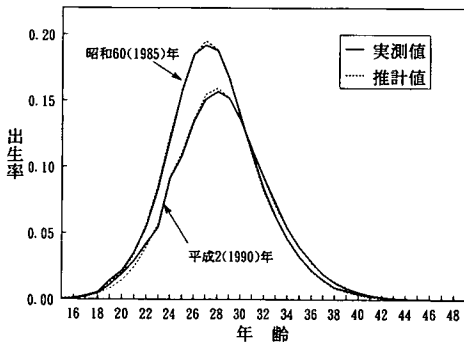
以上のようにして、一連のコーホートの年齢別出生率が推計されれば、これを組み直すこと

図11 コーホート別年齢別累積出生率  
：実測値と推計モデル



によって年次別の年齢別出生率が得られる。たとえば、西暦2000年の20歳の出生率は、1980年生まれのコーホートの20歳の出生率、同年の21歳の出生率は1979年生まれのコーホートの21歳の出生率、というようにある年次の年齢別出生率は、複数のコーホートの出生率をつなぎ合わせたものとなる。このようにして、推計期間の全体にわたって出生率を得る。図12において、こうして得られた年齢別出生率の推計値と実測値とを比較した。実際の年齢別出生率がモデルによってかなり正確に再現されていることがわかる。

図12 年次別・年齢別出生率  
：実測値と推計モデル



この段階の出生率では、純粋なコーホートモデルの性質として、一過性の変動およびランダムな偶然変動は含まれていない。本来、将来についてこれらを知ることはできない。しかし、一過性変動のうち、まさに現在生じている変動については、直近の数年間にわたって効果が残存すると考えるのが自然である。したがって、本システムでもこれを減衰的に残存させるものとした。ただし、図12の実測値と推計値のカーブの差を見ればわかるように、そうした効果はきわめて僅かであった。

以上が出生力推計システムの概要であるが、本システムによる推計では投入されるパラメータの予測が正確であることが前提となる。以下では、パラメータ予測の背景となる最近の出生動向について論ずる。

### (3) 出生力の動向

わが国の普通出生率は、第二次ベビーブーム期の昭和48(1973)年に19.4%を経験して以来18年間にわたって年々減少を続け、平成3(1991)年には9.9%と、ほぼ半減した(参考表3-3)。しかしながら、その減少のすべてが出生行動の変化によって生じたわけではない。最近の分析によると、昭和50(1975)～平成元(1989)年に生じた出生率低下のうち、56%は人口の年齢構成の変化によって引き起こされている<sup>9)</sup>。すなわち、総人口に占める「産み盛り」年齢の人口割合が減少したのである。残る44%が、人々の行動の変化によって生じた部分である。この出生力の行動面の変化は合計特殊出生率によって捉えられる。合計特殊出生率は、昭和48(1973)年の2.14から、平成3(1991)年には1.53へと、昭和50年代後半の一時期を除いて、やはり減少を続けてきた(参考表3-3)。

この合計特殊出生率の減少の人口学的な理由はすでに明らかにされており、それはもっぱら20歳代の女子の有配偶率の低下に負っている。そして、この有配偶率の低下は、結婚年齢の上昇、すなわち晩婚化(20歳代女子の非婚化)に

よって引き起こされている（参考表3-1、3-2）。反面、結婚後の夫婦の出生行動にはこれまでと大きく変化は認められていない（参考表3-3）。

晩婚化の要因はきわめて複雑であるが、多くの研究を総合すると、女子の社会進出をはじめとする社会経済的变化を背景に、若者の間で従来の結婚に対する意識に変化が生じ、男女とも結婚を猶予しようとする雰囲気が強くなっていることが指摘される。

そこで、推計上の第1の問題点は、この社会経済的变化の結果としての晩婚化がいつまで、また、どこまで続くのかということである。もちろん無限に上昇することは有り得ない。

また、同じ現象を非婚化という観点から見ると、これまで堅持されてきたわが国の皆婚慣習がはたして崩れるのか、つまり生涯未婚率のレベルが今後上昇を始めるのかという点が注目される。もし、現在の20歳代に見られる非婚化が単に晩婚化の現れであり、延期された結婚のすべてが30歳代以降に実現されれば、生涯未婚率は変化しないことになる。結婚外の出生がきわめて少ないわが国では、生涯未婚率の上下は直接出生率に影響する。したがって、現在結婚を延期している者のうち、そのまま生涯未婚にとどまる者がどの程度の比率になるかは、推計上の重要なポイントとなる。

さらに、現在安定している夫婦の出生行動がそのまま堅持されるのか否かも重要なポイントである。仮に今後生涯未婚率に変化がなく、結婚後の出生レベルも時期の遅れを除いて変化がなかったとすれば、たとえ現在の晩婚化がどんなに急激で、また合計特殊出生率がどんなに低水準にあらうとも、出生率はやがて置き換え水準付近に復帰することになる。これは言い換えれば、上の仮定の下では、現在の低出生率もすべて出生タイミングの攪乱の効果として説明できるということである。

結局、長期的な予測に際しては、現在晩婚化・晩産化として捉えられている現象が、今後ど

れだけ生涯未婚率と結婚後の出生レベルに跡を残すかが要点となる。

いずれの点に関しても、現在、通常の統計からは今後の方向性を示す明瞭な兆候を見つけることはできない。したがって、これらの予測に当たっては、現状での各種指標の趨勢、出産力調査等から得られる出生行動、出生意欲に関する情報、先進的な地域における経験、および関連する社会経済的指標の情勢に基づいての総合的な検討が要求されることとなる。

以下、そうした検討の結果、最終的に本推計の仮定として策定された各パラメーターの今後の推移について述べよう。

#### （4）コーホート出生率の仮定

出生率の将来については不確定要素が大きい。そのため以下の三つの仮定（中位、高位、低位）を設けた。ここではまず、これらの仮定の前提となる出生行動に関する指標の推移について要約し、次節において仮定された合計特殊出生率および年齢別出生率の特徴を示そう。

##### 1) 中位の仮定

① コーホート別に平均初婚年齢をみた晩婚化は昭和25（1950）年出生コーホートの24.4歳から昭和48（1973）年出生コーホートの27.2歳まで進み、以後は変わらない。

② 生涯未婚率は昭和11～15（1936～40）年出生コーホートの4.2%から昭和40（1965）年出生コーホートの11.0%まで進み、以後は変わらない。

③ 夫婦の予定子供数は平均2.30人（第9次出産力調査）で変化せず。

④ 夫婦の完結出生児数は、晩婚・晩産の影響で予定子供数を実現できず、昭和13～17（1938～42）年出生コーホートの2.20人から昭和40（1965）年出生コーホートの2.13人まで低下し、以後は変わらない。

⑤ 全女子の完結出生児数別の分布は以下のように変化し、以後一定となる。

完結出生児数分布

出生コホート	0人	1人	2人	3人	4人以上
昭和10年 (1935)	8.0	14.0	52.0	22.0	4.0
昭和40年 (1965)	17.9	13.6	43.4	21.5	3.6

その結果、平均出生児数は、昭和10(1935)年生まれコホートの2.00人から、昭和40(1965)年生まれコホートの1.80人に減少する。

2) 高位の仮定

- ① コーホート別に平均初婚年齢でみた晩婚化は昭和25(1950)年出生コホートの24.4歳から昭和45(1970)年出生コホートの26.9歳まで進み、以後は変わらない。
- ② 生涯未婚率は昭和11~15(1936~40)年出生コホートの4.2%で変化せず。
- ③ 夫婦の予定子供数は平均2.30人(第9次出産力調査)で変化せず。
- ④ 夫婦の完結出生児数は、昭和13~17(1938~42)年出生コホートまでは2.20人であるが、今後は最近の予定子供数が実現されるものとみて、昭和40(1965)年出生コホートの2.30人まで上昇し、以後は変わらない。
- ⑤ 全女子の完結出生児数別の分布は以下のように変化し、以後一定となる。

完結出生児数分布

出生コホート	0人	1人	2人	3人	4人以上
昭和40年 (1965)	8.4	11.6	49.8	24.8	5.4

その結果、平均出生児数は、同コホートで2.09人となる。

3) 低位の仮定

- ① コーホート別に平均初婚年齢でみた晩婚化は昭和25(1950)年出生コホートの24.4歳から昭和52(1977)年出生コホートの27.5歳ま

で進み、以後は変わらない。

- ② 生涯未婚率は昭和11~15(1936~40)年出生コホートの4.2%から昭和40(1965)年出生コホートの16.4%まで進み、以後は変わらない。
- ③ 夫婦の予定子供数は現在よりも低下する。
- ④ 夫婦の完結出生力、予定子供数の低下と晩婚・晩産の影響で昭和13~17(1938~42)年出生コホートの2.20人から昭和40(1965)年出生コホートの1.82人まで低下し、以後は変わらない。
- ⑤ 全女子の完結出生児数別の分布は以下のように変化し、以後一定となる。

完結出生児数分布

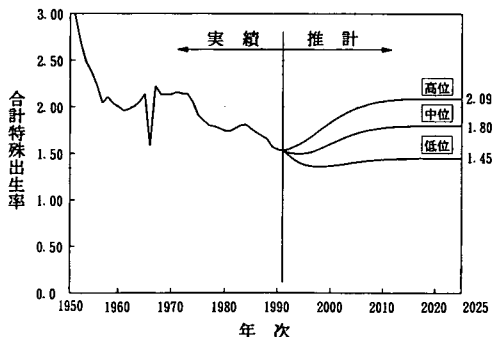
出生コホート	0人	1人	2人	3人	4人以上
昭和40年 (1965)	25.5	18.6	42.7	11.9	1.3

その結果、平均出生児数は、同コホートで1.45人となる。

(5) 期間出生率の推計結果

以上、三つの仮定に基づいて推計された合計特殊出生率の各年の推移を仮定値表1-1に、またグラフを図13に示した。

図13 合計特殊出生率の推移：実績と推計



中位の仮定によれば、合計特殊出生率は平成3（1991）年の1.53から平成6（1994）年の1.49まで低下した後は上昇に転じ、平成37（2025）年には1.80の水準に達する。これに対し高位では、平成3（1991）年の1.53から直ちに上昇に転じ、平成37（2025）年には2.09の水準に到達する。低位の場合では、平成3（1991）年の1.53から平成10（1998）年の1.36まで低下し、その後回復するものの、平成37（2025）年には1.45の水準にとどまる。

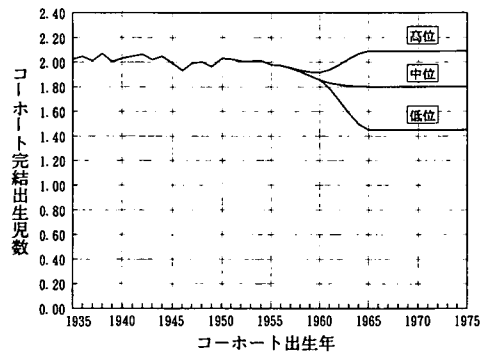
いずれの仮定の場合でも、合計特殊出生率は一旦低下した状態から反騰を示す。しかし、これは出生行動が出生率回復に向けて変化することを意味しない。そのことは上の行動パラメータに関する仮定からも明かである。合計特殊出生率反騰の真の理由は、昨今の出生タイミングの攪乱（晩婚・晩産化）によって見かけ上低下した出生率が、本来の（コーホートの）完結出生レベルへ回復することによる。この点については、若干説明を要するであろう。

合計特殊出生率などの期間指標の特殊な性質として、将来に延期された行動は、現時点ではあたかも存在しないかのように扱われてしまうという点がある。近年のように世代を追って著しい晩婚～晩産化が起きている場合、早婚型に従って早くに結婚～出産を終えてしまった古いコーホートと、晩婚型に従ってまだ結婚～出産に足踏みをしている若いコーホートが共存する場面が存在する。この時期に限って見れば、各コーホートの年齢別出生率の低い部分が寄せ集められることになるから、それぞれのコーホートの生涯の出生レベルよりかなり低い合計特殊出生率が記録されることになる。すなわち、仮にコーホートの完結出生レベルにまったく変化が無くても、出生タイミングの変化のみで合計特殊出生率は低下し得る。わが国の現在の状況も少なからずそうした状態にあると判断される。したがって晩婚・晩産化の収束と共に、他の出生行動に変化がなくても、合計特殊出生率はコーホートの完結出生レベルへ復帰を始めること

になるのである。

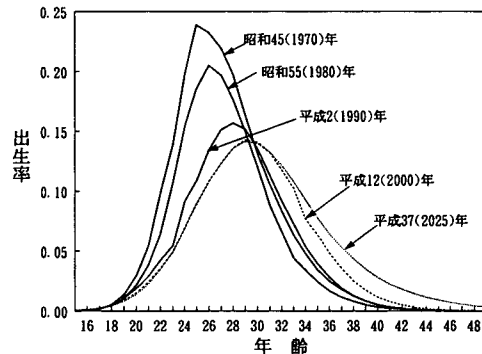
なお、本推計の中位、低位の仮定では、図14に示した通り、コーホートの出生レベル自体も低下することを見込んでいるので、出生率は反騰するものの、出生率低下以前のレベルへ復帰することはない。

図14 コーホートの完結出生児数の推移と三つの仮定値



最後に、推計された出生率の年齢パターンについても簡単に触れよう。著しい晩婚～晩産化の結果、年齢別出生率の山はかなり高齢の側へシフトする（図15）。また、分散も拡大する

図15 年齢別出生率のパターンの変化：中位推計結果





と見込まれる。これにより年齢別出生率のパターンは、若年側で大幅に削られる一方、高齢側の側では逆に現在に比べかなり高くなり、全体としては、なだらかで対称性の強いものになるとみられる。

#### 4. 生残率の仮定（将来生命表）

##### （1）推計方法の選択

すでに生存するある年次の人口から翌年の人口を推計するには男女年齢各歳別の生残率が必要であり、それを得るためには将来生命表を作成する必要がある。

現在の人口学において用いられる将来生命表の作成方法には、1) モデル生命表を用いる方法、2) 最良生命表方式、3) 年齢別死亡率補外方式、4) 年齢別死因別死亡率補外方式、5) 標準化死因別死亡率補外方式、ならびに、6) リレーショナル・モデル方式がある<sup>6)</sup>。

「モデル生命表」は、平均寿命が低く、しかも死亡データの精度の低い発展途上諸国における平均寿命の推定、予測のために利用される方法で、日本の将来生命表を作成するには、精度等の点で限界がある。「最良生命表方式」は、本研究所の将来人口推計において過去に用いられた方法で、現実に実現されているもっとも低い年齢別死亡率を国別の生命表や地域（県）別の生命表から寄せ集め、それに基づいて作成される生命表である。このようにして作成される最良生命表は、すでに他の人口で実現されているだけに現実的な目標値を提供することができる。最近では、国際連合の行っている世界人口推計において、平均寿命の高い国の目標生命表を得る目的で利用されている。しかしながら、「最良生命表」は、実現度の高い生命表として作成できるが、それがどの時点で実現されるかという時間に関する基準が存在しない。したがって、寿命水準の経年変化に関する予測は別途行われる場合が多く、国連推計でも、平均寿命の将来の水準は別途推定され、最良生命表は年齢別死亡パターンへの予測にのみ用いられている。

第3の方法である「年齢別死亡率補外方式」は、年齢別死亡率の変化について、傾向線を当てはめることにより一定の時間的法的則性をみだし、将来に補外延長することにより、ある時間経過後の将来の年齢別死亡率を予測し、そこから生命表を作成する方法である。この方法では、将来の任意の時点の生命表を作成することが可能である。本研究所の将来人口推計では、昭和53(1978)年推計でこの方法が用いられている。

第4の「年齢別死因別死亡率補外方式」、ならびに第5の「標準化死因別死亡率補外方式」は、基本的に第3の方法の考え方を拡張し、将来の死亡率の推定を死因別に行ったものである。この方法の利点は、死亡率を死因別に観察した場合、年齢別死亡率を単純に延長するよりも、かなり時系列的に傾向性のある曲線が得られることである。しかしながら、死因別年齢別に補外延長する方法（第4の方法）では、性（2区分）、年齢（18区分）、死因（13～15区分）別に約468本の曲線推定が必要になり、煩雑になり易いという欠点を持っている。第5の方法は、第4の方法を簡略化し、各死因別に年齢標準化死亡率の将来パラメータを求め、それを各年齢別死因別死亡率に一律に適用することにより将来の年齢別死亡率を推定する方法である。この方法は、本研究所の昭和61（1986）年推計において用いられた方法である。

3～5の方法が、時系列データに基づいてその延長上で将来生命表を作成しようとする方法であるのに対して、第6の方法である「リレーショナル・モデルによる方法」は、代表的な経験的死亡率の年齢パターンから少数のパラメータによって数学的な変換によって、任意のレベル生命表を作成しようとする方法であるが、現在の段階では実用性の面からみてやや問題がある。

この推計においては、このような各種方法の評価・検討をふまえたうえで、前回推計において採用した「標準化死因別死亡率補外方式」により将来生命表の作成を行うことにした。

## (2) 最近の平均寿命伸長の要因

わが国の平均寿命は、昭和22（1947）年から35（1960）年にかけて、男子は50.1年から65.3年、女子は54.0年から67.2年まで男女とも一挙に15年程伸びて一躍先進国の水準に仲間入りした。これは、主として肺炎、気管支炎、胃腸炎等の感染性疾患による乳幼児死亡が激減したことと青年期の結核死亡が文字通り制圧されたことによるものであった。

平均寿命はその後もゆっくりではあるが着実に上昇を続け、平成3（1991）年には男子76.11年、女子82.11年に到達した。いま昭和30（1955）年から平成2（1990）年の寿命の伸びに対してどの年齢層の死亡率低下が寄与したのかをみると、乳児死亡率の効果は年々小さくなり、それに替わって中高年死亡率低下の効果が大きくなってきている。とくに最近5年間の平均寿命の伸びについてみると、男子では50.3%、女子では69.1%が65歳以上の死亡率低下によって起こっていることが分かる（参考表3-5）。

最近の主要死因は、「悪性新生物」、「心疾患」、「脳血管疾患」のいわゆる成人病3大死因であるが、このうち「脳血管疾患」による死亡率が急激に低下している。最近5年間における平均寿命の伸びは、男子の「悪性新生物」、「肺炎及び気管支炎」、「胃腸炎」、女子の「肺炎及び気管支炎」、「腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ」、「不慮の事故及び有害作用」を例外として、全般的な死亡率の低下によるものであるが、とくに男女の寿命の伸びの各々41.5%、41.6%が脳血管疾患死亡率の低下によっている。

## (3) 将来生命表の作成方法

死因別標準化死亡率に基づく将来生命表は次のようにして作成した<sup>7)</sup>。すなわち、①男女別、15死因別に、年齢標準化死因別死亡率の時系列データ（1955～90年）（参考表3-6）に対して各種の曲線（14種類）の当てはめを行い、決定係数によって適合度の高い回帰式を選択した。

そして、②平成3（1991）年から平成37（2025）年について、選択された回帰式によって、将来の標準化死因別死亡率を延長推計した（参考表3-7）。③この推定された標準化死因別死亡率を平成2（1990）年の実測値にもとづいて、指数化し、将来の死因別死亡のレベル・パラメータ（ $\theta^i$ ）とした。最後に④この死因別死亡のレベル・パラメータと平成2（1990）年の生命表の年齢別生存確率（ $npx$ ）の関係モデルによって将来時点の生命表を作成した。

推計のスタート時点（ $t_0$ ）から $h$ 年経過した時点（ $t_h$ ）の将来の生命表上における年齢別生存確率（ $npx(t_h)$ ）は、 $h$ 年経過した時点（ $t_h$ ）の死因別死亡のレベル・パラメータを $\theta^i(t_h)$ とすれば、次の式であらわされる。

$$npx(t_h) = \prod_{i=1}^k [npx(t_0)]^{\frac{nMx^i(t_0)}{nMx(t_0)}} \theta^i(t_h)$$

ただし、 $k$ は死因の個数をあらわし、 $npx(t_0)$ は、推計のスタート時点、すなわち推計の基準年である平成2（1990）年の実際に観察された生命表の年齢別生存確率をあらわし、 $nMx(t_0)$ は、基準年の年齢別死亡率、 $nMx^i(t_0)$ は推計の基準年の死因別年齢別死亡率を、それぞれあらわす。

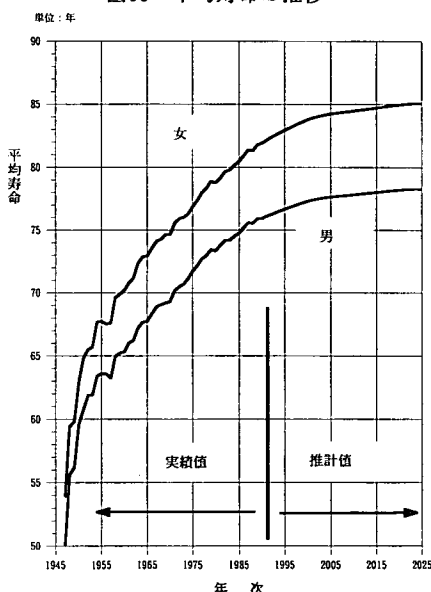
このようにして得られる平成3（1991）年から平成37（2025）年までの各年次の将来時点の年齢別生存確率に基づいて、将来生命表が作成された。

なお、人口推計の計算過程で必要となるのは、各年10月1日から翌年9月30日までの男女年齢別生残率である。しかるに上記の手段で作成される将来生命表は10月1日を年次とする生命表であるから、この生命表から得られる生残率は、理論的には各年4月1日より翌年3月31日までの生残率である。したがって、本推計の実際の計算過程では当該年次と翌年の生残率の平均値を利用している。

#### (4) 推計結果

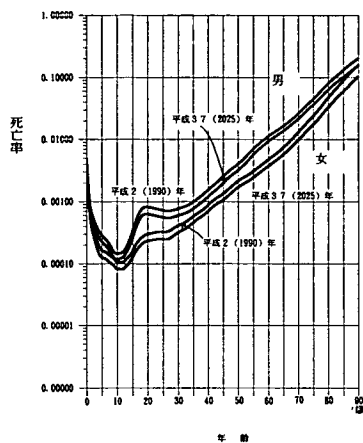
将来生命表に基づく男女別平均寿命は図16に示した通りである(仮定値表1-3参照)。これによると、平成3(1991)年に男子76.11年、女子82.11年であった平均寿命は、平成12(2000)年には男子77.30年、女子83.77年、平成37年には男子78.27年、女子85.06年に達するものと予想される。35年間で男子2.35年、女子3.16年の伸びが期待される。

図16 平均寿命の推移



今後の平均寿命の伸びを年齢別死亡率の曲線からみると、今後の死亡率の改善が中高年の死亡率改善によってもたらされることが分かる。図17は、年齢別死亡率(縦軸)を対数表示したもので、男女とも年次間の差は年齢別死亡率の高い部分が圧倒的に大きい。これを年齢別の平均余命からみると、65歳時では平成2(1990)年の男子16.22年、女子20.03年から平成37(2025)年の男子17.83年、女子22.68年まで、男子で1.61年、女子2.65年の伸びが期待される(参考表3-8)。

図17 男女年齢別死亡率( $q_x$ )の仮定  
:平成2(1990)年・37(2025)年



出生から20歳までの生存率は、平成2(1990)年ですでに男子98.79%、女子99.19%と極めて高い水準で、今後の改善は微小である(参考表3-9)。一方、出生から65歳までの生存率は、平成2(1990)年で男子82.60%、女子91.32%であるが、平成37(2025)年に男子85.54%、女子93.13%まで上昇する。さらに出生から75歳までの生存率は、平成3(1991)年では男子63.04%、女子79.85%であるが、平成37(2025)年には男子68.13%、女子84.19%とかなり大きく上昇する。

今後の平均寿命の伸びの多くは、65歳以上の高齢年齢部分から生じるため、前回同様この推計でも、今後の寿命の改善は高齢人口の増加、さらには人口の高齢化を促進する働きを持つことになる。

#### 5. 国際人口移動の仮定

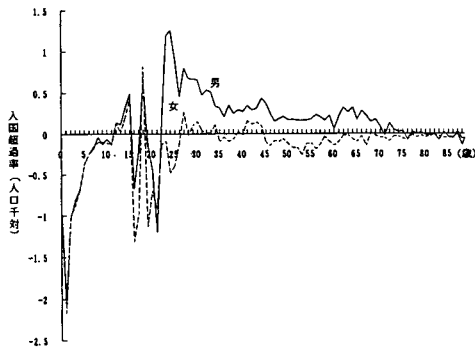
近年、わが国経済社会の国際化が急速に進み、それに伴いわが国を巡る国際人口移動が年々活発化している。法務省の出入国管理統計によると、入国者、出国者とも年々増加しており、昭和63(1988)年にはともに1千万人を超え、平成2(1990)年には日本人だけで1千万人を超えている(参考表3-11)。ただ、その大部分は海外旅行者であり、長期滞在者の出入国の差

は総人口に比してきわめて小さいのが現状である。

最近の出入国の差を年齢別にみると、年次によりレベルが異なり、その変化の方向も一定しておらず、その将来を予測することは難しい。さらに、国際人口移動は、政府の外国人に対する政策変化（出入国管理法の改定など）によって左右される。また、国内の経済変動（景気）あるいは国際情勢によっても影響を受け、過去の趨勢だけで予測することも難しい。

したがって本推計では最近の国際人口移動率を将来も一定と仮定することにした。具体的には総務庁統計局「現在推計人口」に掲載された男女年齢別入国超過率（＝（入国者数－出国者数）／人口）の最近5年間（昭和61（1986）年10月1日～平成3（1991）年9月30日）の平均値を求め、これを平成3（1991）年以降一定と仮定した（図18、参考表3-12）。

図18 男女年齢別入国超過率



## 6. 出生性比

将来の出生数を男児と女児に分けるためには出生性比（＝100×男子出生数／女子出生数）を仮定する必要があるが、出生性比の変動は極めて小さい。そこで、本推計では昭和61（1986）年～平成2（1990）年の出生性比の平均値（105.6）が平成3（1991）年以降も一定であると仮定した。

## 7. 参考推計のための仮定値

平成37（2025）年～平成102（2090）年の参考推計に際しては、出生性比、国際人口移動率は平成3（1991）年の値のまま一定、生残率は平成37（2025）年以後一定とした。出生率については、国連の超長期推計等の慣用に従って、中位については合計特殊出生率が平成102（2090）年の人口置換水準2.08に向かって漸増するものと仮定し、高位、低位についても中位の上昇に応じて各々平成102（2090）年の2.32と1.68へと漸増するものと仮定した。

### 〔注〕

- 1) 厚生省人口問題研究所『日本の将来推計人口－昭和60～100年－：昭和61年12月推計』研究資料244号、昭和62年2月1日。
- 2) 厚生省人口問題研究所『日本の将来推計人口－平成2年～37年－：平成3年6月暫定推計』平成3年6月。
- 3) A. J. Coale, "Age Patterns of Marriage", *Population Studies*, Vol. 25, No. 2, 1971, pp. 193-214.
- 4) このモデルでは、まず、出生順位（ $n$ ）別出生率（ $f_n$ ）を年齢（ $x$ ）の関数として与える。すなわち、
$$f_n(x) = \frac{C_n |\lambda_n|}{b_n \Gamma(1/\lambda_n^2)} \left(\frac{1}{\lambda_n^2}\right)^{\lambda_n^2} \exp\left[\frac{1}{\lambda_n} \left(\frac{x-u_n}{b_n}\right) - \frac{1}{\lambda_n^2} \exp\left\{\lambda_n \left(\frac{x-u_n}{b_n}\right)\right\}\right],$$

$$0 \leq C_n \leq 1, \quad -\infty < u_n < \infty, \quad b_n > 0, \quad \lambda_n < 0,$$

とする。ただし、 $\Gamma$ 、 $\exp$  はそれぞれガンマ関数、指数関数であり、 $C_n$ 、 $u_n$ 、 $b_n$  および  $\lambda_n$  はパラメータである。これは、コール＝マクニールモデルとして知られるものを拡張した形式であり、一般化対数ガンマ分布の一形式に当たる。なお、出生順位は、第1子～第4子および第5子以上の五グループとした。

ただし、これだけでは実際の出生歴の再現能力に限界があるため、モデルとわが国の出生率の実績との誤差の分析より、その標準的なパターン（ $\varepsilon_n(x)$ ）を抽出して修正を加え

ている。

結局、コーホートの年齢別出生率関数  
( $f(x)$ )は、

$$f(x) = \sum_{n=1}^5 \{ f_n(x; C_n, u_n, b_n, \lambda_n) + \varepsilon_n(x) \}$$

として与えられる。

- 5) 阿藤誠「日本における出生率の動向と要因」  
『低出生力をめぐる諸問題』（河野禎果・岡田実編）、大明堂、平成4年3月。
- 6) 各種の将来生命表作成方法に関しては、以下の論文を参照されたい。  
金子武治・石川晃「年齢別死亡率の将来推計について」『人口問題研究』第162号、昭和57年4月、pp. 66-68。  
金子隆一「死亡率の年齢パターンに関するリレーショナル・モデルの開発」『人口問題研究』第183号、昭和62年7月、pp. 1-22。  
菱沼從尹「生命表の将来推計」(ライフ・スパン VOL 9)、寿命学研究会、平成元年7月。  
人口問題研究所「日本の将来人口推計：昭和39年6月推計」研究資料159号、昭和39年。  
Brass, W., "On the Scale of Mortality", in W. Brass(ed.), *Biological Aspects of Demography*, London: Raylor and Francis Ltd., 1971, pp. 69-110.  
Heligman, L, and J.H. Pollard, The Age Pattern of Mortality, *Journal of the Institute of Actuaries*, Oxford, Vol. 107, No. 434, 1980, pp. 49-80.  
United Nations, *Global Estimates and Projections of Population by Sex and Age*, the 1988 Revision, New York, 1989.
- 7) 方法論の詳細については、以下の文献を参照されたい。  
人口問題研究所「日本の将来推計人口（昭和61年12月推計）」研究資料第244号、昭和62年2月。  
高橋重郷「死因を考慮した将来生命表」  
『経済社会システムからみた人口問題の総合的研究：第Ⅲ報告書 死亡率の分析と推計に関する研究』（特別研究報告資料第5号）昭和61年3月、pp. 26-93.

---

## IV. 卷末表

---

# 巻末表目次

## 1. 仮定値に関する表

表1-1. 仮定された三種の合計特殊出生率の推移	19
表1-2. 女子の年齢各歳別出生率および合計特殊出生率：中位推計，高位推計，低位推計	20
表1-3. 仮定された平均寿命（出生時の平均余命）の推移	23
表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2（1990）～37（2025）年（5年間隔）	24

## 2. 推計結果に関する表

### [中位推計]

表2-1. 総人口，年齢3区分（0～14歳，15～64歳，65歳以上）別人口および構造係数：中位推計	40
表2-2. 総人口，年齢3区分（0～19歳，20～69歳，70歳以上）別人口および構造係数：中位推計	42
表2-3. 総人口，年齢4区分（0～19歳，20～64歳，65～74歳，75歳以上）別人口および構造係数：中位推計	44
表2-4. 人口の平均年齢，中位数年齢および年齢構造指数：中位推計	46
表2-5. 出生，死亡および自然増加の実数ならびに率：中位推計	48
表2-6. 総人口ならびに年齢3区分（0～14歳，15～64歳，65歳以上）別人口の増加数および増加率：中位推計	50
表2-7. 男女年齢5歳階級別人口，年齢構造係数および性比：中位推計（平成2～102年：5年間隔）	52
表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（平成2～37年：各年）	63

### [高位推計]

表2-9. 総人口，年齢3区分（0～14歳，15～64歳，65歳以上）別人口および構造係数：高位推計	100
表2-10. 人口の平均年齢，中位数年齢および年齢構造指数：高位推計	102
表2-11. 出生，死亡および自然増加の実数ならびに率：高位推計	104

### [低位推計]

表2-12. 総人口，年齢3区分（0～14歳，15～64歳，65歳以上）別人口および構造係数：低位推計	106
表2-13. 人口の平均年齢，中位数年齢および年齢構造指数：低位推計	108
表2-14. 出生，死亡および自然増加の実数ならびに率：低位推計	110

### [出生率一定・死亡率変化に基づく推計]

表2-15. 総人口，年齢3区分（0～14歳，15～64歳，65歳以上）別人口および構造係数：出生率一定・死亡率変化推計	112
表2-16. 人口の平均年齢，中位数年齢および年齢構造指数：出生率一定・死亡率変化推計	114
表2-17. 出生，死亡および自然増加の実数ならびに率：出生率一定・死亡率変化推計	116

[出生率中位・死亡率一定に基づく推計]

表2-18. 総人口, 年齢3区分(0~14歳, 15~64歳, 65歳以上) 別人口および 構造係数: 出生率中位・死亡率一定推計	118
表2-19. 人口の平均年齢, 中位数年齢および年齢構造指数: 出生率中位・死亡率一定推計	120
表2-20. 出生, 死亡および自然増加の実数ならびに率: 出生率中位・死亡率一定推計	122

[出生率一定・死亡率一定に基づく推計]

表2-21. 総人口, 年齢3区分(0~14歳, 15~64歳, 65歳以上) 別人口および 構造係数: 出生率一定・死亡率一定推計	124
表2-22. 人口の平均年齢, 中位数年齢および年齢構造指数: 出生率一定・死亡率一定推計	126
表2-23. 出生, 死亡および自然増加の実数ならびに率: 出生率一定・死亡率一定推計	128

3. 参考表

表3-1. 年齢別にみた未婚者割合の推移: 昭和45(1970)年~平成2(1990)年	130
表3-2. 平均婚姻年齢の推移: 昭和40(1965)年~平成3(1991)年	130
表3-3. 出生率と各種調査による子供数の推移: 昭和40(1965)年~ 平成3(1991)年	131
表3-4. 欧米主要国における合計特殊出生率の推移: 1960年~1991年	131
表3-5. 平均寿命の伸長に対する死因別死亡率の寄与率: 昭和30(1955)年~ 平成2(1990)年	132
表3-6. 主要死因別年齢標準化死亡率の推移: 昭和30(1955)年~ 平成2(1990)年	134
表3-7. 主要死因別年齢標準化死亡率の推計値: 平成7(1995)年~ 平成37(2025)年	135
表3-8. 特定年齢の平均余命の推移: 昭和30(1955)年~平成37(2025)年	136
表3-9. 特定年齢までの生存率: 昭和30(1955)年~平成37(2025)年	136
表3-10. 欧米主要国における平均寿命の推移: 1960年~1991年	137
表3-11. 日本人・外国人の別にみた出入国者数の推移: 昭和35(1960)年~ 平成3(1991)年	138
表3-12. 男女年齢別入国超過率	138
表3-13. 欧米主要国における65歳以上人口割合の推移: 1850年~2025年	139
表3-14. 欧米主要国における従属人口指数の推移: 1850年~2025年	140



表 1-1. 仮定された三種の合計特殊出生率の推移

年次	推計値		
	中位	高位	低位
平成 3 (1991)	1.53469	1.53469	1.53469
4 (1992)	1.51112	1.54575	1.48527
5 (1993)	1.49934	1.56748	1.43674
6 (1994)	1.49495	1.59491	1.40203
7 (1995)	1.49963	1.62918	1.37902
8 (1996)	1.51132	1.66821	1.36558
9 (1997)	1.52893	1.70951	1.35957
10 (1998)	1.55116	1.75188	1.35886
11 (1999)	1.57631	1.79379	1.36155
12 (2000)	1.60308	1.83429	1.36661
13 (2001)	1.62986	1.87241	1.37338
14 (2002)	1.65541	1.90734	1.38127
15 (2003)	1.67884	1.93837	1.38971
16 (2004)	1.69973	1.96544	1.39817
17 (2005)	1.71815	1.98901	1.40632
18 (2006)	1.73411	2.00948	1.41386
19 (2007)	1.74749	2.02662	1.42054
20 (2008)	1.75880	2.04099	1.42636
21 (2009)	1.76819	2.05295	1.43130
22 (2010)	1.77591	2.06257	1.43539
23 (2011)	1.78221	2.07042	1.43875
24 (2012)	1.78721	2.07651	1.44147
25 (2013)	1.79111	2.08109	1.44367
26 (2014)	1.79403	2.08440	1.44540
27 (2015)	1.79615	2.08663	1.44675
28 (2016)	1.79780	2.08834	1.44780
29 (2017)	1.79874	2.08909	1.44853
30 (2018)	1.79936	2.08954	1.44907
31 (2019)	1.79971	2.08977	1.44945
32 (2020)	1.79990	2.08992	1.44971
33 (2021)	1.80000	2.09000	1.44987
34 (2022)	1.80000	2.09000	1.44995
35 (2023)	1.80000	2.09000	1.44999
36 (2024)	1.80000	2.09000	1.45000
37 (2025)	1.80000	2.09000	1.45000

表1-2-1. 女子の年齢各歳別出生率および合計特殊出生率：中位推計

年齢\年次	平成2年 (1990)	7年 (1995)	12年 (2000)	17年 (2005)	22年 (2010)	27年 (2015)	32年 (2020)	37年 (2025)
15	0.00012	0.00043	0.00062	0.00074	0.00081	0.00085	0.00088	0.00089
16	0.00060	0.00085	0.00099	0.00108	0.00113	0.00116	0.00118	0.00119
17	0.00195	0.00216	0.00225	0.00231	0.00234	0.00236	0.00238	0.00239
18	0.00467	0.00465	0.00458	0.00453	0.00451	0.00449	0.00449	0.00448
19	0.01071	0.00973	0.00907	0.00865	0.00840	0.00825	0.00817	0.00811
20	0.01873	0.01670	0.01555	0.01484	0.01442	0.01417	0.01402	0.01393
21	0.02891	0.02554	0.02434	0.02358	0.02313	0.02287	0.02271	0.02262
22	0.04223	0.03647	0.03570	0.03518	0.03489	0.03473	0.03464	0.03458
23	0.05451	0.04873	0.04924	0.04948	0.04966	0.04979	0.04988	0.04993
24	0.09134	0.06991	0.06910	0.06897	0.06893	0.06894	0.06896	0.06897
25	0.10862	0.09102	0.08929	0.08940	0.08952	0.08964	0.08973	0.08979
26	0.13451	0.11255	0.10843	0.10825	0.10821	0.10823	0.10827	0.10830
27	0.15120	0.12928	0.12314	0.12319	0.12330	0.12342	0.12353	0.12360
28	0.15696	0.14302	0.13590	0.13575	0.13574	0.13580	0.13587	0.13592
29	0.15183	0.14454	0.14286	0.14174	0.14151	0.14144	0.14142	0.14143
30	0.13572	0.13955	0.14117	0.14032	0.14002	0.13990	0.13987	0.13985
31	0.11276	0.12326	0.13202	0.13307	0.13288	0.13282	0.13282	0.13283
32	0.09157	0.10253	0.11773	0.12195	0.12171	0.12162	0.12159	0.12159
33	0.07255	0.08184	0.10244	0.10852	0.10811	0.10792	0.10782	0.10777
34	0.05369	0.06140	0.07651	0.09225	0.09265	0.09259	0.09257	0.09257
35	0.03924	0.04648	0.06344	0.07646	0.07775	0.07770	0.07770	0.07770
36	0.02833	0.03433	0.04864	0.06203	0.06454	0.06446	0.06443	0.06441
37	0.01911	0.02484	0.03546	0.04895	0.05300	0.05298	0.05299	0.05299
38	0.01274	0.01719	0.02504	0.03836	0.04328	0.04329	0.04331	0.04332
39	0.00845	0.01193	0.01750	0.02661	0.03462	0.03510	0.03511	0.03512
40	0.00528	0.00822	0.01189	0.02108	0.02739	0.02820	0.02821	0.02822
41	0.00303	0.00523	0.00781	0.01503	0.02139	0.02264	0.02265	0.02265
42	0.00174	0.00317	0.00522	0.01034	0.01641	0.01822	0.01822	0.01823
43	0.00086	0.00195	0.00315	0.00674	0.01248	0.01459	0.01459	0.01459
44	0.00040	0.00108	0.00187	0.00416	0.00833	0.01142	0.01164	0.01164
45	0.00016	0.00056	0.00110	0.00234	0.00633	0.00889	0.00925	0.00925
46	0.00007	0.00029	0.00055	0.00124	0.00415	0.00681	0.00733	0.00733
47	0.00002	0.00014	0.00026	0.00064	0.00247	0.00504	0.00580	0.00580
48	0.00001	0.00005	0.00014	0.00025	0.00131	0.00363	0.00452	0.00452
49	0.00001	0.00003	0.00007	0.00013	0.00060	0.00219	0.00338	0.00348
合計特殊出生率	1.54262	1.49963	1.60308	1.71815	1.77591	1.79615	1.79990	1.80000

注) 1990年は実績値である。

表1-2-2. 女子の年齢各歳別出生率および合計特殊出生率：高位推計

年齢\年次	平成2年 (1990)	7年 (1995)	12年 (2000)	17年 (2005)	22年 (2010)	27年 (2015)	32年 (2020)	37年 (2025)
15	0.00012	0.00052	0.00080	0.00097	0.00107	0.00113	0.00117	0.00119
16	0.00060	0.00095	0.00120	0.00134	0.00143	0.00148	0.00151	0.00153
17	0.00195	0.00233	0.00262	0.00280	0.00290	0.00295	0.00298	0.00300
18	0.00467	0.00496	0.00523	0.00541	0.00550	0.00554	0.00556	0.00558
19	0.01071	0.01038	0.01026	0.01020	0.01013	0.01007	0.01003	0.01000
20	0.01873	0.01800	0.01767	0.01748	0.01732	0.01719	0.01710	0.01704
21	0.02891	0.02827	0.02802	0.02789	0.02774	0.02760	0.02749	0.02742
22	0.04223	0.04153	0.04170	0.04184	0.04182	0.04173	0.04164	0.04157
23	0.05451	0.05579	0.05751	0.05861	0.05912	0.05932	0.05939	0.05942
24	0.09134	0.07730	0.07932	0.08056	0.08111	0.08129	0.08133	0.08134
25	0.10862	0.09734	0.10061	0.10280	0.10386	0.10431	0.10449	0.10458
26	0.13451	0.11712	0.12027	0.12275	0.12395	0.12444	0.12462	0.12471
27	0.15120	0.13309	0.13557	0.13881	0.14041	0.14113	0.14143	0.14159
28	0.15696	0.14963	0.14915	0.15233	0.15386	0.15451	0.15476	0.15489
29	0.15183	0.15790	0.15666	0.15871	0.15986	0.16027	0.16037	0.16040
30	0.13572	0.15682	0.15620	0.15755	0.15842	0.15866	0.15866	0.15863
31	0.11276	0.14126	0.14915	0.15014	0.15092	0.15112	0.15110	0.15107
32	0.09157	0.11812	0.13750	0.13845	0.13900	0.13908	0.13900	0.13892
33	0.07255	0.09282	0.12288	0.12399	0.12427	0.12421	0.12407	0.12396
34	0.05369	0.06755	0.09446	0.10712	0.10749	0.10755	0.10749	0.10744
35	0.03924	0.04943	0.07935	0.09042	0.09087	0.09094	0.09091	0.09087
36	0.02833	0.03522	0.06077	0.07546	0.07596	0.07599	0.07594	0.07590
37	0.01911	0.02465	0.04400	0.06142	0.06293	0.06301	0.06301	0.06299
38	0.01274	0.01676	0.03002	0.04921	0.05182	0.05192	0.05193	0.05193
39	0.00845	0.01153	0.02003	0.03444	0.04212	0.04235	0.04236	0.04236
40	0.00528	0.00792	0.01295	0.02746	0.03380	0.03411	0.03412	0.03412
41	0.00303	0.00503	0.00812	0.01956	0.02700	0.02741	0.02742	0.02742
42	0.00174	0.00304	0.00525	0.01320	0.02116	0.02205	0.02206	0.02206
43	0.00086	0.00187	0.00310	0.00828	0.01628	0.01764	0.01764	0.01765
44	0.00040	0.00103	0.00182	0.00488	0.01096	0.01395	0.01407	0.01408
45	0.00016	0.00053	0.00107	0.00261	0.00837	0.01097	0.01115	0.01115
46	0.00007	0.00028	0.00053	0.00132	0.00551	0.00855	0.00878	0.00878
47	0.00002	0.00014	0.00025	0.00066	0.00324	0.00650	0.00693	0.00693
48	0.00001	0.00005	0.00014	0.00025	0.00166	0.00475	0.00538	0.00538
49	0.00001	0.00003	0.00007	0.00013	0.00073	0.00289	0.00405	0.00412
合計特殊出生率	1.54262	1.62918	1.83429	1.98901	2.06257	2.08663	2.08992	2.09000

注) 1990年は実績値である。

表1-2-3. 女子の年齢各歳別出生率および合計特殊出生率：低位推計

年齢\年次	平成2年 (1990)	7年 (1995)	12年 (2000)	17年 (2005)	22年 (2010)	27年 (2015)	32年 (2020)	37年 (2025)
15	0.00012	0.00037	0.00051	0.00057	0.00061	0.00063	0.00065	0.00066
16	0.00060	0.00077	0.00087	0.00089	0.00090	0.00091	0.00093	0.00093
17	0.00195	0.00196	0.00198	0.00193	0.00190	0.00189	0.00189	0.00189
18	0.00467	0.00415	0.00402	0.00381	0.00368	0.00362	0.00360	0.00358
19	0.01071	0.00867	0.00796	0.00731	0.00690	0.00669	0.00658	0.00653
20	0.01873	0.01460	0.01352	0.01248	0.01183	0.01150	0.01134	0.01125
21	0.02891	0.02238	0.02107	0.01982	0.01903	0.01865	0.01847	0.01839
22	0.04223	0.03289	0.03107	0.02974	0.02889	0.02852	0.02839	0.02834
23	0.05451	0.04522	0.04286	0.04194	0.04131	0.04115	0.04119	0.04126
24	0.09134	0.06851	0.06169	0.05949	0.05804	0.05749	0.05733	0.05730
25	0.10862	0.09126	0.08100	0.07813	0.07625	0.07554	0.07534	0.07530
26	0.13451	0.11283	0.10062	0.09608	0.09347	0.09241	0.09205	0.09193
27	0.15120	0.12764	0.11514	0.10937	0.10653	0.10540	0.10504	0.10494
28	0.15696	0.13372	0.12566	0.11936	0.11648	0.11539	0.11509	0.11503
29	0.15183	0.12338	0.12809	0.12318	0.12047	0.11951	0.11929	0.11930
30	0.13572	0.11229	0.12139	0.12001	0.11761	0.11681	0.11669	0.11675
31	0.11276	0.09721	0.10873	0.11204	0.11012	0.10941	0.10931	0.10938
32	0.09157	0.08423	0.09221	0.09994	0.09915	0.09844	0.09832	0.09836
33	0.07255	0.07364	0.07629	0.08526	0.08618	0.08544	0.08525	0.08523
34	0.05369	0.06061	0.05413	0.06906	0.07229	0.07176	0.07166	0.07168
35	0.03924	0.04856	0.04309	0.05441	0.05959	0.05915	0.05907	0.05908
36	0.02833	0.03585	0.03407	0.04205	0.04808	0.04803	0.04793	0.04792
37	0.01911	0.02599	0.02724	0.03183	0.03784	0.03849	0.03843	0.03844
38	0.01274	0.01800	0.02206	0.02445	0.02957	0.03083	0.03080	0.03082
39	0.00845	0.01250	0.01737	0.01725	0.02301	0.02485	0.02482	0.02483
40	0.00528	0.00863	0.01260	0.01343	0.01779	0.02004	0.02002	0.02002
41	0.00303	0.00550	0.00827	0.01017	0.01370	0.01603	0.01612	0.01613
42	0.00174	0.00333	0.00554	0.00777	0.01043	0.01275	0.01303	0.01304
43	0.00086	0.00205	0.00334	0.00580	0.00795	0.01002	0.01051	0.01051
44	0.00040	0.00114	0.00199	0.00402	0.00546	0.00774	0.00844	0.00844
45	0.00016	0.00059	0.00117	0.00242	0.00406	0.00597	0.00681	0.00681
46	0.00007	0.00031	0.00058	0.00128	0.00279	0.00450	0.00542	0.00546
47	0.00002	0.00015	0.00027	0.00066	0.00182	0.00330	0.00424	0.00435
48	0.00001	0.00006	0.00015	0.00025	0.00109	0.00239	0.00325	0.00343
49	0.00001	0.00003	0.00008	0.00013	0.00057	0.00146	0.00240	0.00268
合計特殊出生率	1.54262	1.37902	1.36661	1.40632	1.43539	1.44675	1.44971	1.45000

注) 1990年は実績値である。

表1-3 仮定された平均寿命（出生時の平均余命）の推移

年次	男子	女子	男女差
平成 2(1990)	75.92	81.90	5.98
3(1991)	76.11	82.11	6.00
4(1992)	76.25	82.34	6.10
5(1993)	76.40	82.55	6.15
6(1994)	76.54	82.75	6.20
7(1995)	76.68	82.93	6.25
8(1996)	76.81	83.11	6.30
9(1997)	76.94	83.29	6.35
10(1998)	77.07	83.46	6.39
11(1999)	77.19	83.62	6.43
12(2000)	77.30	83.77	6.47
13(2001)	77.40	83.90	6.51
14(2002)	77.48	84.01	6.54
15(2003)	77.55	84.11	6.56
16(2004)	77.60	84.18	6.58
17(2005)	77.65	84.25	6.60
18(2006)	77.69	84.30	6.61
19(2007)	77.73	84.35	6.62
20(2008)	77.76	84.39	6.63
21(2009)	77.79	84.43	6.64
22(2010)	77.82	84.47	6.65
23(2011)	77.86	84.52	6.66
24(2012)	77.89	84.56	6.67
25(2013)	77.93	84.62	6.68
26(2014)	77.97	84.67	6.69
27(2015)	78.01	84.72	6.71
28(2016)	78.05	84.77	6.72
29(2017)	78.09	84.82	6.73
30(2018)	78.13	84.87	6.74
31(2019)	78.16	84.92	6.75
32(2020)	78.19	84.96	6.76
33(2021)	78.22	84.99	6.77
34(2022)	78.24	85.02	6.78
35(2023)	78.26	85.04	6.79
36(2024)	78.27	85.06	6.79
37(2025)	78.27	85.06	6.79

注) 1990年の値は、厚生省『第17回 生命表』、  
1991年の値は、同『平成3年簡易生命表』に基づく。

表1-4. 男女年齡各歲別將來生命表：平成2(1990)~37(2025)年(5年間隔)

男子、平成2(1990)年

年齡	lx	nqx	nLx	o ex	年齡	lx	nqx	nLx	o ex
0	100.000	0.004950	99.594	75.92	50	94.647	0.004054	94.457	28.39
1	99.505	0.000784	99.464	75.30	51	94.263	0.004457	94.057	27.51
2	99.427	0.000573	99.397	74.36	52	93.843	0.004955	93.615	26.63
3	99.370	0.000423	99.348	73.40	53	93.378	0.005566	93.123	25.76
4	99.328	0.000332	99.311	72.43	54	92.858	0.006295	92.572	24.90
5	99.295	0.000282	99.281	71.45	55	92.274	0.007093	91.952	24.06
6	99.267	0.000252	99.254	70.47	56	91.619	0.007912	91.262	23.22
7	99.242	0.000222	99.230	69.49	57	90.895	0.008723	90.504	22.40
8	99.220	0.000181	99.211	68.51	58	90.102	0.009547	89.677	21.60
9	99.202	0.000151	99.194	67.52	59	89.241	0.010411	88.782	20.80
10	99.187	0.000141	99.180	66.53	60	88.312	0.011327	87.818	20.01
11	99.173	0.000151	99.165	65.54	61	87.312	0.012267	86.783	19.24
12	99.158	0.000151	99.151	64.55	62	86.241	0.013225	85.677	18.47
13	99.143	0.000182	99.134	63.56	63	85.101	0.014240	84.501	17.71
14	99.125	0.000232	99.115	62.57	64	83.889	0.015369	83.251	16.96
15	99.102	0.000342	99.087	61.58	65	82.599	0.016629	81.921	16.22
16	99.068	0.000496	99.045	60.60	66	81.226	0.018050	80.501	15.48
17	99.019	0.000654	98.988	59.63	67	79.760	0.019687	78.984	14.76
18	98.954	0.000777	98.916	58.67	68	78.189	0.021597	77.356	14.04
19	98.877	0.000834	98.836	57.72	69	76.501	0.023815	75.601	13.34
20	98.795	0.000834	98.754	56.77	70	74.679	0.026422	73.705	12.66
21	98.712	0.000808	98.672	55.81	71	72.706	0.029465	71.649	11.99
22	98.633	0.000786	98.593	54.86	72	70.564	0.032931	69.417	11.33
23	98.555	0.000765	98.517	53.90	73	68.240	0.036776	67.001	10.70
24	98.480	0.000746	98.442	52.94	74	65.730	0.040925	64.399	10.09
25	98.406	0.000728	98.370	51.98	75	63.040	0.045426	61.623	9.50
26	98.334	0.000711	98.300	51.02	76	60.177	0.050569	58.670	8.93
27	98.265	0.000709	98.229	50.05	77	57.133	0.056637	55.532	8.38
28	98.195	0.000726	98.159	49.09	78	53.898	0.063627	52.198	7.85
29	98.124	0.000748	98.087	48.12	79	50.468	0.071533	48.677	7.35
30	98.050	0.000774	98.012	47.16	80	46.858	0.080368	44.987	6.88
31	97.974	0.000804	97.935	46.20	81	43.092	0.089955	41.160	6.43
32	97.896	0.000827	97.856	45.23	82	39.216	0.099964	37.256	6.02
33	97.815	0.000865	97.772	44.27	83	35.296	0.110305	33.344	5.63
34	97.730	0.000922	97.682	43.31	84	31.402	0.121045	29.492	5.27
35	97.640	0.000991	97.592	42.35	85	27.601	0.132404	25.760	4.93
36	97.543	0.001072	97.491	41.39	86	23.947	0.144797	22.196	4.60
37	97.439	0.001173	97.382	40.43	87	20.479	0.158449	18.836	4.30
38	97.324	0.001280	97.262	39.48	88	17.234	0.173087	15.719	4.01
39	97.200	0.001404	97.132	38.53	89	14.251	0.188038	12.884	3.75
40	97.063	0.001556	96.988	37.58	90	11.572	0.203342	10.368	3.51
41	96.912	0.001716	96.830	36.64	91	9.219	0.219513	8.179	3.28
42	96.746	0.001876	96.657	35.70	92	7.195	0.236689	6.317	3.06
43	96.564	0.002060	96.466	34.77	93	5.492	0.254545	4.769	2.86
44	96.365	0.002282	96.257	33.84	94	4.094	0.273043	3.513	2.68
45	96.145	0.002541	96.026	32.92	95	2.976	0.292508	2.522	2.50
46	95.901	0.002836	95.768	32.00	96	2.106	0.312916	1.760	2.34
47	95.629	0.003145	95.481	31.09	97	1.447	0.333103	1.193	2.19
48	95.328	0.003438	95.167	30.18	98	965	0.355440	783	2.04
49	95.001	0.003725	94.826	29.29	99	622	0.377814	497	1.91
					100	387	1.000000	691	1.79

女子、平成2(1990)年

年齢	lx	nxqx	nLx	oex	年齢	lx	nxqx	nLx	oex
0	100.000	0.004170	99.658	81.90	50	96.964	0.002166	96.860	33.51
1	99.583	0.000643	99.550	81.25	51	96.754	0.002333	96.642	32.58
2	99.519	0.000422	99.497	80.30	52	96.528	0.002487	96.409	31.66
3	99.477	0.000271	99.463	79.33	53	96.288	0.002647	96.162	30.73
4	99.450	0.000191	99.440	78.35	54	96.033	0.002849	95.898	29.81
5	99.431	0.000161	99.423	77.37	55	95.760	0.003095	95.613	28.90
6	99.415	0.000161	99.407	76.38	56	95.463	0.003380	95.304	27.99
7	99.399	0.000141	99.392	75.39	57	95.141	0.003693	94.967	27.08
8	99.385	0.000131	99.378	74.40	58	94.789	0.004035	94.601	26.18
9	99.372	0.000121	99.366	73.41	59	94.407	0.004406	94.202	25.28
10	99.360	0.000101	99.355	72.42	60	93.991	0.004807	93.768	24.39
11	99.350	0.000111	99.344	71.43	61	93.539	0.005226	93.297	23.51
12	99.339	0.000101	99.334	70.44	62	93.050	0.005673	92.790	22.63
13	99.329	0.000121	99.323	69.44	63	92.522	0.006189	92.240	21.75
14	99.317	0.000131	99.311	68.45	64	91.950	0.006802	91.642	20.89
15	99.304	0.000164	99.296	67.46	65	91.324	0.007515	90.986	20.03
16	99.288	0.000206	99.278	66.47	66	90.638	0.008337	90.266	19.17
17	99.267	0.000238	99.256	65.49	67	89.882	0.009306	89.471	18.33
18	99.244	0.000268	99.230	64.50	68	89.046	0.010443	88.589	17.50
19	99.217	0.000292	99.202	63.52	69	88.116	0.011753	87.607	16.68
20	99.188	0.000304	99.173	62.54	70	87.080	0.013242	86.514	15.87
21	99.158	0.000310	99.143	61.56	71	85.927	0.014960	85.296	15.08
22	99.127	0.000319	99.112	60.57	72	84.642	0.016941	83.938	14.30
23	99.096	0.000326	99.080	59.59	73	83.208	0.019162	82.424	13.53
24	99.063	0.000330	99.047	58.61	74	81.614	0.021604	80.746	12.79
25	99.031	0.000327	99.014	57.63	75	79.850	0.024349	78.894	12.06
26	98.998	0.000326	98.982	56.65	76	77.906	0.027572	76.850	11.35
27	98.966	0.000335	98.950	55.67	77	75.758	0.031476	74.587	10.66
28	98.933	0.000363	98.915	54.69	78	73.373	0.036134	72.071	9.99
29	98.897	0.000393	98.878	53.71	79	70.722	0.041576	69.277	9.34
30	98.858	0.000415	98.838	52.73	80	67.782	0.047858	66.186	8.72
31	98.817	0.000434	98.795	51.75	81	64.538	0.055031	62.788	8.14
32	98.774	0.000456	98.751	50.77	82	60.986	0.063019	59.088	7.58
33	98.729	0.000489	98.705	49.79	83	57.143	0.071760	55.113	7.06
34	98.681	0.000533	98.655	48.82	84	53.043	0.081146	50.905	6.56
35	98.628	0.000580	98.600	47.84	85	48.738	0.091284	46.523	6.10
36	98.571	0.000628	98.540	46.87	86	44.289	0.102508	42.025	5.66
37	98.509	0.000679	98.476	45.90	87	39.749	0.114968	37.464	5.25
38	98.442	0.000731	98.407	44.93	88	35.179	0.128581	32.911	4.87
39	98.370	0.000796	98.332	43.96	89	30.656	0.143327	28.444	4.51
40	98.292	0.000884	98.250	43.00	90	26.262	0.158289	24.162	4.18
41	98.205	0.000989	98.158	42.04	91	22.105	0.174746	20.131	3.88
42	98.108	0.001085	98.055	41.08	92	18.242	0.192632	16.439	3.60
43	98.001	0.001166	97.945	40.12	93	14.728	0.210986	13.140	3.34
44	97.887	0.001245	97.826	39.17	94	11.621	0.229531	10.251	3.10
45	97.765	0.001341	97.700	38.22	95	8.954	0.249484	7.801	2.88
46	97.634	0.001468	97.563	37.27	96	6.720	0.270089	5.779	2.68
47	97.491	0.001626	97.413	36.32	97	4.905	0.291335	4.160	2.49
48	97.332	0.001802	97.246	35.38	98	3.476	0.313579	2.905	2.31
49	97.157	0.001984	97.062	34.44	99	2.386	0.336127	1.964	2.15
					100	1.584	1.000000	3.171	2.00

