

# 人口動態統計





令和6年

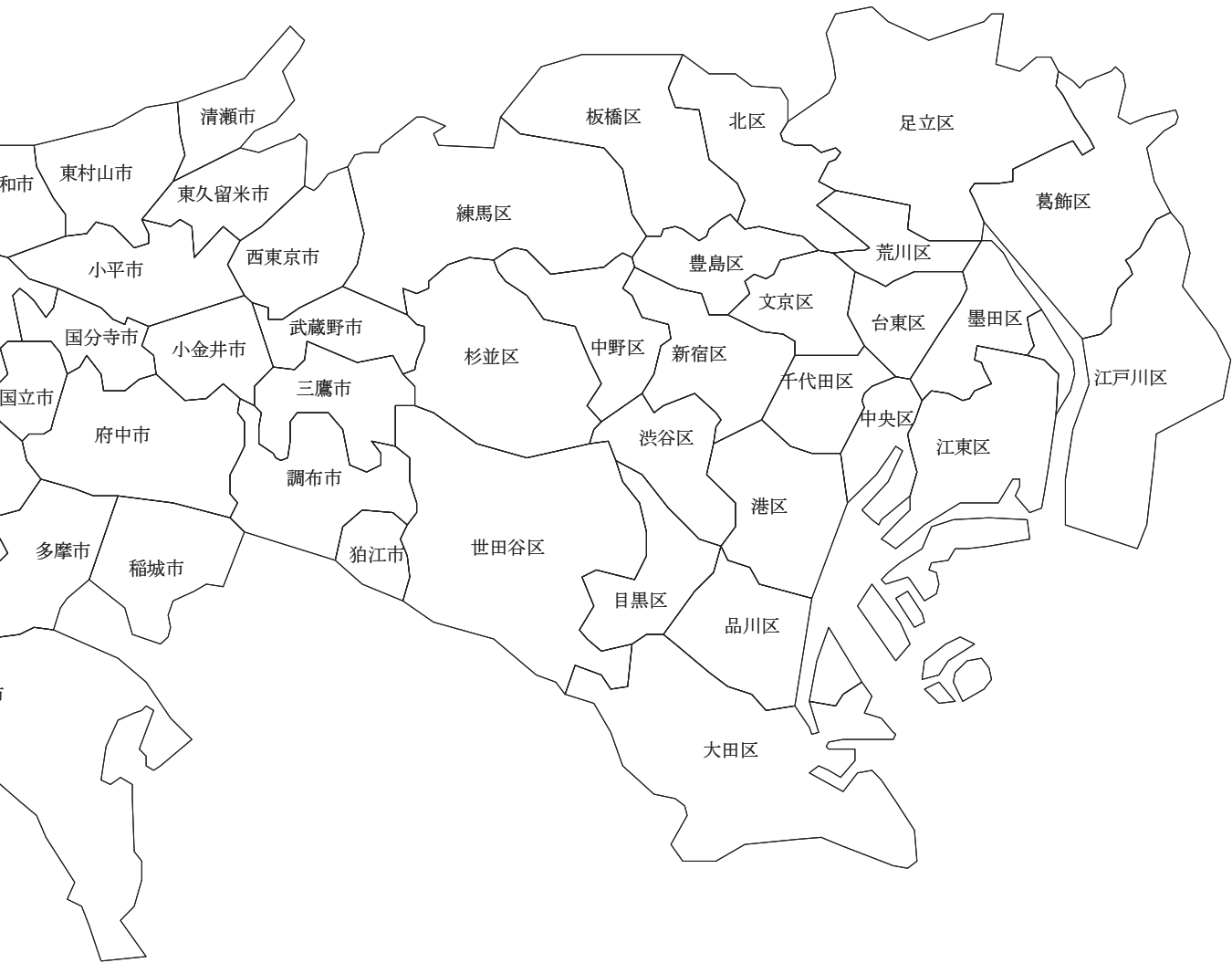








東京都





			
大島町	利島村	新島村	神津島村



					
島村	三宅村	御蔵島村	八丈町	青ヶ島村	小笠原村



# 人口動態統計

令和6年



東京都



## まえがき

本書は、東京都における令和6年の人口及び人口動態統計を収録したものです。

令和6年は、全国で、統計開始以来初めて、出生数が70万人を下回りました。東京では出生数が9年連続、合計特殊出生率は8年連続減少し、少子高齢化が進展しています。

出生、死亡、婚姻等の現状を、数値として把握することができる「人口動態統計」は、今後の施策立案を行う上で、大変有効な資料となるものです。

本書を、今後の東京を考えていくための基礎資料として、様々な分野で活用していただければ幸いです。

むすびに、本書の作成に御協力いただきました皆様に厚くお礼申し上げます。

令和8年3月

東京都保健医療局



# 目 次

凡 例	4
用語の解説	6
比率等の解説	10
調査の概要	12

## 統計表

### 第1章 人口

第1表	人口、東京一全国・年次別	30
第2表	人口、年次・性・年齢（5歳階級）別	30
第3表	年齢（3区分）別人口割合・主要指標、東京一全国・年次別	31
第4表	人口・世帯、地域・年次別	32
第5表	人口、性・月別	32
第6表	人口・世帯、性・区市町村・保健所別	33
第7表	人口、年次・性・年齢（各歳）別	36

### 第2章 人口動態統計

#### 第1節 総覧

第1表	人口動態総覧、年次別〈数、率及び動態性比〉	42
第2表	死産数・率、自然一人工・年次別及び周産期死亡数・率、妊娠満22週以後の死産一早期新生児死亡・年次別〈数、率及び妊娠満22週以後の死産比〉	54

#### 第2節 出生統計

第3表	出生数・率、性・月・年次別	56
第4表	出生数、出生場所・立会者・年次別〈出生場所、立会者〉	56
第5表	出生数、性・母の年齢階級・年次別	57
第5表付表	出生数、母の年齢（5歳階級）別・年次推移	58
第6表	出生数、性・出生順位・年次別	59
第7表	出生数、出生当時の世帯の主な仕事・年次別	59
第8表	出生数及び低体重児出生数・率、年次・区市町村・保健所別	60
第9表	出生数、月・性・区市町村別	66
第10表	出生数、出生場所・立会者・区市町村別	72
第11表	出生数、母の年齢階級・性・区市町村別	76
第12表	出生数、性・出生順位・母の年齢階級別	80
第13表	非嫡出出生数、母の年齢階級・性・区市町村別	82
第14表	出生数、性・妊娠期間・出生時の体重別	86
第15表	出生数、性・出産順位・出生時の体重別	86
第16表	出生数、出生順位・出生当時の世帯の主な仕事・母の年齢階級別	87
第17表	嫡出出生数、出産順位・父母の年齢階級別	88
第18表	合計特殊出生率、年次・区市町村別	89

### 第3節 死亡統計

第19表	死亡（総死亡・乳児・新生児・早期新生児）数・率、性・月・年次別	90
第20表	死亡数・率、年次・主要死因（死因簡単分類）別	92
第21表	死亡数・率、年次・性・年齢階級別	93
第22表	死亡数・率、年次・区市町村・保健所別	94
第23表	死亡数、月・主要死因（死因順位に用いる分類項目）別	97
第24表	死亡数、月・区市町村・保健所別	98
第25表	死亡数、主要死因（死因簡単分類）・区市町村別	102
第26表	死亡数、性・年齢階級・死因（死因簡単分類）別	110
第27表	死亡数、年齢階級・死因（死因順位に用いる分類項目）別	128
第28表	死亡数、性・死亡の場所・年齢階級別	132

### 第4節 乳児死亡統計

第29表	乳児死亡数・率、年次・区市町村・保健所別	134
第30表	乳児死亡数・新生児死亡数、月・主要死因（乳児死因順位に用いる分類項目）別	137
第31表	乳児死亡数、主要死因（乳児死因順位に用いる分類項目）・区市町村別	138
第32表	新生児死亡数、主要死因（乳児死因順位に用いる分類項目）・区市町村別	142
第33表	乳児死亡数、生存期間・性・死因（乳児死因簡単分類）別	146

### 第5節 死産統計

第34表	死産数・率、自然－人工・月・年次別	154
第35表	死産数、自然－人工・死産場所・立会者・年次別	154
第36表	死産数、自然－人工・妊娠期間・年次別	155
第37表	死産数、自然－人工・母の年齢階級・妊娠期間別	155
第38表	死産数・率、自然－人工・年次・区市町村・保健所別	156
第39表	死産数、母の年齢階級・自然－人工・区市町村別	162
第40表	非嫡出死産数、母の年齢階級・自然－人工・区市町村別	166
第41表	死産数、自然－人工・母側病態・児側病態（三桁基本分類）別	170

### 第6節 周産期死亡統計

第42表	周産期死亡数・率、妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・年次・区市町村・保健所別	172
第43表	周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・出産時の体重・性・母の年齢階級別及び平均体重	178
第44表	周産期死亡数、母の年齢階級・妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・区市町村別	180
第45表	周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・母側病態・児側病態（三桁基本分類）別	184
第46表	周産期死亡数・率、妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・月・年次別	186

### 第7節 婚姻・離婚統計

第47表	婚姻件数、年次・区市町村・保健所別	187
第48表	婚姻件数・率、届出月・年次別	188
第49表	婚姻件数、初婚－再婚・年次別	188
第50表	婚姻件数、届出月・同居開始の年月別	188
第51表	婚姻者数、夫－妻・初婚－再婚・年齢別	189
第51表付表1	夫婦の平均初婚・再婚年齢、大都市を含む道府県別	189
第51表付表2	夫婦の平均初婚・再婚年齢、区市町村・保健所別	190
第52表	離婚件数、年次・区市町村・保健所別	191

第 53 表	離婚件数・率、届出月・年次別	192
第 54 表	離婚者数、夫一妻・年齢別	192
第 55 表	離婚件数、年次・同居期間・離婚の種類別	193
第 56 表	離婚件数、同居期間・同居をやめた当時の世帯の主な仕事別	193

## 付 表

人口動態総覧（率）、区市町村別	194
率算出に用いた人口	195
東京都内保健所の変遷	196

### 未掲載資料

- 1 出生数、性・出生順位・区市町村・保健所別
- 2 出生数、出生時の体重・平均体重・性・妊娠期間（4週区分－（早期・正期・過期再掲））・区市町村・保健所別
- 3 出生数、性・出生時の体重・出産順位・区市町村・保健所別
- 4 出生数、性・母の年齢（各歳）・出生順位・嫡出－非嫡出別
- 5 出生数、性・妊娠期間・出生時の身長・平均身長別
- 6 死亡数、性・年齢（各歳）・区市町村・保健所別
- 7 15歳以上の死亡数、性・年齢（5歳階級）・配偶関係・区市町村・保健所別
- 8 死亡数、性・月・死因（死因簡単分類）・区市町村・保健所別
- 9 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（死因簡単分類）・区市町村・保健所別
- 10 死亡数、性・死亡の場所・死因（死因簡単分類）・区市町村・保健所別
- 11 乳児死亡数・新生児死亡数、性・月・区市町村・保健所別
- 12 乳児死亡数、性・生存期間・区市町村・保健所別
- 13 死産数、自然－人工・出産場所・出産時の立会者・区市町村・保健所別
- 14 死産数、自然－人工・性・月・区市町村・保健所別
- 15 死産数、自然－人工・性・妊娠期間（4週区分－（早期・正期・過期再掲））・区市町村・保健所別
- 16 死産数、自然－人工・妊娠期間（4週区分－（早期・正期・過期再掲））・出産時の立会者・母側病態・児側病態別
- 17 死産数、自然－人工・性・母の年齢（5歳階級）・出産順位別
- 18 死産数、自然－人工・性・母の年齢（5歳階級）・死産当時の世帯の主な仕事別
- 19 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・性・月・区市町村・保健所別
- 20 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産－早期新生児死亡・出産時の立会者・母側病態・児側病態別
- 21 婚姻件数、届出月・区市町村別
- 22 婚姻件数、夫の年齢（各歳）・妻の年齢（各歳）・夫の初婚－再婚・妻の初婚－再婚別
- 23 婚姻件数、夫の初婚－再婚・妻の初婚－再婚・夫の結婚生活に入る前の世帯の主な仕事・妻の結婚生活に入る前の世帯の主な仕事別
- 24 離婚件数、届出月・区市町村別

## — 凡 例 —

- 1 この年報は、令和6年の人口及び人口動態統計を収録したものです。
    - (1) 内容は、静態的時点表示によるもののほかは、暦年によります。
    - (2) 人口動態統計は、出生、死亡、死産、婚姻及び離婚に関するものです。
      - ア 出生、死亡及び死産は、東京都に住所を有する日本人について、日本において令和6年中に発生したものを対象とし、令和6年中に届け出られたものの中から、令和5年以前に発生したものを除き、これに令和7年1月14日までに届け出られた令和6年発生のものを加えたものです。
      - イ 出生は子の住所、死亡は死亡した人の住所、死産は死産があった時の母の住所で集計しました。
      - ウ 婚姻及び離婚は、夫婦の双方又はいずれか一方が日本人であるものについて、日本において令和6年中に届け出られたものを対象としました。
      - エ 婚姻は届出時の夫の住所、離婚は別居する前の住所で集計しました。
    - (3) 人口動態統計数値は、厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室の人口動態調査票情報を基に東京都で別途集計しました。
    - (4) 年齢の表章は全て満年齢です。
    - (5) 死因の分類は、WHOが定めた第10回改訂国際疾病分類を基準とし、総死亡については「死因分類表」を、乳児死亡については「乳児死因分類表」を適用しました。
    - (6) 各表の全国・東京都全体・東京都区部の率については、厚生労働省「人口動態統計」によりました。また、区市町村別の率については、以下のように率を算定しました。
      - ア 出生率・死亡率（年齢階級別死亡率の総計を含む）・婚姻率・離婚率  
「東京都の人口（推計）令和6年10月1日現在」（東京都総務局）を用いて算出
      - イ 合計特殊出生率（市部・郡部・島部別も含む。）  
「住民基本台帳による東京都の世帯と人口（令和7年1月1日現在）」（東京都総務局）の日本人人口を用いて算出

※ 東京都区市町村別の合計特殊出生率は、厚生労働省で算出する東京都全体の合計特殊出生率と計算方法が異なります（厚生労働省で算出する東京都全体の合計特殊出生率は6ページ「用語の解説」参照）。このため、東京都全体と東京都区市町村別の合計特殊出生率を比較する際には注意が必要です。

<東京都区市町村別の合計特殊出生率の算出に使用する数値>

分子：母の年齢別出生数（日本人）

分母：「住民基本台帳による東京都の世帯と人口（1月1日現在）」（東京都総務局統計部）の15歳から49歳までの日本人女性人口
  - (7) 年齢階級別死亡率及び年齢調整死亡率の算定には、人口推計（総務省統計局）各年10月1日現在「都道府県，年齢（5歳階級），男女別人口－総人口，日本人人口」を用いました。ただし、平成27年以前は、当年及び翌年の1月1日現在の住民基本台帳人口を用いて、「当年中の増減数×9/12＋当年当初人口」の計算式により10月1日現在の人口を推計し、各年齢階級の構成割合を算定・分解した数値を用いています。このため、年次比較の際は注意が必要です。
- 2 本年報に掲載した数値は、四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合があります。

3 表中の表章記号は、次のとおりです。

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章することが不適当な場合	…
比率が微小（0.05 未満）の場合	0.0
統計項目のあり得ない場合	・
減少を表わす場合	△
既に公表した数値を訂正した訂正数値である場合	r

4 本年報に収録した統計資料についての問合せは、保健医療局総務部総務課で受付けいたします。（都庁代表電話 03-5321-1111 内線 32-025）

## —— 用語の解説 ——

## 1 出産

出生と死産とを合わせたものをいいます。

## 2 出産順位

同じ母親がこれまでに出産した児の総数(妊娠満 22 週以後の死産胎を含む。)について、数えた順位をいいます。

## 3 出生順位

同じ母親がこれまでに生んだ出生子の総数について、数えた順位です。

## 4 低体重児出生

2,500 グラム未満の出生をいいます。

## 5 合計特殊出生率

15 歳から 49 歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、一人の女性が仮にその年の年齢別出生率で一生の間に生むとした時の子供の数に相当します。算出に用いた出生数の 15 歳及び 49 歳には、それぞれ 14 歳以下、50 歳以上を含んでいます。

なお、合計特殊出生率の利用上の注意は、次の 2 点です。

- (1) 東京都全体の合計特殊出生率は、厚生労働省で算出しており、平成 26 年以前は国勢調査の年と国勢調査の年以外で以下のとおり計算方法が異なります。このため、年次比較の際は注意が必要です。

なお、平成 27 年以降は、国勢調査の年以外の年も含めて下記①の数値により合計特殊出生率を算出しています。

- ① 平成 26 年以前の国勢調査の年及び平成 27 年以降の合計特殊出生率の算出に使用する数値

分子：母の年齢別出生数（日本人）

分母：10 月 1 日現在における 15 歳から 49 歳までの日本人女性人口

- ② 平成 26 年以前の国勢調査の年以外の合計特殊出生率の算出に使用する数値

分子：母の年齢別出生数（日本人）

分母：10 月 1 日現在における 15 歳から 49 歳までの女性総人口（外国人を含む。）

※ 平成 26 年以前の国勢調査の年以外は、都道府県別・年齢階級別日本人人口のデータがないため、厚生労働省では、女性総人口（外国人を含む。）を用いて計算しています。

- (2) 東京都区市町村別の合計特殊出生率は、東京都で算出しており、厚生労働省で算出する東京都全体の合計特殊出生率と計算方法が異なります。このため、東京都全体と東京都区市町村別の合計特殊出生率を比較する際には、注意が必要です。

<東京都区市町村別の合計特殊出生率の算出に使用する数値>

分子：母の年齢別出生数（日本人）

分母：「住民基本台帳による東京都の世帯と人口（1 月 1 日現在）」（東京都総務局統計部）の 15 歳から 49 歳までの日本人女性人口

## 6 自然増減

出生数から死亡数を減じたものをいいます。

## 7 乳児死亡

生後1年未満の死亡をいいます。

## 8 新生児死亡

生後4週未満の死亡をいいます。

## 9 早期新生児死亡

生後1週未満の死亡をいいます。

## 10 死産

妊娠満12週（妊娠第4月）以後の死児の出産をいい、死児とは、出産後において心臓搏動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないものをいいます。自然死産と人工死産とに分けられます。

## 11 自然死産と人工死産

人工死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置（胎児又は付属物に対する措置及び陣痛促進剤の使用）を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外はすべて自然死産とします。

なお、人工的処置を加えた場合でも、次のものは自然死産とします。

- (1) 胎児を出生させることを目的とした場合
- (2) 母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合

〈参考〉 死産統計を観察する場合、次の沿革を考慮する必要があります。

- ・昭和23年以降

優生保護法（昭和23年法律第156号）の施行（7月から）により、人工妊娠中絶の中の、妊娠第4月以降のものも人工死産に含まれることになりました。

- ・昭和24年以降

優生保護法の改正（6月）により、人工妊娠中絶の理由に「経済的理由により母体の健康を著しく害するおそれのあるもの」も含まれることになりました。

- ・昭和27年以降

優生保護法の改正（5月）により、優生保護審査会の審査を廃止するなど、その手続が簡素適正化され、優生保護法による指定医師は本人及び配偶者の同意を得て、要件に該当する者に対し、人工妊娠中絶を行うことができるようになりました。

- ・昭和43年以降

胎児を出生させる目的で人工的処置を加えたにもかかわらず死産をした場合、従来は人工死産であったが、自然死産として取り扱うこととなりました。

- ・昭和51年以降

優生保護法による人工妊娠中絶を実施することができる時期の基準を、従来の「通常妊娠8月未満」から、「通常妊娠第7月未満」に改めました。

- ・昭和54年以降

優生保護法による人工妊娠中絶を実施することができる時期の基準を、従来の「通常妊娠第7月未満」から「通常妊娠満23週以前」に表現を改めました。

- ・平成3年以降

優生保護法による人工妊娠中絶を実施することができる時期の基準を、従来の「通常妊娠満23週以前」から「通常妊娠満22週未満」に改めました。

・平成8年以降

優生保護法の一部を改正する法律（平成8年法律第105号）の施行（9月26日）により、優生保護法が母体保護法に改められるとともに、優生保護法第14条（医師の認定による人工妊娠中絶）第1項第1号及び第2号が削除されました。

なお、同項第3号については、らい予防法の廃止に関する法律（平成8年法律第28号）の施行（4月1日）により削除されました。

12 周産期死亡

妊娠満22週（154日）以後の死産に早期新生児死亡を加えたものをいいます。

13 妊産婦死亡

妊娠中又は妊娠終了後満42日未満の女性の死亡で、妊娠の期間及び部位には関係しないが、妊娠若しくはその管理に関連した又はそれらによって悪化した全ての原因によるものをいいます。ただし、不慮又は偶発の原因によるものを除きます。

なお、妊産婦死亡は、次の2群に分類されます。

(1) 直接産科的死亡

妊娠時（妊娠・分娩・産じょく）における産科的合併症が原因で死亡したものをいいます。

(2) 間接産科的死亡

妊娠前から存在した疾患又は妊娠中に発生した疾患による死亡で、妊娠の生理的作用により悪化したと考えられるものをいいます。

14 死因分類

死因統計は、その目的上国際間の比較が要求されており、このため1900年第1回国際会議で国際的に統一された死因分類が作成されました。以後ほぼ10年毎に改正され、平成7年から1990年のWHO（世界保健機関）総会で採択された国際疾病分類（I.C.D）第10回改訂分類が使用されています。

(1) 死因基本分類表（人口動態死因統計分類基本分類表）

第10回改訂国際疾病、傷害及び死因統計分類（ICD-10）に基づいて作成されたもので、分類の構成は、主要な基本となる傷病名を3桁の数字で示した基本分類と、これを細分化した4桁の分類で表されています。この4桁数字で表されている分類については、使用目的に応じて使い分けることが可能になっています。項目数は約15,000項目あり、分類コードは、最初の桁をAからZまでとする英数字コードです。

(2) 死因簡単分類表（死因分類表）

基本分類の分類項目を集約した簡便な分類表で、139項目からなっており、5桁の数字で表されています。

(3) 選択死因分類表

社会的に関心の高い死因について、クロス集計等のより詳細な分析を行うための分類表で、死因分類表から選択した34項目からなっています。

(4) 乳児死因簡単分類表（乳児死因分類表）

乳児死因用の分類表で、56項目からなっています。

(5) 周産期死亡及び死産の分類

周産期死亡及び死産については、児側病態、母側病態それぞれ一つを選び両者によるクロス製表を行っています。ただし、死亡統計、乳児死亡統計の場合、生後7日未満の死亡については児側病態のみが選ばれ、7日以上の死亡については原死因が選ばれています。

修正会議	国際	日本	適用期間
第1回 1900年	国際統計協会	内閣統計局	明治32～41年
第2回 1909年	国際統計協会	内閣統計局	明治42～大正11年
第3回 1920年	国際統計協会	内閣統計局	大正12～昭和7年
第4回 1929年	国際統計協会・国際連盟	内閣統計局	昭和8～18年
第5回 1938年	国際統計協会・国際連盟	厚生省予防局	昭和21～4年
第6回 1948年	WHO（世界保健機関）	厚生省統計調査部	昭和25～32年
第7回 1955年	WHO（世界保健機関）	厚生省統計調査部	昭和33～42年
第8回 1965年	WHO（世界保健機関）	厚生省統計調査部	昭和43～53年
第9回 1975年	WHO（世界保健機関）	厚生省統計情報部	昭和54～平成6年
第10回 1989年	WHO（世界保健機関）	厚生省統計情報部	平成7～平成17年
第10回 2003年	WHO（世界保健機関）	厚生労働省統計情報部	平成18～平成28年
第10回 2013年	WHO（世界保健機関）	厚生労働省政策統括官 （統計・情報政策担当）	平成29年～

## 15 婚姻・離婚

### (1) 婚姻件数、婚姻者数

婚姻件数は、その期間中に婚姻を有効に届け出た数をいい、婚姻者数は、その期間に同居を始めたもので、同年中に届出のあったものの数をいいます。

### (2) 離婚件数、離婚者数

離婚件数は、その期間中に離婚を有効に届け出た数をいい、離婚者数は、その期間に同居をやめたもので、同年中に届出のあったものの数をいいます。

### (3) 嫡出子、非嫡出子

嫡出子は、法律上有効な婚姻をした夫婦間の子供であり、非嫡出子は、それ以外の子供をいいます。

### (4) 離婚

ア 協議離婚とは、夫婦の協議によって成立する離婚です。調停離婚、審判離婚及び判決離婚は、裁判に基づく離婚です。

イ 調停離婚とは、家庭裁判所の調停による離婚をいいます。夫婦は家庭裁判所に離婚の調停を申立て、調停において当事者間の合意が成立したときに確定判決と同じ効果が生じます。

ウ 審判離婚とは、調停が成立しなかった場合に、家庭裁判所が行う審判による離婚をいいます。家庭裁判所は相当と認めるときに調停に代わる審判をすることができ、異議の申立てが無ければ審判が確定し、確定判決と同じ効力を生じて、離婚の効力を生ずることになります。異議の申立てがあれば、その審判は効力を失います。

エ 和解離婚とは、裁判中に家庭裁判所から和解を勧められて、和解の方法で離婚が成立することをいいます。

オ 認諾離婚とは、裁判中に被告（離婚の訴えを受けた者）が原告（離婚の訴えを起こした者）からの請求を認めることで、離婚が成立することをいいます。

カ 判決離婚とは、調停による離婚が成立しない場合で、審判ができないとき、又は、審判はなされたもののこの審判に対して、異議の申立てがなされたために審判が効力を失ったときに、なお離婚を望む場合に提起された訴えに対する裁判所の判決です。この訴えは民事訴訟法により審理され、その判決が確定したときに効力が生じます。

## —— 比 率 等 の 解 説 ——

## 1 人口

- ・ 従属人口指数 =  $\frac{\text{年少人口} + \text{老年人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100$       ・ 年少人口（0歳～14歳人口）
- ・ 年少人口指数 =  $\frac{\text{年少人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100$       ・ 生産年齢人口（15歳～64歳人口）
- ・ 老年人口指数 =  $\frac{\text{老年人口}}{\text{生産年齢人口}} \times 100$       ・ 老年人口（65歳以上人口）
- ・ 老年化指数 =  $\frac{\text{老年人口}}{\text{年少人口}} \times 100$

## 2 出生

- ・ 出生率 =  $\frac{\text{年間出生数}}{\text{10月1日現在の人口}} \times 1,000$
- ・ 月間出生率（年換算率） =  $\frac{\text{月間出生数}}{\text{月初人口} \times \text{年換算係数}} \times 1,000$   
 （注）年換算係数 =  $\frac{\text{月間日数（30, 31, 28又は29）}}{\text{年間日数（365又は366）}}$   
 つまり、1年の長さを1とした場合の各月の長さをいう。
- ・ 出生性比 =  $\frac{\text{年間男子出生数}}{\text{年間女子出生数}} \times 100$
- ・ 母の年齢階級別出生順位別出生率  
 =  $\frac{\text{年間のある年齢階級の母親から出生した出生順位別の出生数}}{\text{10月1日現在におけるその年齢階級の女性人口}} \times 1,000$
- ・ 母の年齢階級別出生率 =  $\frac{\text{年間のある年齢階級の母親からの出生数}}{\text{10月1日現在におけるその年齢階級の女性人口}} \times 1,000$
- ・ 合計特殊出生率 =  $\left[ \frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{1月1日現在における年齢別女性人口}} \right]$  15歳から49歳までの合計

ただし、全国及び東京都全体の合計特殊出生率については、10月1日現在における年齢別女性人口を分母にして算出している。

## 3 死亡

- ・ 粗死亡率 =  $\frac{\text{年間死亡数}}{\text{10月1日現在の人口}} \times 1,000$
- ・ 月間死亡率（年換算率） =  $\frac{\text{月間死亡数}}{\text{月初人口} \times \text{年換算係数}} \times 1,000$
- ・ 死因別死亡率（年間） =  $\frac{\text{年間死因別死亡数}}{\text{10月1日現在の人口}} \times 100,000$
- ・ 年齢調整死亡率  
 =  $\frac{\text{〔観察集団の各年齢（階級）の死亡率} \times \text{基準となる人口集団のその年齢（階級）の人口〕の総和}}{\text{基準となる人口集団の総人口}} \times 1,000$

## 4 乳児死亡

- ・乳児死亡率 =  $\frac{\text{年間乳児（生後1年未満）死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
- ・新生児死亡率 =  $\frac{\text{年間新生児（生後4週未満）死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
- ・早期新生児死亡率 =  $\frac{\text{年間早期新生児（生後1週未満）死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$
- ・月間乳児死亡率（年換算率） =  $\frac{\text{月間乳児死亡数}}{\text{その月を含む過去1年間の出生数} \times \text{年換算係数}} \times 1,000$
- ・月間新生児死亡率 =  $\frac{\text{月間新生児死亡数}}{\text{月間出生数}} \times 1,000$
- ・月間早期新生児死亡率 =  $\frac{\text{月間早期新生児死亡数}}{\text{月間出生数}} \times 1,000$
- ・死因別乳児死亡率 =  $\frac{\text{年間の死因別乳児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 100,000$

## 5 死産

- ・死産率 =  $\frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$
- ・自然死産率 =  $\frac{\text{年間自然死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$
- ・人工死産率 =  $\frac{\text{年間人工死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産数}} \times 1,000$
- ・月間死産率 =  $\frac{\text{月間死産数}}{\text{月間出生数} + \text{月間死産数}} \times 1,000$

## 6 周産期死亡

- ・周産期死亡率 =  $\frac{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{年間早期新生児死亡数}}{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{年間出生数}} \times 1,000$
- ・月間周産期死亡率 =  $\frac{\text{月間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{月間早期新生児死亡数}}{\text{月間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{月間出生数}} \times 1,000$
- ・妊娠満22週以後の死産率 =  $\frac{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数}}{\text{年間の妊娠満22週以後の死産数} + \text{年間出生数}} \times 1,000$

## 7 婚姻・離婚

- ・婚姻率 =  $\frac{\text{年間婚姻届出件数}}{10月1日現在の人口} \times 1,000$
- ・月間婚姻率（年換算率） =  $\frac{\text{月間婚姻件数}}{\text{月初人口} \times \text{年換算係数}} \times 1,000$
- ・離婚率 =  $\frac{\text{年間離婚届出件数}}{10月1日現在の人口} \times 1,000$
- ・月間離婚率（年換算率） =  $\frac{\text{月間離婚件数}}{\text{月初人口} \times \text{年換算係数}} \times 1,000$

## 8 その他

- ・自然増減数 = 年間出生数 - 年間死亡数
- ・自然増減率 =  $\frac{\text{自然増減数}}{10月1日現在の人口} \times 1,000$

## 調査の概要

### I 人口

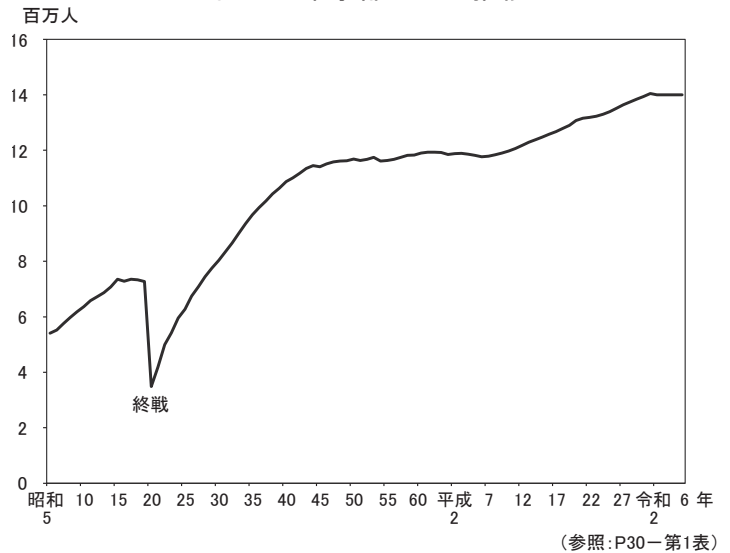
1	年次推移
---	------

東京都の人口は、大正9年の3,699,428人から増加傾向で推移を続け、太平洋戦争爆发直後の昭和17年には7,357,800人になりました。その後、戦争等の影響により昭和20年には3,488,284人と3年前の半分以下に減少しました。

しかし、戦後の復興期には、戦前を上回るペースで人口が回復し、昭和37年には1,000万人を超えて、10,177,298人になりました。これ以降も、増加傾向で推移し、昭和63年に11,935,700人になって以降は、小幅な増減を繰り返していました。平成12年には12,064,101人と初めて1,200万人台を超え、以降も増加傾向が続き、令和6年は14,192,184人となっています。(参照：P30-第1表)

また、東京都の人口が全国に占める割合は、昭和43年の11.2%をピークに低下し、平成6年に9.4%となって以降ゆるやかに上昇傾向となり、令和6年は11.5%と過去最高となりました。(第1表より算出)

図1 東京都の人口推移



2	年齢階級別人口
---	---------

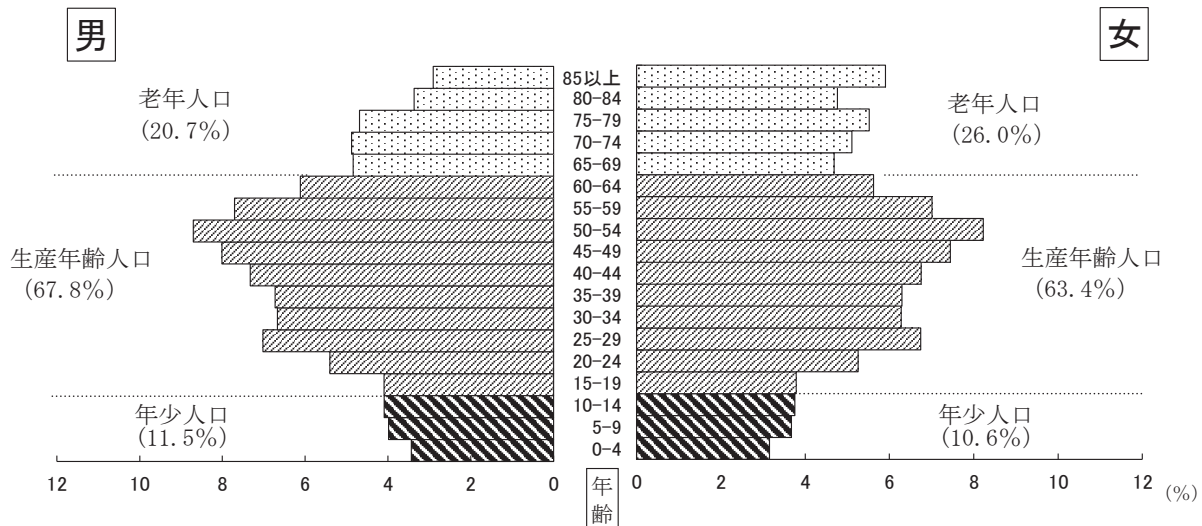
令和6年の東京都の人口を年齢(5歳階級)別にみると、男女共に1位は50歳～54歳、2位が45歳～49歳、3位は55歳～59歳でした。(参照：P31-第2表)