表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2（1990）～37（2025）年（5年間隔）（続き）

男子、平成7(1995)年

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex	年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
0	100.000	0.004608	99.622	76.68	50	95.014	0.003777	94.837	29.02
1	99.539	0.000731	99.501	76.04	51	94.655	0.004156	94.462	28.12
2	99.466	0.000535	99.438	75.09	52	94.262	0.004620	94.048	27.24
3	99.413	0.000394	99.393	74.13	53	93.826	0.005194	93.587	26.36
4	99.374	0.000310	99.358	73.16	54	93.339	0.005887	93.070	25.50
5	99.343	0.000264	99.330	72.18	55	92.789	0.006656	92.486	24.65
6	99.317	0.000236	99.305	71.20	56	92.172	0.007440	91.834	23.81
7	99.294	0.000208	99.282	70.22	57	91.486	0.008207	91.116	22.98
8	99.273	0.000170	99.265	69.23	58	90.735	0.008985	90.332	22.17
9	99.256	0.000142	99.249	68.24	59	89.920	0.009810	89.484	21.37
10	99.242	0.000133	99.235	67.25	60	89.038	0.010692	88.568	20.57
11	99.229	0.000142	99.221	66.26	61	88.086	0.011593	87.581	19.79
12	99.215	0.000142	99.208	65.27	62	87.065	0.012503	86.526	19.02
13	99.201	0.000171	99.192	64.28	63	85.976	0.013461	85.403	18.25
14	99.184	0.000217	99.174	63.29	64	84.819	0.014527	84.209	17.49
15	99.162	0.000319	99.148	62.31	65	83.587	0.015715	82.937	16.74
16	99.130	0.000461	99.109	61.33	66	82.273	0.017056	81.579	16.00
17	99.085	0.000607	99.056	60.35	67	80.870	0.018607	80.126	15.27
18	99.025	0.000721	98.989	59.39	68	79.365	0.020404	78.565	14.55
19	98.953	0.000774	98.915	58.43	69	77.746	0.022467	76.883	13.84
20	98.877	0.000774	98.838	57.48	70	75.999	0.024875	75.066	13.15
21	98.800	0.000750	98.763	56.52	71	74.109	0.027703	73.096	12.47
22	98.726	0.000729	98.690	55.56	72	72.055	0.030961	70.955	11.81
23	98.654	0.000710	98.619	54.60	73	69.825	0.034562	68.633	11.17
24	98.584	0.000693	98.549	53.64	74	67.411	0.038385	66.131	10.56
25	98.516	0.000677	98.482	52.68	75	64.824	0.042480	63.461	9.96
26	98.449	0.000662	98.416	51.71	76	62.070	0.047201	60.620	9.38
27	98.384	0.000660	98.351	50.75	77	59.140	0.052861	57.593	8.82
28	98.319	0.000675	98.286	49.78	78	56.014	0.059367	54.366	8.28
29	98.253	0.000696	98.219	48.81	79	52.689	0.066599	50.948	7.77
30	98.184	0.000720	98.149	47.85	80	49.180	0.074586	47.357	7.29
31	98.113	0.000748	98.077	46.88	81	45.511	0.083320	43.622	6.84
32	98.040	0.000769	98.003	45.92	82	41.719	0.092619	39.788	6.41
33	97.965	0.000805	97.925	44.95	83	37.855	0.102122	35.917	6.02
34	97.886	0.000857	97.842	43.99	84	33.990	0.111597	32.083	5.64
35	97.802	0.000921	97.758	43.03	85	30.196	0.121315	28.351	5.29
36	97.712	0.000996	97.664	42.06	86	26.533	0.132155	24.763	4.95
37	97.615	0.001090	97.562	41.11	87	23.027	0.144543	21.341	4.63
38	97.508	0.001189	97.451	40.15	88	19.698	0.158077	18.117	4.33
39	97.392	0.001304	97.330	39.20	89	16.584	0.171870	15.131	4.05
40	97.265	0.001444	97.195	38.25	90	13.734	0.186015	12.427	3.79
41	97.125	0.001593	97.049	37.30	91	11.179	0.200988	10.025	3.54
42	96.970	0.001741	96.887	36.36	92	8.932	0.216924	7.933	3.31
43	96.801	0.001912	96.710	35.42	93	6.995	0.233527	6.150	3.09
44	96.616	0.002119	96.516	34.49	94	5.361	0.250767	4.663	2.89
45	96.412	0.002360	96.301	33.56	95	4.017	0.268953	3.453	2.69
46	96.184	0.002636	96.060	32.64	96	2.937	0.288070	2.492	2.51
47	95.930	0.002922	95.793	31.73	97	2.091	0.307034	1.752	2.33
48	95.650	0.003196	95.499	30.82	98	1.449	0.328082	1.197	2.15
49	95.344	0.003465	95.181	29.91	99	973	0.349232	793	1.98
					100	633	1.000000	1.131	1.79



女子、平成7(1995)年

年齢	l x	nq x	nLx	o ex	年齢	l x	nq x	nLx	o ex
0	100.000	0.003672	99.699	82.93	50	97.203	0.002009	97.106	34.43
1	99.633	0.000585	99.603	82.24	51	97.007	0.002162	96.904	33.50
2	99.574	0.000384	99.554	81.29	52	96.798	0.002305	96.687	32.57
3	99.536	0.000247	99.523	80.32	53	96.575	0.002454	96.458	31.65
4	99.512	0.000175	99.502	79.34	54	96.338	0.002640	96.212	30.72
5	99.494	0.000148	99.487	78.35	55	96.083	0.002867	95.947	29.80
6	99.479	0.000148	99.472	77.36	56	95.808	0.003131	95.660	28.89
7	99.465	0.000130	99.458	76.37	57	95.508	0.003422	95.346	27.98
8	99.452	0.000121	99.445	75.38	58	95.181	0.003737	95.006	27.07
9	99.440	0.000111	99.434	74.39	59	94.825	0.004076	94.635	26.17
10	99.429	0.000093	99.424	73.40	60	94.439	0.004441	94.232	25.28
11	99.420	0.000102	99.414	72.41	61	94.019	0.004823	93.795	24.39
12	99.409	0.000093	99.405	71.42	62	93.566	0.005234	93.325	23.50
13	99.400	0.000111	99.395	70.42	63	93.076	0.005709	92.814	22.62
14	99.389	0.000121	99.383	69.43	64	92.545	0.006263	92.260	21.75
15	99.377	0.000152	99.369	68.44	65	91.965	0.006902	91.653	20.88
16	99.362	0.000191	99.353	67.45	66	91.331	0.007645	90.987	20.03
17	99.343	0.000221	99.332	66.46	67	90.632	0.008533	90.252	19.18
18	99.321	0.000249	99.308	65.48	68	89.859	0.009569	89.436	18.34
19	99.296	0.000271	99.282	64.49	69	88.999	0.010739	88.529	17.51
20	99.269	0.000281	99.255	63.51	70	88.043	0.012050	87.523	16.69
21	99.241	0.000286	99.228	62.53	71	86.982	0.013576	86.403	15.89
22	99.213	0.000294	99.199	61.55	72	85.802	0.015370	85.154	15.10
23	99.184	0.000300	99.170	60.56	73	84.483	0.017373	83.761	14.33
24	99.154	0.000303	99.139	59.58	74	83.015	0.019519	82.218	13.57
25	99.124	0.000301	99.109	58.60	75	81.395	0.021888	80.519	12.83
26	99.094	0.000299	99.080	57.62	76	79.613	0.024704	78.646	12.11
27	99.065	0.000307	99.050	56.63	77	77.646	0.028195	76.572	11.40
28	99.034	0.000333	99.018	55.65	78	75.457	0.032347	74.258	10.72
29	99.001	0.000362	98.984	54.67	79	73.016	0.037094	71.685	10.06
30	98.966	0.000384	98.947	53.69	80	70.308	0.042488	68.838	9.43
31	98.928	0.000403	98.907	52.71	81	67.321	0.048706	65.705	8.83
32	98.888	0.000423	98.866	51.73	82	64.042	0.055794	62.276	8.25
33	98.846	0.000454	98.823	50.75	83	60.469	0.063463	58.568	7.71
34	98.801	0.000496	98.777	49.78	84	56.631	0.071352	54.624	7.20
35	98.752	0.000541	98.726	48.80	85	52.590	0.079587	50.506	6.71
36	98.699	0.000587	98.670	47.83	86	48.405	0.088899	46.258	6.25
37	98.641	0.000635	98.610	46.85	87	44.102	0.099634	41.904	5.81
38	98.578	0.000682	98.545	45.88	88	39.708	0.111601	37.485	5.40
39	98.511	0.000742	98.475	44.91	89	35.276	0.124542	33.065	5.01
40	98.438	0.000823	98.399	43.95	90	30.883	0.137703	28.734	4.65
41	98.357	0.000919	98.313	42.98	91	26.630	0.152221	24.558	4.32
42	98.266	0.001008	98.217	42.02	92	22.577	0.168043	20.629	4.01
43	98.167	0.001083	98.115	41.06	93	18.783	0.184328	17.014	3.72
44	98.061	0.001156	98.004	40.11	94	15.321	0.200840	13.741	3.45
45	97.948	0.001244	97.887	39.15	95	12.244	0.218667	10.862	3.19
46	97.826	0.001363	97.760	38.20	96	9.566	0.237146	8.390	2.95
47	97.693	0.001509	97.620	37.25	97	7.298	0.256277	6.323	2.71
48	97.545	0.001672	97.465	36.31	98	5.427	0.276393	4.642	2.48
49	97.382	0.001841	97.294	35.37	99	3.927	0.296877	3.314	2.25
					100	2.761	1.000000	5.528	2.00

表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2(1990)～37(2025)年(5年間隔)(続き)  
男子、平成12(2000)年

年齢	lx	nqx	nLx	o ex	年齢	lx	nqx	nLx	o ex
0	100.000	0.004324	99.645	77.30	50	95.313	0.003562	95.146	29.52
1	99.568	0.000688	99.532	76.64	51	94.974	0.003923	94.791	28.62
2	99.499	0.000503	99.473	75.69	52	94.601	0.004362	94.398	27.73
3	99.449	0.000371	99.430	74.73	53	94.189	0.004905	93.962	26.85
4	99.412	0.000292	99.397	73.75	54	93.727	0.005573	93.471	25.98
5	99.383	0.000249	99.371	72.78	55	93.204	0.006319	92.915	25.13
6	99.358	0.000223	99.347	71.79	56	92.615	0.007077	92.293	24.28
7	99.336	0.000196	99.326	70.81	57	91.960	0.007810	91.606	23.45
8	99.317	0.000161	99.309	69.82	58	91.242	0.008552	90.856	22.63
9	99.301	0.000134	99.294	68.83	59	90.461	0.009348	90.044	21.82
10	99.287	0.000126	99.281	67.84	60	89.616	0.010206	89.164	21.02
11	99.275	0.000135	99.268	66.85	61	88.701	0.011079	88.215	20.24
12	99.262	0.000135	99.255	65.86	62	87.719	0.011952	87.200	19.46
13	99.248	0.000162	99.240	64.87	63	86.670	0.012867	86.118	18.69
14	99.232	0.000205	99.223	63.88	64	85.555	0.013885	84.967	17.92
15	99.212	0.000300	99.199	62.89	65	84.367	0.015020	83.741	17.17
16	99.182	0.000431	99.162	61.91	66	83.100	0.016302	82.430	16.42
17	99.139	0.000567	99.112	60.94	67	81.745	0.017786	81.027	15.69
18	99.083	0.000674	99.050	59.97	68	80.291	0.019499	79.518	14.96
19	99.016	0.000723	98.981	59.01	69	78.726	0.021448	77.892	14.25
20	98.945	0.000723	98.909	58.06	70	77.037	0.023710	76.136	13.55
21	98.873	0.000700	98.838	57.10	71	75.211	0.026379	74.232	12.87
22	98.804	0.000681	98.770	56.14	72	73.227	0.029481	72.162	12.20
23	98.737	0.000663	98.704	55.17	73	71.068	0.032900	69.914	11.56
24	98.671	0.000648	98.639	54.21	74	68.730	0.036483	67.489	10.93
25	98.607	0.000633	98.576	53.25	75	66.222	0.040286	64.902	10.33
26	98.545	0.000619	98.514	52.28	76	63.554	0.044699	62.148	9.74
27	98.484	0.000618	98.453	51.31	77	60.714	0.050056	59.209	9.17
28	98.423	0.000632	98.392	50.34	78	57.674	0.056204	56.068	8.63
29	98.361	0.000652	98.329	49.37	79	54.433	0.062952	52.733	8.11
30	98.297	0.000674	98.263	48.41	80	51.006	0.070336	49.224	7.62
31	98.230	0.000700	98.196	47.44	81	47.419	0.078458	45.565	7.16
32	98.161	0.000720	98.127	46.47	82	43.698	0.087233	41.793	6.73
33	98.091	0.000754	98.054	45.50	83	39.886	0.096133	37.964	6.32
34	98.017	0.000803	97.975	44.54	84	36.052	0.104739	34.154	5.94
35	97.938	0.000863	97.897	43.57	85	32.276	0.113349	30.433	5.58
36	97.854	0.000934	97.808	42.61	86	28.617	0.123126	26.838	5.23
37	97.762	0.001022	97.713	41.65	87	25.094	0.134615	23.384	4.90
38	97.662	0.001115	97.608	40.69	88	21.716	0.147340	20.091	4.58
39	97.553	0.001224	97.494	39.74	89	18.516	0.162088	17.002	4.29
40	97.434	0.001355	97.368	38.79	90	15.548	0.173583	14.167	4.01
41	97.302	0.001494	97.231	37.84	91	12.849	0.187675	11.610	3.75
42	97.157	0.001633	97.079	36.89	92	10.438	0.202695	9.347	3.51
43	96.998	0.001794	96.912	35.95	93	8.322	0.218366	7.382	3.27
44	96.824	0.001989	96.729	35.02	94	6.505	0.234666	5.712	3.05
45	96.631	0.002218	96.527	34.09	95	4.978	0.251891	4.324	2.84
46	96.417	0.002478	96.300	33.16	96	3.724	0.270031	3.196	2.64
47	96.178	0.002748	96.048	32.24	97	2.719	0.288061	2.306	2.44
48	95.914	0.003006	95.771	31.33	98	1.936	0.308115	1.619	2.24
49	95.625	0.003263	95.471	30.42	99	1.339	0.328314	1.105	2.02
					100	900	1.000000	1.606	1.79

女子、平成12(2000)年

年齢	lx	nqx	nLx	o ex	年齢	lx	nqx	nLx	o ex
0	100.000	0.003285	99.731	83.77	50	97.386	0.001892	97.295	35.19
1	99.671	0.000541	99.644	83.05	51	97.202	0.002036	97.104	34.25
2	99.618	0.000355	99.599	82.09	52	97.004	0.002170	96.900	33.32
3	99.582	0.000229	99.570	81.12	53	96.794	0.002310	96.683	32.39
4	99.559	0.000162	99.551	80.14	54	96.570	0.002485	96.451	31.47
5	99.543	0.000138	99.536	79.15	55	96.330	0.002698	96.201	30.54
6	99.530	0.000139	99.523	78.17	56	96.070	0.002947	95.930	29.62
7	99.516	0.000121	99.510	77.18	57	95.787	0.003220	95.635	28.71
8	99.504	0.000113	99.498	76.19	58	95.479	0.003516	95.313	27.80
9	99.492	0.000104	99.487	75.19	59	95.143	0.003832	94.963	26.90
10	99.482	0.000087	99.478	74.20	60	94.778	0.004169	94.583	26.00
11	99.473	0.000095	99.468	73.21	61	94.383	0.004523	94.172	25.11
12	99.464	0.000087	99.460	72.21	62	93.956	0.004908	93.729	24.22
13	99.455	0.000104	99.450	71.22	63	93.495	0.005351	93.249	23.34
14	99.445	0.000113	99.440	70.23	64	92.995	0.005863	92.727	22.46
15	99.434	0.000143	99.427	69.24	65	92.450	0.006449	92.156	21.59
16	99.420	0.000179	99.411	68.25	66	91.853	0.007134	91.531	20.72
17	99.402	0.000208	99.392	67.26	67	91.198	0.007962	90.841	19.87
18	99.381	0.000234	99.369	66.27	68	90.472	0.008924	90.075	19.02
19	99.358	0.000254	99.345	65.29	69	89.665	0.009991	89.225	18.19
20	99.333	0.000262	99.320	64.30	70	88.769	0.011173	88.282	17.37
21	99.307	0.000267	99.294	63.32	71	87.777	0.012560	87.236	16.56
22	99.280	0.000274	99.267	62.34	72	86.675	0.014217	86.070	15.76
23	99.253	0.000280	99.239	61.35	73	85.442	0.016059	84.768	14.98
24	99.225	0.000283	99.211	60.37	74	84.070	0.017993	83.326	14.22
25	99.197	0.000279	99.183	59.39	75	82.558	0.020094	81.742	13.47
26	99.169	0.000278	99.156	58.40	76	80.899	0.022618	79.999	12.74
27	99.142	0.000285	99.128	57.42	77	79.069	0.025807	78.067	12.02
28	99.114	0.000309	99.098	56.44	78	77.028	0.029595	75.909	11.33
29	99.083	0.000337	99.067	55.45	79	74.749	0.033850	73.505	10.66
30	99.050	0.000359	99.032	54.47	80	72.218	0.038625	70.846	10.01
31	99.014	0.000378	98.995	53.49	81	69.429	0.044172	67.918	9.39
32	98.977	0.000397	98.956	52.51	82	66.362	0.050609	64.703	8.80
33	98.937	0.000426	98.916	51.53	83	63.004	0.057519	61.209	8.25
34	98.895	0.000466	98.872	50.55	84	59.380	0.064394	57.481	7.72
35	98.849	0.000510	98.824	49.58	85	55.556	0.071368	53.582	7.22
36	98.799	0.000554	98.771	48.60	86	51.591	0.079393	49.548	6.73
37	98.744	0.000600	98.715	47.63	87	47.495	0.088927	45.383	6.27
38	98.684	0.000645	98.654	46.66	88	43.272	0.099716	41.107	5.83
39	98.621	0.000701	98.587	45.69	89	38.957	0.111367	36.773	5.42
40	98.552	0.000776	98.515	44.72	90	34.618	0.123235	32.463	5.04
41	98.475	0.000866	98.434	43.75	91	30.352	0.136352	28.236	4.68
42	98.390	0.000950	98.344	42.79	92	26.213	0.150675	24.186	4.34
43	98.296	0.001021	98.247	41.83	93	22.264	0.165448	20.382	4.02
44	98.196	0.001089	98.143	40.87	94	18.580	0.180464	16.858	3.72
45	98.089	0.001173	98.032	39.92	95	15.227	0.196712	13.682	3.44
46	97.974	0.001284	97.912	38.96	96	12.232	0.213600	10.877	3.16
47	97.848	0.001422	97.780	38.01	97	9.619	0.231131	8.460	2.89
48	97.709	0.001575	97.634	37.07	98	7.396	0.249620	6.429	2.61
49	97.555	0.001734	97.472	36.12	99	5.550	0.268507	4.766	2.32
					100	4.060	1.000000	8.127	2.00

表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2（1990）～37（2025）年（5年間隔）（続き）  
男子、平成17(2005)年

年齢	lx	nqx	nLx	o ex	年齢	lx	nqx	nLx	o ex
0	100.000	0.004164	99.658	77.65	50	95.480	0.003445	95.318	29.80
1	99.584	0.000664	99.549	76.97	51	95.151	0.003797	94.973	28.90
2	99.517	0.000486	99.492	76.03	52	94.790	0.004222	94.593	28.01
3	99.469	0.000358	99.450	75.06	53	94.390	0.004749	94.170	27.13
4	99.433	0.000282	99.419	74.09	54	93.941	0.005402	93.693	26.25
5	99.405	0.000241	99.393	73.11	55	93.434	0.006137	93.152	25.39
6	99.382	0.000216	99.370	72.13	56	92.860	0.006881	92.546	24.55
7	99.360	0.000190	99.350	71.14	57	92.221	0.007595	91.876	23.71
8	99.341	0.000155	99.334	70.16	58	91.521	0.008318	91.145	22.89
9	99.326	0.000130	99.319	69.17	59	90.760	0.009099	90.352	22.08
10	99.313	0.000122	99.307	68.18	60	89.934	0.009944	89.492	21.28
11	99.301	0.000131	99.294	67.18	61	89.040	0.010802	88.564	20.49
12	99.288	0.000131	99.282	66.19	62	88.078	0.011656	87.570	19.71
13	99.275	0.000157	99.267	65.20	63	87.051	0.012548	86.510	18.93
14	99.259	0.000198	99.251	64.21	64	85.959	0.013540	85.383	18.17
15	99.239	0.000289	99.227	63.22	65	84.795	0.014647	84.181	17.41
16	99.211	0.000414	99.192	62.24	66	83.553	0.015897	82.896	16.66
17	99.170	0.000545	99.144	61.27	67	82.225	0.017346	81.520	15.92
18	99.116	0.000648	99.084	60.30	68	80.798	0.019013	80.040	15.19
19	99.052	0.000695	99.018	59.34	69	79.262	0.020902	78.444	14.48
20	98.983	0.000694	98.948	58.38	70	77.605	0.023087	76.721	13.78
21	98.914	0.000672	98.881	57.42	71	75.814	0.025672	74.854	13.09
22	98.848	0.000653	98.815	56.46	72	73.867	0.028691	72.822	12.42
23	98.783	0.000636	98.752	55.50	73	71.748	0.032012	70.614	11.77
24	98.720	0.000622	98.689	54.53	74	69.451	0.035470	68.232	11.14
25	98.659	0.000608	98.629	53.56	75	66.988	0.039119	65.691	10.54
26	98.599	0.000595	98.569	52.60	76	64.367	0.043370	62.985	9.94
27	98.540	0.000594	98.510	51.63	77	61.576	0.048567	60.096	9.37
28	98.482	0.000608	98.452	50.66	78	58.585	0.054525	57.003	8.83
29	98.422	0.000627	98.391	49.69	79	55.391	0.061019	53.714	8.30
30	98.360	0.000649	98.328	48.72	80	52.011	0.068089	50.252	7.81
31	98.296	0.000674	98.264	47.75	81	48.470	0.075892	46.637	7.35
32	98.230	0.000692	98.197	46.78	82	44.791	0.084388	42.902	6.91
33	98.162	0.000725	98.126	45.81	83	41.011	0.092971	39.100	6.50
34	98.091	0.000773	98.051	44.85	84	37.199	0.101132	35.308	6.11
35	98.015	0.000831	97.975	43.88	85	33.437	0.109179	31.597	5.75
36	97.934	0.000900	97.890	42.92	86	29.786	0.118412	28.005	5.39
37	97.846	0.000985	97.798	41.96	87	26.259	0.129433	24.538	5.05
38	97.749	0.001074	97.697	41.00	88	22.860	0.141729	21.215	4.72
39	97.644	0.001179	97.587	40.04	89	19.620	0.154230	18.077	4.42
40	97.529	0.001306	97.466	39.09	90	16.594	0.167073	15.176	4.14
41	97.402	0.001440	97.333	38.14	91	13.822	0.180697	12.538	3.87
42	97.261	0.001574	97.186	37.19	92	11.324	0.195228	10.184	3.62
43	97.108	0.001729	97.026	36.25	93	9.113	0.210402	8.122	3.38
44	96.940	0.001918	96.849	35.31	94	7.196	0.226196	6.350	3.15
45	96.754	0.002140	96.653	34.38	95	5.568	0.242903	4.862	2.93
46	96.547	0.002392	96.434	33.45	96	4.216	0.260514	3.639	2.71
47	96.316	0.002653	96.191	32.53	97	3.117	0.278037	2.661	2.50
48	96.061	0.002903	95.923	31.62	98	2.251	0.297548	1.895	2.28
49	95.782	0.003153	95.633	30.71	99	1.581	0.317223	1.314	2.05
					100	1.079	1.000000	1.927	1.79

女子、平成17(2005)年

年齢	l <sub>x</sub>	nq <sub>x</sub>	nL <sub>x</sub>	o <sub>ex</sub>	年齢	l <sub>x</sub>	nq <sub>x</sub>	nL <sub>x</sub>	o <sub>ex</sub>
0	100.000	0.003076	99.748	84.25	50	97.485	0.001830	97.396	35.61
1	99.692	0.000518	99.666	83.51	51	97.306	0.001969	97.211	34.68
2	99.641	0.000340	99.623	82.55	52	97.115	0.002099	97.014	33.75
3	99.607	0.000219	99.596	81.58	53	96.911	0.002234	96.804	32.82
4	99.585	0.000155	99.577	80.60	54	96.694	0.002403	96.579	31.89
5	99.570	0.000132	99.563	79.61	55	96.462	0.002609	96.337	30.96
6	99.557	0.000133	99.550	78.62	56	96.210	0.002849	96.075	30.04
7	99.543	0.000117	99.537	77.63	57	95.936	0.003114	95.789	29.13
8	99.532	0.000108	99.526	76.64	58	95.637	0.003400	95.477	28.22
9	99.521	0.000100	99.516	75.65	59	95.312	0.003703	95.138	27.31
10	99.511	0.000083	99.507	74.65	60	94.959	0.004025	94.771	26.41
11	99.503	0.000092	99.498	73.66	61	94.577	0.004364	94.373	25.52
12	99.493	0.000084	99.489	72.67	62	94.164	0.004736	93.945	24.62
13	99.485	0.000100	99.480	71.67	63	93.718	0.005163	93.480	23.74
14	99.475	0.000109	99.470	70.68	64	93.235	0.005652	92.975	22.86
15	99.464	0.000138	99.457	69.69	65	92.708	0.006210	92.424	21.99
16	99.451	0.000173	99.442	68.70	66	92.132	0.006865	91.821	21.12
17	99.433	0.000201	99.424	67.71	67	91.499	0.007661	91.155	20.26
18	99.413	0.000225	99.402	66.72	68	90.798	0.008584	90.415	19.42
19	99.391	0.000244	99.378	65.74	69	90.019	0.009598	89.594	18.58
20	99.367	0.000253	99.354	64.75	70	89.155	0.010713	88.686	17.76
21	99.342	0.000256	99.329	63.77	71	88.200	0.012028	87.679	16.94
22	99.316	0.000263	99.304	62.79	72	87.139	0.013612	86.557	16.14
23	99.290	0.000269	99.277	61.80	73	85.953	0.015371	85.303	15.36
24	99.263	0.000271	99.250	60.82	74	84.632	0.017194	83.916	14.59
25	99.236	0.000268	99.223	59.83	75	83.176	0.019157	82.393	13.84
26	99.210	0.000266	99.197	58.85	76	81.583	0.021530	80.719	13.10
27	99.183	0.000273	99.170	57.87	77	79.827	0.024562	78.864	12.37
28	99.156	0.000296	99.142	56.88	78	77.866	0.028160	76.789	11.67
29	99.127	0.000323	99.111	55.90	79	75.673	0.032161	74.477	11.00
30	99.095	0.000346	99.078	54.92	80	73.239	0.036619	71.920	10.34
31	99.061	0.000364	99.042	53.93	81	70.557	0.041820	69.103	9.72
32	99.025	0.000383	99.005	52.95	82	67.607	0.047918	66.006	9.12
33	98.987	0.000411	98.966	51.97	83	64.367	0.054436	62.632	8.55
34	98.946	0.000451	98.924	51.00	84	60.863	0.060798	59.026	8.02
35	98.901	0.000494	98.877	50.02	85	57.163	0.067142	55.252	7.50
36	98.853	0.000537	98.826	49.04	86	53.325	0.074517	51.343	7.01
37	98.799	0.000582	98.771	48.07	87	49.351	0.083435	47.292	6.53
38	98.742	0.000625	98.712	47.10	88	45.234	0.093610	43.110	6.08
39	98.680	0.000679	98.648	46.13	89	40.999	0.104590	38.841	5.66
40	98.613	0.000751	98.578	45.16	90	36.711	0.115783	34.564	5.26
41	98.539	0.000838	98.499	44.19	91	32.461	0.128168	30.334	4.88
42	98.457	0.000919	98.412	43.23	92	28.300	0.141704	26.242	4.53
43	98.366	0.000988	98.318	42.27	93	24.290	0.155679	22.358	4.20
44	98.269	0.001054	98.217	41.31	94	20.509	0.169902	18.719	3.88
45	98.165	0.001135	98.110	40.35	95	17.024	0.185310	15.397	3.57
46	98.054	0.001242	97.994	39.40	96	13.869	0.201347	12.422	3.28
47	97.932	0.001376	97.866	38.44	97	11.077	0.218018	9.818	2.98
48	97.797	0.001524	97.724	37.50	98	8.662	0.235625	7.593	2.68
49	97.648	0.001677	97.568	36.55	99	6.621	0.253642	5.737	2.36
					100	4.942	1.000000	9.893	2.00

表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2(1990)～37(2025)年(5年間隔)(続き)  
男子、平成22(2010)年

年齢	lx	nqx	nLx	o ex	年齢	lx	nqx	nLx	o ex
0	100.000	0.004083	99.665	77.82	50	95.564	0.003389	95.404	29.94
1	99.592	0.000652	99.558	77.14	51	95.240	0.003736	95.065	29.04
2	99.527	0.000477	99.502	76.19	52	94.884	0.004154	94.691	28.15
3	99.479	0.000351	99.461	75.23	53	94.490	0.004674	94.274	27.26
4	99.444	0.000277	99.430	74.25	54	94.049	0.005320	93.804	26.39
5	99.417	0.000236	99.405	73.27	55	93.548	0.006048	93.270	25.53
6	99.393	0.000212	99.382	72.29	56	92.983	0.006787	92.672	24.68
7	99.372	0.000186	99.362	71.31	57	92.351	0.007492	92.010	23.84
8	99.354	0.000153	99.346	70.32	58	91.660	0.008205	91.288	23.02
9	99.339	0.000128	99.332	69.33	59	90.907	0.008979	90.504	22.21
10	99.326	0.000120	99.320	68.34	60	90.091	0.009818	89.654	21.40
11	99.314	0.000129	99.307	67.35	61	89.207	0.010669	88.736	20.61
12	99.301	0.000129	99.295	66.36	62	88.255	0.011513	87.752	19.83
13	99.288	0.000155	99.281	65.36	63	87.239	0.012394	86.704	19.05
14	99.273	0.000195	99.265	64.37	64	86.158	0.013375	85.587	18.28
15	99.254	0.000283	99.241	63.39	65	85.005	0.014468	84.398	17.52
16	99.226	0.000405	99.207	62.40	66	83.775	0.015703	83.125	16.77
17	99.185	0.000534	99.160	61.43	67	82.460	0.017135	81.762	16.03
18	99.132	0.000634	99.101	60.46	68	81.047	0.018781	80.295	15.30
19	99.070	0.000680	99.036	59.50	69	79.525	0.020641	78.714	14.59
20	99.002	0.000679	98.969	58.54	70	77.883	0.022789	77.008	13.88
21	98.935	0.000657	98.903	57.58	71	76.109	0.025335	75.157	13.20
22	98.870	0.000639	98.838	56.62	72	74.180	0.028313	73.144	12.53
23	98.807	0.000622	98.776	55.65	73	72.080	0.031589	70.956	11.88
24	98.745	0.000608	98.715	54.69	74	69.803	0.034987	68.595	11.25
25	98.685	0.000595	98.656	53.72	75	67.361	0.038566	66.075	10.64
26	98.627	0.000583	98.598	52.75	76	64.763	0.042741	63.393	10.04
27	98.569	0.000581	98.540	51.78	77	61.995	0.047861	60.527	9.47
28	98.512	0.000595	98.483	50.81	78	59.028	0.053730	57.456	8.92
29	98.453	0.000614	98.423	49.84	79	55.856	0.060107	54.191	8.40
30	98.393	0.000635	98.362	48.87	80	52.499	0.067033	50.751	7.90
31	98.330	0.000660	98.298	47.90	81	48.980	0.074688	47.157	7.43
32	98.265	0.000678	98.233	46.94	82	45.322	0.083053	43.440	6.99
33	98.199	0.000710	98.164	45.97	83	41.557	0.091490	39.651	6.58
34	98.129	0.000757	98.090	45.00	84	37.755	0.099452	35.868	6.19
35	98.055	0.000815	98.016	44.03	85	34.001	0.107252	32.163	5.82
36	97.975	0.000882	97.932	43.07	86	30.354	0.116242	28.572	5.46
37	97.888	0.000966	97.842	42.11	87	26.826	0.127049	25.100	5.12
38	97.794	0.001054	97.743	41.15	88	23.417	0.139146	21.762	4.79
39	97.691	0.001156	97.635	40.19	89	20.159	0.151440	18.602	4.49
40	97.578	0.001281	97.516	39.23	90	17.106	0.164074	15.670	4.20
41	97.453	0.001414	97.385	38.28	91	14.299	0.177481	12.995	3.93
42	97.315	0.001545	97.241	37.34	92	11.762	0.191784	10.599	3.67
43	97.165	0.001697	97.084	36.39	93	9.506	0.206726	8.490	3.43
44	97.000	0.001883	96.910	35.46	94	7.541	0.222285	6.670	3.19
45	96.817	0.002102	96.718	34.52	95	5.865	0.238750	5.134	2.97
46	96.614	0.002350	96.503	33.59	96	4.464	0.256113	3.864	2.75
47	96.387	0.002606	96.263	32.67	97	3.321	0.273398	2.843	2.53
48	96.135	0.002852	96.000	31.76	98	2.413	0.292653	2.038	2.30
49	95.861	0.003099	95.714	30.84	99	1.707	0.312081	1.424	2.06
					100	1.174	1.000000	2.097	1.79

女子、平成22(2010)年

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex	年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
0	100.000	0.002976	99.756	84.47	50	97.532	0.001801	97.445	35.82
1	99.702	0.000506	99.676	83.72	51	97.356	0.001938	97.262	34.88
2	99.652	0.000332	99.635	82.77	52	97.167	0.002065	97.068	33.95
3	99.619	0.000214	99.608	81.79	53	96.967	0.002199	96.861	33.02
4	99.598	0.000152	99.590	80.81	54	96.753	0.002365	96.640	32.09
5	99.582	0.000130	99.576	79.82	55	96.525	0.002568	96.402	31.16
6	99.569	0.000131	99.563	78.83	56	96.277	0.002804	96.143	30.24
7	99.556	0.000115	99.551	77.84	57	96.007	0.003064	95.861	29.32
8	99.545	0.000106	99.539	76.85	58	95.713	0.003345	95.555	28.41
9	99.534	0.000098	99.530	75.86	59	95.392	0.003642	95.221	27.51
10	99.525	0.000082	99.521	74.87	60	95.045	0.003958	94.859	26.61
11	99.516	0.000090	99.512	73.87	61	94.669	0.004291	94.468	25.71
12	99.507	0.000082	99.503	72.88	62	94.263	0.004656	94.046	24.82
13	99.499	0.000098	99.494	71.89	63	93.824	0.005075	93.589	23.93
14	99.490	0.000107	99.485	70.89	64	93.347	0.005554	93.092	23.05
15	99.479	0.000135	99.472	69.90	65	92.829	0.006100	92.550	22.18
16	99.465	0.000170	99.457	68.91	66	92.263	0.006740	91.957	21.31
17	99.449	0.000197	99.439	67.92	67	91.641	0.007522	91.302	20.45
18	99.429	0.000221	99.418	66.94	68	90.952	0.008427	90.575	19.60
19	99.407	0.000240	99.395	65.95	69	90.185	0.009417	89.768	18.76
20	99.383	0.000248	99.371	64.97	70	89.336	0.010500	88.875	17.94
21	99.358	0.000251	99.346	63.98	71	88.398	0.011782	87.886	17.12
22	99.333	0.000258	99.321	63.00	72	87.356	0.013333	86.784	16.32
23	99.308	0.000264	99.295	62.01	73	86.192	0.015054	85.554	15.53
24	99.282	0.000266	99.268	61.03	74	84.894	0.016827	84.191	14.76
25	99.255	0.000262	99.242	60.05	75	83.466	0.018727	82.697	14.01
26	99.229	0.000260	99.216	59.06	76	81.903	0.021031	81.056	13.27
27	99.203	0.000267	99.191	58.08	77	80.180	0.023991	79.236	12.54
28	99.177	0.000290	99.163	57.09	78	78.256	0.027502	77.199	11.84
29	99.148	0.000317	99.133	56.11	79	76.104	0.031390	74.930	11.16
30	99.117	0.000339	99.100	55.13	80	73.715	0.035706	72.420	10.50
31	99.083	0.000358	99.065	54.14	81	71.083	0.040752	69.656	9.87
32	99.048	0.000376	99.029	53.16	82	68.186	0.046696	66.614	9.27
33	99.010	0.000404	98.990	52.18	83	65.002	0.053037	63.295	8.70
34	98.970	0.000443	98.949	51.20	84	61.555	0.059176	59.746	8.16
35	98.927	0.000486	98.903	50.23	85	57.912	0.065249	56.031	7.64
36	98.879	0.000529	98.852	49.25	86	54.134	0.072343	52.180	7.14
37	98.826	0.000573	98.798	48.28	87	50.217	0.080987	48.183	6.65
38	98.770	0.000615	98.740	47.30	88	46.150	0.090887	44.047	6.20
39	98.709	0.000668	98.677	46.33	89	41.956	0.101566	39.811	5.77
40	98.643	0.000740	98.608	45.36	90	37.695	0.112456	35.553	5.36
41	98.570	0.000825	98.531	44.40	91	33.456	0.124511	31.326	4.98
42	98.489	0.000904	98.445	43.43	92	29.290	0.137692	27.220	4.62
43	98.400	0.000972	98.353	42.47	93	25.257	0.151307	23.304	4.28
44	98.304	0.001037	98.253	41.51	94	21.435	0.165171	19.617	3.95
45	98.202	0.001117	98.148	40.56	95	17.895	0.180198	16.231	3.64
46	98.092	0.001223	98.033	39.60	96	14.670	0.195848	13.181	3.33
47	97.972	0.001355	97.907	38.65	97	11.797	0.212126	10.493	3.03
48	97.840	0.001500	97.767	37.70	98	9.295	0.229331	8.178	2.71
49	97.693	0.001651	97.613	36.76	99	7.163	0.246948	6.232	2.38
					100	5.394	1.000000	10.799	2.00

表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2(1990)～37(2025)年(5年間隔)(続き)  
男子、平成27(2015)年

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex	年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
0	100.000	0.003993	99.673	78.01	50	95.656	0.003327	95.499	30.09
1	99.601	0.000638	99.567	77.32	51	95.337	0.003670	95.165	29.19
2	99.537	0.000467	99.513	76.37	52	94.988	0.004080	94.797	28.29
3	99.491	0.000344	99.473	75.41	53	94.600	0.004592	94.387	27.41
4	99.456	0.000272	99.443	74.43	54	94.166	0.005231	93.924	26.53
5	99.429	0.000232	99.418	73.45	55	93.673	0.005953	93.399	25.67
6	99.406	0.000208	99.396	72.47	56	93.115	0.006685	92.809	24.82
7	99.386	0.000183	99.376	71.49	57	92.493	0.007380	92.156	23.98
8	99.368	0.000150	99.360	70.50	58	91.810	0.008083	91.444	23.16
9	99.353	0.000125	99.346	69.51	59	91.068	0.008849	90.670	22.34
10	99.340	0.000118	99.334	68.52	60	90.262	0.009682	89.831	21.54
11	99.329	0.000127	99.322	67.53	61	89.388	0.010525	88.923	20.74
12	99.316	0.000127	99.310	66.54	62	88.447	0.011359	87.950	19.96
13	99.303	0.000152	99.296	65.54	63	87.443	0.012228	86.913	19.18
14	99.288	0.000191	99.280	64.55	64	86.374	0.013196	85.809	18.41
15	99.269	0.000277	99.257	63.57	65	85.234	0.014275	84.632	17.65
16	99.242	0.000396	99.223	62.58	66	84.017	0.015493	83.373	16.90
17	99.203	0.000521	99.178	61.61	67	82.715	0.016907	82.024	16.16
18	99.151	0.000619	99.121	60.64	68	81.317	0.018529	80.573	15.43
19	99.089	0.000664	99.057	59.68	69	79.810	0.020358	79.008	14.71
20	99.024	0.000663	98.991	58.72	70	78.185	0.022468	77.319	14.01
21	98.958	0.000641	98.926	57.75	71	76.429	0.024971	75.487	13.32
22	98.895	0.000623	98.863	56.79	72	74.520	0.027906	73.494	12.64
23	98.833	0.000607	98.803	55.83	73	72.441	0.031132	71.327	11.99
24	98.773	0.000594	98.743	54.86	74	70.185	0.034467	68.989	11.36
25	98.714	0.000581	98.686	53.89	75	67.766	0.037969	66.493	10.75
26	98.657	0.000569	98.629	52.92	76	65.193	0.042062	63.836	10.15
27	98.601	0.000567	98.573	51.95	77	62.451	0.047101	60.995	9.58
28	98.545	0.000581	98.516	50.98	78	59.510	0.052874	57.951	9.03
29	98.488	0.000599	98.459	50.01	79	56.363	0.059124	54.710	8.50
30	98.429	0.000621	98.398	49.04	80	53.031	0.065895	51.295	8.00
31	98.368	0.000645	98.336	48.07	81	49.536	0.073392	47.725	7.53
32	98.304	0.000663	98.272	47.10	82	45.901	0.081617	44.028	7.09
33	98.239	0.000694	98.205	46.13	83	42.154	0.089895	40.254	6.67
34	98.171	0.000740	98.133	45.16	84	38.365	0.097644	36.482	6.28
35	98.098	0.000797	98.060	44.20	85	34.619	0.105180	32.784	5.91
36	98.020	0.000863	97.978	43.23	86	30.978	0.113911	29.196	5.55
37	97.935	0.000945	97.890	42.27	87	27.449	0.124488	25.719	5.20
38	97.843	0.001031	97.793	41.31	88	24.032	0.136370	22.367	4.87
39	97.742	0.001132	97.687	40.35	89	20.755	0.148440	19.183	4.56
40	97.631	0.001255	97.570	39.40	90	17.674	0.160849	16.219	4.27
41	97.509	0.001385	97.443	38.45	91	14.831	0.174020	13.505	3.99
42	97.374	0.001513	97.301	37.50	92	12.250	0.188077	11.062	3.73
43	97.226	0.001663	97.147	36.55	93	9.946	0.202768	8.903	3.48
44	97.065	0.001846	96.977	35.61	94	7.929	0.218072	7.031	3.24
45	96.886	0.002061	96.788	34.68	95	6.200	0.234274	5.442	3.01
46	96.686	0.002305	96.577	33.75	96	4.748	0.251369	4.121	2.78
47	96.463	0.002556	96.342	32.83	97	3.554	0.268394	3.052	2.56
48	96.217	0.002797	96.084	31.91	98	2.600	0.287371	2.204	2.33
49	95.947	0.003041	95.803	31.00	99	1.853	0.306529	1.551	2.08
					100	1.285	1.000000	2.294	1.79



女子、平成27(2015)年

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
0	100.000	0.002868	99.765	84.72
1	99.713	0.000494	99.688	83.96
2	99.664	0.000324	99.647	83.00
3	99.632	0.000209	99.621	82.03
4	99.611	0.000149	99.603	81.05
5	99.596	0.000127	99.590	80.06
6	99.583	0.000128	99.577	79.07
7	99.571	0.000112	99.565	78.08
8	99.559	0.000104	99.554	77.09
9	99.549	0.000096	99.544	76.10
10	99.539	0.000080	99.535	75.10
11	99.531	0.000088	99.527	74.11
12	99.523	0.000080	99.519	73.12
13	99.515	0.000096	99.510	72.12
14	99.505	0.000105	99.500	71.13
15	99.495	0.000133	99.488	70.14
16	99.481	0.000167	99.474	69.15
17	99.465	0.000193	99.456	68.16
18	99.446	0.000217	99.434	67.17
19	99.424	0.000235	99.412	66.18
20	99.401	0.000243	99.389	65.20
21	99.377	0.000246	99.365	64.22
22	99.352	0.000253	99.340	63.23
23	99.327	0.000258	99.315	62.25
24	99.301	0.000260	99.288	61.26
25	99.276	0.000256	99.262	60.28
26	99.250	0.000254	99.238	59.29
27	99.225	0.000260	99.212	58.31
28	99.199	0.000283	99.185	57.32
29	99.171	0.000310	99.156	56.34
30	99.140	0.000332	99.124	55.36
31	99.107	0.000351	99.090	54.38
32	99.073	0.000369	99.054	53.39
33	99.036	0.000396	99.016	52.41
34	98.997	0.000435	98.976	51.43
35	98.954	0.000477	98.931	50.46
36	98.907	0.000520	98.881	49.48
37	98.855	0.000563	98.828	48.51
38	98.799	0.000605	98.770	47.53
39	98.740	0.000657	98.708	46.56
40	98.675	0.000727	98.640	45.59
41	98.603	0.000811	98.564	44.62
42	98.523	0.000889	98.480	43.66
43	98.436	0.000955	98.389	42.70
44	98.341	0.001020	98.291	41.74
45	98.241	0.001098	98.188	40.78
46	98.133	0.001202	98.075	39.83
47	98.015	0.001332	97.951	38.87
48	97.885	0.001475	97.814	37.92
49	97.741	0.001623	97.662	36.98

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
50	97.582	0.001770	97.496	36.04
51	97.409	0.001904	97.317	35.10
52	97.224	0.002030	97.126	34.17
53	97.026	0.002161	96.923	33.24
54	96.817	0.002324	96.705	32.31
55	96.592	0.002523	96.471	31.38
56	96.348	0.002755	96.217	30.46
57	96.082	0.003011	95.939	29.54
58	95.793	0.003287	95.638	28.63
59	95.478	0.003578	95.310	27.72
60	95.137	0.003886	94.954	26.82
61	94.767	0.004212	94.569	25.92
62	94.368	0.004570	94.155	25.03
63	93.936	0.004982	93.706	24.14
64	93.469	0.005450	93.218	23.26
65	92.959	0.005981	92.685	22.39
66	92.403	0.006607	92.103	21.52
67	91.793	0.007373	91.460	20.66
68	91.116	0.008259	90.746	19.81
69	90.363	0.009222	89.954	18.97
70	89.530	0.010273	89.078	18.14
71	88.610	0.011519	88.109	17.32
72	87.589	0.013035	87.029	16.52
73	86.448	0.014715	85.822	15.73
74	85.176	0.016434	84.487	14.96
75	83.776	0.018268	83.023	14.20
76	82.245	0.020499	81.417	13.45
77	80.560	0.023381	79.635	12.72
78	78.676	0.026800	77.640	12.02
79	76.567	0.030567	75.417	11.33
80	74.227	0.034733	72.959	10.67
81	71.649	0.039615	70.250	10.04
82	68.810	0.045394	67.267	9.43
83	65.687	0.051547	64.010	8.86
84	62.301	0.057449	60.523	8.31
85	58.722	0.063235	56.873	7.79
86	55.009	0.070030	53.087	7.28
87	51.156	0.078383	49.151	6.79
88	47.146	0.087989	45.066	6.33
89	42.998	0.098347	40.869	5.89
90	38.769	0.108912	36.636	5.48
91	34.547	0.120614	32.417	5.08
92	30.380	0.133415	28.300	4.72
93	26.327	0.146644	24.354	4.37
94	22.466	0.160122	20.619	4.03
95	18.869	0.174740	17.168	3.71
96	15.572	0.189972	14.038	3.39
97	12.614	0.205827	11.260	3.07
98	10.017	0.222596	8.849	2.75
99	7.788	0.239780	6.805	2.40
100	5.920	1.000000	11.852	2.00

表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2（1990）～37（2025）年（5年間隔）（続き）  
男子、平成32（2020）年

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex	年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
0	100.000	0.003910	99.679	78.19	50	95.741	0.003270	95.586	30.23
1	99.609	0.000626	99.576	77.50	51	95.427	0.003609	95.258	29.33
2	99.547	0.000458	99.523	76.55	52	95.083	0.004012	94.896	28.44
3	99.501	0.000337	99.484	75.58	53	94.702	0.004516	94.492	27.55
4	99.468	0.000266	99.454	74.61	54	94.274	0.005148	94.036	26.67
5	99.441	0.000227	99.430	73.63	55	93.789	0.005865	93.518	25.81
6	99.418	0.000204	99.408	72.64	56	93.239	0.006590	92.936	24.96
7	99.398	0.000180	99.388	71.66	57	92.624	0.007276	92.292	24.12
8	99.380	0.000147	99.373	70.67	58	91.950	0.007970	91.588	23.29
9	99.366	0.000123	99.359	69.68	59	91.217	0.008729	90.824	22.47
10	99.354	0.000115	99.348	68.69	60	90.421	0.009556	89.994	21.67
11	99.342	0.000124	99.335	67.70	61	89.557	0.010392	89.097	20.87
12	99.330	0.000124	99.324	66.70	62	88.626	0.011216	88.135	20.09
13	99.317	0.000149	99.310	65.71	63	87.632	0.012074	87.109	19.31
14	99.302	0.000188	99.294	64.72	64	86.574	0.013030	86.016	18.54
15	99.284	0.000272	99.272	63.73	65	85.446	0.014095	84.851	17.78
16	99.257	0.000387	99.239	62.75	66	84.242	0.015298	83.605	17.02
17	99.218	0.000510	99.194	61.78	67	82.953	0.016694	82.269	16.28
18	99.168	0.000606	99.138	60.81	68	81.568	0.018295	80.831	15.55
19	99.108	0.000649	99.076	59.84	69	80.076	0.020096	79.281	14.83
20	99.043	0.000648	99.011	58.88	70	78.467	0.022169	77.609	14.12
21	98.979	0.000626	98.948	57.92	71	76.727	0.024632	75.795	13.43
22	98.917	0.000608	98.887	56.96	72	74.837	0.027527	73.821	12.76
23	98.857	0.000593	98.828	55.99	73	72.777	0.030707	71.674	12.10
24	98.799	0.000580	98.770	55.02	74	70.543	0.033983	69.356	11.47
25	98.741	0.000568	98.713	54.06	75	68.145	0.037413	66.883	10.86
26	98.685	0.000556	98.658	53.09	76	65.596	0.041430	64.250	10.26
27	98.630	0.000555	98.603	52.11	77	62.878	0.046393	61.434	9.68
28	98.576	0.000568	98.548	51.14	78	59.961	0.052075	58.414	9.13
29	98.520	0.000586	98.491	50.17	79	56.839	0.058207	55.197	8.60
30	98.462	0.000607	98.432	49.20	80	53.530	0.064834	51.806	8.10
31	98.402	0.000631	98.371	48.23	81	50.060	0.072182	48.259	7.63
32	98.340	0.000648	98.309	47.26	82	46.446	0.080274	44.582	7.18
33	98.276	0.000679	98.243	46.29	83	42.718	0.088406	40.824	6.76
34	98.210	0.000725	98.172	45.32	84	38.941	0.095954	37.063	6.37
35	98.138	0.000780	98.101	44.36	85	35.205	0.103239	33.373	5.99
36	98.062	0.000846	98.021	43.39	86	31.570	0.111725	29.789	5.63
37	97.979	0.000926	97.934	42.43	87	28.043	0.122086	26.310	5.27
38	97.888	0.001010	97.839	41.46	88	24.619	0.133766	22.947	4.94
39	97.789	0.001109	97.736	40.51	89	21.326	0.145625	19.742	4.62
40	97.681	0.001230	97.621	39.55	90	18.220	0.157821	16.749	4.33
41	97.561	0.001358	97.496	38.60	91	15.345	0.170771	13.998	4.05
42	97.428	0.001484	97.357	37.65	92	12.724	0.184596	11.513	3.78
43	97.284	0.001631	97.205	36.71	93	10.376	0.199049	9.307	3.53
44	97.125	0.001811	97.039	35.76	94	8.310	0.214112	7.386	3.29
45	96.949	0.002023	96.853	34.83	95	6.531	0.230065	5.747	3.05
46	96.753	0.002263	96.646	33.90	96	5.028	0.246904	4.377	2.82
47	96.534	0.002509	96.415	32.97	97	3.787	0.263684	3.261	2.59
48	96.292	0.002746	96.161	32.06	98	2.788	0.282395	2.371	2.35
49	96.027	0.002987	95.886	31.14	99	2.001	0.301296	1.680	2.09
					100	1.398	1.000000	2.496	1.79

女子、平成32(2020)年

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
0	100.000	0.002768	99.773	84.96
1	99.723	0.000483	99.698	84.19
2	99.675	0.000317	99.658	83.23
3	99.643	0.000204	99.633	82.26
4	99.623	0.000146	99.615	81.27
5	99.609	0.000124	99.602	80.29
6	99.596	0.000126	99.590	79.30
7	99.584	0.000110	99.578	78.31
8	99.573	0.000102	99.567	77.32
9	99.563	0.000094	99.558	76.32
10	99.553	0.000079	99.549	75.33
11	99.545	0.000087	99.541	74.34
12	99.537	0.000079	99.533	73.34
13	99.529	0.000094	99.524	72.35
14	99.519	0.000103	99.515	71.35
15	99.509	0.000130	99.503	70.36
16	99.496	0.000164	99.488	69.37
17	99.480	0.000190	99.471	68.38
18	99.461	0.000213	99.450	67.40
19	99.440	0.000231	99.428	66.41
20	99.417	0.000238	99.405	65.42
21	99.393	0.000241	99.382	64.44
22	99.369	0.000247	99.357	63.46
23	99.345	0.000253	99.333	62.47
24	99.320	0.000254	99.307	61.49
25	99.294	0.000251	99.282	60.50
26	99.270	0.000248	99.257	59.52
27	99.245	0.000254	99.233	58.53
28	99.220	0.000277	99.206	57.55
29	99.192	0.000303	99.178	56.56
30	99.162	0.000326	99.146	55.58
31	99.130	0.000344	99.112	54.60
32	99.096	0.000362	99.077	53.62
33	99.060	0.000389	99.041	52.64
34	99.021	0.000427	99.001	51.66
35	98.979	0.000469	98.956	50.68
36	98.933	0.000512	98.907	49.70
37	98.882	0.000555	98.855	48.73
38	98.827	0.000596	98.798	47.75
39	98.768	0.000647	98.737	46.78
40	98.704	0.000715	98.670	45.81
41	98.634	0.000798	98.596	44.84
42	98.555	0.000875	98.512	43.88
43	98.469	0.000940	98.423	42.92
44	98.376	0.001003	98.327	41.96
45	98.278	0.001080	98.225	41.00
46	98.172	0.001183	98.114	40.04
47	98.055	0.001310	97.992	39.09
48	97.927	0.001451	97.857	38.14
49	97.785	0.001597	97.708	37.19

年齢	lx	nxqx	nLx	o ex
50	97.629	0.001741	97.545	36.25
51	97.459	0.001873	97.368	35.32
52	97.276	0.001997	97.180	34.38
53	97.082	0.002125	96.980	33.45
54	96.876	0.002286	96.766	32.52
55	96.654	0.002482	96.535	31.59
56	96.414	0.002710	96.285	30.67
57	96.153	0.002962	96.012	29.75
58	95.868	0.003233	95.716	28.84
59	95.558	0.003518	95.393	27.93
60	95.222	0.003820	95.043	27.03
61	94.858	0.004139	94.664	26.13
62	94.466	0.004491	94.257	25.24
63	94.042	0.004894	93.815	24.35
64	93.581	0.005352	93.335	23.46
65	93.080	0.005871	92.811	22.59
66	92.534	0.006483	92.239	21.72
67	91.934	0.007234	91.607	20.86
68	91.269	0.008102	90.906	20.00
69	90.530	0.009041	90.127	19.16
70	89.711	0.010062	89.268	18.33
71	88.808	0.011274	88.317	17.52
72	87.807	0.012758	87.257	16.71
73	86.687	0.014398	86.073	15.92
74	85.439	0.016068	84.763	15.14
75	84.066	0.017839	83.328	14.38
76	82.566	0.020002	81.754	13.63
77	80.915	0.022813	80.008	12.90
78	79.069	0.026145	78.054	12.19
79	77.002	0.029799	75.873	11.51
80	74.707	0.033823	73.464	10.84
81	72.180	0.038550	70.809	10.21
82	69.398	0.044175	67.883	9.59
83	66.332	0.050152	64.685	9.01
84	63.005	0.055830	61.258	8.46
85	59.488	0.061345	57.671	7.93
86	55.838	0.067858	53.949	7.42
87	52.049	0.075936	50.073	6.92
88	48.097	0.085264	46.040	6.45
89	43.996	0.095319	41.885	6.01
90	39.802	0.105578	37.679	5.59
91	35.600	0.116946	33.472	5.19
92	31.437	0.129386	29.349	4.81
93	27.369	0.142249	25.380	4.45
94	23.476	0.155362	21.603	4.11
95	19.829	0.169590	18.094	3.78
96	16.466	0.184426	14.892	3.45
97	13.429	0.199877	12.030	3.12
98	10.745	0.216231	9.528	2.78
99	8.422	0.233000	7.389	2.41
100	6.459	1.000000	12.931	2.00

表1-4. 男女年齢各歳別将来生命表：平成2（1990）～37（2025）年（5年間隔）（続き）

男子、平成37(2025)年

年齢	lx	nqx	nLx	o ex	年齢	lx	nqx	nLx	o ex
0	100.000	0.003873	99.682	78.27	50	95.778	0.003245	95.625	30.30
1	99.613	0.000620	99.580	77.57	51	95.467	0.003581	95.299	29.40
2	99.551	0.000454	99.527	76.62	52	95.125	0.003982	94.939	28.50
3	99.506	0.000334	99.488	75.66	53	94.746	0.004483	94.538	27.61
4	99.472	0.000264	99.459	74.68	54	94.322	0.005111	94.086	26.73
5	99.446	0.000225	99.435	73.70	55	93.840	0.005826	93.571	25.87
6	99.424	0.000202	99.413	72.72	56	93.293	0.006548	92.992	25.02
7	99.404	0.000178	99.394	71.73	57	92.682	0.007231	92.352	24.18
8	99.386	0.000146	99.379	70.75	58	92.012	0.007920	91.652	23.35
9	99.371	0.000122	99.365	69.76	59	91.283	0.008676	90.892	22.53
10	99.359	0.000115	99.354	68.76	60	90.491	0.009500	90.066	21.73
11	99.348	0.000124	99.341	67.77	61	89.631	0.010333	89.174	20.93
12	99.336	0.000124	99.330	66.78	62	88.705	0.011153	88.216	20.14
13	99.323	0.000148	99.316	65.79	63	87.716	0.012006	87.195	19.36
14	99.309	0.000186	99.301	64.80	64	86.663	0.012956	86.107	18.59
15	99.290	0.000269	99.278	63.81	65	85.540	0.014016	84.947	17.83
16	99.264	0.000383	99.246	62.83	66	84.341	0.015212	83.707	17.08
17	99.225	0.000505	99.202	61.85	67	83.058	0.016601	82.377	16.33
18	99.175	0.000600	99.146	60.88	68	81.679	0.018192	80.946	15.60
19	99.116	0.000642	99.084	59.92	69	80.193	0.019980	79.402	14.88
20	99.052	0.000641	99.020	58.96	70	78.591	0.022037	77.737	14.17
21	98.989	0.000620	98.958	57.99	71	76.859	0.024482	75.931	13.48
22	98.927	0.000602	98.897	57.03	72	74.978	0.027360	73.965	12.81
23	98.868	0.000587	98.839	56.06	73	72.926	0.030519	71.827	12.15
24	98.810	0.000574	98.781	55.10	74	70.700	0.033769	69.519	11.52
25	98.753	0.000562	98.725	54.13	75	68.313	0.037168	67.056	10.90
26	98.698	0.000551	98.670	53.16	76	65.774	0.041151	64.434	10.31
27	98.643	0.000549	98.616	52.19	77	63.067	0.046080	61.629	9.73
28	98.589	0.000562	98.561	51.22	78	60.161	0.051723	58.619	9.17
29	98.534	0.000580	98.505	50.24	79	57.049	0.057803	55.413	8.64
30	98.476	0.000601	98.447	49.27	80	53.752	0.064365	52.033	8.14
31	98.417	0.000625	98.387	48.30	81	50.292	0.071648	48.496	7.67
32	98.356	0.000642	98.325	47.33	82	46.689	0.079681	44.829	7.22
33	98.293	0.000673	98.260	46.36	83	42.969	0.087747	41.078	6.80
34	98.227	0.000718	98.189	45.39	84	39.198	0.095206	37.322	6.41
35	98.156	0.000773	98.119	44.43	85	35.466	0.102381	33.637	6.03
36	98.080	0.000838	98.039	43.46	86	31.835	0.110758	30.055	5.66
37	97.998	0.000918	97.954	42.50	87	28.309	0.121022	26.575	5.31
38	97.908	0.001001	97.859	41.53	88	24.883	0.132613	23.207	4.97
39	97.810	0.001099	97.757	40.58	89	21.583	0.144378	19.994	4.66
40	97.702	0.001219	97.643	39.62	90	18.467	0.156480	16.989	4.36
41	97.583	0.001346	97.519	38.67	91	15.577	0.169331	14.222	4.08
42	97.452	0.001471	97.382	37.72	92	12.940	0.183053	11.719	3.81
43	97.309	0.001616	97.231	36.77	93	10.571	0.197400	9.492	3.55
44	97.151	0.001795	97.066	35.83	94	8.484	0.212355	7.548	3.31
45	96.977	0.002006	96.882	34.90	95	6.683	0.228198	5.887	3.07
46	96.782	0.002244	96.676	33.96	96	5.158	0.244923	4.494	2.84
47	96.565	0.002489	96.447	33.04	97	3.894	0.261592	3.358	2.60
48	96.325	0.002724	96.195	32.12	98	2.876	0.280185	2.448	2.36
49	96.063	0.002963	95.922	31.21	99	2.070	0.298971	1.741	2.09
					100	1.451	1.000000	2.591	1.79

女子、平成37(2025)年

年齢	lx	nxq	nLx	o ex
0	100.000	0.002724	99.777	85.06
1	99.728	0.000478	99.703	84.29
2	99.680	0.000314	99.664	83.34
3	99.649	0.000202	99.638	82.36
4	99.629	0.000144	99.621	81.38
5	99.614	0.000123	99.608	80.39
6	99.602	0.000125	99.596	79.40
7	99.589	0.000109	99.584	78.41
8	99.579	0.000101	99.573	77.42
9	99.569	0.000094	99.564	76.43
10	99.559	0.000078	99.555	75.43
11	99.551	0.000086	99.547	74.44
12	99.543	0.000078	99.539	73.44
13	99.535	0.000094	99.530	72.45
14	99.526	0.000102	99.521	71.46
15	99.516	0.000129	99.509	70.46
16	99.503	0.000162	99.495	69.47
17	99.487	0.000188	99.478	68.48
18	99.468	0.000211	99.457	67.50
19	99.447	0.000229	99.435	66.51
20	99.424	0.000236	99.412	65.53
21	99.401	0.000239	99.389	64.54
22	99.377	0.000245	99.365	63.56
23	99.353	0.000250	99.341	62.57
24	99.328	0.000252	99.315	61.59
25	99.303	0.000248	99.290	60.60
26	99.278	0.000246	99.266	59.62
27	99.254	0.000252	99.242	58.63
28	99.229	0.000274	99.215	57.65
29	99.201	0.000300	99.187	56.66
30	99.172	0.000323	99.156	55.68
31	99.140	0.000341	99.122	54.70
32	99.106	0.000359	99.088	53.72
33	99.070	0.000386	99.051	52.74
34	99.032	0.000424	99.012	51.76
35	98.990	0.000466	98.967	50.78
36	98.944	0.000508	98.919	49.80
37	98.894	0.000551	98.867	48.83
38	98.839	0.000591	98.811	47.85
39	98.781	0.000642	98.750	46.88
40	98.717	0.000710	98.684	45.91
41	98.647	0.000792	98.609	44.94
42	98.569	0.000868	98.527	43.98
43	98.484	0.000933	98.438	43.02
44	98.392	0.000996	98.343	42.06
45	98.294	0.001072	98.241	41.10
46	98.188	0.001174	98.131	40.14
47	98.073	0.001301	98.010	39.19
48	97.945	0.001441	97.876	38.24
49	97.804	0.001585	97.728	37.29

年齢	lx	nxq	nLx	o ex
50	97.649	0.001728	97.566	36.35
51	97.481	0.001859	97.391	35.41
52	97.299	0.001982	97.204	34.48
53	97.106	0.002110	97.005	33.54
54	96.902	0.002269	96.793	32.61
55	96.682	0.002464	96.564	31.69
56	96.443	0.002690	96.315	30.76
57	96.184	0.002940	96.044	29.85
58	95.901	0.003209	95.750	28.93
59	95.594	0.003492	95.429	28.02
60	95.260	0.003790	95.082	27.12
61	94.899	0.004106	94.706	26.22
62	94.509	0.004455	94.302	25.33
63	94.088	0.004856	93.863	24.44
64	93.631	0.005309	93.387	23.56
65	93.134	0.005822	92.867	22.68
66	92.592	0.006428	92.299	21.81
67	91.997	0.007173	91.672	20.95
68	91.337	0.008033	90.976	20.09
69	90.603	0.008961	90.204	19.25
70	89.791	0.009968	89.352	18.42
71	88.896	0.011166	88.409	17.60
72	87.903	0.012635	87.358	16.80
73	86.793	0.014259	86.184	16.00
74	85.555	0.015907	84.885	15.23
75	84.194	0.017650	83.463	14.47
76	82.708	0.019783	81.904	13.72
77	81.072	0.022561	80.174	12.98
78	79.243	0.025856	78.237	12.27
79	77.194	0.029459	76.076	11.58
80	74.920	0.033421	73.688	10.92
81	72.416	0.038080	71.057	10.28
82	69.658	0.043636	68.157	9.67
83	66.619	0.049535	64.985	9.08
84	63.319	0.055114	61.586	8.53
85	59.829	0.060508	58.027	8.00
86	56.209	0.066895	54.333	7.48
87	52.449	0.074852	50.485	6.98
88	48.523	0.084057	46.477	6.51
89	44.444	0.093976	42.342	6.06
90	40.268	0.104099	38.150	5.64
91	36.076	0.115318	33.949	5.23
92	31.916	0.127598	29.825	4.85
93	27.843	0.140298	25.847	4.49
94	23.937	0.153248	22.053	4.14
95	20.269	0.167302	18.519	3.81
96	16.878	0.181960	15.285	3.47
97	13.807	0.197231	12.387	3.14
98	11.083	0.213398	9.844	2.79
99	8.718	0.229982	7.663	2.42
100	6.713	1.000000	13.439	2.00

表2-1. 総人口、年齢3区分(0～14歳、15～64歳、65歳以上)別人口および構造係数：中位推計

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上
平成 2(1990)	123,611	22,544	86,140	14,928	18.2	69.7	12.1
3(1991)	124,043	21,904	86,557	15,582	17.7	69.8	12.6
4(1992)	124,413	21,365	86,818	16,230	17.2	69.8	13.0
5(1993)	124,767	20,871	87,008	16,889	16.7	69.7	13.5
6(1994)	125,114	20,456	87,100	17,558	16.4	69.6	14.0
7(1995)	125,463	20,103	87,134	18,226	16.0	69.4	14.5
8(1996)	125,821	19,845	87,045	18,930	15.8	69.2	15.0
9(1997)	126,190	19,639	86,908	19,643	15.6	68.9	15.6
10(1998)	126,575	19,474	86,752	20,349	15.4	68.5	16.1
11(1999)	126,974	19,362	86,602	21,010	15.2	68.2	16.5
12(2000)	127,385	19,336	86,350	21,699	15.2	67.8	17.0
13(2001)	127,801	19,404	85,982	22,415	15.2	67.3	17.5
14(2002)	128,215	19,528	85,603	23,084	15.2	66.8	18.0
15(2003)	128,617	19,711	85,236	23,670	15.3	66.3	18.4
16(2004)	128,997	19,945	84,936	24,116	15.5	65.8	18.7
17(2005)	129,346	20,229	84,390	24,726	15.6	65.2	19.1
18(2006)	129,656	20,504	83,705	25,446	15.8	64.6	19.6
19(2007)	129,921	20,756	82,992	26,172	16.0	63.9	20.1
20(2008)	130,135	20,989	82,341	26,805	16.1	63.3	20.6
21(2009)	130,296	21,190	81,656	27,450	16.3	62.7	21.1
22(2010)	130,397	21,348	81,304	27,746	16.4	62.4	21.3
23(2011)	130,441	21,452	81,083	27,907	16.4	62.2	21.4
24(2012)	130,426	21,496	80,125	28,805	16.5	61.4	22.1
25(2013)	130,353	21,476	79,113	29,763	16.5	60.7	22.8
26(2014)	130,222	21,392	78,137	30,693	16.4	60.0	23.6
27(2015)	130,033	21,244	77,404	31,385	16.3	59.5	24.1
28(2016)	129,790	21,039	76,851	31,900	16.2	59.2	24.6
29(2017)	129,496	20,785	76,437	32,273	16.1	59.0	24.9
30(2018)	129,154	20,492	76,139	32,523	15.9	59.0	25.2
31(2019)	128,769	20,170	75,955	32,644	15.7	59.0	25.4
32(2020)	128,345	19,833	75,774	32,738	15.5	59.0	25.5
33(2021)	127,886	19,489	75,645	32,752	15.2	59.2	25.6
34(2022)	127,398	19,151	75,580	32,668	15.0	59.3	25.6
35(2023)	126,885	18,826	75,460	32,599	14.8	59.5	25.7
36(2024)	126,353	18,522	75,286	32,545	14.7	59.6	25.8
37(2025)	125,806	18,247	75,118	32,440	14.5	59.7	25.8
38(2026)	125,246	18,005	74,938	32,304	14.4	59.8	25.8
39(2027)	124,679	17,799	74,710	32,169	14.3	59.9	25.8
40(2028)	124,109	17,634	74,409	32,066	14.2	60.0	25.8
41(2029)	123,541	17,510	74,045	31,986	14.2	59.9	25.9
42(2030)	122,972	17,427	73,551	31,994	14.2	59.8	26.0
43(2031)	122,400	17,383	73,335	31,681	14.2	59.9	25.9
44(2032)	121,827	17,377	72,730	31,720	14.3	59.7	26.0
45(2033)	121,257	17,403	72,100	31,754	14.4	59.5	26.2
46(2034)	120,691	17,456	71,412	31,822	14.5	59.2	26.4
47(2035)	120,132	17,531	70,667	31,933	14.6	58.8	26.6
48(2036)	119,581	17,621	69,857	32,104	14.7	58.4	26.8
49(2037)	119,019	17,718	68,998	32,302	14.9	58.0	27.1
50(2038)	118,447	17,816	68,102	32,528	15.0	57.5	27.5
51(2039)	117,868	17,909	67,239	32,721	15.2	57.0	27.8

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 52(2040)	117,290	17,989	66,483	32,818	15.3	56.7	28.0
53(2041)	116,715	18,053	65,812	32,850	15.5	56.4	28.1
54(2042)	116,142	18,095	65,235	32,812	15.6	56.2	28.3
55(2043)	115,572	18,112	64,712	32,747	15.7	56.0	28.3
56(2044)	115,003	18,104	64,266	32,633	15.7	55.9	28.4
57(2045)	114,432	18,069	63,872	32,491	15.8	55.8	28.4
58(2046)	113,858	18,008	63,554	32,297	15.8	55.8	28.4
59(2047)	113,281	17,922	63,265	32,094	15.8	55.8	28.3
60(2048)	112,698	17,815	62,991	31,891	15.8	55.9	28.3
61(2049)	112,107	17,691	62,741	31,675	15.8	56.0	28.3
62(2050)	111,510	17,553	62,541	31,416	15.7	56.1	28.2
63(2051)	110,907	17,406	62,402	31,099	15.7	56.3	28.0
64(2052)	110,300	17,255	62,292	30,753	15.6	56.5	27.9
65(2053)	109,688	17,104	62,217	30,368	15.6	56.7	27.7
66(2054)	109,076	16,958	62,174	29,944	15.5	57.0	27.5
67(2055)	108,462	16,822	62,168	29,472	15.5	57.3	27.2
68(2056)	107,858	16,698	62,150	29,010	15.5	57.6	26.9
69(2057)	107,258	16,590	62,111	28,556	15.5	57.9	26.6
70(2058)	106,665	16,502	62,057	28,106	15.5	58.2	26.3
71(2059)	106,084	16,433	61,980	27,671	15.5	58.4	26.1
72(2060)	105,516	16,386	61,871	27,260	15.5	58.6	25.8
73(2061)	104,965	16,360	61,722	26,883	15.6	58.8	25.6
74(2062)	104,432	16,354	61,531	26,547	15.7	58.9	25.4
75(2063)	103,919	16,368	61,295	26,256	15.8	59.0	25.3
76(2064)	103,429	16,400	61,016	26,014	15.9	59.0	25.2
77(2065)	102,965	16,446	60,696	25,823	16.0	58.9	25.1
78(2066)	102,527	16,504	60,343	25,680	16.1	58.9	25.0
79(2067)	102,115	16,570	59,963	25,581	16.2	58.7	25.1
80(2068)	101,728	16,642	59,568	25,519	16.4	58.6	25.1
81(2069)	101,365	16,715	59,166	25,484	16.5	58.4	25.1
82(2070)	101,023	16,785	58,767	25,470	16.6	58.2	25.2
83(2071)	100,700	16,851	58,379	25,469	16.7	58.0	25.3
84(2072)	100,393	16,909	58,010	25,474	16.8	57.8	25.4
85(2073)	100,098	16,957	57,664	25,478	16.9	57.6	25.5
86(2074)	99,815	16,993	57,346	25,476	17.0	57.5	25.5
87(2075)	99,540	17,016	57,059	25,465	17.1	57.3	25.6
88(2076)	99,273	17,025	56,805	25,443	17.1	57.2	25.6
89(2077)	99,011	17,020	56,584	25,407	17.2	57.1	25.7
90(2078)	98,755	17,002	56,397	25,355	17.2	57.1	25.7
91(2079)	98,501	16,972	56,244	25,285	17.2	57.1	25.7
92(2080)	98,249	16,932	56,122	25,196	17.2	57.1	25.6
93(2081)	97,999	16,883	56,030	25,086	17.2	57.2	25.6
94(2082)	97,748	16,828	55,964	24,956	17.2	57.3	25.5
95(2083)	97,496	16,768	55,922	24,806	17.2	57.4	25.4
96(2084)	97,244	16,707	55,899	24,637	17.2	57.5	25.3
97(2085)	96,990	16,647	55,891	24,453	17.2	57.6	25.2
98(2086)	96,737	16,589	55,891	24,256	17.1	57.8	25.1
99(2087)	96,483	16,537	55,896	24,050	17.1	57.9	24.9
100(2088)	96,230	16,491	55,900	23,839	17.1	58.1	24.8
101(2089)	95,980	16,453	55,899	23,627	17.1	58.2	24.6
102(2090)	95,732	16,424	55,889	23,419	17.2	58.4	24.5

表2-2. 総人口、年齢3区分(0～19歳、20～69歳、70歳以上)別人口および構造係数：中位推計

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0～19歳	20～69歳	70歳以上	0～19歳	20～69歳	70歳以上
平成 2(1990)	123,611	32,578	81,220	9,813	26.4	65.7	7.9
3(1991)	124,043	31,803	82,088	10,153	25.6	66.2	8.2
4(1992)	124,413	30,988	82,917	10,508	24.9	66.6	8.4
5(1993)	124,767	30,132	83,743	10,892	24.2	67.1	8.7
6(1994)	125,114	29,321	84,472	11,322	23.4	67.5	9.0
7(1995)	125,463	28,639	84,995	11,829	22.8	67.7	9.4
8(1996)	125,821	28,068	85,375	12,378	22.3	67.9	9.8
9(1997)	126,190	27,619	85,638	12,933	21.9	67.9	10.2
10(1998)	126,575	27,251	85,830	13,493	21.5	67.8	10.7
11(1999)	126,974	26,989	85,926	14,058	21.3	67.7	11.1
12(2000)	127,385	26,803	85,963	14,618	21.0	67.5	11.5
13(2001)	127,801	26,716	85,879	15,206	20.9	67.2	11.9
14(2002)	128,215	26,672	85,746	15,797	20.8	66.9	12.3
15(2003)	128,617	26,647	85,594	16,376	20.7	66.5	12.7
16(2004)	128,997	26,647	85,444	16,905	20.7	66.2	13.1
17(2005)	129,346	26,697	85,193	17,456	20.6	65.9	13.5
18(2006)	129,656	26,804	84,828	18,023	20.7	65.4	13.9
19(2007)	129,921	26,930	84,449	18,541	20.7	65.0	14.3
20(2008)	130,135	27,081	84,077	18,977	20.8	64.6	14.6
21(2009)	130,296	27,252	83,764	19,279	20.9	64.3	14.8
22(2010)	130,397	27,451	83,217	19,730	21.1	63.8	15.1
23(2011)	130,441	27,621	82,538	20,282	21.2	63.3	15.5
24(2012)	130,426	27,755	81,834	20,837	21.3	62.7	16.0
25(2013)	130,353	27,860	81,188	21,305	21.4	62.3	16.3
26(2014)	130,222	27,926	80,512	21,784	21.4	61.8	16.7
27(2015)	130,033	27,944	80,149	21,939	21.5	61.6	16.9
28(2016)	129,790	27,909	79,911	21,971	21.5	61.6	16.9
29(2017)	129,496	27,815	78,981	22,700	21.5	61.0	17.5
30(2018)	129,154	27,662	78,003	23,489	21.4	60.4	18.2
31(2019)	128,769	27,452	77,064	24,253	21.3	59.8	18.8
32(2020)	128,345	27,191	76,357	24,797	21.2	59.5	19.3
33(2021)	127,886	26,886	75,824	25,176	21.0	59.3	19.7
34(2022)	127,398	26,550	75,423	25,425	20.8	59.2	20.0
35(2023)	126,885	26,193	75,134	25,558	20.6	59.2	20.1
36(2024)	126,353	25,829	74,951	25,573	20.4	59.3	20.2
37(2025)	125,806	25,468	74,772	25,565	20.2	59.4	20.3
38(2026)	125,246	25,122	74,641	25,482	20.1	59.6	20.3
39(2027)	124,679	24,799	74,568	25,311	19.9	59.8	20.3
40(2028)	124,109	24,507	74,443	25,159	19.7	60.0	20.3
41(2029)	123,541	24,248	74,265	25,028	19.6	60.1	20.3
42(2030)	122,972	24,027	74,090	24,855	19.5	60.2	20.2
43(2031)	122,400	23,844	73,901	24,654	19.5	60.4	20.1
44(2032)	121,827	23,700	73,667	24,460	19.5	60.5	20.1
45(2033)	121,257	23,594	73,361	24,303	19.5	60.5	20.0
46(2034)	120,691	23,522	72,994	24,174	19.5	60.5	20.0
47(2035)	120,132	23,483	72,503	24,145	19.5	60.4	20.1
48(2036)	119,581	23,473	72,273	23,835	19.6	60.4	19.9
49(2037)	119,019	23,488	71,674	23,857	19.7	60.2	20.0
50(2038)	118,447	23,522	71,051	23,873	19.9	60.0	20.2
51(2039)	117,868	23,571	70,373	23,924	20.0	59.7	20.3



年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~19歳	20~69歳	70歳以上	0~19歳	20~69歳	70歳以上
平成 52(2040)	117,290	23,628	69,642	24,020	20.1	59.4	20.5
53(2041)	116,715	23,689	68,849	24,177	20.3	59.0	20.7
54(2042)	116,142	23,746	68,013	24,383	20.4	58.6	21.0
55(2043)	115,572	23,795	67,143	24,634	20.6	58.1	21.3
56(2044)	115,003	23,831	66,306	24,865	20.7	57.7	21.6
57(2045)	114,432	23,849	65,573	25,010	20.8	57.3	21.9
58(2046)	113,858	23,847	64,921	25,089	20.9	57.0	22.0
59(2047)	113,281	23,823	64,361	25,098	21.0	56.8	22.2
60(2048)	112,698	23,774	63,852	25,071	21.1	56.7	22.2
61(2049)	112,107	23,702	63,419	24,985	21.1	56.6	22.3
62(2050)	111,510	23,608	63,037	24,865	21.2	56.5	22.3
63(2051)	110,907	23,495	62,727	24,686	21.2	56.6	22.3
64(2052)	110,300	23,365	62,447	24,488	21.2	56.6	22.2
65(2053)	109,688	23,222	62,181	24,285	21.2	56.7	22.1
66(2054)	109,076	23,072	61,938	24,065	21.2	56.8	22.1
67(2055)	108,462	22,918	61,744	23,800	21.1	56.9	21.9
68(2056)	107,858	22,765	61,609	23,484	21.1	57.1	21.8
69(2057)	107,258	22,618	61,500	23,139	21.1	57.3	21.6
70(2058)	106,665	22,481	61,424	22,760	21.1	57.6	21.3
71(2059)	106,084	22,356	61,379	22,349	21.1	57.9	21.1
72(2060)	105,516	22,247	61,367	21,902	21.1	58.2	20.8
73(2061)	104,965	22,156	61,343	21,466	21.1	58.4	20.5
74(2062)	104,432	22,084	61,298	21,051	21.1	58.7	20.2
75(2063)	103,919	22,032	61,238	20,649	21.2	58.9	19.9
76(2064)	103,429	22,000	61,154	20,274	21.3	59.1	19.6
77(2065)	102,965	21,988	61,040	19,937	21.4	59.3	19.4
78(2066)	102,527	21,993	60,887	19,646	21.5	59.4	19.2
79(2067)	102,115	22,015	60,693	19,407	21.6	59.4	19.0
80(2068)	101,728	22,051	60,456	19,221	21.7	59.4	18.9
81(2069)	101,365	22,097	60,178	19,090	21.8	59.4	18.8
82(2070)	101,023	22,152	59,861	19,010	21.9	59.3	18.8
83(2071)	100,700	22,212	59,513	18,975	22.1	59.1	18.8
84(2072)	100,393	22,274	59,140	18,978	22.2	58.9	18.9
85(2073)	100,098	22,335	58,753	19,011	22.3	58.7	19.0
86(2074)	99,815	22,391	58,360	19,063	22.4	58.5	19.1
87(2075)	99,540	22,441	57,971	19,128	22.5	58.2	19.2
88(2076)	99,273	22,483	57,593	19,197	22.6	58.0	19.3
89(2077)	99,011	22,513	57,234	19,264	22.7	57.8	19.5
90(2078)	98,755	22,532	56,898	19,324	22.8	57.6	19.6
91(2079)	98,501	22,539	56,590	19,372	22.9	57.5	19.7
92(2080)	98,249	22,533	56,312	19,404	22.9	57.3	19.7
93(2081)	97,999	22,516	56,066	19,416	23.0	57.2	19.8
94(2082)	97,748	22,488	55,853	19,407	23.0	57.1	19.9
95(2083)	97,496	22,450	55,673	19,373	23.0	57.1	19.9
96(2084)	97,244	22,404	55,525	19,314	23.0	57.1	19.9
97(2085)	96,990	22,352	55,408	19,230	23.0	57.1	19.8
98(2086)	96,737	22,297	55,320	19,120	23.0	57.2	19.8
99(2087)	96,483	22,240	55,257	18,986	23.1	57.3	19.7
100(2088)	96,230	22,184	55,216	18,831	23.1	57.4	19.6
101(2089)	95,980	22,130	55,193	18,657	23.1	57.5	19.4
102(2090)	95,732	22,080	55,184	18,468	23.1	57.6	19.3

表2-3. 総人口、年齢4区分(0～19歳、20～64歳、65～74歳、75歳以上)別人口および構造係数：中位推計

年次	人口(単位1000人)					割合(%)			
	総数	0～19歳	20～64歳	65～74歳	75歳以上	0～19歳	20～64歳	65～74歳	75歳以上
平成 2(1990)	123.611	32.578	76.105	8.941	5.986	26.4	61.6	7.2	4.8
3(1991)	124.043	31.803	76.659	9.340	6.242	25.6	61.8	7.5	5.0
4(1992)	124.413	30.988	77.195	9.774	6.456	24.9	62.0	7.9	5.2
5(1993)	124.767	30.132	77.746	10.228	6.661	24.2	62.3	8.2	5.3
6(1994)	125.114	29.321	78.236	10.728	6.830	23.4	62.5	8.6	5.5
7(1995)	125.463	28.639	78.598	11.085	7.141	22.8	62.6	8.8	5.7
8(1996)	125.821	28.068	78.823	11.531	7.399	22.3	62.6	9.2	5.9
9(1997)	126.190	27.619	78.928	11.959	7.684	21.9	62.5	9.5	6.1
10(1998)	126.575	27.251	78.974	12.358	7.991	21.5	62.4	9.8	6.3
11(1999)	126.974	26.989	78.975	12.676	8.334	21.3	62.2	10.0	6.6
12(2000)	127.385	26.803	78.882	12.957	8.742	21.0	61.9	10.2	6.9
13(2001)	127.801	26.716	78.670	13.233	9.183	20.9	61.6	10.4	7.2
14(2002)	128.215	26.672	78.460	13.460	9.624	20.8	61.2	10.5	7.5
15(2003)	128.617	26.647	78.300	13.606	10.064	20.7	60.9	10.6	7.8
16(2004)	128.997	26.647	78.233	13.614	10.502	20.7	60.6	10.6	8.1
17(2005)	129.346	26.697	77.922	13.796	10.930	20.6	60.2	10.7	8.5
18(2006)	129.656	26.804	77.405	14.070	11.377	20.7	59.7	10.9	8.8
19(2007)	129.921	26.930	76.818	14.352	11.820	20.7	59.1	11.0	9.1
20(2008)	130.135	27.081	76.249	14.557	12.248	20.8	58.6	11.2	9.4
21(2009)	130.296	27.252	75.594	14.821	12.628	20.9	58.0	11.4	9.7
22(2010)	130.397	27.451	75.200	14.725	13.021	21.1	57.7	11.3	10.0
23(2011)	130.441	27.621	74.913	14.480	13.427	21.2	57.4	11.1	10.3
24(2012)	130.426	27.755	73.867	15.019	13.786	21.3	56.6	11.5	10.6
25(2013)	130.353	27.860	72.730	15.693	14.070	21.4	55.8	12.0	10.8
26(2014)	130.222	27.926	71.603	16.459	14.234	21.4	55.0	12.6	10.9
27(2015)	130.033	27.944	70.704	16.848	14.537	21.5	54.4	13.0	11.2
28(2016)	129.790	27.909	69.981	16.967	14.932	21.5	53.9	13.1	11.5
29(2017)	129.496	27.815	69.407	16.940	15.333	21.5	53.6	13.1	11.8
30(2018)	129.154	27.662	68.969	16.864	15.658	21.4	53.4	13.1	12.1
31(2019)	128.769	27.452	68.673	16.646	15.997	21.3	53.3	12.9	12.4
32(2020)	128.345	27.191	68.416	16.689	16.049	21.2	53.3	13.0	12.5
33(2021)	127.886	26.886	68.248	16.757	15.995	21.0	53.4	13.1	12.5
34(2022)	127.398	26.550	68.180	16.092	16.575	20.8	53.5	12.6	13.0
35(2023)	126.885	26.193	68.093	15.391	17.207	20.6	53.7	12.1	13.6
36(2024)	126.353	25.829	67.980	14.730	17.815	20.4	53.8	11.7	14.1
37(2025)	125.806	25.468	67.897	14.220	18.220	20.2	54.0	11.3	14.5
38(2026)	125.246	25.122	67.820	13.830	18.474	20.1	54.1	11.0	14.7
39(2027)	124.679	24.799	67.710	13.560	18.609	19.9	54.3	10.9	14.9
40(2028)	124.109	24.507	67.536	13.422	18.644	19.7	54.4	10.8	15.0
41(2029)	123.541	24.248	67.307	13.410	18.576	19.6	54.5	10.9	15.0
42(2030)	122.972	24.027	66.951	13.504	18.490	19.5	54.4	11.0	15.0
43(2031)	122.400	23.844	66.874	13.343	18.339	19.5	54.6	10.9	15.0
44(2032)	121.827	23.700	66.406	13.609	18.111	19.5	54.5	11.2	14.9
45(2033)	121.257	23.594	65.909	13.845	17.909	19.5	54.4	11.4	14.8
46(2034)	120.691	23.522	65.346	14.090	17.732	19.5	54.1	11.7	14.7
47(2035)	120.132	23.483	64.715	14.400	17.534	19.5	53.9	12.0	14.6
48(2036)	119.581	23.473	64.004	14.773	17.331	19.6	53.5	12.4	14.5
49(2037)	119.019	23.488	63.229	15.167	17.135	19.7	53.1	12.7	14.4
50(2038)	118.447	23.522	62.396	15.555	16.974	19.9	52.7	13.1	14.3
51(2039)	117.868	23.571	61.577	15.879	16.842	20.0	52.2	13.5	14.3

年次	人口(単位1000人)					割合(%)			
	総数	0~19歳	20~64歳	65~74歳	75歳以上	0~19歳	20~64歳	65~74歳	75歳以上
平成 52(2040)	117.290	23.628	60.844	16.013	16.805	20.1	51.9	13.7	14.3
53(2041)	116.715	23.689	60.176	16.328	16.522	20.3	51.6	14.0	14.2
54(2042)	116.142	23.746	59.584	16.248	16.565	20.4	51.3	14.0	14.3
55(2043)	115.572	23.795	59.029	16.126	16.622	20.6	51.1	14.0	14.4
56(2044)	115.003	23.831	58.539	15.908	16.724	20.7	50.9	13.8	14.5
57(2045)	114.432	23.849	58.091	15.621	16.870	20.8	50.8	13.7	14.7
58(2046)	113.858	23.847	57.714	15.229	17.068	20.9	50.7	13.4	15.0
59(2047)	113.281	23.823	57.365	14.789	17.304	21.0	50.6	13.1	15.3
60(2048)	112.698	23.774	57.032	14.321	17.570	21.1	50.6	12.7	15.6
61(2049)	112.107	23.702	56.729	13.872	17.804	21.1	50.6	12.4	15.9
62(2050)	111.510	23.608	56.485	13.469	17.947	21.2	50.7	12.1	16.1
63(2051)	110.907	23.495	56.314	13.078	18.021	21.2	50.8	11.8	16.2
64(2052)	110.300	23.365	56.182	12.734	18.019	21.2	50.9	11.5	16.3
65(2053)	109.688	23.222	56.098	12.390	17.978	21.2	51.1	11.3	16.4
66(2054)	109.076	23.072	56.060	12.066	17.877	21.2	51.4	11.1	16.4
67(2055)	108.462	22.918	56.072	11.733	17.739	21.1	51.7	10.8	16.4
68(2056)	107.858	22.765	56.083	11.458	17.552	21.1	52.0	10.6	16.3
69(2057)	107.258	22.618	56.083	11.210	17.346	21.1	52.3	10.5	16.2
70(2058)	106.665	22.481	56.078	10.971	17.136	21.1	52.6	10.3	16.1
71(2059)	106.084	22.356	56.057	10.757	16.913	21.1	52.8	10.1	15.9
72(2060)	105.516	22.247	56.009	10.604	16.657	21.1	53.1	10.0	15.8
73(2061)	104.965	22.156	55.926	10.527	16.356	21.1	53.3	10.0	15.6
74(2062)	104.432	22.084	55.802	10.506	16.040	21.1	53.4	10.1	15.4
75(2063)	103.919	22.032	55.632	10.552	15.703	21.2	53.5	10.2	15.1
76(2064)	103.429	22.000	55.415	10.663	15.350	21.3	53.6	10.3	14.8
77(2065)	102.965	21.988	55.154	10.843	14.980	21.4	53.6	10.5	14.5
78(2066)	102.527	21.993	54.853	11.047	14.633	21.5	53.5	10.8	14.3
79(2067)	102.115	22.015	54.519	11.261	14.320	21.6	53.4	11.0	14.0
80(2068)	101.728	22.051	54.159	11.486	14.033	21.7	53.2	11.3	13.8
81(2069)	101.365	22.097	53.783	11.706	13.778	21.8	53.1	11.5	13.6
82(2070)	101.023	22.152	53.400	11.908	13.562	21.9	52.9	11.8	13.4
83(2071)	100.700	22.212	53.018	12.079	13.390	22.1	52.6	12.0	13.3
84(2072)	100.393	22.274	52.645	12.210	13.264	22.2	52.4	12.2	13.2
85(2073)	100.098	22.335	52.286	12.295	13.183	22.3	52.2	12.3	13.2
86(2074)	99.815	22.391	51.947	12.330	13.146	22.4	52.0	12.4	13.2
87(2075)	99.540	22.441	51.633	12.316	13.149	22.5	51.9	12.4	13.2
88(2076)	99.273	22.483	51.347	12.255	13.188	22.6	51.7	12.3	13.3
89(2077)	99.011	22.513	51.091	12.152	13.255	22.7	51.6	12.3	13.4
90(2078)	98.755	22.532	50.867	12.013	13.342	22.8	51.5	12.2	13.5
91(2079)	98.501	22.539	50.677	11.845	13.440	22.9	51.4	12.0	13.6
92(2080)	98.249	22.533	50.520	11.654	13.542	22.9	51.4	11.9	13.8
93(2081)	97.999	22.516	50.397	11.447	13.639	23.0	51.4	11.7	13.9
94(2082)	97.748	22.488	50.304	11.231	13.725	23.0	51.5	11.5	14.0
95(2083)	97.496	22.450	50.241	11.010	13.795	23.0	51.5	11.3	14.1
96(2084)	97.244	22.404	50.203	10.792	13.845	23.0	51.6	11.1	14.2
97(2085)	96.990	22.352	50.185	10.580	13.873	23.0	51.7	10.9	14.3
98(2086)	96.737	22.297	50.184	10.380	13.876	23.0	51.9	10.7	14.3
99(2087)	96.483	22.240	50.193	10.196	13.854	23.1	52.0	10.6	14.4
100(2088)	96.230	22.184	50.208	10.032	13.807	23.1	52.2	10.4	14.3
101(2089)	95.980	22.130	50.223	9.893	13.734	23.1	52.3	10.3	14.3
102(2090)	95.732	22.080	50.233	9.782	13.637	23.1	52.5	10.2	14.2

表2-4. 人口の平均年齢、中位数年齢および年齢構造指数：中位推計

年次	平均年齢	中位数 年 齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 2(1990)	37.6	37.7	43.5	26.2	17.3	66.2	52.2	40.1	12.1	30.1
3(1991)	38.0	38.1	43.3	25.3	18.0	71.1	51.1	38.7	12.4	31.9
4(1992)	38.4	38.5	43.3	24.6	18.7	76.0	50.0	37.4	12.7	33.9
5(1993)	38.8	38.9	43.4	24.0	19.4	80.9	49.0	36.0	13.0	36.1
6(1994)	39.2	39.3	43.6	23.5	20.2	85.8	48.1	34.7	13.4	38.6
7(1995)	39.5	39.6	44.0	23.1	20.9	90.7	47.6	33.7	13.9	41.3
8(1996)	39.9	39.9	44.5	22.8	21.7	95.4	47.4	32.9	14.5	44.1
9(1997)	40.2	40.2	45.2	22.6	22.6	100.0	47.4	32.3	15.1	46.8
10(1998)	40.5	40.5	45.9	22.4	23.5	104.5	47.5	31.8	15.7	49.5
11(1999)	40.8	40.7	46.6	22.4	24.3	108.5	47.8	31.4	16.4	52.1
12(2000)	41.0	41.0	47.5	22.4	25.1	112.2	48.2	31.2	17.0	54.5
13(2001)	41.3	41.2	48.6	22.6	26.1	115.5	48.8	31.1	17.7	56.9
14(2002)	41.5	41.4	49.8	22.8	27.0	118.2	49.5	31.1	18.4	59.2
15(2003)	41.8	41.6	50.9	23.1	27.8	120.1	50.3	31.1	19.1	61.5
16(2004)	42.0	41.7	51.9	23.5	28.4	120.9	51.0	31.2	19.8	63.4
17(2005)	42.2	41.9	53.3	24.0	29.3	122.2	51.8	31.3	20.5	65.4
18(2006)	42.4	42.1	54.9	24.5	30.4	124.1	52.8	31.6	21.2	67.2
19(2007)	42.6	42.4	56.5	25.0	31.5	126.1	53.8	31.9	22.0	68.9
20(2008)	42.8	42.5	58.0	25.5	32.6	127.7	54.8	32.2	22.6	70.1
21(2009)	42.9	42.7	59.6	26.0	33.6	129.5	55.6	32.5	23.0	70.7
22(2010)	43.1	42.9	60.4	26.3	34.1	130.0	56.7	33.0	23.7	71.9
23(2011)	43.3	43.2	60.9	26.5	34.4	130.1	58.0	33.5	24.6	73.4
24(2012)	43.5	43.5	62.8	26.8	35.9	134.0	59.4	33.9	25.5	75.1
25(2013)	43.7	43.7	64.8	27.1	37.6	138.6	60.6	34.3	26.2	76.5
26(2014)	43.9	44.0	66.7	27.4	39.3	143.5	61.7	34.7	27.1	78.0
27(2015)	44.0	44.4	68.0	27.4	40.5	147.7	62.2	34.9	27.4	78.5
28(2016)	44.2	44.7	68.9	27.4	41.5	151.6	62.4	34.9	27.5	78.7
29(2017)	44.4	45.0	69.4	27.2	42.2	155.3	64.0	35.2	28.7	81.6
30(2018)	44.5	45.4	69.6	26.9	42.7	158.7	65.6	35.5	30.1	84.9
31(2019)	44.7	45.7	69.5	26.6	43.0	161.8	67.1	35.6	31.5	88.3
32(2020)	44.9	46.0	69.4	26.2	43.2	165.1	68.1	35.6	32.5	91.2
33(2021)	45.0	46.3	69.1	25.8	43.3	168.1	68.7	35.5	33.2	93.6
34(2022)	45.2	46.6	68.6	25.3	43.2	170.6	68.9	35.2	33.7	95.8
35(2023)	45.3	46.8	68.1	24.9	43.2	173.2	68.9	34.9	34.0	97.6
36(2024)	45.5	47.0	67.8	24.6	43.2	175.7	68.6	34.5	34.1	99.0
37(2025)	45.6	47.2	67.5	24.3	43.2	177.8	68.3	34.1	34.2	100.4
38(2026)	45.7	47.4	67.1	24.0	43.1	179.4	67.8	33.7	34.1	101.4
39(2027)	45.8	47.5	66.9	23.8	43.1	180.7	67.2	33.3	33.9	102.1
40(2028)	45.8	47.6	66.8	23.7	43.1	181.8	66.7	32.9	33.8	102.7
41(2029)	45.9	47.6	66.8	23.6	43.2	182.7	66.4	32.7	33.7	103.2
42(2030)	45.9	47.6	67.2	23.7	43.5	183.6	66.0	32.4	33.5	103.4
43(2031)	46.0	47.6	66.9	23.7	43.2	182.3	65.6	32.3	33.4	103.4
44(2032)	46.0	47.6	67.5	23.9	43.6	182.5	65.4	32.2	33.2	103.2
45(2033)	46.0	47.6	68.2	24.1	44.0	182.5	65.3	32.2	33.1	103.0
46(2034)	46.0	47.5	69.0	24.4	44.6	182.3	65.3	32.2	33.1	102.8
47(2035)	46.0	47.3	70.0	24.8	45.2	182.2	65.7	32.4	33.3	102.8
48(2036)	46.0	47.1	71.2	25.2	46.0	182.2	65.5	32.5	33.0	101.5
49(2037)	46.0	46.9	72.5	25.7	46.8	182.3	66.1	32.8	33.3	101.6
50(2038)	45.9	46.6	73.9	26.2	47.8	182.6	66.7	33.1	33.6	101.5
51(2039)	45.9	46.4	75.3	26.6	48.7	182.7	67.5	33.5	34.0	101.5

年次	平均年齢	中位数 年 齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合					生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口		
平成 52(2040)	45.9	46.1	76.4	27.1	49.4	182.4	68.4	33.9	34.5	101.7	
53(2041)	45.8	45.9	77.3	27.4	49.9	182.0	69.5	34.4	35.1	102.1	
54(2042)	45.8	45.8	78.0	27.7	50.3	181.3	70.8	34.9	35.9	102.7	
55(2043)	45.8	45.7	78.6	28.0	50.6	180.8	72.1	35.4	36.7	103.5	
56(2044)	45.7	45.6	78.9	28.2	50.8	180.3	73.4	35.9	37.5	104.3	
57(2045)	45.7	45.6	79.2	28.3	50.9	179.8	74.5	36.4	38.1	104.9	
58(2046)	45.7	45.6	79.2	28.3	50.8	179.4	75.4	36.7	38.6	105.2	
59(2047)	45.7	45.6	79.1	28.3	50.7	179.1	76.0	37.0	39.0	105.4	
60(2048)	45.7	45.7	78.9	28.3	50.6	179.0	76.5	37.2	39.3	105.5	
61(2049)	45.7	45.7	78.7	28.2	50.5	179.0	76.8	37.4	39.4	105.4	
62(2050)	45.7	45.8	78.3	28.1	50.2	179.0	76.9	37.5	39.4	105.3	
63(2051)	45.7	45.9	77.7	27.9	49.8	178.7	76.8	37.5	39.4	105.1	
64(2052)	45.7	45.9	77.1	27.7	49.4	178.2	76.6	37.4	39.2	104.8	
65(2053)	45.6	46.0	76.3	27.5	48.8	177.5	76.4	37.3	39.1	104.6	
66(2054)	45.6	46.0	75.4	27.3	48.2	176.6	76.1	37.2	38.9	104.3	
67(2055)	45.6	46.1	74.5	27.1	47.4	175.2	75.7	37.1	38.5	103.8	
68(2056)	45.6	46.1	73.5	26.9	46.7	173.7	75.1	37.0	38.1	103.2	
69(2057)	45.5	46.1	72.7	26.7	46.0	172.1	74.4	36.8	37.6	102.3	
70(2058)	45.5	46.1	71.9	26.6	45.3	170.3	73.7	36.6	37.1	101.2	
71(2059)	45.4	46.0	71.2	26.5	44.6	168.4	72.8	36.4	36.4	100.0	
72(2060)	45.3	45.9	70.5	26.5	44.1	166.4	71.9	36.3	35.7	98.5	
73(2061)	45.2	45.8	70.1	26.5	43.6	164.3	71.1	36.1	35.0	96.9	
74(2062)	45.2	45.7	69.7	26.6	43.1	162.3	70.4	36.0	34.3	95.3	
75(2063)	45.1	45.6	69.5	26.7	42.8	160.4	69.7	36.0	33.7	93.7	
76(2064)	45.0	45.4	69.5	26.9	42.6	158.6	69.1	36.0	33.2	92.2	
77(2065)	44.9	45.2	69.6	27.1	42.5	157.0	68.7	36.0	32.7	90.7	
78(2066)	44.8	45.0	69.9	27.4	42.6	155.6	68.4	36.1	32.3	89.3	
79(2067)	44.7	44.8	70.3	27.6	42.7	154.4	68.2	36.3	32.0	88.2	
80(2068)	44.6	44.6	70.8	27.9	42.8	153.3	68.3	36.5	31.8	87.2	
81(2069)	44.5	44.5	71.3	28.3	43.1	152.5	68.4	36.7	31.7	86.4	
82(2070)	44.4	44.3	71.9	28.6	43.3	151.7	68.8	37.0	31.8	85.8	
83(2071)	44.4	44.1	72.5	28.9	43.6	151.1	69.2	37.3	31.9	85.4	
84(2072)	44.3	44.0	73.1	29.1	43.9	150.7	69.8	37.7	32.1	85.2	
85(2073)	44.2	43.9	73.6	29.4	44.2	150.2	70.4	38.0	32.4	85.1	
86(2074)	44.2	43.9	74.1	29.6	44.4	149.9	71.0	38.4	32.7	85.1	
87(2075)	44.1	43.8	74.5	29.8	44.6	149.7	71.7	38.7	33.0	85.2	
88(2076)	44.1	43.8	74.8	30.0	44.8	149.5	72.4	39.0	33.3	85.4	
89(2077)	44.1	43.7	75.0	30.1	44.9	149.3	73.0	39.3	33.7	85.6	
90(2078)	44.0	43.7	75.1	30.1	45.0	149.1	73.6	39.6	34.0	85.8	
91(2079)	44.0	43.7	75.1	30.2	45.0	149.0	74.1	39.8	34.2	85.9	
92(2080)	44.0	43.7	75.1	30.2	44.9	148.8	74.5	40.0	34.5	86.1	
93(2081)	44.0	43.7	74.9	30.1	44.8	148.6	74.8	40.2	34.6	86.2	
94(2082)	44.0	43.8	74.7	30.1	44.6	148.3	75.0	40.3	34.7	86.3	
95(2083)	43.9	43.8	74.3	30.0	44.4	147.9	75.1	40.3	34.8	86.3	
96(2084)	43.9	43.8	74.0	29.9	44.1	147.5	75.1	40.3	34.8	86.2	
97(2085)	43.9	43.7	73.5	29.8	43.8	146.9	75.0	40.3	34.7	86.0	
98(2086)	43.9	43.7	73.1	29.7	43.4	146.2	74.9	40.3	34.6	85.8	
99(2087)	43.8	43.7	72.6	29.6	43.0	145.4	74.6	40.2	34.4	85.4	
100(2088)	43.8	43.6	72.1	29.5	42.6	144.6	74.3	40.2	34.1	84.9	
101(2089)	43.8	43.6	71.7	29.4	42.3	143.6	73.9	40.1	33.8	84.3	
102(2090)	43.7	43.5	71.3	29.4	41.9	142.6	73.5	40.0	33.5	83.6	

表2-5. 出生、死亡および自然増加の実数ならびに率：中位推計

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 3(1991)	1,231	834	397	9.9	6.7	3.2
4(1992)	1,233	866	367	9.9	7.0	2.9
5(1993)	1,236	882	353	9.9	7.1	2.8
6(1994)	1,248	900	349	10.0	7.2	2.8
7(1995)	1,269	918	352	10.1	7.3	2.8
8(1996)	1,298	937	361	10.3	7.4	2.9
9(1997)	1,332	958	373	10.6	7.6	3.0
10(1998)	1,368	980	388	10.8	7.7	3.1
11(1999)	1,404	1,002	402	11.1	7.9	3.2
12(2000)	1,438	1,026	413	11.3	8.1	3.2
13(2001)	1,467	1,050	417	11.5	8.2	3.3
14(2002)	1,489	1,077	411	11.6	8.4	3.2
15(2003)	1,503	1,106	397	11.7	8.6	3.1
16(2004)	1,508	1,135	373	11.7	8.8	2.9
17(2005)	1,506	1,166	340	11.6	9.0	2.6
18(2006)	1,497	1,197	300	11.5	9.2	2.3
19(2007)	1,482	1,229	253	11.4	9.5	1.9
20(2008)	1,463	1,261	202	11.2	9.7	1.6
21(2009)	1,440	1,293	147	11.1	9.9	1.1
22(2010)	1,415	1,327	88	10.8	10.2	0.7
23(2011)	1,388	1,358	30	10.6	10.4	0.2
24(2012)	1,360	1,389	-29	10.4	10.6	-0.2
25(2013)	1,331	1,419	-87	10.2	10.9	-0.7
26(2014)	1,303	1,447	-145	10.0	11.1	-1.1
27(2015)	1,274	1,476	-201	9.8	11.3	-1.5
28(2016)	1,247	1,502	-255	9.6	11.6	-2.0
29(2017)	1,222	1,527	-305	9.4	11.8	-2.4
30(2018)	1,199	1,550	-352	9.3	12.0	-2.7
31(2019)	1,179	1,572	-394	9.2	12.2	-3.1
32(2020)	1,162	1,594	-432	9.1	12.4	-3.4
33(2021)	1,150	1,615	-465	9.0	12.6	-3.6
34(2022)	1,143	1,636	-493	9.0	12.8	-3.9
35(2023)	1,139	1,655	-516	9.0	13.0	-4.1
36(2024)	1,140	1,674	-534	9.0	13.2	-4.2
37(2025)	1,144	1,694	-550	9.1	13.5	-4.4
38(2026)	1,152	1,713	-561	9.2	13.7	-4.5
39(2027)	1,162	1,729	-567	9.3	13.9	-4.5
40(2028)	1,174	1,742	-568	9.5	14.0	-4.6
41(2029)	1,187	1,754	-567	9.6	14.2	-4.6
42(2030)	1,200	1,769	-569	9.8	14.4	-4.6
43(2031)	1,212	1,784	-572	9.9	14.6	-4.7
44(2032)	1,223	1,794	-571	10.0	14.7	-4.7
45(2033)	1,232	1,800	-568	10.2	14.8	-4.7
46(2034)	1,238	1,802	-564	10.3	14.9	-4.7
47(2035)	1,242	1,798	-556	10.3	15.0	-4.6
48(2036)	1,243	1,796	-553	10.4	15.0	-4.6
49(2037)	1,241	1,805	-564	10.4	15.2	-4.7
50(2038)	1,237	1,810	-573	10.4	15.3	-4.8
51(2039)	1,230	1,808	-578	10.4	15.3	-4.9

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 52(2040)	1,221	1,798	-577	10.4	15.3	-4.9
53(2041)	1,211	1,785	-574	10.4	15.3	-4.9
54(2042)	1,199	1,770	-571	10.3	15.2	-4.9
55(2043)	1,186	1,755	-569	10.3	15.2	-4.9
56(2044)	1,172	1,740	-569	10.2	15.1	-4.9
57(2045)	1,158	1,728	-570	10.1	15.1	-5.0
58(2046)	1,144	1,718	-574	10.1	15.1	-5.0
59(2047)	1,131	1,709	-578	10.0	15.1	-5.1
60(2048)	1,119	1,704	-584	9.9	15.1	-5.2
61(2049)	1,109	1,700	-591	9.9	15.2	-5.3
62(2050)	1,100	1,697	-597	9.9	15.2	-5.4
63(2051)	1,093	1,696	-603	9.9	15.3	-5.4
64(2052)	1,088	1,696	-607	9.9	15.4	-5.5
65(2053)	1,086	1,696	-610	9.9	15.5	-5.6
66(2054)	1,085	1,697	-612	9.9	15.6	-5.6
67(2055)	1,086	1,696	-610	10.0	15.6	-5.6
68(2056)	1,090	1,692	-602	10.1	15.7	-5.6
69(2057)	1,094	1,692	-597	10.2	15.8	-5.6
70(2058)	1,101	1,689	-588	10.3	15.8	-5.5
71(2059)	1,108	1,684	-577	10.4	15.9	-5.4
72(2060)	1,115	1,677	-562	10.6	15.9	-5.3
73(2061)	1,123	1,669	-545	10.7	15.9	-5.2
74(2062)	1,131	1,657	-527	10.8	15.9	-5.0
75(2063)	1,138	1,644	-506	10.9	15.8	-4.9
76(2064)	1,144	1,627	-483	11.1	15.7	-4.7
77(2065)	1,150	1,606	-457	11.2	15.6	-4.4
78(2066)	1,154	1,584	-430	11.3	15.5	-4.2
79(2067)	1,157	1,561	-404	11.3	15.3	-4.0
80(2068)	1,158	1,538	-380	11.4	15.1	-3.7
81(2069)	1,158	1,515	-357	11.4	14.9	-3.5
82(2070)	1,157	1,493	-336	11.5	14.8	-3.3
83(2071)	1,154	1,472	-318	11.5	14.6	-3.2
84(2072)	1,151	1,453	-303	11.5	14.5	-3.0
85(2073)	1,146	1,436	-290	11.4	14.3	-2.9
86(2074)	1,141	1,421	-280	11.4	14.2	-2.8
87(2075)	1,135	1,406	-271	11.4	14.1	-2.7
88(2076)	1,129	1,393	-264	11.4	14.0	-2.7
89(2077)	1,123	1,381	-259	11.3	14.0	-2.6
90(2078)	1,117	1,371	-254	11.3	13.9	-2.6
91(2079)	1,112	1,363	-251	11.3	13.8	-2.6
92(2080)	1,107	1,356	-250	11.3	13.8	-2.5
93(2081)	1,103	1,352	-249	11.3	13.8	-2.5
94(2082)	1,100	1,349	-249	11.3	13.8	-2.6
95(2083)	1,098	1,348	-250	11.3	13.8	-2.6
96(2084)	1,097	1,348	-251	11.3	13.9	-2.6
97(2085)	1,097	1,348	-252	11.3	13.9	-2.6
98(2086)	1,097	1,349	-252	11.3	13.9	-2.6
99(2087)	1,099	1,351	-251	11.4	14.0	-2.6
100(2088)	1,102	1,352	-250	11.4	14.0	-2.6
101(2089)	1,105	1,353	-248	11.5	14.1	-2.6

表2-6. 総人口ならびに年齢3区分(0～14歳, 15～64歳, 65歳以上)別人口の増加数および増加率：中位推計

期 間	人口増加数(単位1000人)				年平均増加率(%)			
	総 数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	総 数	0～14歳	15～64歳	65歳以上
各 年								
2- 3(1990-1991)	432	-639	417	654	0.35	-2.84	0.48	4.38
3- 4(1991-1992)	370	-539	261	648	0.30	-2.46	0.30	4.16
4- 5(1992-1993)	354	-495	190	658	0.28	-2.32	0.22	4.06
5- 6(1993-1994)	348	-414	93	669	0.28	-1.98	0.11	3.96
6- 7(1994-1995)	349	-353	34	668	0.28	-1.73	0.04	3.81
7- 8(1995-1996)	357	-258	-89	704	0.28	-1.28	-0.10	3.86
8- 9(1996-1997)	369	-205	-138	713	0.29	-1.04	-0.16	3.76
9- 10(1997-1998)	385	-165	-156	706	0.30	-0.84	-0.18	3.59
10- 11(1998-1999)	399	-112	-150	661	0.32	-0.57	-0.17	3.25
11- 12(1999-2000)	411	-27	-252	690	0.32	-0.14	-0.29	3.28
12- 13(2000-2001)	417	69	-368	716	0.33	0.36	-0.43	3.30
13- 14(2001-2002)	414	124	-379	669	0.32	0.64	-0.44	2.98
14- 15(2002-2003)	402	183	-367	586	0.31	0.94	-0.43	2.54
15- 16(2003-2004)	380	233	-300	446	0.30	1.18	-0.35	1.89
16- 17(2004-2005)	349	284	-545	610	0.27	1.43	-0.64	2.53
17- 18(2005-2006)	310	275	-685	720	0.24	1.36	-0.81	2.91
18- 19(2006-2007)	265	252	-713	726	0.20	1.23	-0.85	2.85
19- 20(2007-2008)	214	233	-652	633	0.16	1.12	-0.79	2.42
20- 21(2008-2009)	161	201	-685	645	0.12	0.96	-0.83	2.41
21- 22(2009-2010)	102	157	-352	296	0.08	0.74	-0.43	1.08
22- 23(2010-2011)	44	104	-221	160	0.03	0.49	-0.27	0.58
23- 24(2011-2012)	-15	44	-957	898	-0.01	0.21	-1.18	3.22
24- 25(2012-2013)	-73	-20	-1,012	959	-0.06	-0.09	-1.26	3.33
25- 26(2013-2014)	-131	-85	-976	930	-0.10	-0.39	-1.23	3.12
26- 27(2014-2015)	-188	-148	-733	692	-0.14	-0.69	-0.94	2.26
27- 28(2015-2016)	-243	-205	-553	515	-0.19	-0.96	-0.71	1.64
28- 29(2016-2017)	-294	-254	-414	373	-0.23	-1.21	-0.54	1.17
29- 30(2017-2018)	-342	-293	-298	250	-0.26	-1.41	-0.39	0.77
30- 31(2018-2019)	-385	-321	-185	121	-0.30	-1.57	-0.24	0.37
31- 32(2019-2020)	-424	-338	-181	95	-0.33	-1.68	-0.24	0.29
32- 33(2020-2021)	-459	-343	-129	14	-0.36	-1.73	-0.17	0.04
33- 34(2021-2022)	-488	-339	-65	-84	-0.38	-1.74	-0.09	-0.26
34- 35(2022-2023)	-513	-325	-119	-69	-0.40	-1.70	-0.16	-0.21
35- 36(2023-2024)	-532	-303	-174	-54	-0.42	-1.61	-0.23	-0.17
36- 37(2024-2025)	-547	-275	-168	-104	-0.43	-1.49	-0.22	-0.32



表2-6. 総人口ならびに年齢3区分(0～14歳, 15～64歳, 65歳以上)別人口の増加数および増加率：中位推計(続き)