年齢を3区分に分けて年次推移をみると、東京都の総人口に占める65歳以上の高齢者人口の割合は平成9年に高齢化社会から高齢社会への意向を示す14%を超えた後、増加しており、平成24年には超高齢化社会を示す21%を超え、その後横ばいの状態です。令和3年から令和6年までは4年連続で23.4%となっています。

15歳～64歳の生産年齢人口の割合は、平成2年をピークに全国、東京都とも減少傾向にあります。

また、15歳未満の人口は、長期的な低出生率の下で減少が続き、全国では平成9年に、東京都では平成7年に高齢者人口の割合が15歳未満人口の割合を上回りました。(参照：P31-第3表)

図2 東京都の人口ピラミッド、男女別構成割合(令和6年)



## II 人口動態統計

1	概況
---	----

人口動態調査は、統計法による基幹統計として実施されています。この調査は「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により、区市町村長に届出のあった出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の5種類の届出書から、人口動態調査令に基づき調査票を作成することにより行われています。

人口動態統計は、厚生労働大臣に提出された調査票を基に、日本国内において発生した日本人に関する人口の動きを統計的に把握したものです。本統計は、行政施策の立案はもとより学術等に広く活用されており、人口の動向を知る上で極めて重要な役割を果たしています。

### (1) 前年と比較した状況

令和6年の東京都の概況は、表1のとおりです。

出生数は84,207人で、前年の86,348人より2,141人減少し、人口千人当たりの出生数を表す出生率は6.3で、前年の6.4より低下しました。

死亡数は140,329人で、前年の137,241人より3,088人増加し、人口千人当たりの死亡数を表す死亡率は10.4で、前年の10.2より上昇しました。乳児死亡は113人で、前年の135人より22人減少し、率は1.3で、前年の1.6より低下しました。

死産数は1,938胎で、前年の1,934胎より4胎増加し、死産率は22.5で前年の21.9より上昇しました。

婚姻は76,441組で、前年の71,774組より4,667組増加し、人口千人当たりの婚姻件数を表す婚姻率は5.7で前年の5.3より上昇しました。

離婚は20,424組で、前年の20,016組より408組増加し、人口千人当たりの離婚件数を表す離婚率は1.52で前年の1.49より上昇しました。

表1 人口動態総覧、対前年比較

種 別	実 数			率		平均発生間隔	
	令和6年	令和5年	増 減	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年
出 生	84 207	86 348	△ 2 141	6.3	6.4	— 0:06:16	— 0:06:05
死 亡	140 329	137 241	3 088	10.4	10.2	— 0:03:45	— 0:03:50
乳 児 死 亡	113	135	△ 22	1.3	1.6	3 5:44:04	2 16:53:20
新 生 児 死 亡	53	60	△ 7	0.6	0.7	6 21:44:09	6 2:00:00
自 然 増 減	△ 56 122	△ 50 893	△ 5 229	△ 4.2	△ 3.8	…	…
死 産	1 938	1 934	4	22.5	21.9	— 4:31:57	— 4:31:46
自 然 死 産	762	799	△ 37	8.8	9.1	— 11:31:39	— 10:57:49
人 工 死 産	1 176	1 135	41	13.7	12.9	— 7:28:10	— 7:43:05
周 産 期 死 亡	230	266	△ 36	2.7	3.1	1 14:11:29	1 8:55:56
妊 娠 満 22 週 以 後 の 死 産	191	225	△ 34	2.3	2.6	1 21:59:22	1 14:56:00
早期新生児死亡	39	41	△ 2	0.5	0.5	9 9:13:51	8 21:39:31
婚 姻	76 441	71 774	4 667	5.7	5.3	— 0:06:54	— 0:07:19
離 婚	20 424	20 016	408	1.52	1.49	— 0:25:48	— 0:26:16

注1 出生・死亡・婚姻・離婚率 …… 人口千対  
 乳児・新生児・早期新生児死亡率 …… 出生千対  
 周産期死亡率・妊娠満22週以後の死産率 …… 出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）千対  
 死産率 …… 出産（出生＋死産）千対  
 資料 総務部総務課

表2は、令和6年の人口と主な人口動態事象について、東京都が全国に占める割合を示したものです。このうち、人口割合の11.2を基準にすると、死亡8.7、乳児死亡8.9、新生児死亡8.3、周産期死亡10.1、離婚11.0及び自然増減6.1が相対的に低く、出生12.3、死産12.6及び婚姻15.8が相対的に高くなっています。

### (2) 都内各地域の状況

表3は、主な人口動態事象を、区部、市部、郡部及び島部の地域別に、実数、率及び各地域が占める構成比を表したものです。

出生、死亡とも区部が約7割、市部が約3割で、全体のほぼ99%を占めています。

表2 対全国割合(令和6年)  
(東京/全国×100)

種 別	割 合
人 口	11.2
出 生	12.3
死 亡	8.7
乳 児 死 亡	8.9
新 生 児 死 亡	8.3
死 産	12.6
周 産 期 死 亡	10.1
婚 姻	15.8
離 婚	11.0
自 然 増 減	6.1

資料 総務部総務課

表3 人口動態、地域別比較

地域	出生	死亡	実数		率 (人口千対)		婚姻	離婚
			(再掲)乳児死亡	(再掲)新生児死亡	死産	(再掲)周産期死亡		
総数	84 207	140 329	113	53	1 938	230	76 441	20 424
区部	61 449	92 337	89	42	1 428	168	61 219	14 786
市部	22 440	46 424	23	11	504	59	15 012	5 500
郡部	192	1 125	1	-	4	2	130	86
島部	126	443	-	-	2	1	80	52
総数	6.3	10.4	1.3	0.6	22.5	2.7	5.7	1.52
区部	6.2	9.4	1.4	0.7	22.7	2.7	6.2	1.50
市部	5.3	10.9	1.0	0.5	22.0	2.6	3.5	1.30
郡部	3.6	20.9	5.2	-	20.4	10.3	2.4	1.60
島部	5.5	19.4	-	-	15.6	7.9	3.5	2.27
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
区部	73.0	65.8	78.8	79.2	73.7	73.0	80.1	72.4
市部	26.6	33.1	20.4	20.8	26.0	25.7	19.6	26.9
郡部	0.2	0.8	0.9	-	0.2	0.9	0.2	0.4
島部	0.1	0.3	-	-	0.1	0.4	0.1	0.3

注 率の説明は表1に同じ。  
資料 総務部総務課

2 出生の動向

(1) 年次推移

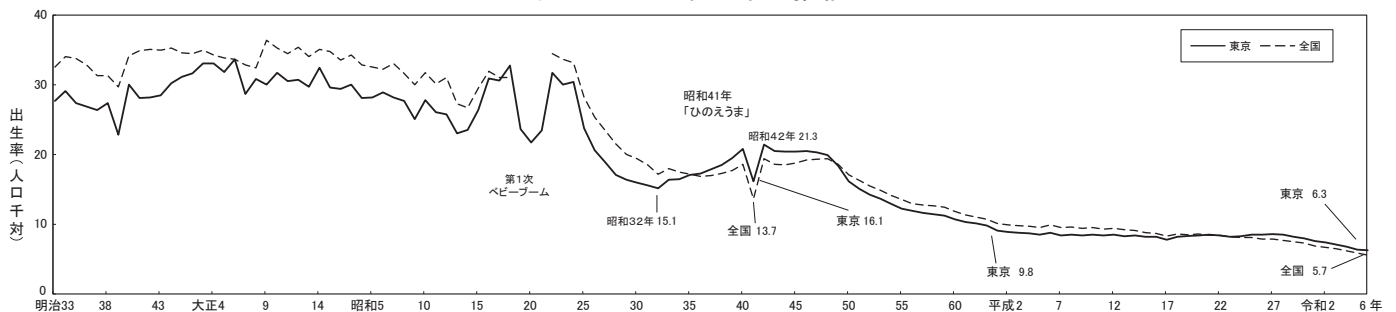
図3は、東京都と全国との人口千人当たりの出生率を年次推移として表しています。

東京都の年次推移を見ると、戦後の第一次ベビーブーム（昭和21年～昭和25年頃）までは、戦争期間中などを除いて、30前後で安定的に推移していました。その後は低下を続けましたが、昭和32年の15.1を底にして上昇に転じ、第二次ベビーブーム（昭和45年～昭和50年頃）までは、おおよそ15～20前後の間で推移していました。その後、低下傾向となり、昭和63年に9.8となって以降、一桁台が続いています。

また、全国と比べると、昭和49年以降全国値を上回ることなく推移しましたが、平成24年以降全国値を上回っており、令和6年も全国を上回りました。

令和6年の出生数は、男42,988人、女41,219人、合計84,207人で、前年と比較して2,141人減少しました。出生率は6.3で前年の6.4より低下しました。（表1）（参照：P42-第1-a表、1-b表）

図3 出生率の年次推移



(参照：P48-第1-b表)

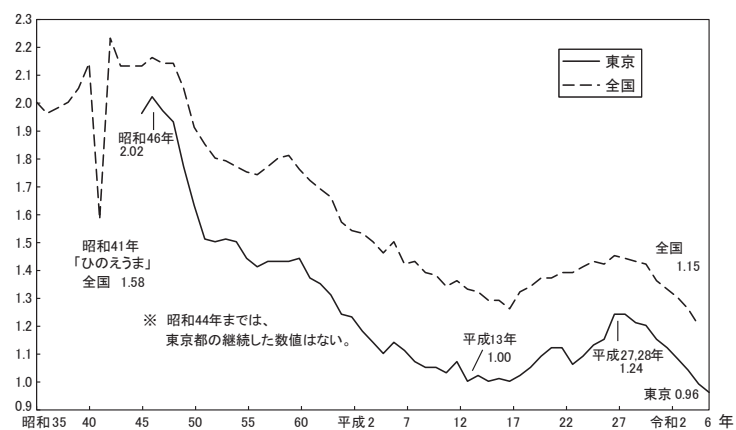
(2) 合計特殊出生率

合計特殊出生率は、15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、一人の女性が、仮にその年の年齢別出生率で一生涯の間に生むとした時の子供の数を表す指標です。

図4は、この合計特殊出生率の年次推移を表したものです。昭和46年の2.02から低下傾向となり、平成13年には1.00まで低下し、以降は増減を繰り返し、平成27年、28年には1.24まで上がったものの、再び減少傾向にあります。

令和6年は、東京都は0.96で前年の0.99より低下し、全国も1.15で、前年の1.20より低下しました。（参照：P48-第1-b表）

図4 合計特殊出生率の年次推移



(参照：P49-第1-b表)

(3) 出生順位

表4及び図5は、出生順位別の出生数・出生割合の年次推移です。  
出生総数は減少してきているものの、第3子以上の出生割合は、常に10%を超えています。

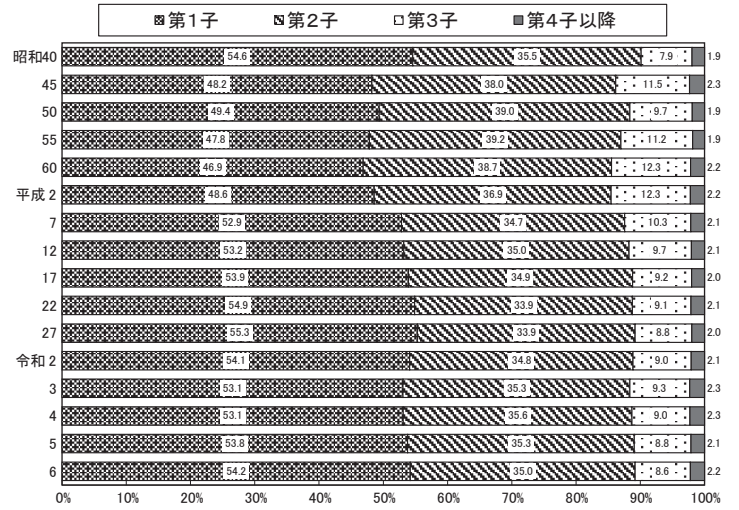
表4 出生数、出生順位・年次別

年次	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子	第6子以降	不詳
昭和40年	225 492	123 115	80 136	17 868	3 135	770	457	11
45	229 687	110 745	87 186	26 404	4 086	832	434	-
50	186 701	92 145	72 856	18 101	2 666	587	346	-
55	139 953	66 931	54 797	15 621	2 025	379	200	-
60	126 178	59 116	48 809	15 524	2 202	378	149	-
平成2年	103 983	50 514	38 353	12 806	1 935	280	95	-
7	96 823	51 174	33 618	9 950	1 664	320	97	-
12	100 209	53 313	35 120	9 714	1 602	343	117	-
17	96 542	52 039	33 696	8 852	1 522	322	111	-
22	108 135	59 342	36 648	9 868	1 726	396	155	-
27	113 194	62 592	38 352	10 015	1 739	332	164	-
令和2年	99 661	53 913	34 663	9 010	1 573	359	143	-
3	95 404	50 635	33 696	8 870	1 692	351	160	-
4	91 097	48 371	32 430	8 227	1 550	336	183	-
5	86 348	46 442	30 454	7 629	1 392	287	144	-
6	84 207	45 641	29 462	7 251	1 356	329	168	-

資料 総務部総務課

(参照：P59－第6表)

図5 出生順位別出生割合の年次推移



(参照：P59－第6表)

(4) 母の年齢（5歳階級）と出生率

表5は、母の年齢階級別の出生率を年次別に表したものです。

これによると、昭和40年以降平成2年までは、25歳～29歳の出生率が最も高く、30歳～34歳は2番目でしたが、平成7年以降は30歳～34歳が最も高く、25歳～29歳は2番目となりました。

平成25年以降は、30～34歳が最も高く、次いで35～39歳、25歳～29歳の順となっています。

(5) 母の年齢（5歳階級）と出生順位

表6は、令和4年から令和6年までの母の年齢階級別出生率を出生順位別に表したものです。

出生順位を年齢階級別に見ると、第1子の出生率は30歳～34歳が最も高く、次に25歳～29歳、3番目に35歳～39歳となっています。

また、第2子も、30歳～34歳が最も高く、35～39歳、25～29歳の順、第3子は、35歳～39歳が最も高く、次いで30～34歳、40～44歳の順となっています。

(6) 出生場所と立会者

表7は、生まれた場所と出生に立ち会った者の割合を表したものです。

昭和30年は、施設内での出生は54.6%でしたが、その後年々上昇して、昭和40年には96.5%、50年には99.6%となりました。その後も99%台で推移しています。これを施設別にみると、病院で出生する割合が高く、令和6年では66.8%と、全体の約3分の2を占めています。

表5 母の年齢階級別出生率、年次別

年次	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49
昭和40年	2.8	74.0	187.0	101.1	24.8	3.4	0.2
45	3.8	61.3	190.6	103.3	28.2	3.8	0.2
50	2.6	61.4	160.0	77.3	19.2	2.8	0.1
55	2.6	40.3	143.7	79.0	16.9	2.1	0.1
60	2.8	32.6	130.5	90.7	23.6	2.4	0.1
平成2年	2.7	24.6	93.3	89.0	27.2	3.4	0.1
7	2.2	21.5	75.1	81.9	29.9	3.8	0.1
12	3.6	19.7	64.7	78.8	35.2	5.1	0.1
17	3.4	19.0	56.3	74.1	40.1	6.8	0.2
22	2.9	18.2	57.0	83.9	51.3	10.9	0.3
25	2.9	16.3	54.1	84.6	57.0	12.7	0.5
26	2.9	15.4	53.3	86.6	59.2	13.8	0.5
27	2.4	14.5	56.4	93.8	65.0	15.2	0.5
30	1.9	12.4	52.3	92.4	65.4	15.8	0.6
令和元年	1.8	11.7	48.2	88.8	62.5	16.1	0.6
2	1.6	10.4	45.8	86.6	62.2	16.2	0.6
3	1.1	8.8	42.2	84.4	62.1	16.6	0.6
4	1.0	7.7	39.1	82.7	60.4	16.5	0.6
5	0.9	7.0	36.0	78.6	58.4	16.5	0.7
6	0.8	6.3	34.4	76.7	57.2	16.3	0.6

資料 総務部総務課

(参照：P58－第5表付表)

表6 母の年齢階級別出生率、年次・出生順位別

年次	出生順位	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49
令和4年	総数	1.0	7.7	39.1	82.7	60.4	16.5	0.6
	第1子	0.9	5.7	27.9	44.7	24.7	6.6	0.3
	第2子	0.1	1.7	9.1	30.5	25.4	6.8	0.2
	第3子	0.0	0.2	1.7	6.2	8.2	2.3	0.1
	第4子	-	0.0	0.3	1.0	1.5	0.6	0.0
	第5子以降	-	0.0	0.1	0.3	0.5	0.3	0.0
令和5年	総数	0.9	7.0	36.0	78.6	58.4	16.5	0.7
	第1子	0.9	5.3	26.1	43.4	23.9	6.7	0.3
	第2子	0.1	1.4	8.0	28.5	25.0	6.7	0.2
	第3子	0.0	0.3	1.5	5.6	7.7	2.2	0.1
	第4子	-	0.0	0.3	0.9	1.4	0.5	0.0
	第5子以降	-	0.0	0.1	0.2	0.4	0.3	0.0
令和6年	総数	0.8	6.3	34.4	76.7	57.2	16.3	0.6
	第1子	0.8	4.9	25.1	43.2	23.5	6.3	0.3
	第2子	0.0	1.2	7.7	27.3	24.2	6.9	0.2
	第3子	-	0.2	1.4	5.1	7.6	2.2	0.1
	第4子	-	0.0	0.2	0.8	1.4	0.6	0.0
	第5子以降	-	-	0.1	0.3	0.5	0.3	0.0

資料 総務部総務課

(参照：P80－第12表)

表7 場所別出生割合・立会者別出生割合、年次別

(単位 %)

年次	総数	施設内				施設外			総数			施設内		施設外		
		総数	病院	診療所	助産所	総数	自宅	その他	医師	助産師	その他	医師	助産師	医師	助産師	その他
昭和30年	100.0	54.6	35.4	12.7	6.6	45.4	40.1	5.3	49.0	50.5	0.5	47.4	7.2	1.6	43.4	0.5
35	100.0	85.3	49.1	28.4	7.8	14.7	11.1	3.6	77.8	22.1	0.1	77.0	8.3	0.8	13.8	0.1
40	100.0	96.5	51.7	38.7	6.1	3.5	2.0	1.6	89.8	10.2	0.1	89.5	6.9	0.2	3.3	0.1
45	100.0	98.9	55.4	39.0	4.4	1.1	0.6	0.5	93.7	6.3	0.1	93.5	5.4	0.2	0.9	0.1
50	100.0	99.6	59.3	37.3	3.0	0.4	0.2	0.2	94.9	5.1	0.0	94.8	4.8	0.1	0.3	0.1
55	100.0	99.8	64.9	33.1	1.7	0.2	0.1	0.1	96.2	3.8	0.0	96.1	3.6	0.1	0.1	0.0
60	100.0	99.9	66.5	32.8	1.4	0.1	0.1	0.0	96.0	3.9	0.0	96.0	3.9	0.1	0.1	0.0
平成2年	100.0	99.9	66.4	32.5	1.0	0.1	0.1	0.0	97.4	2.6	0.0	97.3	2.5	0.0	0.1	0.0
7	100.0	99.8	66.5	31.9	1.3	0.2	0.2	0.0	96.8	3.2	0.0	96.7	3.0	0.1	0.1	0.0
12	100.0	99.7	67.1	31.1	1.5	0.3	0.3	0.0	95.9	4.0	0.0	95.9	3.8	0.1	0.2	0.0
17	100.0	99.5	66.3	31.5	1.7	0.5	0.4	0.0	93.6	6.4	0.0	93.5	6.0	0.1	0.4	0.0
22	100.0	99.6	66.3	32.1	1.3	0.4	0.3	0.0	91.5	8.4	0.0	91.5	8.2	0.1	0.3	0.0
26	100.0	99.8	66.7	32.2	0.9	0.2	0.2	0.0	92.2	7.8	0.0	92.1	7.7	0.0	0.1	0.0
27	100.0	99.8	66.8	32.2	0.8	0.2	0.1	0.0	92.0	8.0	0.0	92.0	7.9	0.0	0.1	0.0
令和2年	100.0	99.9	66.9	32.5	0.5	0.1	0.1	0.0	93.4	6.5	0.0	93.4	6.5	0.0	0.1	0.0
3	100.0	99.9	66.2	33.2	0.5	0.1	0.1	0.0	93.9	6.1	0.0	93.8	6.0	0.0	0.1	0.0
4	100.0	99.9	66.5	33.0	0.4	0.1	0.1	0.0	93.9	6.1	0.0	93.8	6.0	0.0	0.1	0.0
5	100.0	99.9	67.2	32.3	0.4	0.1	0.1	0.0	94.1	5.9	0.0	94.1	5.8	0.0	0.0	0.0
6	100.0	99.9	66.8	32.8	0.3	0.1	0.1	0.0	93.6	6.3	0.0	93.6	6.3	0.0	0.1	0.0

資料 総務部総務課

(参照：P56-第4表)

(7) 出生時の体重

出生時の体重は、母体の健康状態等を反映する主要な指標の一つです。

表8は、出生時の体重別の構成比を表しています。平成17年からの状況では、男は3,000g～3,499g、女は2,500g～2,999gが最も多くなっており、令和6年も同様な状況です。男女とも2,500g～2,999g、3,000g～3,499g、3,500g～3,999gを合わせると全体の約9割を占めています。

出生時体重の平均値は、令和6年は男3.04kg、女2.94kgでした。

また、低体重児(2,500g未満の出生児)の割合について、令和6年は、男は8.3%で前年と同率であり、女は10.9%で前年より上昇となりました。

表8 体重別出生割合・平均値・低体重児割合、性・年次別

(単位 %)

体 重	男										女									
	平成17	22	27	30	令和元	2	3	4	5	6	平成17	22	27	30	令和元	2	3	4	5	6
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1,000g 未 満	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
1,000～1,499	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5
1,500～1,999	1.1	1.0	1.0	1.1	1.0	1.1	1.2	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2	1.3	1.4	1.2	1.4	
2,000～2,499	6.5	6.5	6.2	6.3	6.5	6.0	6.2	6.2	6.4	6.3	8.6	8.8	8.5	8.4	8.4	8.2	8.7	8.6	8.7	8.8
2,500～2,999	34.8	35.8	35.9	35.1	35.1	35.2	35.7	35.8	35.6	35.7	42.4	43.0	43.2	43.0	43.1	43.3	43.7	43.5	43.6	43.7
3,000～3,499	44.1	43.6	44.0	44.3	44.3	44.6	44.3	44.1	43.9	44.4	39.0	38.4	38.4	39.2	38.7	38.8	38.1	38.0	38.0	38.0
3,500～3,999	11.6	11.4	11.2	11.5	11.4	11.5	11.1	11.0	11.2	10.8	7.5	7.5	7.4	7.1	7.4	7.2	7.1	7.2	7.2	7.0
4,000～4,499	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4
4,500～4,999	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5,000g 以上	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
体 重 不 詳	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
低体重児の割合	8.4	8.2	7.9	8.1	8.2	7.8	8.0	8.0	8.3	8.3	10.6	10.7	10.4	10.2	10.3	10.1	10.7	10.7	10.7	10.9
平均値 ( kg )	3.05	3.04	3.04	3.05	3.05	3.05	3.04	3.04	3.04	3.04	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.96	2.95	2.95	2.95	2.94

注 低体重児とは2,500g未満の児をいう。

(参照：P86-第14表)

資料 総務部総務課

3 死亡の動向

(1) 年次推移

表9及び図6は、東京都と全国の人口千人当たりの死亡率(粗死亡率)を年次推移として表しています。

東京都の死亡率は、明治、大正を通じて、おおむね17～24の間で推移してきましたが、昭和に入ってから低下傾向を示し、特に戦後はその傾向が一層進み、昭和38年には4.6と5%を割る程度まで低下しました。

しかし、昭和55年以後、徐々に上昇傾向に転じて推移し、平成22年には8.1%となっていますが、その後も増加の傾向で推移しており、令和6年には10.4%となっています。(参照:P48-第1-b表)

表9 粗・年齢調整死亡率、年次別

(人口千対)

年次	粗死亡率		年齢調整死亡率			
	東京	全国	東京		全国	
			男	女	男	女
昭和55年	5.1	6.2	24.1	16.8	25.7	17.9
60	5.3	6.3	21.6	14.5	22.7	15.0
平成2年	6.0	6.7	21.1	13.4	21.3	13.4
7	6.8	7.4	20.0	11.9	20.5	11.9
12	7.1	7.7	17.1	10.0	17.6	9.8
17	7.6	8.6	15.8	9.0	16.6	8.9
22	8.1	9.5	15.5	8.3	15.6	8.3
27	8.5	10.3	14.0	7.6	14.3	7.9
令和2年	9.0	11.1	13.0	7.0	13.3	7.2
3	9.5	11.7	...	...	13.6	7.4
4	10.4	12.9	...	...	14.4	7.9
5	10.2	13.0	...	...	14.1	7.8
6	10.4	13.3	...	...	14.2	7.8

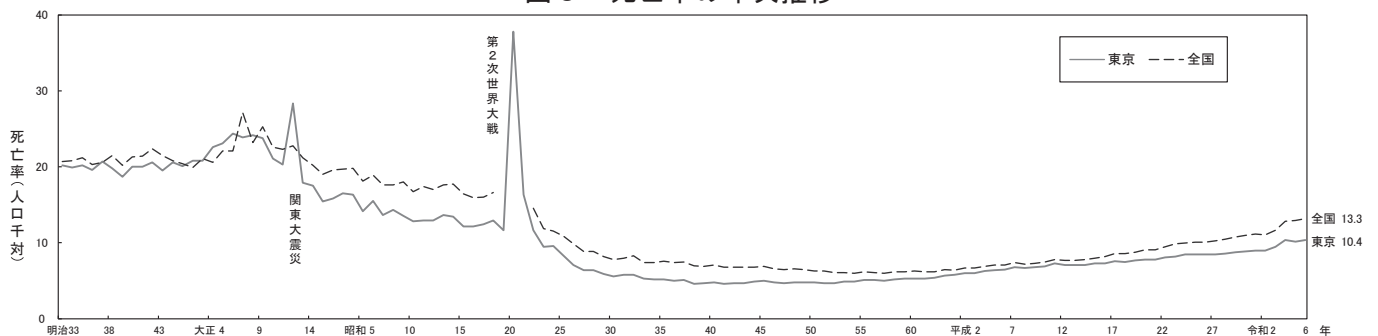
注1 年齢調整死亡率とは、年齢構成の差を取り除いて比較する場合に用いられる死亡率。

注2 年齢調整死亡率は、平成27年モデル人口を用いている。

注3 都の年齢調整死亡率は国勢調査年に発表される。

資料 総務部総務課

図6 死亡率の年次推移



(参照:P48-第1-b表)

(2) 主要死因

ア 主要死因の年次推移

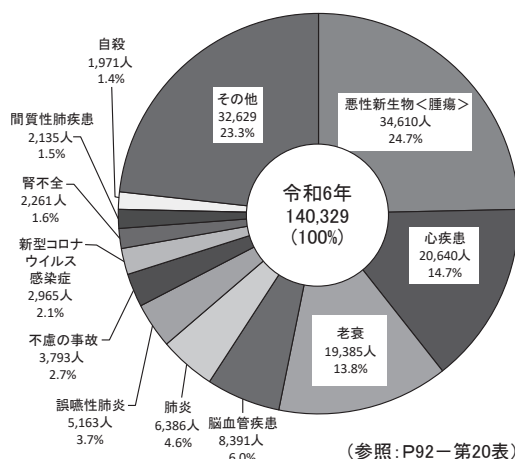
令和6年の東京都の主要死因別死亡数及び死亡率は、表10のとおりです。

図7はこの死因別の構成比を表したものです。これによると、令和6年は悪性新生物<腫瘍>、心疾患、脳血管疾患のいわゆる三大疾病が全体の死亡数の45.4%を占めています。

図8は主要死因別死亡率の年次推移を、表11は主要死因1位から5位までの年次推移を表しています。

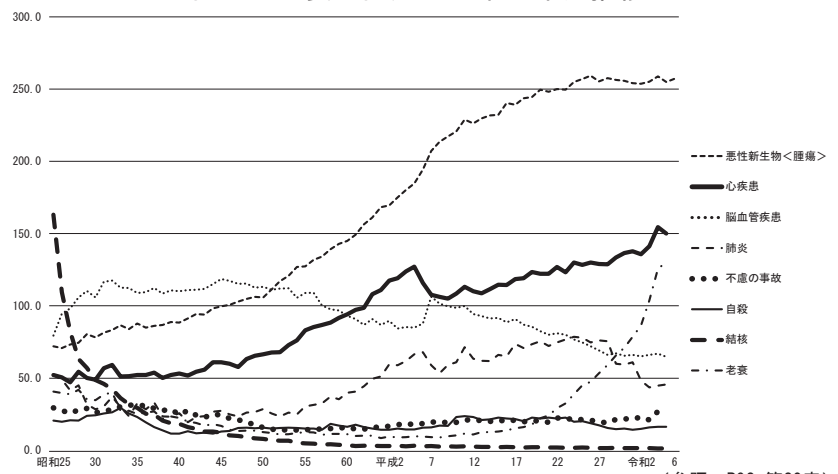
死亡分類改正のため、年次推移に完全な内容の一致をみることはできませんが、戦前及び戦後数年間は、「結核」、「肺炎・気管支炎」などの感染性疾患が死亡の上位を占めていました。その後、衛生状態の改善や保健医療水準の向上等により死因も大きく変化しています。平成30年以降は、悪性新生物<腫瘍>、心疾患に次いで、老衰が第3位に入っています。

図7 主要死因の割合



(参照:P92-第20表)

図8 主要死因別死亡率の年次推移



(参照:P92-第20表)

表 10 主要死因別死亡数・率（人口 10 万対）

死 因	令和 6 年		令和 5 年		対前年増減数	対前年増減率 (%)
	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率		
全 死 因	140 329	1 042.3	137 241	1 020.5	3 088	21.8
悪性新生物 < 腫瘍 >	34 610	257.1	34 276	254.9	334	2.2
心老	20 640	153.3	20 185	150.1	455	3.2
脳血管疾患	19 385	144.0	17 511	130.2	1 874	13.8
肺炎	8 391	62.3	8 711	64.8	△ 320	△ 2.5
誤嚥性肺炎	6 386	47.4	6 143	45.7	243	1.7
慮の事故	5 163	38.3	5 038	37.5	125	0.8
新型コロナウイルス感染症	3 793	28.2	3 589	26.7	204	1.5
腎臓不全	2 965	22.0	3 222	24.0	△ 257	△ 2.0
間質性肺炎	2 261	16.8	2 358	17.5	△ 97	△ 0.7
自殺	2 135	15.9	2 157	16.0	△ 22	△ 0.0
	1 971	14.6	2 196	16.3	△ 225	△ 1.7

資料 総務部総務課

(参照：P92－第20表)

表 11 死因順位の年次推移

年 次	第 1 位	第 2 位	第 3 位	第 4 位	第 5 位
1923 大正12年	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
1926 昭和元年	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
1930	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
35	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
40	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
50	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
55	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
60	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
65	結核	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
1970	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
71	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
72	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
73	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
74	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
75	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
76	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
77	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
78	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
79	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
1980	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
81	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
82	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
83	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
84	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
85	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
86	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
87	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
88	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
89 平成元年	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
1990	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
91	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
92	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
93	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
94	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
95	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
96	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
97	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
98	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
99	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
2000	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
01	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
02	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
03	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
04	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
05	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
06	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
07	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
08	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
09	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
2010	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
11	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
12	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
13	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
14	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
15	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
16	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
17	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
18	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
19 令和元年	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
2020	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
21	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
22	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
23	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患
24	悪性新生物	肺炎	脳血管疾患	肺炎	脳血管疾患

資料 総務部総務課

(参照：P 128－第27表)

## イ 悪性新生物＜腫瘍＞

悪性新生物＜腫瘍＞による死亡は年々増加し、昭和52年に死因の第1位となりました。令和6年の死亡数は34,610人で、前年の34,276人より334人増加し、全死因中に占める割合は24.7%でした。人口10万人当たりの死亡率は257.1で、前年の254.9より上昇しました。

表12は、悪性新生物＜腫瘍＞の性別、部位別の死亡率及び構成比の年次推移です。部位別では、男性は「気管、気管支及び肺」67.9%、次いで「胃」31.7%、「膵」28.9%となっています。女性は、「気管、気管支及び肺」31.1%、「膵」28.8%、「乳房」25.7%が高くなっています。

表12 悪性新生物＜腫瘍＞死亡率・割合、性・部位・年次別

死 因	男					女				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
	死亡率（人口10万対）									
総数	297.2	299.5	297.8	295.2	298.5	211.8	212.4	221.3	216.0	217.2
食道	15.1	14.2	14.9	13.6	13.5	3.7	3.6	3.4	3.5	4.0
胃	35.8	34.9	33.2	32.5	31.7	17.2	17.6	17.6	16.7	15.3
結腸	25.2	25.8	25.2	25.2	25.2	23.4	24.2	24.7	25.5	25.5
直腸S状結腸移行部及び直腸	13.8	13.9	13.8	12.4	13.2	7.1	7.0	7.8	7.2	7.3
肝及び肝内胆管	20.0	19.0	19.8	18.6	18.6	10.3	9.7	9.8	9.1	8.2
胆のう及びその他の胆道	11.0	12.2	11.7	12.5	12.2	9.3	9.6	9.6	9.5	9.6
膵	26.8	27.1	25.4	27.6	28.9	26.0	25.7	27.3	27.4	28.8
気管、気管支及び肺	67.4	69.0	68.3	67.5	67.9	30.6	31.5	32.0	30.1	31.1
乳房	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	23.5	23.5	26.1	24.3	25.7
子宮	・	・	・	・	・	10.3	10.0	10.2	10.2	10.2
前立腺	18.3	18.5	19.8	19.0	19.6	・	・	・	・	・
白血病	7.2	7.7	8.1	8.3	8.2	4.6	4.3	4.4	4.8	4.8
その他	56.3	57.1	57.4	57.8	23.1	45.8	45.7	48.5	47.7	17.7
	割合（%）									
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
食道	5.1	4.7	5.0	4.6	4.5	1.7	1.7	1.5	1.6	1.8
胃	12.1	11.7	11.2	11.0	10.6	8.1	8.3	8.0	7.7	7.0
結腸	8.5	8.6	8.5	8.5	8.4	11.1	11.4	11.1	11.8	11.7
直腸S状結腸移行部及び直腸	4.6	4.6	4.6	4.2	4.4	3.4	3.3	3.5	3.3	3.4
肝及び肝内胆管	6.7	6.3	6.6	6.3	6.2	4.9	4.5	4.4	4.2	3.8
胆のう及びその他の胆道	3.7	4.1	3.9	4.2	4.1	4.4	4.5	4.3	4.4	4.4
膵	9.0	9.0	8.5	9.4	9.7	12.3	12.1	12.3	12.7	13.3
気管、気管支及び肺	22.7	23.0	22.9	22.9	22.7	14.4	14.9	14.5	13.9	14.3
乳房	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	11.1	11.1	11.8	11.2	11.8
子宮	・	・	・	・	・	4.8	4.7	4.6	4.7	4.7
前立腺	6.1	6.2	6.6	6.4	6.6	・	・	・	・	・
白血病	2.4	2.6	2.7	2.8	2.7	2.2	2.0	2.0	2.2	2.2
その他	18.9	19.1	19.3	19.6	7.7	21.6	21.5	21.9	22.1	8.1