期 間	人口増加数(単位1000人)				年平均増加率(%)			
	総 数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	総 数	0～14歳	15～64歳	65歳以上
5 かん年								
2- 7(1990-1995)	1.852	-2.441	995	3.298	0.30	-2.27	0.23	4.07
7- 12(1995-2000)	1.921	-767	-784	3.473	0.30	-0.78	-0.18	3.55
12- 17(2000-2005)	1.961	894	-1.959	3.027	0.31	0.91	-0.46	2.65
17- 22(2005-2010)	1.052	1,118	-3.087	3.020	0.16	1.08	-0.74	2.33
22- 27(2010-2015)	-364	-104	-3.900	3.639	-0.06	-0.10	-0.98	2.50
27- 32(2015-2020)	-1.688	-1,411	-1,630	1,353	-0.26	-1.37	-0.42	0.85
32- 37(2020-2025)	-2.539	-1,586	-656	-298	-0.40	-1.65	-0.17	-0.18
37- 42(2025-2030)	-2.834	-820	-1,567	-447	-0.45	-0.92	-0.42	-0.28
42- 47(2030-2035)	-2.840	105	-2,884	-60	-0.47	0.12	-0.80	-0.04
47- 52(2035-2040)	-2,842	458	-4,184	884	-0.48	0.52	-1.21	0.55
52- 57(2040-2045)	-2,858	80	-2,611	-327	-0.49	0.09	-0.80	-0.20
57- 62(2045-2050)	-2,922	-516	-1,331	-1,075	-0.52	-0.58	-0.42	-0.67
62- 67(2050-2055)	-3,048	-731	-372	-1,944	-0.55	-0.85	-0.12	-1.27
67- 72(2055-2060)	-2,946	-436	-298	-2,212	-0.55	-0.52	-0.10	-1.55
72- 77(2060-2065)	-2,552	60	-1,174	-1,438	-0.49	0.07	-0.38	-1.08
77- 82(2065-2070)	-1,942	340	-1,929	-352	-0.38	0.41	-0.64	-0.27
82- 87(2070-2075)	-1,483	230	-1,708	-5	-0.30	0.27	-0.59	0.00
87- 92(2075-2080)	-1,290	-84	-937	-270	-0.26	-0.10	-0.33	-0.21
92- 97(2080-2085)	-1,259	-285	-231	-743	-0.26	-0.34	-0.08	-0.60
97-102(2085-2090)	-1,258	-223	-2	-1,034	-0.26	-0.27	0.00	-0.86

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口，年齢構造係数及び性比：中位推計

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 2(1990)年							
総数	123,611	60,697	62,914	100.00	49.10	50.90	96.5
0-4	6,510	3,338	3,172	5.27	2.70	2.57	105.2
5-9	7,486	3,835	3,651	6.06	3.10	2.95	105.1
10-14	8,548	4,385	4,163	6.92	3.55	3.37	105.3
15-19	10,035	5,142	4,893	8.12	4.16	3.96	105.1
20-24	8,828	4,488	4,340	7.14	3.63	3.51	103.4
25-29	8,095	4,095	3,999	6.55	3.31	3.24	102.4
30-34	7,809	3,940	3,869	6.32	3.19	3.13	101.8
35-39	9,028	4,541	4,486	7.30	3.67	3.63	101.2
40-44	10,687	5,370	5,317	8.65	4.34	4.30	101.0
45-49	9,043	4,499	4,543	7.32	3.64	3.68	99.0
50-54	8,110	4,012	4,098	6.56	3.25	3.32	97.9
55-59	7,745	3,797	3,948	6.27	3.07	3.19	96.2
60-64	6,761	3,248	3,514	5.47	2.63	2.84	92.4
65-69	5,115	2,202	2,913	4.14	1.78	2.36	75.6
70-74	3,826	1,565	2,261	3.10	1.27	1.83	69.2
75-79	3,025	1,201	1,824	2.45	0.97	1.48	65.9
80-84	1,837	681	1,156	1.49	0.55	0.94	58.9
85-89	835	277	558	0.68	0.22	0.45	49.5
90~	290	82	208	0.23	0.07	0.17	39.2
0-14	22,544	11,558	10,986	18.24	9.35	8.89	105.2
15-64	86,140	43,132	43,008	69.69	34.89	34.79	100.3
65~	14,928	6,007	8,920	12.08	4.86	7.22	67.3
平成 7(1995)年							
総数	125,463	61,593	63,870	100.00	49.09	50.91	96.4
0-4	6,142	3,154	2,988	4.90	2.51	2.38	105.6
5-9	6,483	3,323	3,160	5.17	2.65	2.52	105.2
10-14	7,479	3,831	3,647	5.96	3.05	2.91	105.0
15-19	8,536	4,380	4,156	6.80	3.49	3.31	105.4
20-24	9,996	5,122	4,874	7.97	4.08	3.88	105.1
25-29	8,828	4,493	4,335	7.04	3.58	3.46	103.7
30-34	8,096	4,098	3,998	6.45	3.27	3.19	102.5
35-39	7,792	3,932	3,860	6.21	3.13	3.08	101.9
40-44	8,987	4,517	4,470	7.16	3.60	3.56	101.0
45-49	10,601	5,317	5,284	8.45	4.24	4.21	100.6
50-54	8,913	4,417	4,496	7.10	3.52	3.58	98.2
55-59	7,922	3,886	4,036	6.31	3.10	3.22	96.3
60-64	7,464	3,605	3,859	5.95	2.87	3.08	93.4
65-69	6,397	3,004	3,393	5.10	2.39	2.70	88.6
70-74	4,688	1,947	2,741	3.74	1.55	2.19	71.0
75-79	3,286	1,263	2,023	2.62	1.01	1.61	62.4
80-84	2,293	825	1,469	1.83	0.66	1.17	56.2
85-89	1,134	364	770	0.90	0.29	0.61	47.3
90~	428	116	312	0.34	0.09	0.25	37.1
0-14	20,103	10,308	9,795	16.02	8.22	7.81	105.2
15-64	87,134	43,766	43,368	69.45	34.88	34.57	100.9
65~	18,226	7,519	10,707	14.53	5.99	8.53	70.2

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 12(2000)年							
総数	127,385	62,533	64,851	100.00	49.09	50.91	96.4
0-4	6,742	3,462	3,280	5.29	2.72	2.58	105.5
5-9	6,117	3,140	2,976	4.80	2.47	2.34	105.5
10-14	6,477	3,320	3,157	5.08	2.61	2.48	105.2
15-19	7,468	3,827	3,641	5.86	3.00	2.86	105.1
20-24	8,502	4,363	4,140	6.67	3.42	3.25	105.4
25-29	9,986	5,124	4,862	7.84	4.02	3.82	105.4
30-34	8,820	4,491	4,329	6.92	3.53	3.40	103.8
35-39	8,075	4,087	3,988	6.34	3.21	3.13	102.5
40-44	7,757	3,911	3,846	6.09	3.07	3.02	101.7
45-49	8,916	4,473	4,443	7.00	3.51	3.49	100.7
50-54	10,460	5,228	5,233	8.21	4.10	4.11	99.9
55-59	8,717	4,285	4,431	6.84	3.36	3.48	96.7
60-64	7,649	3,698	3,951	6.00	2.90	3.10	93.6
65-69	7,081	3,347	3,734	5.56	2.63	2.93	89.6
70-74	5,876	2,669	3,206	4.61	2.10	2.52	83.3
75-79	4,071	1,595	2,476	3.20	1.25	1.94	64.4
80-84	2,551	887	1,664	2.00	0.70	1.31	53.3
85-89	1,476	459	1,018	1.16	0.36	0.80	45.1
90～	643	167	476	0.50	0.13	0.37	35.0
0-14	19,336	9,922	9,413	15.18	7.79	7.39	105.4
15-64	86,350	43,487	42,863	67.79	34.14	33.65	101.5
65～	21,699	9,124	12,575	17.03	7.16	9.87	72.6
平成 17(2005)年							
総数	129,346	63,497	65,849	100.00	49.09	50.91	96.4
0-4	7,403	3,801	3,602	5.72	2.94	2.78	105.5
5-9	6,715	3,447	3,268	5.19	2.66	2.53	105.5
10-14	6,111	3,137	2,974	4.72	2.43	2.30	105.5
15-19	6,468	3,316	3,152	5.00	2.56	2.44	105.2
20-24	7,439	3,812	3,627	5.75	2.95	2.80	105.1
25-29	8,495	4,365	4,130	6.57	3.37	3.19	105.7
30-34	9,978	5,122	4,856	7.71	3.96	3.75	105.5
35-39	8,798	4,480	4,318	6.80	3.46	3.34	103.8
40-44	8,041	4,067	3,974	6.22	3.14	3.07	102.4
45-49	7,700	3,876	3,823	5.95	3.00	2.96	101.4
50-54	8,800	4,400	4,400	6.80	3.40	3.40	100.0
55-59	10,244	5,082	5,162	7.92	3.93	3.99	98.5
60-64	8,427	4,085	4,342	6.52	3.16	3.36	94.1
65-69	7,271	3,442	3,829	5.62	2.66	2.96	89.9
70-74	6,526	2,985	3,540	5.05	2.31	2.74	84.3
75-79	5,112	2,199	2,913	3.95	1.70	2.25	75.5
80-84	3,210	1,144	2,066	2.48	0.88	1.60	55.4
85-89	1,698	509	1,189	1.31	0.39	0.92	42.8
90～	910	226	684	0.70	0.17	0.53	33.1
0-14	20,229	10,385	9,844	15.64	8.03	7.61	105.5
15-64	84,390	42,606	41,784	65.24	32.94	32.30	102.0
65～	24,726	10,505	14,221	19.12	8.12	10.99	73.9

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 22(2010)年							
総数	130,397	63,988	66,410	100.00	49.07	50.93	96.4
0-4	7,265	3,730	3,535	5.57	2.86	2.71	105.5
5-9	7,374	3,785	3,589	5.65	2.90	2.75	105.5
10-14	6,709	3,444	3,265	5.14	2.64	2.50	105.5
15-19	6,103	3,134	2,969	4.68	2.40	2.28	105.6
20-24	6,443	3,304	3,139	4.94	2.53	2.41	105.2
25-29	7,433	3,815	3,619	5.70	2.93	2.78	105.4
30-34	8,489	4,364	4,125	6.51	3.35	3.16	105.8
35-39	9,954	5,110	4,844	7.63	3.92	3.71	105.5
40-44	8,763	4,459	4,303	6.72	3.42	3.30	103.6
45-49	7,983	4,032	3,951	6.12	3.09	3.03	102.0
50-54	7,603	3,815	3,788	5.83	2.93	2.90	100.7
55-59	8,617	4,276	4,341	6.61	3.28	3.33	98.5
60-64	9,915	4,853	5,062	7.60	3.72	3.88	95.9
65-69	8,016	3,806	4,211	6.15	2.92	3.23	90.4
70-74	6,709	3,075	3,634	5.14	2.36	2.79	84.6
75-79	5,692	2,467	3,226	4.37	1.89	2.47	76.5
80-84	4,023	1,580	2,443	3.09	1.21	1.87	64.7
85-89	2,164	669	1,495	1.66	0.51	1.15	44.8
90～	1,141	269	872	0.88	0.21	0.67	30.9
0-14	21,348	10,959	10,389	16.37	8.40	7.97	105.5
15-64	81,304	41,162	40,141	62.35	31.57	30.78	102.5
65～	27,746	11,866	15,880	21.28	9.10	12.18	74.7
平成 27(2015)年							
総数	130,033	63,754	66,279	100.00	49.03	50.97	96.2
0-4	6,640	3,409	3,231	5.11	2.62	2.48	105.5
5-9	7,237	3,715	3,522	5.57	2.86	2.71	105.5
10-14	7,367	3,782	3,586	5.67	2.91	2.76	105.5
15-19	6,700	3,440	3,260	5.15	2.65	2.51	105.5
20-24	6,080	3,123	2,958	4.68	2.40	2.27	105.6
25-29	6,439	3,306	3,132	4.95	2.54	2.41	105.6
30-34	7,428	3,814	3,614	5.71	2.93	2.78	105.5
35-39	8,469	4,354	4,115	6.51	3.35	3.16	105.8
40-44	9,914	5,086	4,827	7.62	3.91	3.71	105.4
45-49	8,702	4,422	4,280	6.69	3.40	3.29	103.3
50-54	7,885	3,970	3,916	6.06	3.05	3.01	101.4
55-59	7,449	3,711	3,738	5.73	2.85	2.87	99.3
60-64	8,339	4,082	4,256	6.41	3.14	3.27	95.9
65-69	9,446	4,531	4,915	7.26	3.48	3.78	92.2
70-74	7,402	3,403	3,999	5.69	2.62	3.08	85.1
75-79	5,862	2,545	3,316	4.51	1.96	2.55	76.8
80-84	4,496	1,780	2,716	3.46	1.37	2.09	65.5
85-89	2,708	927	1,781	2.08	0.71	1.37	52.1
90～	1,471	354	1,117	1.13	0.27	0.86	31.7
0-14	21,244	10,906	10,338	16.34	8.39	7.95	105.5
15-64	77,404	39,308	38,096	59.53	30.23	29.30	103.2
65～	31,385	13,541	17,844	24.14	10.41	13.72	75.9

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 32(2020)年							
総数	128,345	62,853	65,492	100.00	48.97	51.03	96.0
0-4	5,988	3,074	2,913	4.67	2.40	2.27	105.5
5-9	6,614	3,395	3,219	5.15	2.65	2.51	105.5
10-14	7,231	3,711	3,519	5.63	2.89	2.74	105.5
15-19	7,358	3,778	3,580	5.73	2.94	2.79	105.5
20-24	6,676	3,428	3,247	5.20	2.67	2.53	105.6
25-29	6,076	3,125	2,951	4.73	2.43	2.30	105.9
30-34	6,435	3,306	3,128	5.01	2.58	2.44	105.7
35-39	7,411	3,806	3,605	5.77	2.97	2.81	105.6
40-44	8,435	4,334	4,101	6.57	3.38	3.20	105.7
45-49	9,845	5,044	4,801	7.67	3.93	3.74	105.1
50-54	8,597	4,356	4,242	6.70	3.39	3.30	102.7
55-59	7,729	3,864	3,865	6.02	3.01	3.01	100.0
60-64	7,213	3,546	3,667	5.62	2.76	2.86	96.7
65-69	7,941	3,809	4,132	6.19	2.97	3.22	92.2
70-74	8,748	4,069	4,679	6.82	3.17	3.65	86.9
75-79	6,479	2,822	3,656	5.05	2.20	2.85	77.2
80-84	4,648	1,845	2,803	3.62	1.44	2.18	65.8
85-89	3,053	1,054	1,999	2.38	0.82	1.56	52.7
90～	1,869	487	1,382	1.46	0.38	1.08	35.3
0-14	19,833	10,181	9,652	15.45	7.93	7.52	105.5
15-64	75,774	38,586	37,188	59.04	30.06	28.98	103.8
65～	32,738	14,086	18,652	25.51	10.98	14.53	75.5
平成 37(2025)年							
総数	125,806	61,543	64,262	100.00	48.92	51.08	95.8
0-4	5,673	2,913	2,760	4.51	2.32	2.19	105.5
5-9	5,965	3,062	2,903	4.74	2.43	2.31	105.5
10-14	6,609	3,392	3,217	5.25	2.70	2.56	105.5
15-19	7,221	3,708	3,514	5.74	2.95	2.79	105.5
20-24	7,331	3,765	3,566	5.83	2.99	2.83	105.6
25-29	6,671	3,431	3,240	5.30	2.73	2.58	105.9
30-34	6,072	3,125	2,947	4.83	2.48	2.34	106.0
35-39	6,420	3,299	3,121	5.10	2.62	2.48	105.7
40-44	7,383	3,789	3,594	5.87	3.01	2.86	105.4
45-49	8,377	4,298	4,079	6.66	3.42	3.24	105.4
50-54	9,726	4,968	4,758	7.73	3.95	3.78	104.4
55-59	8,429	4,241	4,188	6.70	3.37	3.33	101.3
60-64	7,488	3,695	3,793	5.95	2.94	3.01	97.4
65-69	6,875	3,313	3,562	5.46	2.63	2.83	93.0
70-74	7,345	3,414	3,931	5.84	2.71	3.12	86.9
75-79	7,691	3,396	4,295	6.11	2.70	3.41	79.1
80-84	5,147	2,049	3,097	4.09	1.63	2.46	66.2
85-89	3,172	1,098	2,074	2.52	0.87	1.65	52.9
90～	2,211	587	1,623	1.76	0.47	1.29	36.2
0-14	18,247	9,367	8,880	14.50	7.45	7.06	105.5
15-64	75,118	38,318	36,800	59.71	30.46	29.25	104.1
65～	32,440	13,858	18,582	25.79	11.02	14.77	74.6

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 42(2030)年							
総数	122,972	60,121	62,851	100.00	48.89	51.11	95.7
0-4	5,815	2,986	2,830	4.73	2.43	2.30	105.5
5-9	5,651	2,901	2,750	4.60	2.36	2.24	105.5
10-14	5,960	3,059	2,901	4.85	2.49	2.36	105.5
15-19	6,600	3,389	3,211	5.37	2.76	2.61	105.5
20-24	7,195	3,695	3,500	5.85	3.00	2.85	105.6
25-29	7,326	3,768	3,558	5.96	3.06	2.89	105.9
30-34	6,667	3,431	3,236	5.42	2.79	2.63	106.0
35-39	6,059	3,118	2,941	4.93	2.54	2.39	106.0
40-44	6,395	3,284	3,111	5.20	2.67	2.53	105.6
45-49	7,332	3,758	3,574	5.96	3.06	2.91	105.1
50-54	8,276	4,233	4,042	6.73	3.44	3.29	104.7
55-59	9,533	4,836	4,697	7.75	3.93	3.82	103.0
60-64	8,167	4,057	4,110	6.64	3.30	3.34	98.7
65-69	7,139	3,454	3,685	5.81	2.81	3.00	93.7
70-74	6,364	2,973	3,391	5.18	2.42	2.76	87.7
75-79	6,435	2,837	3,599	5.23	2.31	2.93	78.8
80-84	6,144	2,486	3,657	5.00	2.02	2.97	68.0
85-89	3,508	1,218	2,290	2.85	0.99	1.86	53.2
90～	2,403	638	1,765	1.95	0.52	1.44	36.2
0-14	17,427	8,946	8,481	14.17	7.27	6.90	105.5
15-64	73,551	37,569	35,982	59.81	30.55	29.26	104.4
65～	31,994	13,606	18,388	26.02	11.06	14.95	74.0
平成 47(2035)年							
総数	120,132	58,750	61,382	100.00	48.90	51.10	95.7
0-4	6,092	3,128	2,964	5.07	2.60	2.47	105.5
5-9	5,793	2,974	2,819	4.82	2.48	2.35	105.5
10-14	5,647	2,898	2,748	4.70	2.41	2.29	105.5
15-19	5,952	3,056	2,896	4.95	2.54	2.41	105.5
20-24	6,576	3,377	3,199	5.47	2.81	2.66	105.6
25-29	7,190	3,698	3,492	5.99	3.08	2.91	105.9
30-34	7,322	3,768	3,554	6.09	3.14	2.96	106.0
35-39	6,652	3,424	3,229	5.54	2.85	2.69	106.0
40-44	6,036	3,105	2,931	5.02	2.58	2.44	105.9
45-49	6,351	3,257	3,094	5.29	2.71	2.58	105.3
50-54	7,244	3,701	3,542	6.03	3.08	2.95	104.5
55-59	8,111	4,120	3,991	6.75	3.43	3.32	103.2
60-64	9,233	4,624	4,609	7.69	3.85	3.84	100.3
65-69	7,788	3,794	3,994	6.48	3.16	3.32	95.0
70-74	6,612	3,102	3,510	5.50	2.58	2.92	88.4
75-79	5,583	2,475	3,108	4.65	2.06	2.59	79.6
80-84	5,107	2,059	3,048	4.25	1.71	2.54	67.6
85-89	4,215	1,492	2,724	3.51	1.24	2.27	54.8
90～	2,629	700	1,929	2.19	0.58	1.61	36.3
0-14	17,531	9,000	8,532	14.59	7.49	7.10	105.5
15-64	70,667	36,129	34,538	58.82	30.07	28.75	104.6
65～	31,933	13,621	18,312	26.58	11.34	15.24	74.4

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 52(2040)年							
総数	117,290	57,431	59,859	100.00	48.96	51.04	95.9
0-4	6,133	3,149	2,984	5.23	2.68	2.54	105.5
5-9	6,068	3,115	2,953	5.17	2.66	2.52	105.5
10-14	5,788	2,971	2,817	4.93	2.53	2.40	105.5
15-19	5,639	2,896	2,744	4.81	2.47	2.34	105.5
20-24	5,931	3,046	2,885	5.06	2.60	2.46	105.6
25-29	6,572	3,380	3,192	5.60	2.88	2.72	105.9
30-34	7,186	3,698	3,488	6.13	3.15	2.97	106.0
35-39	7,306	3,760	3,546	6.23	3.21	3.02	106.0
40-44	6,627	3,409	3,218	5.65	2.91	2.74	105.9
45-49	5,994	3,079	2,915	5.11	2.63	2.49	105.6
50-54	6,274	3,208	3,066	5.35	2.74	2.61	104.6
55-59	7,100	3,603	3,497	6.05	3.07	2.98	103.0
60-64	7,854	3,938	3,916	6.70	3.36	3.34	100.6
65-69	8,798	4,320	4,478	7.50	3.68	3.82	96.5
70-74	7,215	3,410	3,805	6.15	2.91	3.24	89.6
75-79	5,804	2,585	3,219	4.95	2.20	2.74	80.3
80-84	4,441	1,803	2,638	3.79	1.54	2.25	68.3
85-89	3,473	1,222	2,251	2.96	1.04	1.92	54.3
90～	3,087	840	2,247	2.63	0.72	1.92	37.4
0-14	17,989	9,235	8,754	15.34	7.87	7.46	105.5
15-64	66,483	34,016	32,468	56.68	29.00	27.68	104.8
65～	32,818	14,180	18,637	27.98	12.09	15.89	76.1
平成 57(2045)年							
総数	114,432	56,102	58,330	100.00	49.03	50.97	96.2
0-4	5,896	3,027	2,869	5.15	2.65	2.51	105.5
5-9	6,109	3,136	2,973	5.34	2.74	2.60	105.5
10-14	6,063	3,112	2,951	5.30	2.72	2.58	105.5
15-19	5,781	2,968	2,813	5.05	2.59	2.46	105.5
20-24	5,619	2,885	2,733	4.91	2.52	2.39	105.6
25-29	5,927	3,048	2,879	5.18	2.66	2.52	105.9
30-34	6,568	3,380	3,188	5.74	2.95	2.79	106.0
35-39	7,170	3,690	3,480	6.27	3.22	3.04	106.0
40-44	7,278	3,743	3,534	6.36	3.27	3.09	105.9
45-49	6,582	3,381	3,201	5.75	2.95	2.80	105.6
50-54	5,923	3,033	2,889	5.18	2.65	2.52	105.0
55-59	6,149	3,122	3,027	5.37	2.73	2.65	103.1
60-64	6,876	3,444	3,432	6.01	3.01	3.00	100.4
65-69	7,481	3,678	3,803	6.54	3.21	3.32	96.7
70-74	8,140	3,877	4,263	7.11	3.39	3.73	90.9
75-79	6,337	2,845	3,491	5.54	2.49	3.05	81.5
80-84	4,624	1,888	2,736	4.04	1.65	2.39	69.0
85-89	3,030	1,075	1,955	2.65	0.94	1.71	55.0
90～	2,879	768	2,112	2.52	0.67	1.85	36.4
0-14	18,069	9,275	8,793	15.79	8.11	7.68	105.5
15-64	63,872	32,696	31,177	55.82	28.57	27.24	104.9
65～	32,491	14,131	18,360	28.39	12.35	16.04	77.0

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 62(2050)年							
総数	111.510	54.683	56.827	100.00	49.04	50.96	96.2
0-4	5.575	2.862	2.713	5.00	2.57	2.43	105.5
5-9	5.874	3.015	2.859	5.27	2.70	2.56	105.5
10-14	6.104	3.133	2.971	5.47	2.81	2.66	105.5
15-19	6.055	3.109	2.946	5.43	2.79	2.64	105.5
20-24	5.760	2.958	2.802	5.17	2.65	2.51	105.6
25-29	5.615	2.888	2.727	5.04	2.59	2.45	105.9
30-34	5.923	3.048	2.875	5.31	2.73	2.58	106.0
35-39	6.554	3.373	3.181	5.88	3.02	2.85	106.0
40-44	7.142	3.674	3.469	6.41	3.29	3.11	105.9
45-49	7.228	3.713	3.515	6.48	3.33	3.15	105.6
50-54	6.503	3.331	3.173	5.83	2.99	2.85	105.0
55-59	5.805	2.953	2.853	5.21	2.65	2.56	103.5
60-64	5.955	2.984	2.970	5.34	2.68	2.66	100.5
65-69	6.551	3.218	3.333	5.88	2.89	2.99	96.5
70-74	6.918	3.299	3.619	6.20	2.96	3.25	91.1
75-79	7.134	3.227	3.906	6.40	2.89	3.50	82.6
80-84	5.052	2.081	2.971	4.53	1.87	2.66	70.1
85-89	3.161	1.129	2.032	2.83	1.01	1.82	55.6
90～	2.600	689	1.911	2.33	0.62	1.71	36.0
0-14	17.553	9.011	8.542	15.74	8.08	7.66	105.5
15-64	62.541	32.030	30.511	56.09	28.72	27.36	105.0
65～	31.416	13.643	17.773	28.17	12.23	15.94	76.8
平成 67(2055)年							
総数	108.462	53.180	55.283	100.00	49.03	50.97	96.2
0-4	5.399	2.772	2.627	4.98	2.56	2.42	105.5
5-9	5.554	2.851	2.703	5.12	2.63	2.49	105.5
10-14	5.869	3.012	2.856	5.41	2.78	2.63	105.5
15-19	6.096	3.130	2.966	5.62	2.89	2.73	105.5
20-24	6.033	3.098	2.935	5.56	2.86	2.71	105.6
25-29	5.756	2.960	2.796	5.31	2.73	2.58	105.9
30-34	5.612	2.888	2.724	5.17	2.66	2.51	106.0
35-39	5.910	3.041	2.868	5.45	2.80	2.64	106.0
40-44	6.528	3.358	3.170	6.02	3.10	2.92	105.9
45-49	7.093	3.643	3.450	6.54	3.36	3.18	105.6
50-54	7.142	3.657	3.484	6.58	3.37	3.21	105.0
55-59	6.375	3.243	3.132	5.88	2.99	2.89	103.5
60-64	5.623	2.823	2.799	5.18	2.60	2.58	100.9
65-69	5.673	2.788	2.885	5.23	2.57	2.66	96.6
70-74	6.060	2.887	3.173	5.59	2.66	2.93	91.0
75-79	6.057	2.742	3.315	5.58	2.53	3.06	82.7
80-84	5.665	2.350	3.315	5.22	2.17	3.06	70.9
85-89	3.457	1.248	2.210	3.19	1.15	2.04	56.5
90～	2.560	687	1.873	2.36	0.63	1.73	36.7
0-14	16.822	8.635	8.186	15.51	7.96	7.55	105.5
15-64	62.168	31.843	30.326	57.32	29.36	27.96	105.0
65～	29.472	12.702	16.770	27.17	11.71	15.46	75.7



表2-7. 男女年齢5歳階級別人口，年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 72(2060)年							
総数	105,516	51,762	53,755	100.00	49.06	50.94	96.3
0-4	5,458	2,802	2,656	5.17	2.66	2.52	105.5
5-9	5,378	2,761	2,618	5.10	2.62	2.48	105.5
10-14	5,549	2,848	2,701	5.26	2.70	2.56	105.5
15-19	5,861	3,010	2,852	5.55	2.85	2.70	105.5
20-24	6,074	3,119	2,955	5.76	2.96	2.80	105.6
25-29	6,029	3,101	2,928	5.71	2.94	2.78	105.9
30-34	5,752	2,960	2,792	5.45	2.81	2.65	106.0
35-39	5,599	2,882	2,718	5.31	2.73	2.58	106.0
40-44	5,887	3,028	2,859	5.58	2.87	2.71	105.9
45-49	6,483	3,330	3,153	6.14	3.16	2.99	105.6
50-54	7,008	3,589	3,419	6.64	3.40	3.24	105.0
55-59	7,000	3,560	3,440	6.63	3.37	3.26	103.5
60-64	6,175	3,101	3,074	5.85	2.94	2.91	100.9
65-69	5,358	2,639	2,719	5.08	2.50	2.58	97.0
70-74	5,246	2,500	2,746	4.97	2.37	2.60	91.0
75-79	5,310	2,402	2,907	5.03	2.28	2.76	82.6
80-84	4,802	1,992	2,809	4.55	1.89	2.66	70.9
85-89	3,857	1,401	2,456	3.65	1.33	2.33	57.0
90～	2,689	736	1,952	2.55	0.70	1.85	37.7
0-14	16,386	8,411	7,974	15.53	7.97	7.56	105.5
15-64	61,871	31,680	30,191	58.64	30.02	28.61	104.9
65～	27,260	11,670	15,590	25.84	11.06	14.77	74.9
平成 77(2065)年							
総数	102,965	50,600	52,364	100.00	49.14	50.86	96.6
0-4	5,635	2,893	2,742	5.47	2.81	2.66	105.5
5-9	5,437	2,791	2,646	5.28	2.71	2.57	105.5
10-14	5,374	2,758	2,615	5.22	2.68	2.54	105.5
15-19	5,542	2,846	2,697	5.38	2.76	2.62	105.5
20-24	5,840	2,999	2,841	5.67	2.91	2.76	105.6
25-29	6,070	3,122	2,948	5.90	3.03	2.86	105.9
30-34	6,026	3,101	2,925	5.85	3.01	2.84	106.0
35-39	5,740	2,954	2,786	5.57	2.87	2.71	106.0
40-44	5,578	2,869	2,709	5.42	2.79	2.63	105.9
45-49	5,847	3,003	2,844	5.68	2.92	2.76	105.6
50-54	6,405	3,280	3,125	6.22	3.19	3.04	105.0
55-59	6,869	3,493	3,375	6.67	3.39	3.28	103.5
60-64	6,780	3,404	3,376	6.58	3.31	3.28	100.9
65-69	5,885	2,899	2,987	5.72	2.82	2.90	97.1
70-74	4,958	2,368	2,589	4.81	2.30	2.51	91.5
75-79	4,593	2,078	2,515	4.46	2.02	2.44	82.7
80-84	4,215	1,748	2,466	4.09	1.70	2.40	70.9
85-89	3,261	1,184	2,077	3.17	1.15	2.02	57.0
90～	2,910	809	2,101	2.83	0.79	2.04	38.5
0-14	16,446	8,442	8,003	15.97	8.20	7.77	105.5
15-64	60,696	31,071	29,625	58.95	30.18	28.77	104.9
65～	25,823	11,087	14,736	25.08	10.77	14.31	75.2

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 82(2070)年							
総数	101,023	49,754	51,269	100.00	49.25	50.75	97.0
0-4	5,740	2,947	2,793	5.68	2.92	2.76	105.5
5-9	5,613	2,881	2,732	5.56	2.85	2.70	105.5
10-14	5,433	2,788	2,644	5.38	2.76	2.62	105.5
15-19	5,367	2,756	2,611	5.31	2.73	2.58	105.5
20-24	5,522	2,836	2,686	5.47	2.81	2.66	105.6
25-29	5,836	3,002	2,835	5.78	2.97	2.81	105.9
30-34	6,067	3,122	2,945	6.01	3.09	2.92	106.0
35-39	6,012	3,094	2,918	5.95	3.06	2.89	106.0
40-44	5,718	2,941	2,777	5.66	2.91	2.75	105.9
45-49	5,540	2,845	2,694	5.48	2.82	2.67	105.6
50-54	5,776	2,958	2,818	5.72	2.93	2.79	105.0
55-59	6,278	3,193	3,085	6.21	3.16	3.05	103.5
60-64	6,652	3,340	3,312	6.58	3.31	3.28	100.8
65-69	6,461	3,181	3,279	6.40	3.15	3.25	97.0
70-74	5,447	2,603	2,845	5.39	2.58	2.82	91.5
75-79	4,346	1,972	2,373	4.30	1.95	2.35	83.1
80-84	3,642	1,510	2,132	3.61	1.50	2.11	70.9
85-89	2,867	1,041	1,826	2.84	1.03	1.81	57.0
90～	2,707	744	1,964	2.68	0.74	1.94	37.9
0-14	16,785	8,617	8,169	16.62	8.53	8.09	105.5
15-64	58,767	30,085	28,682	58.17	29.78	28.39	104.9
65～	25,470	11,052	14,419	25.21	10.94	14.27	76.6
平成 87(2075)年							
総数	99,540	49,099	50,441	100.00	49.33	50.67	97.3
0-4	5,690	2,921	2,768	5.72	2.93	2.78	105.5
5-9	5,718	2,935	2,783	5.74	2.95	2.80	105.5
10-14	5,609	2,879	2,730	5.63	2.89	2.74	105.5
15-19	5,426	2,786	2,640	5.45	2.80	2.65	105.5
20-24	5,347	2,746	2,601	5.37	2.76	2.61	105.6
25-29	5,518	2,838	2,680	5.54	2.85	2.69	105.9
30-34	5,833	3,001	2,831	5.86	3.02	2.84	106.0
35-39	6,053	3,115	2,938	6.08	3.13	2.95	106.0
40-44	5,989	3,081	2,909	6.02	3.09	2.92	105.9
45-49	5,679	2,917	2,762	5.70	2.93	2.77	105.6
50-54	5,473	2,803	2,670	5.50	2.82	2.68	105.0
55-59	5,661	2,879	2,782	5.69	2.89	2.80	103.5
60-64	6,079	3,052	3,027	6.11	3.07	3.04	100.8
65-69	6,338	3,120	3,217	6.37	3.13	3.23	97.0
70-74	5,978	2,856	3,123	6.01	2.87	3.14	91.5
75-79	4,777	2,169	2,608	4.80	2.18	2.62	83.2
80-84	3,453	1,437	2,015	3.47	1.44	2.02	71.3
85-89	2,474	898	1,576	2.49	0.90	1.58	57.0
90～	2,445	666	1,779	2.46	0.67	1.79	37.4
0-14	17,016	8,735	8,281	17.09	8.78	8.32	105.5
15-64	57,059	29,218	27,841	57.32	29.35	27.97	104.9
65～	25,465	11,146	14,319	25.58	11.20	14.39	77.8

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成 92(2080)年							
総数	98,249	48,486	49,763	100.00	49.35	50.65	97.4
0-4	5,551	2,850	2,701	5.65	2.90	2.75	105.5
5-9	5,668	2,909	2,758	5.77	2.96	2.81	105.5
10-14	5,713	2,932	2,780	5.81	2.98	2.83	105.5
15-19	5,602	2,876	2,725	5.70	2.93	2.77	105.5
20-24	5,406	2,776	2,630	5.50	2.83	2.68	105.6
25-29	5,344	2,748	2,596	5.44	2.80	2.64	105.9
30-34	5,515	2,838	2,677	5.61	2.89	2.72	106.0
35-39	5,820	2,995	2,825	5.92	3.05	2.88	106.0
40-44	6,030	3,101	2,928	6.14	3.16	2.98	105.9
45-49	5,948	3,055	2,893	6.05	3.11	2.94	105.6
50-54	5,611	2,873	2,737	5.71	2.92	2.79	105.0
55-59	5,365	2,728	2,636	5.46	2.78	2.68	103.5
60-64	5,482	2,752	2,730	5.58	2.80	2.78	100.8
65-69	5,792	2,851	2,940	5.89	2.90	2.99	97.0
70-74	5,862	2,799	3,063	5.97	2.85	3.12	91.4
75-79	5,240	2,378	2,862	5.33	2.42	2.91	83.1
80-84	3,799	1,583	2,216	3.87	1.61	2.26	71.4
85-89	2,352	858	1,494	2.39	0.87	1.52	57.4
90～	2,150	581	1,569	2.19	0.59	1.60	37.0
0-14	16,932	8,692	8,240	17.23	8.85	8.39	105.5
15-64	56,122	28,744	27,378	57.12	29.26	27.87	105.0
65～	25,196	11,050	14,145	25.64	11.25	14.40	78.1
平成 97(2085)年							
総数	96,990	47,850	49,140	100.00	49.33	50.67	97.4
0-4	5,454	2,800	2,654	5.62	2.89	2.74	105.5
5-9	5,530	2,839	2,691	5.70	2.93	2.78	105.5
10-14	5,663	2,907	2,756	5.84	3.00	2.84	105.5
15-19	5,705	2,929	2,776	5.88	3.02	2.86	105.5
20-24	5,581	2,866	2,715	5.75	2.95	2.80	105.6
25-29	5,402	2,778	2,624	5.57	2.86	2.71	105.9
30-34	5,341	2,748	2,592	5.51	2.83	2.67	106.0
35-39	5,503	2,832	2,671	5.67	2.92	2.75	106.0
40-44	5,797	2,982	2,815	5.98	3.07	2.90	105.9
45-49	5,989	3,076	2,913	6.17	3.17	3.00	105.6
50-54	5,877	3,010	2,867	6.06	3.10	2.96	105.0
55-59	5,500	2,797	2,702	5.67	2.88	2.79	103.5
60-64	5,195	2,609	2,587	5.36	2.69	2.67	100.8
65-69	5,223	2,571	2,652	5.39	2.65	2.73	97.0
70-74	5,357	2,558	2,799	5.52	2.64	2.89	91.4
75-79	5,135	2,329	2,806	5.29	2.40	2.89	83.0
80-84	4,163	1,733	2,430	4.29	1.79	2.51	71.3
85-89	2,592	946	1,646	2.67	0.98	1.70	57.5
90～	1,983	539	1,443	2.04	0.56	1.49	37.4
0-14	16,647	8,546	8,101	17.16	8.81	8.35	105.5
15-64	55,891	28,627	27,263	57.62	29.52	28.11	105.0
65～	24,453	10,677	13,776	25.21	11.01	14.20	77.5

表2-7. 男女年齢5歳階級別人口、年齢構造係数及び性比：中位推計（続き）

年齢階級	人口(単位1000人)			年齢構造係数(%)			性比
	総数	男	女	総数	男	女	
平成102(2090)年							
総数	95,732	47,219	48,513	100.00	49.32	50.68	97.3
0-4	5,466	2,806	2,660	5.71	2.93	2.78	105.5
5-9	5,433	2,789	2,644	5.68	2.91	2.76	105.5
10-14	5,525	2,836	2,689	5.77	2.96	2.81	105.5
15-19	5,656	2,904	2,752	5.91	3.03	2.87	105.5
20-24	5,685	2,919	2,765	5.94	3.05	2.89	105.6
25-29	5,577	2,868	2,709	5.83	3.00	2.83	105.9
30-34	5,399	2,778	2,621	5.64	2.90	2.74	106.0
35-39	5,329	2,742	2,586	5.57	2.86	2.70	106.0
40-44	5,481	2,819	2,662	5.73	2.95	2.78	105.9
45-49	5,758	2,957	2,800	6.01	3.09	2.93	105.6
50-54	5,917	3,030	2,887	6.18	3.17	3.02	105.0
55-59	5,761	2,930	2,831	6.02	3.06	2.96	103.5
60-64	5,327	2,675	2,652	5.56	2.79	2.77	100.9
65-69	4,951	2,438	2,513	5.17	2.55	2.63	97.0
70-74	4,831	2,307	2,524	5.05	2.41	2.64	91.4
75-79	4,691	2,127	2,564	4.90	2.22	2.68	83.0
80-84	4,076	1,695	2,381	4.26	1.77	2.49	71.2
85-89	2,836	1,034	1,802	2.96	1.08	1.88	57.4
90～	2,034	563	1,471	2.12	0.59	1.54	38.3
0-14	16,424	8,431	7,993	17.16	8.81	8.35	105.5
15-64	55,889	28,624	27,265	58.38	29.90	28.48	105.0
65～	23,419	10,164	13,255	24.46	10.62	13.85	76.7

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計

平成 2(1990)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	123,611	60,697	62,914				
0	1,217	623	594	45	1,550	772	778
1	1,264	648	616	46	1,892	941	951
2	1,305	670	635	47	1,841	915	926
3	1,347	690	657	48	1,903	948	955
4	1,377	707	670	49	1,857	923	934
5	1,442	739	703	50	1,698	842	856
6	1,492	764	728	51	1,484	736	749
7	1,508	772	736	52	1,601	790	811
8	1,512	774	738	53	1,655	818	837
9	1,532	786	746	54	1,671	826	846
10	1,599	820	779	55	1,609	792	817
11	1,640	842	798	56	1,545	758	787
12	1,710	876	834	57	1,561	765	797
13	1,754	900	855	58	1,536	753	783
14	1,845	947	898	59	1,494	729	765
15	1,928	989	939	60	1,425	693	732
16	2,036	1,046	990	61	1,395	676	720
17	2,067	1,059	1,008	62	1,354	653	701
18	2,027	1,038	989	63	1,314	627	688
19	1,977	1,010	967	64	1,272	599	673
20	1,912	978	934	65	1,195	551	644
21	1,863	948	915	66	1,082	483	599
22	1,819	924	895	67	1,004	422	582
23	1,816	921	896	68	947	388	560
24	1,417	716	700	69	887	358	528
25	1,754	888	866	70	915	371	544
26	1,641	830	811	71	731	301	430
27	1,605	812	793	72	742	305	437
28	1,557	787	769	73	723	297	426
29	1,538	778	760	74	715	292	424
30	1,554	785	769	75	673	275	398
31	1,589	802	787	76	656	265	392
32	1,552	783	770	77	609	242	367
33	1,514	764	750	78	572	223	349
34	1,600	806	793	79	514	198	317
35	1,666	841	824	80	474	180	294
36	1,669	841	828	81	423	158	265
37	1,785	896	888	82	366	136	231
38	1,892	950	942	83	326	118	208
39	2,016	1,013	1,003	84	248	89	159
40	2,177	1,093	1,084	85	227	78	149
41	2,400	1,206	1,194	86	190	65	125
42	2,392	1,201	1,190	87	169	56	113
43	2,284	1,150	1,134	88	138	44	94
44	1,435	720	715	89	111	34	77
				90-	290	82	208

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 3(1991)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	124,043	60,905	63,139				
0	1,217	625	592	45	1,433	719	714
1	1,212	621	591	46	1,547	770	777
2	1,262	647	615	47	1,888	939	949
3	1,303	669	634	48	1,836	912	924
4	1,346	690	656	49	1,898	945	953
5	1,377	706	670	50	1,852	920	932
6	1,441	738	703	51	1,693	839	854
7	1,491	764	727	52	1,479	733	747
8	1,508	772	736	53	1,595	786	808
9	1,512	774	738	54	1,648	813	835
10	1,531	785	746	55	1,663	820	843
11	1,599	820	779	56	1,601	787	814
12	1,640	842	798	57	1,536	752	784
13	1,710	876	834	58	1,551	758	794
14	1,754	900	855	59	1,525	745	780
15	1,845	947	898	60	1,483	721	761
16	1,926	988	938	61	1,414	685	729
17	2,035	1,045	989	62	1,383	667	716
18	2,068	1,059	1,009	63	1,342	644	697
19	2,024	1,037	987	64	1,301	618	683
20	1,976	1,009	966	65	1,258	589	669
21	1,911	977	934	66	1,181	541	639
22	1,865	949	916	67	1,068	474	593
23	1,821	925	896	68	990	413	577
24	1,819	922	897	69	933	379	554
25	1,418	718	700	70	871	349	522
26	1,756	889	868	71	898	361	537
27	1,644	832	812	72	715	292	424
28	1,607	814	794	73	724	294	430
29	1,558	788	770	74	703	285	417
30	1,538	778	760	75	693	279	414
31	1,554	785	769	76	650	262	388
32	1,589	802	787	77	631	251	380
33	1,553	783	770	78	583	228	356
34	1,515	764	751	79	545	208	336
35	1,600	807	793	80	486	183	303
36	1,665	841	824	81	445	165	279
37	1,669	841	828	82	393	144	250
38	1,784	896	888	83	338	122	216
39	1,891	950	942	84	298	105	193
40	2,015	1,012	1,003	85	224	78	146
41	2,175	1,092	1,083	86	203	68	135
42	2,397	1,204	1,193	87	167	55	112
43	2,389	1,200	1,189	88	147	47	100
44	2,281	1,148	1,133	89	118	36	82
				90-	323	90	233

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 4(1992)年				(単位1000人)			
年齢	総 数	男	女	年齢	総 数	男	女
総数	124.413	61.084	63.329				
0	1.227	630	597	45	2.277	1.145	1.132
1	1.214	623	590	46	1.430	717	713
2	1.210	620	590	47	1.544	768	776
3	1.260	646	614	48	1.884	936	948
4	1.302	668	634	49	1.831	909	922
5	1.345	689	656	50	1.893	941	951
6	1.376	706	670	51	1.846	916	930
7	1.441	738	703	52	1.687	835	852
8	1.491	764	727	53	1.474	729	745
9	1.508	772	735	54	1.588	782	806
10	1.511	774	737	55	1.641	808	833
11	1.531	785	746	56	1.655	815	840
12	1.599	820	779	57	1.592	781	811
13	1.640	842	798	58	1.527	746	781
14	1.710	876	834	59	1.541	750	790
15	1.755	900	855	60	1.514	737	776
16	1.843	946	897	61	1.471	713	758
17	1.924	988	936	62	1.401	677	725
18	2.035	1.045	990	63	1.370	659	712
19	2.066	1.058	1.008	64	1.328	635	693
20	2.022	1.036	986	65	1.287	608	678
21	1.973	1.007	965	66	1.243	579	664
22	1.910	976	934	67	1.165	532	634
23	1.865	949	916	68	1.052	465	588
24	1.821	926	895	69	975	404	571
25	1.819	922	896	70	917	370	547
26	1.418	718	700	71	855	340	515
27	1.756	889	868	72	878	350	528
28	1.644	832	812	73	698	282	416
29	1.607	814	793	74	704	283	421
30	1.558	788	770	75	681	273	408
31	1.538	778	760	76	670	266	404
32	1.554	785	769	77	625	248	377
33	1.588	802	786	78	604	236	368
34	1.552	783	769	79	555	213	342
35	1.514	764	750	80	515	193	322
36	1.599	806	793	81	456	168	288
37	1.664	840	824	82	413	150	263
38	1.667	840	827	83	363	129	234
39	1.782	895	887	84	308	108	200
40	1.889	948	941	85	269	92	177
41	2.013	1.011	1.002	86	200	67	133
42	2.173	1.090	1.082	87	179	58	121
43	2.394	1.202	1.192	88	145	46	99
44	2.385	1.198	1.188	89	126	39	87
				90-	348	96	252

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 5(1993)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	124,767	61,255	63,511				
0	1,227	630	597	45	2,381	1,195	1,186
1	1,223	628	595	46	2,273	1,143	1,130
2	1,212	622	589	47	1,427	715	712
3	1,209	619	590	48	1,540	766	774
4	1,259	645	614	49	1,879	933	946
5	1,301	668	634	50	1,826	906	920
6	1,344	689	655	51	1,887	938	949
7	1,375	706	670	52	1,839	912	927
8	1,441	738	703	53	1,681	831	850
9	1,491	764	727	54	1,468	725	743
10	1,507	772	735	55	1,581	777	804
11	1,511	774	737	56	1,632	802	830
12	1,531	785	746	57	1,645	808	837
13	1,599	820	779	58	1,582	774	808
14	1,641	842	798	59	1,516	739	778
15	1,711	877	834	60	1,529	742	787
16	1,753	899	854	61	1,502	729	772
17	1,841	946	896	62	1,458	704	754
18	1,924	987	937	63	1,388	668	721
19	2,033	1,044	988	64	1,357	649	707
20	2,063	1,057	1,007	65	1,314	626	688
21	2,019	1,034	985	66	1,271	598	673
22	1,972	1,007	965	67	1,227	569	658
23	1,910	977	933	68	1,149	521	628
24	1,865	950	915	69	1,036	455	581
25	1,821	926	895	70	958	394	564
26	1,818	922	896	71	899	360	540
27	1,418	718	700	72	837	330	507
28	1,756	889	867	73	858	338	519
29	1,644	832	812	74	679	271	408
30	1,607	813	793	75	683	271	412
31	1,557	788	769	76	659	261	398
32	1,537	778	759	77	645	253	392
33	1,553	785	768	78	599	234	365
34	1,588	802	786	79	575	221	355
35	1,551	782	769	80	525	197	328
36	1,513	763	750	81	484	177	306
37	1,598	806	792	82	424	152	272
38	1,663	839	823	83	382	135	247
39	1,666	839	827	84	332	115	217
40	1,780	894	887	85	279	95	184
41	1,887	947	940	86	241	80	161
42	2,010	1,009	1,001	87	177	57	119
43	2,170	1,089	1,081	88	156	49	108
44	2,391	1,200	1,191	89	125	38	86
				90-	376	103	273



表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 6(1994)年				(単位1000人)			
年齢	総 数	男	女	年齢	総 数	男	女
総数	125,114	61,424	63,691				
0	1,238	636	602	45	2,387	1,198	1,189
1	1,223	628	595	46	2,377	1,193	1,184
2	1,222	627	594	47	2,268	1,140	1,128
3	1,210	622	589	48	1,424	713	711
4	1,207	618	589	49	1,536	763	773
5	1,258	645	614	50	1,874	930	944
6	1,301	667	633	51	1,821	902	918
7	1,344	689	655	52	1,880	934	947
8	1,375	706	669	53	1,832	908	925
9	1,440	738	703	54	1,674	827	847
10	1,490	763	727	55	1,461	720	740
11	1,507	772	735	56	1,573	771	801
12	1,511	774	737	57	1,623	796	827
13	1,531	785	746	58	1,635	801	834
14	1,599	820	779	59	1,571	767	804
15	1,641	842	799	60	1,505	731	774
16	1,708	876	833	61	1,517	734	783
17	1,751	898	853	62	1,489	720	768
18	1,842	946	896	63	1,445	695	749
19	1,922	987	936	64	1,375	659	716
20	2,030	1,043	987	65	1,342	639	703
21	2,060	1,055	1,005	66	1,298	615	683
22	2,018	1,033	985	67	1,255	588	668
23	1,972	1,007	964	68	1,210	558	652
24	1,910	977	932	69	1,131	510	621
25	1,864	950	914	70	1,018	444	574
26	1,820	926	894	71	940	384	556
27	1,818	922	896	72	881	349	532
28	1,417	718	700	73	817	319	499
29	1,756	889	867	74	835	326	509
30	1,643	832	811	75	659	260	399
31	1,606	813	793	76	661	259	402
32	1,557	788	769	77	635	247	387
33	1,537	778	759	78	618	238	380
34	1,553	785	768	79	571	219	352
35	1,587	801	785	80	545	205	340
36	1,550	782	769	81	494	181	312
37	1,512	763	749	82	451	161	290
38	1,596	805	791	83	392	137	255
39	1,661	839	823	84	350	120	230
40	1,664	838	826	85	301	101	200
41	1,779	893	886	86	251	83	168
42	1,885	946	939	87	214	68	145
43	2,008	1,008	1,000	88	155	49	106
44	2,167	1,087	1,080	89	135	40	94
				90-	400	109	290

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 7(1995)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	125,463	61,593	63,870				
0	1,257	646	612	45	2,163	1,085	1,079
1	1,234	634	600	46	2,383	1,195	1,187
2	1,222	627	594	47	2,372	1,190	1,182
3	1,220	626	594	48	2,263	1,136	1,126
4	1,209	621	588	49	1,420	711	709
5	1,207	618	589	50	1,532	761	771
6	1,258	644	613	51	1,868	926	942
7	1,300	667	633	52	1,815	898	916
8	1,344	688	655	53	1,873	929	944
9	1,375	705	669	54	1,825	903	922
10	1,440	737	702	55	1,666	822	845
11	1,490	763	727	56	1,454	716	738
12	1,507	772	735	57	1,564	765	798
13	1,511	774	737	58	1,613	789	824
14	1,531	785	746	59	1,625	794	831
15	1,600	820	779	60	1,560	759	801
16	1,639	841	797	61	1,494	723	771
17	1,707	875	832	62	1,504	726	779
18	1,751	898	853	63	1,475	711	764
19	1,840	945	895	64	1,431	686	745
20	1,920	985	935	65	1,360	649	711
21	2,027	1,041	986	66	1,327	629	697
22	2,059	1,054	1,005	67	1,282	604	677
23	2,018	1,034	984	68	1,238	576	662
24	1,971	1,008	964	69	1,191	546	645
25	1,909	978	932	70	1,112	498	614
26	1,864	950	914	71	999	432	567
27	1,820	926	894	72	921	373	548
28	1,818	922	895	73	860	338	523
29	1,417	718	700	74	796	307	489
30	1,755	889	867	75	811	313	499
31	1,643	832	811	76	638	248	390
32	1,606	813	793	77	637	246	391
33	1,556	787	769	78	609	233	375
34	1,536	777	759	79	590	223	367
35	1,552	784	767	80	541	203	338
36	1,586	801	785	81	513	189	324
37	1,549	781	768	82	461	165	296
38	1,510	762	749	83	418	146	272
39	1,595	804	791	84	360	122	238
40	1,660	838	822	85	318	106	212
41	1,662	837	825	86	271	88	183
42	1,777	891	885	87	223	71	152
43	1,883	945	938	88	188	58	130
44	2,005	1,006	999	89	134	40	93
				90-	428	116	312

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 8(1996)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	125. 821	61. 766	64. 054				
0	1. 284	660	625	45	2. 002	1. 004	998
1	1. 253	644	610	46	2. 160	1. 082	1. 077
2	1. 232	633	599	47	2. 378	1. 192	1. 186
3	1. 220	626	594	48	2. 367	1. 186	1. 180
4	1. 219	626	593	49	2. 257	1. 133	1. 124
5	1. 208	620	588	50	1. 416	708	708
6	1. 206	618	589	51	1. 527	758	770
7	1. 257	644	613	52	1. 862	922	940
8	1. 300	667	633	53	1. 808	894	914
9	1. 343	688	655	54	1. 866	924	942
10	1. 374	705	669	55	1. 817	897	920
11	1. 440	737	702	56	1. 658	816	842
12	1. 490	763	727	57	1. 446	710	736
13	1. 507	772	735	58	1. 555	759	796
14	1. 511	774	737	59	1. 603	782	821
15	1. 531	785	746	60	1. 613	786	827
16	1. 597	819	778	61	1. 548	751	797
17	1. 637	841	796	62	1. 481	715	767
18	1. 707	875	832	63	1. 491	716	775
19	1. 749	897	852	64	1. 461	702	760
20	1. 838	944	894	65	1. 415	676	740
21	1. 917	983	934	66	1. 345	638	706
22	2. 026	1. 040	986	67	1. 310	618	692
23	2. 059	1. 054	1. 005	68	1. 264	593	671
24	2. 018	1. 034	983	69	1. 219	564	655
25	1. 971	1. 008	963	70	1. 171	533	638
26	1. 909	977	931	71	1. 091	485	606
27	1. 864	950	914	72	978	420	559
28	1. 820	926	894	73	900	360	539
29	1. 818	922	895	74	839	325	513
30	1. 417	718	699	75	774	295	479
31	1. 755	888	866	76	786	299	487
32	1. 642	831	811	77	616	236	380
33	1. 605	813	792	78	612	232	380
34	1. 555	787	768	79	581	219	363
35	1. 535	777	758	80	560	207	352
36	1. 551	784	767	81	510	187	323
37	1. 585	800	784	82	480	172	308
38	1. 548	780	767	83	428	149	279
39	1. 509	761	748	84	384	130	254
40	1. 594	803	790	85	328	108	220
41	1. 658	837	821	86	287	93	194
42	1. 661	836	825	87	242	76	166
43	1. 775	890	884	88	196	61	136
44	1. 881	943	937	89	163	49	115
				90-	452	121	331

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 9(1997)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	126,190	61,947	64,243				
0	1,317	676	641	45	1,878	941	936
1	1,280	657	623	46	1,998	1,002	996
2	1,251	642	609	47	2,155	1,080	1,075
3	1,231	632	599	48	2,372	1,189	1,184
4	1,219	626	593	49	2,361	1,183	1,178
5	1,218	625	593	50	2,251	1,129	1,122
6	1,208	620	587	51	1,412	705	706
7	1,206	617	588	52	1,522	755	768
8	1,257	644	613	53	1,855	918	937
9	1,300	667	633	54	1,801	890	911
10	1,343	688	655	55	1,858	919	939
11	1,374	705	669	56	1,808	891	917
12	1,440	737	702	57	1,649	810	839
13	1,490	763	727	58	1,437	704	733
14	1,507	772	735	59	1,545	752	792
15	1,511	774	737	60	1,591	774	817
16	1,529	785	745	61	1,601	777	823
17	1,596	819	777	62	1,535	742	793
18	1,638	841	797	63	1,468	706	763
19	1,705	874	831	64	1,477	707	770
20	1,747	896	851	65	1,446	691	755
21	1,835	942	893	66	1,399	665	735
22	1,916	983	933	67	1,328	627	700
23	2,026	1,041	985	68	1,292	606	686
24	2,059	1,055	1,004	69	1,245	580	664
25	2,017	1,035	983	70	1,198	551	648
26	1,970	1,008	963	71	1,149	519	630
27	1,909	977	931	72	1,068	471	598
28	1,863	950	913	73	956	406	550
29	1,820	926	894	74	877	347	530
30	1,817	922	895	75	815	313	503
31	1,417	717	699	76	750	282	468
32	1,754	888	866	77	759	284	475
33	1,642	831	810	78	592	223	369
34	1,604	812	792	79	585	218	367
35	1,555	787	768	80	552	204	349
36	1,534	776	758	81	528	191	337
37	1,549	783	766	82	477	171	306
38	1,583	799	784	83	446	156	290
39	1,547	780	767	84	394	134	260
40	1,508	760	747	85	351	115	236
41	1,592	802	790	86	297	95	202
42	1,656	836	821	87	257	80	177
43	1,659	835	824	88	214	65	149
44	1,772	889	884	89	171	51	120
				90-	496	132	364

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 10(1998)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	126.575	62.135	64.440				
0	1.353	695	658	45	1.770	887	882
1	1.313	674	639	46	1.874	939	935
2	1.278	656	622	47	1.994	1.000	995
3	1.250	642	608	48	2.150	1.077	1.074
4	1.229	631	598	49	2.367	1.185	1.182
5	1.218	625	593	50	2.355	1.179	1.176
6	1.218	625	592	51	2.245	1.125	1.120
7	1.207	620	587	52	1.407	703	705
8	1.206	617	588	53	1.517	751	766
9	1.257	644	613	54	1.848	913	935
10	1.299	667	633	55	1.793	884	909
11	1.343	688	655	56	1.849	913	936
12	1.374	705	669	57	1.798	885	914
13	1.440	737	702	58	1.640	803	836
14	1.490	763	727	59	1.428	698	730
15	1.507	772	735	60	1.534	745	789
16	1.510	773	736	61	1.579	766	813
17	1.528	784	744	62	1.588	769	819
18	1.596	819	778	63	1.522	733	789
19	1.636	840	796	64	1.454	696	758
20	1.704	873	830	65	1.462	696	765
21	1.745	895	850	66	1.430	680	749
22	1.834	941	893	67	1.382	653	729
23	1.916	983	933	68	1.310	616	694
24	2.026	1.041	985	69	1.273	594	679
25	2.058	1.055	1.003	70	1.224	567	657
26	2.017	1.034	982	71	1.176	537	640
27	1.971	1.008	963	72	1.126	505	621
28	1.909	978	931	73	1.044	456	588
29	1.863	950	913	74	932	392	540
30	1.819	926	894	75	853	334	519
31	1.817	922	895	76	791	299	492
32	1.416	717	699	77	725	268	457
33	1.754	888	866	78	730	269	461
34	1.641	831	810	79	566	209	356
35	1.604	812	792	80	556	203	353
36	1.554	786	768	81	522	188	333
37	1.533	776	757	82	495	175	320
38	1.548	782	766	83	444	155	289
39	1.582	799	783	84	411	140	271
40	1.545	779	766	85	360	119	242
41	1.506	759	747	86	318	101	217
42	1.590	801	789	87	267	82	184
43	1.654	834	820	88	228	69	159
44	1.657	833	823	89	187	54	133
				90-	540	143	397