資料 総務部総務課

(参照：P110—第26表)

## ウ 心疾患

ここでいう心疾患とは、虚血性心疾患、心不全等を含み、高血圧性心疾患は含みません。令和6年の心疾患の死亡数は20,640人で、前年の20,185人より455人増加し、死亡率は153.3で前年の150.1より上昇しました。死因順位では昭和60年以降、第2位となっています。

## エ 老衰

令和6年の老衰による死亡数は19,385人で、前年の17,511人より1,874人増加し、死亡率は144.0で前年の130.2より上昇しました。死因順位では平成20年に第5位となって以降、平成29年には第4位、平成30年からは第3位となっています。

## オ 脳血管疾患

令和6年の脳血管疾患による死亡数は8,391人で、前年の8,711人より320人減少し、死亡率は62.3で前年の64.8より低下しました。年次推移を見ると、昭和30年以降は全結核に替わって死亡順位の第1位を占めていましたが、徐々に順位は下がり、平成30年からは第4位となっています。

カ 肺炎

令和6年の肺炎による死亡数は6,386人で、前年の6,143人より243人増加し、死亡率は47.4で前年の45.7より上昇しました。死因順位では平成24年に第3位となりましたが、平成29年からは第5位となっています。

キ 自殺

令和6年の自殺による死亡数は1,971人で、前年の2,196人より225人減少し、死亡率は14.6で前年の16.3より減少しました。死因順位は、令和2年、令和3年及び令和4年ともに第9位、令和5年は第10位、令和6年は12位となっています。

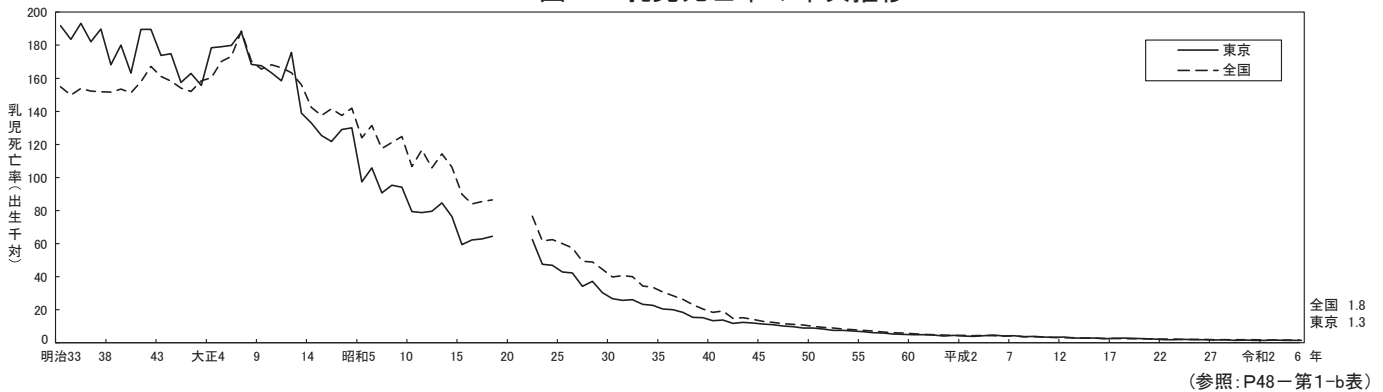
4 乳児死亡の動向

(1) 年次推移

生後1年未満の死亡を乳児死亡といい、乳児死亡率は出生千人当たりの乳児死亡数で表します。乳児の生存は母体の健康状態、養育状況等の影響を強く受けるため、乳児死亡率は、母をめぐる生活環境、保健医療状況を表す指標の一つと考えられています。

図9は、東京都と全国との乳児死亡率の年次推移を表しています。乳児死亡率は、大正12年までは、150を超える高い率で推移していました。しかし、大正13年から低下し始め、昭和48年には10を下回りました。(参照：P48-1-b表)

図9 乳児死亡率の年次推移



(2) 生存期間と乳児死亡

生後4週未満の死亡を新生児死亡とといいます。

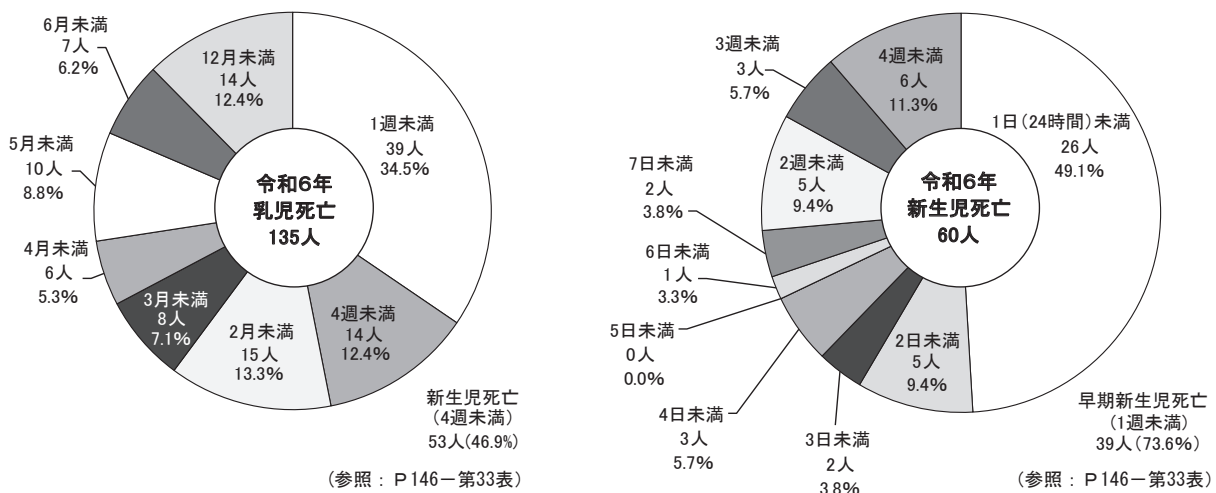
図10は、乳児死亡と新生児死亡の生存期間別構成比を表しています。

乳児死亡のうち、新生児死亡が46.9%を占め、特に早期新生児死亡(生後1週未満の死亡)が34.5%を占めています。

また、新生児死亡のうち早期新生児死亡が73.6%を占めています。

新生児死亡を生存日数ごとに見ると、生後24時間未満の死亡割合が49.1%、1週以上2週未満が9.4%、2週以上3週未満による死亡割合が5.7%になっています。

図10 乳児・新生児死亡の生存期間別割合

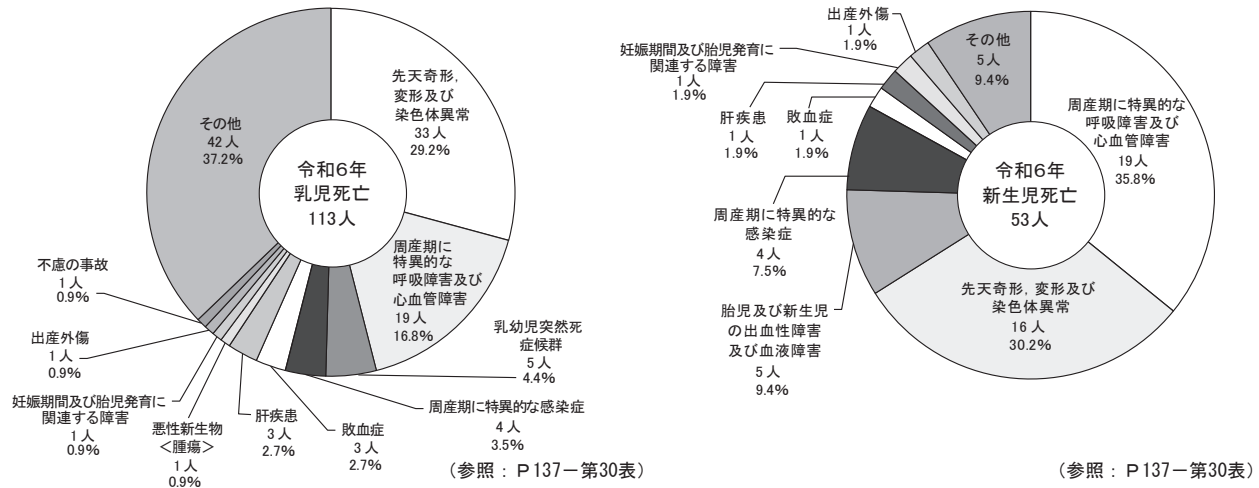


(3) 乳児死亡と死因

図 11 は、乳児死亡と新生児死亡の死因順位で見た主要死因について、その構成比を表しています。

乳児死亡で最も多い死因は「先天奇形、変形及び染色体異常」で、29.2%、新生児死亡で最も多い死因は「周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害」で 35.8%を占めています。

図 11 乳児・新生児死亡の原因



5 死産の動向

人口動態調査でいう死産は、「死産の届出に関する規程」(昭和 21 年厚生省令第 42 号)により、妊娠満 12 週 (第 4 月) 以降の死児の出産とされ、自然死産と人工死産とに分けられています。人工死産とは、胎児の母体内の生存が確実な時に人工的処置を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外はすべて自然死産となります。

死産届は満 12 週 (第 4 月) 以降の死産のみを提出の対象としており、人工妊娠中絶の大部分を占める満 11 週以前の数は、人口動態調査上、死産には含まれていません。

また、死産の定義や人工妊娠中絶を実施できる時期が数回にわたり改正されているため、年次推移を観察する場合は、注意が必要です。

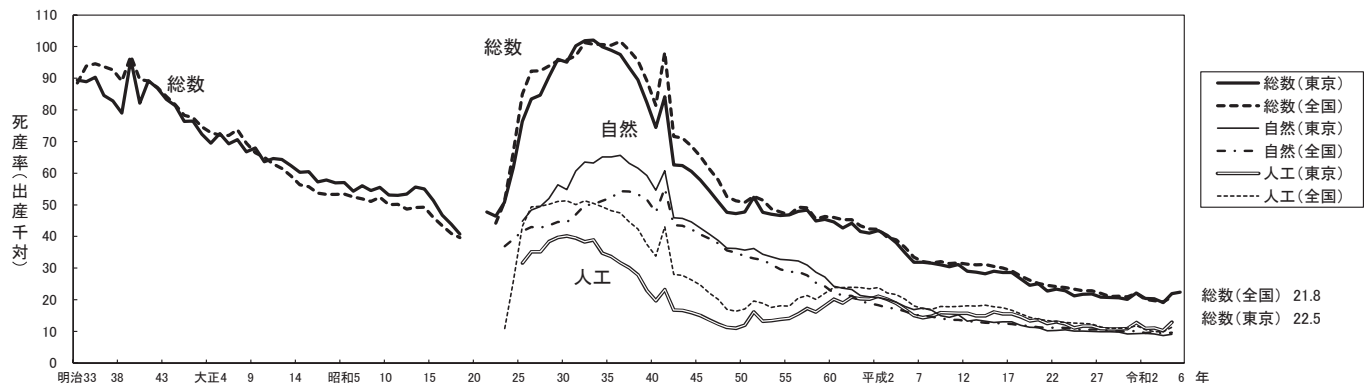
(1) 年次推移

図 12 は、東京都と全国の死産率の年次推移を表しています。死産率は出産 (出生数+死産数) 千人当たりの死産数で表します。

昭和 31 年から昭和 33 年にかけて 100 を超えた後は低下傾向にあり、平成 21 年以降 20 前後となっています。(参照：P48 - 第 1-b 表)

自然・人工別に見ると、平成 2 年及び平成 3 年は人工死産数が自然死産数を上回りましたが、その他の年では全て自然死産数が上回っていました。しかし、平成 9 年から再び人工死産数が上回り、令和 6 年は人工死産が 384 胎上回っています。(参照：P152- 第 34 表)

図 12 死産率の年次推移



(参照：P48 - 第 1-b 表、P55 - 第 2-b 表)

(2) 妊娠期間と死産

表 13 は、死産を自然、人工に分けて、それぞれの妊娠期間別の構成比を表しています。

令和 6 年の割合を見ると、自然死産は妊娠満 12～15 週（第 4 月）が 34.6%、満 16～19 週（第 5 月）が 30.1%、満 20～23 週（第 6 月）が 14.2%となっており、妊娠満 12 週～23 週（第 4 月～6 月）が全体の 78.9%を占めています。

表 13 妊娠期間別死産割合、自然－人工・年次別

(単位 %) )

年次	総数	満12～15週 (第4月)	満16～19週 (第5月)	満20～23週 (第6月)	満24～27週 (第7月)	満28～31週 (第8月)	満32～35週 (第9月)	満36～39週 (第10月)	満40週以上 (第11月～)	不詳
<b>総 数</b>										
昭和40年	100.0	9.3	26.6	26.8	13.3	5.9	4.0	13.9	0.3	-
45	100.0	12.5	27.9	24.8	13.3	5.0	4.0	12.2	0.3	-
50	100.0	19.9	28.9	20.9	10.8	4.0	4.0	11.1	0.4	-
55	100.0	26.0	29.6	23.4	6.0	3.4	3.4	4.9	3.1	0.1
60	100.0	30.8	31.1	22.4	4.7	2.7	2.9	3.4	1.8	0.1
平成 2年	100.0	35.1	32.3	20.4	3.6	2.5	2.2	2.9	1.1	-
7	100.0	34.3	31.8	19.2	4.6	3.0	3.0	2.8	1.3	-
12	100.0	37.6	32.9	17.7	3.6	2.1	2.2	2.9	1.1	0.0
17	100.0	39.6	32.2	17.2	3.0	2.0	2.5	2.6	0.7	-
22	100.0	40.2	30.4	18.0	3.2	1.7	2.7	2.8	0.9	-
27	100.0	35.6	33.3	20.2	2.7	1.7	2.4	3.1	1.0	-
令和 2年	100.0	37.5	31.6	20.5	2.8	1.8	2.0	3.1	0.7	-
3	100.0	33.7	33.8	22.8	2.6	1.7	2.0	2.8	0.6	0.1
4	100.0	35.1	32.9	20.7	3.4	2.0	2.1	2.9	0.8	-
5	100.0	36.5	33.3	20.0	2.6	1.7	1.9	3.2	0.8	0.1
6	100.0	35.2	33.7	22.8	2.1	1.3	1.5	2.8	0.5	-
<b>自 然 死 産</b>										
昭和40年	100.0	7.4	22.9	24.4	13.2	7.6	5.3	18.7	0.4	-
45	100.0	10.0	24.3	23.1	13.8	6.6	5.4	16.4	0.5	-
50	100.0	16.7	26.0	19.9	11.7	5.3	5.3	14.7	0.5	-
55	100.0	20.6	26.9	22.5	8.5	4.9	4.9	7.0	4.5	-
60	100.0	25.5	26.9	19.3	8.5	4.8	5.3	6.3	3.4	0.1
平成 2年	100.0	25.5	28.0	21.8	7.0	5.1	4.5	5.8	2.1	0.1
7	100.0	26.8	26.8	19.7	8.3	5.4	5.3	5.2	2.5	-
12	100.0	25.3	30.7	18.0	7.7	4.6	4.8	6.4	2.3	0.1
17	100.0	29.2	30.4	16.6	6.5	4.5	5.5	5.8	1.6	-
22	100.0	30.4	28.5	15.7	6.8	3.8	6.1	6.4	2.1	0.1
27	100.0	30.4	32.3	14.3	5.7	3.7	5.1	6.6	2.0	-
令和 2年	100.0	34.1	28.9	14.3	6.1	3.9	4.3	6.8	1.6	-
3	100.0	30.6	31.2	16.7	5.8	3.7	4.4	6.2	1.3	0.1
4	100.0	30.8	31.5	13.2	7.5	4.3	4.6	6.3	1.8	-
5	100.0	29.9	31.2	14.3	6.3	4.1	4.6	7.6	1.9	0.1
6	100.0	34.6	30.1	14.2	5.4	3.4	3.9	7.1	1.3	-
<b>人 工 死 産</b>										
昭和40年	100.0	14.4	36.7	33.3	13.5	1.0	0.5	0.5	-	-
45	100.0	19.4	38.1	29.6	12.1	0.4	0.2	0.3	-	-
50	100.0	29.6	37.5	24.1	8.2	0.3	0.1	0.3	-	-
55	100.0	38.2	35.8	25.5	0.3	-	0.1	-	-	-
60	100.0	37.3	36.3	26.0	0.2	0.2	0.1	-	-	-
平成 2年	100.0	44.2	36.6	19.0	0.2	-	-	-	-	-
7	100.0	43.4	37.8	18.6	0.2	-	0.1	-	-	-
12	100.0	47.8	34.6	17.4	0.2	-	-	-	-	-
17	100.0	48.4	33.7	17.8	0.1	-	-	-	-	-
22	100.0	47.9	31.9	19.9	0.3	-	-	-	-	-
27	100.0	40.2	34.1	25.7	-	-	-	-	-	-
令和 2年	100.0	40.4	33.8	25.8	-	-	-	-	-	-
3	100.0	36.3	35.9	27.8	-	-	-	-	-	-
4	100.0	38.8	34.0	27.1	-	-	-	0.1	-	-
5	100.0	41.1	34.8	24.1	-	-	-	0.1	-	-
6	100.0	35.6	36.1	28.3	-	-	-	-	-	-

(3) 自然死産の原因

自然死産の原因については、平成7年からICD-10が適用され、原原因を選ぶ方法ではなく、児側の病態と母側の病態の両面から観察しています。

令和6年の死産全体の原因について、児側病態からみると「周産期に発生した病態」が総数1,938件のうち729件で37.6%、母側病態からみると「現在の妊娠とは無関係の場合もありうる母体の病態」が982件で50.7%を占めています。(参照：P 170－第41表)

6 周産期死亡の動向

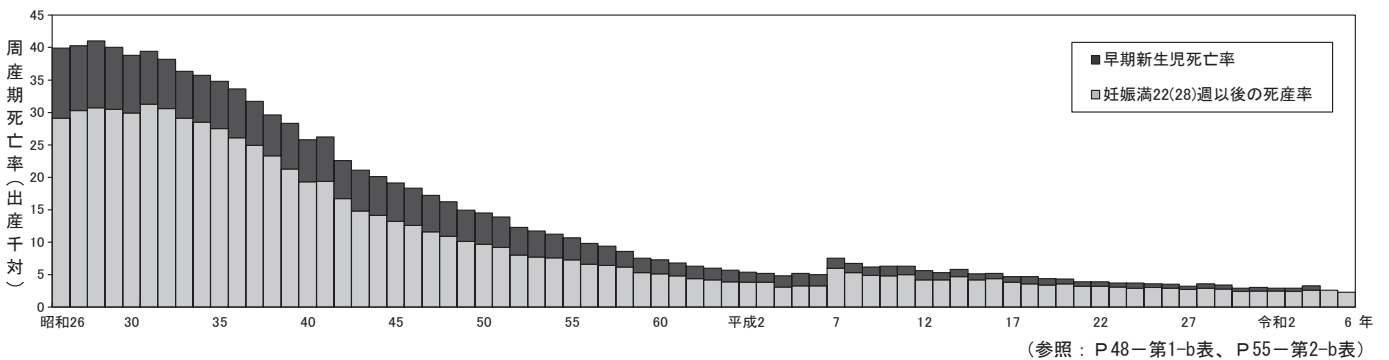
周産期死亡は、平成7年から、妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡（生後1週未満）を合わせたものになりました。周産期死亡率は出産（出生数+妊娠満22週以後の死産数）千人当たりの周産期死亡数で表します。周産期死亡率は、母体の健康状態に強く影響を受けるため、妊娠満22週以後の死産と早期新生児死亡を合わせて観察するもので、母子保健・医療上の重要な指標の一つとされています。

(1) 年次推移

図13及び表14は、東京都の周産期死亡率の年次推移を表しています。平成7年から周産期死亡の定義が変わったため、単純な年次推移は見ることはできませんが、平成7年は7.5で、令和6年は2.7となっています。

早期新生児死亡率は、平成7年は1.5%でしたが、以後徐々に減少を続け、令和6年は0.5%となっています。

図13 周産期死亡率の年次推移



(参照：P48－第1-b表、P55－第2-b表)

表14 周産期死亡率、妊娠期間・生存期間・年次別

(単位 %)

年次	周産期死亡率	妊娠満22週以後の死産						早期新生児死亡								
		総数	妊娠期間					総数	生存期間							
			満22～23週	満24～27週	満28～31週	満32～35週	満36～39週		満40週～	1日未満	1日	2日	3日	4日	5日	6日
昭和35年	34.8	27.5	...	...	7.18	4.25	15.72	0.35	7.3	2.05	1.65	1.21	0.69	0.56	0.53	0.56
40	25.8	19.3	...	...	4.73	3.20	11.14	0.26	6.5	2.02	1.49	1.09	0.58	0.50	0.41	0.33
45	19.1	13.2	...	...	3.05	2.46	7.46	0.21	5.9	2.01	1.37	1.02	0.56	0.32	0.35	0.21
50	14.5	9.7	...	...	2.01	2.01	5.54	0.18	4.8	2.02	1.17	0.69	0.37	0.27	0.14	0.14
55	10.7	7.3	...	...	1.68	1.69	2.40	1.54	3.4	1.58	0.65	0.42	0.22	0.16	0.18	0.14
60	7.3	5.1	...	...	1.27	1.36	1.61	0.86	2.2	1.19	0.39	0.27	0.14	0.09	0.10	0.03
平成2年	5.4	3.8	...	...	1.11	0.98	1.26	0.46	1.6	0.93	0.30	0.09	0.09	0.03	0.07	0.10
7	7.5	6.0	1.18	1.52	0.97	0.97	0.92	0.44	1.5	0.70	0.30	0.08	0.08	0.17	0.06	0.09
12	5.6	4.2	0.67	1.07	0.63	0.66	0.86	0.32	1.4	0.78	0.22	0.11	0.11	0.08	0.08	0.05
17	4.8	3.8	0.61	0.89	0.60	0.73	0.77	0.22	0.9	0.61	0.16	0.07	0.03	0.02	0.03	0.02
22	3.9	3.2	0.54	0.76	0.41	0.65	0.67	0.22	0.7	0.48	0.04	0.06	0.02	0.03	0.03	0.02
27	3.2	2.7	0.40	0.57	0.37	0.51	0.66	0.20	0.5	0.41	0.05	0.04	0.01	-	0.02	0.01
令和2年	3.0	2.5	0.36	0.58	0.37	0.41	0.65	0.15	0.4	0.31	0.09	0.01	-	0.02	-	0.01
3	2.9	2.4	0.44	0.54	0.35	0.41	0.58	0.13	0.5	0.35	0.10	0.02	0.02	0.01	-	0.01
4	3.3	2.6	0.41	0.67	0.38	0.41	0.57	0.16	0.7	0.38	0.15	0.05	0.03	-	-	0.03
5	3.1	2.6	0.32	0.58	0.38	0.43	0.72	0.17	0.5	0.31	0.07	0.01	0.03	0.01	0.02	0.01
6	2.7	2.3	0.36	0.49	0.31	0.36	0.64	0.12	0.5	0.31	0.06	0.02	0.04	-	0.01	0.02

資料 総務部総務課

(参照：P155－第36表、P146－第33表)

(2) 母の年齢と児の平均体重

表 15 は、令和 6 年の母の年齢階級別に周産期死亡数と出産した児の平均体重を表したものです。  
 周産期死亡児の平均体重は 1.48kg です。【参考：同年出生児の男 3.04kg、女 2.94kg】（参照：P86－第 14 表）

表 15 周産期死亡数及び周産期死亡平均体重、母の年齢階級別

母の年齢階級	周産期死亡数			周産期死亡の平均体重 (kg)								
	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	総数			妊娠満22週以後の死産			早期新生児死亡		
				総数	単産	複産	総数	単産	複産	総数	単産	複産
総数	230	191	39	1.48	1.56	0.67	1.40	1.49	0.40	1.84	1.96	1.27
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	1	1	-	3.01	3.01	-	3.01	3.01	-	-	-	-
20～24	12	11	1	1.67	1.67	-	1.77	1.77	-	0.49	0.49	-
25～29	38	32	6	1.36	1.45	0.63	1.33	1.44	0.32	1.52	1.51	1.55
30～34	78	62	16	1.63	1.76	0.61	1.52	1.62	0.27	2.08	2.43	1.03
35～39	68	57	11	1.48	1.55	0.58	1.37	1.45	0.30	2.05	2.08	1.70
40～44	30	26	4	1.03	1.04	0.99	0.99	1.01	0.81	1.31	1.25	1.52
45～49	3	2	1	1.96	1.96	-	2.41	2.41	-	1.07	1.07	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料 総務部総務課

(参照：P178－第43表)

(3) 周産期死亡の原因

令和 6 年の周産期死亡の原因を児側病態で見ると、「周産期に発生した病態」が 206 件で全体 230 件の 89.6%、「先天奇形、変形及び染色体異常」が 22 件で 9.6%を占めています。

また、母側病態で見ると、「現在の妊娠とは無関係の場合もありうる母体の病態により影響を受けた胎児及び新生児」が 96 件で 41.7%、次に「母体に原因なし」が 78 件で 33.9%になっています。（参照：P184－第 45 表）

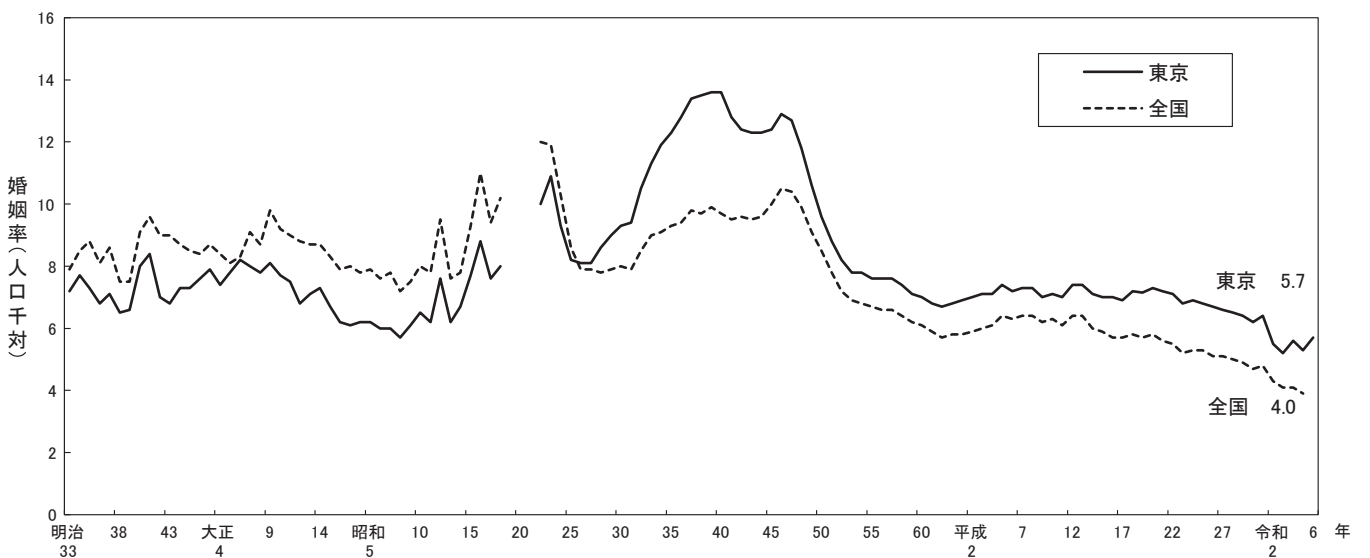
7 婚姻の動向

(1) 年次推移

図 14 は、東京都と全国の人口千人当たりの婚姻率を年次推移で表しています。

東京都の婚姻率は、戦前は全国よりも低い値でした。戦後、昭和 26 年からは全国の率を上回って推移し、昭和 39 年及び 40 年は連続して 13.6 という高い率となりました。その後、減少傾向で推移し、昭和 62 年には 6.7 まで低下しました。その後増減を繰り返していましたが、平成 2 年からは 7 を超えたところで推移していましたが、平成 23 年からは連続して下降傾向にあり、令和 2 年には 5 台に低下しています。

図 14 婚姻率の年次推移



(参照：P 48－第 1-b 表)

(2) 婚姻年齢

表 16 は、夫婦の初婚・再婚別の年齢階級別の構成比を表したものです。

令和 6 年の初婚の夫をみると、25 歳～ 29 歳が 39.2%と最も多く、次に 30 歳～ 34 歳が 28.9%、35 歳～ 39 歳が 14.1%と続いており、この 3 階級の合計で 29,680 人、82.2%を占めています。

初婚の妻の場合も、25 歳～ 29 歳が 45.1%と最も多く、次に 30 歳～ 34 歳が 27.6%、35 歳～ 39 歳が 11.3%と続いており、この 3 階級の合計で 31,343 人、84.0%を占めています。

一方、再婚の夫は 35 歳～ 39 歳が最も多く、次が 40 歳～ 44 歳、妻は 35 歳～ 39 歳が最も多く、次が 30 歳～ 34 歳の順となっています。

表 16 年齢階級別婚姻割合、初婚－再婚・夫－妻・年次別

(単位 %)

年 齢	夫初婚					妻初婚				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～ 19	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4
20 ～ 24	7.1	6.6	6.3	6.3	6.1	11.3	10.7	9.9	9.6	8.9
25 ～ 29	37.8	38.2	37.9	38.4	39.2	44.5	44.4	44.6	44.5	45.1
30 ～ 34	28.1	28.1	28.4	28.5	28.9	25.8	26.2	26.4	26.9	27.6
35 ～ 39	15.2	14.8	15.0	14.7	14.1	11.5	11.7	11.9	11.6	11.3
40 ～ 44	6.8	6.9	7.1	6.7	6.4	3.9	4.2	4.2	4.2	4.0
45 ～ 49	3.0	3.0	3.0	3.1	2.7	1.5	1.3	1.5	1.5	1.4
50 ～ 54	1.1	1.2	1.3	1.1	1.2	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6
55 ～ 59	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
60歳以上	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-

年 齢	夫再婚					妻再婚				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～ 19	0.0	-	-	-	0.0	-	0.1	0.0	0.0	0.0
20 ～ 24	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	1.6	1.3	1.3	1.3	1.3
25 ～ 29	4.2	4.5	3.9	4.1	4.4	9.3	8.6	7.8	7.8	9.0
30 ～ 34	13.3	12.6	13.2	13.0	13.2	19.7	19.3	19.5	19.7	18.9
35 ～ 39	20.2	21.1	18.9	18.7	18.4	22.0	21.3	19.3	19.7	20.1
40 ～ 44	18.7	18.1	18.0	17.3	16.3	14.7	15.1	14.1	13.8	13.0
45 ～ 49	14.5	14.3	14.1	13.0	13.1	11.3	11.3	12.2	11.3	11.2
50 ～ 54	10.3	10.6	11.2	11.5	11.2	8.3	9.5	10.6	11.1	10.4
55 ～ 59	7.1	7.1	8.2	8.3	8.4	5.5	6.1	6.5	6.4	7.6
60歳以上	11.2	11.1	12.0	13.5	14.5	7.6	7.4	8.7	8.9	8.5
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 各届出年中に同居を始めたもの  
資料 総務部総務課

(参照：P189－第51表)

表 17 平均婚姻年齢、夫－妻・初婚－再婚・年次別

(単位 歳)

(3) 平均婚姻年齢

表 17 は、平均婚姻年齢を初婚・再婚の別に表したものです。

令和 6 年の平均初婚年齢は、夫 31.1 歳、妻 29.8 歳でした。また、全国と比較すると、夫は 1.1 歳、妻は 0.9 歳高くなっています。

平均初婚年齢は、昭和 40 年代に一時低くなりましたが、その後は徐々に高くなってきています。男女ともに全都道府県の中で東京都が最も高い傾向が続いており、令和 6 年も同様です。(参照：P189- 第 51 表付表 1)

年 次	夫		妻	
	初 婚	再 婚	初 婚	再 婚
昭和40年	27.8	39.3	25.1	33.5
45	27.5	38.5	25.0	33.3
50	27.6	38.9	25.5	33.5
55	28.6	39.0	26.1	34.7
60	29.0	40.2	26.3	36.1
平成 2年	29.3	41.3	26.7	36.8
7	29.6	41.9	27.3	37.4
12	30.1	42.9	28.0	37.9
17	31.2	43.6	29.2	38.9
22	31.8	43.5	29.9	39.4
27	32.4	44.3	30.5	40.8
令和 2年	32.1	45.1	30.4	41.8
3	32.2	45.2	30.5	42.2
4	32.3	45.8	30.7	43.0
5	32.3	46.1	30.7	43.0
6	32.2	46.2	30.7	42.9
全 国	31.1	45.6	29.8	42.3

資料 総務部総務課

(参照：P189－第51表、第51表付表 1)