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 11(1999)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	126,974	62,331	64,643				
0	1,390	714	676	45	1,654	832	822
1	1,349	693	656	46	1,766	885	881
2	1,311	673	638	47	1,871	937	934
3	1,277	656	621	48	1,990	997	993
4	1,249	641	607	49	2,145	1,073	1,072
5	1,229	631	598	50	2,360	1,181	1,179
6	1,218	625	592	51	2,348	1,174	1,173
7	1,217	625	592	52	2,237	1,120	1,117
8	1,207	620	587	53	1,402	699	703
9	1,205	617	588	54	1,511	747	764
10	1,256	644	613	55	1,840	908	932
11	1,299	666	633	56	1,784	878	906
12	1,343	688	655	57	1,839	906	933
13	1,374	705	669	58	1,788	877	911
14	1,440	737	702	59	1,629	796	833
15	1,490	763	727	60	1,418	691	727
16	1,505	771	734	61	1,522	737	786
17	1,508	773	735	62	1,567	757	809
18	1,528	784	744	63	1,574	759	815
19	1,595	818	776	64	1,508	723	784
20	1,634	839	795	65	1,440	686	753
21	1,701	871	829	66	1,445	686	760
22	1,744	894	850	67	1,412	669	743
23	1,834	942	892	68	1,364	641	722
24	1,916	984	932	69	1,290	603	688
25	2,026	1,042	984	70	1,252	580	672
26	2,058	1,055	1,003	71	1,202	553	649
27	2,017	1,035	982	72	1,152	522	631
28	1,970	1,008	962	73	1,100	489	611
29	1,908	978	931	74	1,018	440	578
30	1,863	950	913	75	906	376	530
31	1,819	926	893	76	827	319	508
32	1,816	922	894	77	764	285	479
33	1,416	717	699	78	697	254	444
34	1,753	888	866	79	698	252	446
35	1,640	830	810	80	538	195	343
36	1,602	811	791	81	526	188	338
37	1,552	785	767	82	490	172	317
38	1,532	775	757	83	461	159	302
39	1,547	782	765	84	410	139	271
40	1,581	798	783	85	376	124	252
41	1,544	778	766	86	327	104	223
42	1,505	758	746	87	286	88	198
43	1,589	800	788	88	237	70	166
44	1,652	833	819	89	200	58	142
				90-	590	155	436

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 12(2000)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	127.385	62.533	64.851				
0	1.425	732	693	45	1.650	832	818
1	1.386	711	674	46	1.651	830	821
2	1.347	692	655	47	1.763	883	880
3	1.309	672	637	48	1.867	934	932
4	1.275	655	621	49	1.985	994	991
5	1.248	641	607	50	2.140	1,070	1,070
6	1.228	630	598	51	2.354	1,177	1,177
7	1.217	625	592	52	2.340	1,170	1,171
8	1.217	625	592	53	2.230	1,115	1,114
9	1.207	620	587	54	1.397	696	701
10	1.205	617	588	55	1.505	743	762
11	1.256	643	613	56	1.831	902	929
12	1.299	666	633	57	1.775	872	903
13	1.343	688	655	58	1.829	899	930
14	1.374	705	669	59	1.777	870	907
15	1.440	738	703	60	1.618	788	830
16	1.489	763	726	61	1.408	684	724
17	1.504	771	733	62	1.510	729	782
18	1.509	773	736	63	1.553	748	805
19	1.527	783	743	64	1.559	749	810
20	1.593	817	776	65	1.492	713	779
21	1.632	838	794	66	1.424	676	748
22	1.700	871	829	67	1.428	674	754
23	1.744	895	849	68	1.394	656	737
24	1.834	942	892	69	1.344	628	716
25	1.916	984	932	70	1.270	589	680
26	2.025	1,042	984	71	1.229	566	663
27	2.058	1,055	1,003	72	1.178	537	640
28	2.017	1,035	982	73	1.126	505	621
29	1.970	1,008	962	74	1.073	472	601
30	1.908	978	931	75	990	423	567
31	1.862	950	913	76	879	360	518
32	1.818	925	893	77	800	304	495
33	1.816	922	894	78	735	269	466
34	1.415	717	698	79	668	238	429
35	1.752	887	865	80	665	235	430
36	1.639	830	809	81	509	181	329
37	1.601	811	791	82	494	172	322
38	1.551	785	766	83	456	156	300
39	1.531	774	756	84	427	143	284
40	1.546	781	765	85	376	124	252
41	1.579	797	782	86	343	109	233
42	1.542	777	765	87	295	91	204
43	1.503	757	746	88	255	75	179
44	1.587	799	788	89	208	60	149
				90-	643	167	476

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 13(2001)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	127,801	62,739	65,063				
0	1,455	747	708	45	1,584	798	787
1	1,420	729	691	46	1,647	830	817
2	1,383	710	673	47	1,648	828	820
3	1,345	691	655	48	1,759	881	878
4	1,308	672	636	49	1,862	932	931
5	1,275	654	620	50	1,980	991	990
6	1,247	640	607	51	2,134	1,066	1,067
7	1,228	630	597	52	2,346	1,172	1,174
8	1,217	625	592	53	2,332	1,164	1,168
9	1,217	625	592	54	2,221	1,110	1,112
10	1,206	620	587	55	1,391	692	699
11	1,205	617	588	56	1,498	738	760
12	1,256	643	613	57	1,822	896	926
13	1,299	666	633	58	1,765	865	900
14	1,343	688	655	59	1,817	891	926
15	1,375	705	669	60	1,765	861	904
16	1,438	737	702	61	1,606	780	826
17	1,487	762	725	62	1,397	676	720
18	1,504	771	734	63	1,498	720	778
19	1,507	772	735	64	1,539	738	801
20	1,525	782	743	65	1,544	738	805
21	1,590	816	775	66	1,476	702	774
22	1,631	837	794	67	1,407	664	742
23	1,700	871	829	68	1,409	662	748
24	1,744	895	849	69	1,373	643	730
25	1,834	942	891	70	1,322	614	708
26	1,915	984	931	71	1,247	575	672
27	2,025	1,042	984	72	1,205	550	655
28	2,058	1,055	1,002	73	1,151	521	631
29	2,016	1,035	982	74	1,099	488	611
30	1,970	1,008	962	75	1,043	454	590
31	1,908	977	930	76	960	405	555
32	1,862	950	912	77	849	343	506
33	1,818	925	893	78	770	288	482
34	1,815	921	894	79	705	253	451
35	1,414	716	698	80	637	223	414
36	1,751	887	865	81	630	218	412
37	1,638	829	809	82	479	166	313
38	1,600	810	790	83	461	156	305
39	1,550	784	766	84	423	141	282
40	1,529	774	756	85	392	127	265
41	1,544	780	764	86	343	109	233
42	1,578	796	782	87	309	95	214
43	1,541	776	765	88	263	78	185
44	1,501	756	745	89	224	64	161
				90-	695	178	517



表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 14(2002)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	128,215	62,943	65,273				
0	1,479	759	719	45	1,499	755	744
1	1,451	745	706	46	1,582	796	786
2	1,418	728	690	47	1,644	828	816
3	1,382	709	672	48	1,644	826	819
4	1,344	690	654	49	1,755	878	877
5	1,307	671	636	50	1,857	929	929
6	1,274	654	620	51	1,975	987	987
7	1,247	640	607	52	2,127	1,062	1,065
8	1,227	630	597	53	2,338	1,167	1,171
9	1,217	625	592	54	2,324	1,159	1,165
10	1,216	624	592	55	2,212	1,103	1,109
11	1,206	619	587	56	1,385	687	697
12	1,205	617	588	57	1,490	733	757
13	1,256	643	613	58	1,812	888	923
14	1,299	666	633	59	1,754	858	897
15	1,343	688	655	60	1,805	882	923
16	1,373	705	668	61	1,752	852	900
17	1,437	736	701	62	1,594	771	822
18	1,488	762	725	63	1,385	668	717
19	1,503	770	733	64	1,484	710	773
20	1,505	771	734	65	1,524	728	796
21	1,523	781	742	66	1,527	727	800
22	1,590	815	774	67	1,458	690	768
23	1,631	837	793	68	1,388	652	736
24	1,700	872	828	69	1,389	648	741
25	1,744	895	848	70	1,351	629	723
26	1,833	942	891	71	1,299	599	700
27	1,915	984	931	72	1,222	559	663
28	2,025	1,042	983	73	1,178	533	645
29	2,058	1,055	1,002	74	1,123	503	620
30	2,016	1,035	982	75	1,069	469	599
31	1,969	1,008	962	76	1,012	435	577
32	1,907	977	930	77	928	386	542
33	1,861	949	912	78	817	325	492
34	1,817	925	892	79	738	271	467
35	1,814	921	893	80	672	237	435
36	1,414	716	698	81	603	206	397
37	1,750	886	864	82	593	200	393
38	1,637	829	808	83	448	151	297
39	1,599	810	789	84	427	141	286
40	1,549	783	765	85	389	126	263
41	1,528	773	755	86	358	112	245
42	1,543	779	764	87	310	95	214
43	1,576	795	781	88	276	82	194
44	1,539	775	764	89	232	66	166
				90-	752	191	561

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 15(2003)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	128.617	63.141	65.477				
0	1.495	768	727	45	1.536	774	763
1	1.474	757	717	46	1.497	753	743
2	1.448	744	705	47	1.579	794	785
3	1.416	727	689	48	1.640	826	815
4	1.381	709	672	49	1.641	824	817
5	1.343	690	654	50	1.751	875	875
6	1.307	671	636	51	1.852	925	927
7	1.274	654	620	52	1.969	983	985
8	1.247	640	607	53	2.120	1,057	1,062
9	1.227	630	597	54	2.330	1,161	1,168
10	1.216	624	592	55	2.314	1,152	1,162
11	1.216	624	592	56	2.202	1,096	1,105
12	1.206	619	587	57	1.378	683	695
13	1.205	617	588	58	1.482	727	755
14	1.256	644	613	59	1.801	881	920
15	1.299	667	633	60	1.742	849	893
16	1.341	687	654	61	1.792	873	919
17	1.372	704	667	62	1.738	843	895
18	1.437	736	701	63	1.580	762	818
19	1.486	762	724	64	1.372	659	713
20	1.501	769	732	65	1.469	701	769
21	1.503	770	733	66	1.507	717	791
22	1.522	781	742	67	1.509	715	794
23	1.590	816	774	68	1.440	678	762
24	1.631	838	793	69	1.369	639	729
25	1.700	872	828	70	1.367	634	733
26	1.743	895	848	71	1.328	613	714
27	1.833	943	891	72	1.273	583	691
28	1.915	984	931	73	1.195	542	654
29	2.025	1,042	983	74	1.149	515	634
30	2.057	1,055	1,002	75	1.093	484	609
31	2.016	1,034	981	76	1.037	450	587
32	1.969	1,008	961	77	978	414	564
33	1.907	977	930	78	893	366	527
34	1.861	949	912	79	783	306	477
35	1.816	924	892	80	704	254	450
36	1.813	920	893	81	637	220	418
37	1.413	715	697	82	569	190	379
38	1.749	885	863	83	555	182	372
39	1.636	828	808	84	415	136	279
40	1.598	809	789	85	393	126	268
41	1.547	783	765	86	355	111	244
42	1.527	772	755	87	324	98	225
43	1.541	778	763	88	277	82	195
44	1.574	794	780	89	244	70	174
				90-	807	203	604

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 16(2004)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	128,997	63,327	65,670				
0	1,502	771	731	45	1,572	793	779
1	1,490	765	725	46	1,534	772	762
2	1,472	756	716	47	1,494	752	742
3	1,447	743	704	48	1,575	792	783
4	1,415	727	689	49	1,637	823	813
5	1,380	708	671	50	1,637	821	816
6	1,343	689	653	51	1,746	872	874
7	1,306	671	636	52	1,847	922	925
8	1,273	654	620	53	1,962	979	983
9	1,246	640	607	54	2,112	1,052	1,060
10	1,227	630	597	55	2,320	1,155	1,165
11	1,216	624	592	56	2,303	1,145	1,158
12	1,216	624	592	57	2,190	1,089	1,102
13	1,206	619	587	58	1,370	677	693
14	1,205	617	588	59	1,473	721	752
15	1,256	644	613	60	1,789	872	916
16	1,298	666	632	61	1,730	841	889
17	1,340	687	653	62	1,778	864	914
18	1,372	704	668	63	1,724	833	891
19	1,436	736	700	64	1,566	753	814
20	1,484	761	724	65	1,359	650	708
21	1,499	768	731	66	1,454	690	764
22	1,502	769	733	67	1,490	705	785
23	1,522	781	741	68	1,490	702	787
24	1,590	816	774	69	1,419	664	755
25	1,631	838	792	70	1,347	625	722
26	1,699	872	827	71	1,343	618	725
27	1,743	895	848	72	1,302	597	705
28	1,833	943	890	73	1,245	565	680
29	1,915	984	931	74	1,166	523	643
30	2,025	1,042	983	75	1,118	496	623
31	2,057	1,055	1,002	76	1,060	464	596
32	2,015	1,034	981	77	1,002	429	573
33	1,968	1,007	961	78	942	393	549
34	1,906	977	929	79	856	345	511
35	1,860	948	911	80	747	286	460
36	1,815	924	891	81	668	235	433
37	1,812	920	892	82	601	202	399
38	1,412	715	697	83	532	173	359
39	1,747	885	863	84	515	164	351
40	1,634	827	807	85	383	121	261
41	1,596	808	788	86	360	111	248
42	1,546	782	764	87	322	97	225
43	1,525	771	754	88	290	85	205
44	1,539	777	762	89	245	70	175
				90-	862	216	647

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 17(2005)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	129,346	63,497	65,849				
0	1,502	771	731	45	1,537	776	761
1	1,498	769	729	46	1,569	791	778
2	1,488	764	724	47	1,531	770	761
3	1,470	755	715	48	1,491	750	741
4	1,445	742	703	49	1,572	790	782
5	1,414	726	688	50	1,633	821	812
6	1,379	708	671	51	1,632	818	814
7	1,342	689	653	52	1,741	869	872
8	1,306	670	636	53	1,840	918	923
9	1,273	654	620	54	1,955	974	980
10	1,246	640	606	55	2,103	1,046	1,057
11	1,227	630	597	56	2,309	1,148	1,162
12	1,216	624	592	57	2,292	1,137	1,155
13	1,216	624	592	58	2,178	1,080	1,098
14	1,206	619	587	59	1,362	671	690
15	1,205	617	588	60	1,463	714	749
16	1,255	643	612	61	1,776	864	912
17	1,297	665	631	62	1,717	832	885
18	1,341	687	654	63	1,763	853	910
19	1,371	704	667	64	1,708	822	886
20	1,434	735	699	65	1,551	742	809
21	1,482	759	723	66	1,344	641	704
22	1,498	767	731	67	1,437	679	758
23	1,502	770	733	68	1,471	692	778
24	1,522	781	741	69	1,469	688	780
25	1,590	816	773	70	1,397	650	747
26	1,630	838	792	71	1,324	610	714
27	1,700	872	827	72	1,317	602	715
28	1,743	895	848	73	1,273	579	695
29	1,833	943	890	74	1,215	546	669
30	1,915	984	931	75	1,135	504	631
31	2,024	1,042	983	76	1,085	475	610
32	2,056	1,055	1,001	77	1,025	442	582
33	2,015	1,034	980	78	965	407	558
34	1,967	1,007	961	79	902	370	532
35	1,905	976	929	80	816	322	493
36	1,859	948	911	81	708	266	442
37	1,814	923	891	82	629	216	413
38	1,810	919	891	83	562	184	379
39	1,411	714	696	84	494	156	339
40	1,746	884	862	85	475	147	328
41	1,633	826	807	86	350	108	243
42	1,595	807	788	87	326	98	229
43	1,544	781	764	88	289	84	205
44	1,523	770	753	89	257	72	185
				90-	910	226	684

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 18(2006)年				(単位1000人)			
年齢	総 数	男	女	年齢	総 数	男	女
総数	129,656	63,647	66,009				
0	1,494	767	727	45	1,521	768	753
1	1,497	769	728	46	1,535	774	760
2	1,495	768	728	47	1,566	789	777
3	1,486	763	723	48	1,528	768	760
4	1,469	754	715	49	1,487	748	740
5	1,445	742	703	50	1,568	787	781
6	1,414	726	688	51	1,628	818	810
7	1,379	708	671	52	1,627	815	812
8	1,342	689	653	53	1,735	865	869
9	1,306	670	635	54	1,834	913	920
10	1,273	653	620	55	1,947	969	978
11	1,246	639	606	56	2,094	1,040	1,054
12	1,227	630	597	57	2,298	1,140	1,158
13	1,216	624	592	58	2,279	1,128	1,151
14	1,216	624	592	59	2,165	1,071	1,094
15	1,207	620	587	60	1,353	665	687
16	1,204	616	587	61	1,452	707	746
17	1,254	643	611	62	1,762	854	908
18	1,297	666	632	63	1,702	822	881
19	1,339	686	653	64	1,747	843	905
20	1,369	703	666	65	1,692	811	881
21	1,432	733	699	66	1,534	731	803
22	1,481	759	723	67	1,329	630	699
23	1,498	768	731	68	1,418	666	752
24	1,502	770	732	69	1,450	679	771
25	1,522	782	740	70	1,446	673	772
26	1,589	816	773	71	1,373	634	739
27	1,630	838	792	72	1,298	593	705
28	1,699	872	827	73	1,288	584	705
29	1,743	896	847	74	1,243	559	683
30	1,833	943	890	75	1,183	526	657
31	1,914	984	930	76	1,101	483	618
32	2,024	1,042	982	77	1,049	453	596
33	2,056	1,055	1,001	78	987	420	567
34	2,014	1,034	980	79	925	384	541
35	1,966	1,006	960	80	860	346	514
36	1,904	975	928	81	773	299	474
37	1,857	947	910	82	667	245	422
38	1,813	923	890	83	589	197	392
39	1,809	918	891	84	523	166	357
40	1,409	714	696	85	456	139	317
41	1,744	883	862	86	435	130	305
42	1,631	825	806	87	318	94	224
43	1,593	806	787	88	293	84	209
44	1,542	779	763	89	256	72	184
				90-	960	236	724

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 19(2007)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	129,921	63,773	66,148				
0	1,481	760	720	45	1,540	778	762
1	1,490	765	725	46	1,518	767	752
2	1,495	768	727	47	1,532	772	759
3	1,494	767	727	48	1,563	787	776
4	1,485	762	722	49	1,524	766	758
5	1,468	754	714	50	1,484	745	738
6	1,444	741	703	51	1,563	785	779
7	1,413	725	688	52	1,623	815	808
8	1,378	708	671	53	1,622	812	810
9	1,342	689	653	54	1,728	861	867
10	1,305	670	635	55	1,826	908	918
11	1,273	653	619	56	1,938	963	975
12	1,246	639	606	57	2,083	1,032	1,051
13	1,227	630	597	58	2,285	1,131	1,154
14	1,216	624	592	59	2,265	1,118	1,147
15	1,217	625	592	60	2,151	1,061	1,090
16	1,205	619	586	61	1,343	658	685
17	1,203	616	587	62	1,441	699	742
18	1,254	643	612	63	1,748	844	904
19	1,296	665	631	64	1,687	811	876
20	1,338	686	652	65	1,730	831	899
21	1,367	702	666	66	1,674	799	875
22	1,431	733	698	67	1,516	719	797
23	1,482	759	722	68	1,312	619	693
24	1,498	768	730	69	1,398	653	745
25	1,502	770	732	70	1,427	664	763
26	1,522	782	740	71	1,420	657	763
27	1,589	816	773	72	1,346	617	729
28	1,630	838	792	73	1,270	575	694
29	1,699	872	827	74	1,257	564	693
30	1,743	896	847	75	1,209	538	671
31	1,832	942	890	76	1,148	504	644
32	1,914	984	930	77	1,065	461	604
33	2,023	1,041	982	78	1,010	430	580
34	2,055	1,054	1,001	79	946	396	550
35	2,013	1,033	980	80	882	359	523
36	1,965	1,006	959	81	816	322	494
37	1,903	975	928	82	729	275	453
38	1,856	947	910	83	624	223	401
39	1,811	922	890	84	548	178	370
40	1,808	917	890	85	483	149	334
41	1,408	713	695	86	419	124	295
42	1,743	882	861	87	396	114	281
43	1,629	824	805	88	286	82	204
44	1,591	805	786	89	260	72	188
				90-	1,001	244	757

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 20(2008)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	130.135	63.873	66.262				
0	1.462	751	711	45	1.589	803	785
1	1.476	758	718	46	1.538	777	761
2	1.488	764	724	47	1.516	765	751
3	1.493	767	727	48	1.529	770	758
4	1.492	766	726	49	1.559	785	775
5	1.484	762	722	50	1.521	764	757
6	1.467	753	714	51	1.480	743	737
7	1.443	741	702	52	1.559	782	777
8	1.413	725	688	53	1.618	811	806
9	1.378	707	671	54	1.616	808	808
10	1.341	689	653	55	1.721	856	865
11	1.305	670	635	56	1.818	903	915
12	1.273	653	619	57	1.928	956	972
13	1.246	639	606	58	2.072	1,024	1,047
14	1.227	630	597	59	2.271	1,121	1,150
15	1.217	625	592	60	2.250	1,108	1,142
16	1.215	624	591	61	2.135	1,050	1,085
17	1.204	619	585	62	1,333	651	681
18	1.203	616	587	63	1,430	691	739
19	1.253	642	611	64	1,732	833	899
20	1.294	664	630	65	1,671	800	871
21	1.336	684	651	66	1,712	819	894
22	1.366	701	665	67	1,654	786	869
23	1.432	733	698	68	1,497	706	791
24	1.482	760	722	69	1,293	607	687
25	1.498	768	730	70	1,377	639	738
26	1.502	770	731	71	1,403	648	755
27	1.522	782	740	72	1,393	639	754
28	1.589	817	773	73	1,317	598	719
29	1.630	838	792	74	1,239	556	683
30	1.699	872	827	75	1,224	543	681
31	1.742	895	847	76	1,174	516	658
32	1.832	942	889	77	1,110	481	629
33	1.913	984	930	78	1,026	437	588
34	2.022	1,041	982	79	969	406	563
35	2.054	1,054	1,000	80	902	370	531
36	2.012	1,032	979	81	836	333	503
37	1.964	1,005	959	82	768	296	472
38	1.901	974	927	83	681	251	430
39	1.855	946	909	84	580	202	378
40	1,810	921	889	85	506	160	346
41	1,806	916	890	86	443	132	311
42	1,407	712	695	87	380	109	272
43	1,741	881	860	88	356	99	257
44	1,628	823	805	89	254	70	184
				90-	1,039	251	788

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 21(2009)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	130,296	63,945	66,351				
0	1,441	740	701	45	1,625	822	804
1	1,458	749	709	46	1,586	802	784
2	1,474	757	717	47	1,535	775	760
3	1,486	763	723	48	1,513	763	749
4	1,492	766	726	49	1,525	768	757
5	1,491	766	726	50	1,556	782	773
6	1,483	761	722	51	1,516	761	755
7	1,467	753	714	52	1,475	740	735
8	1,443	741	702	53	1,554	778	775
9	1,413	725	688	54	1,612	807	804
10	1,378	707	671	55	1,609	803	806
11	1,341	688	653	56	1,714	851	863
12	1,305	670	635	57	1,809	896	912
13	1,273	653	619	58	1,918	949	969
14	1,246	640	606	59	2,059	1,016	1,043
15	1,227	630	597	60	2,256	1,111	1,146
16	1,215	624	591	61	2,234	1,097	1,137
17	1,214	623	590	62	2,119	1,039	1,080
18	1,204	619	586	63	1,322	644	678
19	1,202	616	586	64	1,417	682	735
20	1,252	641	610	65	1,715	822	893
21	1,292	663	629	66	1,653	788	865
22	1,335	684	651	67	1,692	805	887
23	1,367	702	665	68	1,633	772	862
24	1,432	734	698	69	1,476	692	784
25	1,481	760	721	70	1,273	593	680
26	1,498	768	729	71	1,353	624	729
27	1,502	770	731	72	1,376	631	745
28	1,522	782	740	73	1,363	620	743
29	1,589	817	772	74	1,286	578	707
30	1,630	838	792	75	1,207	536	671
31	1,699	872	826	76	1,188	521	667
32	1,742	895	847	77	1,136	493	643
33	1,831	942	889	78	1,069	457	613
34	1,913	983	929	79	983	413	571
35	2,021	1,040	981	80	924	380	544
36	2,053	1,053	999	81	855	344	511
37	2,010	1,032	978	82	787	307	480
38	1,963	1,004	958	83	718	270	448
39	1,900	973	927	84	633	227	406
40	1,853	945	908	85	535	181	355
41	1,808	920	888	86	464	142	322
42	1,804	915	889	87	403	116	287
43	1,405	711	694	88	342	94	248
44	1,739	879	860	89	316	85	232
				90-	1,066	254	812



表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 22(2010)年				(単位1000人)			
年齢	総 数	男	女	年齢	総 数	男	女
総数	130.397	63.988	66.410				
0	1.416	727	689	45	1.736	878	858
1	1.436	737	699	46	1.623	820	803
2	1.456	747	708	47	1.583	800	783
3	1.472	756	716	48	1.532	773	759
4	1.484	762	722	49	1.509	761	748
5	1.491	765	726	50	1.521	766	756
6	1.491	765	725	51	1.551	780	772
7	1.483	761	722	52	1.512	758	754
8	1.467	753	714	53	1.470	737	733
9	1.443	741	702	54	1.548	774	774
10	1.412	725	687	55	1.605	803	802
11	1.377	707	670	56	1.602	798	804
12	1.341	688	653	57	1.705	845	860
13	1.305	670	635	58	1.799	890	909
14	1.273	653	619	59	1.906	941	965
15	1.246	640	606	60	2.046	1,006	1,039
16	1.226	629	596	61	2.240	1,100	1,141
17	1.214	623	590	62	2.217	1,085	1,132
18	1.214	623	591	63	2.102	1,027	1,075
19	1.203	618	585	64	1.310	636	674
20	1.200	615	586	65	1.403	673	730
21	1.250	640	609	66	1.697	810	888
22	1.292	663	629	67	1.634	776	859
23	1.335	684	651	68	1.671	791	880
24	1.367	702	665	69	1.611	757	854
25	1.431	734	697	70	1.453	677	776
26	1.481	760	721	71	1.251	579	672
27	1.498	768	729	72	1.327	607	720
28	1.502	770	731	73	1.346	612	735
29	1.521	782	740	74	1.331	600	731
30	1.589	817	772	75	1.252	557	695
31	1.630	838	791	76	1.171	514	658
32	1.698	872	826	77	1.150	497	652
33	1.741	895	846	78	1.094	468	626
34	1.831	942	889	79	1.025	431	595
35	1.912	983	929	80	938	386	552
36	2.020	1,040	980	81	876	353	523
37	2.051	1,053	999	82	806	317	489
38	2.009	1,031	978	83	736	280	456
39	1.961	1,004	958	84	667	244	423
40	1.898	972	926	85	584	204	381
41	1.852	944	908	86	491	160	330
42	1.807	919	888	87	422	124	298
43	1.802	914	888	88	363	100	262
44	1.404	710	694	89	305	80	224
				90-	1,141	269	872

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 23(2011)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	130.441	64.000	66.441				
0	1.390	714	676	45	1.402	709	693
1	1.412	725	687	46	1.734	876	857
2	1.434	736	698	47	1.620	818	801
3	1.454	747	708	48	1.580	798	782
4	1.471	755	716	49	1.528	771	758
5	1.484	762	722	50	1.505	759	747
6	1.490	765	725	51	1.517	763	754
7	1.490	765	725	52	1.547	777	770
8	1.482	761	721	53	1.507	755	752
9	1.466	753	714	54	1.465	733	732
10	1.443	740	702	55	1.542	770	772
11	1.412	725	687	56	1.598	798	800
12	1.378	707	670	57	1.594	793	801
13	1.341	688	653	58	1.696	839	857
14	1.305	670	635	59	1.788	882	906
15	1.273	654	620	60	1.894	932	962
16	1.245	639	606	61	2.031	996	1.035
17	1.224	629	596	62	2.223	1.088	1.136
18	1.214	623	591	63	2.199	1.072	1.127
19	1.213	623	590	64	2.083	1.014	1.069
20	1.202	617	584	65	1.297	627	670
21	1.199	614	585	66	1.388	663	726
22	1.249	640	609	67	1.678	797	881
23	1.292	663	629	68	1.614	762	852
24	1.335	685	650	69	1.648	776	872
25	1.366	702	664	70	1.586	740	845
26	1.431	734	697	71	1.428	661	767
27	1.481	760	721	72	1.227	564	664
28	1.498	768	729	73	1.299	589	710
29	1.502	771	731	74	1.314	591	723
30	1.521	782	739	75	1.296	578	718
31	1.589	816	772	76	1.215	534	681
32	1.629	838	791	77	1.134	491	643
33	1.698	872	826	78	1.108	472	636
34	1.741	895	846	79	1.049	441	608
35	1.830	941	888	80	978	403	575
36	1.911	982	928	81	890	359	531
37	2.019	1.039	980	82	825	325	500
38	2.050	1.052	998	83	754	289	464
39	2.007	1.030	977	84	684	253	431
40	1.960	1.003	957	85	616	219	397
41	1.897	971	925	86	535	181	355
42	1.850	943	907	87	446	141	305
43	1.805	918	887	88	380	108	272
44	1.800	913	887	89	323	86	237
				90-	1.194	278	916

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 24(2012)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	130,426	63,983	66,443				
0	1,362	699	663	45	1,798	911	886
1	1,385	711	674	46	1,400	708	692
2	1,410	724	686	47	1,730	874	856
3	1,432	735	697	48	1,616	816	800
4	1,453	746	707	49	1,577	796	781
5	1,470	755	715	50	1,525	768	756
6	1,483	761	722	51	1,501	756	745
7	1,490	765	725	52	1,513	760	752
8	1,490	765	725	53	1,542	774	768
9	1,482	761	721	54	1,502	751	750
10	1,466	753	714	55	1,459	729	730
11	1,442	740	702	56	1,535	765	769
12	1,412	725	687	57	1,590	792	798
13	1,377	707	670	58	1,585	787	799
14	1,341	688	653	59	1,686	832	854
15	1,306	670	635	60	1,777	874	903
16	1,272	653	619	61	1,880	923	958
17	1,244	639	605	62	2,016	986	1,030
18	1,225	629	596	63	2,205	1,075	1,130
19	1,213	623	590	64	2,180	1,059	1,121
20	1,212	622	589	65	2,063	1,000	1,063
21	1,200	616	584	66	1,284	618	666
22	1,198	613	585	67	1,373	652	720
23	1,249	640	609	68	1,657	783	874
24	1,292	663	628	69	1,591	747	844
25	1,335	685	650	70	1,622	759	864
26	1,366	702	664	71	1,559	723	836
27	1,431	734	697	72	1,401	644	758
28	1,481	760	721	73	1,201	547	654
29	1,498	769	729	74	1,268	569	699
30	1,502	771	731	75	1,280	570	710
31	1,521	782	739	76	1,258	554	704
32	1,588	816	772	77	1,176	510	666
33	1,629	838	791	78	1,092	466	626
34	1,697	872	826	79	1,062	445	617
35	1,740	894	846	80	1,001	413	587
36	1,829	941	888	81	928	375	553
37	1,909	982	928	82	839	331	508
38	2,018	1,038	979	83	772	297	476
39	2,049	1,051	998	84	700	262	438
40	2,006	1,029	977	85	632	227	404
41	1,958	1,002	956	86	565	195	370
42	1,895	970	925	87	487	159	328
43	1,848	942	906	88	401	122	279
44	1,803	916	886	89	338	92	246
				90-	1,254	289	965

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 25(2013)年				(単位1000人)			
年齢	総 数	男	女	年齢	総 数	男	女
総数	130,353	63,937	66,416				
0	1,334	685	649	45	1,800	915	885
1	1,358	697	661	46	1,795	910	885
2	1,383	710	673	47	1,397	706	691
3	1,408	723	685	48	1,727	872	855
4	1,431	735	696	49	1,613	814	799
5	1,452	745	707	50	1,573	793	779
6	1,470	754	715	51	1,520	766	755
7	1,482	761	722	52	1,497	753	744
8	1,490	765	725	53	1,508	757	751
9	1,490	765	725	54	1,536	770	766
10	1,482	761	721	55	1,496	747	748
11	1,466	752	713	56	1,452	725	728
12	1,442	740	702	57	1,527	760	767
13	1,412	725	687	58	1,581	786	795
14	1,378	707	670	59	1,576	780	796
15	1,342	689	653	60	1,675	824	851
16	1,304	670	634	61	1,764	865	899
17	1,270	652	618	62	1,866	913	953
18	1,244	639	605	63	2,000	974	1,025
19	1,224	628	595	64	2,186	1,062	1,124
20	1,212	622	589	65	2,159	1,044	1,114
21	1,210	621	589	66	2,041	985	1,056
22	1,199	616	584	67	1,269	608	661
23	1,198	614	584	68	1,355	641	715
24	1,249	641	609	69	1,634	767	866
25	1,292	664	628	70	1,567	731	836
26	1,335	685	650	71	1,595	741	854
27	1,366	702	664	72	1,529	704	826
28	1,431	734	697	73	1,372	624	747
29	1,481	760	721	74	1,173	529	644
30	1,498	769	729	75	1,235	549	686
31	1,501	770	731	76	1,243	547	696
32	1,521	782	739	77	1,218	529	688
33	1,588	816	771	78	1,133	485	649
34	1,628	838	790	79	1,048	440	608
35	1,696	871	825	80	1,014	417	597
36	1,739	894	845	81	950	384	565
37	1,828	940	887	82	875	346	529
38	1,908	981	927	83	785	302	483
39	2,016	1,038	979	84	718	269	449
40	2,047	1,050	997	85	647	235	412
41	2,004	1,028	976	86	579	202	377
42	1,956	1,001	956	87	513	171	342
43	1,893	969	924	88	438	138	300
44	1,846	940	906	89	357	105	253
				90-	1,317	304	1,013

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 26(2014)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	130.222	63.860	66.362				
0	1.305	670	635	45	1.843	939	904
1	1.330	683	647	46	1.797	913	884
2	1.356	696	660	47	1.792	908	884
3	1.382	709	672	48	1.394	704	690
4	1.407	722	684	49	1.723	870	854
5	1.430	734	696	50	1.609	811	797
6	1.451	745	706	51	1.569	791	778
7	1.469	754	715	52	1.516	763	753
8	1.482	761	721	53	1.492	750	742
9	1.489	764	725	54	1.502	753	749
10	1.489	764	725	55	1.530	766	764
11	1.481	760	721	56	1.489	743	746
12	1.466	752	713	57	1.445	720	725
13	1.442	740	702	58	1.519	754	765
14	1.412	725	687	59	1.572	780	792
15	1.378	707	671	60	1.566	773	793
16	1.340	688	652	61	1.663	816	847
17	1.303	669	634	62	1.751	856	895
18	1.271	652	618	63	1.851	902	949
19	1.243	638	604	64	1.982	962	1.020
20	1.222	628	595	65	2.165	1.047	1.118
21	1.210	621	589	66	2.136	1.029	1.107
22	1.209	621	589	67	2.018	969	1.049
23	1.200	616	583	68	1.253	597	656
24	1.198	614	584	69	1.337	628	708
25	1.249	641	608	70	1.609	751	858
26	1.291	664	628	71	1.540	713	827
27	1.335	685	650	72	1.565	721	843
28	1.366	702	664	73	1.497	683	814
29	1.431	734	697	74	1.339	604	735
30	1.481	760	721	75	1.142	510	633
31	1.497	768	729	76	1.199	527	673
32	1.501	770	730	77	1.203	522	681
33	1.520	782	739	78	1.174	503	671
34	1.587	816	771	79	1.087	457	630
35	1.627	837	790	80	1.000	412	588
36	1.695	871	825	81	962	388	574
37	1.738	893	845	82	896	354	541
38	1.826	940	887	83	819	316	503
39	1.907	980	926	84	730	274	456
40	2.014	1.037	978	85	663	241	422
41	2.045	1.049	996	86	593	209	384
42	2.002	1.027	975	87	527	178	349
43	1.954	999	955	88	462	149	313
44	1.891	968	923	89	390	118	272
				90-	1.386	325	1.060

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 27(2015)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	130,033	63,754	66,279				
0	1,276	655	621	45	1,888	966	922
1	1,301	668	633	46	1,840	937	903
2	1,328	682	646	47	1,794	911	883
3	1,354	695	659	48	1,788	905	883
4	1,380	709	672	49	1,391	702	689
5	1,406	722	684	50	1,719	867	852
6	1,430	734	696	51	1,605	809	796
7	1,451	745	706	52	1,564	788	776
8	1,469	754	715	53	1,511	760	751
9	1,482	761	721	54	1,487	747	740
10	1,489	764	725	55	1,496	749	747
11	1,489	764	725	56	1,523	761	762
12	1,482	760	721	57	1,482	738	744
13	1,466	752	713	58	1,438	714	723
14	1,442	740	702	59	1,510	748	762
15	1,413	725	687	60	1,562	773	789
16	1,376	707	670	61	1,555	765	790
17	1,339	688	651	62	1,651	807	844
18	1,303	669	634	63	1,737	846	891
19	1,269	652	618	64	1,835	891	944
20	1,241	637	604	65	1,963	949	1,014
21	1,220	627	594	66	2,142	1,032	1,111
22	1,209	621	589	67	2,112	1,013	1,099
23	1,210	621	588	68	1,993	952	1,040
24	1,200	617	583	69	1,236	585	650
25	1,198	614	584	70	1,316	615	701
26	1,249	641	608	71	1,582	733	848
27	1,291	664	628	72	1,511	695	817
28	1,335	685	649	73	1,532	700	832
29	1,366	702	664	74	1,462	660	801
30	1,431	734	696	75	1,305	582	723
31	1,480	760	720	76	1,110	489	620
32	1,497	768	728	77	1,161	503	658
33	1,500	770	730	78	1,160	496	664
34	1,520	781	738	79	1,126	475	652
35	1,586	816	771	80	1,038	429	609
36	1,626	837	790	81	950	383	566
37	1,694	870	824	82	908	358	550
38	1,737	893	844	83	839	324	515
39	1,825	939	886	84	762	286	476
40	1,905	979	926	85	674	246	429
41	2,013	1,036	977	86	609	215	394
42	2,043	1,048	996	87	539	184	355
43	2,000	1,026	974	88	474	155	320
44	1,952	998	954	89	412	128	284
				90-	1,471	354	1,117

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 28(2016)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	129,790	63,621	66,169				
0	1,249	641	608	45	1,949	996	953
1	1,273	653	619	46	1,885	964	921
2	1,299	667	632	47	1,837	935	902
3	1,326	681	645	48	1,790	909	882
4	1,353	695	658	49	1,784	903	881
5	1,380	708	671	50	1,388	700	688
6	1,405	721	684	51	1,714	864	850
7	1,429	734	696	52	1,600	806	794
8	1,451	745	706	53	1,559	784	774
9	1,468	754	715	54	1,506	756	750
10	1,482	760	721	55	1,481	743	738
11	1,489	764	724	56	1,490	745	745
12	1,489	764	725	57	1,516	756	760
13	1,481	760	721	58	1,474	732	742
14	1,466	752	713	59	1,429	708	721
15	1,443	741	702	60	1,500	741	759
16	1,411	724	686	61	1,551	765	786
17	1,375	706	669	62	1,543	757	786
18	1,339	688	652	63	1,637	798	839
19	1,302	669	633	64	1,722	836	886
20	1,268	651	617	65	1,817	879	938
21	1,239	636	603	66	1,943	935	1,008
22	1,220	626	594	67	2,118	1,015	1,103
23	1,210	621	588	68	2,086	995	1,091
24	1,210	622	588	69	1,965	934	1,031
25	1,199	617	583	70	1,217	573	644
26	1,198	614	583	71	1,294	600	694
27	1,249	641	608	72	1,552	714	838
28	1,291	664	628	73	1,480	674	805
29	1,335	685	649	74	1,496	677	819
30	1,366	702	663	75	1,424	636	787
31	1,431	734	696	76	1,267	559	709
32	1,480	760	720	77	1,074	468	607
33	1,496	768	728	78	1,120	478	642
34	1,500	770	730	79	1,113	469	645
35	1,519	781	738	80	1,075	445	630
36	1,585	815	770	81	986	399	587
37	1,625	836	789	82	896	354	542
38	1,693	870	824	83	851	327	523
39	1,736	892	844	84	781	294	487
40	1,823	938	886	85	704	257	447
41	1,904	978	925	86	619	219	400
42	2,011	1,034	977	87	554	189	365
43	2,041	1,046	995	88	486	160	326
44	1,998	1,024	974	89	423	133	290
				90-	1,559	384	1,175

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 29(2017)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	129.496	63.463	66.033				
0	1.223	628	595	45	1.995	1.023	972
1	1.245	639	606	46	1.946	994	952
2	1.271	652	618	47	1.882	962	920
3	1.298	666	631	48	1.833	933	901
4	1.325	680	645	49	1.786	906	880
5	1.352	694	658	50	1.780	900	880
6	1.379	708	671	51	1.384	698	686
7	1.405	721	684	52	1.709	861	848
8	1.429	733	695	53	1.595	802	792
9	1.450	744	706	54	1.553	781	773
10	1.468	754	715	55	1.500	752	748
11	1.481	760	721	56	1.474	738	736
12	1.489	764	725	57	1.482	740	743
13	1.489	764	725	58	1.508	750	758
14	1.482	761	721	59	1.465	726	739
15	1.466	753	714	60	1.420	702	718
16	1.441	740	701	61	1.490	734	756
17	1.410	724	686	62	1.539	757	782
18	1.376	706	669	63	1.531	748	782
19	1.338	687	651	64	1.623	788	835
20	1.301	668	633	65	1.705	824	881
21	1.266	650	616	66	1.799	866	932
22	1.239	636	603	67	1.921	920	1.000
23	1.220	627	593	68	2.092	998	1.094
24	1.210	622	588	69	2.057	976	1.081
25	1.209	622	588	70	1.936	914	1.021
26	1.199	617	582	71	1.197	559	637
27	1.198	614	583	72	1.270	585	685
28	1.249	641	608	73	1.519	693	826
29	1.291	664	627	74	1.445	652	793
30	1.335	685	649	75	1.457	653	805
31	1.366	702	663	76	1.383	611	772
32	1.430	734	696	77	1.227	534	693
33	1.480	760	720	78	1.036	444	592
34	1.496	768	728	79	1.075	451	623
35	1.499	770	730	80	1.063	439	624
36	1.518	780	738	81	1.021	414	607
37	1.585	815	770	82	930	368	562
38	1.624	836	789	83	840	324	516
39	1.692	869	823	84	792	297	495
40	1.734	891	843	85	722	264	458
41	1.822	937	885	86	647	229	418
42	1.902	977	925	87	564	193	371
43	2.009	1,033	976	88	499	165	335
44	2.039	1,045	994	89	433	138	296
				90-	1.643	413	1.230



表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 30(2018)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	129,154	63,280	65,874				
0	1,199	616	583	45	2,036	1,043	993
1	1,219	626	593	46	1,992	1,021	971
2	1,243	638	605	47	1,943	992	950
3	1,269	652	618	48	1,878	960	918
4	1,296	666	631	49	1,829	930	899
5	1,324	680	644	50	1,782	904	879
6	1,352	694	658	51	1,775	897	878
7	1,379	708	671	52	1,380	695	685
8	1,404	721	684	53	1,704	857	846
9	1,428	733	695	54	1,589	799	790
10	1,450	744	706	55	1,547	777	771
11	1,468	753	714	56	1,493	748	746
12	1,481	760	721	57	1,467	733	734
13	1,489	764	724	58	1,475	734	740
14	1,489	764	725	59	1,499	744	755
15	1,482	761	721	60	1,455	719	736
16	1,464	752	713	61	1,410	695	715
17	1,440	739	700	62	1,479	726	752
18	1,410	724	686	63	1,527	748	779
19	1,374	706	668	64	1,517	739	778
20	1,336	686	650	65	1,608	777	830
21	1,299	667	632	66	1,688	812	875
22	1,266	650	616	67	1,778	853	926
23	1,239	636	603	68	1,897	904	993
24	1,220	627	593	69	2,063	979	1,085
25	1,209	622	588	70	2,026	955	1,071
26	1,209	622	587	71	1,903	893	1,010
27	1,199	617	582	72	1,174	545	629
28	1,198	614	583	73	1,243	568	676
29	1,249	641	608	74	1,484	670	814
30	1,291	664	627	75	1,408	629	779
31	1,334	685	649	76	1,416	627	789
32	1,365	702	663	77	1,340	584	756
33	1,430	734	696	78	1,184	508	676
34	1,479	760	720	79	995	420	575
35	1,495	768	728	80	1,027	424	603
36	1,498	769	729	81	1,010	409	601
37	1,517	780	737	82	964	382	582
38	1,583	814	769	83	872	337	535
39	1,623	835	788	84	782	293	489
40	1,691	868	823	85	733	267	466
41	1,733	890	843	86	663	235	428
42	1,820	936	884	87	589	202	387
43	1,900	976	924	88	509	168	340
44	2,007	1,032	975	89	445	142	304
				90-	1,722	440	1,282

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 31(2019)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	128,769	63,076	65,693				
0	1,179	605	573	45	2,004	1,030	974
1	1,196	614	582	46	2,033	1,041	991
2	1,218	625	592	47	1,988	1,019	970
3	1,242	638	604	48	1,939	990	949
4	1,268	651	617	49	1,874	957	917
5	1,296	665	631	50	1,825	927	898
6	1,324	679	644	51	1,777	901	877
7	1,351	694	658	52	1,770	894	876
8	1,378	708	671	53	1,376	692	683
9	1,404	721	683	54	1,698	853	845
10	1,428	733	695	55	1,583	794	788
11	1,450	744	706	56	1,540	772	769
12	1,468	753	714	57	1,486	742	743
13	1,481	760	721	58	1,459	728	732
14	1,489	764	725	59	1,466	728	738
15	1,490	765	725	60	1,489	737	752
16	1,480	760	720	61	1,445	712	733
17	1,463	751	712	62	1,400	688	712
18	1,440	739	701	63	1,467	718	749
19	1,409	723	685	64	1,514	739	775
20	1,373	705	668	65	1,503	729	774
21	1,334	685	649	66	1,591	766	825
22	1,298	666	632	67	1,669	800	869
23	1,266	650	616	68	1,756	838	919
24	1,239	637	602	69	1,871	887	984
25	1,220	627	593	70	2,032	958	1,074
26	1,209	622	587	71	1,992	933	1,059
27	1,209	622	587	72	1,868	870	998
28	1,199	617	582	73	1,150	529	621
29	1,198	615	583	74	1,215	549	665
30	1,249	641	608	75	1,446	646	800
31	1,291	664	627	76	1,368	604	764
32	1,334	685	649	77	1,371	599	772
33	1,365	702	663	78	1,292	555	737
34	1,429	734	696	79	1,137	480	657
35	1,479	759	719	80	950	394	557
36	1,494	767	727	81	976	394	581
37	1,497	769	729	82	954	378	576
38	1,516	779	737	83	904	350	554
39	1,582	813	769	84	812	306	507
40	1,622	834	788	85	724	264	460
41	1,689	867	822	86	673	238	435
42	1,731	889	842	87	605	208	397
43	1,818	935	884	88	532	176	356
44	1,898	975	923	89	454	145	309
				90-	1,798	465	1,333

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 32(2020)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	128,345	62,853	65,492				
0	1,161	596	565	45	1,895	973	922
1	1,175	603	572	46	2,001	1,028	973
2	1,194	613	581	47	2,029	1,039	990
3	1,216	624	592	48	1,985	1,016	968
4	1,241	637	604	49	1,935	987	948
5	1,267	651	617	50	1,870	954	915
6	1,295	665	630	51	1,820	924	896
7	1,323	679	644	52	1,772	897	875
8	1,351	693	658	53	1,764	890	874
9	1,378	707	671	54	1,371	689	682
10	1,404	721	683	55	1,691	849	842
11	1,428	733	695	56	1,576	790	786
12	1,450	744	706	57	1,533	767	766
13	1,468	753	714	58	1,478	737	741
14	1,481	760	721	59	1,451	722	729
15	1,489	764	725	60	1,457	722	735
16	1,488	764	724	61	1,479	730	749
17	1,479	759	719	62	1,435	705	730
18	1,464	751	712	63	1,388	680	708
19	1,439	739	700	64	1,454	709	745
20	1,407	723	685	65	1,500	729	770
21	1,371	704	667	66	1,488	719	769
22	1,334	685	649	67	1,573	754	819
23	1,298	667	632	68	1,648	786	862
24	1,266	651	615	69	1,733	822	911
25	1,239	637	602	70	1,843	868	975
26	1,220	627	592	71	1,998	936	1,063
27	1,209	622	587	72	1,955	909	1,046
28	1,209	622	587	73	1,829	844	984
29	1,199	617	582	74	1,123	512	611
30	1,198	615	583	75	1,184	530	654
31	1,248	641	607	76	1,406	621	785
32	1,291	664	627	77	1,325	578	748
33	1,334	685	649	78	1,323	570	753
34	1,364	702	663	79	1,241	525	716
35	1,429	733	695	80	1,086	450	636
36	1,478	759	719	81	903	367	536
37	1,493	767	727	82	922	364	557
38	1,496	768	728	83	895	346	549
39	1,515	779	736	84	842	318	525
40	1,581	813	768	85	752	275	477
41	1,621	834	787	86	666	236	430
42	1,688	866	821	87	614	210	404
43	1,729	888	841	88	546	181	365
44	1,817	934	883	89	475	151	324
				90-	1,869	487	1,382

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 33(2021)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	127,886	62,614	65,272				
0	1,148	590	559	45	1,814	932	882
1	1,158	595	563	46	1,892	971	921
2	1,173	602	571	47	1,997	1,026	971
3	1,193	612	580	48	2,025	1,037	989
4	1,215	624	591	49	1,980	1,013	967
5	1,240	637	604	50	1,930	984	946
6	1,267	650	616	51	1,865	951	913
7	1,295	665	630	52	1,815	921	894
8	1,323	679	644	53	1,767	894	873
9	1,351	693	657	54	1,758	886	872
10	1,378	707	671	55	1,365	686	680
11	1,404	720	683	56	1,684	844	840
12	1,428	733	695	57	1,568	784	784
13	1,450	744	706	58	1,525	761	764
14	1,468	754	714	59	1,469	731	738
15	1,482	761	721	60	1,442	715	726
16	1,487	764	724	61	1,447	715	732
17	1,486	763	723	62	1,468	722	746
18	1,479	760	720	63	1,423	697	726
19	1,462	751	711	64	1,376	672	705
20	1,437	738	699	65	1,440	700	741
21	1,405	721	684	66	1,484	719	765
22	1,370	703	667	67	1,471	707	764
23	1,334	685	649	68	1,554	741	813
24	1,298	667	631	69	1,626	771	855
25	1,266	651	615	70	1,707	805	902
26	1,239	637	602	71	1,812	848	964
27	1,220	627	592	72	1,961	911	1,050
28	1,209	622	587	73	1,914	882	1,032
29	1,209	622	587	74	1,786	817	969
30	1,199	617	582	75	1,094	494	601
31	1,197	614	583	76	1,150	509	642
32	1,248	641	607	77	1,362	594	768
33	1,290	664	627	78	1,279	549	730
34	1,333	685	648	79	1,271	538	732
35	1,364	702	662	80	1,186	493	694
36	1,428	733	695	81	1,032	419	613
37	1,477	758	718	82	853	339	514
38	1,492	766	726	83	865	334	531
39	1,495	768	728	84	834	314	520
40	1,514	778	736	85	780	286	494
41	1,580	812	768	86	692	246	446
42	1,619	833	787	87	607	208	399
43	1,686	865	821	88	555	183	371
44	1,727	887	841	89	488	156	332
				90-	1,947	511	1,436

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 34(2022)年				(単位1000人)			
年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	127,398	62,360	65,037				
0	1,140	585	554	45	1,725	886	840
1	1,145	588	557	46	1,811	930	881
2	1,156	594	563	47	1,889	969	920
3	1,172	602	570	48	1,993	1,023	970
4	1,191	612	580	49	2,021	1,034	987
5	1,214	623	591	50	1,976	1,010	965
6	1,240	636	603	51	1,925	981	944
7	1,266	650	616	52	1,859	948	911
8	1,294	664	630	53	1,809	917	892
9	1,323	679	644	54	1,760	890	871
10	1,350	693	657	55	1,751	881	870
11	1,377	707	670	56	1,359	681	678
12	1,404	720	683	57	1,676	838	838
13	1,428	733	695	58	1,560	778	781
14	1,450	744	706	59	1,516	755	761
15	1,468	754	715	60	1,460	724	736
16	1,480	760	720	61	1,432	708	723
17	1,486	763	723	62	1,436	707	729
18	1,487	763	724	63	1,456	714	742
19	1,478	759	719	64	1,411	688	723
20	1,461	750	711	65	1,363	663	701
21	1,435	737	698	66	1,426	690	736
22	1,404	721	683	67	1,468	707	760
23	1,370	704	667	68	1,453	695	758
24	1,334	686	648	69	1,533	727	806
25	1,298	667	631	70	1,602	755	847
26	1,265	651	615	71	1,678	786	892
27	1,239	637	602	72	1,779	826	953
28	1,220	627	592	73	1,921	885	1,036
29	1,209	622	587	74	1,870	854	1,017
30	1,209	622	587	75	1,741	788	953
31	1,199	617	582	76	1,064	474	590
32	1,197	614	583	77	1,115	486	628
33	1,248	641	607	78	1,314	565	749
34	1,290	663	627	79	1,228	519	709
35	1,333	684	648	80	1,214	505	709
36	1,363	701	662	81	1,128	459	669
37	1,427	733	694	82	975	387	588
38	1,476	758	718	83	801	310	490
39	1,491	766	726	84	806	303	503
40	1,494	767	727	85	772	283	489
41	1,513	777	735	86	718	256	462
42	1,578	811	767	87	632	217	414
43	1,617	832	786	88	549	182	367
44	1,684	864	820	89	496	158	338
				90-	2,023	534	1,489

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 35(2023)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	126.885	62.096	64.789				
0	1.135	583	552	45	1.682	863	819
1	1.136	583	553	46	1.722	884	839
2	1.143	587	556	47	1.808	928	880
3	1.155	593	562	48	1.885	967	918
4	1.171	601	570	49	1.989	1.021	968
5	1.191	611	580	50	2.016	1.031	985
6	1.214	623	591	51	1.970	1.007	963
7	1.239	636	603	52	1.919	977	942
8	1.266	650	616	53	1.853	944	909
9	1.294	664	630	54	1.803	913	890
10	1.322	679	644	55	1.754	885	869
11	1.350	693	657	56	1.744	876	868
12	1.377	707	670	57	1.353	677	676
13	1.404	720	683	58	1.667	832	835
14	1.428	733	695	59	1.551	772	779
15	1.450	744	706	60	1.506	748	758
16	1.467	753	714	61	1.450	717	733
17	1.479	759	719	62	1.421	701	720
18	1.487	763	723	63	1.424	699	725
19	1.485	763	723	64	1.444	705	738
20	1.476	758	718	65	1.398	679	719
21	1.458	749	710	66	1.350	653	696
22	1.434	736	698	67	1.410	679	731
23	1.405	721	683	68	1.450	695	754
24	1.370	704	666	69	1.433	682	751
25	1.334	686	648	70	1.510	712	798
26	1.298	667	630	71	1.575	737	838
27	1.266	651	615	72	1.647	765	882
28	1.239	637	602	73	1.742	802	940
29	1.220	627	592	74	1.876	857	1.020
30	1.209	622	587	75	1.823	823	999
31	1.209	622	587	76	1.692	757	935
32	1.199	617	582	77	1.031	454	577
33	1.197	614	582	78	1.076	463	613
34	1.247	641	607	79	1.262	534	728
35	1.289	663	626	80	1.174	487	687
36	1.332	684	648	81	1.155	471	684
37	1.362	701	661	82	1.065	424	641
38	1.426	732	694	83	915	355	560
39	1.475	757	718	84	746	282	464
40	1.490	765	725	85	747	273	474
41	1.493	766	727	86	711	253	458
42	1.511	777	735	87	655	226	429
43	1.577	810	767	88	571	190	381
44	1.616	830	785	89	491	156	334
				90-	2.094	554	1.539

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 36(2024)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	126,353	61,823	64,530				
0	1,135	583	552	45	1,614	829	784
1	1,132	581	551	46	1,679	861	818
2	1,134	582	552	47	1,719	882	837
3	1,142	586	556	48	1,804	926	878
4	1,154	592	561	49	1,881	964	917
5	1,170	601	569	50	1,984	1,018	967
6	1,190	611	579	51	2,011	1,027	983
7	1,214	623	591	52	1,965	1,003	961
8	1,239	636	603	53	1,913	973	940
9	1,266	650	616	54	1,847	940	907
10	1,294	664	630	55	1,796	908	888
11	1,322	679	643	56	1,746	880	866
12	1,350	693	657	57	1,735	870	865
13	1,377	707	670	58	1,346	672	674
14	1,404	721	683	59	1,657	825	832
15	1,428	733	695	60	1,541	765	776
16	1,448	744	705	61	1,496	741	755
17	1,465	752	713	62	1,439	710	730
18	1,479	759	720	63	1,410	693	717
19	1,485	763	722	64	1,412	691	722
20	1,484	762	722	65	1,430	696	734
21	1,474	757	717	66	1,384	669	714
22	1,458	748	709	67	1,335	643	692
23	1,435	737	698	68	1,393	667	726
24	1,405	722	683	69	1,430	682	748
25	1,370	704	666	70	1,412	668	744
26	1,333	686	648	71	1,485	695	790
27	1,298	667	630	72	1,546	718	828
28	1,265	651	615	73	1,613	743	870
29	1,239	637	601	74	1,702	776	926
30	1,220	627	592	75	1,829	826	1,003
31	1,209	622	587	76	1,772	791	981
32	1,208	622	587	77	1,639	724	915
33	1,198	617	581	78	994	431	563
34	1,196	614	582	79	1,033	437	596
35	1,247	640	606	80	1,207	501	705
36	1,289	663	626	81	1,117	454	662
37	1,331	684	647	82	1,091	435	656
38	1,361	700	661	83	1,000	389	611
39	1,425	732	694	84	853	322	531
40	1,474	757	717	85	692	254	438
41	1,489	764	725	86	687	244	444
42	1,492	765	726	87	649	223	426
43	1,510	776	734	88	592	197	395
44	1,575	809	766	89	511	163	347
				90-	2,148	570	1,579