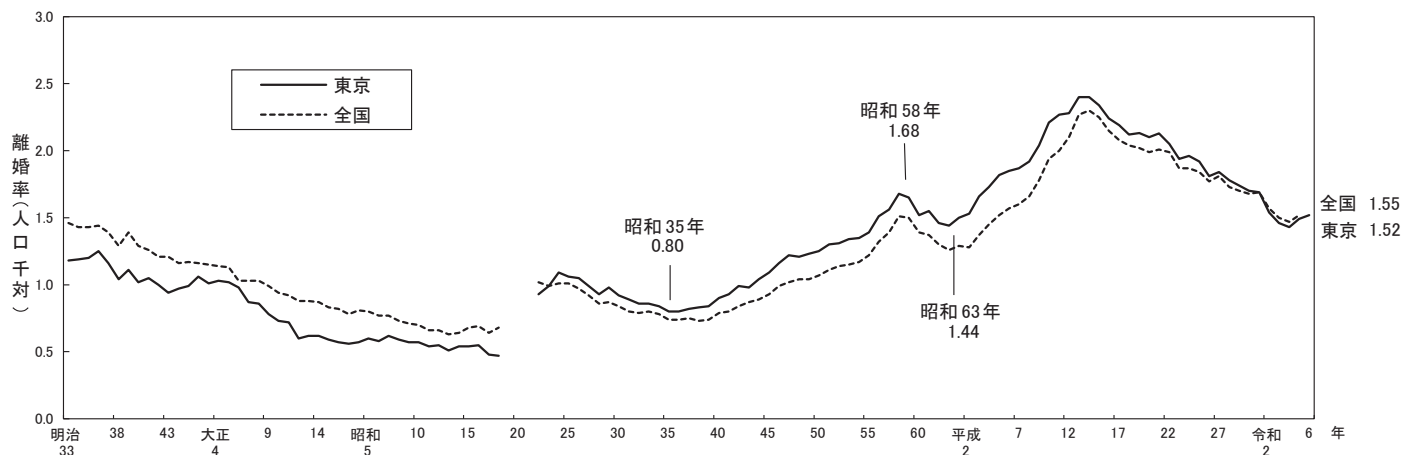
8 離婚の動向

(1) 年次推移

図 15 は、東京都と全国の人口千人当たりの離婚率を年次推移で表しています。

離婚率は、明治から昭和初期にかけて、徐々に低下する傾向を示しました。戦後すぐは高い率を示し、昭和 24 年から昭和 26 年までは 1.0 を超えたものの、昭和 27 年以降は低下傾向に転じ、昭和 35 年には戦後最低の 0.80 を記録しました。しかし、再び上昇をはじめ、昭和 58 年には 1.68 になりました。その後また、一時的に低下傾向を示したものの、昭和 63 年の 1.44 から上昇を続け、平成 4 年以降 13 年までは過去最高を更新し続けていましたが、以後、減少傾向で推移しています。(参照：P48- 第 1- b 表)

図 15 離婚率の年次推移



(参照：P48- 第 1- b 表)

(2) 離婚時の夫婦の年齢階級

表 18 は、夫婦が離婚を届け出たときの年齢階級別の構成比を表しています。令和 6 年の最も多い年齢階級は、夫は 30 歳～ 34 歳で 16.8%、妻も 30 歳～ 34 歳で 19.1%となっています。

表 18 年齢階級別離婚割合、夫-妻・年次別

(単位 %)

年 齢	夫					妻				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～ 19	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2
20 ～ 24	2.1	2.3	1.8	1.9	1.8	3.5	3.9	3.0	3.0	3.2
25 ～ 29	8.1	9.5	7.9	10.1	10.5	12.2	13.7	11.6	14.6	14.8
30 ～ 34	14.6	15.1	13.8	16.2	16.8	17.4	17.0	15.9	18.0	19.1
35 ～ 39	16.1	16.1	14.5	14.9	15.0	16.6	16.7	15.8	15.6	15.6
40 ～ 44	15.1	14.0	14.3	14.1	13.6	14.4	14.5	14.2	13.7	12.6
45 ～ 49	14.2	14.0	14.0	12.6	12.2	13.2	13.1	13.0	11.9	11.4
50 ～ 54	11.0	11.2	11.8	11.1	10.5	9.7	9.3	11.1	10.0	9.7
55 ～ 59	7.3	7.1	8.6	7.7	7.9	5.7	5.1	6.7	5.9	6.1
60歳以上	11.5	10.5	13.2	11.2	11.7	7.1	6.4	8.6	7.0	7.4
不 詳	0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-

注 各届出年中に離婚を有効に届け出た数  
資料 総務部総務課

(参照：P192- 第54表)

(3) 離婚の種類

表 19 は、離婚の種類別の構成比を年次別に表しています。

平成 16 年 4 月 1 日から、離婚の種類別に「和解」「認諾」の項目が追加されたため、単純な年次比較はできませんが、協議による離婚が約 9 割を占めています。

表 19 離婚の種類別割合、年次別

(単位 %)

年次	総数	協議	調停	審判	和解	認諾	判決
昭和40年	100.0	91.3	7.7	0.1	...	...	0.9
45	100.0	89.9	8.9	0.1	...	...	1.1
50	100.0	92.0	7.0	0.1	...	...	0.9
55	100.0	91.9	7.1	0.0	...	...	1.0
60	100.0	93.0	5.9	0.0	...	...	1.1
平成 2年	100.0	92.7	6.1	0.0	...	...	1.2
7	100.0	92.5	6.6	0.0	...	...	0.9
12	100.0	92.4	6.6	0.0	...	...	1.0
17	100.0	89.3	7.8	0.0	1.2	0.0	1.6
22	100.0	89.1	8.2	0.0	1.5	0.0	1.2
27	100.0	87.8	8.8	0.2	2.0	-	1.2
令和 2年	100.0	88.6	7.3	1.1	1.8	-	1.3
3	100.0	85.7	8.8	1.8	2.3	0.0	1.4
4	100.0	87.8	6.9	1.8	2.1	0.0	1.4
5	100.0	87.3	6.9	1.9	2.4	-	1.4
6	100.0	86.8	7.0	2.2	2.5	0.0	1.4

資料 総務部総務課

(参照：P 193-第55表)

(4) 離婚の同居期間

表 20 は、同居期間別の構成比を示しています。

同居 10 年未満の離婚が 5 割です。令和 2 年からの動向として同居期間が 1 年～ 4 年未満の離婚が最も多く、また、同居 20 年以上の離婚が約 2 割です。

表 20 同居期間別離婚割合、種類・年次別

(単位 %)

離婚種別		1年未満	1～4	5～9	10～14	15～19	20年以上	不詳
総	数	5.5	26.5	19.5	12.7	9.9	18.6	7.3
	協議	5.6	27.1	19.6	12.4	9.7	18.6	7.1
	調停	4.9	21.2	20.0	16.0	11.1	18.0	8.8
	審判	6.2	31.3	18.9	9.7	12.3	12.3	9.3
	和解	3.2	17.1	16.0	14.1	14.4	25.6	9.6
	認諾判決	-	-	-	-	-	-	-
総	数	5.1	25.6	19.0	12.8	10.3	19.8	7.4
	協議	5.1	26.3	19.0	12.5	10.1	20.0	6.9
	調停	4.6	21.2	18.3	15.5	11.8	19.1	9.4
	審判	7.2	27.5	24.1	8.4	7.5	11.9	13.3
	和解	2.8	19.3	18.3	15.2	12.4	23.5	8.5
	認諾判決	-	33.3	-	33.3	-	-	33.3
総	数	4.7	25.4	19.4	12.4	9.9	20.7	7.4
	協議	4.6	25.9	19.7	12.2	9.6	21.0	7.1
	調停	4.9	21.8	17.4	15.3	12.2	20.2	8.2
	審判	7.6	28.2	20.2	11.4	8.5	12.9	11.1
	和解	2.7	18.7	17.4	13.5	15.2	21.6	10.8
	認諾判決	25.0	-	25.0	-	-	50.0	-
総	数	4.8	25.3	19.5	12.5	10.1	19.9	7.9
	協議	4.9	25.9	19.6	12.3	9.8	19.9	7.6
	調停	3.7	20.9	19.1	14.3	11.3	20.6	10.0
	審判	6.4	29.6	19.3	12.9	10.6	12.6	8.5
	和解	4.2	16.1	16.4	14.7	15.5	24.3	8.8
	認諾判決	-	-	-	-	-	-	-
総	数	4.8	25.5	19.8	12.4	9.5	19.9	8.1
	協議	4.9	26.3	19.9	12.0	9.3	19.9	7.7
	調停	2.9	21.1	19.8	14.7	10.9	21.0	9.5
	審判	4.9	27.3	22.0	12.7	8.7	13.6	10.9
	和解	3.3	12.7	17.3	16.6	13.1	23.9	13.1
	認諾判決	50.0	-	-	-	50.0	-	-
総	数	5.8	21.2	20.1	13.7	10.2	17.1	11.9
	認諾判決	-	-	-	-	-	-	-

資料 総務部総務課

(参照：P 193-第55表)



# 第 1 章

人

口

第1表 人口、東京一全国・年次別

各年10月1日現在

年次	東京	全国	年次	東京	全国	年次	東京	全国
昭和 10 *	6 369 919	69 254 148	昭和 40 *	10 869 244	99 209 137	平成 7 *	11 773 605	125 570 246
11	6 586 500	70 114 000	41	11 004 515	99 036 000	8	11 789 799	125 859 000
12	6 725 700	70 630 000	42	11 171 836	100 196 000	9	11 838 466	126 157 000
13	6 875 600	71 013 000	43	11 349 708	101 331 000	10	11 904 007	126 472 000
14	7 081 600	71 380 000	44	11 453 600	102 536 000	11	11 973 385	126 667 000
15 *	7 354 971	73 114 308	45 *	11 408 071	104 665 171	12 *	12 064 101	126 925 843
16	7 284 300	72 218 000	46	11 513 020	106 100 000	13	12 178 176	127 316 000
17	7 357 800	72 880 000	47	11 581 906	107 595 000	14	12 292 467	127 486 000
18	7 332 600	73 903 000	48	11 612 311	109 104 000	15	12 388 222	127 694 000
19	7 271 001	74 433 000	49	11 622 651	110 573 000	16	12 477 934	127 787 000
20	3 488 284	72 147 000	50 *	11 673 554	111 939 643	17 *	12 576 601	127 767 994
21	4 183 072	75 750 000	51	11 683 613	113 094 000	18	12 700 327	127 901 000
22 *	5 000 777	78 101 473	52	11 695 150	114 165 000	19	12 835 130	128 033 000
23	5 417 871	80 002 000	53	11 696 373	115 190 000	20	12 965 871	128 084 000
24	5 950 775	81 773 000	54	11 687 222	116 155 000	21	13 077 625	128 032 000
25 *	6 277 500	84 114 574	55 *	11 618 281	117 060 396	22 *	13 159 388	128 057 352
26	6 748 950	84 541 000	56	11 634 428	117 902 000	23	13 191 203	127 834 000
27	7 091 508	85 808 000	57	11 676 264	118 728 000	24	13 225 551	127 593 000
28	7 448 562	86 981 000	58	11 746 190	119 536 000	25	13 301 154	127 414 000
29	7 752 730	88 239 000	59	11 822 369	120 305 000	26	13 398 087	127 237 000
30 *	8 037 084	90 076 594	60 *	11 829 363	121 048 923	27 *	13 515 271	127 094 745
31	8 342 674	90 172 000	61	11 906 489	121 660 000	28	13 651 276	127 042 000
32	8 664 412	90 928 000	62	11 929 951	122 239 000	29	13 773 187	126 919 000
33	9 006 061	91 767 000	63	11 935 700	122 745 000	30	13 888 986	126 749 000
34	9 356 024	92 641 000	平成 元年	11 927 457	123 205 000	令和 元年	14 004 097	126 555 000
35年*	9 683 802	94 301 623	2 *	11 855 563	123 611 167	2 *	14 047 594	126 146 099
36	9 935 667	94 287 000	3	11 884 715	124 101 000	3	14 011 487	125 502 000
37	10 177 298	95 181 000	4	11 890 411	124 567 000	4	14 040 732	124 947 000
38	10 428 262	96 156 000	5	11 861 778	124 938 000	5	14 099 993	124 352 000
39	10 634 364	97 182 000	6	11 815 831	125 265 000	6	14 192 184	123 802 000

注 \*印は国勢調査人口による。それ以外の年については、東京都の人口は総務局統計部「東京都の人口（推計）」、全国は総務省統計局の「人口推計」（令和元年以前は補間補正人口）による。

第2表 人口、年次・性・年齢（5歳階級）別

各年10月1日現在

年齢	平成27年	令和2年	令和5年			令和6年		
			総数	男	女	総数	男	女
総数	13 515 271	14 047 594	14 099 993	6 915 965	7 184 028	14 192 184	6 961 945	7 230 239
0～4	524 939	521 062	481 614	246 365	235 249	467 351	239 288	228 073
5～9	499 632	531 824	551 324	281 446	269 884	543 275	277 565	265 723
10～14	493 559	513 954	551 411	282 477	268 923	556 551	284 969	271 585
15～19	566 729	544 076	551 414	280 711	270 688	559 050	285 167	273 872
20～24	753 698	798 823	750 712	373 432	377 282	756 415	376 285	380 138
25～29	863 678	911 945	958 424	479 066	479 408	976 240	488 833	487 471
30～34	969 877	917 440	898 022	454 230	443 816	918 451	464 498	453 999
35～39	1 038 390	977 812	944 155	479 515	464 613	923 704	468 373	455 325
40～44	1 154 214	1 036 974	1 007 411	514 336	493 045	998 491	510 204	488 281
45～49	1 048 170	1 155 011	1 123 915	571 357	552 492	1 096 171	557 815	538 326
50～54	891 332	1 040 280	1 183 740	598 807	584 835	1 200 873	605 994	594 800
55～59	722 755	871 685	1 006 462	518 720	487 677	1 043 590	536 637	506 909
60～64	725 312	690 147	792 445	404 897	387 509	832 502	425 915	406 563
65～69	854 575	678 263	667 356	332 082	335 258	676 054	337 116	338 927
70～74	713 342	784 219	762 792	364 095	398 716	709 222	339 801	369 423
75～79	583 971	630 144	689 966	308 087	381 942	725 595	326 436	399 181
80～84	449 314	484 955	562 757	228 097	334 753	579 171	234 603	344 609
85歳以上	404 314	530 241	616 073	198 245	417 938	629 476	202 448	427 034
不詳	257 470	428 739	-	-	-	-	-	-
(再掲)								
0～14	1 518 130	1 566 840	1 584 349	810 288	774 056	1 567 176	801 822	765 381
15～64	8 734 155	8 944 193	9 216 700	4 675 071	4 541 365	9 305 488	4 719 720	4 585 684
65歳以上	3 005 516	3 107 822	3 298 943	1 430 606	1 868 607	3 319 519	1 440 403	1 879 174

注1 平成27年及び令和2年は国勢調査の総人口による（日本人・外国人の別「不詳」を含む）。  
 2 令和5年及び6年は総務局統計部「東京都の人口（推計）」を基礎に保健医療局総務部総務課で算出した人口である。各年齢階級ごとの推計時に生ずる端数については四捨五入しているため、各年齢階級の合計と総数及び男女の合計と総数は合致しない場合がある。

第3表 年齢（3区分）別人口割合・主要指標、東京－全国・年次別

各年10月1日現在

年次	総数	割合(%)				従属人口 指数	年少人口 指数	老年人口 指数	老年化 指数
		年少人口 (0～14歳)	生産年齢人口 (15～64歳)	老年人口 (65歳以上)	(75歳以上)				
		<b>東 京</b>							
昭和40年	100.0	20.4	75.3	4.3	1.2	32.8	27.1	5.7	21.1
45	100.0	21.0	73.8	5.2	1.4	35.5	28.5	7.0	24.6
50	100.0	22.0	71.7	6.3	1.9	39.4	30.7	8.8	28.5
55	100.0	20.6	71.6	7.7	2.6	39.6	28.8	10.8	37.4
60	100.0	18.0	73.1	8.9	3.3	36.8	24.6	12.2	49.7
平成2年	100.0	14.7	74.7	10.6	4.1	33.8	19.7	14.2	72.0
7	100.0	12.7	73.9	13.0	5.0	34.8	17.2	17.6	102.1
12	100.0	11.8	72.0	15.8	6.2	38.4	16.4	22.0	134.5
17	100.0	11.3	69.1	18.3	7.8	42.8	16.4	26.4	161.1
22	100.0	11.4	68.2	20.4	9.4	46.5	16.7	29.9	178.8
24	100.0	11.8	66.9	21.3	10.2	49.5	17.7	31.8	179.9
25	100.0	11.8	66.3	21.9	10.4	50.9	17.8	33.1	185.3
26	100.0	11.8	65.7	22.5	10.7	52.3	18.0	34.3	190.3
27	100.0	11.5	65.9	22.7	10.8	51.8	17.4	34.4	198.0
28	100.0	11.8	65.1	23.1	11.3	53.7	18.2	35.5	195.5
29	100.0	11.8	64.9	23.3	11.6	54.0	18.2	35.8	197.1
30	100.0	11.8	64.9	23.3	12.0	54.1	18.1	35.9	198.0
令和元年	100.0	11.7	65.0	23.3	12.2	53.9	18.0	35.9	199.0
2	100.0	11.2	66.1	22.7	12.1	51.3	16.9	34.4	203.7
3	100.0	11.6	65.0	23.4	12.4	53.8	17.8	36.0	202.4
4	100.0	11.4	65.2	23.4	12.8	53.4	17.5	35.9	204.9
5	100.0	11.2	65.4	23.4	13.3	53.0	17.2	35.8	208.2
6	100.0	11.0	65.6	23.4	13.6	52.5	16.8	35.7	211.8
		<b>全 国</b>							
昭和40年	100.0	25.7	68.0	6.3	1.9	47.1	37.9	9.2	24.4
45	100.0	24.0	68.9	7.1	2.1	45.1	34.9	10.3	29.4
50	100.0	24.3	67.7	7.9	2.5	47.6	35.9	11.7	32.6
55	100.0	23.5	67.4	9.1	3.1	48.4	34.9	13.5	38.7
60	100.0	21.5	68.2	10.3	3.9	46.7	31.6	15.1	47.9
平成2年	100.0	18.2	69.7	12.1	4.8	43.5	26.2	17.3	66.2
7	100.0	16.0	69.5	14.6	5.7	43.9	23.0	20.9	91.2
12	100.0	14.6	67.9	17.3	7.1	46.9	21.4	25.5	119.1
17	100.0	13.7	65.8	20.1	9.1	51.4	20.8	30.5	146.5
22	100.0	13.2	63.8	23.0	11.1	56.8	20.7	36.1	174.0
24	100.0	13.0	62.9	24.1	11.9	59.0	20.6	38.4	186.1
25	100.0	12.9	62.1	25.1	12.3	61.1	20.7	40.4	194.6
26	100.0	12.8	61.3	26.0	12.5	63.2	20.9	42.4	203.3
27	100.0	12.6	60.7	26.6	12.8	64.7	20.8	43.9	210.6
28	100.0	12.4	60.3	27.3	13.3	65.8	20.6	45.2	219.2
29	100.0	12.3	60.0	27.7	13.8	66.8	20.5	46.3	225.4
30	100.0	12.2	59.7	28.1	14.2	67.6	20.4	47.2	230.8
令和元年	100.0	12.1	59.5	28.4	14.7	68.1	20.3	47.8	235.9
2	100.0	11.9	59.5	28.6	14.7	68.0	20.0	48.0	239.7
3	100.0	11.8	59.4	28.9	14.9	68.5	19.8	48.6	245.0
4	100.0	11.6	59.4	29.0	15.5	68.4	19.5	48.8	249.9
5	100.0	11.4	59.5	29.1	16.1	68.2	19.2	49.0	255.6
6	100.0	11.2	59.6	29.3	16.8	67.9	18.8	49.2	262.1

注1 国勢調査人口による。

2 平成24年～26年、28年～令和元年、令和3年～令和6年について、東京都は総務局統計部「東京都の人口（推計）」を基礎に保健医療局総務部総務課で算出したものであり、全国は総務省統計局「人口推計」による。

第4表 人口・世帯、地域・年次別

各年10月1日現在

年次	人口	性比 (女100対男)	人口総数に 対する割合 (%)	前回同月 人口との 増減	増減率 (%)	世帯数	一世帯 あたり人員	面積 (km <sup>2</sup> )	人口密度 (1km <sup>2</sup> 当たり)	
<b>総 数</b>										
昭和60年	11 829 363	101.4	100.0	211 082	1.8	4 511 423	2.6	2 162.34	5 471	
平成 2年	11 855 563	101.4	100.0	26 200	0.2	4 785 406	2.5	2 183.34	5 430	
7	11 773 605	100.2	100.0	△ 81 958	△ 0.7	4 998 492	2.4	2 186.45	5 385	
12	12 064 101	99.9	100.0	290 496	2.5	5 423 551	2.2	2 186.90	5 517	
17	12 576 601	99.3	100.0	512 500	4.2	5 879 579	2.1	2 186.96	5 751	
22	13 159 388	98.0	100.0	582 787	4.6	6 393 768	2.1	2 187.65	6 015	
27	13 515 271	97.3	100.0	355 883	2.7	6 701 122	2.0	2 190.93	6 169	
令和 2年	14 047 594	96.5	100.0	532 323	3.9	7 227 180	1.9	2 194.07	6 403	
<b>区 部</b>										
昭和60年	8 354 615	100.3	70.6	2 722	0.0	3 320 687	2.5	597.89	13 973	
平成 2年	8 163 573	100.0	68.9	△ 191 042	△ 2.3	3 424 802	2.4	617.76	13 215	
7	7 967 614	98.8	67.7	△ 195 959	△ 2.4	3 514 469	2.3	620.84	12 834	
12	8 134 688	98.9	67.4	167 074	2.1	3 810 919	2.1	621.30	13 093	
17	8 489 653	98.4	67.5	354 965	4.4	4 137 110	2.1	621.35	13 663	
22	8 945 695	97.3	68.0	456 042	5.4	4 540 746	2.0	621.98	14 383	
27	9 272 740	97.1	68.6	327 045	3.7	4 801 194	1.9	626.70	14 796	
令和 2年	9 733 276	96.3	69.3	460 536	5.0	5 215 850	1.9	627.57	15 509	
<b>市 部</b>										
昭和60年	3 317 059	104.0	28.0	197 060	6.3	1 142 041	2.9	724.20	4 580	
平成 2年	3 526 027	104.7	29.7	208 968	6.3	1 306 317	2.7	723.09	4 876	
7	3 712 682	103.2	31.5	186 655	5.3	1 451 804	2.6	783.93	4 736	
12	3 841 419	102.0	31.8	128 737	3.5	1 581 343	2.4	783.92	4 900	
17	3 998 901	101.0	31.8	157 482	4.1	1 708 735	2.3	783.93	5 101	
22	4 127 128	99.3	31.4	128 227	3.2	1 818 388	2.3	783.93	5 265	
27	4 157 706	97.9	30.8	30 578	0.7	1 864 627	2.2	784.20	5 302	
令和 2年	4 234 381	96.9	30.1	76 675	1.8	1 976 688	2.1	783.95	5 401	
<b>郡 部</b>										
昭和60年	124 102	105.2	1.0	11 387	10.1	36 064	3.4	437.10	284	
平成 2年	133 627	105.1	1.1	9 525	7.7	41 499	3.2	436.77	306	
7	61 232	102.8	0.5	△ 72 395	△ 54.2	18 540	3.3	375.96	163	
12	60 354	100.3	0.5	△ 878	△ 1.4	19 032	3.2	375.96	161	
17	59 303	100.1	0.5	△ 1 051	△ 1.7	20 027	3.0	375.96	158	
22	58 750	99.6	0.5	△ 553	△ 0.9	20 962	2.8	375.96	156	
27	58 334	99.5	0.4	△ 416	△ 0.7	21 876	2.7	375.86	155	
令和 2年	55 476	99.2	0.4	△ 2 858	△ 4.9	21 848	2.5	375.86	148	
<b>島 部</b>										
昭和60年	33 587	102.3	0.3	△ 87	△ 0.3	12 631	2.7	403.15	83	
平成 2年	32 336	103.0	0.3	△ 1 251	△ 3.7	12 788	2.5	405.72	80	
7	32 077	103.9	0.3	△ 259	△ 0.8	13 679	2.3	405.72	79	
12	27 640	105.0	0.2	△ 4 437	△ 13.8	12 257	2.3	405.72	68	
17	28 744	105.4	0.2	1 104	4.0	13 707	2.1	405.72	71	
22	27 815	107.7	0.2	△ 929	△ 3.2	13 672	2.0	405.78	69	
27	26 491	109.7	0.2	△ 1 324	△ 4.8	13 425	2.0	404.16	66	
令和 2年	24 461	111.8	0.2	△ 2 030	△ 7.7	12 794	1.9	406.69	60	

注 各年の国勢調査報告により作成したものである。

第5表 人口、性・月別（令和6年）

各月1日現在

月	総数	男	女	月	総数	男	女
1 月	14 105 098	6 918 630	7 186 468	7 月	14 176 774	6 953 745	7 223 029
2 月	14 103 551	6 918 181	7 185 370	8 月	14 187 176	6 959 506	7 227 670
3 月	14 101 583	6 917 401	7 184 182	9 月	14 183 261	6 957 446	7 225 815
4 月	14 133 086	6 931 780	7 201 306	10 月	14 192 184	6 961 945	7 230 239
5 月	14 170 275	6 951 082	7 219 193	11 月	14 202 541	6 967 530	7 235 011
6 月	14 177 173	6 954 169	7 223 004	12 月	14 200 331	6 966 478	7 233 853

注 総務局統計部「東京都の人口（推計）」による。

第6表 人口・世帯、性・区市町村・保健所別

(第6表の1)

令和6年10月1日現在

区 保	市 健	町 村	所	人 口			世 帯 数	面 積 (km <sup>2</sup> )
				総 数	男	女		
総		数		14 192 184	6 961 945	7 230 239	7 559 918	2 199.94
区		部		9 873 999	4 840 584	5 033 415	5 474 973	627.51
市		部		4 241 439	2 082 371	2 159 068	2 050 323	783.95
郡		部		53 858	26 823	27 035	22 342	375.86
島		部		22 888	12 167	10 721	12 280	412.61
千 代 田		区		68 619	34 661	33 958	38 777	11.66
千 代 田		区		68 619	34 661	33 958	38 777	11.66
中 央		区		185 552	89 083	96 469	103 018	10.21
中 央		区		185 552	89 083	96 469	103 018	10.21
港		区		268 623	126 998	141 625	152 974	20.36
み な と		区		268 623	126 998	141 625	152 974	20.36
新 宿		区		357 434	179 451	177 983	235 747	18.22
新 宿		区		357 434	179 451	177 983	235 747	18.22
文 京		区		248 248	119 445	128 803	140 872	11.29
文 京		区		248 248	119 445	128 803	140 872	11.29
台 東		区		223 858	114 490	109 368	138 532	10.11
台 東		区		223 858	114 490	109 368	138 532	10.11
墨 田		区		283 879	139 946	143 933	160 843	13.77
墨 田		区		283 879	139 946	143 933	160 843	13.77
江 東		区		539 059	264 178	274 881	283 361	42.99
江 東		区		539 059	264 178	274 881	283 361	42.99
品 川		区		427 380	210 974	216 406	246 495	22.85
品 川		区		427 380	210 974	216 406	246 495	22.85
目 黒		区		287 007	135 013	151 994	157 972	14.67
目 黒		区		287 007	135 013	151 994	157 972	14.67
大 田		区		751 310	375 288	376 022	417 554	61.86
大 田		区		751 310	375 288	376 022	417 554	61.86
世 田 谷		区		944 542	445 724	498 818	503 031	58.05
世 田 谷		区		944 542	445 724	498 818	503 031	58.05
澁 谷		区		244 736	118 099	126 637	153 326	15.11
澁 谷		区		244 736	118 099	126 637	153 326	15.11

注1 総務局統計部「東京都の人口(推計)」による。

2 各区市町村の面積は、総務局行政部長通知「東京都区市町村別の面積について(令和6年10月1日現在)」による。

ただし、各保健所の面積は、総務部総務課並びに各区及び保健所設置市の保健衛生主管部の資料による。このため、個々の数字の合計とは一致しない場合もある。

(第6表の2)

区 保	市 健	町 村	所	人 口			世 帯 数	面 積 (km <sup>2</sup> )
				総 数	男	女		
中	野	区	中野区	351 266	176 203	175 063	217 880	15.59
			中野区	351 266	176 203	175 063	217 880	15.59
杉	並	区	杉並区	593 866	286 482	307 384	344 640	34.06
			杉並区	593 866	286 482	307 384	344 640	34.06
豊	島	区	豊島区	309 136	155 077	154 059	193 873	13.01
			豊島区	309 136	155 077	154 059	193 873	13.01
北	北	区	北北区	363 247	180 649	182 598	201 824	20.61
			北北区	363 247	180 649	182 598	201 824	20.61
荒	川	区	荒川区	222 707	110 488	112 219	119 928	10.16
			荒川区	222 707	110 488	112 219	119 928	10.16
板	橋	区	板橋区	591 988	289 175	302 813	332 571	32.22
			板橋区	591 988	289 175	302 813	332 571	32.22
練	馬	区	練馬区	757 524	362 859	394 665	389 225	48.08
			練馬区	757 524	362 859	394 665	389 225	48.08
足	立	区	足立区	700 888	349 723	351 165	367 047	53.25
			足立区	700 888	349 723	351 165	367 047	53.25
葛	飾	区	葛飾区	458 539	227 713	230 826	229 902	34.80
			葛飾区	458 539	227 713	230 826	229 902	34.80
江	戸	区	江戸川区	694 591	348 865	345 726	345 581	49.90
			江戸川区	694 591	348 865	345 726	345 581	49.90
八	王	子	八王子市	577 292	289 822	287 470	279 392	186.38
			八王子市	577 292	289 822	287 470	279 392	186.38
町	田	市	町田市	432 376	210 629	221 747	200 967	71.55
			町田市	432 376	210 629	221 747	200 967	71.55
西	多	摩	西多摩市	372 490	186 072	186 418	168 616	572.70
			青梅市	130 485	65 297	65 188	58 706	103.31
			福生市	55 994	28 043	27 951	29 298	10.16
			羽村市	53 798	27 172	26 626	24 880	9.90
			あきる野市	78 355	38 737	39 618	33 390	73.47
			瑞穂町	31 219	15 743	15 476	13 556	16.85
			日の出町	16 548	8 073	8 475	6 178	28.07
			檜原村	1 815	895	920	772	105.41
			奥多摩町	4 276	2 112	2 164	1 836	225.53
			南	多	摩	南多摩市	432 721	214 037
日野市	191 687	95 324				96 363	94 100	27.55
多摩市	146 006	71 170				74 836	71 034	21.01
稲城市	95 028	47 543				47 485	42 054	17.97

(第6表の3)  
令和6年10月1日現在

区 保	市 健	町 所	人 口			世 帯 数	面 積 (km <sup>2</sup> )	
			総 数	男	女			
多	摩	立	川	663 062	325 743	337 319	323 844	90.05
	立	川	市	185 383	91 573	93 810	94 057	24.36
	昭	島	市	115 301	57 355	57 946	54 896	17.34
	国	分	寺	132 358	64 300	68 058	66 495	11.46
	国	立	市	76 816	37 186	39 630	39 450	8.15
	東	大	和	83 619	40 740	42 879	37 895	13.42
	武	蔵	村	69 585	34 589	34 996	31 051	15.32
多	摩	府	中	1 066 177	518 483	547 694	538 230	96.10
	武	蔵	野	150 789	72 276	78 513	79 475	10.98
	三	鷹	市	195 922	94 244	101 678	98 325	16.42
	府	中	市	263 546	131 285	132 261	128 265	29.43
	調	布	市	244 558	117 804	126 754	124 378	21.58
	小	金	井	127 794	62 565	65 229	64 898	11.30
	狛	江	市	83 568	40 309	43 259	42 889	6.39
多	摩	小	平	751 179	364 408	386 771	354 428	76.51
	小	平	市	200 410	97 935	102 475	95 068	20.51
	東	村	山	152 209	73 960	78 249	70 476	17.14
	清	瀬	市	76 343	36 499	39 844	36 325	10.23
	東	久	留	114 663	55 064	59 599	52 757	12.88
	西	東	京	207 554	100 950	106 604	99 802	15.75
島	し	よ		22 888	12 167	10 721	12 280	412.61
大			島	10 800	5 583	5 217	5 570	140.92
	大		島	6 535	3 397	3 138	3 434	90.76
	利		島	321	183	138	196	4.04
	新		島	2 230	1 113	1 117	1 133	27.54
	神	津	島	1 714	890	824	807	18.58
三			宅	2 413	1 360	1 053	1 469	75.65
	三		宅	2 104	1 185	919	1 284	55.26
	御		島	309	175	134	185	20.39
八			丈	6 833	3 441	3 392	3 762	83.00
	八		丈	6 666	3 339	3 327	3 640	72.24
	青		ヶ	167	102	65	122	5.95
小			笠	2 842	1 783	1 059	1 479	113.04
	小		笠	2 842	1 783	1 059	1 479	113.04

(第7表の1表)

第7表 人口、年次・性

年 齢	平 成 7 年			平 成 12 年			平 成 17 年		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
総 数	11 773 605	5 892 704	5 880 901	12 064 101	6 028 562	6 035 539	12 576 601	6 264 895	6 311 706
0 ～ 4	467 748	239 666	228 082	477 014	244 520	232 494	476 692	243 648	233 044
0	96 061	49 159	46 902	97 659	50 023	47 636	93 600	47 590	46 010
1	95 340	48 943	46 397	94 977	48 639	46 338	94 675	48 301	46 374
2	91 861	46 812	45 049	95 658	49 238	46 420	95 104	48 644	46 460
3	92 466	47 419	45 047	95 135	48 709	46 426	96 624	49 470	47 154
4	92 020	47 333	44 687	93 585	47 911	45 674	96 689	49 643	47 046
5 ～ 9	485 921	248 105	237 816	462 053	236 370	225 683	481 382	246 639	234 743
5	93 277	47 501	45 776	94 755	48 425	46 330	98 882	50 628	48 254
6	95 843	48 819	47 024	94 295	48 291	46 004	96 400	49 516	46 884
7	97 391	49 871	47 520	90 768	46 325	44 443	96 520	49 621	46 899
8	99 001	50 688	48 313	91 527	46 811	44 716	95 391	48 786	46 605
9	100 409	51 226	49 183	90 708	46 518	44 190	94 189	48 088	46 101
10 ～ 14	545 457	278 974	266 483	481 852	246 019	235 833	466 593	238 695	227 898
10	105 393	53 886	51 507	92 985	47 457	45 528	95 569	48 888	46 681
11	108 393	55 517	52 876	93 024	47 384	45 640	94 794	48 681	46 113
12	109 429	55 886	53 543	97 197	49 598	47 599	91 678	46 813	44 865
13	110 231	56 210	54 021	98 539	50 513	48 026	92 579	47 272	45 307
14	112 011	57 475	54 536	100 107	51 067	49 040	91 973	47 041	44 932
15 ～ 19	731 600	375 083	356 517	640 095	328 620	311 475	562 968	288 446	274 522
15	117 254	59 734	57 520	105 707	54 009	51 698	93 776	47 679	46 097
16	121 577	62 204	59 373	109 381	55 970	53 411	95 875	48 783	47 092
17	128 117	65 740	62 377	111 235	56 861	54 374	99 257	50 698	48 559
18	159 449	81 285	78 164	138 019	70 497	67 522	122 509	62 834	59 675
19	205 203	106 120	99 083	175 753	91 283	84 470	151 551	78 452	73 099
20 ～ 24	1 169 793	615 266	554 527	991 457	523 171	468 286	859 742	449 576	410 166
20	219 256	115 245	104 011	191 513	101 098	90 415	163 834	86 059	77 775
21	236 596	125 084	111 512	195 007	103 232	91 775	170 901	89 590	81 311
22	243 765	128 982	114 783	199 327	105 422	93 905	173 758	90 940	82 818
23	237 186	124 356	112 830	199 728	105 301	94 427	173 652	90 506	83 146
24	232 990	121 599	111 391	205 882	108 118	97 764	177 597	92 481	85 116
25 ～ 29	1 056 719	557 726	498 993	1 118 725	580 884	537 841	981 230	508 302	472 928
25	227 019	119 278	107 741	213 280	111 972	101 308	186 120	96 371	89 749
26	224 447	118 050	106 397	223 195	115 971	107 224	190 836	98 827	92 009
27	216 801	114 624	102 177	230 901	119 508	111 393	196 995	102 014	94 981
28	215 896	114 351	101 545	227 330	117 760	109 570	199 645	103 552	96 093
29	172 556	91 423	81 133	224 019	115 673	108 346	207 634	107 538	100 096
30 ～ 34	895 053	473 711	421 342	1 020 691	532 026	488 665	1 121 689	573 146	548 543
30	204 365	108 944	95 421	219 024	113 736	105 288	214 539	110 489	104 050
31	187 527	99 333	88 194	216 368	112 374	103 994	224 749	115 206	109 543
32	177 323	93 697	83 626	209 325	109 156	100 169	230 934	117 441	113 493
33	166 162	87 766	78 396	208 315	108 969	99 346	227 457	116 092	111 365
34	159 676	83 971	75 705	167 659	87 791	79 868	224 010	113 918	110 092
35 ～ 39	740 683	385 701	354 982	877 029	459 840	417 189	1 026 016	529 690	496 326
35	158 242	83 206	75 036	199 434	105 273	94 161	218 822	112 049	106 773
36	153 171	80 277	72 894	183 442	96 279	87 163	216 925	111 529	105 396
37	146 498	76 312	70 186	174 092	91 103	82 989	211 284	109 190	102 094
38	139 974	72 291	67 683	163 019	85 249	77 770	209 625	108 848	100 777
39	142 798	73 615	69 183	157 042	81 936	75 106	169 360	88 074	81 286
40 ～ 44	784 977	404 490	380 487	731 320	377 857	353 463	885 146	460 461	424 685
40	147 237	76 261	70 976	155 352	80 802	74 550	200 967	105 006	95 961
41	145 778	75 083	70 695	151 321	78 755	72 566	185 644	96 651	88 993
42	153 752	79 303	74 449	144 853	74 856	69 997	174 963	90 859	84 104
43	163 714	84 065	79 649	138 630	71 104	67 526	164 762	85 525	79 237
44	174 496	89 778	84 718	141 164	72 340	68 824	158 810	82 420	76 390
45 ～ 49	979 147	496 770	482 377	773 398	396 696	376 702	736 656	378 960	357 696
45	193 178	98 756	94 422	145 443	75 122	70 321	156 817	81 224	75 593
46	214 503	109 390	105 113	144 346	74 061	70 285	152 725	79 173	73 552
47	219 253	111 315	107 938	151 443	77 689	73 754	145 950	75 068	70 882
48	214 622	108 468	106 154	160 778	82 010	78 768	139 638	71 404	68 234
49	137 591	68 841	68 750	171 388	87 814	83 574	141 526	72 091	69 435

注 各年国勢調査人口による。

・年齢（各歳）別

（第7表の2表）  
各年10月1日現在

平成22年			平成27年			令和2年		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
13 159 388	6 512 110	6 647 278	13 515 271	6 666 690	6 848 581	14 047 594	6 898 388	7 149 206
500 269	256 087	244 182	524 939	267 601	257 338	521 062	266 375	254 687
104 106	53 175	50 931	108 427	55 142	53 285	99 344	50 956	48 388
101 636	52 076	49 560	105 847	53 854	51 993	101 815	51 943	49 872
100 933	51 752	49 181	105 642	53 667	51 975	104 943	53 776	51 167
98 310	50 278	48 032	102 006	52 183	49 823	106 188	54 180	52 008
95 284	48 806	46 478	103 017	52 755	50 262	108 772	55 520	53 252
484 303	247 825	236 478	499 632	255 978	243 654	531 824	271 910	259 914
93 852	47 885	45 967	102 232	52 360	49 872	109 741	55 930	53 811
96 443	49 197	47 246	101 548	52 096	49 452	106 841	54 532	52 309
96 980	49 730	47 250	101 115	51 741	49 374	107 180	54 592	52 588
98 555	50 498	48 057	98 658	50 599	48 059	103 477	53 107	50 370
98 473	50 515	47 958	96 079	49 182	46 897	104 585	53 749	50 836
492 799	251 866	240 933	493 559	252 438	241 121	513 954	263 549	250 405
100 270	51 175	49 095	95 236	48 627	46 609	105 116	53 973	51 143
98 350	50 222	48 128	97 692	49 786	47 906	104 150	53 527	50 623
99 223	51 029	48 194	98 578	50 442	48 136	103 926	53 218	50 708
98 110	49 995	48 115	100 889	51 746	49 143	101 828	52 197	49 631
96 846	49 445	47 401	101 164	51 837	49 327	98 934	50 634	48 300
546 573	277 669	268 904	566 729	289 130	277 599	544 076	276 129	267 947
101 426	51 842	49 584	104 625	53 505	51 120	97 957	49 860	48 097
100 194	51 223	48 971	102 441	52 194	50 247	100 930	51 276	49 654
97 044	49 085	47 959	103 668	53 184	50 484	100 890	51 560	49 330
114 761	58 054	56 707	118 749	60 325	58 424	113 864	57 611	56 253
133 148	67 465	65 683	137 246	69 922	67 324	130 435	65 822	64 613
785 911	402 472	383 439	753 698	383 164	370 534	798 823	396 919	401 904
141 623	72 364	69 259	144 673	74 299	70 374	141 806	71 576	70 230
148 613	75 928	72 685	146 786	75 439	71 347	146 563	73 581	72 982
158 199	81 162	77 037	147 947	75 148	72 799	160 484	79 578	80 906
165 523	85 049	80 474	156 627	78 950	77 677	173 079	85 160	87 919
171 953	87 969	83 984	157 665	79 328	78 337	176 891	87 024	89 867
949 354	487 772	461 582	863 678	436 135	427 543	911 945	455 638	456 307
182 552	93 409	89 143	162 826	81 685	81 141	182 672	90 306	92 366
189 071	97 124	91 947	167 138	84 237	82 901	184 784	92 174	92 610
191 525	99 114	92 411	173 569	87 746	85 823	181 109	90 544	90 565
192 348	98 976	93 372	178 545	90 615	87 930	183 552	92 233	91 319
193 858	99 149	94 709	181 600	91 852	89 748	179 828	90 381	89 447
1 038 768	532 686	506 082	969 877	495 240	474 637	917 440	462 045	455 395
200 983	102 260	98 723	189 634	96 617	93 017	180 749	90 615	90 134
203 143	103 986	99 157	194 401	99 017	95 384	180 575	90 947	89 628
208 575	107 376	101 199	196 211	100 647	95 564	183 785	92 585	91 200
209 499	107 699	101 800	194 777	99 356	95 421	186 175	93 923	92 252
216 568	111 365	105 203	194 854	99 603	95 251	186 156	93 975	92 181
1 164 057	594 971	569 086	1 038 390	530 043	508 347	977 812	497 623	480 189
223 648	114 505	109 143	201 173	102 321	98 852	192 075	97 372	94 703
234 609	119 930	114 679	203 623	103 745	99 878	196 644	99 992	96 652
240 344	122 692	117 652	208 423	106 447	101 976	198 181	101 010	97 171
235 057	120 373	114 684	209 384	106 980	102 404	195 683	99 595	96 088
230 399	117 471	112 928	215 787	110 550	105 237	195 229	99 654	95 575
1 053 232	541 168	512 064	1 154 214	584 654	569 560	1 036 974	526 550	510 424
225 890	115 806	110 084	221 553	112 811	108 742	200 896	102 002	98 894
223 060	114 080	108 980	232 285	118 101	114 184	203 417	103 169	100 248
217 051	111 548	105 503	238 258	120 468	117 790	207 812	105 533	102 279
215 091	111 204	103 887	233 232	118 149	115 083	209 211	106 205	103 006
172 140	88 530	83 610	228 886	115 125	113 761	215 638	109 641	105 997
905 561	467 659	437 902	1 048 170	536 680	511 490	1 155 011	581 577	573 434
205 222	105 825	99 397	223 668	113 440	110 228	221 072	111 931	109 141
189 777	98 742	91 035	222 422	113 729	108 693	232 432	117 372	115 060
180 086	92 604	87 482	215 992	110 737	105 255	238 356	119 641	118 715
169 449	87 517	81 932	214 349	110 684	103 665	233 686	117 627	116 059
161 027	82 971	78 056	171 739	88 090	83 649	229 465	115 006	114 459

(第7表の3表)

年 齢	平 成 7 年			平 成 12 年			平 成 17 年		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
50 ~ 54	870 796	432 225	438 571	955 871	483 897	471 974	770 054	393 422	376 632
50	148 116	73 807	74 309	189 524	96 582	92 942	145 809	74 980	70 829
51	181 773	90 578	91 195	209 010	106 197	102 813	144 130	73 600	70 530
52	179 839	89 114	90 725	214 663	108 807	105 856	150 631	76 889	73 742
53	182 384	90 367	92 017	209 070	105 519	103 551	159 957	81 480	78 477
54	178 684	88 359	90 325	133 604	66 792	66 812	169 527	86 473	83 054
55 ~ 59	777 126	380 874	396 252	839 781	414 340	425 441	938 669	472 951	465 718
55	164 590	80 664	83 926	143 624	71 465	72 159	186 817	94 699	92 118
56	142 671	70 142	72 529	175 352	86 781	88 571	206 177	104 505	101 672
57	152 604	74 359	78 245	173 882	85 845	88 037	210 925	106 521	104 404
58	156 358	76 886	79 472	175 544	86 355	89 189	204 355	102 512	101 843
59	160 903	78 823	82 080	171 379	83 894	87 485	130 395	64 714	65 681
60 ~ 64	699 205	339 610	359 595	737 511	355 502	382 009	813 422	396 362	417 060
60	153 714	75 241	78 473	157 093	76 133	80 960	139 546	68 774	70 772
61	140 887	68 947	71 940	135 628	65 606	70 022	170 477	83 512	86 965
62	141 680	68 891	72 789	144 514	69 171	75 343	168 667	82 350	86 317
63	135 040	65 265	69 775	148 361	71 504	76 857	169 831	82 205	87 626
64	127 884	61 266	66 618	151 915	73 088	78 827	164 901	79 521	85 380
65 ~ 69	550 743	257 717	293 026	654 925	310 740	344 185	705 944	334 449	371 495
65	120 862	57 393	63 469	145 605	69 849	75 756	151 532	72 426	79 106
66	113 975	53 664	60 311	132 391	63 378	69 013	130 880	62 463	68 417
67	110 450	51 843	58 607	132 510	62 953	69 557	138 083	64 951	73 132
68	105 946	49 554	56 392	125 983	59 420	66 563	141 234	66 902	74 332
69	99 510	45 263	54 247	118 436	55 140	63 296	144 215	67 707	76 508
70 ~ 74	391 228	163 639	227 589	456 918	228 375	275 916	612 400	281 675	330 725
70	94 328	42 273	52 055	111 730	51 683	60 047	137 808	64 451	73 357
71	81 841	35 473	46 368	102 683	47 373	57 155	124 627	57 985	66 642
72	75 715	30 869	44 846	98 699	45 528	55 228	124 319	57 217	67 102
73	72 327	28 748	43 579	92 970	43 471	52 650	116 547	53 001	63 546
74	67 017	26 276	40 741	50 836	40 320	50 836	109 099	49 021	60 078
75 ~ 79	270 421	105 270	165 151	349 344	140 984	208 360	451 357	195 032	256 325
75	66 929	25 981	40 948	85 890	37 148	48 742	101 779	44 872	56 907
76	53 673	20 844	32 829	73 817	31 031	42 786	94 921	41 324	53 597
77	52 377	20 482	31 895	67 976	26 693	41 283	90 497	39 113	51 384
78	49 845	19 507	30 338	63 330	24 185	39 145	84 778	36 469	48 309
79	47 597	18 456	29 141	58 331	21 927	36 404	79 382	33 254	46 128
80 ~ 84	187 813	70 207	117 606	216 801	79 555	137 246	285 738	107 073	178 665
80	44 869	17 411	27 458	56 617	21 041	35 576	73 248	29 634	43 614
81	42 232	16 210	26 022	44 318	16 312	28 006	61 693	24 259	37 434
82	37 622	13 993	23 629	41 400	15 245	26 155	54 876	19 969	34 907
83	33 612	12 204	21 408	38 837	14 300	24 537	50 681	17 741	32 940
84	29 478	10 389	19 089	35 629	12 657	22 972	45 240	15 470	29 770
85 ~ 89	92 765	30 832	61 933	126 246	42 549	83 697	151 770	49 250	102 520
85	25 884	8 812	17 072	32 558	11 584	20 974	42 453	14 196	28 257
86	21 743	7 418	14 325	29 431	10 251	19 180	31 918	10 521	21 397
87	18 505	6 126	12 379	25 183	8 357	16 826	28 931	9 247	19 684
88	15 576	5 001	10 575	21 199	6 787	14 412	25 745	8 278	17 467
89	11 057	3 475	7 582	17 875	5 570	12 305	22 723	7 008	15 715
90 ~ 94	31 229	8 973	22 256	47 237	13 415	33 822	68 497	19 334	49 163
90	9 485	2 835	6 650	14 816	4 360	10 456	19 735	6 034	13 701
91	7 645	2 246	5 399	11 412	3 326	8 086	16 572	4 819	11 753
92	6 093	1 718	4 375	9 161	2 519	6 642	13 416	3 640	9 776
93	4 514	1 204	3 310	7 190	2 007	5 183	10 640	2 748	7 892
94	3 492	970	2 522	4 658	1 203	3 455	8 134	2 093	6 041
95 ~ 99	5 936	1 418	4 518	10 471	2 485	7 986	17 606	3 848	13 758
95	2 298	587	1 711	3 693	938	2 755	6 282	1 477	4 805
96	1 507	336	1 171	2 690	670	2 020	4 491	968	3 523
97	1 059	257	802	1 900	402	1 498	3 190	686	2 504
98	667	148	519	1 286	257	1 029	2 285	465	1 820
99	405	90	315	902	218	684	1 358	252	1 106
100歳以上	560	109	451	1 141	196	945	2 215	354	1 861
年齢不詳	38 685	26 338	12 347	46 848	30 521	16 327	160 815	93 582	67 233

(第7表の4表)  
各年10月1日現在

平成 22 年			平成 27 年			令和 2 年		
総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
740 091	379 997	360 094	891 332	459 994	431 338	1 040 280	530 006	510 274
158 806	81 757	77 049	202 811	104 737	98 074	223 280	112 654	110 626
153 821	79 444	74 377	187 876	97 293	90 583	221 427	112 604	108 823
147 766	76 108	71 658	177 145	91 199	85 946	213 456	109 041	104 415
139 220	71 207	68 013	165 763	85 594	80 169	212 380	108 817	103 563
140 478	71 481	68 997	157 737	81 171	76 566	169 737	86 890	82 847
760 764	387 172	373 592	722 755	369 325	353 430	871 685	447 995	423 690
144 366	73 581	70 785	155 663	79 835	75 828	199 315	102 687	96 628
143 393	73 340	70 053	151 037	77 825	73 212	184 224	94 868	89 356
148 833	75 872	72 961	143 628	73 648	69 980	172 840	88 553	84 287
157 907	80 122	77 785	135 790	68 910	66 880	161 931	83 306	78 625
166 265	84 257	82 008	136 637	69 107	67 530	153 375	78 581	74 794
905 914	449 665	456 249	725 312	364 160	361 152	690 147	349 242	340 905
180 597	90 843	89 754	138 775	70 445	68 330	149 849	76 427	73 422
199 204	99 426	99 778	136 914	69 027	67 887	144 874	74 076	70 798
204 394	101 920	102 474	142 068	71 486	70 582	136 530	69 172	67 358
196 981	97 281	99 700	150 164	74 934	75 230	129 323	64 968	64 355
124 738	60 195	64 543	157 391	78 268	79 123	129 571	64 599	64 972
771 396	364 786	406 610	854 575	414 853	439 722	678 263	334 802	343 461
133 201	63 783	69 418	171 544	84 299	87 245	131 083	65 688	65 395
161 304	76 843	84 461	188 301	92 108	96 193	128 563	63 821	64 742
160 004	75 562	84 442	192 275	93 590	98 685	132 565	65 374	67 191
160 923	75 554	85 369	185 469	89 515	95 954	139 806	68 394	71 412
155 964	73 044	82 920	116 986	55 341	61 645	146 246	71 525	74 721
654 931	298 675	356 256	713 342	327 345	385 997	784 219	370 863	413 356
142 175	66 056	76 119	124 303	58 256	66 047	159 185	76 679	82 506
122 140	56 598	65 542	150 442	69 822	80 620	174 300	83 460	90 840
128 749	58 724	70 025	148 133	68 089	80 044	176 090	83 439	92 651
130 014	58 689	71 325	148 113	67 039	81 074	169 498	79 302	90 196
131 853	58 608	73 245	142 351	64 139	78 212	105 146	47 983	57 163
544 554	236 497	308 057	583 971	254 158	329 813	630 144	275 795	354 349
124 279	54 950	69 329	128 670	57 260	71 410	111 281	50 088	61 193
111 228	49 429	61 799	110 046	48 841	61 205	134 437	59 557	74 880
111 317	48 685	62 632	115 202	50 132	65 070	130 818	57 387	73 431
103 526	44 248	59 278	115 165	49 424	65 741	129 996	55 926	74 070
94 204	39 185	55 019	114 888	48 501	66 387	123 612	52 837	70 775
366 372	143 057	223 315	449 314	180 294	269 020	484 955	194 920	290 035
86 481	35 613	50 868	106 681	44 651	62 030	110 796	46 118	64 678
77 614	30 409	47 205	93 935	38 525	55 410	92 717	38 087	54 630
73 082	28 536	44 546	91 657	36 923	54 734	95 307	38 192	57 115
67 854	25 787	42 067	83 225	32 401	50 824	93 674	36 940	56 734
61 341	22 712	38 629	73 816	27 794	46 022	92 461	35 583	56 878
197 285	62 699	134 586	261 441	89 828	171 613	333 257	118 078	215 179
53 564	18 878	34 686	65 369	23 791	41 578	83 886	31 545	52 341
43 623	14 687	28 936	57 663	20 113	37 550	72 313	26 381	45 932
37 689	11 464	26 225	52 121	17 793	34 328	67 395	23 884	43 511
33 716	9 797	23 919	46 481	15 583	30 898	59 002	19 897	39 105
28 693	7 873	20 820	39 807	12 548	27 259	50 661	16 371	34 290
80 244	20 353	59 891	108 999	28 673	80 326	150 971	42 551	108 420
24 863	6 734	18 129	33 229	9 746	23 483	43 263	13 221	30 042
17 620	4 549	13 071	25 693	7 140	18 553	35 974	10 258	25 716
15 109	3 775	11 334	20 941	5 238	15 703	30 388	8 229	22 159
12 411	3 012	9 399	16 306	3 782	12 524	23 058	6 224	16 834
10 241	2 283	7 958	12 830	2 767	10 063	18 288	4 619	13 669
23 705	4 915	18 790	28 732	5 351	23 381	39 504	8 020	31 484
7 881	1 729	6 152	10 409	2 066	8 343	13 965	3 226	10 739
6 090	1 286	4 804	6 633	1 256	5 377	9 655	1 991	7 664
4 449	893	3 556	5 055	923	4 132	7 124	1 336	5 788
3 247	608	2 639	3 842	647	3 195	5 133	892	4 241
2 038	399	1 639	2 793	459	2 334	3 627	575	3 052
3 744	521	3 223	5 142	747	4 395	6 509	842	5 667
189 561	103 598	85 963	257 470	140 899	116 571	428 739	226 959	201 780



## 第2章

### 人口動態統計

(第1-a表の1)

第1節 総  
第1表 人口動態総覧、  
a

年次	出生			死亡			乳児死亡			
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
1900	明治33年	55 461	28 153	27 308	(2) 40 986	21 287	19 697	(1) 10 634	5 749	4 884
01	34	60 327	30 982	29 345	41 775	21 409	20 366	11 060	5 889	5 171
02	35	59 017	30 095	28 922	44 071	22 824	21 247	11 398	6 240	5 158
03	36	60 115	30 711	29 404	44 162	22 615	21 547	10 935	6 014	4 921
04	37	61 046	31 224	29 822	48 360	24 530	23 830	11 579	6 251	5 328
05	38	65 561	33 139	32 422	47 970	24 465	23 505	11 027	5 960	5 067
06	39	56 750	30 966	25 784	46 908	23 661	23 247	10 214	5 605	4 609
07	40	77 010	38 004	39 006	51 839	26 523	25 316	12 576	6 939	5 637
08	41	74 769	38 620	36 149	(1) 53 830	27 720	26 109	(1) 14 160	7 801	6 358
09	42	77 557	39 460	38 097	57 515	29 236	28 279	14 690	7 937	6 753
1910	43	81 357	41 776	39 581	56 310	28 925	27 385	14 138	7 723	6 415
11	44	82 629	42 619	40 010	57 041	29 152	27 889	14 462	7 997	6 465
12	大正元年	85 727	43 572	42 155	56 056	28 620	27 436	13 507	7 303	6 204
13	2	88 110	45 278	42 832	58 476	29 945	28 531	14 360	7 693	6 667
14	3	92 853	48 056	44 797	59 284	30 856	28 428	14 467	7 953	6 514
15	4	93 701	47 660	46 041	(2) 64 946	33 528	31 416	16 722	9 026	7 696
16	5	91 243	46 843	44 400	66 942	34 571	32 371	16 327	8 831	7 496
17	6	97 246	49 867	47 379	71 248	36 995	34 253	17 485	9 613	7 872
18	7	95 188	49 042	46 146	80 064	40 893	39 171	17 878	9 790	8 088
19	8	105 564	53 621	51 943	83 753	42 662	41 091	17 784	9 738	8 046
1920	9	110 131	57 354	52 777	88 572	45 235	43 337	18 456	10 016	8 440
21	10	120 742	61 624	59 118	81 201	42 454	38 747	19 745	10 907	8 838
22	11	120 670	61 548	59 122	81 105	42 194	38 911	19 144	10 426	8 718
23	12	117 705	60 281	57 424	(1) 110 085	56 079	54 005	20 679	11 231	9 448
24	13	123 526	62 955	60 571	75 136	39 491	35 645	17 166	9 448	7 718
25	14	144 230	73 614	70 616	79 129	41 642	37 487	19 188	10 458	8 730
26	昭和元年	(1) 137 856	71 358	66 497	(2) 72 933	38 662	34 269	(1) 17 301	9 469	7 831
27	2	145 653	74 134	71 519	79 425	41 760	37 665	17 754	9 683	8 071
28	3	152 251	78 080	74 171	84 759	45 004	39 755	19 658	10 745	8 913
29	4	147 889	75 461	72 428	86 997	45 731	41 266	19 256	10 498	8 758
1930	5	151 493	78 173	73 320	76 697	40 471	36 226	14 768	8 114	6 654
31	6	158 235	80 667	77 568	85 916	45 337	40 579	16 739	9 154	7 585
32	7	161 178	83 590	77 588	78 575	41 516	37 059	14 640	8 056	6 584
33	8	164 067	84 203	79 864	86 141	46 139	40 002	15 651	8 667	6 984
34	9	154 044	78 935	75 109	84 108	44 920	39 188	14 505	7 974	6 531
35	10	175 890	90 591	85 299	82 143	43 833	38 310	13 970	7 702	6 268
36	11	170 620	87 789	82 831	(1) 85 312	45 686	39 625	(1) 13 442	7 538	5 903
37	12	172 171	87 894	84 277	87 380	46 548	40 832	13 725	7 665	6 060
38	13	157 466	81 715	75 751	94 202	50 015	44 187	13 343	7 387	5 956
39	14	165 548	84 738	80 810	95 813	50 705	45 108	12 652	7 070	5 582
1940	15	192 555	99 139	93 416	89 584	47 722	41 862	11 462	6 369	5 093
41	16	223 337	114 600	108 737	89 122	47 391	41 731	13 882	7 647	6 235
42	17	223 583	115 011	108 572	91 862	49 597	42 265	14 047	7 771	6 276
43	18	238 061	122 132	115 929	95 069	51 402	43 667	15 385	8 459	6 926
44	19	170 711	87 597	83 114	85 409	47 608	37 801	...	...	...
45	20	75 475	...	...	132 398	...	...	...	...	...
46	21	97 517	50 518	46 999	68 436	40 004	28 432	...	...	...
47	22	157 306	80 807	76 499	58 723	31 891	26 832	9 813	5 319	4 494
48	23	161 476	83 314	78 162	51 624	28 032	23 592	7 680	4 292	3 388
49	24	167 697	85 837	81 860	53 322	28 429	24 893	7 874	4 268	3 606
1950	25	148 423	76 649	71 774	51 790	27 438	24 352	6 363	3 490	2 873
51	26	137 295	70 188	67 107	47 600	25 299	22 301	5 809	3 229	2 580
52	27	133 336	68 743	64 593	45 646	24 136	21 510	4 580	2 520	2 060
53	28	125 859	64 660	61 199	42 275	25 255	22 020	4 681	2 681	2 000
54	29	126 303	65 375	60 928	45 697	24 721	20 976	3 832	2 082	1 750
55	30	127 847	66 006	61 841	44 718	24 204	20 514	3 408	1 887	1 521
56	31	127 153	65 508	61 645	47 583	25 926	21 657	3 270	1 874	1 396
57	32	131 115	67 503	63 612	50 599	27 857	22 742	3 441	1 949	1 492
58	33	146 080	75 455	70 625	47 831	26 378	21 453	3 425	1 933	1 492
59	34	152 933	78 881	74 052	48 262	26 914	21 348	3 491	1 971	1 520

年次別  
数  
覽

(第1-a表の2)

総数	新生児死亡		早期新生児死亡			死産				婚姻	離婚	自然増減
	男	女	総数	男	女	総数	男	女	不詳			
(1) 5 230	2 842	2 387	(1) 1 853	1 000	852	5 447	2 883	2 514	50	14 451	2 375	14 475
5 527	3 006	2 521	1 992	1 098	894	5 883	3 122	2 735	26	16 058	2 477	18 552
5 493	3 066	2 427	1 875	1 102	773	5 861	3 172	2 664	25	15 810	2 611	14 946
5 058	2 783	2 275	1 776	991	785	5 549	2 941	2 573	35	15 206	2 809	15 953
5 074	2 630	2 444	1 928	892	1 036	5 512	2 963	2 514	35	16 483	2 707	12 686
4 816	2 602	2 214	1 591	874	717	5 624	3 017	2 580	27	15 754	2 497	17 591
4 586	2 532	2 054	1 638	897	741	6 019	3 282	2 698	39	16 535	2 773	9 842
5 563	3 053	2 510	1 825	1 009	816	6 890	3 664	3 184	42	20 674	2 642	25 171
5 820	3 301	2 519	1 949	1 110	839	7 320	3 956	3 333	31	22 522	2 816	20 939
5 962	3 270	2 692	1 991	1 089	902	7 382	3 970	3 380	32	19 509	2 777	20 042
5 778	3 201	2 577	2 067	1 152	915	7 391	3 964	3 395	32	19 651	2 712	25 047
5 895	3 234	2 661	2 146	1 176	970	7 310	3 931	3 340	39	20 180	2 666	25 588
5 671	3 076	2 595	2 015	1 122	893	7 082	3 836	3 216	30	20 413	2 748	29 671
5 669	3 056	2 613	2 040	1 133	907	7 289	3 844	3 408	37	21 329	2 986	29 634
5 805	3 203	2 602	2 075	1 151	924	7 233	3 868	3 339	26	22 389	2 854	33 569
6 075	3 222	2 853	2 132	1 171	961	6 998	3 787	3 187	24	21 267	2 951	28 755
6 144	3 437	2 707	2 202	1 277	925	7 134	3 907	3 211	16	22 382	2 932	24 301
6 722	3 772	2 950	2 488	1 392	1 096	7 241	3 952	3 270	19	24 014	2 843	25 998
6 584	3 679	2 905	2 401	1 376	1 025	7 230	3 895	3 318	17	26 782	2 908	15 124
6 653	3 724	2 929	2 387	1 371	1 016	7 548	4 183	3 334	31	26 951	2 983	21 811
6 966	3 830	3 136	2 658	1 497	1 161	8 020	4 330	3 669	21	30 033	2 887	21 559
6 811	3 806	3 005	2 544	1 490	1 054	8 196	4 493	3 675	28	29 476	2 795	39 541
6 703	3 731	2 972	2 610	1 491	1 119	8 330	4 568	3 730	32	29 856	2 888	39 565
7 121	3 936	3 185	2 741	1 562	1 179	8 092	4 386	3 657	49	26 315	2 315	7 620
6 507	3 622	2 885	2 606	1 497	1 109	8 227	4 532	3 674	21	29 522	2 615	48 390
6 994	3 917	3 077	2 884	1 707	1 177	9 248	5 036	4 191	21	32 752	2 770	65 101
(1) 6 535	3 642	2 892	(1) 2 882	1 620	1 261	8 882	4 838	4 024	20	31 555	2 777	64 923
6 687	3 740	2 947	2 903	1 665	1 238	8 842	4 844	3 958	40	30 675	2 851	66 228
7 160	4 042	3 118	3 163	1 830	1 333	9 334	5 122	4 173	39	30 979	2 835	67 492
6 853	3 789	3 064	3 052	1 732	1 320	8 920	4 926	3 954	40	32 760	3 024	60 892
5 916	3 305	2 611	2 860	1 659	1 201	9 160	5 036	4 069	55	33 406	3 226	74 796
6 318	3 559	2 759	2 878	1 668	1 210	9 086	4 997	4 041	48	32 949	3 218	72 319
6 027	3 385	2 642	2 815	1 623	1 192	9 570	5 252	4 241	77	34 772	3 548	82 603
6 024	3 421	2 603	2 766	1 623	1 143	9 464	5 216	4 169	79	34 220	3 520	77 926
5 863	3 267	2 596	2 668	1 532	1 136	9 044	4 976	3 981	87	37 672	3 523	69 936
5 667	3 188	2 479	2 693	1 584	1 109	9 872	5 440	4 353	79	41 313	3 656	93 747
5 779	3 299	2 480	2 786	1 628	1 158	9 557	5 161	4 316	80	41 056	3 525	85 308
5 734	3 281	2 453	2 713	1 599	1 114	9 713	5 306	4 320	87	51 330	3 668	84 791
5 338	3 025	2 313	2 480	1 478	1 002	9 277	5 142	4 091	44	42 307	3 496	63 264
5 280	3 029	2 251	2 470	1 491	979	9 637	5 346	4 232	59	47 492	3 803	69 735
5 263	3 020	2 243	2 466	1 454	1 012	10 437	5 723	4 667	47	56 996	3 963	102 971
5 455	3 040	2 415	2 433	1 428	1 005	10 951	6 072	4 829	50	64 049	3 983	134 215
5 396	3 005	2 391	2 342	1 308	1 034	10 272	...	...	...	55 610	3 533	131 721
...	...	...	...	...	...	10 101	...	...	...	58 438	3 464	142 992
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	85 302
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	△ 56 923
...	...	...	...	...	...	4 887	2 554	2 202	131	...	...	29 081
...	...	...	...	...	...	7 656	4 096	3 207	353	49 800	4 661	98 583
...	...	...	...	...	...	8 648	4 498	3 692	458	59 128	5 386	109 852
...	...	...	...	...	...	11 047	5 911	4 484	652	51 595	6 066	114 375
...	...	...	...	...	...	12 263	6 433	4 933	897	51 362	6 646	96 633
2 681	1 499	1 182	1 478	810	668	12 498	6 609	5 023	866	54 200	7 007	89 695
2 360	1 350	1 010	1 333	768	565	12 327	6 421	5 099	807	57 118	7 005	87 690
2 260	1 300	960	1 293	758	535	12 505	6 687	5 033	785	63 736	6 904	78 584
2 113	1 178	935	1 197	659	538	13 418	7 018	5 473	927	69 486	7 573	80 606
1 921	1 067	854	1 142	654	488	13 418	7 048	5 398	972	74 447	7 429	83 129
1 762	1 018	744	1 025	596	429	14 153	7 489	5 629	1 035	76 970	7 285	79 570
1 733	971	762	1 001	580	421	14 855	7 784	6 009	1 062	91 370	7 426	80 516
1 742	1 011	731	1 059	630	429	16 602	8 631	6 687	1 284	101 297	7 705	98 249
1 846	1 067	779	1 108	652	456	16 968	8 878	6 793	1 297	111 265	7 834	104 671

(第1-a表の3)