表2-8. 男女年齢各歳別人口：中位推計（続き）

平成 37(2025)年

(単位1000人)

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	125,806	61,543	64,262				
0	1,138	584	554	45	1,573	808	765
1	1,131	581	550	46	1,611	828	783
2	1,130	580	550	47	1,676	859	817
3	1,133	582	551	48	1,716	880	836
4	1,141	586	555	49	1,801	924	877
5	1,153	592	561	50	1,877	962	915
6	1,170	600	569	51	1,979	1,014	965
7	1,190	611	579	52	2,005	1,024	981
8	1,213	623	590	53	1,958	999	959
9	1,239	636	603	54	1,907	969	938
10	1,266	650	616	55	1,840	935	905
11	1,294	664	630	56	1,788	903	885
12	1,322	679	643	57	1,738	874	864
13	1,350	693	657	58	1,726	864	862
14	1,378	707	670	59	1,338	666	672
15	1,404	721	683	60	1,647	818	829
16	1,427	733	694	61	1,530	758	773
17	1,447	743	704	62	1,485	733	752
18	1,466	753	713	63	1,428	702	726
19	1,478	759	719	64	1,398	684	713
20	1,483	762	722	65	1,399	681	718
21	1,482	761	721	66	1,416	686	730
22	1,474	756	717	67	1,368	659	709
23	1,458	749	709	68	1,318	632	686
24	1,435	737	697	69	1,374	655	719
25	1,404	722	682	70	1,409	668	741
26	1,370	704	665	71	1,389	652	736
27	1,334	686	648	72	1,458	677	781
28	1,298	668	630	73	1,514	697	817
29	1,265	651	614	74	1,576	720	857
30	1,239	637	601	75	1,659	749	910
31	1,219	627	592	76	1,778	794	984
32	1,209	622	587	77	1,717	757	960
33	1,208	622	586	78	1,582	689	893
34	1,198	617	581	79	955	408	547
35	1,196	614	582	80	988	411	577
36	1,246	640	606	81	1,147	467	680
37	1,288	662	625	82	1,055	420	635
38	1,330	683	647	83	1,024	399	625
39	1,360	700	661	84	932	353	579
40	1,424	731	693	85	791	291	500
41	1,473	756	717	86	637	227	410
42	1,488	763	724	87	628	216	412
43	1,490	764	726	88	587	195	392
44	1,508	775	734	89	530	170	360
				90-	2,211	587	1,623





表2-9. 総人口、年齢3区分(0~14歳、15~64歳、65歳以上)別人口および構造係数：高位推計

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 2(1990)	123.611	22.544	86.140	14.928	18.2	69.7	12.1
3(1991)	124.043	21.904	86.557	15.582	17.7	69.8	12.6
4(1992)	124.433	21.385	86.818	16.230	17.2	69.8	13.0
5(1993)	124.836	20.940	87.008	16.889	16.8	69.7	13.5
6(1994)	125.260	20.602	87.100	17.558	16.4	69.5	14.0
7(1995)	125.711	20.350	87.134	18.226	16.2	69.3	14.5
8(1996)	126.194	20.219	87.045	18.930	16.0	69.0	15.0
9(1997)	126.712	20.162	86.908	19.643	15.9	68.6	15.5
10(1998)	127.265	20.164	86.752	20.349	15.8	68.2	16.0
11(1999)	127.848	20.237	86.602	21.010	15.8	67.7	16.4
12(2000)	128.457	20.408	86.350	21.699	15.9	67.2	16.9
13(2001)	129.083	20.685	85.982	22.415	16.0	66.6	17.4
14(2002)	129.714	21.027	85.603	23.084	16.2	66.0	17.8
15(2003)	130.341	21.435	85.236	23.670	16.4	65.4	18.2
16(2004)	130.949	21.897	84.936	24.116	16.7	64.9	18.4
17(2005)	131.530	22.413	84.390	24.726	17.0	64.2	18.8
18(2006)	132.073	22.922	83.705	25.446	17.4	63.4	19.3
19(2007)	132.571	23.387	83.012	26.172	17.6	62.6	19.7
20(2008)	133.018	23.804	82.409	26.805	17.9	62.0	20.2
21(2009)	133.409	24.160	81.800	27.450	18.1	61.3	20.6
22(2010)	133.739	24.443	81.549	27.746	18.3	61.0	20.7
23(2011)	134.007	24.646	81.454	27.907	18.4	60.8	20.8
24(2012)	134.213	24.764	80.644	28.805	18.5	60.1	21.5
25(2013)	134.356	24.794	79.799	29.763	18.5	59.4	22.2
26(2014)	134.438	24.739	79.006	30.693	18.4	58.8	22.8
27(2015)	134.460	24.605	78.469	31.385	18.3	58.4	23.3
28(2016)	134.424	24.400	78.124	31.900	18.2	58.1	23.7
29(2017)	134.337	24.137	77.927	32.273	18.0	58.0	24.0
30(2018)	134.203	23.828	77.852	32.523	17.8	58.0	24.2
31(2019)	134.029	23.490	77.895	32.644	17.5	58.1	24.4
32(2020)	133.820	23.137	77.945	32.738	17.3	58.2	24.5
33(2021)	133.584	22.785	78.048	32.752	17.1	58.4	24.5
34(2022)	133.329	22.447	78.215	32.668	16.8	58.7	24.5
35(2023)	133.060	22.135	78.327	32.599	16.6	58.9	24.5
36(2024)	132.785	21.859	78.382	32.545	16.5	59.0	24.5
37(2025)	132.509	21.629	78.440	32.440	16.3	59.2	24.5
38(2026)	132.236	21.450	78.483	32.304	16.2	59.4	24.4
39(2027)	131.971	21.327	78.475	32.169	16.2	59.5	24.4
40(2028)	131.718	21.262	78.390	32.066	16.1	59.5	24.3
41(2029)	131.482	21.257	78.238	31.986	16.2	59.5	24.3
42(2030)	131.258	21.310	77.953	31.994	16.2	59.4	24.4
43(2031)	131.043	21.418	77.944	31.681	16.3	59.5	24.2
44(2032)	130.840	21.574	77.546	31.720	16.5	59.3	24.2
45(2033)	130.648	21.771	77.123	31.754	16.7	59.0	24.3
46(2034)	130.467	22.001	76.644	31.822	16.9	58.7	24.4
47(2035)	130.301	22.254	76.114	31.933	17.1	58.4	24.5
48(2036)	130.147	22.518	75.525	32.104	17.3	58.0	24.7
49(2037)	129.985	22.784	74.898	32.302	17.5	57.6	24.9
50(2038)	129.814	23.042	74.244	32.528	17.7	57.2	25.1
51(2039)	129.638	23.281	73.637	32.721	18.0	56.8	25.2

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 52(2040)	129,462	23,494	73,150	32,818	18.1	56.5	25.3
53(2041)	129,286	23,673	72,763	32,850	18.3	56.3	25.4
54(2042)	129,111	23,814	72,485	32,812	18.4	56.1	25.4
55(2043)	128,936	23,914	72,275	32,747	18.5	56.1	25.4
56(2044)	128,760	23,971	72,157	32,633	18.6	56.0	25.3
57(2045)	128,580	23,985	72,104	32,491	18.7	56.1	25.3
58(2046)	128,396	23,960	72,138	32,297	18.7	56.2	25.2
59(2047)	128,206	23,899	72,213	32,094	18.6	56.3	25.0
60(2048)	128,010	23,808	72,311	31,891	18.6	56.5	24.9
61(2049)	127,808	23,692	72,440	31,675	18.5	56.7	24.8
62(2050)	127,602	23,560	72,626	31,416	18.5	56.9	24.6
63(2051)	127,393	23,418	72,876	31,099	18.4	57.2	24.4
64(2052)	127,185	23,275	73,157	30,753	18.3	57.5	24.2
65(2053)	126,979	23,137	73,474	30,368	18.2	57.9	23.9
66(2054)	126,779	23,012	73,823	29,944	18.2	58.2	23.6
67(2055)	126,586	22,906	74,208	29,472	18.1	58.6	23.3
68(2056)	126,412	22,825	74,578	29,010	18.1	59.0	22.9
69(2057)	126,251	22,772	74,905	28,574	18.0	59.3	22.6
70(2058)	126,108	22,752	75,189	28,167	18.0	59.6	22.3
71(2059)	125,986	22,765	75,422	27,799	18.1	59.9	22.1
72(2060)	125,888	22,813	75,596	27,478	18.1	60.1	21.8
73(2061)	125,815	22,895	75,708	27,212	18.2	60.2	21.6
74(2062)	125,768	23,008	75,756	27,004	18.3	60.2	21.5
75(2063)	125,749	23,150	75,742	26,857	18.4	60.2	21.4
76(2064)	125,759	23,316	75,671	26,772	18.5	60.2	21.3
77(2065)	125,800	23,502	75,550	26,748	18.7	60.1	21.3
78(2066)	125,871	23,702	75,389	26,780	18.8	59.9	21.3
79(2067)	125,971	23,910	75,200	26,861	19.0	59.7	21.3
80(2068)	126,097	24,121	74,996	26,980	19.1	59.5	21.4
81(2069)	126,247	24,329	74,790	27,128	19.3	59.2	21.5
82(2070)	126,416	24,528	74,593	27,295	19.4	59.0	21.6
83(2071)	126,601	24,714	74,416	27,471	19.5	58.8	21.7
84(2072)	126,799	24,882	74,268	27,649	19.6	58.6	21.8
85(2073)	127,006	25,030	74,156	27,819	19.7	58.4	21.9
86(2074)	127,218	25,156	74,085	27,977	19.8	58.2	22.0
87(2075)	127,433	25,258	74,058	28,117	19.8	58.1	22.1
88(2076)	127,651	25,336	74,078	28,237	19.8	58.0	22.1
89(2077)	127,868	25,391	74,145	28,332	19.9	58.0	22.2
90(2078)	128,084	25,425	74,258	28,401	19.9	58.0	22.2
91(2079)	128,298	25,440	74,416	28,441	19.8	58.0	22.2
92(2080)	128,509	25,441	74,616	28,452	19.8	58.1	22.1
93(2081)	128,716	25,430	74,853	28,433	19.8	58.2	22.1
94(2082)	128,920	25,412	75,123	28,384	19.7	58.3	22.0
95(2083)	129,119	25,392	75,420	28,307	19.7	58.4	21.9
96(2084)	129,315	25,372	75,735	28,207	19.6	58.6	21.8
97(2085)	129,508	25,359	76,063	28,086	19.6	58.7	21.7
98(2086)	129,699	25,354	76,394	27,951	19.5	58.9	21.6
99(2087)	129,891	25,362	76,722	27,808	19.5	59.1	21.4
100(2088)	130,085	25,385	77,038	27,662	19.5	59.2	21.3
101(2089)	130,283	25,424	77,338	27,520	19.5	59.4	21.1
102(2090)	130,486	25,482	77,616	27,389	19.5	59.5	21.0

表2-10. 人口の平均年齢，中位数年齢および年齢構造指数：高位推計

年次	平均年齢	中位数 年齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 2(1990)	37.6	37.7	43.5	26.2	17.3	66.2	52.2	40.1	12.1	30.1
3(1991)	38.0	38.1	43.3	25.3	18.0	71.1	51.1	38.7	12.4	31.9
4(1992)	38.4	38.5	43.3	24.6	18.7	75.9	50.1	37.4	12.7	33.9
5(1993)	38.8	38.9	43.5	24.1	19.4	80.7	49.1	36.1	13.0	36.1
6(1994)	39.1	39.2	43.8	23.7	20.2	85.2	48.3	34.9	13.4	38.4
7(1995)	39.4	39.5	44.3	23.4	20.9	89.6	47.9	34.0	13.9	41.0
8(1996)	39.7	39.8	45.0	23.2	21.7	93.6	47.8	33.3	14.5	43.5
9(1997)	40.0	40.0	45.8	23.2	22.6	97.4	48.0	32.9	15.1	46.0
10(1998)	40.3	40.2	46.7	23.2	23.5	100.9	48.3	32.6	15.7	48.3
11(1999)	40.5	40.4	47.6	23.4	24.3	103.8	48.8	32.4	16.4	50.5
12(2000)	40.7	40.6	48.8	23.6	25.1	106.3	49.4	32.4	17.0	52.4
13(2001)	40.9	40.8	50.1	24.1	26.1	108.4	50.3	32.6	17.7	54.3
14(2002)	41.1	40.9	51.5	24.6	27.0	109.8	51.3	32.9	18.4	56.1
15(2003)	41.3	41.0	52.9	25.1	27.8	110.4	52.3	33.1	19.1	57.7
16(2004)	41.4	41.1	54.2	25.8	28.4	110.1	53.3	33.5	19.8	59.1
17(2005)	41.6	41.3	55.9	26.6	29.3	110.3	54.4	33.9	20.5	60.4
18(2006)	41.7	41.4	57.8	27.4	30.4	111.0	55.7	34.4	21.2	61.7
19(2007)	41.8	41.5	59.7	28.2	31.5	111.9	57.0	35.0	22.0	62.7
20(2008)	42.0	41.6	61.4	28.9	32.5	112.6	58.2	35.6	22.6	63.3
21(2009)	42.1	41.8	63.1	29.5	33.6	113.6	59.3	36.3	23.0	63.5
22(2010)	42.2	42.0	64.0	30.0	34.0	113.5	60.7	37.0	23.7	64.1
23(2011)	42.4	42.2	64.5	30.3	34.3	113.2	62.4	37.8	24.6	65.0
24(2012)	42.5	42.5	66.4	30.7	35.7	116.3	64.0	38.5	25.5	66.1
25(2013)	42.6	42.7	68.4	31.1	37.3	120.0	65.3	39.1	26.2	67.0
26(2014)	42.8	43.0	70.2	31.3	38.8	124.1	66.7	39.7	27.0	68.1
27(2015)	42.9	43.2	71.4	31.4	40.0	127.6	67.3	40.0	27.3	68.3
28(2016)	43.0	43.5	72.1	31.2	40.8	130.7	67.4	40.1	27.4	68.3
29(2017)	43.2	43.8	72.4	31.0	41.4	133.7	69.0	40.4	28.6	70.6
30(2018)	43.3	44.1	72.4	30.6	41.8	136.5	70.6	40.7	29.9	73.3
31(2019)	43.4	44.3	72.1	30.2	41.9	139.0	72.0	40.9	31.1	76.2
32(2020)	43.6	44.6	71.7	29.7	42.0	141.5	72.9	40.8	32.0	78.5
33(2021)	43.7	44.8	71.2	29.2	42.0	143.7	73.3	40.6	32.7	80.4
34(2022)	43.8	44.9	70.5	28.7	41.8	145.5	73.4	40.3	33.1	82.0
35(2023)	43.9	45.0	69.9	28.3	41.6	147.3	73.2	39.9	33.3	83.4
36(2024)	43.9	45.1	69.4	27.9	41.5	148.9	72.7	39.4	33.3	84.3
37(2025)	44.0	45.1	68.9	27.6	41.4	150.0	72.2	39.0	33.2	85.2
38(2026)	44.1	45.1	68.5	27.3	41.2	150.6	71.6	38.6	33.1	85.8
39(2027)	44.1	45.1	68.2	27.2	41.0	150.8	71.0	38.2	32.8	85.9
40(2028)	44.1	45.0	68.0	27.1	40.9	150.8	70.4	37.8	32.5	86.0
41(2029)	44.1	44.9	68.1	27.2	40.9	150.5	70.0	37.6	32.4	86.0
42(2030)	44.1	44.8	68.4	27.3	41.0	150.1	69.6	37.5	32.1	85.7
43(2031)	44.1	44.5	68.1	27.5	40.6	147.9	69.2	37.4	31.8	85.2
44(2032)	44.0	44.3	68.7	27.8	40.9	147.0	69.0	37.4	31.6	84.5
45(2033)	43.9	43.9	69.4	28.2	41.2	145.9	68.9	37.5	31.4	83.8
46(2034)	43.9	43.5	70.2	28.7	41.5	144.6	69.0	37.7	31.3	83.0
47(2035)	43.8	43.1	71.2	29.2	42.0	143.5	69.4	38.0	31.4	82.5
48(2036)	43.7	42.8	72.3	29.8	42.5	142.6	69.3	38.3	31.0	81.0
49(2037)	43.6	42.5	73.5	30.4	43.1	141.8	70.0	38.8	31.2	80.5
50(2038)	43.6	42.2	74.8	31.0	43.8	141.2	70.7	39.3	31.4	79.9
51(2039)	43.5	42.0	76.1	31.6	44.4	140.5	71.5	39.8	31.6	79.4

年次	平均年齢	中位数 年 齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 52(2040)	43.4	41.9	77.0	32.1	44.9	139.7	72.4	40.4	32.0	79.1
53(2041)	43.3	41.8	77.7	32.5	45.1	138.8	73.5	41.1	32.4	79.0
54(2042)	43.2	41.8	78.1	32.9	45.3	137.8	74.7	41.7	33.0	79.1
55(2043)	43.2	41.8	78.4	33.1	45.3	136.9	76.0	42.4	33.6	79.4
56(2044)	43.1	41.8	78.4	33.2	45.2	136.1	77.1	42.9	34.2	79.7
57(2045)	43.0	41.9	78.3	33.3	45.1	135.5	78.0	43.4	34.6	79.8
58(2046)	43.0	41.9	78.0	33.2	44.8	134.8	78.7	43.8	34.9	79.8
59(2047)	43.0	42.0	77.5	33.1	44.4	134.3	79.1	44.0	35.1	79.6
60(2048)	42.9	42.0	77.0	32.9	44.1	134.0	79.3	44.2	35.1	79.5
61(2049)	42.9	42.1	76.4	32.7	43.7	133.7	79.3	44.3	35.1	79.2
62(2050)	42.9	42.2	75.7	32.4	43.3	133.3	79.1	44.2	34.9	78.9
63(2051)	42.8	42.2	74.8	32.1	42.7	132.8	78.7	44.1	34.6	78.5
64(2052)	42.8	42.2	73.9	31.8	42.0	132.1	78.3	43.9	34.3	78.1
65(2053)	42.8	42.2	72.8	31.5	41.3	131.3	77.7	43.7	34.0	77.7
66(2054)	42.7	42.2	71.7	31.2	40.6	130.1	77.1	43.5	33.6	77.3
67(2055)	42.7	42.2	70.6	30.9	39.7	128.7	76.4	43.2	33.2	76.7
68(2056)	42.6	42.1	69.5	30.6	38.9	127.1	75.5	42.9	32.6	76.0
69(2057)	42.6	42.0	68.5	30.4	38.1	125.5	74.6	42.6	32.0	75.1
70(2058)	42.5	41.9	67.7	30.3	37.5	123.8	73.7	42.3	31.3	74.0
71(2059)	42.4	41.7	67.0	30.2	36.9	122.1	72.7	42.1	30.6	72.8
72(2060)	42.4	41.6	66.5	30.2	36.3	120.4	71.7	41.8	29.9	71.4
73(2061)	42.3	41.4	66.2	30.2	35.9	118.9	70.8	41.6	29.1	70.0
74(2062)	42.2	41.2	66.0	30.4	35.6	117.4	70.0	41.5	28.5	68.6
75(2063)	42.1	40.9	66.0	30.6	35.5	116.0	69.4	41.5	27.9	67.3
76(2064)	42.0	40.7	66.2	30.8	35.4	114.8	68.9	41.5	27.4	66.0
77(2065)	41.9	40.5	66.5	31.1	35.4	113.8	68.5	41.6	27.0	64.9
78(2066)	41.8	40.4	67.0	31.4	35.5	113.0	68.4	41.7	26.7	64.0
79(2067)	41.7	40.2	67.5	31.8	35.7	112.3	68.5	41.9	26.5	63.2
80(2068)	41.6	40.1	68.1	32.2	36.0	111.9	68.7	42.2	26.5	62.7
81(2069)	41.6	40.0	68.8	32.5	36.3	111.5	69.0	42.5	26.5	62.3
82(2070)	41.5	40.0	69.5	32.9	36.6	111.3	69.5	42.9	26.6	62.1
83(2071)	41.4	39.9	70.1	33.2	36.9	111.2	70.1	43.3	26.9	62.0
84(2072)	41.4	39.9	70.7	33.5	37.2	111.1	70.8	43.7	27.1	62.1
85(2073)	41.3	39.9	71.3	33.8	37.5	111.1	71.6	44.1	27.5	62.3
86(2074)	41.3	39.9	71.7	34.0	37.8	111.2	72.3	44.5	27.8	62.6
87(2075)	41.3	39.9	72.1	34.1	38.0	111.3	73.0	44.8	28.2	62.9
88(2076)	41.3	40.0	72.3	34.2	38.1	111.5	73.7	45.2	28.6	63.2
89(2077)	41.3	40.0	72.5	34.2	38.2	111.6	74.3	45.5	28.9	63.6
90(2078)	41.2	40.0	72.5	34.2	38.2	111.7	74.9	45.7	29.2	63.9
91(2079)	41.2	40.1	72.4	34.2	38.2	111.8	75.3	45.9	29.5	64.2
92(2080)	41.2	40.1	72.2	34.1	38.1	111.8	75.7	46.0	29.7	64.5
93(2081)	41.2	40.1	72.0	34.0	38.0	111.8	75.9	46.1	29.8	64.7
94(2082)	41.2	40.1	71.6	33.8	37.8	111.7	76.0	46.1	29.9	64.9
95(2083)	41.2	40.1	71.2	33.7	37.5	111.5	76.0	46.1	29.9	65.0
96(2084)	41.2	40.1	70.7	33.5	37.2	111.2	75.9	46.0	29.9	64.9
97(2085)	41.2	40.1	70.3	33.3	36.9	110.8	75.7	45.9	29.8	64.8
98(2086)	41.2	40.0	69.8	33.2	36.6	110.2	75.3	45.8	29.6	64.6
99(2087)	41.2	40.0	69.3	33.1	36.2	109.6	75.0	45.6	29.3	64.3
100(2088)	41.2	39.9	68.9	33.0	35.9	109.0	74.6	45.5	29.1	63.9
101(2089)	41.1	39.8	68.5	32.9	35.6	108.2	74.1	45.3	28.8	63.4
102(2090)	41.1	39.7	68.1	32.8	35.3	107.5	73.6	45.2	28.4	62.9

表2-11. 出生、死亡および自然増加の実数ならびに率：高位推計

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 3(1991)	1.231	834	397	9.9	6.7	3.2
4(1992)	1.260	866	394	10.1	7.0	3.2
5(1993)	1.292	883	409	10.3	7.1	3.3
6(1994)	1.331	900	432	10.6	7.2	3.4
7(1995)	1.378	918	460	11.0	7.3	3.7
8(1996)	1.431	938	493	11.3	7.4	3.9
9(1997)	1.486	959	527	11.7	7.6	4.2
10(1998)	1.542	981	561	12.1	7.7	4.4
11(1999)	1.594	1.003	591	12.5	7.8	4.6
12(2000)	1.641	1.027	614	12.8	8.0	4.8
13(2001)	1.680	1.052	629	13.0	8.1	4.9
14(2002)	1.711	1.078	632	13.2	8.3	4.9
15(2003)	1.731	1.107	624	13.3	8.5	4.8
16(2004)	1.740	1.137	604	13.3	8.7	4.6
17(2005)	1.741	1.167	574	13.2	8.9	4.4
18(2006)	1.733	1.199	534	13.1	9.1	4.0
19(2007)	1.718	1.230	488	13.0	9.3	3.7
20(2008)	1.698	1.262	435	12.8	9.5	3.3
21(2009)	1.673	1.294	378	12.5	9.7	2.8
22(2010)	1.645	1.328	316	12.3	9.9	2.4
23(2011)	1.615	1.360	255	12.0	10.1	1.9
24(2012)	1.583	1.390	192	11.8	10.4	1.4
25(2013)	1.551	1.420	130	11.5	10.6	1.0
26(2014)	1.518	1.449	69	11.3	10.8	0.5
27(2015)	1.487	1.477	10	11.1	11.0	0.1
28(2016)	1.458	1.504	-46	10.8	11.2	-0.3
29(2017)	1.432	1.529	-96	10.7	11.4	-0.7
30(2018)	1.411	1.552	-141	10.5	11.6	-1.1
31(2019)	1.394	1.574	-180	10.4	11.7	-1.3
32(2020)	1.384	1.596	-212	10.3	11.9	-1.6
33(2021)	1.380	1.618	-238	10.3	12.1	-1.8
34(2022)	1.382	1.638	-256	10.4	12.3	-1.9
35(2023)	1.390	1.658	-267	10.5	12.5	-2.0
36(2024)	1.405	1.677	-272	10.6	12.6	-2.0
37(2025)	1.424	1.696	-273	10.7	12.8	-2.1
38(2026)	1.447	1.716	-269	10.9	13.0	-2.0
39(2027)	1.472	1.732	-260	11.2	13.1	-2.0
40(2028)	1.500	1.746	-246	11.4	13.3	-1.9
41(2029)	1.527	1.758	-231	11.6	13.4	-1.8
42(2030)	1.554	1.773	-219	11.8	13.5	-1.7
43(2031)	1.578	1.788	-209	12.0	13.6	-1.6
44(2032)	1.600	1.798	-198	12.2	13.7	-1.5
45(2033)	1.618	1.804	-186	12.4	13.8	-1.4
46(2034)	1.632	1.807	-175	12.5	13.8	-1.3
47(2035)	1.642	1.803	-161	12.6	13.8	-1.2
48(2036)	1.648	1.801	-154	12.7	13.8	-1.2
49(2037)	1.649	1.811	-162	12.7	13.9	-1.2
50(2038)	1.646	1.816	-169	12.7	14.0	-1.3
51(2039)	1.640	1.814	-174	12.7	14.0	-1.3

年 次	实数(单位1000人)			率(人口1000对)		
	出 生	死 亡	自然增加	出 生	死 亡	自然增加
平成 52(2040)	1.631	1.805	-174	12.6	13.9	-1.3
53(2041)	1.619	1.792	-173	12.5	13.9	-1.3
54(2042)	1.605	1.777	-172	12.4	13.8	-1.3
55(2043)	1.590	1.762	-173	12.3	13.7	-1.3
56(2044)	1.574	1.749	-174	12.2	13.6	-1.4
57(2045)	1.559	1.737	-178	12.1	13.5	-1.4
58(2046)	1.544	1.727	-183	12.0	13.5	-1.4
59(2047)	1.531	1.719	-188	11.9	13.4	-1.5
60(2048)	1.520	1.714	-194	11.9	13.4	-1.5
61(2049)	1.511	1.712	-200	11.8	13.4	-1.6
62(2050)	1.506	1.710	-204	11.8	13.4	-1.6
63(2051)	1.504	1.709	-205	11.8	13.4	-1.6
64(2052)	1.505	1.710	-205	11.8	13.4	-1.6
65(2053)	1.510	1.711	-201	11.9	13.5	-1.6
66(2054)	1.518	1.713	-195	12.0	13.5	-1.5
67(2055)	1.530	1.714	-185	12.1	13.5	-1.5
68(2056)	1.544	1.711	-168	12.2	13.5	-1.3
69(2057)	1.560	1.713	-153	12.4	13.6	-1.2
70(2058)	1.577	1.712	-135	12.5	13.6	-1.1
71(2059)	1.596	1.709	-113	12.7	13.6	-0.9
72(2060)	1.615	1.704	-89	12.8	13.5	-0.7
73(2061)	1.634	1.697	-63	13.0	13.5	-0.5
74(2062)	1.652	1.689	-37	13.1	13.4	-0.3
75(2063)	1.669	1.678	-9	13.3	13.3	-0.1
76(2064)	1.684	1.663	21	13.4	13.2	0.2
77(2065)	1.697	1.646	52	13.5	13.1	0.4
78(2066)	1.708	1.627	82	13.6	12.9	0.6
79(2067)	1.717	1.607	110	13.6	12.8	0.9
80(2068)	1.723	1.587	135	13.7	12.6	1.1
81(2069)	1.726	1.569	158	13.7	12.4	1.2
82(2070)	1.728	1.551	177	13.7	12.3	1.4
83(2071)	1.727	1.535	192	13.6	12.1	1.5
84(2072)	1.725	1.521	204	13.6	12.0	1.6
85(2073)	1.721	1.510	211	13.6	11.9	1.7
86(2074)	1.717	1.501	216	13.5	11.8	1.7
87(2075)	1.712	1.493	220	13.4	11.7	1.7
88(2076)	1.707	1.486	221	13.4	11.6	1.7
89(2077)	1.703	1.482	221	13.3	11.6	1.7
90(2078)	1.699	1.480	219	13.3	11.6	1.7
91(2079)	1.696	1.479	217	13.2	11.5	1.7
92(2080)	1.695	1.481	214	13.2	11.5	1.7
93(2081)	1.696	1.485	211	13.2	11.5	1.6
94(2082)	1.698	1.492	206	13.2	11.6	1.6
95(2083)	1.702	1.500	202	13.2	11.6	1.6
96(2084)	1.708	1.509	199	13.2	11.7	1.5
97(2085)	1.716	1.519	197	13.3	11.7	1.5
98(2086)	1.726	1.530	196	13.3	11.8	1.5
99(2087)	1.736	1.540	197	13.4	11.9	1.5
100(2088)	1.749	1.550	199	13.4	11.9	1.5
101(2089)	1.761	1.558	203	13.5	12.0	1.6

表2-12. 総人口，年齢3区分（0～14歳，15～64歳，65歳以上）別人口および構造係数：低位推計

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上
平成 2(1990)	123.611	22.544	86.140	14.928	18.2	69.7	12.1
3(1991)	124.043	21.904	86.557	15.582	17.7	69.8	12.6
4(1992)	124.400	21.352	86.818	16.230	17.2	69.8	13.0
5(1993)	124.710	20.814	87.008	16.889	16.7	69.8	13.5
6(1994)	124.988	20.330	87.100	17.558	16.3	69.7	14.0
7(1995)	125.244	19.884	87.134	18.226	15.9	69.6	14.6
8(1996)	125.486	19.511	87.045	18.930	15.5	69.4	15.1
9(1997)	125.720	19.169	86.908	19.643	15.2	69.1	15.6
10(1998)	125.947	18.846	86.752	20.349	15.0	68.9	16.2
11(1999)	126.168	18.556	86.602	21.010	14.7	68.6	16.7
12(2000)	126.379	18.330	86.350	21.699	14.5	68.3	17.2
13(2001)	126.577	18.180	85.982	22.415	14.4	67.9	17.7
14(2002)	126.755	18.067	85.603	23.084	14.3	67.5	18.2
15(2003)	126.905	17.999	85.236	23.670	14.2	67.2	18.7
16(2004)	127.022	17.970	84.936	24.116	14.1	66.9	19.0
17(2005)	127.101	17.984	84.390	24.726	14.1	66.4	19.5
18(2006)	127.135	17.983	83.705	25.446	14.1	65.8	20.0
19(2007)	127.120	17.969	82.979	26.172	14.1	65.3	20.6
20(2008)	127.055	17.965	82.284	26.805	14.1	64.8	21.1
21(2009)	126.937	17.956	81.531	27.450	14.1	64.2	21.6
22(2010)	126.762	17.929	81.086	27.746	14.1	64.0	21.9
23(2011)	126.532	17.874	80.751	27.907	14.1	63.8	22.1
24(2012)	126.247	17.785	79.658	28.805	14.1	63.1	22.8
25(2013)	125.909	17.656	78.489	29.763	14.0	62.3	23.6
26(2014)	125.518	17.489	77.336	30.693	13.9	61.6	24.5
27(2015)	125.074	17.284	76.405	31.385	13.8	61.1	25.1
28(2016)	124.579	17.045	75.634	31.900	13.7	60.7	25.6
29(2017)	124.037	16.778	74.986	32.273	13.5	60.5	26.0
30(2018)	123.449	16.488	74.438	32.523	13.4	60.3	26.3
31(2019)	122.818	16.182	73.992	32.644	13.2	60.2	26.6
32(2020)	122.147	15.866	73.542	32.738	13.0	60.2	26.8
33(2021)	121.438	15.547	73.139	32.752	12.8	60.2	27.0
34(2022)	120.694	15.231	72.796	32.668	12.6	60.3	27.1
35(2023)	119.920	14.922	72.398	32.599	12.4	60.4	27.2
36(2024)	119.117	14.626	71.947	32.545	12.3	60.4	27.3
37(2025)	118.289	14.344	71.504	32.440	12.1	60.4	27.4
38(2026)	117.436	14.081	71.051	32.304	12.0	60.5	27.5
39(2027)	116.564	13.839	70.556	32.169	11.9	60.5	27.6
40(2028)	115.676	13.620	69.991	32.066	11.8	60.5	27.7
41(2029)	114.778	13.423	69.368	31.986	11.7	60.4	27.9
42(2030)	113.864	13.251	68.619	31.994	11.6	60.3	28.1
43(2031)	112.935	13.101	68.153	31.681	11.6	60.3	28.1
44(2032)	111.994	12.973	67.300	31.720	11.6	60.1	28.3
45(2033)	111.046	12.866	66.425	31.754	11.6	59.8	28.6
46(2034)	110.090	12.776	65.492	31.822	11.6	59.5	28.9
47(2035)	109.136	12.700	64.502	31.933	11.6	59.1	29.3
48(2036)	108.182	12.636	63.442	32.104	11.7	58.6	29.7
49(2037)	107.212	12.579	62.330	32.302	11.7	58.1	30.1
50(2038)	106.228	12.526	61.174	32.528	11.8	57.6	30.6
51(2039)	105.237	12.474	60.042	32.721	11.9	57.1	31.1



年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 52(2040)	104,244	12,419	59,007	32,818	11.9	56.6	31.5
53(2041)	103,255	12,359	58,046	32,850	12.0	56.2	31.8
54(2042)	102,269	12,290	57,167	32,812	12.0	55.9	32.1
55(2043)	101,288	12,212	56,329	32,747	12.1	55.6	32.3
56(2044)	100,311	12,123	55,555	32,633	12.1	55.4	32.5
57(2045)	99,335	12,022	54,822	32,491	12.1	55.2	32.7
58(2046)	98,358	11,909	54,151	32,297	12.1	55.1	32.8
59(2047)	97,380	11,787	53,500	32,094	12.1	54.9	33.0
60(2048)	96,399	11,654	52,853	31,891	12.1	54.8	33.1
61(2049)	95,411	11,514	52,221	31,675	12.1	54.7	33.2
62(2050)	94,417	11,369	51,632	31,416	12.0	54.7	33.3
63(2051)	93,417	11,220	51,099	31,099	12.0	54.7	33.3
64(2052)	92,412	11,069	50,590	30,753	12.0	54.7	33.3
65(2053)	91,400	10,919	50,113	30,368	11.9	54.8	33.2
66(2054)	90,383	10,771	49,668	29,944	11.9	55.0	33.1
67(2055)	89,361	10,629	49,260	29,472	11.9	55.1	33.0
68(2056)	88,343	10,492	48,841	29,010	11.9	55.3	32.8
69(2057)	87,323	10,363	48,415	28,544	11.9	55.4	32.7
70(2058)	86,304	10,244	48,004	28,056	11.9	55.6	32.5
71(2059)	85,289	10,134	47,597	27,559	11.9	55.8	32.3
72(2060)	84,282	10,034	47,181	27,067	11.9	56.0	32.1
73(2061)	83,283	9,944	46,750	26,589	11.9	56.1	31.9
74(2062)	82,297	9,864	46,298	26,135	12.0	56.3	31.8
75(2063)	81,324	9,794	45,822	25,708	12.0	56.3	31.6
76(2064)	80,368	9,732	45,323	25,313	12.1	56.4	31.5
77(2065)	79,434	9,678	44,803	24,953	12.2	56.4	31.4
78(2066)	78,522	9,630	44,266	24,627	12.3	56.4	31.4
79(2067)	77,635	9,587	43,717	24,331	12.3	56.3	31.3
80(2068)	76,771	9,547	43,162	24,062	12.4	56.2	31.3
81(2069)	75,930	9,510	42,606	23,815	12.5	56.1	31.4
82(2070)	75,112	9,472	42,055	23,585	12.6	56.0	31.4
83(2071)	74,315	9,434	41,513	23,368	12.7	55.9	31.4
84(2072)	73,537	9,394	40,985	23,159	12.8	55.7	31.5
85(2073)	72,777	9,350	40,473	22,954	12.8	55.6	31.5
86(2074)	72,033	9,302	39,980	22,751	12.9	55.5	31.6
87(2075)	71,305	9,250	39,507	22,548	13.0	55.4	31.6
88(2076)	70,591	9,193	39,055	22,343	13.0	55.3	31.7
89(2077)	69,891	9,131	38,624	22,135	13.1	55.3	31.7
90(2078)	69,203	9,064	38,215	21,923	13.1	55.2	31.7
91(2079)	68,526	8,993	37,827	21,706	13.1	55.2	31.7
92(2080)	67,860	8,919	37,460	21,482	13.1	55.2	31.7
93(2081)	67,203	8,841	37,113	21,250	13.2	55.2	31.6
94(2082)	66,554	8,761	36,784	21,009	13.2	55.3	31.6
95(2083)	65,911	8,680	36,472	20,760	13.2	55.3	31.5
96(2084)	65,276	8,598	36,175	20,503	13.2	55.4	31.4
97(2085)	64,647	8,516	35,891	20,240	13.2	55.5	31.3
98(2086)	64,023	8,436	35,617	19,970	13.2	55.6	31.2
99(2087)	63,406	8,358	35,351	19,697	13.2	55.8	31.1
100(2088)	62,793	8,283	35,090	19,421	13.2	55.9	30.9
101(2089)	62,187	8,210	34,832	19,145	13.2	56.0	30.8
102(2090)	61,586	8,141	34,574	18,870	13.2	56.1	30.6

表2-13. 人口の平均年齢，中位数年齢および年齢構造指数：低位推計

年次	平均年齢	中位数 年齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 2(1990)	37.6	37.7	43.5	26.2	17.3	66.2	52.2	40.1	12.1	30.1
3(1991)	38.0	38.1	43.3	25.3	18.0	71.1	51.1	38.7	12.4	31.9
4(1992)	38.4	38.5	43.3	24.6	18.7	76.0	50.0	37.4	12.7	33.9
5(1993)	38.8	38.9	43.3	23.9	19.4	81.1	48.9	35.9	13.0	36.2
6(1994)	39.2	39.3	43.5	23.3	20.2	86.4	48.0	34.6	13.4	38.8
7(1995)	39.6	39.7	43.7	22.8	20.9	91.7	47.4	33.4	13.9	41.6
8(1996)	40.0	40.0	44.2	22.4	21.7	97.0	47.0	32.5	14.5	44.6
9(1997)	40.3	40.4	44.7	22.1	22.6	102.5	46.8	31.7	15.1	47.6
10(1998)	40.7	40.7	45.2	21.7	23.5	108.0	46.7	31.0	15.7	50.7
11(1999)	41.0	41.0	45.7	21.4	24.3	113.2	46.8	30.5	16.4	53.7
12(2000)	41.3	41.3	46.4	21.2	25.1	118.4	47.0	30.0	17.0	56.7
13(2001)	41.7	41.6	47.2	21.1	26.1	123.3	47.4	29.7	17.7	59.7
14(2002)	42.0	41.9	48.1	21.1	27.0	127.8	47.8	29.4	18.4	62.7
15(2003)	42.3	42.1	48.9	21.1	27.8	131.5	48.3	29.1	19.1	65.7
16(2004)	42.6	42.4	49.6	21.2	28.4	134.2	48.7	28.9	19.8	68.5
17(2005)	42.8	42.6	50.6	21.3	29.3	137.5	49.2	28.7	20.5	71.4
18(2006)	43.1	42.9	51.9	21.5	30.4	141.5	49.9	28.6	21.2	74.2
19(2007)	43.4	43.2	53.2	21.7	31.5	145.7	50.5	28.6	22.0	76.8
20(2008)	43.6	43.5	54.4	21.8	32.6	149.2	51.1	28.5	22.6	79.1
21(2009)	43.9	43.8	55.7	22.0	33.7	152.9	51.5	28.5	23.0	80.7
22(2010)	44.2	43.9	56.3	22.1	34.2	154.8	52.3	28.6	23.7	82.8
23(2011)	44.4	44.3	56.7	22.1	34.6	156.1	53.3	28.7	24.6	85.5
24(2012)	44.7	44.6	58.5	22.3	36.2	162.0	54.3	28.8	25.5	88.3
25(2013)	44.9	44.9	60.4	22.5	37.9	168.6	55.2	28.9	26.3	90.8
26(2014)	45.2	45.3	62.3	22.6	39.7	175.5	56.1	29.0	27.1	93.3
27(2015)	45.4	45.6	63.7	22.6	41.1	181.6	56.5	29.0	27.4	94.6
28(2016)	45.6	46.0	64.7	22.5	42.2	187.1	56.5	28.9	27.6	95.4
29(2017)	45.9	46.4	65.4	22.4	43.0	192.4	58.0	29.1	28.9	99.5
30(2018)	46.1	46.8	65.8	22.1	43.7	197.3	59.5	29.2	30.4	104.0
31(2019)	46.3	47.2	66.0	21.9	44.1	201.7	61.0	29.2	31.8	108.8
32(2020)	46.5	47.6	66.1	21.6	44.5	206.3	62.1	29.2	32.9	112.8
33(2021)	46.8	48.0	66.0	21.3	44.8	210.7	62.8	29.0	33.7	116.3
34(2022)	47.0	48.4	65.8	20.9	44.9	214.5	63.2	28.8	34.4	119.4
35(2023)	47.2	48.7	65.6	20.6	45.0	218.5	63.3	28.5	34.8	122.1
36(2024)	47.4	49.1	65.6	20.3	45.2	222.5	63.2	28.2	35.0	124.4
37(2025)	47.5	49.4	65.4	20.1	45.4	226.2	63.1	27.8	35.2	126.7
38(2026)	47.7	49.7	65.3	19.8	45.5	229.4	62.8	27.5	35.3	128.6
39(2027)	47.9	50.0	65.2	19.6	45.6	232.4	62.4	27.1	35.3	130.0
40(2028)	48.0	50.2	65.3	19.5	45.8	235.4	62.0	26.8	35.2	131.5
41(2029)	48.2	50.5	65.5	19.4	46.1	238.3	61.8	26.5	35.3	133.0
42(2030)	48.3	50.7	65.9	19.3	46.6	241.5	61.5	26.3	35.3	134.2
43(2031)	48.4	50.8	65.7	19.2	46.5	241.8	61.3	26.1	35.2	135.0
44(2032)	48.5	51.0	66.4	19.3	47.1	244.5	61.1	25.9	35.2	135.8
45(2033)	48.6	51.1	67.2	19.4	47.8	246.8	61.1	25.8	35.2	136.6
46(2034)	48.7	51.3	68.1	19.5	48.6	249.1	61.1	25.7	35.4	137.4
47(2035)	48.8	51.4	69.2	19.7	49.5	251.4	61.5	25.8	35.7	138.7
48(2036)	48.9	51.5	70.5	19.9	50.6	254.1	61.2	25.7	35.5	138.2
49(2037)	48.9	51.6	72.0	20.2	51.8	256.8	61.8	25.8	36.0	139.5
50(2038)	49.0	51.6	73.7	20.5	53.2	259.7	62.5	25.9	36.5	140.7
51(2039)	49.1	51.6	75.3	20.8	54.5	262.3	63.2	26.1	37.1	142.0

年次	平均年齢	中位数 年 齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合					生産年齢人口を20～69歳とした場合				
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)		
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口			
平成 52(2040)	49.1	51.6	76.7	21.0	55.6	264.2	64.2	26.4	37.8	143.5		
53(2041)	49.1	51.6	77.9	21.3	56.6	265.8	65.3	26.6	38.7	145.4		
54(2042)	49.2	51.5	78.9	21.5	57.4	267.0	66.7	26.9	39.7	147.5		
55(2043)	49.2	51.5	79.8	21.7	58.1	268.2	68.2	27.3	40.9	150.0		
56(2044)	49.3	51.4	80.6	21.8	58.7	269.2	69.6	27.6	42.1	152.4		
57(2045)	49.3	51.4	81.2	21.9	59.3	270.3	70.9	27.9	43.0	154.3		
58(2046)	49.4	51.3	81.6	22.0	59.6	271.2	72.0	28.1	43.9	155.9		
59(2047)	49.5	51.3	82.0	22.0	60.0	272.3	72.9	28.3	44.6	157.2		
60(2048)	49.5	51.3	82.4	22.1	60.3	273.6	73.7	28.5	45.2	158.4		
61(2049)	49.6	51.3	82.7	22.0	60.7	275.1	74.3	28.7	45.6	159.3		
62(2050)	49.6	51.3	82.9	22.0	60.8	276.3	74.8	28.7	46.0	160.1		
63(2051)	49.7	51.3	82.8	22.0	60.9	277.2	75.1	28.8	46.3	160.6		
64(2052)	49.7	51.3	82.7	21.9	60.8	277.8	75.3	28.8	46.4	161.1		
65(2053)	49.7	51.4	82.4	21.8	60.6	278.1	75.5	28.8	46.6	161.7		
66(2054)	49.8	51.4	82.0	21.7	60.3	278.0	75.6	28.8	46.8	162.1		
67(2055)	49.8	51.5	81.4	21.6	59.8	277.3	75.6	28.8	46.8	162.3		
68(2056)	49.8	51.6	80.9	21.5	59.4	276.5	75.4	28.8	46.6	162.1		
69(2057)	49.8	51.6	80.4	21.4	59.0	275.4	75.1	28.7	46.4	161.7		
70(2058)	49.8	51.6	79.8	21.3	58.4	273.9	74.7	28.6	46.1	160.9		
71(2059)	49.8	51.7	79.2	21.3	57.9	272.0	74.2	28.5	45.6	159.9		
72(2060)	49.7	51.7	78.6	21.3	57.4	269.8	73.6	28.5	45.1	158.4		
73(2061)	49.7	51.7	78.1	21.3	56.9	267.4	73.0	28.4	44.6	157.0		
74(2062)	49.6	51.7	77.8	21.3	56.4	264.9	72.5	28.4	44.1	155.4		
75(2063)	49.6	51.7	77.5	21.4	56.1	262.5	71.9	28.4	43.5	153.6		
76(2064)	49.5	51.6	77.3	21.5	55.9	260.1	71.3	28.3	43.0	151.7		
77(2065)	49.4	51.6	77.3	21.6	55.7	257.8	70.9	28.4	42.5	149.8		
78(2066)	49.3	51.5	77.4	21.8	55.6	255.7	70.5	28.4	42.1	148.0		
79(2067)	49.3	51.4	77.6	21.9	55.7	253.8	70.2	28.5	41.7	146.3		
80(2068)	49.2	51.3	77.9	22.1	55.7	252.0	70.1	28.6	41.5	144.9		
81(2069)	49.1	51.2	78.2	22.3	55.9	250.4	70.1	28.8	41.3	143.6		
82(2070)	49.0	51.1	78.6	22.5	56.1	249.0	70.2	28.9	41.3	142.6		
83(2071)	49.0	51.0	79.0	22.7	56.3	247.7	70.4	29.1	41.3	141.8		
84(2072)	48.9	50.9	79.4	22.9	56.5	246.5	70.8	29.3	41.4	141.1		
85(2073)	48.9	50.8	79.8	23.1	56.7	245.5	71.2	29.6	41.6	140.7		
86(2074)	48.8	50.6	80.2	23.3	56.9	244.6	71.6	29.8	41.8	140.3		
87(2075)	48.8	50.5	80.5	23.4	57.1	243.8	72.1	30.0	42.1	140.0		
88(2076)	48.7	50.4	80.7	23.5	57.2	243.0	72.6	30.3	42.3	139.9		
89(2077)	48.7	50.3	80.9	23.6	57.3	242.4	73.1	30.5	42.6	139.8		
90(2078)	48.6	50.2	81.1	23.7	57.4	241.9	73.5	30.7	42.8	139.7		
91(2079)	48.6	50.1	81.2	23.8	57.4	241.4	73.9	30.9	43.1	139.6		
92(2080)	48.6	50.1	81.2	23.8	57.3	240.9	74.3	31.0	43.3	139.6		
93(2081)	48.6	50.0	81.1	23.8	57.3	240.4	74.6	31.1	43.4	139.5		
94(2082)	48.5	50.0	80.9	23.8	57.1	239.8	74.8	31.2	43.6	139.4		
95(2083)	48.5	49.9	80.7	23.8	56.9	239.2	75.0	31.3	43.6	139.3		
96(2084)	48.5	49.9	80.4	23.8	56.7	238.5	75.0	31.4	43.7	139.0		
97(2085)	48.5	49.9	80.1	23.7	56.4	237.7	75.0	31.4	43.6	138.7		
98(2086)	48.4	49.9	79.8	23.7	56.1	236.7	75.0	31.5	43.5	138.4		
99(2087)	48.4	49.8	79.4	23.6	55.7	235.7	74.8	31.5	43.4	137.9		
100(2088)	48.4	49.8	78.9	23.6	55.3	234.5	74.6	31.5	43.2	137.2		
101(2089)	48.3	49.8	78.5	23.6	55.0	233.2	74.3	31.4	42.9	136.5		
102(2090)	48.3	49.7	78.1	23.5	54.6	231.8	74.0	31.4	42.6	135.7		

表2-14. 出生、死亡および自然増加の実数ならびに率：低位推計

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 3(1991)	1,231	834	397	9.9	6.7	3.2
4(1992)	1,212	866	346	9.7	7.0	2.8
5(1993)	1,186	882	303	9.5	7.1	2.4
6(1994)	1,172	899	273	9.4	7.2	2.2
7(1995)	1,170	917	253	9.3	7.3	2.0
8(1996)	1,177	937	240	9.4	7.5	1.9
9(1997)	1,189	958	231	9.5	7.6	1.8
10(1998)	1,204	979	225	9.6	7.8	1.8
11(1999)	1,219	1,001	218	9.7	7.9	1.7
12(2000)	1,232	1,024	207	9.7	8.1	1.6
13(2001)	1,241	1,049	192	9.8	8.3	1.5
14(2002)	1,246	1,076	170	9.8	8.5	1.3
15(2003)	1,246	1,104	142	9.8	8.7	1.1
16(2004)	1,241	1,134	107	9.8	8.9	0.8
17(2005)	1,231	1,164	66	9.7	9.2	0.5
18(2006)	1,217	1,196	21	9.6	9.4	0.2
19(2007)	1,199	1,227	-28	9.4	9.7	-0.2
20(2008)	1,180	1,259	-79	9.3	9.9	-0.6
21(2009)	1,158	1,291	-133	9.1	10.2	-1.0
22(2010)	1,135	1,325	-190	9.0	10.5	-1.5
23(2011)	1,112	1,356	-245	8.8	10.7	-1.9
24(2012)	1,088	1,387	-299	8.6	11.0	-2.4
25(2013)	1,064	1,417	-353	8.5	11.3	-2.8
26(2014)	1,040	1,445	-406	8.3	11.5	-3.2
27(2015)	1,016	1,474	-458	8.1	11.8	-3.7
28(2016)	992	1,500	-508	8.0	12.0	-4.1
29(2017)	970	1,525	-555	7.8	12.3	-4.5
30(2018)	948	1,548	-600	7.7	12.5	-4.9
31(2019)	928	1,570	-642	7.6	12.8	-5.2
32(2020)	910	1,592	-681	7.5	13.0	-5.6
33(2021)	895	1,613	-718	7.4	13.3	-5.9
34(2022)	881	1,633	-752	7.3	13.5	-6.2
35(2023)	870	1,653	-782	7.3	13.8	-6.5
36(2024)	862	1,671	-810	7.2	14.0	-6.8
37(2025)	855	1,690	-835	7.2	14.3	-7.1
38(2026)	851	1,709	-858	7.2	14.6	-7.3
39(2027)	849	1,725	-877	7.3	14.8	-7.5
40(2028)	847	1,739	-891	7.3	15.0	-7.7
41(2029)	847	1,751	-904	7.4	15.3	-7.9
42(2030)	847	1,765	-918	7.4	15.5	-8.1
43(2031)	847	1,779	-933	7.5	15.8	-8.3
44(2032)	846	1,790	-944	7.6	16.0	-8.4
45(2033)	844	1,795	-951	7.6	16.2	-8.6
46(2034)	841	1,797	-956	7.6	16.3	-8.7
47(2035)	837	1,792	-956	7.7	16.4	-8.8
48(2036)	831	1,791	-959	7.7	16.6	-8.9
49(2037)	825	1,800	-975	7.7	16.8	-9.1
50(2038)	817	1,804	-987	7.7	17.0	-9.3
51(2039)	808	1,801	-993	7.7	17.1	-9.4

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 52(2040)	799	1,791	-993	7.7	17.2	-9.5
53(2041)	788	1,778	-990	7.6	17.2	-9.6
54(2042)	777	1,763	-985	7.6	17.2	-9.6
55(2043)	766	1,747	-981	7.6	17.2	-9.7
56(2044)	754	1,732	-978	7.5	17.3	-9.8
57(2045)	742	1,719	-977	7.5	17.3	-9.8
58(2046)	730	1,708	-978	7.4	17.4	-9.9
59(2047)	719	1,699	-980	7.4	17.4	-10.1
60(2048)	708	1,692	-984	7.3	17.6	-10.2
61(2049)	698	1,688	-990	7.3	17.7	-10.4
62(2050)	689	1,685	-996	7.3	17.8	-10.5
63(2051)	680	1,682	-1,002	7.3	18.0	-10.7
64(2052)	673	1,681	-1,008	7.3	18.2	-10.9
65(2053)	666	1,680	-1,014	7.3	18.4	-11.1
66(2054)	660	1,679	-1,019	7.3	18.6	-11.3
67(2055)	656	1,677	-1,021	7.3	18.8	-11.4
68(2056)	652	1,671	-1,019	7.4	18.9	-11.5
69(2057)	649	1,670	-1,020	7.4	19.1	-11.7
70(2058)	647	1,665	-1,018	7.5	19.3	-11.8
71(2059)	645	1,658	-1,013	7.6	19.4	-11.9
72(2060)	644	1,649	-1,006	7.6	19.6	-11.9
73(2061)	642	1,638	-996	7.7	19.7	-12.0
74(2062)	641	1,625	-984	7.8	19.7	-12.0
75(2063)	639	1,608	-969	7.9	19.8	-11.9
76(2064)	638	1,588	-951	7.9	19.8	-11.8
77(2065)	636	1,565	-929	8.0	19.7	-11.7
78(2066)	633	1,539	-906	8.1	19.6	-11.5
79(2067)	630	1,512	-882	8.1	19.5	-11.4
80(2068)	626	1,485	-859	8.2	19.3	-11.2
81(2069)	622	1,458	-836	8.2	19.2	-11.0
82(2070)	618	1,431	-814	8.2	19.1	-10.8
83(2071)	613	1,405	-793	8.2	18.9	-10.7
84(2072)	607	1,381	-774	8.3	18.8	-10.5
85(2073)	602	1,358	-756	8.3	18.7	-10.4
86(2074)	596	1,336	-740	8.3	18.5	-10.3
87(2075)	590	1,315	-725	8.3	18.4	-10.2
88(2076)	583	1,294	-711	8.3	18.3	-10.1
89(2077)	577	1,275	-697	8.3	18.2	-10.0
90(2078)	571	1,256	-685	8.3	18.2	-9.9
91(2079)	565	1,239	-674	8.2	18.1	-9.8
92(2080)	559	1,223	-664	8.2	18.0	-9.8
93(2081)	554	1,209	-655	8.2	18.0	-9.8
94(2082)	549	1,197	-648	8.2	18.0	-9.7
95(2083)	544	1,185	-641	8.3	18.0	-9.7
96(2084)	540	1,174	-634	8.3	18.0	-9.7
97(2085)	536	1,164	-628	8.3	18.0	-9.7
98(2086)	532	1,154	-622	8.3	18.0	-9.7
99(2087)	529	1,146	-616	8.3	18.1	-9.7
100(2088)	526	1,137	-611	8.4	18.1	-9.7
101(2089)	523	1,128	-605	8.4	18.1	-9.7

表2-15. 総人口, 年齢3区分(0~14歳, 15~64歳, 65歳以上) 別人口および構造係数: 出生率一定・死亡率変化推計

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 2(1990)	123,611	22,544	86,140	14,928	18.2	69.7	12.1
3(1991)	124,043	21,904	86,557	15,582	17.7	69.8	12.6
4(1992)	124,413	21,365	86,818	16,230	17.2	69.8	13.0
5(1993)	124,780	20,884	87,008	16,889	16.7	69.7	13.5
6(1994)	125,149	20,491	87,100	17,558	16.4	69.6	14.0
7(1995)	125,520	20,159	87,134	18,226	16.1	69.4	14.5
8(1996)	125,894	19,918	87,045	18,930	15.8	69.1	15.0
9(1997)	126,270	19,719	86,908	19,643	15.6	68.8	15.6
10(1998)	126,646	19,545	86,752	20,349	15.4	68.5	16.1
11(1999)	127,017	19,405	86,602	21,010	15.3	68.2	16.5
12(2000)	127,376	19,327	86,350	21,699	15.2	67.8	17.0
13(2001)	127,715	19,317	85,982	22,415	15.1	67.3	17.6
14(2002)	128,023	19,336	85,603	23,084	15.1	66.9	18.0
15(2003)	128,292	19,387	85,236	23,670	15.1	66.4	18.5
16(2004)	128,513	19,461	84,936	24,116	15.1	66.1	18.8
17(2005)	128,679	19,563	84,390	24,726	15.2	65.6	19.2
18(2006)	128,785	19,634	83,705	25,446	15.2	65.0	19.8
19(2007)	128,829	19,664	82,992	26,172	15.3	64.4	20.3
20(2008)	128,809	19,650	82,354	26,805	15.3	63.9	20.8
21(2009)	128,726	19,586	81,690	27,450	15.2	63.5	21.3
22(2010)	128,578	19,472	81,360	27,746	15.1	63.3	21.6
23(2011)	128,368	19,306	81,155	27,907	15.0	63.2	21.7
24(2012)	128,098	19,089	80,205	28,805	14.9	62.6	22.5
25(2013)	127,771	18,824	79,184	29,763	14.7	62.0	23.3
26(2014)	127,387	18,514	78,180	30,693	14.5	61.4	24.1
27(2015)	126,949	18,169	77,395	31,385	14.3	61.0	24.7
28(2016)	126,460	17,795	76,765	31,900	14.1	60.7	25.2
29(2017)	125,926	17,405	76,247	32,273	13.8	60.5	25.6
30(2018)	125,350	17,010	75,817	32,523	13.6	60.5	25.9
31(2019)	124,738	16,620	75,474	32,644	13.3	60.5	26.2
32(2020)	124,095	16,245	75,112	32,738	13.1	60.5	26.4
33(2021)	123,426	15,894	74,780	32,752	12.9	60.6	26.5
34(2022)	122,734	15,572	74,495	32,668	12.7	60.7	26.6
35(2023)	122,024	15,283	74,143	32,599	12.5	60.8	26.7
36(2024)	121,300	15,030	73,726	32,545	12.4	60.8	26.8
37(2025)	120,562	14,812	73,310	32,440	12.3	60.8	26.9
38(2026)	119,810	14,630	72,877	32,304	12.2	60.8	27.0
39(2027)	119,047	14,482	72,396	32,169	12.2	60.8	27.0
40(2028)	118,274	14,365	71,842	32,066	12.1	60.7	27.1
41(2029)	117,491	14,277	71,227	31,986	12.2	60.6	27.2
42(2030)	116,694	14,214	70,485	31,994	12.2	60.4	27.4
43(2031)	115,878	14,172	70,025	31,681	12.2	60.4	27.3
44(2032)	115,044	14,143	69,180	31,720	12.3	60.1	27.6
45(2033)	114,195	14,123	68,318	31,754	12.4	59.8	27.8
46(2034)	113,330	14,104	67,404	31,822	12.4	59.5	28.1
47(2035)	112,455	14,080	66,441	31,933	12.5	59.1	28.4
48(2036)	111,570	14,046	65,421	32,104	12.6	58.6	28.8
49(2037)	110,658	13,996	64,360	32,302	12.6	58.2	29.2
50(2038)	109,722	13,926	63,268	32,528	12.7	57.7	29.6
51(2039)	108,767	13,834	62,213	32,721	12.7	57.2	30.1