年次	出生			死亡			乳児死亡			
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
1960	昭和35年	164 826	84 976	79 850	50 048	27 886	22 162	3 358	1 955	1 403
61	36	172 128	88 764	83 364	50 232	27 824	22 408	3 458	1 962	1 496
62	37	183 009	94 134	88 875	52 397	28 885	23 512	3 374	1 895	1 479
63	38	193 553	100 044	93 509	48 773	27 128	21 645	3 006	1 732	1 274
64	39	207 567	106 937	100 630	50 506	28 139	22 367	3 174	1 819	1 355
65	40	225 492	116 079	109 413	51 644	28 681	22 963	3 053	1 759	1 294
66	41	177 354	91 914	85 440	50 797	28 196	22 601	2 468	1 378	1 090
67	42	235 583	120 944	114 639	52 245	28 842	23 403	2 786	1 568	1 218
68	43	229 042	118 568	110 474	52 913	29 544	23 369	2 848	1 660	1 188
69	44	229 174	118 665	110 509	55 675	31 053	24 622	2 741	1 592	1 149
1970	45	229 687	119 095	110 592	56 183	30 959	25 224	2 630	1 508	1 122
71	46	232 695	120 263	112 432	54 518	29 975	24 543	2 551	1 440	1 111
72	47	230 584	119 142	111 442	54 111	29 872	24 239	2 360	1 326	1 034
73	48	226 372	116 816	109 556	55 393	30 328	25 065	2 218	1 319	899
74	49	209 244	107 761	101 483	54 784	29 836	24 948	1 891	1 069	822
75	50	186 701	96 358	90 343	55 323	30 303	25 020	1 654	972	682
76	51	173 538	89 345	84 193	54 646	30 027	24 619	1 438	845	593
77	52	164 459	84 804	79 655	54 677	30 246	24 431	1 236	673	563
78	53	157 066	80 809	76 257	56 343	30 799	25 544	1 200	690	510
79	54	148 543	76 301	72 242	55 758	30 759	24 999	1 075	581	494
1980	55	139 953	71 896	68 057	58 258	31 986	26 272	934	517	417
81	56	136 753	70 331	66 422	58 747	32 102	26 645	836	448	388
82	57	133 777	68 682	65 095	58 351	32 373	25 978	792	461	331
83	58	132 052	67 739	64 313	60 768	33 690	27 078	718	402	316
84	59	131 151	67 090	64 601	61 399	33 984	27 415	671	377	294
85	60	126 178	64 822	61 356	62 499	34 265	28 234	622	339	283
86	61	121 745	62 502	59 243	62 935	34 722	28 213	591	303	288
87	62	118 509	60 988	57 521	63 879	35 108	28 771	559	315	244
88	63	114 422	58 777	55 645	67 078	36 735	30 343	474	258	216
89	平成元年	106 480	54 829	51 651	67 629	37 160	30 469	474	247	227
1990	2	103 983	53 330	50 653	70 370	38 743	31 627	438	255	183
91	3	103 226	53 373	49 853	70 675	38 733	31 942	400	211	189
92	4	100 965	51 868	49 097	72 974	40 217	32 757	430	265	165
93	5	98 291	50 583	47 708	74 758	40 896	33 862	467	248	219
94	6	101 998	52 251	49 747	75 299	41 306	33 993	433	252	181
95	7	96 823	49 648	47 175	78 651	43 286	35 365	423	226	197
96	8	97 954	50 423	47 531	77 356	42 696	34 660	368	205	163
97	9	97 906	50 282	47 624	78 744	43 548	35 196	384	205	179
98	10	98 960	50 948	48 012	80 793	44 653	36 140	358	204	154
99	11	97 959	50 396	47 563	85 427	46 950	38 477	325	191	134
2000	12	100 209	51 487	48 722	83 849	46 409	37 440	354	195	159
01	13	98 421	50 546	47 875	84 586	46 661	37 925	298	164	134
02	14	100 118	51 619	48 499	85 162	46 936	38 226	295	155	140
03	15	98 534	50 804	47 730	87 500	48 128	39 372	293	156	137
04	16	99 272	50 793	48 479	88 767	48 465	40 302	260	150	110
05	17	96 542	49 603	46 939	93 599	51 265	42 334	257	148	109
06	18	101 674	52 391	49 283	93 596	50 908	42 688	290	156	134
07	19	103 837	53 564	50 273	96 354	52 202	44 152	278	165	113
08	20	106 015	54 348	51 667	98 248	53 289	44 959	261	122	139
09	21	106 613	54 736	51 877	98 304	53 549	44 755	246	135	111
2010	22	108 135	55 420	52 715	104 238	56 443	47 795	212	114	98
11	23	106 027	54 333	51 694	105 723	56 613	49 110	216	112	104
12	24	107 401	54 985	52 416	109 194	58 203	50 991	236	129	107
13	25	109 986	56 267	53 719	110 507	58 810	51 697	215	112	103
14	26	110 629	56 541	54 088	r111 024	58 865	r52 159	205	116	89
15	27	113 194	58 192	55 002	111 673	59 164	52 509	189	101	88
16	28	r111 964	r57 361	54 603	113 415	59 824	53 591	222	116	106
17	29	108 990	55 818	53 172	r116 453	r61 473	54 980	169	92	77
18	30	107 150	55 052	52 098	119 253	62 466	56 787	183	108	75
19	令和元年	101 818	52 032	49 786	120 870	63 222	57 648	146	75	71

(第1-a表の4)

総数	新生児死亡		早期新生児死亡			死産				婚姻	離婚	自然増減
	男	女	総数	男	女	総数	男	女	不詳			
1 877	1 118	759	1 201	720	481	18 070	...	...	...	119 495	7 719	114 778
1 942	1 097	845	1 298	751	547	18 601	...	...	...	127 862	7 952	121 896
1 861	1 052	809	1 245	723	522	18 829	...	...	...	137 106	8 449	130 612
1 828	1 066	762	1 227	700	527	19 032	...	...	...	141 450	8 736	144 780
2 074	1 213	861	1 443	859	584	18 613	...	...	...	145 117	8 989	157 061
1 997	1 149	848	1 456	841	615	18 117	...	...	...	147 407	9 834	173 848
1 611	908	703	1 207	686	521	16 284	...	...	...	141 049	10 302	126 557
1 875	1 061	814	1 396	803	593	15 738	...	...	...	137 769	10 961	183 338
1 858	1 095	763	1 436	836	600	15 239	...	...	...	137 597	10 993	176 129
1 787	1 028	759	1 370	795	575	14 784	...	...	...	138 540	11 761	173 499
1 768	1 048	720	1 365	816	549	14 081	6 801	5 056	2 224	140 748	12 297	173 504
1 743	989	754	1 332	750	582	13 410	6 162	4 694	2 554	147 155	13 188	178 177
1 618	913	705	1 301	756	545	12 384	5 720	4 145	2 519	145 712	13 999	176 473
1 490	893	597	1 200	726	474	11 325	5 035	3 685	2 605	135 323	13 807	170 979
1 275	731	544	997	571	426	10 367	4 565	3 305	2 497	121 513	14 053	154 460
1 122	679	443	896	546	350	9 347	4 136	2 973	2 238	111 176	14 503	131 378
998	607	391	811	490	321	9 592	4 070	2 892	2 630	101 939	15 002	118 892
859	477	382	700	395	305	8 223	3 518	2 339	2 366	94 425	15 114	109 782
810	472	338	628	369	259	7 744	3 231	2 250	2 263	90 222	15 394	100 723
690	370	320	542	292	250	7 265	3 168	2 065	2 032	89 599	15 473	92 785
608	339	269	469	263	206	6 877	2 985	1 967	1 925	87 922	15 969	81 695
569	311	258	440	237	203	6 880	2 916	1 859	2 105	87 401	17 396	78 006
513	293	220	396	235	161	6 783	2 855	1 833	2 095	87 699	18 077	75 426
445	249	196	322	186	136	6 209	2 662	1 581	1 966	86 121	19 548	71 284
395	226	169	294	180	114	6 232	2 700	1 684	1 848	83 139	19 239	69 752
378	207	171	278	164	114	5 885	2 515	1 575	1 795	83 021	17 955	63 679
338	178	160	240	127	113	5 435	2 369	1 359	1 707	79 960	18 271	58 810
295	167	128	230	131	99	5 474	2 416	1 362	1 696	78 532	17 152	54 630
276	141	135	203	106	97	4 968	2 196	1 214	1 558	79 276	16 884	47 344
270	130	140	189	91	98	4 562	1 959	1 047	1 556	80 883	17 593	38 851
245	141	104	166	95	71	4 543	1 967	1 077	1 499	81 920	17 935	33 613
204	107	97	146	69	77	4 333	1 794	1 039	1 500	83 171	19 400	32 551
231	143	88	168	111	57	3 992	1 626	861	1 505	82 371	20 211	27 991
255	135	120	190	98	92	3 559	1 502	713	1 344	85 518	21 114	23 533
247	144	103	178	100	78	3 362	1 427	753	1 182	83 563	21 372	26 699
219	124	95	144	82	62	3 189	1 383	690	1 116	84 286	21 548	18 172
190	105	85	136	75	61	3 190	1 382	681	1 127	84 007	22 273	20 598
196	106	90	128	66	62	3 131	1 256	671	1 204	81 002	23 690	19 162
195	116	79	147	94	53	3 107	1 323	624	1 160	82 589	25 685	18 167
175	102	73	127	72	55	3 143	1 316	665	1 162	81 287	26 375	12 532
200	110	90	143	80	63	2 995	1 274	606	1 115	87 360	27 032	16 360
159	82	77	108	62	46	2 907	1 238	594	1 075	88 538	28 593	13 835
169	85	84	114	62	65	2 908	1 274	629	1 005	84 623	28 780	14 956
139	67	72	92	44	48	2 938	1 236	568	1 134	84 755	28 211	11 034
122	72	50	82	44	38	2 923	1 254	591	1 078	84 618	27 123	10 505
129	71	58	91	54	37	2 839	1 199	532	1 108	85 382	26 984	2 943
154	79	75	112	53	59	2 782	1 093	509	1 180	89 413	26 347	8 078
146	82	64	102	54	48	2 621	1 106	514	1 001	89 243	26 627	7 483
119	57	62	75	33	42	2 724	1 121	545	1 058	91 196	26 300	7 767
119	61	58	79	35	44	2 482	1 050	484	948	91 028	26 803	8 309
95	51	44	72	41	31	2 587	1 048	488	1 051	r91 197	26 335	3 897
98	50	48	66	29	37	2 484	1 041	508	935	86 888	24 927	304
117	70	47	86	52	34	2 325	963	492	870	89 301	25 329	△ 1 793
96	49	47	71	37	34	2 441	985	520	936	88 067	24 855	△ 521
89	58	31	64	42	22	2 460	1 016	478	966	87 000	23 653	△ 395
89	47	42	60	34	26	2 406	1 016	464	926	r87 169	24 135	1 521
97	58	39	80	48	32	2 365	958	564	843	r86 010	23 470	△ 1 451
86	51	35	70	41	29	2 298	958	496	844	r84 993	23 055	△ 7 463
71	45	26	56	38	18	2 201	881	509	811	82 716	22 706	△ 12 103
59	33	26	50	30	20	2 303	797	502	1 004	86 059	22 707	△ 19 052

## (第1-a表の5)

年次	出生			死亡			乳児死亡			
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	
2020	令和2年	99 661	51 169	48 492	121 219	63 512	57 707	135	65	70
21	3	95 404	48 916	46 488	127 649	66 583	61 066	160	89	71
22	4	91 097	46 762	44 335	139 264	71 826	67 438	148	75	73
23	5	86 348	44 109	42 239	137 241	71 036	66 205	135	65	70
24	6	84 207	42 988	41 219	140 329	72 394	67 935	113	63	50

注1 昭和24年以前は発生地、昭和25年以降は住所地である。昭和18年以前の新生児死亡は「生後1か月未満」、早期新生児死亡は「生後5日未満」である。

2 出生・死亡の( )内数値は性別不詳で総数の内訳である。

資料 総務部総務課

(第1-a表の6)

新生児死亡			早期新生児死亡			死産				婚姻	離婚	自然増減
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	不詳			
61	25	36	44	18	26	2 076	791	461	824	73 931	20 783	△ 21 558
68	34	34	49	24	25	1 975	743	425	807	69 813	19 605	△ 32 245
74	38	36	60	33	27	1 773	656	364	753	75 179	19 255	△ 48 167
60	26	34	41	22	19	1 934	733	389	812	71 774	20 016	△ 50 893
53	31	22	39	22	17	1 938	733	402	803	76 441	20 424	△ 56 122

(第1-b表の1)

## b 率及び

年次	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		早期新生児死亡		死産		婚姻		
	(人口千対)		(人口千対)		(出生千対)		(出生千対)		(出生千対)		(出産千対)		(人口千対)		
	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	
1900	明治33年	27.5	32.4	20.3	20.8	191.7	155.0	94.3	79.0	33.4	29.5	89.4	88.5	7.2	7.9
01	34	28.9	33.9	20.0	20.9	183.3	149.9	91.6	77.1	33.0	28.5	88.9	93.8	7.7	8.5
02	35	27.2	33.6	20.3	21.3	193.1	154.0	93.1	77.2	31.8	28.1	90.3	94.5	7.3	8.8
03	36	26.7	32.7	19.7	20.4	181.9	152.4	84.1	75.8	29.5	27.6	84.5	93.6	6.8	8.1
04	37	26.2	31.2	20.8	20.7	189.7	151.9	83.1	73.9	31.6	26.4	82.8	92.6	7.1	8.6
05	38	27.2	31.2	19.9	21.6	168.2	151.7	73.5	71.2	24.3	25.1	79.0	89.1	6.5	7.5
06	39	22.7	29.6	18.8	20.3	180.0	153.6	80.8	75.5	28.9	27.9	95.9	97.0	6.6	7.5
07	40	29.8	34.0	20.1	21.4	163.3	151.3	72.2	73.5	23.7	26.3	82.1	89.6	8.0	9.1
08	41	27.9	34.7	20.1	21.5	189.4	158.0	77.8	75.5	26.1	26.6	89.2	89.1	8.4	9.6
09	42	28.0	34.9	20.7	22.5	189.4	167.3	76.9	76.5	25.7	27.4	86.9	87.1	7.0	9.0
1910	43	28.3	34.8	19.6	21.6	173.8	161.2	71.0	74.1	25.4	27.0	83.3	84.2	6.8	9.0
11	44	30.0	35.1	20.7	20.9	175.0	158.4	71.3	72.8	26.0	26.8	81.3	81.6	7.3	8.7
12	大正元年	30.9	34.4	20.2	20.5	157.6	154.2	66.2	71.3	23.5	26.2	76.3	78.3	7.3	8.5
13	2	31.4	34.3	20.9	20.0	163.0	152.1	64.3	70.7	23.2	26.6	76.4	77.6	7.6	8.4
14	3	32.8	34.8	20.9	21.2	155.8	158.5	62.5	69.5	22.3	25.0	72.3	74.6	7.9	8.7
15	4	32.8	34.1	22.7	20.7	178.5	160.4	64.8	69.7	22.8	25.6	69.5	72.8	7.4	8.4
16	5	31.6	33.7	23.2	22.2	178.9	170.3	67.3	73.1	24.1	26.2	72.5	72.0	7.8	8.1
17	6	33.4	33.5	24.5	22.2	179.8	173.2	69.1	77.1	25.6	29.0	69.3	71.9	8.2	8.3
18	7	28.5	32.7	24.0	27.3	187.8	188.6	69.2	81.3	25.2	30.1	70.6	73.7	8.0	9.1
19	8	30.6	32.3	24.3	23.3	168.5	170.5	63.0	72.6	22.6	26.7	66.7	69.5	7.8	8.7
1920	9	29.8	36.2	23.9	25.4	167.6	165.7	63.3	69.0	24.1	25.2	67.9	66.4	8.1	9.8
21	10	31.5	35.1	21.2	22.7	163.5	168.3	56.4	68.5	21.1	24.9	63.6	65.0	7.7	9.2
22	11	30.3	34.3	20.4	22.4	158.6	166.4	55.5	67.5	21.6	25.1	64.6	62.9	7.5	9.0
23	12	30.5	35.2	28.5	22.9	175.7	163.4	60.5	66.3	23.3	24.8	64.3	61.5	6.8	8.8
24	13	29.5	33.9	18.0	21.3	139.0	156.2	52.7	63.2	21.1	23.6	62.4	59.2	7.1	8.7
25	14	32.2	34.9	17.6	20.3	133.0	142.4	48.5	58.1	20.0	22.4	60.3	56.3	7.3	8.7
26	昭和元年	29.4	34.6	15.5	19.1	125.5	137.5	47.4	56.9	20.9	22.5	60.5	55.7	6.7	8.3
27	2	29.2	33.4	15.9	19.7	121.9	141.7	45.9	56.4	19.9	22.0	57.2	53.7	6.2	7.9
28	3	29.8	34.1	16.6	19.8	129.1	137.6	47.0	54.2	20.8	21.2	57.8	53.3	6.1	8.0
29	4	27.9	32.7	16.4	19.9	130.2	142.1	46.3	55.4	20.6	22.0	56.9	53.3	6.2	7.8
1930	5	28.0	32.4	14.2	18.2	97.5	124.1	39.1	49.9	18.9	20.0	57.0	53.4	6.2	7.9
31	6	28.7	32.1	15.6	19.0	105.8	131.5	39.9	51.7	18.2	20.7	54.3	52.5	6.0	7.6
32	7	28.0	32.9	13.7	17.7	90.8	117.5	37.4	47.9	17.5	18.9	56.0	51.9	6.0	7.8
33	8	27.5	31.5	14.4	17.7	95.4	121.3	36.7	48.5	16.9	19.3	54.5	51.1	5.7	7.2
34	9	24.9	29.9	13.6	18.1	94.2	124.8	38.1	50.6	17.3	20.6	55.5	52.4	6.1	7.5
35	10	27.6	31.6	12.9	16.8	79.4	106.7	32.2	44.7	15.3	18.2	53.1	50.1	6.5	8.0
36	11	25.9	30.0	13.0	17.5	78.8	116.7	33.9	48.1	16.3	20.0	53.0	50.2	6.2	7.8
37	12	25.6	30.9	13.0	17.1	79.7	105.8	33.3	43.8	15.8	18.5	53.4	48.6	7.6	9.5
38	13	22.9	27.2	13.7	17.7	84.7	114.4	33.9	46.2	15.7	19.6	55.6	49.1	6.2	7.6
39	14	23.4	26.6	13.5	17.8	76.4	106.2	31.9	44.3	14.9	19.1	55.0	49.2	6.7	7.8
1940	15	26.2	29.4	12.2	16.5	59.5	90.0	27.3	38.7	12.8	16.7	51.4	46.0	7.7	9.3
41	16	30.7	31.8	12.2	16.0	62.2	84.1	24.4	34.2	10.9	14.7	46.7	43.4	8.8	11.0
42	17	30.4	30.9	12.5	16.1	62.8	85.5	24.1	34.1	10.5	14.2	43.9	41.0	7.6	9.4
43	18	32.5	30.9	13.0	16.7	64.6	86.6	...	33.8	...	...	40.7	39.6	8.0	10.2
44	19	23.5	...	11.7	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
45	20	21.6	...	38.0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
46	21	23.3	...	16.4	...	...	...	...	...	...	...	47.7	...	...	...
47	22	31.5	34.3	11.7	14.6	62.4	76.7	...	31.4	...	15.8	46.4	44.2	10.0	12.0
48	23	29.8	33.5	9.5	11.9	47.6	61.7	...	27.5	...	14.3	50.8	50.9	10.9	11.9
49	24	30.2	33.0	9.6	11.6	47.0	62.5	...	26.9	...	14.0	61.8	66.7	9.3	10.3
1950	25	23.6	28.1	8.3	10.9	42.9	60.1	...	27.4	...	15.1	76.3	84.9	8.2	8.6
51	26	20.5	25.3	7.1	9.9	42.3	57.5	19.5	27.5	10.8	15.3	83.4	92.2	8.1	7.9
52	27	18.8	23.4	6.4	8.9	34.3	49.4	17.7	25.4	10.0	14.3	84.6	92.3	8.1	7.9
53	28	17.0	21.5	6.4	8.9	37.2	48.9	18.0	25.5	10.3	14.3	90.4	93.8	8.6	7.8
54	29	16.3	20.0	5.9	8.2	30.3	44.6	16.7	24.1	9.5	13.7	96.0	95.6	9.0	7.9
55	30	15.9	19.4	5.6	7.8	26.7	39.8	15.0	22.3	8.9	13.1	95.0	95.8	9.3	8.0
56	31	15.5	18.5	5.8	8.0	25.7	40.6	13.9	23.0	8.1	13.5	100.2	97.1	9.4	7.9
57	32	15.1	17.2	5.8	8.3	26.2	40.0	13.2	21.6	7.6	12.5	101.8	101.2	10.5	8.5
58	33	16.3	18.0	5.3	7.4	23.4	34.5	11.9	19.5	7.2	11.6	102.1	100.7	11.3	9.0
59	34	16.4	17.5	5.2	7.4	22.8	33.7	12.1	18.6	7.2	11.3	99.9	100.6	11.9	9.1

(第1 - b表の2)

動態性比

離婚		自然増減		合計特殊		出生性比		死亡性比		乳児死亡性比		新生児死亡性比		早期新生児死亡性比		死産性比	
(人口千対)		(人口千対)		出生率		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)	
東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国
1.18	1.46	7.2	11.6	...	...	103.1	105.1	108.1	103.9	117.7	116.4	119.1	115.1	117.4	111.7	114.7	110.7
1.19	1.43	8.9	13.0	...	...	105.6	105.1	105.1	102.5	113.9	115.5	119.2	114.9	122.8	112.8	114.1	110.8
1.20	1.43	6.9	12.3	...	...	104.1	104.8	107.4	102.9	121.0	116.9	126.3	115.1	142.6	115.2	119.1	110.9
1.25	1.44	7.1	12.3	...	...	104.4	105.2	105.0	102.9	122.2	116.3	122.3	114.6	126.2	113.5	114.3	110.1
1.16	1.39	5.5	10.5	...	...	104.7	105.1	102.9	101.6	117.3	115.5	107.6	112.2	86.1	108.5	117.9	110.2
1.04	1.29	7.3	9.6	...	...	102.2	102.7	104.1	101.2	117.6	115.8	117.5	114.0	121.9	114.2	116.9	109.5
1.11	1.39	3.9	9.9	...	...	120.1	108.7	101.8	101.0	121.6	113.7	123.3	111.9	121.1	108.9	121.6	110.1
1.02	1.29	9.7	12.6	...	...	97.4	102.7	104.8	101.5	123.1	115.6	121.6	113.8	123.7	111.4	115.1	110.0
1.05	1.26	7.8	13.2	...	...	106.8	104.6	106.2	101.2	122.7	115.2	131.0	114.6	132.3	112.6	118.7	111.9
1.00	1.21	7.2	12.4	...	...	103.6	104.1	103.4	101.7	117.5	114.2	121.5	113.1	120.7	110.1	117.5	112.2
0.94	1.21	8.7	13.2	...	...	105.5	103.9	105.6	101.1	120.4	114.4	124.2	113.8	125.9	121.2	116.8	112.7
0.97	1.16	9.3	14.1	...	...	106.5	104.0	104.5	101.6	123.7	114.0	121.5	113.9	121.2	112.3	117.7	114.0
0.99	1.17	10.7	13.9	...	...	103.4	104.1	104.3	102.0	117.7	114.6	118.5	114.9	125.6	112.5	119.3	114.4
1.06	1.16	10.6	14.2	...	...	105.7	104.4	105.0	103.0	115.4	114.2	117.0	113.8	124.9	112.8	112.8	113.3
1.01	1.15	11.9	13.6	...	...	107.3	104.9	108.5	103.1	122.1	113.8	123.1	114.8	124.6	115.0	115.8	114.5
1.03	1.14	10.1	13.4	...	...	103.5	104.2	106.7	103.5	117.3	114.2	112.9	113.8	121.9	114.2	118.8	114.8
1.02	1.13	8.4	11.5	...	...	105.5	104.3	106.8	103.5	117.8	115.7	127.0	117.0	138.1	118.6	121.7	115.3
0.98	1.03	8.9	11.3	...	...	105.3	104.2	108.0	103.2	122.1	115.4	127.9	116.5	127.0	116.7	120.9	117.1
0.87	1.03	4.5	5.5	...	...	106.3	104.3	104.4	101.8	121.0	115.3	126.6	115.7	134.2	116.8	117.4	115.0
0.86	1.03	6.3	9.0	...	...	103.2	104.9	103.8	102.5	121.0	114.9	127.1	116.5	134.9	115.6	125.5	117.6
0.78	0.99	5.8	10.8	...	...	108.7	104.5	104.4	102.7	118.7	115.6	122.1	116.2	128.9	116.5	118.0	117.1
0.73	0.94	10.3	12.4	...	...	104.2	104.5	109.6	104.8	123.4	116.6	126.7	117.9	141.4	118.5	122.3	118.0
0.72	0.92	9.9	11.9	...	...	104.1	104.0	108.4	103.9	119.6	115.6	125.5	117.3	133.2	119.6	122.5	117.8
0.60	0.88	2.0	12.2	...	...	105.0	104.4	103.8	103.9	118.9	116.1	123.6	119.8	132.5	121.8	119.9	117.6
0.62	0.88	11.6	12.6	...	...	103.9	104.2	110.8	105.1	122.4	116.9	125.5	119.5	135.0	120.5	123.4	117.5
0.62	0.87	14.5	14.7	...	...	104.2	103.5	111.1	105.4	119.8	117.3	127.3	119.4	145.0	121.9	120.2	119.6
0.59	0.83	13.8	15.5	...	...	107.3	105.8	112.8	106.0	120.9	117.3	125.9	120.0	128.5	119.9	120.2	120.4
0.57	0.82	13.3	13.7	...	...	103.7	103.7	110.9	105.8	120.0	117.5	126.9	119.8	134.5	122.0	122.4	119.3
0.56	0.78	13.2	14.4	...	...	105.3	104.7	113.2	107.0	120.6	117.6	129.6	120.6	137.3	123.6	122.7	120.0
0.57	0.81	11.5	12.9	...	...	104.2	104.0	110.8	105.0	119.9	117.6	123.7	119.9	131.2	124.4	124.6	119.9
0.60	0.80	13.8	14.2	...	...	106.6	105.3	111.7	106.5	121.9	118.2	126.6	121.3	138.1	126.4	123.8	120.0
0.58	0.77	13.1	13.2	...	...	104.0	104.3	111.7	107.2	120.7	118.5	129.0	120.9	137.9	124.1	123.7	121.3
0.62	0.77	14.4	15.2	...	...	107.7	105.0	112.0	106.9	122.4	117.5	128.1	121.6	136.2	125.0	123.8	119.8
0.59	0.73	13.0	13.8	...	...	105.4	105.2	115.3	107.5	124.1	118.6	131.4	121.4	142.0	125.3	125.1	120.5
0.57	0.71	11.3	11.8	...	...	105.1	104.2	114.6	107.3	122.1	119.3	125.8	122.0	134.9	126.8	125.0	120.2
0.57	0.70	14.7	14.9	...	...	106.2	105.2	114.4	108.1	122.9	118.9	128.6	122.5	142.8	126.0	125.0	119.3
0.54	0.66	13.0	12.4	...	...	106.0	104.9	115.3	107.7	127.7	120.1	133.0	122.9	140.6	129.6	119.6	120.8
0.55	0.66	12.6	13.8	...	...	104.3	104.8	114.0	107.4	126.5	119.5	133.8	123.8	143.5	128.5	122.8	120.6
0.51	0.63	9.2	9.4	...	...	107.9	105.7	113.2	107.6	124.0	120.0	130.8	122.2	147.5	129.0	125.7	120.5
0.54	0.64	9.8	8.9	...	...	104.9	104.9	112.4	107.9	126.7	120.7	134.6	125.2	152.3	132.8	126.3	121.2
0.54	0.68	14.0	12.9	...	...	106.1	105.1	114.0	107.7	125.1	120.0	134.6	124.7	143.7	130.7	122.6	118.9
0.55	0.69	18.4	15.7	...	...	105.4	104.8	113.6	108.2	122.6	119.6	125.9	124.6	142.1	132.4	125.7	121.5
0.48	0.64	17.9	14.7	...	...	105.9	105.2	117.3	109.2	123.8	119.2	125.7	121.9	126.5	126.0	...	...
0.47	0.68	19.5	14.3	...	...	105.4	105.3	117.7	109.8	122.1	119.5	...	125.0	...	...	...	...
...	...	11.7	...	...	...	105.4	...	125.9	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	△16.3	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
...	...	7.0	...	...	...	107.5	...	140.7	...	...	...	...	...	...	...	116.0	...
0.93	1.02	19.7	19.7	...	4.54	105.6	105.8	118.9	109.8	118.4	119.0	...	123.7	...	126.2	127.7	123.0
0.99	0.99	20.3	21.6	...	4.40	106.6	105.8	118.8	108.0	126.7	121.6	...	126.4	...	129.4	121.8	124.3
1.09	1.01	19.2	21.4	...	4.32	104.9	104.8	114.2	107.5	118.4	118.7	...	125.0	...	128.5	131.8	126.7
1.06	1.01	15.4	17.2	...	3.65	106.8	106.1	112.7	106.7	121.5	118.6	...	123.8	...	127.0	130.4	128.1
1.05	0.97	13.4	15.4	...	3.26	104.6	104.9	113.4	106.4	125.2	119.4	126.8	124.0	121.3	128.5	131.6	127.7
0.99	0.92	12.4	14.4	...	2.98	106.4	105.2	112.2	106.9	122.3	119.9	133.7	124.2	135.9	127.9	125.9	127.5
0.93	0.86	10.6	12.6	...	2.69	105.7	105.2	114.7	107.3	134.1	119.8	135.4	124.1	141.7	127.3	132.9	128.8
0.98	0.87	10.4	11.9	...	2.48	107.3	106.2	117.9	111.1	119.0	120.7	126.0	124.9	122.5	129.5	128.2	129.1
0.92	0.84	10.3	11.6	...	2.37	106.7	105.8	118.0	111.3	124.1	120.7	124.9	124.0	134.0	129.5	130.6	129.6
0.89	0.80	9.7	10.4	...	2.22	106.3	105.8	119.7	111.2	134.2	122.8	136.8	126.7	138.9	130.5	133.0	128.4
0.86	0.79	9.3	8.9	...	2.04	106.1	105.7	122.5	112.0	130.6	125.1	127.4	127.5	137.8	133.6	129.5	128.1
0.86	0.80	10.9	10.5	...	2.11	106.8	105.5	123.0	113.4	129.6	124.8	138.3	128.9	146.9	134.2	129.1	127.8
0.84	0.78	11.2	10.1	...	2.04	106.5	105.8	126.1	114.0	129.7	127.0	137.0	132.0	143.0	137.3	130.7	128.1

(第1-b表の3)

年次	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		早期新生児死亡		死産		婚姻		
	(人口千対)		(人口千対)		(出生千対)		(出生千対)		(出生千対)		(出産千対)		(人口千対)		
	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	
1960	昭和35年	17.0	17.2	5.2	7.6	20.4	30.7	11.4	17.0	7.3	10.6	98.8	100.4	12.3	9.3
61	36	17.2	16.9	5.0	7.4	20.1	28.6	11.3	16.5	7.5	10.6	97.5	101.7	12.8	9.4
62	37	17.8	17.0	5.1	7.5	18.4	26.4	10.2	15.3	6.8	10.0	93.3	98.8	13.4	9.8
63	38	18.4	17.3	4.6	7.0	15.5	23.2	9.4	13.8	6.3	9.2	89.5	95.6	13.5	9.7
64	39	19.4	17.7	4.7	6.9	15.3	20.4	10.0	12.4	7.0	8.5	82.3	89.2	13.6	9.9
65	40	20.7	18.6	4.8	7.1	13.5	18.5	8.9	11.7	6.5	8.2	74.4	81.4	13.6	9.7
66	41	16.1	13.7	4.6	6.8	13.9	19.3	9.1	12.0	6.8	8.6	84.1	98.2	12.8	9.5
67	42	21.3	19.4	4.7	6.8	11.8	14.9	8.0	9.9	5.9	7.3	62.6	71.6	12.4	9.6
68	43	20.4	18.6	4.7	6.8	12.4	15.3	8.1	9.8	6.3	7.3	62.4	71.1	12.3	9.5
69	44	20.3	18.5	4.9	6.8	12.0	14.2	7.8	9.1	6.0	6.8	60.6	68.6	12.3	9.6
1970	45	20.3	18.8	5.0	6.9	11.5	13.1	7.7	8.7	5.9	6.6	57.8	65.3	12.4	10.0
71	46	20.4	19.2	4.8	6.6	11.0	12.4	7.5	8.2	5.7	6.3	54.5	61.4	12.9	10.5
72	47	20.2	19.3	4.7	6.5	10.2	11.7	7.0	7.8	5.6	6.1	51.0	57.8	12.7	10.4
73	48	19.8	19.4	4.8	6.6	9.8	11.3	6.6	7.4	5.3	5.8	47.6	52.6	11.8	9.9
74	49	18.3	18.6	4.8	6.5	9.0	10.8	6.1	7.1	4.8	5.6	47.2	51.3	10.6	9.1
75	50	16.1	17.1	4.8	6.3	8.9	10.0	6.0	6.8	4.8	5.4	47.7	50.8	9.6	8.5
76	51	15.0	16.3	4.7	6.3	8.3	9.3	5.8	6.4	4.7	5.1	52.4	52.7	8.8	7.8
77	52	14.2	15.5	4.7	6.1	7.5	8.9	5.2	6.1	4.3	4.9	47.6	51.5	8.2	7.2
78	53	13.6	14.9	4.9	6.1	7.6	8.4	5.2	5.6	4.0	4.5	47.0	48.7	7.8	6.9
79	54	12.9	14.2	4.9	6.0	7.2	7.9	4.6	5.2	3.6	4.2	46.6	47.7	7.8	6.8
1980	55	12.2	13.6	5.1	6.2	6.7	7.5	4.3	4.9	3.4	3.9	46.8	46.8	7.6	6.7
81	56	11.9	13.0	5.1	6.1	6.1	7.1	4.2	4.7	3.2	3.7	47.9	49.2	7.6	6.6
82	57	11.6	12.8	5.0	6.0	5.9	6.6	3.8	4.2	3.0	3.3	48.3	49.0	7.6	6.6
83	58	11.4	12.7	5.2	6.2	5.4	6.2	3.4	3.9	2.4	3.0	44.9	45.5	7.4	6.4
84	59	11.2	12.5	5.3	6.2	5.1	6.0	3.0	3.7	2.2	2.9	45.4	46.3	7.1	6.2
85	60	10.7	11.9	5.3	6.3	4.9	5.5	3.0	3.4	2.2	2.6	44.6	46.0	7.0	6.1
86	61	10.3	11.4	5.3	6.2	4.9	5.2	2.8	3.1	2.0	2.3	42.7	45.3	6.8	5.9
87	62	10.1	11.1	5.4	6.2	4.7	5.0	2.5	2.9	1.9	2.3	44.2	45.3	6.7	5.7
88	63	9.8	10.8	5.7	6.5	4.1	4.8	2.4	2.7	1.8	2.1	41.6	43.4	6.8	5.8
89	平成元年	9.1	10.2	5.8	6.4	4.5	4.6	2.5	2.6	1.8	1.9	41.1	42.4	6.9	5.8
1990	2	8.9	10.0	6.0	6.7	4.2	4.6	2.4	2.6	1.6	1.9	41.9	42.3	7.0	5.9
91	3	8.8	9.9	6.0	6.7	3.9	4.4	2.0	2.4	1.4	1.8	40.3	39.7	7.1	6.0
92	4	8.7	9.8	6.3	6.9	4.3	4.5	2.3	2.4	1.7	1.8	38.0	38.9	7.1	6.1
93	5	8.5	9.6	6.4	7.1	4.8	4.3	2.6	2.3	1.9	1.7	34.9	36.6	7.4	6.4
94	6	8.8	10.0	6.5	7.1	4.2	4.2	2.4	2.3	1.7	1.7	31.9	33.5	7.2	6.3
95	7	8.4	9.6	6.8	7.4	4.4	4.3	2.3	2.2	1.5	1.5	31.9	32.1	7.3	6.4
96	8	8.5	9.7	6.7	7.2	3.8	3.8	1.9	2.0	1.4	1.5	31.5	31.7	7.3	6.4
97	9	8.4	9.5	6.8	7.3	3.9	3.7	2.0	1.9	1.3	1.4	31.0	32.1	7.0	6.2
98	10	8.5	9.6	6.9	7.5	3.6	3.6	2.0	2.0	1.5	1.4	30.4	31.4	7.1	6.3
99	11	8.4	9.4	7.3	7.8	3.3	3.4	1.8	1.8	1.3	1.3	31.1	31.6	7.0	6.1
2000	12	8.5	9.5	7.1	7.7	3.5	3.2	2.0	1.8	1.4	1.3	29.0	31.2	7.4	6.4
01	13	8.3	9.3	7.1	7.7	3.0	3.1	1.6	1.6	1.1	1.2	28.7	31.0	7.4	6.4
02	14	8.4	9.2	7.1	7.8	2.9	3.0	1.7	1.7	1.1	1.2	28.2	31.1	7.1	6.0
03	15	8.2	8.9	7.3	8.0	3.0	3.0	1.4	1.7	0.9	1.2	29.0	30.5	7.0	5.9
04	16	8.2	8.8	7.3	8.2	2.6	2.8	1.2	1.5	0.8	1.1	28.6	30.0	7.0	5.7
05	17	7.8	8.4	7.6	8.6	2.7	2.8	1.3	1.4	0.9	1.0	28.6	29.1	6.9	5.7
06	18	8.2	8.7	7.5	8.6	2.9	2.6	1.5	1.3	1.1	1.0	26.6	27.5	7.2	5.8
07	19	8.3	8.6	7.7	8.8	2.7	2.6	1.4	1.3	1.0	1.0	24.6	26.2	7.1	5.7
08	20	8.4	8.7	7.8	9.1	2.5	2.6	1.1	1.2	0.7	0.9	25.1	25.2	7.3	5.8
09	21	8.5	8.5	7.8	9.1	2.3	2.4	1.1	1.2	0.7	0.8	22.8	24.6	7.2	5.6
2010	22	8.4	8.5	8.1	9.5	2.0	2.3	0.9	1.1	0.7	0.8	23.4	24.2	7.1	5.5
11	23	8.2	8.3	8.2	9.9	2.0	2.3	0.9	1.1	0.6	0.8	22.9	23.9	6.8	5.2
12	24	8.3	8.2	8.5	10.0	2.2	2.2	1.1	1.0	0.8	0.8	21.2	23.4	6.9	5.3
13	25	8.5	8.2	8.5	10.1	2.0	2.1	0.9	1.0	0.6	0.7	21.7	22.9	6.8	5.3
14	26	8.5	8.0	8.5	10.1	1.9	2.1	0.8	0.9	0.6	0.7	21.8	22.9	6.7	5.1
15	27	8.6	8.0	8.5	10.3	1.7	1.9	0.8	0.9	0.5	0.7	20.8	22.0	6.6	5.1
16	28	8.5	7.8	8.6	10.5	2.0	2.0	0.9	0.9	0.7	0.7	20.7	21.0	6.5	5.0
17	29	8.2	7.6	8.8	10.8	1.6	1.9	0.8	0.9	0.6	0.7	20.6	21.1	6.4	4.9
18	30	8.0	7.4	8.9	11.0	1.7	1.9	0.7	0.9	0.5	0.7	20.1	20.9	6.2	4.7
19	令和元年	7.6	7.0	9.0	11.2	1.4	1.9	0.6	0.9	0.5	0.7	22.1	22.0	6.4	4.8

(第1 - b 表の4)

離婚		自然増減		合計特殊		出生性比		死亡性比		乳児死亡性比		新生児死亡性比		早期新生児死亡性比		死産性比	
(人口千対)		(人口千対)		出生率		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)	
東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国
0.80	0.74	11.9	9.6	1.70	2.00	106.4	105.6	125.8	114.7	139.3	128.4	147.3	131.5	149.7	135.1	...	127.0
0.80	0.74	12.2	9.5	...	1.96	106.5	105.9	124.2	114.8	131.1	132.3	129.8	135.4	137.3	141.8	...	127.9
0.82	0.75	12.7	9.5	...	1.98	105.9	106.1	122.9	115.6	128.1	129.6	130.0	132.1	138.5	139.5	...	125.7
0.83	0.73	13.8	10.3	...	2.00	107.0	105.7	125.3	116.9	135.9	130.5	139.9	134.1	132.8	139.7	...	128.5
0.84	0.74	14.7	10.7	...	2.05	106.3	105.9	125.8	117.4	134.2	132.4	140.9	136.1	147.1	141.5	...	127.3
0.90	0.79	16.0	11.4	2.00	2.14	106.1	105.3	124.9	117.7	135.9	134.0	135.5	137.7	136.7	143.4	...	129.1
0.93	0.80	11.5	7.0	...	1.58	107.6	107.6	124.8	118.4	126.4	134.2	129.2	137.3	131.7	141.0	...	128.5
0.99	0.84	16.5	12.7	...	2.23	105.5	105.3	123.2	118.5	128.7	135.2	130.3	138.3	135.4	141.5	...	129.3
0.98	0.87	15.7	11.8	...	2.13	107.3	107.1	126.4	118.9	139.7	139.9	143.5	144.4	139.3	148.2	...	130.7
1.04	0.89	15.3	11.7	...	2.13	107.4	107.2	126.1	120.8	138.6	137.2	135.4	143.1	138.3	147.4	...	133.0
1.09	0.93	15.3	11.8	1.96	2.13	107.7	107.1	122.7	119.3	134.4	138.3	145.6	145.7	148.6	150.4	134.5	132.2
1.16	0.99	15.6	12.6	2.02	2.16	107.0	106.7	122.1	119.7	129.6	135.9	131.2	141.3	128.9	143.8	131.3	132.4
1.22	1.02	15.4	12.8	1.97	2.14	106.9	106.5	123.2	119.9	128.2	139.3	129.5	148.0	138.7	153.2	138.0	136.0
1.21	1.04	14.9	12.8	1.93	2.14	106.6	106.2	121.0	117.7	146.7	137.2	149.6	145.0	153.2	148.1	136.6	137.9
1.23	1.04	13.5	12.1	1.77	2.05	106.2	106.4	119.6	116.2	130.0	137.0	134.4	146.6	134.0	150.0	138.1	137.0
1.25	1.07	11.3	10.8	1.63	1.91	106.7	106.2	121.1	116.5	142.5	135.0	153.3	141.3	156.0	141.6	139.1	137.5
1.30	1.11	10.3	10.0	1.51	1.85	106.1	106.2	122.0	116.6	142.5	135.5	155.2	145.4	152.6	149.7	140.7	140.8
1.31	1.14	9.5	9.4	1.50	1.80	106.5	106.1	123.8	117.1	119.5	134.6	124.9	140.3	129.5	143.8	150.4	141.0
1.34	1.15	8.7	8.8	1.51	1.79	106.0	106.0	120.6	117.3	135.3	134.4	139.6	139.3	142.5	144.7	143.6	142.4
1.35	1.17	8.1	8.3	1.50	1.77	105.6	106.2	123.0	117.9	117.6	133.4	115.6	138.0	116.8	141.0	153.4	146.1
1.39	1.22	7.0	7.3	1.44	1.75	105.6	106.0	121.7	117.6	124.0	132.8	126.0	138.1	127.7	141.8	151.8	151.4
1.51	1.32	6.8	6.9	1.41	1.74	105.9	105.9	120.5	117.2	115.5	129.6	120.5	133.6	116.7	135.6	156.9	154.7
1.56	1.39	6.5	6.8	1.43	1.77	105.5	105.5	124.6	118.1	139.3	132.7	133.2	136.0	146.0	138.9	155.8	158.9
1.68	1.51	6.1	6.5	1.43	1.80	105.3	105.7	124.4	118.4	127.2	127.3	127.0	127.7	136.8	131.0	168.4	154.9
1.65	1.50	6.0	6.3	1.43	1.81	104.7	105.4	124.0	119.0	128.2	132.0	133.7	130.6	157.9	132.4	160.3	161.3
1.52	1.39	5.4	5.6	1.44	1.76	105.6	105.6	121.4	118.4	119.8	121.4	121.1	122.7	143.9	123.8	159.7	167.1
1.55	1.37	5.0	5.2	1.37	1.72	105.5	105.9	123.1	118.4	105.2	123.6	111.3	124.7	112.4	130.9	174.3	169.7
1.46	1.30	4.6	4.9	1.35	1.69	106.0	105.8	122.0	119.0	129.1	125.4	130.5	127.7	132.3	128.9	177.4	178.5
1.44	1.26	4.0	4.3	1.31	1.66	105.6	105.6	121.1	117.3	119.4	121.3	104.4	117.8	109.3	118.3	180.9	177.6
1.50	1.29	3.3	3.7	1.24	1.57	106.2	105.6	122.0	118.2	108.8	119.6	92.9	117.6	92.9	120.3	187.1	182.5
1.53	1.28	2.9	3.3	1.23	1.54	105.3	105.4	122.5	117.8	139.3	125.3	135.6	125.1	133.8	130.5	182.6	190.2
1.66	1.37	2.8	3.2	1.18	1.53	107.1	105.7	121.3	118.7	111.6	116.5	110.3	114.7	89.6	114.4	172.7	190.1
1.73	1.45	2.4	2.9	1.14	1.50	105.6	106.0	122.8	119.0	160.6	130.7	162.5	128.0	194.7	128.8	188.9	195.0
1.82	1.52	2.0	2.5	1.10	1.46	106.0	105.6	120.8	118.5	113.2	122.6	112.5	120.8	106.5	125.4	210.7	198.3
1.85	1.57	2.3	2.9	1.14	1.50	105.0	105.6	121.5	119.1	139.2	132.1	139.8	135.6	128.2	136.5	189.5	197.9
1.87	1.60	1.6	2.1	1.11	1.42	105.2	105.2	122.4	119.1	114.7	125.0	130.5	127.8	132.3	127.0	200.4	205.5
1.92	1.66	1.8	2.5	1.07	1.43	106.1	105.6	123.2	119.9	125.8	125.7	123.5	125.7	123.0	121.7	203.0	204.6
2.04	1.78	1.6	2.2	1.05	1.39	105.6	105.2	123.7	119.8	114.5	121.3	117.8	121.3	106.5	117.0	187.2	204.5
2.21	1.94	1.6	2.1	1.05	1.38	106.1	105.4	123.6	120.7	132.5	117.3	146.8	120.5	177.4	120.8	212.0	210.7
2.27	2.00	1.1	1.6	1.03	1.34	106.0	105.6	122.0	119.6	142.5	124.5	139.7	120.1	130.9	114.4	197.9	209.3
2.28	2.10	1.4	1.8	1.07	1.36	105.7	105.8	124.0	120.7	122.6	122.3	122.2	120.1	127.0	123.4	210.2	217.0
2.40	2.27	1.2	1.6	1.00	1.33	105.6	105.5	123.0	119.7	122.4	123.5	106.5	123.8	134.8	124.8	208.4	223.1
2.40	2.30	1.2	1.4	1.02	1.32	106.4	105.7	122.8	119.7	110.7	119.4	101.2	117.4	119.2	120.9	202.5	221.3
2.34	2.25	0.9	0.9	1.00	1.29	106.4	105.5	122.2	119.1	113.9	113.3	93.1	108.1	91.7	107.5	217.6	221.4
2.24	2.15	0.9	0.7	1.01	1.29	104.8	105.2	120.3	118.2	136.4	122.0	144.0	126.9	115.8	124.2	212.2	224.3
2.19	2.08	0.2	△ 0.2	1.00	1.26	105.7	105.3	121.1	117.3	135.8	124.6	122.4	119.8	145.9	125.9	125.4	229.0
2.12	2.04	0.7	0.1	1.02	1.32	106.3	105.3	119.3	115.6	116.4	119.0	105.3	118.1	89.8	116.7	214.7	224.1
2.13	2.02	0.6	△ 0.1	1.05	1.34	106.5	105.6	118.2	115.0	146.0	118.5	128.1	114.0	112.5	112.1	215.2	226.2
2.10	1.99	0.6	△ 0.4	1.09	1.37	105.2	105.2	118.5	114.1	87.8	113.6	91.9	113.0	78.6	108.8	205.7	225.2
2.13	2.01	0.7	△ 0.6	1.12	1.37	105.5	105.4	119.6	114.3	121.6	129.2	105.2	128.4	79.5	132.4	216.9	225.3
2.05	1.99	0.3	△ 1.0	1.12	1.39	105.1	105.8	118.1	112.5	116.3	123.7	115.9	128.8	132.3	137.3	214.8	226.2
1.94	1.87	0.0	△ 1.6	1.06	1.39	105.1	105.0	115.3	110.1	107.7	106.3	104.2	102.7	78.4	103.0	204.9	225.6
1.96	1.87	△ 0.1	△ 1.7	1.09	1.41	104.9	105.2	114.1	109.1	120.6	113.5	148.9	103.6	152.9	107.3	195.7	220.5
1.92	1.84	△ 0.0	△ 1.9	1.13	1.43	104.7	105.1	113.8	108.0	108.7	120.3	104.3	123.5	108.8	123.1	189.4	216.7
1.81	1.77	△ 0.0	△ 2.1	1.15	1.42	104.5	105.6	112.9	107.8	130.3	114.4	187.1	114.9	190.9	110.4	212.6	220.5
1.84	1.81	0.1	△ 2.3	1.24	1.45	105.8	105.1	112.7	106.9	114.8	119.2	111.9	114.8	130.8	116.6	219.0	216.7
1.78	1.73	△ 0.1	△ 2.6	1.24	1.44	105.0	105.6	111.6	106.6	109.4	103.3	148.7	104.4	150.0	104.5	169.9	209.9
1.74	1.70	△ 0.6	△ 3.2	1.21	1.43	105.0	104.9	111.8	106.3	119.5	111.8	145.7	123.9	141.4	125.2	193.1	215.6
1.70	1.68	△ 0.9	△ 3.6	1.20	1.42	105.7	105.2	110.0	105.4	144.0	114.2	173.1	114.2	211.1	111.7	173.1	212.0
1.69	1.69	△ 1.4	△ 4.2	1.15	1.36	104.5	105.1	109.7	105.0	105.6	117.1	126.9	125.4	150.0	128.5	158.8	207.4

(第1-b表の5)

年次	出生 (人口千対)		死亡 (人口千対)		乳児死亡 (出生千対)		新生児死亡 (出生千対)		早期新生児死亡 (出生千対)		死産 (出産千対)		婚姻 (人口千対)		
	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	
	2020	令和2年	7.4	6.8	9.0	11.1	1.4	1.8	0.6	0.8	0.4	0.7	20.4	20.1	5.5
21	3	7.1	6.6	9.5	11.7	1.7	1.7	0.7	0.8	0.5	0.6	20.3	19.7	5.2	4.1
22	4	6.8	6.3	10.4	12.9	1.6	1.8	0.8	0.8	0.7	0.6	19.1	19.3	5.6	4.1
23	5	6.4	6.0	10.2	13.0	1.6	1.8	0.7	0.8	0.5	0.6	21.9	20.9	5.3	3.9
24	6	6.3	5.7	10.4	13.3	1.3	1.8	0.6	0.9	0.5	0.7	22.5	21.8	5.7	4.0

注 昭和36年から39年まで及び41年から44年までの合計特殊出生率（東京都分）については、算出していない。

資料 総務部総務課

(第1-b表の6)

離 婚		自然増減		合計特殊		出生性比		死亡性比		乳 児		新 生 児		早期新生児		死産性比			
(人口千対)		(人口千対)		出 生 率		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)		(女100対男)			
東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国
1.54	1.57	△	1.6	△	4.3	1.12	1.33	105.5	105.0	110.1	106.1	92.9	112.4	69.4	106.5	69.2	109.1	171.6	205.9
1.46	1.50	△	2.4	△	5.1	1.08	1.30	105.2	105.1	109.0	105.2	125.4	119.6	100.0	110.9	96.0	109.1	174.8	213.8
1.43	1.47	△	3.6	△	6.5	1.04	1.26	105.5	105.3	106.5	103.9	102.7	118.4	105.6	116.0	122.2	120.9	180.2	207.1
1.49	1.52	△	3.8	△	7.0	0.99	1.20	104.4	105.1	107.3	103.8	92.9	110.5	76.5	115.1	115.8	112.4	188.4	210.3
1.52	1.55	△	4.2	△	7.6	0.96	1.15	104.3	105.0	106.6	104.3	126.0	104.5	140.9	111.6	129.4	114.6	182.3	204.4

第2表 死産数・率、自然—人工・年次別及び周産期死亡数・率、  
(第2-a表) 妊娠満22週以後の死産—早期新生児死亡・年次別

## a 数

年次	出産数	死産			妊娠満22週以後の死産			周産期死亡			
		総数	自然	人工	総数	自然	人工	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	
1955	昭和30年	141 265	13 418	7 737	5 681	3 820	3 606	214	4 962	3 820	1 142
1960	35	182 896	18 070	11 904	6 166	4 536	4 362	174	5 737	4 536	1 201
61	36	190 729	18 601	12 530	6 071	4 500	4 357	143	5 798	4 500	1 298
62	37	201 838	18 829	12 745	6 084	4 552	4 431	121	5 797	4 552	1 245
63	38	212 585	19 032	13 096	5 936	4 515	4 404	111	5 742	4 515	1 227
64	39	226 180	18 613	13 409	5 204	4 418	4 328	90	5 861	4 418	1 443
65	40	243 609	18 117	13 308	4 809	4 363	4 267	96	5 819	4 363	1 456
66	41	193 638	16 284	11 770	4 514	3 432	3 355	77	4 639	3 432	1 207
67	42	251 321	15 738	11 528	4 210	3 934	3 861	73	5 330	3 934	1 396
68	43	244 281	15 239	11 159	4 080	3 387	3 365	22	4 823	3 387	1 436
69	44	243 958	14 784	10 881	3 903	3 229	3 197	32	4 599	3 229	1 370
1970	45	243 768	14 081	10 408	3 673	3 033	3 000	33	4 398	3 033	1 365
71	46	246 105	13 410	10 043	3 367	2 925	2 902	23	4 257	2 925	1 332
72	47	242 968	12 384	9 392	2 992	2 681	2 658	23	3 982	2 681	1 301
73	48	237 697	11 325	8 630	2 695	2 469	2 453	16	3 669	2 469	1 200
74	49	219 611	10 367	7 959	2 408	2 116	2 095	21	3 113	2 116	997
75	50	196 048	9 347	6 994	2 353	1 819	1 803	16	2 715	1 819	896
76	51	183 130	9 592	6 623	2 969	1 596	1 579	17	2 407	1 596	811
77	52	172 682	8 223	5 935	2 288	1 320	1 314	6	2 020	1 320	700
78	53	164 810	7 744	5 539	2 205	1 213	1 209	4	1 841	1 213	628
79	54	155 808	7 265	5 104	2 161	1 133	1 125	8	1 675	1 133	542
1980	55	146 830	6 877	4 787	2 090	1 024	1 022	2	1 493	1 024	469
81	56	143 633	6 880	4 641	2 239	898	888	10	1 338	898	440
82	57	140 560	6 783	4 348	2 435	855	850	5	1 251	855	396
83	58	138 261	6 209	3 970	2 239	819	817	2	1 141	819	322
84	59	137 383	6 232	3 732	2 500	701	694	7	995	701	294
85	60	132 063	5 885	3 213	2 672	642	635	7	920	642	278
86	61	127 180	5 435	3 017	2 418	581	578	3	821	581	240
87	62	123 983	5 474	2 893	2 581	525	524	1	755	525	230
88	63	119 390	4 968	2 546	2 422	483	479	4	686	483	203
89	平成元年	111 042	4 562	2 321	2 241	415	412	3	604	415	189
1990	2	108 526	4 543	2 248	2 295	396	395	1	562	396	166
91	3	107 559	4 333	2 157	2 176	393	390	3	539	393	146
92	4	104 957	3 992	2 012	1 980	317	315	2	485	317	168
93	5	101 850	3 559	1 821	1 738	324	323	1	514	324	190
94	6	105 360	3 362	1 776	1 586	337	334	3	515	337	178
95	7	100 012	3 189	1 745	1 444	584	577	7	728	584	144
96	8	101 144	3 190	1 686	1 504	523	518	5	659	523	136
97	9	101 037	3 131	1 516	1 615	487	485	2	615	487	128
98	10	102 067	3 107	1 483	1 624	477	473	4	624	477	147
99	11	101 102	3 143	1 550	1 593	497	494	3	624	497	127
2000	12	103 204	2 995	1 364	1 631	423	419	4	566	423	143
01	13	101 328	2 907	1 389	1 518	420	418	2	528	420	108
02	14	103 026	2 908	1 361	1 547	472	469	3	586	472	114
03	15	101 472	2 938	1 295	1 643	411	411	-	503	411	92
04	16	102 195	2 923	1 325	1 598	439	438	1	521	439	82
05	17	99 381	2 839	1 293	1 546	370	367	3	461	370	91
06	18	104 456	2 782	1 247	1 535	366	366	-	478	366	112
07	19	106 458	2 621	1 201	1 420	353	351	2	455	353	102
08	20	108 739	2 724	1 218	1 506	383	382	1	458	383	75
09	21	109 095	2 482	1 118	1 364	342	336	6	421	342	79
2010	22	110 722	2 587	1 143	1 444	352	348	4	424	352	72
11	23	108 511	2 484	1 140	1 344	330	328	2	396	330	66
12	24	109 726	2 325	1 103	1 222	314	314	-	400	314	86
13	25	112 427	2 441	1 131	1 310	327	327	-	398	327	71
14	26	113 089	2 460	1 135	1 325	324	324	-	388	324	64
15	27	115 600	2 406	1 143	1 263	308	307	1	368	308	60
16	28	114 329	2 365	1 131	1 234	322	322	-	402	322	80
17	29	111 288	2 298	1 095	1 203	303	303	-	373	303	70
18	30	109 351	2 201	1 007	1 194	259	259	-	315	259	56
19	令和元年	104 121	2 303	966	1 337	258	257	1	308	258	50
2020	2	101 737	2 076	955	1 121	252	252	-	296	252	44
21	3	97 379	1 975	894	1 081	233	233	-	282	233	49
22	4	92 870	1 773	812	961	237	236	1	297	237	60
23	5	88 282	1 934	799	1 135	225	224	1	266	225	41
24	6	84 207	1 938	762	1 176	191	185	6	230	191	39

注1 周産期死亡は、平成6年以前は妊娠満28週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものである。

2 妊娠満22週以後の死産は、平成6年以前は妊娠満28週以後の死産である。

資料 総務部総務課

(第2-b表)

b 率及び妊娠満22週以後の死産比

年次	死産 (出産千対)						妊娠満22週以後の死産 (出産千対)						周産期死亡 (出産千対)							
	総数		自然		人工		総数		自然		人工		総数		妊娠満22週以後の死産		早期新生児死亡			
	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国	東京	全国		
1955	昭和30年	95.0	95.8	54.8	44.5	40.2	51.3	29.9	30.8	28.2	27.8	1.7	3.0	38.8	43.9	29.9	30.8	8.9	13.1	
1960	35	98.8	100.4	65.1	52.3	33.7	48.1	27.5	30.8	26.5	28.6	1.1	2.3	34.8	41.4	27.5	30.8	7.3	10.6	
	61	97.5	101.7	65.7	54.3	31.8	47.4	26.1	30.3	25.3	28.4	0.8	1.9	33.7	40.9	26.1	30.3	7.5	10.6	
	62	93.3	98.8	63.1	54.2	30.1	44.6	24.9	28.7	24.2	27.1	0.7	1.6	31.7	38.7	24.9	28.7	6.8	10.0	
	63	89.5	95.6	61.6	53.3	27.9	42.4	23.3	27.0	22.8	25.6	0.6	1.4	29.7	36.2	23.3	27.0	6.3	9.2	
	64	82.3	89.2	59.3	51.7	23.0	37.5	21.3	24.6	20.9	23.4	0.4	1.2	28.2	33.1	21.3	24.6	7.0	8.5	
	65	74.4	81.4	54.6	47.6	19.7	33.8	19.3	21.9	18.9	21.0	0.4	0.9	25.8	30.1	19.3	21.9	6.5	8.2	
	66	84.1	98.2	60.8	55.2	23.3	43.1	19.4	22.6	18.9	21.6	0.4	1.0	26.2	31.3	19.4	22.6	6.8	8.6	
	67	62.6	71.6	45.9	43.6	16.8	28.0	16.7	19.0	16.4	18.3	0.3	0.7	22.6	26.3	16.7	19.0	5.9	7.3	
	68	62.4	71.1	45.7	43.4	16.7	27.7	14.8	17.2	14.7	16.8	0.1	0.4	21.1	24.5	14.8	17.2	6.3	7.3	
	69	60.6	68.8	44.6	42.3	16.0	26.3	14.1	16.2	14.0	15.9	0.1	0.3	20.1	23.0	14.1	16.2	6.0	6.8	
1970	45	57.8	65.3	42.7	40.6	15.1	24.7	13.2	15.0	13.1	14.8	0.1	0.3	19.1	21.7	13.2	15.0	5.9	6.6	
	71	54.5	61.4	40.8	39.3	13.7	22.1	12.6	14.1	12.5	13.9	0.1	0.2	18.3	20.4	12.6	14.1	5.7	6.3	
	72	51.0	57.8	38.7	37.8	12.3	20.1	11.6	12.9	11.5	12.7	0.1	0.2	17.3	19.0	11.6	12.9	5.6	6.1	
	73	47.6	52.6	36.3	35.6	11.3	17.0	10.9	12.2	10.8	12.0	0.1	0.2	16.2	18.0	10.9	12.2	5.3	5.8	
	74	47.2	51.3	36.2	34.9	11.0	16.4	10.1	11.3	10.0	11.2	0.1	0.1	14.9	16.9	10.1	11.3	4.8	5.6	
	75	47.7	50.8	35.7	33.8	12.0	17.1	9.7	10.7	9.7	10.5	0.1	0.1	14.5	16.0	9.7	10.7	4.8	5.4	
	76	52.4	52.7	36.2	33.1	16.2	19.6	9.2	9.7	9.1	9.6	0.1	0.1	13.9	14.8	9.2	9.7	4.7	5.1	
	77	47.6	51.5	34.4	32.6	13.2	18.9	8.0	9.1	8.0	9.0	0.0	0.1	12.3	14.1	8.0	9.1	4.3	4.9	
	78	47.0	48.7	33.6	31.1	13.4	17.6	7.7	8.5	7.7	8.4	0.0	0.1	11.7	13.0	7.7	8.5	4.0	4.5	
	79	46.6	47.7	32.8	29.6	13.9	18.1	7.6	8.3	7.6	8.2	0.1	0.1	11.3	12.5	7.6	8.3	3.6	4.2	
1980	55	46.8	46.8	32.6	28.8	14.2	18.0	7.3	7.8	7.3	7.7	0.0	0.1	10.7	11.7	7.3	7.8	3.4	3.9	
	81	47.9	49.2	32.3	28.8	15.6	20.5	6.6	7.1	6.5	7.1	0.1	0.1	9.8	10.8	6.6	7.1	3.2	3.7	
	82	48.3	49.0	30.9	27.7	17.3	21.3	6.4	6.8	6.4	6.7	0.0	0.1	9.4	10.1	6.4	6.8	3.0	3.3	
	83	44.9	45.5	28.7	25.4	16.2	20.1	6.2	6.3	6.2	6.2	0.0	0.1	8.6	9.3	6.2	6.3	2.4	3.0	
	84	45.4	46.3	27.2	24.3	18.2	22.0	5.3	5.9	5.3	5.8	0.1	0.1	7.6	8.7	5.3	5.9	2.2	2.9	
	85	44.6	46.0	24.3	22.1	20.2	23.9	5.1	5.4	5.0	5.3	0.1	0.1	7.3	8.0	5.1	5.4	2.2	2.6	
	86	42.7	45.3	23.7	21.4	19.0	23.9	4.8	5.0	4.7	4.9	0.0	0.1	6.7	7.3	4.8	5.0	2.0	2.3	
	87	44.2	45.3	23.3	21.2	20.8	24.0	4.4	4.6	4.4	4.6	0.0	0.0	6.4	6.9	4.4	4.6	1.9	2.3	
	88	41.6	43.4	21.3	19.5	20.3	23.9	4.2	4.4	4.2	4.3	0.0	0.0	6.0	6.5	4.2	4.4	1.8	2.1	
	89	平成元年	41.1	42.4	20.9	18.9	20.2	23.5	3.9	4.1	3.9	4.0	0.0	0.0	5.7	6.0	3.9	4.1	1.8	1.9
1990	2	41.9	42.3	20.7	18.3	21.1	23.9	3.8	3.8	3.8	3.8	0.0	0.0	5.4	5.7	3.8	3.8	1.6	1.9	
	91	40.3	39.7	20.1	17.5	20.2	22.1	3.8	3.6	3.8	3.6	0.0	0.0	5.2	5.3	3.8	3.6	1.4	1.8	
	92	38.0	38.9	19.2	17.2	18.9	21.6	3.1	3.5	3.1	3.4	0.0	0.0	4.8	5.2	3.1	3.5	1.7	1.8	
	93	34.9	36.6	17.9	16.4	17.1	20.2	3.3	3.3	3.3	3.3	0.0	0.0	5.2	5.0	3.3	3.3	1.9	1.7	
	94	31.9	33.5	16.9	15.4	15.1	18.1	3.3	3.3	3.3	3.2	0.0	0.0	5.0	5.0	3.3	3.3	1.7	1.7	
	95	31.9	32.1	17.4	14.9	14.4	17.2	6.0	5.5	r5.9	5.5	0.1	0.0	7.5	7.0	6.0	5.5	1.5	1.5	
	96	31.5	31.7	16.7	14.7	14.9	17.0	5.3	5.2	r5.3	5.2	0.1	0.0	6.7	6.7	5.3	5.2	1.4	1.4	
	97	31.0	32.1	15.0	14.2	16.0	17.9	4.9	5.0	r4.9	5.0	0.0	0.0	6.3	6.4	4.9	5.0	1.3	1.4	
	98	30.4	31.4	14.5	13.6	15.9	17.8	4.8	4.8	4.8	4.8	0.0	0.0	6.3	6.2	4.8	4.8	1.5	1.4	
	99	31.1	31.6	15.3	13.7	15.8	17.9	5.0	4.7	5.0	4.7	0.0	0.0	6.3	6.0	5.0	4.7	1.3	1.3	
2000	12	29.0	31.2	13.2	13.2	15.8	18.1	4.2	4.5	4.2	4.5	0.0	0.0	5.6	5.8	4.2	4.5	1.4	1.3	
	01	28.7	31.0	13.7	13.0	15.0	18.0	4.2	4.4	4.2	4.3	0.0	0.0	5.3	5.5	4.2	4.5	1.1	1.2	
	02	28.2	31.1	13.2	12.7	15.0	18.3	4.7	4.3	4.7	4.3	0.0	0.0	5.8	5.5	4.7	4.3	1.1	1.2	
	03	29.0	30.5	12.8	12.6	16.2	17.8	4.2	4.1	4.2	4.1	-	0.0	5.1	5.3	4.2	4.1	0.9	1.2	
	04	28.6	30.0	13.0	12.5	15.6	17.5	4.4	3.9	4.4	3.9	0.0	0.0	5.2	5.0	4.4	3.9	0.8	1.1	
	05	28.6	29.1	13.0	12.3	15.6	16.7	3.8	3.8	r3.8	3.8	0.0	0.0	4.8	4.8	3.8	3.8	0.9	1.0	
	06	26.6	27.5	11.9	11.9	14.7	15.6	3.6	3.7	3.6	3.7	-	0.0	4.7	4.7	3.6	3.7	1.1	1.0	
	07	24.6	26.2	11.3	11.7	13.3	14.5	3.4	3.5	3.4	3.5	0.0	0.0	4.4	4.5	3.4	3.5	1.0	1.0	
	08	25.1	25.2	11.2	11.3	13.8	13.9	3.6	3.4	3.6	3.4	0.0	0.0	4.3	4.3	3.6	3.4	0.7	0.9	
	09	22.8	24.6	10.2	11.1	12.5	13.5	3.2	3.4	3.1	3.4	0.1	0.0	3.9	4.2	3.2	3.4	0.7	0.8	
2010	22	23.4	24.2	10.3	11.2	13.0	13.0	3.2	3.4	3.2	3.4	0.0	0.0	3.9	4.2	3.2	3.4	0.7	0.8	
	11	22.9	23.9	10.5	11.1	12.4	12.8	3.1	3.3	r3.1	3.3	0.0	0.0	3.7	4.1	3.1	3.3	0.6	0.8	
	12	21.2	23.4	10.1	10.8	11.1	12.6	2.9	3.2	2.9	3.2	-	0.0	3.7	4.0	2.9	3.2	0.8	0.8	
	13	21.7	22.9	10.1	10.4	11.7	12.5	3.0	3.0	r3.0	3.0	-	-	3.6	3.7	3.0	3.0	0.6	0.7	
	14	21.8	22.9	10.0	10.6	11.7	12.3	2.9	3.0	2.9	3.0	-	0.0	3.5	3.7	2.9	3.0	0.6	0.7	
	15	20.8	22.0	9.9	10.6	10.9	11.4	2.7	3.0	2.7	3.0	0.0	0.0	3.2	3.7	2.7	3.0	0.5	0.7	
	16	20.7	21.0	9.9	10.1	10.8	10.9	2.9	2.9	2.9	2.9	-	0.0	3.6	3.6	2.9	2.9	0.7	0.7	
	17	20.6	21.1	9.8	10.1	10.8	11.0	2.8	2.8	2.8	2.8	-	0.0	3.4	3.5	2.8	2.8	0.6	0.7	
	18	20.1	20.9	9.2	9.9	10.9	11.0	2.4	2.6	2.4	2.6	-	0.0	2.9	3.3	2.4	2.6	0.5	0.7	
	19	令和元年	22.1	22.0	9.3	10.2	12.8	11.8	2.5	2.7	2.5	2.7	0.0	0.0	3.0	3.4	2.5	2.7	0.4	0.7
2020	2	20.4	20.1	9.4	9.5	11.0	10.6	2.5	2.5	2.5	2.5	-	0.0	3.0	3.2	2.5	2.5	0.4	0.7	
	3	20.3	19.7	9.2	9.8	11.1	9.9	2.4	2.7	2.4	2.7	-	0.0	2.9	3.4	2.4	2.7	0.5	0.6	
	22	19.1	19.3	8.7	9.4	10.3	9.9	2.6	2.7	2.6	2.7	0.0	0.0	3.3	3.3	2.6	2.7	0.7	0.6	
	23	21.9	20.9	9.1	9.6	12.9	11.3	2.6	2.7	2.6	2.7	0.0	0.0	3.1	3.3	2.6	2.7	0.5	0.6	
	24	22.5	21.8	8.8	9.8	13.7	12.1	2.3	2.6	2.2	2.6	0.1	0.0	2.7	3.3	2.3	2.6	0.5	0.7	