年次	人口(単位1000人)			割合(%)			
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 52(2040)	107,802	13,717	61,267	32,818	12.7	56.8	30.4
53(2041)	106,831	13,577	60,405	32,850	12.7	56.5	30.7
54(2042)	105,857	13,413	59,632	32,812	12.7	56.3	31.0
55(2043)	104,882	13,228	58,906	32,747	12.6	56.2	31.2
56(2044)	103,905	13,026	58,247	32,633	12.5	56.1	31.4
57(2045)	102,926	12,809	57,626	32,491	12.4	56.0	31.6
58(2046)	101,946	12,583	57,065	32,297	12.3	56.0	31.7
59(2047)	100,964	12,352	56,518	32,094	12.2	56.0	31.8
60(2048)	99,979	12,121	55,967	31,891	12.1	56.0	31.9
61(2049)	98,991	11,894	55,421	31,675	12.0	56.0	32.0
62(2050)	98,000	11,676	54,909	31,416	11.9	56.0	32.1
63(2051)	97,008	11,469	54,440	31,099	11.8	56.1	32.1
64(2052)	96,014	11,277	53,984	30,753	11.7	56.2	32.0
65(2053)	95,019	11,102	53,550	30,368	11.7	56.4	32.0
66(2054)	94,024	10,944	53,136	29,944	11.6	56.5	31.8
67(2055)	93,027	10,805	52,749	29,472	11.6	56.7	31.7
68(2056)	92,037	10,684	52,343	29,010	11.6	56.9	31.5
69(2057)	91,046	10,581	51,910	28,556	11.6	57.0	31.4
70(2058)	90,058	10,493	51,447	28,118	11.7	57.1	31.2
71(2059)	89,072	10,418	50,952	27,701	11.7	57.2	31.1
72(2060)	88,090	10,355	50,425	27,310	11.8	57.2	31.0
73(2061)	87,114	10,300	49,867	26,947	11.8	57.2	30.9
74(2062)	86,144	10,250	49,277	26,616	11.9	57.2	30.9
75(2063)	85,180	10,203	48,661	26,316	12.0	57.1	30.9
76(2064)	84,227	10,155	48,023	26,049	12.1	57.0	30.9
77(2065)	83,285	10,103	47,372	25,811	12.1	56.9	31.0
78(2066)	82,358	10,045	46,714	25,599	12.2	56.7	31.1
79(2067)	81,445	9,979	46,059	25,406	12.3	56.6	31.2
80(2068)	80,546	9,904	45,416	25,227	12.3	56.4	31.3
81(2069)	79,661	9,817	44,790	25,053	12.3	56.2	31.4
82(2070)	78,789	9,720	44,188	24,880	12.3	56.1	31.6
83(2071)	77,930	9,612	43,614	24,703	12.3	56.0	31.7
84(2072)	77,082	9,495	43,068	24,519	12.3	55.9	31.8
85(2073)	76,244	9,368	42,552	24,325	12.3	55.8	31.9
86(2074)	75,417	9,234	42,062	24,120	12.2	55.8	32.0
87(2075)	74,599	9,095	41,599	23,904	12.2	55.8	32.0
88(2076)	73,790	8,953	41,159	23,678	12.1	55.8	32.1
89(2077)	72,992	8,810	40,741	23,441	12.1	55.8	32.1
90(2078)	72,202	8,668	40,342	23,192	12.0	55.9	32.1
91(2079)	71,422	8,529	39,960	22,933	11.9	55.9	32.1
92(2080)	70,651	8,395	39,592	22,663	11.9	56.0	32.1
93(2081)	69,887	8,268	39,236	22,382	11.8	56.1	32.0
94(2082)	69,130	8,149	38,889	22,092	11.8	56.3	32.0
95(2083)	68,379	8,038	38,547	21,794	11.8	56.4	31.9
96(2084)	67,634	7,937	38,206	21,491	11.7	56.5	31.8
97(2085)	66,894	7,844	37,862	21,188	11.7	56.6	31.7
98(2086)	66,159	7,761	37,512	20,887	11.7	56.7	31.6
99(2087)	65,430	7,686	37,153	20,592	11.7	56.8	31.5
100(2088)	64,707	7,618	36,783	20,306	11.8	56.8	31.4
101(2089)	63,989	7,556	36,400	20,032	11.8	56.9	31.3
102(2090)	63,277	7,500	36,005	19,772	11.9	56.9	31.2

表2-16. 人口の平均年齢, 中位数年齢および年齢構造指数: 出生率一定・死亡率変化推計

年次	平均年齢	中位数 年齢	生産年齢人口を15~64歳とした場合				生産年齢人口を20~69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 2(1990)	37.6	37.7	43.5	26.2	17.3	66.2	52.2	40.1	12.1	30.1
3(1991)	38.0	38.1	43.3	25.3	18.0	71.1	51.1	38.7	12.4	31.9
4(1992)	38.4	38.5	43.3	24.6	18.7	76.0	50.0	37.4	12.7	33.9
5(1993)	38.8	38.9	43.4	24.0	19.4	80.9	49.0	36.0	13.0	36.1
6(1994)	39.1	39.2	43.7	23.5	20.2	85.7	48.2	34.8	13.4	38.6
7(1995)	39.5	39.6	44.1	23.1	20.9	90.4	47.7	33.8	13.9	41.2
8(1996)	39.8	39.9	44.6	22.9	21.7	95.0	47.5	33.0	14.5	44.0
9(1997)	40.2	40.2	45.3	22.7	22.6	99.6	47.4	32.3	15.1	46.7
10(1998)	40.5	40.4	46.0	22.5	23.5	104.1	47.6	31.8	15.7	49.4
11(1999)	40.8	40.7	46.7	22.4	24.3	108.3	47.8	31.5	16.4	52.0
12(2000)	41.1	41.0	47.5	22.4	25.1	112.3	48.2	31.2	17.0	54.6
13(2001)	41.3	41.2	48.5	22.5	26.1	116.0	48.7	31.0	17.7	57.1
14(2002)	41.6	41.4	49.6	22.6	27.0	119.4	49.3	30.9	18.4	59.7
15(2003)	41.9	41.7	50.5	22.7	27.8	122.1	49.9	30.8	19.1	62.2
16(2004)	42.1	41.9	51.3	22.9	28.4	123.9	50.4	30.6	19.8	64.6
17(2005)	42.4	42.1	52.5	23.2	29.3	126.4	51.0	30.6	20.5	67.1
18(2006)	42.7	42.4	53.9	23.5	30.4	129.6	51.8	30.6	21.2	69.5
19(2007)	42.9	42.7	55.2	23.7	31.5	133.1	52.6	30.6	22.0	71.8
20(2008)	43.2	43.0	56.4	23.9	32.5	136.4	53.2	30.6	22.6	73.7
21(2009)	43.4	43.1	57.6	24.0	33.6	140.1	53.7	30.7	23.0	75.1
22(2010)	43.7	43.4	58.0	23.9	34.1	142.5	54.5	30.8	23.7	77.0
23(2011)	43.9	43.8	58.2	23.8	34.4	144.5	55.5	31.0	24.6	79.4
24(2012)	44.2	44.1	59.7	23.8	35.9	150.9	56.5	31.1	25.5	82.0
25(2013)	44.4	44.4	61.4	23.8	37.6	158.1	57.4	31.1	26.2	84.3
26(2014)	44.7	44.8	62.9	23.7	39.3	165.8	58.2	31.1	27.0	86.9
27(2015)	44.9	45.2	64.0	23.5	40.6	172.7	58.3	30.9	27.4	88.4
28(2016)	45.2	45.5	64.7	23.2	41.6	179.3	58.1	30.6	27.5	89.7
29(2017)	45.4	45.9	65.2	22.8	42.3	185.4	59.3	30.6	28.7	93.9
30(2018)	45.7	46.3	65.3	22.4	42.9	191.2	60.6	30.5	30.1	98.7
31(2019)	45.9	46.7	65.3	22.0	43.3	196.4	61.8	30.3	31.5	103.7
32(2020)	46.1	47.1	65.2	21.6	43.6	201.5	62.5	30.1	32.5	108.1
33(2021)	46.3	47.5	65.1	21.3	43.8	206.1	63.0	29.7	33.2	111.8
34(2022)	46.5	47.8	64.8	20.9	43.9	209.8	63.1	29.3	33.8	115.2
35(2023)	46.7	48.2	64.6	20.6	44.0	213.3	63.1	28.9	34.2	118.0
36(2024)	46.9	48.5	64.5	20.4	44.1	216.5	62.9	28.5	34.3	120.3
37(2025)	47.0	48.8	64.5	20.2	44.3	219.0	62.7	28.2	34.5	122.4
38(2026)	47.2	49.0	64.4	20.1	44.3	220.8	62.4	27.9	34.5	124.0
39(2027)	47.3	49.2	64.4	20.0	44.4	222.1	62.0	27.6	34.4	125.0
40(2028)	47.4	49.4	64.6	20.0	44.6	223.2	61.7	27.3	34.4	125.9
41(2029)	47.5	49.6	65.0	20.0	44.9	224.0	61.6	27.2	34.4	126.7
42(2030)	47.6	49.7	65.6	20.2	45.4	225.1	61.4	27.0	34.4	127.1
43(2031)	47.7	49.9	65.5	20.2	45.2	223.6	61.3	27.0	34.3	127.2
44(2032)	47.8	50.0	66.3	20.4	45.9	224.3	61.2	26.9	34.3	127.2
45(2033)	47.9	50.1	67.2	20.7	46.5	224.8	61.3	27.0	34.3	127.3
46(2034)	48.0	50.1	68.1	20.9	47.2	225.6	61.5	27.0	34.4	127.4
47(2035)	48.0	50.2	69.3	21.2	48.1	226.8	61.9	27.2	34.8	128.0
48(2036)	48.1	50.2	70.5	21.5	49.1	228.6	61.8	27.2	34.6	127.0
49(2037)	48.2	50.3	71.9	21.7	50.2	230.8	62.4	27.4	35.0	127.8
50(2038)	48.2	50.2	73.4	22.0	51.4	233.6	63.1	27.6	35.5	128.5
51(2039)	48.3	50.2	74.8	22.2	52.6	236.5	63.9	27.8	36.0	129.5



年次	平均年齢	中位数 年 齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 52(2040)	48.3	50.1	76.0	22.4	53.6	239.2	64.8	28.1	36.7	130.8
53(2041)	48.4	50.1	76.9	22.5	54.4	242.0	65.8	28.3	37.5	132.6
54(2042)	48.5	50.0	77.5	22.5	55.0	244.6	67.0	28.5	38.5	134.8
55(2043)	48.5	50.0	78.0	22.5	55.6	247.6	68.3	28.8	39.5	137.4
56(2044)	48.6	50.0	78.4	22.4	56.0	250.5	69.5	29.0	40.6	140.1
57(2045)	48.7	50.0	78.6	22.2	56.4	253.7	70.5	29.1	41.4	142.5
58(2046)	48.8	50.1	78.6	22.1	56.6	256.7	71.3	29.1	42.1	144.8
59(2047)	48.9	50.2	78.6	21.9	56.8	259.8	71.8	29.1	42.7	146.8
60(2048)	48.9	50.3	78.6	21.7	57.0	263.1	72.2	29.0	43.2	148.8
61(2049)	49.0	50.4	78.6	21.5	57.2	266.3	72.4	28.9	43.5	150.6
62(2050)	49.1	50.5	78.5	21.3	57.2	269.1	72.5	28.7	43.8	152.3
63(2051)	49.2	50.6	78.2	21.1	57.1	271.2	72.4	28.6	43.9	153.7
64(2052)	49.2	50.8	77.9	20.9	57.0	272.7	72.3	28.4	43.9	154.9
65(2053)	49.3	50.9	77.4	20.7	56.7	273.5	72.2	28.2	44.0	156.1
66(2054)	49.3	51.0	76.9	20.6	56.4	273.6	72.1	28.0	44.0	157.1
67(2055)	49.4	51.1	76.4	20.5	55.9	272.8	71.8	27.9	44.0	157.8
68(2056)	49.4	51.2	75.8	20.4	55.4	271.5	71.5	27.7	43.7	157.9
69(2057)	49.4	51.3	75.4	20.4	55.0	269.9	71.1	27.6	43.5	157.6
70(2058)	49.4	51.4	75.0	20.4	54.7	268.0	70.6	27.5	43.1	157.0
71(2059)	49.4	51.4	74.8	20.4	54.4	265.9	70.0	27.4	42.7	155.9
72(2060)	49.4	51.5	74.7	20.5	54.2	263.7	69.4	27.3	42.1	154.3
73(2061)	49.4	51.5	74.7	20.7	54.0	261.6	68.9	27.3	41.6	152.7
74(2062)	49.3	51.4	74.8	20.8	54.0	259.7	68.4	27.2	41.2	151.0
75(2063)	49.3	51.4	75.0	21.0	54.1	257.9	68.0	27.3	40.8	149.4
76(2064)	49.3	51.4	75.4	21.1	54.2	256.5	67.8	27.3	40.4	147.9
77(2065)	49.2	51.3	75.8	21.3	54.5	255.5	67.7	27.4	40.2	146.7
78(2066)	49.2	51.2	76.3	21.5	54.8	254.8	67.7	27.5	40.1	145.6
79(2067)	49.2	51.2	76.8	21.7	55.2	254.6	67.8	27.7	40.1	144.9
80(2068)	49.1	51.1	77.4	21.8	55.5	254.7	68.1	27.8	40.2	144.5
81(2069)	49.1	51.0	77.9	21.9	55.9	255.2	68.4	28.0	40.4	144.4
82(2070)	49.1	50.9	78.3	22.0	56.3	256.0	68.9	28.1	40.7	144.6
83(2071)	49.1	50.8	78.7	22.0	56.6	257.0	69.4	28.3	41.1	145.1
84(2072)	49.1	50.7	79.0	22.0	56.9	258.2	69.9	28.4	41.5	145.8
85(2073)	49.1	50.7	79.2	22.0	57.2	259.7	70.4	28.5	41.9	146.7
86(2074)	49.1	50.6	79.3	22.0	57.3	261.2	70.9	28.6	42.3	147.7
87(2075)	49.2	50.6	79.3	21.9	57.5	262.8	71.3	28.7	42.7	148.8
88(2076)	49.2	50.6	79.3	21.8	57.5	264.5	71.7	28.7	43.0	149.9
89(2077)	49.2	50.7	79.2	21.6	57.5	266.1	72.0	28.7	43.3	151.1
90(2078)	49.2	50.7	79.0	21.5	57.5	267.6	72.2	28.6	43.5	152.1
91(2079)	49.3	50.8	78.7	21.3	57.4	268.9	72.3	28.5	43.7	153.2
92(2080)	49.3	50.8	78.4	21.2	57.2	269.9	72.3	28.5	43.8	154.1
93(2081)	49.3	50.9	78.1	21.1	57.0	270.7	72.2	28.3	43.9	154.9
94(2082)	49.3	51.0	77.8	21.0	56.8	271.1	72.1	28.2	43.9	155.5
95(2083)	49.4	51.0	77.4	20.9	56.5	271.1	71.9	28.1	43.8	156.0
96(2084)	49.4	51.1	77.0	20.8	56.3	270.8	71.7	28.0	43.7	156.2
97(2085)	49.4	51.2	76.7	20.7	56.0	270.1	71.4	27.9	43.5	156.2
98(2086)	49.4	51.2	76.4	20.7	55.7	269.1	71.0	27.8	43.3	155.9
99(2087)	49.4	51.3	76.1	20.7	55.4	267.9	70.7	27.7	43.0	155.4
100(2088)	49.4	51.3	75.9	20.7	55.2	266.6	70.3	27.6	42.7	154.8
101(2089)	49.4	51.3	75.8	20.8	55.0	265.1	69.9	27.5	42.4	153.9
102(2090)	49.4	51.3	75.7	20.8	54.9	263.6	69.6	27.5	42.1	152.9

表2-17. 出生、死亡および自然増加の実数ならびに率：出生率一定・死亡率変化推計

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 3(1991)	1,231	834	397	9.9	6.7	3.2
4(1992)	1,236	866	370	9.9	7.0	3.0
5(1993)	1,251	883	369	10.0	7.1	3.0
6(1994)	1,270	900	370	10.1	7.2	3.0
7(1995)	1,290	918	372	10.3	7.3	3.0
8(1996)	1,312	937	375	10.4	7.4	3.0
9(1997)	1,335	958	376	10.6	7.6	3.0
10(1998)	1,355	980	375	10.7	7.7	3.0
11(1999)	1,370	1,002	368	10.8	7.9	2.9
12(2000)	1,380	1,025	354	10.8	8.0	2.8
13(2001)	1,382	1,050	332	10.8	8.2	2.6
14(2002)	1,376	1,077	299	10.7	8.4	2.3
15(2003)	1,362	1,105	257	10.6	8.6	2.0
16(2004)	1,342	1,135	207	10.4	8.8	1.6
17(2005)	1,316	1,165	151	10.2	9.1	1.2
18(2006)	1,287	1,196	90	10.0	9.3	0.7
19(2007)	1,255	1,228	28	9.7	9.5	0.2
20(2008)	1,224	1,259	-36	9.5	9.8	-0.3
21(2009)	1,192	1,292	-100	9.3	10.0	-0.8
22(2010)	1,161	1,325	-164	9.0	10.3	-1.3
23(2011)	1,131	1,357	-226	8.8	10.6	-1.8
24(2012)	1,102	1,388	-285	8.6	10.8	-2.2
25(2013)	1,075	1,417	-343	8.4	11.1	-2.7
26(2014)	1,048	1,446	-398	8.2	11.4	-3.1
27(2015)	1,023	1,474	-451	8.1	11.6	-3.6
28(2016)	1,000	1,501	-501	7.9	11.9	-4.0
29(2017)	980	1,525	-546	7.8	12.1	-4.3
30(2018)	963	1,549	-586	7.7	12.4	-4.7
31(2019)	951	1,571	-620	7.6	12.6	-5.0
32(2020)	942	1,592	-650	7.6	12.8	-5.2
33(2021)	938	1,614	-675	7.6	13.1	-5.5
34(2022)	938	1,634	-697	7.6	13.3	-5.7
35(2023)	940	1,654	-714	7.7	13.6	-5.8
36(2024)	944	1,672	-728	7.8	13.8	-6.0
37(2025)	950	1,692	-742	7.9	14.0	-6.2
38(2026)	955	1,711	-755	8.0	14.3	-6.3
39(2027)	960	1,727	-767	8.1	14.5	-6.4
40(2028)	964	1,740	-776	8.1	14.7	-6.6
41(2029)	965	1,752	-787	8.2	14.9	-6.7
42(2030)	964	1,767	-803	8.3	15.1	-6.9
43(2031)	960	1,781	-821	8.3	15.4	-7.1
44(2032)	953	1,791	-838	8.3	15.6	-7.3
45(2033)	943	1,797	-854	8.3	15.7	-7.5
46(2034)	931	1,799	-868	8.2	15.9	-7.7
47(2035)	916	1,794	-878	8.1	16.0	-7.8
48(2036)	900	1,792	-893	8.1	16.1	-8.0
49(2037)	882	1,802	-919	8.0	16.3	-8.3
50(2038)	864	1,806	-942	7.9	16.5	-8.6
51(2039)	845	1,804	-959	7.8	16.6	-8.8

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 52(2040)	826	1,794	-968	7.7	16.6	-9.0
53(2041)	807	1,780	-973	7.6	16.7	-9.1
54(2042)	790	1,765	-976	7.5	16.7	-9.2
55(2043)	773	1,750	-977	7.4	16.7	-9.3
56(2044)	757	1,735	-978	7.3	16.7	-9.4
57(2045)	743	1,723	-980	7.2	16.7	-9.5
58(2046)	730	1,712	-982	7.2	16.8	-9.6
59(2047)	719	1,703	-983	7.1	16.9	-9.7
60(2048)	710	1,697	-986	7.1	17.0	-9.9
61(2049)	703	1,693	-990	7.1	17.1	-10.0
62(2050)	698	1,690	-992	7.1	17.2	-10.1
63(2051)	695	1,688	-993	7.2	17.4	-10.2
64(2052)	692	1,687	-995	7.2	17.6	-10.4
65(2053)	691	1,687	-996	7.3	17.8	-10.5
66(2054)	690	1,687	-997	7.3	17.9	-10.6
67(2055)	690	1,686	-996	7.4	18.1	-10.7
68(2056)	689	1,680	-991	7.5	18.3	-10.8
69(2057)	689	1,679	-991	7.6	18.4	-10.9
70(2058)	687	1,676	-989	7.6	18.6	-11.0
71(2059)	684	1,670	-985	7.7	18.7	-11.1
72(2060)	681	1,662	-981	7.7	18.9	-11.1
73(2061)	676	1,652	-976	7.8	19.0	-11.2
74(2062)	670	1,639	-969	7.8	19.0	-11.3
75(2063)	662	1,624	-962	7.8	19.1	-11.3
76(2064)	654	1,605	-951	7.8	19.1	-11.3
77(2065)	644	1,583	-939	7.7	19.0	-11.3
78(2066)	634	1,559	-925	7.7	18.9	-11.2
79(2067)	623	1,534	-910	7.7	18.8	-11.2
80(2068)	612	1,508	-896	7.6	18.7	-11.1
81(2069)	601	1,483	-883	7.5	18.6	-11.1
82(2070)	589	1,459	-870	7.5	18.5	-11.0
83(2071)	578	1,435	-857	7.4	18.4	-11.0
84(2072)	567	1,413	-846	7.4	18.3	-11.0
85(2073)	557	1,393	-836	7.3	18.3	-11.0
86(2074)	548	1,374	-826	7.3	18.2	-11.0
87(2075)	540	1,356	-816	7.2	18.2	-10.9
88(2076)	532	1,338	-806	7.2	18.1	-10.9
89(2077)	525	1,322	-797	7.2	18.1	-10.9
90(2078)	520	1,307	-788	7.2	18.1	-10.9
91(2079)	515	1,294	-779	7.2	18.1	-10.9
92(2080)	511	1,281	-770	7.2	18.1	-10.9
93(2081)	507	1,270	-763	7.3	18.2	-10.9
94(2082)	505	1,261	-756	7.3	18.2	-10.9
95(2083)	502	1,252	-750	7.3	18.3	-11.0
96(2084)	500	1,244	-744	7.4	18.4	-11.0
97(2085)	498	1,237	-739	7.4	18.5	-11.0
98(2086)	496	1,229	-734	7.5	18.6	-11.1
99(2087)	493	1,222	-728	7.5	18.7	-11.1
100(2088)	490	1,213	-723	7.6	18.7	-11.2
101(2089)	487	1,204	-717	7.6	18.8	-11.2

表2-18. 総人口，年齢3区分（0～14歳，15～64歳，65歳以上）別人口および構造係数  
：出生率中位・死亡率一定推計

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上
平成 2(1990)	123,611	22,544	86,140	14,928	18.2	69.7	12.1
3(1991)	124,043	21,904	86,557	15,582	17.7	69.8	12.6
4(1992)	124,413	21,365	86,818	16,230	17.2	69.8	13.0
5(1993)	124,751	20,870	87,005	16,876	16.7	69.7	13.5
6(1994)	125,068	20,456	87,092	17,520	16.4	69.6	14.0
7(1995)	125,373	20,102	87,118	18,153	16.0	69.5	14.5
8(1996)	125,674	19,843	87,020	18,811	15.8	69.2	15.0
9(1997)	125,975	19,637	86,871	19,467	15.6	69.0	15.5
10(1998)	126,279	19,470	86,703	20,106	15.4	68.7	15.9
11(1999)	126,588	19,357	86,539	20,692	15.3	68.4	16.3
12(2000)	126,898	19,329	86,271	21,298	15.2	68.0	16.8
13(2001)	127,207	19,396	85,888	21,923	15.2	67.5	17.2
14(2002)	127,507	19,518	85,493	22,496	15.3	67.0	17.6
15(2003)	127,790	19,700	85,109	22,982	15.4	66.6	18.0
16(2004)	128,048	19,931	84,791	23,326	15.6	66.2	18.2
17(2005)	128,273	20,213	84,229	23,831	15.8	65.7	18.6
18(2006)	128,459	20,486	83,529	24,443	15.9	65.0	19.0
19(2007)	128,598	20,735	82,803	25,060	16.1	64.4	19.5
20(2008)	128,687	20,966	82,137	25,583	16.3	63.8	19.9
21(2009)	128,722	21,165	81,439	26,118	16.4	63.3	20.3
22(2010)	128,698	21,320	81,071	26,307	16.6	63.0	20.4
23(2011)	128,617	21,422	80,833	26,362	16.7	62.8	20.5
24(2012)	128,477	21,465	79,867	27,145	16.7	62.2	21.1
25(2013)	128,279	21,443	78,849	27,986	16.7	61.5	21.8
26(2014)	128,023	21,357	77,868	28,798	16.7	60.8	22.5
27(2015)	127,710	21,208	77,128	29,373	16.6	60.4	23.0
28(2016)	127,343	21,002	76,568	29,773	16.5	60.1	23.4
29(2017)	126,926	20,747	76,145	30,034	16.3	60.0	23.7
30(2018)	126,462	20,453	75,837	30,173	16.2	60.0	23.9
31(2019)	125,957	20,130	75,642	30,185	16.0	60.1	24.0
32(2020)	125,415	19,792	75,449	30,174	15.8	60.2	24.1
33(2021)	124,841	19,447	75,309	30,085	15.6	60.3	24.1
34(2022)	124,241	19,108	75,230	29,903	15.4	60.6	24.1
35(2023)	123,620	18,782	75,098	29,740	15.2	60.7	24.1
36(2024)	122,986	18,478	74,912	29,596	15.0	60.9	24.1
37(2025)	122,341	18,202	74,732	29,408	14.9	61.1	24.0
38(2026)	121,692	17,958	74,539	29,194	14.8	61.3	24.0
39(2027)	121,041	17,752	74,300	28,989	14.7	61.4	23.9
40(2028)	120,394	17,585	73,989	28,820	14.6	61.5	23.9
41(2029)	119,754	17,460	73,615	28,679	14.6	61.5	23.9
42(2030)	119,117	17,375	73,114	28,628	14.6	61.4	24.0
43(2031)	118,485	17,330	72,885	28,270	14.6	61.5	23.9
44(2032)	117,860	17,321	72,274	28,264	14.7	61.3	24.0
45(2033)	117,244	17,346	71,640	28,259	14.8	61.1	24.1
46(2034)	116,637	17,397	70,948	28,292	14.9	60.8	24.3
47(2035)	116,043	17,470	70,201	28,372	15.1	60.5	24.4
48(2036)	115,460	17,557	69,390	28,512	15.2	60.1	24.7
49(2037)	114,875	17,653	68,534	28,689	15.4	59.7	25.0
50(2038)	114,290	17,748	67,641	28,901	15.5	59.2	25.3
51(2039)	113,708	17,839	66,781	29,088	15.7	58.7	25.6

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 52(2040)	113,132	17,917	66,028	29,187	15.8	58.4	25.8
53(2041)	112,563	17,978	65,358	29,227	16.0	58.1	26.0
54(2042)	112,000	18,019	64,782	29,200	16.1	57.8	26.1
55(2043)	111,440	18,034	64,258	29,147	16.2	57.7	26.2
56(2044)	110,880	18,024	63,812	29,044	16.3	57.6	26.2
57(2045)	110,317	17,988	63,417	28,913	16.3	57.5	26.2
58(2046)	109,749	17,925	63,096	28,728	16.3	57.5	26.2
59(2047)	109,175	17,839	62,805	28,531	16.3	57.5	26.1
60(2048)	108,591	17,731	62,529	28,332	16.3	57.6	26.1
61(2049)	107,998	17,606	62,276	28,117	16.3	57.7	26.0
62(2050)	107,397	17,467	62,073	27,857	16.3	57.8	25.9
63(2051)	106,787	17,319	61,930	27,539	16.2	58.0	25.8
64(2052)	106,172	17,167	61,814	27,191	16.2	58.2	25.6
65(2053)	105,553	17,015	61,733	26,804	16.1	58.5	25.4
66(2054)	104,931	16,869	61,683	26,379	16.1	58.8	25.1
67(2055)	104,311	16,731	61,670	25,910	16.0	59.1	24.8
68(2056)	103,701	16,607	61,644	25,450	16.0	59.4	24.5
69(2057)	103,096	16,498	61,596	25,001	16.0	59.7	24.3
70(2058)	102,504	16,408	61,535	24,560	16.0	60.0	24.0
71(2059)	101,926	16,339	61,450	24,138	16.0	60.3	23.7
72(2060)	101,368	16,290	61,333	23,745	16.1	60.5	23.4
73(2061)	100,831	16,262	61,178	23,390	16.1	60.7	23.2
74(2062)	100,318	16,256	60,981	23,081	16.2	60.8	23.0
75(2063)	99,831	16,268	60,740	22,823	16.3	60.8	22.9
76(2064)	99,371	16,297	60,456	22,617	16.4	60.8	22.8
77(2065)	98,940	16,342	60,134	22,465	16.5	60.8	22.7
78(2066)	98,538	16,398	59,778	22,363	16.6	60.7	22.7
79(2067)	98,164	16,462	59,397	22,305	16.8	60.5	22.7
80(2068)	97,815	16,531	59,001	22,284	16.9	60.3	22.8
81(2069)	97,490	16,602	58,598	22,290	17.0	60.1	22.9
82(2070)	97,184	16,671	58,199	22,314	17.2	59.9	23.0
83(2071)	96,896	16,734	57,811	22,351	17.3	59.7	23.1
84(2072)	96,622	16,790	57,441	22,390	17.4	59.4	23.2
85(2073)	96,358	16,836	57,095	22,427	17.5	59.3	23.3
86(2074)	96,103	16,870	56,777	22,456	17.6	59.1	23.4
87(2075)	95,855	16,891	56,489	22,474	17.6	58.9	23.4
88(2076)	95,610	16,899	56,234	22,478	17.7	58.8	23.5
89(2077)	95,368	16,892	56,012	22,464	17.7	58.7	23.6
90(2078)	95,127	16,873	55,823	22,431	17.7	58.7	23.6
91(2079)	94,884	16,842	55,667	22,376	17.7	58.7	23.6
92(2080)	94,641	16,800	55,542	22,298	17.8	58.7	23.6
93(2081)	94,394	16,750	55,446	22,198	17.7	58.7	23.5
94(2082)	94,143	16,694	55,376	22,073	17.7	58.8	23.4
95(2083)	93,889	16,633	55,330	21,926	17.7	58.9	23.4
96(2084)	93,632	16,571	55,301	21,759	17.7	59.1	23.2
97(2085)	93,373	16,510	55,287	21,575	17.7	59.2	23.1
98(2086)	93,112	16,451	55,282	21,378	17.7	59.4	23.0
99(2087)	92,850	16,398	55,281	21,172	17.7	59.5	22.8
100(2088)	92,590	16,351	55,279	20,960	17.7	59.7	22.6
101(2089)	92,333	16,312	55,272	20,749	17.7	59.9	22.5
102(2090)	92,080	16,281	55,256	20,543	17.7	60.0	22.3

表2-19. 人口の平均年齢，中位数年齢および年齢構造指数：出生率中位・死亡率一定推計

年次	平均年齢	中位数 年齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 2(1990)	37.6	37.7	43.5	26.2	17.3	66.2	52.2	40.1	12.1	30.1
3(1991)	38.0	38.1	43.3	25.3	18.0	71.1	51.1	38.7	12.4	31.9
4(1992)	38.4	38.5	43.3	24.6	18.7	76.0	50.0	37.4	12.7	33.9
5(1993)	38.8	38.9	43.4	24.0	19.4	80.9	49.0	36.0	13.0	36.1
6(1994)	39.1	39.2	43.6	23.5	20.1	85.6	48.1	34.7	13.4	38.5
7(1995)	39.5	39.6	43.9	23.1	20.8	90.3	47.5	33.7	13.8	41.1
8(1996)	39.8	39.9	44.4	22.8	21.6	94.8	47.3	32.9	14.4	43.7
9(1997)	40.1	40.1	45.0	22.6	22.4	99.1	47.2	32.3	14.9	46.2
10(1998)	40.4	40.4	45.6	22.5	23.2	103.3	47.2	31.8	15.5	48.7
11(1999)	40.7	40.6	46.3	22.4	23.9	106.9	47.5	31.4	16.0	51.0
12(2000)	40.9	40.8	47.1	22.4	24.7	110.2	47.8	31.2	16.6	53.2
13(2001)	41.1	41.0	48.1	22.6	25.5	113.0	48.4	31.1	17.2	55.2
14(2002)	41.3	41.2	49.1	22.8	26.3	115.3	49.0	31.1	17.8	57.2
15(2003)	41.5	41.3	50.1	23.1	27.0	116.7	49.6	31.2	18.4	59.1
16(2004)	41.7	41.5	51.0	23.5	27.5	117.0	50.2	31.2	19.0	60.7
17(2005)	41.9	41.6	52.3	24.0	28.3	117.9	51.0	31.4	19.6	62.3
18(2006)	42.0	41.8	53.8	24.5	29.3	119.3	51.9	31.7	20.2	63.8
19(2007)	42.2	42.0	55.3	25.0	30.3	120.9	52.8	32.0	20.8	65.1
20(2008)	42.4	42.0	56.7	25.5	31.1	122.0	53.6	32.3	21.3	66.0
21(2009)	42.5	42.3	58.1	26.0	32.1	123.4	54.3	32.6	21.6	66.3
22(2010)	42.7	42.5	58.7	26.3	32.4	123.4	55.3	33.1	22.2	67.1
23(2011)	42.8	42.7	59.1	26.5	32.6	123.1	56.5	33.6	22.9	68.3
24(2012)	43.0	43.0	60.9	26.9	34.0	126.5	57.7	34.0	23.7	69.6
25(2013)	43.1	43.2	62.7	27.2	35.5	130.5	58.8	34.4	24.3	70.6
26(2014)	43.3	43.5	64.4	27.4	37.0	134.8	59.8	34.8	25.0	71.8
27(2015)	43.4	43.8	65.6	27.5	38.1	138.5	60.2	35.0	25.2	72.0
28(2016)	43.5	44.1	66.3	27.4	38.9	141.8	60.2	35.1	25.2	71.8
29(2017)	43.7	44.4	66.7	27.2	39.4	144.8	61.6	35.4	26.3	74.3
30(2018)	43.8	44.7	66.8	27.0	39.8	147.5	63.1	35.6	27.5	77.2
31(2019)	43.9	45.1	66.5	26.6	39.9	149.9	64.4	35.8	28.7	80.1
32(2020)	44.1	45.3	66.2	26.2	40.0	152.5	65.3	35.8	29.5	82.5
33(2021)	44.2	45.6	65.8	25.8	39.9	154.7	65.7	35.6	30.1	84.5
34(2022)	44.3	45.8	65.1	25.4	39.7	156.5	65.8	35.4	30.4	86.1
35(2023)	44.4	46.0	64.6	25.0	39.6	158.3	65.6	35.0	30.6	87.4
36(2024)	44.5	46.1	64.2	24.7	39.5	160.2	65.2	34.6	30.6	88.4
37(2025)	44.6	46.3	63.7	24.4	39.4	161.6	64.8	34.2	30.5	89.3
38(2026)	44.7	46.3	63.3	24.1	39.2	162.6	64.2	33.8	30.4	89.9
39(2027)	44.7	46.4	62.9	23.9	39.0	163.3	63.5	33.4	30.1	90.1
40(2028)	44.8	46.4	62.7	23.8	39.0	163.9	63.0	33.1	29.9	90.3
41(2029)	44.8	46.4	62.7	23.7	39.0	164.3	62.5	32.8	29.7	90.5
42(2030)	44.8	46.4	62.9	23.8	39.2	164.8	62.1	32.6	29.5	90.4
43(2031)	44.8	46.4	62.6	23.8	38.8	163.1	61.6	32.4	29.2	90.1
44(2032)	44.8	46.3	63.1	24.0	39.1	163.2	61.3	32.3	29.0	89.6
45(2033)	44.8	46.2	63.7	24.2	39.4	162.9	61.2	32.3	28.9	89.2
46(2034)	44.8	46.0	64.4	24.5	39.9	162.6	61.2	32.4	28.8	88.8
47(2035)	44.8	45.8	65.3	24.9	40.4	162.4	61.5	32.6	28.9	88.8
48(2036)	44.7	45.5	66.4	25.3	41.1	162.4	61.2	32.7	28.6	87.4
49(2037)	44.7	45.3	67.6	25.8	41.9	162.5	61.8	33.0	28.8	87.4
50(2038)	44.7	45.1	69.0	26.2	42.7	162.8	62.4	33.3	29.1	87.3
51(2039)	44.6	44.8	70.3	26.7	43.6	163.1	63.1	33.7	29.4	87.4

年次	平均年齢	中位数 年 齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)		老年化 指数(%)	従属人口指数(%)		老年化 指数(%)		
			総 数	年少人口		年少人口	老年人口			
平成 52(2040)	44.6	44.6	71.3	27.1	44.2	162.9	64.0	34.1	29.9	87.6
53(2041)	44.5	44.5	72.2	27.5	44.7	162.6	65.1	34.6	30.5	88.1
54(2042)	44.5	44.4	72.9	27.8	45.1	162.1	66.3	35.1	31.2	88.8
55(2043)	44.5	44.3	73.4	28.1	45.4	161.6	67.6	35.6	31.9	89.7
56(2044)	44.4	44.3	73.8	28.2	45.5	161.1	68.8	36.1	32.7	90.5
57(2045)	44.4	44.3	74.0	28.4	45.6	160.7	69.9	36.6	33.3	91.1
58(2046)	44.4	44.3	73.9	28.4	45.5	160.3	70.7	36.9	33.8	91.4
59(2047)	44.4	44.4	73.8	28.4	45.4	159.9	71.3	37.2	34.1	91.6
60(2048)	44.4	44.4	73.7	28.4	45.3	159.8	71.7	37.4	34.3	91.7
61(2049)	44.4	44.5	73.4	28.3	45.1	159.7	72.0	37.6	34.4	91.6
62(2050)	44.4	44.6	73.0	28.1	44.9	159.5	72.1	37.6	34.4	91.4
63(2051)	44.4	44.6	72.4	28.0	44.5	159.0	71.9	37.6	34.3	91.1
64(2052)	44.3	44.7	71.8	27.8	44.0	158.4	71.7	37.6	34.1	90.7
65(2053)	44.3	44.7	71.0	27.6	43.4	157.5	71.5	37.5	33.9	90.4
66(2054)	44.3	44.7	70.1	27.3	42.8	156.4	71.1	37.4	33.7	90.0
67(2055)	44.2	44.8	69.1	27.1	42.0	154.9	70.7	37.3	33.4	89.4
68(2056)	44.2	44.8	68.2	26.9	41.3	153.2	70.0	37.1	32.9	88.7
69(2057)	44.1	44.7	67.4	26.8	40.6	151.5	69.4	37.0	32.4	87.7
70(2058)	44.1	44.7	66.6	26.7	39.9	149.7	68.6	36.8	31.8	86.6
71(2059)	44.0	44.6	65.9	26.6	39.3	147.7	67.8	36.6	31.2	85.3
72(2060)	43.9	44.5	65.3	26.6	38.7	145.8	67.0	36.4	30.5	83.8
73(2061)	43.8	44.4	64.8	26.6	38.2	143.8	66.2	36.3	29.9	82.3
74(2062)	43.7	44.2	64.5	26.7	37.9	142.0	65.5	36.2	29.3	80.8
75(2063)	43.7	44.1	64.4	26.8	37.6	140.3	64.8	36.2	28.7	79.3
76(2064)	43.6	43.9	64.4	27.0	37.4	138.8	64.3	36.2	28.2	77.9
77(2065)	43.5	43.7	64.5	27.2	37.4	137.5	64.0	36.2	27.7	76.6
78(2066)	43.4	43.5	64.8	27.4	37.4	136.4	63.7	36.3	27.4	75.5
79(2067)	43.3	43.3	65.3	27.7	37.6	135.5	63.6	36.5	27.2	74.5
80(2068)	43.2	43.2	65.8	28.0	37.8	134.8	63.7	36.7	27.1	73.8
81(2069)	43.1	43.0	66.4	28.3	38.0	134.3	64.0	36.9	27.0	73.2
82(2070)	43.1	42.9	67.0	28.6	38.3	133.9	64.3	37.2	27.1	72.9
83(2071)	43.0	42.8	67.6	28.9	38.7	133.6	64.8	37.5	27.3	72.7
84(2072)	43.0	42.7	68.2	29.2	39.0	133.4	65.4	37.9	27.5	72.7
85(2073)	42.9	42.6	68.8	29.5	39.3	133.2	66.0	38.2	27.8	72.8
86(2074)	42.9	42.6	69.3	29.7	39.6	133.1	66.7	38.6	28.2	73.0
87(2075)	42.9	42.5	69.7	29.9	39.8	133.1	67.4	38.9	28.5	73.3
88(2076)	42.8	42.5	70.0	30.1	40.0	133.0	68.1	39.2	28.9	73.5
89(2077)	42.8	42.5	70.3	30.2	40.1	133.0	68.7	39.5	29.2	73.8
90(2078)	42.8	42.5	70.4	30.2	40.2	132.9	69.3	39.8	29.5	74.1
91(2079)	42.8	42.5	70.5	30.3	40.2	132.9	69.8	40.0	29.8	74.4
92(2080)	42.8	42.6	70.4	30.2	40.1	132.7	70.2	40.2	30.0	74.6
93(2081)	42.7	42.6	70.2	30.2	40.0	132.5	70.5	40.4	30.2	74.7
94(2082)	42.7	42.6	70.0	30.1	39.9	132.2	70.7	40.5	30.3	74.8
95(2083)	42.7	42.6	69.7	30.1	39.6	131.8	70.8	40.5	30.3	74.8
96(2084)	42.7	42.5	69.3	30.0	39.3	131.3	70.8	40.5	30.3	74.7
97(2085)	42.7	42.5	68.9	29.9	39.0	130.7	70.7	40.5	30.2	74.5
98(2086)	42.6	42.5	68.4	29.8	38.7	129.9	70.5	40.5	30.0	74.1
99(2087)	42.6	42.4	68.0	29.7	38.3	129.1	70.3	40.4	29.8	73.7
100(2088)	42.6	42.4	67.5	29.6	37.9	128.2	69.9	40.4	29.6	73.2
101(2089)	42.5	42.3	67.1	29.5	37.5	127.2	69.5	40.3	29.2	72.6
102(2090)	42.5	42.2	66.6	29.5	37.2	126.2	69.1	40.2	28.9	71.9

表2-20. 出生、死亡および自然増加の実数ならびに率：出生率中位・死亡率一定推計

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 3(1991)	1,231	834	397	9.9	6.7	3.2
4(1992)	1,233	870	363	9.9	7.0	2.9
5(1993)	1,236	902	334	9.9	7.2	2.7
6(1994)	1,248	933	315	10.0	7.5	2.5
7(1995)	1,269	965	304	10.1	7.7	2.4
8(1996)	1,298	997	301	10.3	7.9	2.4
9(1997)	1,332	1,030	302	10.6	8.2	2.4
10(1998)	1,368	1,062	306	10.8	8.4	2.4
11(1999)	1,404	1,095	309	11.1	8.7	2.4
12(2000)	1,438	1,127	311	11.3	8.9	2.4
13(2001)	1,467	1,160	307	11.5	9.1	2.4
14(2002)	1,488	1,192	296	11.7	9.3	2.3
15(2003)	1,502	1,224	278	11.8	9.6	2.2
16(2004)	1,508	1,257	251	11.8	9.8	2.0
17(2005)	1,505	1,289	216	11.7	10.0	1.7
18(2006)	1,496	1,321	175	11.6	10.3	1.4
19(2007)	1,481	1,353	128	11.5	10.5	1.0
20(2008)	1,462	1,385	76	11.4	10.8	0.6
21(2009)	1,439	1,418	22	11.2	11.0	0.2
22(2010)	1,414	1,451	-37	11.0	11.3	-0.3
23(2011)	1,387	1,482	-95	10.8	11.5	-0.7
24(2012)	1,359	1,513	-154	10.6	11.8	-1.2
25(2013)	1,330	1,542	-212	10.4	12.0	-1.7
26(2014)	1,302	1,571	-270	10.2	12.3	-2.1
27(2015)	1,273	1,599	-326	10.0	12.5	-2.5
28(2016)	1,246	1,625	-378	9.8	12.8	-3.0
29(2017)	1,221	1,648	-428	9.6	13.0	-3.4
30(2018)	1,197	1,670	-473	9.5	13.2	-3.7
31(2019)	1,177	1,691	-513	9.3	13.4	-4.1
32(2020)	1,161	1,710	-549	9.3	13.6	-4.4
33(2021)	1,149	1,728	-579	9.2	13.8	-4.6
34(2022)	1,141	1,745	-604	9.2	14.0	-4.9
35(2023)	1,137	1,760	-623	9.2	14.2	-5.0
36(2024)	1,138	1,774	-636	9.3	14.4	-5.2
37(2025)	1,142	1,786	-644	9.3	14.6	-5.3
38(2026)	1,150	1,798	-649	9.4	14.8	-5.3
39(2027)	1,160	1,808	-649	9.6	14.9	-5.4
40(2028)	1,172	1,816	-645	9.7	15.1	-5.4
41(2029)	1,184	1,823	-639	9.9	15.2	-5.3
42(2030)	1,197	1,831	-634	10.1	15.4	-5.3
43(2031)	1,209	1,838	-629	10.2	15.5	-5.3
44(2032)	1,220	1,842	-622	10.4	15.6	-5.3
45(2033)	1,228	1,841	-613	10.5	15.7	-5.2
46(2034)	1,235	1,838	-603	10.6	15.8	-5.2
47(2035)	1,238	1,829	-591	10.7	15.8	-5.1
48(2036)	1,239	1,822	-583	10.7	15.8	-5.0
49(2037)	1,237	1,822	-584	10.8	15.9	-5.1
50(2038)	1,233	1,817	-583	10.8	15.9	-5.1
51(2039)	1,226	1,806	-580	10.8	15.9	-5.1



年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 52(2040)	1,217	1,790	-573	10.8	15.8	-5.1
53(2041)	1,207	1,773	-566	10.7	15.8	-5.0
54(2042)	1,195	1,756	-562	10.7	15.7	-5.0
55(2043)	1,181	1,741	-559	10.6	15.6	-5.0
56(2044)	1,168	1,727	-559	10.5	15.6	-5.0
57(2045)	1,154	1,717	-563	10.5	15.6	-5.1
58(2046)	1,140	1,709	-569	10.4	15.6	-5.2
59(2047)	1,127	1,703	-576	10.3	15.6	-5.3
60(2048)	1,115	1,700	-584	10.3	15.7	-5.4
61(2049)	1,105	1,698	-594	10.2	15.7	-5.5
62(2050)	1,096	1,698	-602	10.2	15.8	-5.6
63(2051)	1,089	1,698	-609	10.2	15.9	-5.7
64(2052)	1,084	1,699	-615	10.2	16.0	-5.8
65(2053)	1,081	1,699	-619	10.2	16.1	-5.9
66(2054)	1,080	1,700	-619	10.3	16.2	-5.9
67(2055)	1,081	1,698	-616	10.4	16.3	-5.9
68(2056)	1,085	1,692	-608	10.5	16.3	-5.9
69(2057)	1,089	1,689	-600	10.6	16.4	-5.8
70(2058)	1,095	1,683	-587	10.7	16.4	-5.7
71(2059)	1,102	1,673	-571	10.8	16.4	-5.6
72(2060)	1,110	1,661	-551	10.9	16.4	-5.4
73(2061)	1,117	1,647	-529	11.1	16.3	-5.3
74(2062)	1,125	1,630	-505	11.2	16.2	-5.0
75(2063)	1,132	1,611	-479	11.3	16.1	-4.8
76(2064)	1,138	1,589	-451	11.5	16.0	-4.5
77(2065)	1,143	1,565	-422	11.6	15.8	-4.3
78(2066)	1,147	1,541	-394	11.6	15.6	-4.0
79(2067)	1,150	1,516	-366	11.7	15.4	-3.7
80(2068)	1,151	1,493	-342	11.8	15.3	-3.5
81(2069)	1,151	1,471	-319	11.8	15.1	-3.3
82(2070)	1,150	1,450	-300	11.8	14.9	-3.1
83(2071)	1,147	1,430	-283	11.8	14.8	-2.9
84(2072)	1,144	1,413	-270	11.8	14.6	-2.8
85(2073)	1,139	1,398	-260	11.8	14.5	-2.7
86(2074)	1,133	1,385	-252	11.8	14.4	-2.6
87(2075)	1,128	1,374	-246	11.8	14.3	-2.6
88(2076)	1,121	1,364	-242	11.7	14.3	-2.5
89(2077)	1,115	1,356	-240	11.7	14.2	-2.5
90(2078)	1,109	1,349	-240	11.7	14.2	-2.5
91(2079)	1,104	1,345	-241	11.6	14.2	-2.5
92(2080)	1,099	1,342	-243	11.6	14.2	-2.6
93(2081)	1,095	1,341	-246	11.6	14.2	-2.6
94(2082)	1,092	1,341	-249	11.6	14.2	-2.6
95(2083)	1,090	1,343	-253	11.6	14.3	-2.7
96(2084)	1,089	1,344	-256	11.6	14.4	-2.7
97(2085)	1,088	1,346	-258	11.7	14.4	-2.8
98(2086)	1,089	1,348	-259	11.7	14.5	-2.8
99(2087)	1,091	1,350	-259	11.7	14.5	-2.8
100(2088)	1,093	1,350	-257	11.8	14.6	-2.8
101(2089)	1,096	1,350	-254	11.9	14.6	-2.8

表2-21. 総人口、年齢3区分(0~14歳, 15~64歳, 65歳以上) 別人口および構造係数  
: 出生率一定・死亡率一定推計

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 2(1990)	123,611	22,544	86,140	14,928	18.2	69.7	12.1
3(1991)	124,043	21,904	86,557	15,582	17.7	69.8	12.6
4(1992)	124,413	21,365	86,818	16,230	17.2	69.8	13.0
5(1993)	124,765	20,884	87,005	16,876	16.7	69.7	13.5
6(1994)	125,103	20,491	87,092	17,520	16.4	69.6	14.0
7(1995)	125,430	20,158	87,118	18,153	16.1	69.5	14.5
8(1996)	125,747	19,916	87,020	18,811	15.8	69.2	15.0
9(1997)	126,054	19,716	86,871	19,467	15.6	68.9	15.4
10(1998)	126,350	19,541	86,703	20,106	15.5	68.6	15.9
11(1999)	126,630	19,400	86,539	20,692	15.3	68.3	16.3
12(2000)	126,889	19,320	86,271	21,298	15.2	68.0	16.8
13(2001)	127,120	19,310	85,888	21,923	15.2	67.6	17.2
14(2002)	127,315	19,327	85,493	22,496	15.2	67.2	17.7
15(2003)	127,466	19,375	85,109	22,982	15.2	66.8	18.0
16(2004)	127,565	19,448	84,791	23,326	15.2	66.5	18.3
17(2005)	127,608	19,547	84,229	23,831	15.3	66.0	18.7
18(2006)	127,589	19,617	83,529	24,443	15.4	65.5	19.2
19(2007)	127,508	19,645	82,803	25,060	15.4	64.9	19.7
20(2008)	127,363	19,629	82,150	25,583	15.4	64.5	20.1
21(2009)	127,155	19,564	81,473	26,118	15.4	64.1	20.5
22(2010)	126,882	19,448	81,127	26,307	15.3	63.9	20.7
23(2011)	126,548	19,280	80,906	26,362	15.2	63.9	20.8
24(2012)	126,154	19,062	79,947	27,145	15.1	63.4	21.5
25(2013)	125,702	18,796	78,920	27,986	15.0	62.8	22.3
26(2014)	125,194	18,485	77,911	28,798	14.8	62.2	23.0
27(2015)	124,632	18,139	77,120	29,373	14.6	61.9	23.6
28(2016)	124,020	17,765	76,482	29,773	14.3	61.7	24.0
29(2017)	123,363	17,374	75,955	30,034	14.1	61.6	24.3
30(2018)	122,666	16,978	75,515	30,173	13.8	61.6	24.6
31(2019)	121,935	16,588	75,162	30,185	13.6	61.6	24.8
32(2020)	121,175	16,213	74,788	30,174	13.4	61.7	24.9
33(2021)	120,391	15,861	74,445	30,085	13.2	61.8	25.0
34(2022)	119,589	15,538	74,147	29,903	13.0	62.0	25.0
35(2023)	118,772	15,249	73,783	29,740	12.8	62.1	25.0
36(2024)	117,946	14,995	73,356	29,596	12.7	62.2	25.1
37(2025)	117,112	14,776	72,928	29,408	12.6	62.3	25.1
38(2026)	116,271	14,593	72,484	29,194	12.6	62.3	25.1
39(2027)	115,426	14,444	71,992	28,989	12.5	62.4	25.1
40(2028)	114,576	14,327	71,429	28,820	12.5	62.3	25.2
41(2029)	113,721	14,237	70,805	28,679	12.5	62.3	25.2
42(2030)	112,858	14,173	70,057	28,628	12.6	62.1	25.4
43(2031)	111,984	14,129	69,585	28,270	12.6	62.1	25.2
44(2032)	111,099	14,099	68,736	28,264	12.7	61.9	25.4
45(2033)	110,205	14,077	67,869	28,259	12.8	61.6	25.6
46(2034)	109,302	14,057	66,953	28,292	12.9	61.3	25.9
47(2035)	108,393	14,032	65,990	28,372	12.9	60.9	26.2
48(2036)	107,478	13,996	64,970	28,512	13.0	60.4	26.5
49(2037)	106,545	13,945	63,912	28,689	13.1	60.0	26.9
50(2038)	105,598	13,873	62,824	28,901	13.1	59.5	27.4
51(2039)	104,642	13,780	61,774	29,088	13.2	59.0	27.8

年次	人口(単位1000人)				割合(%)		
	総数	0~14歳	15~64歳	65歳以上	0~14歳	15~64歳	65歳以上
平成 52(2040)	103,682	13,663	60,832	29,187	13.2	58.7	28.2
53(2041)	102,721	13,521	59,973	29,227	13.2	58.4	28.5
54(2042)	101,759	13,357	59,202	29,200	13.1	58.2	28.7
55(2043)	100,796	13,172	58,477	29,147	13.1	58.0	28.9
56(2044)	99,832	12,969	57,819	29,044	13.0	57.9	29.1
57(2045)	98,864	12,753	57,199	28,913	12.9	57.9	29.2
58(2046)	97,892	12,527	56,638	28,728	12.8	57.9	29.3
59(2047)	96,916	12,296	56,090	28,531	12.7	57.9	29.4
60(2048)	95,935	12,064	55,539	28,332	12.6	57.9	29.5
61(2049)	94,948	11,838	54,993	28,117	12.5	57.9	29.6
62(2050)	93,956	11,619	54,480	27,857	12.4	58.0	29.6
63(2051)	92,961	11,413	54,010	27,539	12.3	58.1	29.6
64(2052)	91,964	11,221	53,552	27,191	12.2	58.2	29.6
65(2053)	90,964	11,045	53,115	26,804	12.1	58.4	29.5
66(2054)	89,965	10,888	52,698	26,379	12.1	58.6	29.3
67(2055)	88,965	10,748	52,307	25,910	12.1	58.8	29.1
68(2056)	87,973	10,627	51,897	25,450	12.1	59.0	28.9
69(2057)	86,984	10,523	51,460	25,001	12.1	59.2	28.7
70(2058)	86,000	10,434	50,994	24,572	12.1	59.3	28.6
71(2059)	85,024	10,359	50,497	24,168	12.2	59.4	28.4
72(2060)	84,057	10,295	49,968	23,794	12.2	59.4	28.3
73(2061)	83,101	10,240	49,408	23,453	12.3	59.5	28.2
74(2062)	82,157	10,189	48,819	23,149	12.4	59.4	28.2
75(2063)	81,226	10,141	48,203	22,882	12.5	59.3	28.2
76(2064)	80,310	10,092	47,567	22,651	12.6	59.2	28.2
77(2065)	79,410	10,039	46,918	22,453	12.6	59.1	28.3
78(2066)	78,526	9,981	46,263	22,283	12.7	58.9	28.4
79(2067)	77,659	9,914	45,611	22,134	12.8	58.7	28.5
80(2068)	76,807	9,838	44,971	21,998	12.8	58.5	28.6
81(2069)	75,969	9,752	44,348	21,869	12.8	58.4	28.8
82(2070)	75,144	9,654	43,750	21,740	12.8	58.2	28.9
83(2071)	74,330	9,546	43,179	21,605	12.8	58.1	29.1
84(2072)	73,527	9,428	42,636	21,463	12.8	58.0	29.2
85(2073)	72,732	9,302	42,121	21,309	12.8	57.9	29.3
86(2074)	71,945	9,168	41,634	21,143	12.7	57.9	29.4
87(2075)	71,166	9,030	41,172	20,964	12.7	57.9	29.5
88(2076)	70,395	8,888	40,734	20,773	12.6	57.9	29.5
89(2077)	69,630	8,745	40,317	20,568	12.6	57.9	29.5
90(2078)	68,872	8,603	39,918	20,350	12.5	58.0	29.5
91(2079)	68,119	8,465	39,537	20,118	12.4	58.0	29.5
92(2080)	67,373	8,331	39,169	19,873	12.4	58.1	29.5
93(2081)	66,632	8,204	38,813	19,614	12.3	58.3	29.4
94(2082)	65,895	8,085	38,465	19,345	12.3	58.4	29.4
95(2083)	65,163	7,975	38,122	19,066	12.2	58.5	29.3
96(2084)	64,435	7,873	37,781	18,782	12.2	58.6	29.1
97(2085)	63,713	7,781	37,436	18,496	12.2	58.8	29.0
98(2086)	62,996	7,697	37,086	18,214	12.2	58.9	28.9
99(2087)	62,286	7,622	36,726	17,938	12.2	59.0	28.8
100(2088)	61,581	7,554	36,356	17,672	12.3	59.0	28.7
101(2089)	60,885	7,492	35,973	17,419	12.3	59.1	28.6
102(2090)	60,196	7,435	35,578	17,182	12.4	59.1	28.5

表2-22. 人口の平均年齢、中位数年齢および年齢構造指数：出生率一定・死亡率一定推計

年次	平均年齢	中位数 年齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 2(1990)	37.6	37.7	43.5	26.2	17.3	66.2	52.2	40.1	12.1	30.1
3(1991)	38.0	38.1	43.3	25.3	18.0	71.1	51.1	38.7	12.4	31.9
4(1992)	38.4	38.5	43.3	24.6	18.7	76.0	50.0	37.4	12.7	33.9
5(1993)	38.8	38.9	43.4	24.0	19.4	80.8	49.0	36.0	13.0	36.1
6(1994)	39.1	39.2	43.6	23.5	20.1	85.5	48.1	34.8	13.4	38.5
7(1995)	39.5	39.6	44.0	23.1	20.8	90.1	47.6	33.8	13.8	41.0
8(1996)	39.8	39.9	44.5	22.9	21.6	94.4	47.3	33.0	14.4	43.6
9(1997)	40.1	40.1	45.1	22.7	22.4	98.7	47.3	32.4	14.9	46.1
10(1998)	40.4	40.4	45.7	22.5	23.2	102.9	47.3	31.9	15.5	48.6
11(1999)	40.7	40.6	46.3	22.4	23.9	106.7	47.5	31.5	16.0	50.9
12(2000)	40.9	40.8	47.1	22.4	24.7	110.2	47.8	31.2	16.6	53.2
13(2001)	41.2	41.0	48.0	22.5	25.5	113.5	48.3	31.0	17.2	55.4
14(2002)	41.4	41.2	48.9	22.6	26.3	116.4	48.7	30.9	17.8	57.6
15(2003)	41.6	41.4	49.8	22.8	27.0	118.6	49.2	30.8	18.4	59.8
16(2004)	41.9	41.6	50.4	22.9	27.5	119.9	49.7	30.7	19.0	61.9
17(2005)	42.1	41.8	51.5	23.2	28.3	121.9	50.2	30.6	19.6	63.9
18(2006)	42.3	42.1	52.7	23.5	29.3	124.6	50.9	30.6	20.2	66.0
19(2007)	42.5	42.3	54.0	23.7	30.3	127.6	51.5	30.7	20.8	67.8
20(2008)	42.8	42.5	55.0	23.9	31.1	130.3	52.0	30.7	21.3	69.4
21(2009)	43.0	42.7	56.1	24.0	32.1	133.5	52.4	30.7	21.6	70.3
22(2010)	43.2	43.0	56.4	24.0	32.4	135.3	53.1	30.9	22.2	71.9
23(2011)	43.4	43.3	56.4	23.8	32.6	136.7	54.0	31.1	22.9	73.8
24(2012)	43.7	43.6	57.8	23.8	34.0	142.4	54.9	31.2	23.7	76.0
25(2013)	43.9	43.9	59.3	23.8	35.5	148.9	55.5	31.2	24.3	77.9
26(2014)	44.1	44.3	60.7	23.7	37.0	155.8	56.2	31.2	25.0	80.0
27(2015)	44.3	44.6	61.6	23.5	38.1	161.9	56.2	31.0	25.2	81.1
28(2016)	44.5	45.0	62.2	23.2	38.9	167.6	55.9	30.8	25.2	81.8
29(2017)	44.7	45.3	62.4	22.9	39.5	172.9	56.9	30.7	26.2	85.5
30(2018)	44.9	45.7	62.4	22.5	40.0	177.7	58.0	30.6	27.5	89.7
31(2019)	45.1	46.1	62.2	22.1	40.2	182.0	59.1	30.4	28.6	94.1
32(2020)	45.3	46.4	62.0	21.7	40.3	186.1	59.7	30.2	29.5	97.7
33(2021)	45.5	46.8	61.7	21.3	40.4	189.7	60.0	29.9	30.1	100.9
34(2022)	45.6	47.1	61.3	21.0	40.3	192.4	60.0	29.5	30.5	103.5
35(2023)	45.8	47.4	61.0	20.7	40.3	195.0	59.8	29.1	30.7	105.7
36(2024)	45.9	47.6	60.8	20.4	40.3	197.4	59.5	28.7	30.8	107.4
37(2025)	46.1	47.8	60.6	20.3	40.3	199.0	59.1	28.3	30.8	108.9
38(2026)	46.2	48.1	60.4	20.1	40.3	200.1	58.7	28.0	30.8	109.9
39(2027)	46.3	48.2	60.3	20.1	40.3	200.7	58.2	27.7	30.6	110.3
40(2028)	46.4	48.4	60.4	20.1	40.3	201.2	57.9	27.5	30.4	110.7
41(2029)	46.4	48.5	60.6	20.1	40.5	201.4	57.6	27.3	30.3	111.1
42(2030)	46.5	48.6	61.1	20.2	40.9	202.0	57.4	27.2	30.2	111.1
43(2031)	46.6	48.7	60.9	20.3	40.6	200.1	57.2	27.1	30.0	110.8
44(2032)	46.6	48.7	61.6	20.5	41.1	200.5	57.0	27.1	29.9	110.5
45(2033)	46.7	48.8	62.4	20.7	41.6	200.7	57.0	27.1	29.9	110.3
46(2034)	46.7	48.8	63.3	21.0	42.3	201.3	57.1	27.2	29.9	110.1
47(2035)	46.8	48.8	64.3	21.3	43.0	202.2	57.5	27.3	30.2	110.5
48(2036)	46.8	48.8	65.4	21.5	43.9	203.7	57.3	27.4	29.9	109.3
49(2037)	46.9	48.8	66.7	21.8	44.9	205.7	57.9	27.6	30.3	109.9
50(2038)	46.9	48.7	68.1	22.1	46.0	208.3	58.5	27.8	30.7	110.6
51(2039)	47.0	48.6	69.4	22.3	47.1	211.1	59.2	28.0	31.2	111.5

年次	平均年齢	中位数 年 齢	生産年齢人口を15～64歳とした場合				生産年齢人口を20～69歳とした場合			
			従属人口指数(%)			老年化 指数(%)	従属人口指数(%)			老年化 指数(%)
			総 数	年少人口	老年人口		総 数	年少人口	老年人口	
平成 52(2040)	47.0	48.6	70.4	22.5	48.0	213.6	60.1	28.2	31.8	112.7
53(2041)	47.1	48.5	71.3	22.5	48.7	216.1	61.1	28.5	32.6	114.4
54(2042)	47.1	48.5	71.9	22.6	49.3	218.6	62.2	28.7	33.4	116.5
55(2043)	47.2	48.5	72.4	22.5	49.8	221.3	63.4	28.9	34.4	119.0
56(2044)	47.3	48.5	72.7	22.4	50.2	223.9	64.5	29.1	35.4	121.5
57(2045)	47.4	48.6	72.8	22.3	50.5	226.7	65.4	29.2	36.2	123.8
58(2046)	47.4	48.7	72.8	22.1	50.7	229.3	66.1	29.3	36.8	125.8
59(2047)	47.5	48.8	72.8	21.9	50.9	232.0	66.6	29.3	37.3	127.6
60(2048)	47.6	48.9	72.7	21.7	51.0	234.8	66.9	29.2	37.7	129.3
61(2049)	47.7	49.0	72.7	21.5	51.1	237.5	67.1	29.1	38.0	130.8
62(2050)	47.7	49.2	72.5	21.3	51.1	239.8	67.1	28.9	38.2	132.2
63(2051)	47.8	49.3	72.1	21.1	51.0	241.3	67.0	28.7	38.3	133.2
64(2052)	47.9	49.4	71.7	21.0	50.8	242.3	66.8	28.5	38.3	134.1
65(2053)	47.9	49.5	71.3	20.8	50.5	242.7	66.6	28.3	38.3	134.9
66(2054)	47.9	49.6	70.7	20.7	50.1	242.3	66.4	28.2	38.2	135.6
67(2055)	47.9	49.7	70.1	20.5	49.5	241.1	66.1	28.0	38.1	135.9
68(2056)	47.9	49.8	69.5	20.5	49.0	239.5	65.7	27.9	37.8	135.7
69(2057)	47.9	49.9	69.0	20.4	48.6	237.6	65.2	27.7	37.5	135.1
70(2058)	47.9	49.9	68.6	20.5	48.2	235.5	64.7	27.6	37.1	134.2
71(2059)	47.9	49.9	68.4	20.5	47.9	233.3	64.1	27.5	36.6	133.0
72(2060)	47.9	49.9	68.2	20.6	47.6	231.1	63.5	27.4	36.0	131.3
73(2061)	47.8	49.9	68.2	20.7	47.5	229.0	62.9	27.4	35.5	129.6
74(2062)	47.8	49.8	68.3	20.9	47.4	227.2	62.5	27.4	35.1	128.0
75(2063)	47.7	49.8	68.5	21.0	47.5	225.6	62.1	27.4	34.7	126.5
76(2064)	47.7	49.7	68.8	21.2	47.6	224.4	61.9	27.5	34.4	125.1
77(2065)	47.7	49.6	69.3	21.4	47.9	223.6	61.8	27.6	34.2	124.0
78(2066)	47.6	49.5	69.7	21.6	48.2	223.3	61.8	27.7	34.1	123.1
79(2067)	47.6	49.4	70.3	21.7	48.5	223.3	62.0	27.8	34.1	122.6
80(2068)	47.6	49.3	70.8	21.9	48.9	223.6	62.3	28.0	34.3	122.4
81(2069)	47.6	49.2	71.3	22.0	49.3	224.3	62.6	28.2	34.5	122.5
82(2070)	47.6	49.2	71.8	22.1	49.7	225.2	63.1	28.3	34.8	122.8
83(2071)	47.6	49.1	72.1	22.1	50.0	226.3	63.6	28.5	35.1	123.5
84(2072)	47.6	49.1	72.5	22.1	50.3	227.6	64.1	28.6	35.5	124.3
85(2073)	47.6	49.0	72.7	22.1	50.6	229.1	64.7	28.7	36.0	125.2
86(2074)	47.6	49.0	72.8	22.0	50.8	230.6	65.1	28.8	36.4	126.3
87(2075)	47.7	49.1	72.8	21.9	50.9	232.2	65.6	28.8	36.7	127.4
88(2076)	47.7	49.1	72.8	21.8	51.0	233.7	65.9	28.9	37.1	128.5
89(2077)	47.7	49.1	72.7	21.7	51.0	235.2	66.2	28.8	37.4	129.6
90(2078)	47.8	49.2	72.5	21.6	51.0	236.5	66.4	28.8	37.6	130.6
91(2079)	47.8	49.3	72.3	21.4	50.9	237.7	66.5	28.7	37.8	131.6
92(2080)	47.8	49.3	72.0	21.3	50.7	238.5	66.5	28.6	37.9	132.4
93(2081)	47.8	49.4	71.7	21.1	50.5	239.1	66.4	28.5	37.9	133.0
94(2082)	47.9	49.5	71.3	21.0	50.3	239.3	66.3	28.4	37.9	133.5
95(2083)	47.9	49.6	70.9	20.9	50.0	239.1	66.1	28.3	37.8	133.8
96(2084)	47.9	49.6	70.6	20.8	49.7	238.6	65.8	28.1	37.7	133.8
97(2085)	47.9	49.7	70.2	20.8	49.4	237.7	65.5	28.0	37.5	133.7
98(2086)	47.9	49.7	69.9	20.8	49.1	236.6	65.1	27.9	37.2	133.3
99(2087)	47.9	49.8	69.6	20.8	48.8	235.3	64.7	27.8	36.9	132.7
100(2088)	47.9	49.8	69.4	20.8	48.6	233.9	64.4	27.8	36.6	131.9
101(2089)	47.8	49.8	69.3	20.8	48.4	232.5	64.0	27.7	36.3	131.0
102(2090)	47.8	49.8	69.2	20.9	48.3	231.1	63.6	27.7	36.0	130.0

表2-23. 出生、死亡および自然増加の実数ならびに率：出生率一定・死亡率一定推計

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 3(1991)	1,231	834	397	9.9	6.7	3.2
4(1992)	1,236	870	366	9.9	7.0	2.9
5(1993)	1,251	902	349	10.0	7.2	2.8
6(1994)	1,270	933	336	10.1	7.5	2.7
7(1995)	1,290	965	325	10.3	7.7	2.6
8(1996)	1,312	997	315	10.4	7.9	2.5
9(1997)	1,334	1,030	305	10.6	8.2	2.4
10(1998)	1,354	1,062	292	10.7	8.4	2.3
11(1999)	1,370	1,095	275	10.8	8.6	2.2
12(2000)	1,379	1,127	252	10.9	8.9	2.0
13(2001)	1,381	1,159	222	10.9	9.1	1.7
14(2002)	1,375	1,192	184	10.8	9.4	1.4
15(2003)	1,362	1,224	138	10.7	9.6	1.1
16(2004)	1,341	1,256	85	10.5	9.8	0.7
17(2005)	1,315	1,288	27	10.3	10.1	0.2
18(2006)	1,286	1,320	-34	10.1	10.3	-0.3
19(2007)	1,255	1,352	-97	9.8	10.6	-0.8
20(2008)	1,223	1,384	-161	9.6	10.9	-1.3
21(2009)	1,191	1,416	-225	9.4	11.1	-1.8
22(2010)	1,161	1,449	-289	9.1	11.4	-2.3
23(2011)	1,131	1,480	-350	8.9	11.7	-2.8
24(2012)	1,102	1,511	-409	8.7	12.0	-3.2
25(2013)	1,074	1,541	-467	8.5	12.3	-3.7
26(2014)	1,047	1,569	-522	8.4	12.5	-4.2
27(2015)	1,022	1,597	-575	8.2	12.8	-4.6
28(2016)	999	1,623	-624	8.1	13.1	-5.0
29(2017)	979	1,646	-668	7.9	13.3	-5.4
30(2018)	962	1,668	-706	7.8	13.6	-5.8
31(2019)	950	1,689	-739	7.8	13.8	-6.1
32(2020)	941	1,708	-766	7.8	14.1	-6.3
33(2021)	937	1,726	-789	7.8	14.3	-6.6
34(2022)	936	1,743	-806	7.8	14.6	-6.7
35(2023)	939	1,758	-819	7.9	14.8	-6.9
36(2024)	943	1,771	-829	8.0	15.0	-7.0
37(2025)	948	1,784	-836	8.1	15.2	-7.1
38(2026)	953	1,796	-842	8.2	15.4	-7.2
39(2027)	958	1,806	-847	8.3	15.6	-7.3
40(2028)	962	1,813	-852	8.4	15.8	-7.4
41(2029)	963	1,820	-857	8.5	16.0	-7.5
42(2030)	962	1,828	-867	8.5	16.2	-7.7
43(2031)	958	1,835	-878	8.6	16.4	-7.8
44(2032)	950	1,838	-888	8.6	16.5	-8.0
45(2033)	941	1,838	-897	8.5	16.7	-8.1
46(2034)	928	1,834	-905	8.5	16.8	-8.3
47(2035)	914	1,825	-911	8.4	16.8	-8.4
48(2036)	897	1,817	-920	8.3	16.9	-8.6
49(2037)	880	1,817	-937	8.3	17.1	-8.8
50(2038)	861	1,811	-950	8.2	17.2	-9.0
51(2039)	842	1,801	-958	8.1	17.2	-9.2

年次	実数(単位1000人)			率(人口1000対)		
	出生	死亡	自然増加	出生	死亡	自然増加
平成 52(2040)	824	1,785	-961	7.9	17.2	-9.3
53(2041)	805	1,767	-962	7.8	17.2	-9.4
54(2042)	787	1,750	-963	7.7	17.2	-9.5
55(2043)	770	1,734	-964	7.6	17.2	-9.6
56(2044)	754	1,720	-966	7.6	17.2	-9.7
57(2045)	740	1,710	-970	7.5	17.3	-9.8
58(2046)	727	1,701	-974	7.4	17.4	-9.9
59(2047)	717	1,695	-978	7.4	17.5	-10.1
60(2048)	708	1,691	-983	7.4	17.6	-10.3
61(2049)	701	1,689	-989	7.4	17.8	-10.4
62(2050)	695	1,688	-993	7.4	18.0	-10.6
63(2051)	692	1,688	-996	7.4	18.2	-10.7
64(2052)	689	1,688	-999	7.5	18.4	-10.9
65(2053)	688	1,688	-1,000	7.6	18.6	-11.0
66(2054)	687	1,687	-1,000	7.6	18.8	-11.1
67(2055)	687	1,685	-998	7.7	18.9	-11.2
68(2056)	686	1,678	-992	7.8	19.1	-11.3
69(2057)	685	1,674	-989	7.9	19.2	-11.4
70(2058)	684	1,666	-982	8.0	19.4	-11.4
71(2059)	681	1,655	-974	8.0	19.5	-11.5
72(2060)	677	1,642	-965	8.1	19.5	-11.5
73(2061)	672	1,626	-954	8.1	19.6	-11.5
74(2062)	666	1,608	-941	8.1	19.6	-11.5
75(2063)	659	1,587	-928	8.1	19.5	-11.4
76(2064)	650	1,563	-913	8.1	19.5	-11.4
77(2065)	641	1,537	-896	8.1	19.4	-11.3
78(2066)	631	1,511	-880	8.0	19.2	-11.2
79(2067)	620	1,484	-864	8.0	19.1	-11.1
80(2068)	608	1,458	-849	7.9	19.0	-11.1
81(2069)	597	1,433	-835	7.9	18.9	-11.0
82(2070)	586	1,409	-823	7.8	18.7	-11.0
83(2071)	575	1,386	-812	7.7	18.7	-10.9
84(2072)	564	1,366	-802	7.7	18.6	-10.9
85(2073)	554	1,347	-793	7.6	18.5	-10.9
86(2074)	545	1,330	-785	7.6	18.5	-10.9
87(2075)	536	1,314	-778	7.5	18.5	-10.9
88(2076)	529	1,299	-770	7.5	18.5	-10.9
89(2077)	522	1,286	-764	7.5	18.5	-11.0
90(2078)	516	1,274	-757	7.5	18.5	-11.0
91(2079)	511	1,263	-751	7.5	18.5	-11.0
92(2080)	507	1,253	-746	7.5	18.6	-11.1
93(2081)	504	1,245	-741	7.6	18.7	-11.1
94(2082)	501	1,237	-736	7.6	18.8	-11.2
95(2083)	499	1,230	-731	7.7	18.9	-11.2
96(2084)	496	1,223	-727	7.7	19.0	-11.3
97(2085)	494	1,216	-721	7.8	19.1	-11.3
98(2086)	492	1,208	-716	7.8	19.2	-11.4
99(2087)	490	1,199	-709	7.9	19.3	-11.4
100(2088)	487	1,189	-703	7.9	19.3	-11.4
101(2089)	483	1,179	-695	7.9	19.4	-11.4

表3-1. 年齢別にみた未婚者割合の推移：昭和45（1970）年～平成2（1990）年

（％）

年 齢	男					女				
	昭和45年 (1970)	50年 (1975)	55年 (1980)	60年 (1985)	平成2年 (1990)	昭和45年 (1970)	50年 (1975)	55年 (1980)	60年 (1985)	平成2年 (1990)
15～19	99.3	99.5	99.6	99.4	98.5	97.9	98.6	99.0	98.9	98.2
20～24	90.1	88.0	91.5	92.1	92.2	71.7	69.2	77.7	81.4	85.0
25～29	46.5	48.3	55.1	60.4	64.4	18.1	20.9	24.0	30.6	40.2
30～34	11.6	14.3	21.5	28.1	32.6	7.2	7.7	9.1	10.4	13.9
35～39	4.7	6.1	8.5	14.2	19.0	5.8	5.3	5.5	6.6	7.5
40～44	2.8	3.7	4.7	7.4	11.7	5.3	5.0	4.4	4.9	5.8
45～49	1.9	2.5	3.1	4.7	6.7	4.0	4.9	4.4	4.3	4.6

資料：総務庁統計局『国勢調査』

表3-2. 平均婚姻年齢の推移：昭和40（1965）年～平成3（1991）年  
(歳)

年 次	初 婚		全 婚 姻	
	夫	妻	夫	妻
昭和40(1965)	27.2	24.5	28.1	24.9
45(1970)	26.9	24.2	27.6	24.6
46(1971)	26.8	24.2	27.5	24.5
47(1972)	26.7	24.2	27.4	24.7
48(1973)	26.7	24.3	27.4	24.7
49(1974)	26.8	24.5	27.6	25.0
50(1975)	27.0	24.7	27.8	25.2
51(1976)	27.2	24.9	28.0	25.4
52(1977)	27.4	25.0	28.2	25.6
53(1978)	27.6	25.1	28.5	25.7
54(1979)	27.7	25.2	28.6	25.8
55(1980)	27.8	25.2	28.7	25.9
56(1981)	27.9	25.3	28.9	26.0
57(1982)	28.0	25.3	29.0	26.1
58(1983)	28.0	25.4	29.0	26.1
59(1984)	28.1	25.4	29.1	26.2
60(1985)	28.2	25.5	29.3	26.4
61(1986)	28.3	25.6	29.5	26.5
62(1987)	28.4	25.7	29.6	26.7
63(1988)	28.4	25.8	29.7	26.8
平成元(1989)	28.5	25.8	29.8	26.9
2(1990)	28.4	25.9	29.7	26.9
3(1991)	28.4	25.9	29.6	26.9

資料：厚生省統計情報部『人口動態統計』



表3-3. 出生率と各種調査による子供数の推移：昭和40（1965）年～平成3（1991）年

年次	普通出生率 (人口千対)	合計特殊 出生率	平均出生児数 (40～44歳)	予定子供数 (25～29歳)	理想子供数 (25～29歳)
昭和40(1965)	18.6	2.14			
45(1970)	18.8	2.13			
46(1971)	19.2	2.16			
47(1972)	19.3	2.14	1) 2.26		1) 2.71
48(1973)	19.4	2.14			
49(1974)	18.6	2.05		2) 2.11	2) 2.98
50(1975)	17.1	1.91			
51(1976)	16.3	1.85			
52(1977)	15.5	1.80	1) 2.19	1) 2.15	1) 2.49
53(1978)	14.9	1.79			
54(1979)	14.2	1.77			
55(1980)	13.6	1.75			
56(1981)	13.0	1.74			
57(1982)	12.8	1.77	1) 2.21	1) 2.29	1) 2.57
58(1983)	12.7	1.80			
59(1984)	12.5	1.81			
60(1985)	11.9	1.76			
61(1986)	11.4	1.72			
62(1987)	11.1	1.69	1) 2.16	1) 2.35	1) 2.57
63(1988)	10.8	1.66			
平成元(1989)	10.2	1.57			
2(1990)	10.0	1.54			
3(1991)	9.9	1.53			

注：1)厚生省人口問題研究所『出産力調査』  
2)厚生省統計情報部『世界出産力調査』

表3-4. 欧米主要国における合計特殊出生率の推移：1960年～1991年

年次	オーストラリア	デンマーク	フランス	旧西ドイツ	イギリス	イタリア	ノルウェー	スペイン	スウェーデン	スイス	オランダ	アメリカ	オーストラリア	日本
1960	2.69	2.54	2.73	2.37	2.41	3.12	2.83	2.79	2.17	2.44	2.69	3.61	3.45	2.00
1965	2.68	2.61	2.84	2.51	2.67	3.04	2.93	2.90	2.41	2.61	2.86	2.91	2.98	2.14
1970	2.29	1.95	2.47	2.02	2.43	2.57	2.50	2.82	1.94	...	2.45	2.48	2.86	2.13
1975	1.83	1.92	1.93	1.45	2.21	1.66	1.98	2.80	1.78	1.61	1.81	1.77	2.22	1.91
1980	1.65	1.55	1.95	1.45	1.69	1.60	1.72	2.22	1.68	1.55	1.89	1.84	1.92	1.75
1981	1.67	1.44	1.95	1.44	1.62	1.56	1.70	2.03	1.63	1.54	1.81	1.82	1.94	1.74
1982	1.66	1.43	1.91	1.41	1.59	1.50	1.71	1.63	1.62	1.56	1.78	1.83	1.94	1.77
1983	1.60	1.38	1.79	1.33	1.52	1.47	1.66	1.79	1.61	1.52	1.77	1.80	1.93	1.80
1984	1.52	1.40	1.81	1.29	1.46	1.49	1.66	1.72	1.65	1.53	1.77	1.81	...	1.81
1985	1.47	1.45	1.82	1.28	1.41	1.51	1.68	1.63	1.73	1.52	1.80	1.84	...	1.76
1986	1.45	1.48	1.84	1.35	*1.34	1.55	1.71	*1.52	1.79	1.53	1.78	1.84	1.87	1.72
1987	1.43	1.50	1.82	1.37	1.34	1.56	1.75	1.48	1.84	1.52	1.82	1.87	...	1.69
1988	1.44	1.56	1.82	1.41	1.34	1.55	1.84	E1.38	1.96	1.57	1.84	1.93	...	1.66
1989	1.45	1.62	1.81	1.44	E1.33	1.55	1.89	E1.30	2.02	1.56	1.81	2.01	...	1.57
1990	1.45	E1.67	1.80	...	E1.29	*1.62	1.93	...	2.14	1.59	1.84	...	...	1.54
1991	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1.53

注：\* 暫定 E 推計

資料：日本は『人口動態統計』 アメリカは U.S. National Center for Health Statistics, *Vital Statistics of the United States*, annual, and unpublished data. オーストラリアは United Nation, *Demographic Yearbook*.

その他の国は、Council of Europe, *Recent Demographic Developments in the Member States of the Council of Europe*, Strasbourg

表3-5. 平均寿命の伸長に対する死因別死亡率の寄与率：昭和30（1955）年～平成2（1990）年  
 (1) 男子

寿命・死因	観 察 期 間						
	1955～ 1960年	1960～ 1965年	1965～ 1970年	1970～ 1975年	1975～ 1980年	1980～ 1985年	1985～ 1990年
期首平均寿命	63.597	65.318	67.735	69.310	71.726	73.349	74.782
期末平均寿命	65.318	67.735	69.310	71.726	73.349	74.782	75.921
平均寿命の伸び（期首期末の差）	1.722	2.417	1.575	2.416	1.622	1.433	1.139
年齢別寄与率（％）							
0～14歳	64.6	52.8	35.7	16.7	19.6	18.6	9.0
15～39歳	26.5	20.2	8.6	15.6	14.7	6.6	10.3
40～64歳	16.3	19.8	27.6	30.4	25.3	21.0	30.4
65～74歳	0.1	6.6	14.5	23.6	24.1	29.9	19.5
75歳以上	-7.5	0.5	13.5	13.7	16.3	23.9	30.8
死因別寄与率（％）							
胃腸炎	14.3	8.4	6.6	2.6	2.5	1.7	-1.3
結核	28.9	13.3	13.5	6.8	6.7	3.9	2.6
悪性新生物	-7.6	-1.1	0.6	2.5	-5.4	2.3	-0.3
糖尿病	-0.5	-0.9	-1.5	0.1	1.7	0.8	1.2
心疾患	-3.5	2.5	-1.4	5.2	-5.9	7.8	12.6
高血圧性疾患	-3.7	-0.4	3.7	1.8	5.8	4.5	5.3
脳血管疾患	-10.3	-0.5	19.5	28.0	39.9	50.9	41.5
肺炎及び気管支炎	2.5	20.4	11.5	4.8	6.5	-2.5	-7.7
胃及び十二指腸潰瘍	6.7	3.0	3.5	2.3	3.2	2.7	4.4
慢性肝疾患及び肝硬変	-1.1	-0.4	-3.4	-1.0	1.2	3.9	5.2
腎炎、初ロ-ゼ'症候群及び初ロ-ゼ'	5.3	3.3	3.7	3.0	-0.7	-0.9	0.3
精神病の記載のない老衰	11.4	5.2	9.0	5.8	3.0	5.6	9.7
不慮の事故及び有害作用	-9.3	4.9	3.2	19.7	15.0	5.9	4.8
自殺	9.7	8.3	1.2	-3.7	-0.2	-2.1	11.8
その他の死因	57.3	34.0	30.4	22.1	26.6	15.5	9.9

注：計算に用いた基礎数値は、完全生命表、簡易生命表、人口動態統計、国勢調査ならびに総務庁推計による。

表3-5. 平均寿命の伸長に対する死因別死亡率の寄与率：昭和30（1955）年～平成2（1990）年  
 (2) 女子

寿命・死因	観 察 期 間						
	1955～ 1960年	1960～ 1965年	1965～ 1970年	1970～ 1975年	1975～ 1980年	1980～ 1985年	1985～ 1990年
期首平均寿命	67.748	70.194	72.921	74.656	76.889	78.765	80.482
期末平均寿命	70.194	72.921	74.656	76.889	78.765	80.482	81.904
平均寿命の伸び（期首期末の差）	2.447	2.727	1.735	2.233	1.875	1.717	1.422
年齢別寄与率（％）							
0～14歳	53.1	45.4	28.2	14.1	13.4	10.8	6.8
15～39歳	26.3	20.2	11.2	10.3	10.1	4.8	4.5
40～64歳	21.4	21.6	24.0	29.5	24.7	18.5	19.6
65～74歳	4.7	11.0	16.6	23.9	22.7	24.8	20.9
75歳以上	-5.5	1.9	20.0	22.2	29.2	41.1	48.2
死因別寄与率（％）							
胃腸炎	12.6	9.4	6.9	3.4	3.6	2.1	0.7
結核	21.7	10.8	8.8	4.5	3.4	1.4	1.0
悪性新生物	-2.1	1.7	4.3	5.6	4.1	11.6	3.3
糖尿病	-0.6	-0.8	-1.5	0.3	1.9	1.1	1.6
心疾患	-0.8	4.0	1.2	6.9	2.0	6.1	11.2
高血圧性疾患	-2.9	-0.7	2.9	1.7	6.4	5.1	7.7
脳血管疾患	-2.3	4.4	18.2	25.1	33.4	42.9	41.6
肺炎及び気管支炎	4.2	17.7	11.1	5.4	8.0	-0.6	-3.0
胃及び十二指腸潰瘍	2.1	1.5	1.2	1.0	1.2	0.9	2.8
慢性肝疾患及び肝硬変	0.4	0.7	-0.5	0.9	0.8	0.8	1.1
腎炎、 <i>ネフローゼ</i> 症候群及び <i>ネフローゼ</i>	6.0	4.0	3.8	3.0	-0.9	-0.4	-0.1
精神病の記載のない老衰	13.3	7.0	15.4	13.0	5.7	10.3	19.2
不慮の事故及び有害作用	-0.4	1.8	0.9	6.8	4.1	2.8	-1.0
自殺	1.6	6.4	-0.4	-0.8	2.9	2.2	2.2
その他の死因	47.2	31.8	27.6	23.3	23.5	13.8	11.7

注：計算に用いた基礎数値は、完全生命表、簡易生命表、人口動態統計、国勢調査ならびに総務庁推計による。

表3-6. 主要死因別年齢標準化死亡率の推移：昭和30（1955）年～平成2（1990）年

(人口10万対)

性・死因	昭和30年 (1955)	昭和35年 (1960)	昭和40年 (1965)	昭和45年 (1970)	昭和50年 (1975)	昭和55年 (1980)	昭和60年 (1985)	平成2年 (1990)
男子								
全死因	1,458.7	1,451.5	1,347.1	1,211.8	1,018.2	907.0	766.7	691.7
胃腸炎	45.6	33.2	20.6	12.4	7.6	3.9	1.7	0.9
結核	86.2	66.0	47.8	32.6	19.7	10.8	6.6	4.3
悪性新生物	172.0	192.1	199.0	201.1	200.0	211.6	213.1	214.1
糖尿病	4.2	5.7	8.4	11.5	11.6	9.3	8.3	7.2
心疾患	124.7	151.3	153.4	158.2	146.4	154.4	135.4	126.4
高血圧性疾患	23.7	33.9	38.0	30.7	27.1	17.2	9.3	5.4
脳血管疾患	301.3	339.6	357.3	327.5	258.9	196.9	124.6	90.7
肺炎及び気管支炎	73.7	86.2	71.2	63.0	59.3	55.1	54.8	55.8
胃及び十二指腸潰瘍	40.1	30.4	22.9	17.1	12.3	7.9	4.6	3.1
慢性肝疾患及び 肝硬変	19.4	22.2	22.0	26.1	27.4	26.1	22.7	19.0
腎炎、 <i>ネフローゼ</i> 症候群 及び <i>ネフローゼ</i>	37.6	28.7	18.8	13.2	8.9	11.8	12.8	12.0
精神病の記載のない 老衰	186.6	140.1	104.3	68.1	40.3	33.4	15.6	9.5
不慮の事故及び 有害作用	62.7	74.7	74.0	74.5	51.5	41.6	38.3	34.5
自殺	39.1	30.5	22.1	20.9	24.6	24.8	27.3	23.6
その他の死因	241.4	216.8	187.0	154.6	122.4	102.2	91.4	85.2
女子								
全死因	1,432.8	1,395.6	1,278.1	1,139.0	960.4	821.0	616.2	534.0
胃腸炎	63.3	49.6	31.9	19.9	12.7	6.3	2.3	1.2
結核	54.9	35.2	22.4	14.1	8.2	3.9	2.3	1.4
悪性新生物	151.2	161.3	160.2	156.9	151.0	150.2	141.9	140.1
糖尿病	4.8	6.4	9.3	12.1	12.6	10.3	9.3	8.8
心疾患	126.3	153.3	157.1	165.1	156.8	153.9	124.9	113.1
高血圧性疾患	27.3	38.7	44.6	39.7	38.1	25.6	13.5	7.9
脳血管疾患	300.7	331.4	340.3	316.5	265.7	207.2	128.1	92.6
肺炎及び気管支炎	68.2	80.2	67.9	58.7	54.8	45.9	39.1	38.4
胃及び十二指腸潰瘍	18.4	15.3	11.9	9.7	7.6	5.7	3.7	2.4
慢性肝疾患及び 肝硬変	13.7	14.1	12.3	12.5	11.2	10.2	9.4	8.5
腎炎、 <i>ネフローゼ</i> 症候群 及び <i>ネフローゼ</i>	43.5	31.5	19.4	13.0	9.2	12.3	12.5	11.9
精神病の記載のない 老衰	288.9	225.2	183.3	130.3	79.6	65.0	25.8	15.7
不慮の事故及び 有害作用	20.9	25.9	26.8	27.7	20.8	17.1	14.4	14.3
自殺	25.0	22.8	16.6	16.9	17.9	15.4	14.1	13.0
その他の死因	225.9	204.6	174.0	145.7	114.1	91.8	74.7	65.0

注：年齢標準化は男女別に行い、用いた標準人口は平成2（1990）年の性・年齢別日本人人口である。

表3-7. 主要死因別年齢標準化死亡率の推計値：平成7（1995）年～平成37（2025）年  
（人口10万対）

性・死因	平成7年 (1995)	平成12年 (2000)	平成17年 (2005)	平成22年 (2010)	平成27年 (2015)	平成32年 (2020)	平成37年 (2025)
<b>男子</b>							
全死因	643.8	607.8	588.7	579.5	569.7	560.5	556.5
胃腸炎	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
結核	3.0	2.2	1.9	1.7	1.6	1.4	1.4
悪性新生物	215.4	216.4	216.9	217.2	217.5	217.8	217.9
糖尿病	6.2	5.4	5.0	4.8	4.6	4.4	4.3
心疾患	117.6	109.6	104.8	102.3	99.4	96.9	95.7
高血圧性疾患	3.9	3.0	2.6	2.5	2.3	2.1	2.1
脳血管疾患	70.6	57.3	50.8	48.0	45.1	42.4	41.2
肺炎及び気管支炎	55.8	55.9	55.9	55.9	55.9	55.9	55.9
胃及び十二指腸潰瘍	2.3	1.9	1.6	1.5	1.4	1.4	1.3
慢性肝疾患及び 肝硬変	16.4	14.3	13.2	12.6	12.0	11.5	11.2
腎炎、 <i>メロ-</i> 症候群 及び <i>メロ-</i>	12.1	12.1	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2
精神病の記載のない 老衰	6.9	5.3	4.6	4.3	4.0	3.7	3.6
不慮の事故及び 有害作用	31.6	29.2	27.9	27.2	26.5	25.8	25.5
自殺	22.1	20.5	19.6	19.0	18.5	17.9	17.7
その他の死因	79.2	74.2	71.3	69.9	68.3	66.8	66.2
<b>女子</b>							
全死因	478.0	437.6	416.6	407.1	396.9	387.4	383.2
胃腸炎	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
結核	1.0	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
悪性新生物	138.5	137.3	136.6	136.3	136.0	135.7	135.6
糖尿病	8.6	8.4	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2
心疾患	99.7	88.6	82.4	79.3	76.0	73.0	71.7
高血圧性疾患	5.7	4.4	3.8	3.5	3.3	3.1	3.0
脳血管疾患	71.4	57.6	50.8	48.0	45.1	42.3	41.0
肺炎及び気管支炎	37.5	36.8	36.4	36.2	36.0	35.9	35.8
胃及び十二指腸潰瘍	1.8	1.4	1.3	1.2	1.1	1.0	1.0
慢性肝疾患及び 肝硬変	7.8	7.1	6.8	6.6	6.4	6.2	6.1
腎炎、 <i>メロ-</i> 症候群 及び <i>メロ-</i>	11.9	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0
精神病の記載のない 老衰	11.2	8.6	7.4	6.9	6.4	6.0	5.7
不慮の事故及び 有害作用	13.7	13.3	13.1	13.0	12.9	12.8	12.7
自殺	11.8	10.7	10.1	9.8	9.5	9.1	9.0
その他の死因	56.6	50.0	46.4	44.7	42.9	41.2	40.5

注：年齢標準化は男女別に行い、用いた標準人口は平成2（1990）年の性・年齢別日本人人口である。

表3-8. 特定年齢の平均余命の推移：昭和30（1955）年～平成37（2025）年（年）

年次	男				女			
	$e_0$	$e_{20}$	$e_{65}$	$e_{75}$	$e_0$	$e_{20}$	$e_{65}$	$e_{75}$
昭和30(1955)	63.60	48.47	11.82	6.97	67.75	52.25	14.13	8.28
35(1960)	65.32	49.08	11.62	6.60	70.19	53.39	14.10	8.01
40(1965)	67.74	50.18	11.88	6.63	72.92	54.85	14.56	8.11
45(1970)	69.31	51.26	12.50	7.14	74.66	56.11	15.34	8.70
50(1975)	71.73	53.27	13.72	7.85	76.89	58.04	16.56	9.47
55(1980)	73.35	54.56	14.56	8.34	78.76	59.66	17.68	10.24
60(1985)	74.78	55.74	15.52	8.93	80.48	61.20	18.94	11.19
平成2(1990)	75.92	56.77	16.22	9.50	81.90	62.54	20.03	12.06
7(1995)	76.68	57.48	16.74	9.96	82.93	63.51	20.88	12.83
12(2000)	77.30	58.06	17.17	10.33	83.77	64.30	21.59	13.47
17(2005)	77.65	58.38	17.41	10.54	84.25	64.75	21.99	13.84
22(2010)	77.82	58.54	17.52	10.64	84.47	64.97	22.18	14.01
27(2015)	78.01	58.72	17.65	10.75	84.72	65.20	22.39	14.20
32(2020)	78.19	58.88	17.78	10.86	84.96	65.42	22.59	14.38
37(2025)	78.27	58.96	17.83	10.90	85.06	65.53	22.68	14.47

資料：平成2年までは厚生省統計情報部『第17回生命表』（平成4年3月）。将来値は今回推計の結果による。

表3-9. 特定年齢までの生存率：昭和30（1955）年～平成37（2025）年（％）

年次	男			女		
	$l_{20}$	$l_{65}$	$l_{75}$	$l_{20}$	$l_{65}$	$l_{75}$
昭和30(1955)	92.50	61.84	34.57	93.47	70.61	47.62
35(1960)	94.25	64.78	36.12	95.45	75.21	51.47
40(1965)	96.29	69.08	39.86	97.31	79.96	57.14
45(1970)	97.05	72.07	43.53	97.99	82.57	61.17
50(1975)	97.73	76.82	51.05	98.45	86.09	67.80
55(1980)	98.25	79.39	55.74	98.81	88.50	72.68
60(1985)	98.61	81.12	60.25	99.06	90.09	76.94
平成2(1990)	98.79	82.60	63.04	99.19	91.32	79.85
7(1995)	98.88	83.59	64.82	99.27	91.97	81.40
12(2000)	98.95	84.37	66.22	99.33	92.45	82.56
17(2005)	98.98	84.80	66.99	99.37	92.71	83.18
22(2010)	99.00	85.01	67.36	99.38	92.83	83.47
27(2015)	99.02	85.23	67.77	99.40	92.96	83.78
32(2020)	99.04	85.45	68.15	99.42	93.08	84.07
37(2025)	99.05	85.54	68.31	99.42	93.13	84.19

資料：表3-8に同じ

表3-10. 欧米主要国における平均寿命の推移：1960年～1991年

(1) 男

(年)

年次	フランス	アイスランド	ノルウェー	スウェーデン	スイス	イギリス	アメリカ(白人)	日本
1960	67.2	-	-	-	-	68.3	67.4	65.32
1965	67.8	-	-	-	69.21	-	67.6	67.74
1970	68.6	-	-	72.20	-	68.8	68.0	69.31
1971	68.54	-	-	71.97	70.29	68.9	68.3	70.17
1972	68.68	-	71.24	71.97	-	-	68.3	70.50
1973	68.88	71.6	71.32	72.12	-	69.2	68.4	70.70
1974	69.10	-	71.50	72.19	-	69.5	68.9	71.16
1975	69.00	-	-	72.12	-	69.6	69.4	71.73
1976	69.18	73.0	71.85	72.12	-	-	69.7	72.15
1977	69.73	-	72.12	72.37	-	70.0	70.0	72.69
1978	-	73.4	72.31	72.41	72.0	70.2	70.2	72.97
1979	70.05	-	72.27	72.48	-	70.4	-	73.46
1980	-	73.7	72.25	72.76	-	71.09	70.5	73.35
1981	70.41	-	-	73.05	72.4	-	70.5	73.79
1982	70.73	73.91	72.64	-	72.7	71.34	70.9	74.22
1983	70.86	-	72.69	73.62	72.8	71.61	71.6	75.20
1984	71.04	73.96	-	73.84	-	71.80	71.8	74.54
1985	71.31	74.74	72.80	73.79	73.5	-	71.9	74.84
1986	-	75.04	72.87	73.97	73.6	-	72.0	75.23
1987	72.03	-	72.75	74.16	73.8	72.4	72.2	75.61
1988	-	74.58	73.05	74.15	73.9	72.7	72.1	75.54
1989	*73.1	-	73.34	74.79	-	-	72.6	75.91
1990	-	*75.4	73.44	-	*74.0	*73.0	-	75.86
1991	-	-	-	-	-	-	-	76.11

(2) 女

年次	フランス	アイスランド	ノルウェー	スウェーデン	スイス	イギリス	アメリカ(白人)	日本
1960	73.8	-	-	-	-	74.1	74.1	70.19
1965	75.0	-	-	-	75.03	-	74.7	72.92
1970	76.1	-	-	77.06	-	75.1	75.6	74.66
1971	76.10	-	-	77.26	76.22	75.1	75.8	75.58
1972	76.39	-	77.43	77.41	-	-	75.9	75.94
1973	76.50	77.5	77.60	77.66	-	75.6	76.1	76.02
1974	76.89	-	77.83	77.84	-	75.7	76.6	76.31
1975	76.86	-	-	77.87	-	75.8	77.2	76.89
1976	77.22	79.2	78.12	77.90	-	-	77.3	77.35
1977	77.85	-	78.42	78.50	-	76.2	77.7	77.95
1978	-	79.3	78.65	78.60	78.7	76.4	77.8	78.33
1979	78.20	-	78.73	78.67	-	76.6	78.4	78.89
1980	-	79.7	79.00	78.81	-	-	78.1	78.76
1981	78.47	-	-	79.08	79.0	77.11	78.5	79.13
1982	78.85	79.45	79.41	-	79.6	77.35	78.7	79.66
1983	78.99	-	79.54	79.61	79.5	77.59	78.8	79.78
1984	79.19	80.20	-	79.89	-	77.74	78.7	80.18
1985	79.49	80.22	79.51	79.68	80.0	-	78.7	80.46
1986	-	80.38	79.74	79.99	80.3	-	78.8	80.93
1987	80.27	-	79.55	80.15	80.5	78.1	78.9	81.39
1988	-	79.74	79.57	79.96	80.7	78.2	78.9	81.30
1989	*81.5	-	79.85	80.57	-	-	79.1	81.77
1990	-	*80.7	79.81	-	*81.0	*78.7	-	81.81
1991	-	-	-	-	-	-	-	82.11

注：アイスランド、ノルウェー、スウェーデン、スイス、イギリスの数値は、複数年次のデータに基づく。\* 暫定

資料：厚生省『第17回生命表』、『平成3年簡易生命表』ならびにWHO, World Health Statistics Annual, 1990

表3-11. 日本人・外国人の別にみた出入国者数の推移：昭和35（1960）年～平成3（1991）年  
（千人）

年次	入国者数			出国者数			差増		
	総数	日本人	外国人	総数	日本人	外国人	総数	日本人	外国人
昭和35（1960）	257	105	152	315	119	196	-58	-14	-44
40（1965）	581	265	316	578	266	312	3	-1	4
45（1970）	1,735	928	808	1,742	936	806	-7	-8	1
50（1975）	3,311	2,459	852	3,313	2,466	847	-2	-10	8
55（1980）	5,233	3,900	1,333	5,228	3,909	1,318	5	-9	15
56（1981）	5,601	4,008	1,593	5,585	4,006	1,578	16	2	15
57（1982）	5,845	4,085	1,760	5,826	4,086	1,740	19	-1	20
58（1983）	6,172	4,214	1,958	6,171	4,232	1,938	2	-18	20
59（1984）	6,727	4,627	2,100	6,729	4,659	2,070	-2	-32	30
60（1985）	7,267	4,934	2,333	7,248	4,948	2,300	19	-14	33
61（1986）	7,575	5,479	2,096	7,560	5,516	2,044	14	-37	52
62（1987）	9,027	6,788	2,239	9,005	6,829	2,176	22	-41	63
63（1988）	10,867	8,379	2,489	10,813	8,427	2,386	55	-48	103
平成1（1989）	12,683	9,619	3,063	12,626	9,663	2,963	57	-44	100
2（1990）	14,531	10,952	3,579	14,411	10,997	3,414	120	-45	165
3（1991）	14,541	10,602	3,939	14,312	10,634	3,678	230	-32	261

注：外国人には正規出入国者のほかに協定該当者（日米間の地位協定および日本国における国際連合の軍隊の地位に関する協定による駐留軍人、軍属およびその家族で、軍艦または軍用機によらないで、本邦へ出入国した者）を含む。

資料：法務省『出入国管理統計年報』

表3-12. 男女年齢別入国超過率

（人口千対）

年齢	男	女	年齢	男	女	年齢	男	女	年齢	男	女
<0	-0.872	-0.921	22	1.190	-0.087	45	0.249	-0.145	68	0.177	-0.026
0	-2.032	-2.169	23	1.256	-0.484	46	0.153	-0.083	69	0.090	-0.046
1	-1.026	-1.011	24	0.902	-0.386	47	0.184	-0.096	70	-0.027	-0.050
2	-0.811	-0.878	25	0.454	-0.111	48	0.209	-0.061	71	0.135	-0.091
3	-0.679	-0.695	26	0.800	0.268	49	0.171	-0.118	72	0.053	-0.028
4	-0.368	-0.377	27	0.671	-0.023	50	0.174	-0.169	73	0.021	-0.031
5	-0.242	-0.245	28	0.666	0.100	51	0.167	-0.169	74	0.033	-0.059
6	-0.179	-0.154	29	0.657	0.149	52	0.165	-0.261	75	-0.068	-0.076
7	-0.037	-0.104	30	0.472	0.041	53	0.166	-0.118	76	0.024	-0.011
8	-0.130	-0.098	31	0.536	0.007	54	0.182	-0.115	77	-0.003	-0.046
9	-0.061	-0.110	32	0.513	0.015	55	0.233	-0.187	78	0.013	-0.022
10	-0.127	-0.139	33	0.335	0.114	56	0.205	-0.134	79	-0.015	-0.038
11	0.141	0.133	34	0.316	-0.096	57	0.162	-0.032	80	-0.015	-0.028
12	0.113	0.013	35	0.202	-0.036	58	0.224	-0.096	81	-0.012	-0.012
13	0.322	0.198	36	0.349	-0.090	59	0.055	-0.145	82	-0.079	-0.033
14	0.492	0.421	37	0.246	-0.061	60	0.209	-0.099	83	0.017	-0.052
15	-0.674	-1.317	38	0.297	0.024	61	0.319	-0.017	84	-0.036	-0.042
16	-0.202	-0.974	39	0.271	-0.016	62	0.261	-0.017	85	-0.046	-0.057
17	0.632	0.820	40	0.347	0.161	63	0.325	-0.066	86	0.000	0.029
18	-0.132	-1.135	41	0.290	0.118	64	0.170	-0.099	87	-0.145	-0.063
19	-0.435	-0.699	42	0.312	0.143	65	0.280	-0.026	88	0.005	-0.040
20	-1.203	-0.914	43	0.435	0.099	66	0.223	-0.147	89<	0.361	0.080
21	0.135	-0.128	44	0.368	-0.105	67	0.145	0.015			

注：入国超過率は1986年10月1日～1991年9月30日の5年間についての平均値。

資料：総務庁統計局『人口推計資料』



表3-13. 欧米主要国における65歳以上人口割合の推移：1850年～2025年

(%)

年次	世界	先進地域	発展途上地域	オーストリア	デンマーク	フランス	旧西ドイツ	イタリ	オランダ
1850					5.5	2)6.5			1)4.8
1860					5.2	4)6.9		4)4.2	3)4.9
1870				5)3.9	5.8	6)7.4		7)5.1	5)5.5
1880				4.4	6.1	9)8.1	4.7	9)5.1	8)5.5
1890				4.9	7.0	12)8.3	5.1		11)6.0
1900				5.0	14)6.7	14)8.2	4.9	14)6.2	13)6.0
1910				5.3	16)6.6	16)8.4	5.0	16)6.5	15)6.1
1920				6.2	17)6.9	17)9.1	18)5.8	17)6.8	5.9
1930						19)9.4	20)7.4		6.2
1940				22)8.8			24)8.9	21)7.4	7.0
1950	5.1	7.6	3.8	10.4	9.1	11.4	9.4	8.3	7.7
1960	5.3	8.5	3.8	12.0	10.6	11.6	10.8	9.3	9.0
1970	5.4	9.6	3.7	14.1	12.3	12.9	13.2	10.9	10.2
1975	5.7	10.7	3.8	14.9	13.4	13.5	14.5	12.0	10.8
1980	5.9	11.5	4.0	15.4	14.4	14.0	15.5	13.1	11.5
1985	6.0	11.5	4.2	14.3	14.9	13.0	14.8	12.7	12.1
1990	6.2	12.1	4.5	15.0	15.4	13.8	15.4	14.3	12.7
1995	6.5	13.0	4.7	15.5	15.5	14.6	16.1	15.6	13.2
2000	6.8	13.7	5.0	15.7	15.5	15.4	17.0	16.9	13.6
2010	7.3	14.8	5.6	17.5	17.8	15.7	20.4	18.7	15.2
2020	8.7	17.4	7.0	19.7	21.9	19.3	22.2	21.2	19.4
2025	9.7	19.0	8.0	21.7	23.3	20.8	24.1	22.8	21.3

年次	スペイン	スウェーデン	スイス	イギリス	ソ連	カナダ	アメリカ	オーストラリア	日本
1850		4.8		2)4.6					
1860		5.2	5.1	4)4.7					
1870		5.4	5.5	6)4.8					5.3
1880		5.9	5.5	9)4.6					5.3
1890		7.7	10)5.8	12)4.8					5.3
1900		8.4	5.8	14)4.7		14)5.1	4.1		5.3
1910		8.4	5.8	16)5.2		16)4.7	4.3	16)4.3	5.4
1920		8.4	5.8	17)6.0		17)4.8	4.7	17)4.4	5.3
1930		9.2	6.9	19)7.4		19)5.6	5.4	20)6.5	4.8
1940	6.5	9.4	23)8.6	22)9.0		23)6.7	6.9		4.7
1950	7.3	10.3	9.6	10.7	6.1	7.7	8.1	8.1	4.9
1960	8.2	12.0	10.1	11.7	6.8	7.5	9.2	8.5	5.7
1970	9.8	13.7	11.4	12.9	7.4	7.9	9.8	8.3	7.1
1975	10.0	15.1	12.6	14.0	9.5	8.5	10.5	8.7	7.9
1980	10.7	16.3	13.8	15.1	10.3	9.5	11.3	9.6	9.1
1985	12.1	17.9	14.6	15.1	9.6	10.4	11.9	10.1	10.3
1990	13.1	18.1	15.0	15.4	9.6	11.4	12.6	10.9	12.1
1995	14.2	17.7	15.6	15.3	10.9	12.2	12.9	11.5	14.5
2000	15.2	17.1	16.3	15.2	11.7	12.7	12.8	11.7	17.0
2010	15.6	18.8	18.8	15.7	12.1	14.4	13.6	12.8	21.3
2020	17.4	21.8	21.9	18.2	13.1	18.8	17.5	15.9	25.5
2025	19.2	22.4	23.3	19.4	14.8	21.2	19.8	17.5	25.8

注：1)1849年 2)1851年 3)1859年 4)1861年 5)1869年 6)1871年 7)1872年 8)1879年  
9)1881年 10)1888年 11)1889年 12)1891年 13)1899年 14)1901年 15)1909年 16)1911年  
17)1921年 18)1925年 19)1931年 20)1933年 21)1936年 22)1939年 23)1941年 24)1946年

資料：1850～1940年は、United Nations, The Aging of Populations and Economic and Social Implications, ST/SOA/Series A/26, 1956, 1950～2025年は、United Nations, World Population Prospects 1990, 1990による。

ただし、日本は1910年までは、安川正彬『人口の経済学』春秋社（昭和52年）、1920～1990年は、総務庁『国勢調査』、1995年以降は、本推計の結果による。

表3-14. 欧米主要国における従属人口指数の推移：1850年～2025年

(%)

年次	世界	先進地域	発展途上地域	オーストラリア	デンマーク	フランス	旧西ドイツ	イタリア	ロシア
1850					62.7	2)51.0			1)61.7
1860					63.7	4)51.1		4)62.3	3)59.6
1870				5)60.7	64.5	7)52.6		6)60.2	5)63.7
1880				62.3	66.3	9)53.5	67.1	9)59.5	8)68.3
1890				64.0	71.8	12)52.7	67.4		11)70.1
1900				65.0	14)68.4	14)52.2	65.8	14)67.5	
1910				67.0	16)67.4	16)51.8	76.8	16)67.7	
1920				46.2	17)61.4	17)46.6	18)46.6	17)61.2	62.6
1930						19)47.7	20)44.7		58.3
1940				22)42.8			24)50.5	21)61.4	53.6
1950	65.6	54.8	71.6	49.6	54.9	51.7	48.6	52.8	58.9
1960	73.2	58.9	80.7	51.9	55.8	61.3	47.5	51.7	63.9
1970	75.2	56.8	83.7	62.4	55.2	60.5	57.1	55.0	59.9
1975	74.1	55.1	82.3	61.6	56.2	59.7	56.1	56.9	56.6
1980	69.9	53.0	76.6	55.8	54.5	56.9	50.8	54.8	51.1
1985	65.2	50.6	70.5	48.2	50.6	51.9	42.8	47.8	46.0
1990	62.6	50.1	66.7	48.0	47.9	51.2	43.8	45.0	44.9
1995	62.7	50.8	66.2	48.9	46.6	52.6	46.6	45.2	46.0
2000	61.8	50.7	64.9	47.9	46.7	53.3	48.7	47.8	47.0
2010	56.0	50.8	57.3	49.1	49.8	51.3	52.9	51.2	46.8
2020	52.6	55.0	52.1	52.8	56.9	57.9	56.4	53.2	53.2
2025	52.1	58.2	51.0	57.2	60.3	61.0	61.9	56.4	58.0

年次	スペイン	スウェーデン	スイス	イギリス	ソ連	カナダ	アメリカ	オーストラリア	日本
1850		60.4		2)67.0					
1860		63.2	53.0	4)67.7					
1870		65.3	58.8	6)69.4					56.0
1880		62.6	59.8	9)69.8					60.7
1890		69.4	10)61.0	12)66.4					63.3
1900		68.9	58.4	14)59.3		14)65.6	62.7		62.0
1910		67.1	58.9	16)56.4		16)60.6	57.3	16)56.4	68.9
1920		60.5	51.0	17)45.7		17)64.5	57.5	17)56.8	71.6
1930		51.6	39.7	19)46.1		19)59.2	53.4	20)51.4	70.5
1940	57.4	42.5	23)44.3	22)43.6		23)52.6	46.8		69.0
1950	52.4	50.8	49.6	49.4	56.7	59.6	54.0	53.0	67.7
1960	55.4	51.4	50.8	53.7	59.8	69.6	67.4	62.8	55.9
1970	60.6	52.7	54.1	59.2	57.0	61.4	61.4	59.2	45.1
1975	60.4	55.8	53.9	59.5	55.2	53.8	55.5	56.9	47.6
1980	59.4	56.0	50.6	56.2	53.9	48.1	51.1	53.6	48.4
1985	53.9	54.8	46.0	52.3	53.4	46.9	50.7	50.9	46.7
1990	49.7	54.8	45.8	52.4	54.0	47.8	51.6	49.3	43.5
1995	48.5	55.0	47.2	53.7	55.7	47.5	51.6	49.2	44.0
2000	50.3	55.7	49.4	53.3	54.5	45.8	49.3	47.5	47.5
2010	51.1	55.3	51.2	50.7	52.0	46.3	47.4	47.1	60.4
2020	52.0	60.7	57.1	54.8	52.7	55.2	55.3	52.0	69.4
2025	55.3	63.0	61.3	58.0	55.4	60.2	60.4	55.0	67.5

注、資料とも表3-13に同じである。

〈お 願 い〉

本報告書の内容を利用された場合、その掲載誌などを一部下記宛て御送付いただければ幸いです。

研究資料第 274 号

日本の将来推計人口  
—平成3(1991)~37(2025)年—  
(平成38(2026)~102(2090)年参考推計)  
平成4年9月推計

1992年9月30日発行

編集兼  
発行者 厚生省人口問題研究所  
東京都千代田区霞が関1丁目2番2号  
電話番号：東京(03)3503-1711 内 3663  
F A X：東京(03)3591-4816  
郵便番号：100-45

印刷者 (株) 廣濟堂  
東京都港区芝公園2-23-13  
電話番号：東京(03)5484-8811