## 第2節 出生統計

### 第3表 出生数・率、性・月・年次別

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		総数											
令和元年	101 818	8 379	7 341	7 832	8 532	9 029	8 364	9 130	8 899	8 718	8 913	8 171	8 510
2	99 661	8 286	7 528	8 011	8 479	8 524	8 489	8 850	8 751	8 689	8 602	7 909	7 543
3	95 404	6 656	6 466	7 591	8 239	8 027	8 268	8 586	8 733	8 652	8 431	7 862	7 893
4	91 097	7 495	6 547	6 986	7 232	7 302	7 673	8 121	8 467	8 309	8 114	7 524	7 327
5	86 348	7 029	6 244	6 737	7 036	7 387	7 450	7 729	7 800	7 204	7 471	7 171	7 090
6	84 207	6 802	6 123	5 956	7 057	7 441	7 012	7 896	7 373	7 166	7 556	6 895	6 930
		男											
令和元年	52 032	4 217	3 732	3 947	4 398	4 606	4 355	4 667	4 484	4 460	4 618	4 199	4 349
2	51 169	4 287	3 807	4 106	4 361	4 382	4 379	4 579	4 577	4 386	4 394	4 029	3 882
3	48 916	3 327	3 343	3 942	4 243	4 110	4 159	4 339	4 468	4 433	4 307	4 078	4 167
4	46 762	3 878	3 396	3 504	3 794	3 758	3 913	4 146	4 347	4 305	4 060	3 832	3 829
5	44 109	3 637	3 197	3 454	3 595	3 799	3 868	3 971	3 904	3 671	3 782	3 670	3 561
6	42 988	3 426	3 156	3 047	3 564	3 791	3 649	4 044	3 791	3 612	3 887	3 553	3 468
		女											
令和元年	49 786	4 162	3 609	3 885	4 134	4 423	4 009	4 463	4 415	4 258	4 295	3 972	4 161
2	48 492	3 999	3 721	3 905	4 118	4 142	4 110	4 271	4 174	4 303	4 208	3 880	3 661
3	46 488	3 329	3 123	3 649	3 996	3 917	4 109	4 247	4 265	4 219	4 124	3 784	3 726
4	44 335	3 617	3 151	3 482	3 438	3 544	3 760	3 975	4 120	4 004	4 054	3 692	3 498
5	42 239	3 392	3 047	3 283	3 441	3 588	3 582	3 758	3 896	3 533	3 689	3 501	3 529
6	41 219	3 376	2 967	2 909	3 493	3 650	3 363	3 852	3 582	3 554	3 669	3 342	3 462
		出生率(人口千対)											
令和元年	7.6	7.1	6.9	6.7	7.5	7.6	7.3	7.7	7.5	7.6	7.5	7.1	7.2
2	7.4	7.0	6.8	6.7	7.4	7.2	7.4	7.4	7.3	7.5	7.2	6.9	6.3
3	7.1	5.6	6.0	6.4	7.1	6.7	7.2	7.2	7.3	7.5	7.1	6.8	6.6
4	6.8	6.3	6.1	5.9	6.3	6.1	6.7	6.8	7.1	7.2	6.8	6.5	6.1
5	6.4	5.9	5.8	5.7	6.1	6.2	6.4	6.5	6.5	6.2	6.2	6.2	5.9
6	6.3	5.7	5.5	5.0	6.1	6.2	6.0	6.6	6.1	6.2	6.3	5.9	5.8

資料 総務部総務課

### 第4表 出生数、出生場所・立会者・年次別

#### a 出生場所

年次	総数	施設内				施設外		
		総数	病院	診療所	助産所	総数	自宅	その他
令和元年	101 818	101 691	69 755	31 458	478	127	103	24
2	99 661	99 538	66 676	32 375	487	123	107	16
3	95 404	95 266	63 130	31 695	441	138	127	11
4	91 097	90 981	60 564	30 022	395	116	103	13
5	86 348	86 245	57 998	27 932	315	103	89	14
6	84 207	84 093	56 229	27 609	255	114	100	14

#### b 立会者

年次	総数	病院			診療所			助産所		
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	総数	医師	助産師
令和元年	101 818	69 755	63 365	6 390	31 458	31 354	104	478	68	410
2	99 661	66 676	60 739	5 937	32 375	32 282	93	487	78	409
3	95 404	63 130	57 872	5 258	31 695	31 592	103	441	64	377
4	91 097	60 564	55 490	5 074	30 022	29 932	90	395	56	339
5	86 348	57 998	53 294	4 704	27 932	27 857	75	315	62	253
6	84 207	56 229	51 218	5 011	27 609	27 532	77	255	51	204

年次	自宅				その他			
	総数	医師	助産師	その他	総数	医師	助産師	その他
令和元年	103	31	52	20	24	8	5	11
2	107	27	59	21	16	4	1	11
3	127	31	82	14	11	6	1	4
4	103	23	54	26	13	7	2	4
5	89	31	39	19	14	3	3	8
6	100	29	50	21	14	6	-	8

資料 総務部総務課

第5表 出生数、性・母の年齢階級・年次別

年次	総数	15歳未満	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上	不詳
					総数						
令和元年	101 818	2	453	4 610	20 525	38 621	29 131	8 158	306	12	-
2	99 661	5	406	4 128	20 344	37 649	28 750	8 049	316	14	-
3	95 404	3	289	3 451	19 047	36 059	28 196	8 039	312	8	-
4	91 097	3	254	2 999	17 890	34 903	26 927	7 773	327	21	-
5	86 348	3	234	2 701	16 789	33 188	25 464	7 620	324	25	-
6	84 207	1	208	2 412	16 355	32 995	24 438	7 445	326	27	-
					男						
令和元年	52 032	2	231	2 359	10 432	19 876	14 906	4 082	141	3	-
2	51 169	2	219	2 102	10 458	19 349	14 696	4 175	160	8	-
3	48 916	2	154	1 739	9 821	18 520	14 482	4 054	141	3	-
4	46 762	3	134	1 515	9 122	18 067	13 809	3 939	166	7	-
5	44 109	1	113	1 405	8 615	17 007	12 922	3 881	157	8	-
6	42 988	-	115	1 282	8 392	16 758	12 476	3 783	170	12	-
					女						
令和元年	49 786	-	222	2 251	10 093	18 745	14 225	4 076	165	9	-
2	48 492	3	187	2 026	9 886	18 300	14 054	3 874	156	6	-
3	46 488	1	135	1 712	9 226	17 539	13 714	3 985	171	5	-
4	44 335	-	120	1 484	8 768	16 836	13 118	3 834	161	14	-
5	42 239	2	121	1 296	8 174	16 181	12 542	3 739	167	17	-
6	41 219	1	93	1 130	7 963	16 237	11 962	3 662	156	15	-

資料 総務部総務課

(第5表付表) 出生数、母の年齢(5歳階級)別・年次推移

年次	総数	15歳未満	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上	不詳	
1960	昭和35年	164 826	-	1 522	37 696	81 541	35 145	7 750	1 120	52	-	-
65	40	225 492	-	1 735	52 306	109 161	50 708	10 375	1 163	43	1	-
66	41	177 354	-	1 931	42 344	83 680	39 114	9 080	1 156	43	3	3
67	42	235 583	-	2 217	48 646	116 221	55 471	11 718	1 275	32	2	1
68	43	229 042	2	1 888	46 214	113 990	53 255	12 291	1 334	62	1	5
69	44	229 174	2	1 814	43 714	117 834	51 758	12 621	1 351	45	-	35
1970	45	229 687	1	1 752	46 150	115 418	52 045	12 725	1 433	71	1	91
71	46	232 695	2	1 673	53 409	109 393	53 591	13 064	1 477	55	6	25
72	47	230 584	2	1 605	54 569	107 377	52 969	12 548	1 473	41	-	-
73	48	226 372	1	1 392	50 429	109 023	52 168	11 932	1 367	60	-	-
74	49	209 244	1	1 339	43 746	104 374	48 301	10 177	1 261	45	-	-
75	50	186 701	-	1 037	35 822	99 621	40 252	8 772	1 169	28	-	-
76	51	173 538	2	924	29 444	97 423	36 101	8 485	1 121	37	-	1
77	52	164 459	-	793	25 702	90 785	37 705	8 377	1 069	28	-	-
78	53	157 066	-	878	22 851	82 873	40 889	8 564	975	35	1	-
79	54	148 543	1	940	20 905	74 638	42 459	8 617	950	32	-	1
1980	55	139 953	-	1 076	20 004	67 159	42 720	8 069	897	28	-	-
81	56	136 753	1	1 152	19 037	63 932	43 650	7 949	1 004	28	-	-
82	57	133 777	1	1 285	18 835	61 192	42 650	8 758	1 028	27	-	1
83	58	132 052	1	1 299	18 848	59 140	41 564	10 065	1 092	38	-	5
84	59	131 151	2	1 434	18 458	58 279	40 456	11 287	1 205	24	-	6
85	60	126 178	1	1 259	17 257	55 643	38 832	12 036	1 115	30	1	4
86	61	121 745	2	1 241	16 652	52 774	37 930	12 050	1 067	24	-	5
87	62	118 509	2	1 225	15 776	51 854	36 654	11 753	1 203	36	-	6
88	63	114 422	1	1 210	15 014	49 154	35 926	11 601	1 474	34	-	8
89	平成元年	106 480	-	1 194	14 255	44 038	34 484	10 886	1 592	27	-	4
1990	2	103 983	3	1 251	13 517	42 981	33 843	10 706	1 654	25	-	3
91	3	103 226	1	1 186	13 779	42 464	33 839	10 294	1 629	32	-	2
92	4	100 965	-	1 181	13 791	40 892	33 474	10 071	1 520	36	-	-
93	5	98 291	-	1 032	12 835	39 442	33 353	10 197	1 388	42	-	2
94	6	101 998	1	909	12 956	40 479	35 486	10 695	1 419	52	1	-
95	7	96 823	3	798	11 938	37 458	34 510	10 627	1 440	48	-	1
96	8	97 954	1	827	11 143	37 964	35 191	11 374	1 408	46	-	-
97	9	97 906	7	851	10 491	37 525	35 563	11 949	1 469	48	1	2
98	10	98 960	5	963	9 913	36 998	37 047	12 501	1 472	58	-	3
99	11	97 959	4	1 027	9 385	35 565	37 218	13 084	1 617	54	1	4
2000	12	100 209	4	1 126	9 224	34 824	38 514	14 679	1 791	46	1	-
01	13	98 421	4	1 151	9 139	32 743	38 350	15 078	1 908	46	1	1
02	14	100 118	2	1 207	9 271	31 344	40 076	15 997	2 168	51	1	1
03	15	98 534	2	1 164	8 540	28 937	40 291	17 135	2 413	48	2	2
04	16	99 272	6	1 070	8 306	27 323	41 083	18 788	2 608	82	3	3
05	17	96 542	3	920	7 609	25 913	39 733	19 439	2 828	81	14	2
06	18	101 674	1	910	7 994	26 357	41 365	21 713	3 248	86	-	-
07	19	103 837	4	912	7 772	25 895	41 569	23 878	3 700	105	2	-
08	20	106 015	3	915	7 732	25 935	41 533	25 588	4 208	94	5	2
09	21	106 613	2	858	7 266	25 318	41 124	27 015	4 915	111	4	-
2010	22	108 135	4	777	6 720	25 283	41 190	28 576	5 440	138	6	1
11	23	106 027	1	730	6 300	24 803	40 075	28 261	5 686	162	9	-
12	24	107 401	4	728	5 763	24 496	40 725	28 849	6 624	198	13	1
13	25	109 986	2	759	5 462	23 999	41 375	30 847	7 288	239	15	-
14	26	110 629	4	749	5 196	23 165	42 006	31 252	7 996	243	18	-
15	27	113 194	3	660	5 159	23 174	43 151	32 256	8 520	253	18	-
16	28	r111 964	4	638	5 074	22 451	r42 658	r32 306	8 540	278	14	1
17	29	108 990	3	565	4 938	21 785	41 609	31 319	8 482	264	25	-
18	30	107 150	4	477	4 855	21 495	41 016	30 717	8 260	309	17	-
19	令和元年	101 818	2	453	4 610	20 525	38 621	29 131	8 158	306	12	-
2020	2	99 661	5	406	4 128	20 344	37 649	28 750	8 049	316	14	-
21	3	95 404	3	289	3 451	19 047	36 059	28 196	8 039	312	8	-
22	4	91 097	3	254	2 999	17 890	34 903	26 927	7 773	327	21	-
23	5	86 348	3	234	2 701	16 789	33 188	25 464	7 620	324	25	-
24	6	84 207	1	208	2 412	16 355	32 995	24 438	7 445	326	27	-

第6表 出生数、性・出生順位・年次別

年次	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子	第6子	第7子	第8子	第9子	第10子	不詳
						総						
							数					
令和元年	101 818	54 543	35 701	9 384	1 661	374	93	34	15	8	5	-
2	99 661	53 913	34 663	9 010	1 573	359	102	29	5	5	2	-
3	95 404	50 635	33 696	8 870	1 692	351	109	33	12	4	2	-
4	91 097	48 371	32 430	8 227	1 550	336	109	41	18	5	10	-
5	86 348	46 442	30 454	7 629	1 392	287	100	22	13	3	6	-
6	84 207	45 641	29 462	7 251	1 356	329	95	47	14	8	4	-
							男					
令和元年	52 032	27 904	18 204	4 820	833	190	49	16	7	6	3	-
2	51 169	27 698	17 797	4 611	792	186	61	17	3	2	2	-
3	48 916	25 969	17 276	4 511	903	178	59	14	4	1	1	-
4	46 762	24 812	16 652	4 228	789	184	58	22	7	3	7	-
5	44 109	23 674	15 581	3 917	720	147	45	12	10	-	3	-
6	42 988	23 143	15 242	3 652	684	181	42	27	10	4	3	-
							女					
令和元年	49 786	26 639	17 497	4 564	828	184	44	18	8	2	2	-
2	48 492	26 215	16 866	4 399	781	173	41	12	2	3	-	-
3	46 488	24 666	16 420	4 359	789	173	50	19	8	3	1	-
4	44 335	23 559	15 778	3 999	761	152	51	19	11	2	3	-
5	42 239	22 768	14 873	3 712	672	140	55	10	3	3	3	-
6	41 219	22 498	14 220	3 599	672	148	53	20	4	4	1	-

資料 総務部総務課

第7表 出生数、出生当時の世帯の主な仕事・年次別

年次	総数	農家世帯	自営業	常用勤労者 (Ⅰ)	常用勤労者 (Ⅱ)	その他	無職	不詳
令和元年	101 818	111	8 400	26 624	55 115	7 306	1 145	3 117
2	99 661	125	8 190	25 550	55 148	7 763	1 116	1 769
3	95 404	112	7 960	23 622	52 940	7 523	954	2 293
4	91 097	114	7 769	22 365	50 896	6 940	928	2 085
5	86 348	81	7 271	21 028	48 251	6 712	831	2 174
6	84 207	74	7 136	20 433	47 159	6 566	843	1 996

注1 常用勤労者(Ⅰ)は企業・個人商店等(官公庁は除く。)の常用勤労者世帯で、勤め先の従事者数が1人から99人までの世帯(日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯)

2 常用勤労者(Ⅱ)は常用勤労者世帯(Ⅰ)に当てはまらない常用勤労者世帯及び会社団体の役員の世界(日々又は1年未満の契約の雇用者はその他の世帯)

資料 総務部総務課

第8表 出生数及び低体重児出生数・率、

(第8表の1)

区市町村 保健所	出生数							率 (人口千対)				
	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和6年			令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
					総数	男	女					
総数	99 661	95 404	91 097	86 348	84 207	42 988	41 219	7.4	7.1	6.8	6.4	6.3
区部	72 621	69 345	66 137	62 460	61 449	31 328	30 121	7.8	7.2	6.8	6.4	6.2
市部	26 632	25 666	24 610	23 587	22 440	11 485	10 955	6.4	6.1	5.8	5.6	5.3
郡部	247	254	226	198	192	103	89	4.5	4.6	4.1	3.7	3.6
島部	161	139	124	103	126	72	54	6.7	5.8	5.2	4.4	5.5
千代田区	658	601	575	575	524	268	256	10.3	9.0	8.5	8.4	7.6
千代田	658	601	575	575	524	268	256	10.3	9.0	8.5	8.4	7.6
中央区	2 061	1 969	1 875	1 751	1 874	925	949	12.7	11.6	10.9	10.0	10.1
中央区	2 061	1 969	1 875	1 751	1 874	925	949	12.7	11.6	10.9	10.0	10.1
港区	2 655	2 461	2 332	2 355	2 242	1 160	1 082	11.0	9.5	8.9	8.8	8.3
みなと	2 655	2 461	2 332	2 355	2 242	1 160	1 082	11.0	9.5	8.9	8.8	8.3
新宿区	2 402	2 304	2 163	1 992	1 927	1 009	918	7.7	6.6	6.2	5.6	5.4
新宿区	2 402	2 304	2 163	1 992	1 927	1 009	918	7.7	6.6	6.2	5.6	5.4
文京区	2 059	1 855	1 810	1 820	1 735	831	904	9.0	7.7	7.5	7.4	7.0
文京	2 059	1 855	1 810	1 820	1 735	831	904	9.0	7.7	7.5	7.4	7.0
台東区	1 540	1 520	1 411	1 433	1 493	753	740	7.8	7.2	6.6	6.5	6.7
台東	1 540	1 520	1 411	1 433	1 493	753	740	7.8	7.2	6.6	6.5	6.7
墨田区	2 293	2 230	2 113	2 123	2 084	1 047	1 037	8.8	8.2	7.7	7.6	7.3
墨田区	2 293	2 230	2 113	2 123	2 084	1 047	1 037	8.8	8.2	7.7	7.6	7.3
江東区	4 075	3 957	3 680	3 582	3 471	1 831	1 640	8.2	7.6	6.9	6.7	6.4
江東区	4 075	3 957	3 680	3 582	3 471	1 831	1 640	8.2	7.6	6.9	6.7	6.4
品川区	3 803	3 536	3 368	3 093	3 019	1 569	1 450	9.3	8.4	8.0	7.3	7.1
品川区	3 803	3 536	3 368	3 093	3 019	1 569	1 450	9.3	8.4	8.0	7.3	7.1
目黒区	2 290	2 096	2 129	1 949	1 961	998	963	8.2	7.3	7.5	6.8	6.8
目黒区	2 290	2 096	2 129	1 949	1 961	998	963	8.2	7.3	7.5	6.8	6.8
大田区	5 456	5 152	4 900	4 548	4 452	2 249	2 203	7.6	6.9	6.6	6.1	5.9
大田区	5 456	5 152	4 900	4 548	4 452	2 249	2 203	7.6	6.9	6.6	6.1	5.9
世田谷区	6 684	6 713	6 216	5 906	5 827	2 941	2 886	7.3	7.1	6.6	6.3	6.2
世田谷	6 684	6 713	6 216	5 906	5 827	2 941	2 886	7.3	7.1	6.6	6.3	6.2
渋谷区	1 945	1 909	1 758	1 608	1 599	791	808	8.3	7.9	7.2	6.6	6.5
渋谷区	1 945	1 909	1 758	1 608	1 599	791	808	8.3	7.9	7.2	6.6	6.5
中野区	2 435	2 387	2 262	2 092	2 070	1 031	1 039	7.5	7.0	6.6	6.0	5.9
中野区	2 435	2 387	2 262	2 092	2 070	1 031	1 039	7.5	7.0	6.6	6.0	5.9

## 年次・区市町村・保健所別

(第8表の2)

低体重児出生数							低体重児出生率 (出生千対)				
令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和6年			令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
				総 数	男	女					
8 894	8 920	8 492	8 187	8 044	3 550	4 494	89.2	93.5	93.2	94.8	95.5
6 470	6 536	6 162	5 958	5 829	2 576	3 253	89.1	94.3	93.2	95.4	94.9
2 387	2 358	2 296	2 198	2 187	959	1 228	89.6	91.9	93.3	93.2	97.5
25	16	22	22	18	8	10	101.2	63.0	97.3	111.1	93.8
12	10	12	9	10	7	3	74.5	71.9	96.8	87.4	79.4
59	52	56	53	49	26	23	89.7	86.5	97.4	92.2	93.5
59	52	56	53	49	26	23	89.7	86.5	97.4	92.2	93.5
177	161	168	132	181	81	100	85.9	81.8	89.6	75.4	96.6
177	161	168	132	181	81	100	85.9	81.8	89.6	75.4	96.6
206	195	212	210	202	107	95	77.6	79.2	90.9	89.2	90.1
206	195	212	210	202	107	95	77.6	79.2	90.9	89.2	90.1
209	197	205	188	171	81	90	87.0	85.5	94.8	94.4	88.7
209	197	205	188	171	81	90	87.0	85.5	94.8	94.4	88.7
209	185	138	191	157	63	94	101.5	99.7	76.2	104.9	90.5
209	185	138	191	157	63	94	101.5	99.7	76.2	104.9	90.5
134	159	152	131	157	63	94	87.0	104.6	107.7	91.4	105.2
134	159	152	131	157	63	94	87.0	104.6	107.7	91.4	105.2
201	197	174	168	181	79	102	87.7	88.3	82.3	79.1	86.9
201	197	174	168	181	79	102	87.7	88.3	82.3	79.1	86.9
381	318	332	317	338	148	190	93.5	80.4	90.2	88.5	97.4
381	318	332	317	338	148	190	93.5	80.4	90.2	88.5	97.4
321	336	300	291	269	124	145	84.4	95.0	89.1	94.1	89.1
321	336	300	291	269	124	145	84.4	95.0	89.1	94.1	89.1
182	195	202	183	156	68	88	79.5	93.0	94.9	93.9	79.6
182	195	202	183	156	68	88	79.5	93.0	94.9	93.9	79.6
484	469	464	429	400	178	222	88.7	91.0	94.7	94.3	89.8
484	469	464	429	400	178	222	88.7	91.0	94.7	94.3	89.8
552	621	557	521	519	226	293	82.6	92.5	89.6	88.2	89.1
552	621	557	521	519	226	293	82.6	92.5	89.6	88.2	89.1
173	180	163	147	160	62	98	88.9	94.3	92.7	91.4	100.1
173	180	163	147	160	62	98	88.9	94.3	92.7	91.4	100.1
205	259	247	238	234	92	142	84.2	108.5	109.2	113.8	113.0
205	259	247	238	234	92	142	84.2	108.5	109.2	113.8	113.0

(第8表の3)

区市町村 保健所	出生数							率 (人口千対)				
	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和6年			令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
					総数	男	女					
杉並区	4 349	4 078	3 950	3 675	3 458	1 785	1 673	7.6	6.9	6.7	6.2	5.8
杉並	4 349	4 078	3 950	3 675	3 458	1 785	1 673	7.6	6.9	6.7	6.2	5.8
豊島区	1 842	1 855	1 854	1 675	1 640	828	812	6.7	6.2	6.1	5.5	5.3
池袋	1 842	1 855	1 854	1 675	1 640	828	812	6.7	6.2	6.1	5.5	5.3
北区	2 683	2 548	2 379	2 257	2 249	1 141	1 108	8.0	7.2	6.7	6.3	6.2
北	2 683	2 548	2 379	2 257	2 249	1 141	1 108	8.0	7.2	6.7	6.3	6.2
荒川区	1 620	1 548	1 534	1 442	1 329	672	657	8.1	7.1	7.0	6.6	6.0
荒川	1 620	1 548	1 534	1 442	1 329	672	657	8.1	7.1	7.0	6.6	6.0
板橋区	3 862	3 675	3 392	3 220	3 166	1 613	1 553	7.0	6.3	5.8	5.5	5.3
板橋	3 862	3 675	3 392	3 220	3 166	1 613	1 553	7.0	6.3	5.8	5.5	5.3
練馬区	5 406	5 236	5 104	4 880	4 726	2 415	2 311	7.4	7.0	6.8	6.5	6.2
練馬	5 406	5 236	5 104	4 880	4 726	2 415	2 311	7.4	7.0	6.8	6.5	6.2
足立区	4 387	4 144	3 990	3 761	3 792	1 951	1 841	6.6	6.0	5.8	5.4	5.4
足立	4 387	4 144	3 990	3 761	3 792	1 951	1 841	6.6	6.0	5.8	5.4	5.4
葛飾区	3 132	2 888	2 916	2 613	2 695	1 373	1 322	7.2	6.4	6.4	5.7	5.9
葛飾	3 132	2 888	2 916	2 613	2 695	1 373	1 322	7.2	6.4	6.4	5.7	5.9
江戸川区	4 984	4 683	4 426	4 110	4 116	2 147	1 969	7.5	6.8	6.4	5.9	5.9
江戸川	4 984	4 683	4 426	4 110	4 116	2 147	1 969	7.5	6.8	6.4	5.9	5.9
八王子市	2 905	2 855	2 748	2 624	2 452	1 256	1 196	5.1	4.9	4.7	4.5	4.2
八王子	2 905	2 855	2 748	2 624	2 452	1 256	1 196	5.1	4.9	4.7	4.5	4.2
町田市	2 407	2 286	2 244	2 221	2 056	1 052	1 004	5.7	5.3	5.2	5.1	4.8
町田	2 407	2 286	2 244	2 221	2 056	1 052	1 004	5.7	5.3	5.2	5.1	4.8
西多摩	1 924	1 869	1 679	1 685	1 609	860	749	5.2	5.0	4.5	4.5	4.3
青梅市	620	592	522	539	501	267	234	4.7	4.5	4.0	4.1	3.8
福生市	335	301	285	288	295	145	150	6.4	5.4	5.1	5.2	5.3
羽村市	303	299	270	277	271	141	130	5.7	5.5	5.0	5.1	5.0
あきる野市	419	423	376	383	350	204	146	5.4	5.3	4.8	4.9	4.5
瑞穂町	144	151	131	126	132	72	60	4.6	4.8	4.2	4.0	4.2
日の出町	82	81	71	53	46	26	20	4.9	4.8	4.2	3.2	2.8
檜原村	7	8	7	5	4	2	2	3.5	4.1	3.6	2.7	2.2
奥多摩町	14	14	17	14	10	3	7	3.0	3.0	3.7	3.2	2.3
南多摩	2 815	2 616	2 520	2 459	2 322	1 212	1 110	6.7	6.1	5.8	5.7	5.4
日野市	1 352	1 257	1 181	1 190	1 100	581	519	7.3	6.6	6.2	6.2	5.7
多摩市	774	713	674	633	627	326	301	5.4	4.9	4.6	4.3	4.3
稲城市	689	646	665	636	595	305	290	7.5	6.9	7.0	6.7	6.3

(第8表の4)

低体重児出生数							低体重児出生率 (出生千対)				
令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和6年			令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
				総 数	男	女					
461	425	410	402	375	153	222	106.0	104.2	103.8	109.4	108.44
461	425	410	402	375	153	222	106.0	104.2	103.8	109.4	108.44
172	200	169	172	143	67	76	93.4	107.8	91.2	102.7	87.20
172	200	169	172	143	67	76	93.4	107.8	91.2	102.7	87.20
258	263	223	265	228	84	144	96.2	103.2	93.7	117.4	101.38
258	263	223	265	228	84	144	96.2	103.2	93.7	117.4	101.38
153	145	151	139	126	53	73	94.4	93.7	98.4	96.4	94.81
153	145	151	139	126	53	73	94.4	93.7	98.4	96.4	94.81
333	364	298	277	300	133	167	86.2	99.0	87.9	86.0	94.76
333	364	298	277	300	133	167	86.2	99.0	87.9	86.0	94.76
493	508	482	526	470	209	261	91.2	97.0	94.4	107.8	99.45
493	508	482	526	470	209	261	91.2	97.0	94.4	107.8	99.45
384	385	372	359	373	171	202	87.5	92.9	93.2	95.5	98.36
384	385	372	359	373	171	202	87.5	92.9	93.2	95.5	98.36
277	295	278	270	288	131	157	88.4	102.1	95.3	103.3	106.86
277	295	278	270	288	131	157	88.4	102.1	95.3	103.3	106.86
446	427	409	349	376	176	200	89.5	91.2	92.4	84.9	91.35
446	427	409	349	376	176	200	89.5	91.2	92.4	84.9	91.35
258	267	254	256	239	107	132	88.8	93.5	92.4	97.6	97.47
258	267	254	256	239	107	132	88.8	93.5	92.4	97.6	97.47
242	234	205	207	197	80	117	100.5	102.4	91.4	93.2	95.82
242	234	205	207	197	80	117	100.5	102.4	91.4	93.2	95.82
188	163	158	153	175	81	94	97.7	87.2	94.1	90.8	108.76
62	55	55	36	54	26	28	100.0	92.9	105.4	66.8	107.78
29	23	21	33	35	14	21	86.6	76.4	73.7	114.6	118.64
32	28	25	26	33	15	18	105.6	93.6	92.6	93.9	121.77
40	41	35	36	35	18	17	95.5	96.9	93.1	94.0	100.00
12	9	17	13	14	7	7	83.3	59.6	129.8	103.2	106.06
11	6	3	8	4	1	3	134.1	74.1	42.3	150.9	86.96
1	-	1	-	-	-	-	142.9	-	142.9	-	-
1	1	1	1	-	-	-	71.4	71.4	58.8	71.4	-
239	238	228	233	226	99	127	84.9	91.0	90.5	94.8	97.33
115	106	87	100	108	44	64	85.1	84.3	73.7	84.0	98.18
64	62	69	70	55	24	31	82.7	87.0	102.4	110.6	87.72
60	70	72	63	63	31	32	87.1	108.4	108.3	99.1	105.88

(第8表の5)

区市町村 保健所	出生数							率 (人口千対)				
	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和6年			令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
					総数	男	女					
多摩立川	4 411	4 234	4 148	3 877	3 773	1 911	1 862	6.9	6.4	6.3	5.9	5.7
立川市	1 205	1 181	1 134	1 102	1 087	537	550	6.7	6.4	6.1	6.0	5.9
昭島市	780	745	756	691	674	338	336	7.0	6.5	6.6	6.0	5.8
国分寺市	933	978	918	872	851	461	390	7.4	7.5	7.0	6.6	6.4
国立市	474	429	444	402	370	186	184	6.3	5.6	5.8	5.2	4.8
東大和市	558	504	495	488	470	231	239	6.7	6.0	5.9	5.8	5.6
武蔵村山市	461	397	401	322	321	158	163	6.7	5.6	5.7	4.6	4.6
多摩府中	7 566	7 482	6 992	6 620	6 353	3 135	3 218	7.3	7.0	6.6	6.2	6.0
武蔵野市	1 110	1 118	1 098	1 010	938	454	484	7.6	7.4	7.3	6.7	6.2
三鷹市	1 359	1 372	1 241	1 141	1 127	560	567	7.1	7.0	6.3	5.8	5.8
府中市	1 784	1 723	1 577	1 509	1 476	723	753	6.9	6.6	6.0	5.7	5.6
調布市	1 750	1 741	1 590	1 590	1 486	750	736	7.4	7.2	6.5	6.5	6.1
小金井市	944	933	943	896	852	419	433	7.7	7.3	7.4	7.0	6.7
狛江市	619	595	543	474	474	229	245	7.4	7.0	6.4	5.7	5.7
多摩小平	4 851	4 578	4 505	4 299	4 067	2 162	1 905	6.6	6.1	6.0	5.7	5.4
小平市	1 379	1 276	1 281	1 227	1 144	633	511	7.1	6.4	6.4	6.1	5.7
東村山市	942	893	872	833	775	417	358	6.3	5.9	5.7	5.5	5.1
清瀬市	443	439	399	407	430	222	208	5.9	5.7	5.2	5.4	5.6
東久留米市	698	697	650	618	610	299	311	6.2	6.0	5.6	5.4	5.3
西東京市	1 389	1 273	1 303	1 214	1 108	591	517	6.9	6.1	6.3	5.8	5.3
島しょ	161	139	124	103	126	72	54	6.7	5.8	5.2	4.4	5.5
大島	68	56	55	36	43	21	22	5.9	4.9	4.9	3.3	4.0
大島町	38	32	32	20	26	15	11	5.4	4.6	4.7	3.0	4.0
利島村	-	1	1	-	2	1	1	-	2.9	2.9	-	6.2
新島村	16	11	10	8	8	2	6	6.6	4.6	4.3	3.5	3.6
神津島村	14	12	12	8	7	3	4	7.6	6.5	6.7	4.6	4.1
三宅	20	17	11	13	12	8	4	7.8	6.6	4.4	5.3	5.0
三宅村	18	15	10	11	10	7	3	8.0	6.7	4.5	5.1	4.8
御蔵島村	2	2	1	2	2	1	1	6.4	6.3	3.3	6.6	6.5
八丈	42	46	35	31	43	27	16	5.9	6.5	5.0	4.5	6.3
八丈町	41	46	31	30	43	27	16	5.9	6.6	4.5	4.4	6.5
青ヶ島村	1	-	4	1	-	-	-	5.9	-	23.3	6.0	-
小笠原	31	20	23	23	28	16	12	10.7	6.9	7.9	7.8	9.9
小笠原村	31	20	23	23	28	16	12	10.7	6.9	7.9	7.8	9.9

(第8表の6)

低体重児出生数							低体重児出生率 (出生千対)				
令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和6年			令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
				総 数	男	女					
373	380	413	335	352	153	199	84.6	89.7	99.6	86.4	93.29
104	105	122	86	93	45	48	86.3	88.9	107.6	78.0	85.56
53	63	71	66	52	22	30	67.9	84.6	93.9	95.5	77.15
73	77	85	72	78	35	43	78.2	78.7	92.6	82.6	91.66
55	38	47	35	43	20	23	116.0	88.6	105.9	87.1	116.22
42	53	40	48	52	19	33	75.3	105.2	80.8	98.4	110.64
46	44	48	28	34	12	22	99.8	110.8	119.7	87.0	105.92
678	690	631	642	607	261	346	89.6	92.2	90.2	97.0	95.55
106	99	101	92	82	32	50	95.5	88.6	92.0	91.1	87.42
127	137	117	108	111	52	59	93.5	99.9	94.3	94.7	98.49
159	168	140	142	158	68	90	89.1	97.5	88.8	94.1	107.05
163	153	133	151	121	52	69	93.1	87.9	83.6	95.0	81.43
73	81	97	100	101	43	58	77.3	86.8	102.9	111.6	118.54
50	52	43	49	34	14	20	80.8	87.4	79.2	103.4	71.73
434	402	429	394	409	186	223	89.5	87.8	95.2	91.6	100.57
110	124	129	113	104	50	54	79.8	97.2	100.7	92.1	90.91
89	68	92	76	75	45	30	94.5	76.1	105.5	91.2	96.77
28	39	35	28	48	20	28	63.2	88.8	87.7	68.8	111.63
65	61	52	56	79	35	44	93.1	87.5	80.0	90.6	129.51
142	110	121	121	103	36	67	102.2	86.4	92.9	99.7	92.96
12	10	12	9	10	7	3	74.5	71.9	96.8	87.4	79.37
6	3	4	1	3	2	1	88.2	53.6	72.7	27.8	69.77
3	2	1	1	1	1	-	78.9	62.5	31.3	50.0	38.46
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	125.0	90.9	100.0	-	-
1	-	2	-	2	1	1	71.4	-	166.7	-	285.71
1	-	-	-	1	1	-	50.0	-	-	-	83.33
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	100.00
1	-	-	-	-	-	-	500.0	-	-	-	-
2	6	5	7	4	3	1	47.6	130.4	142.9	225.8	93.02
2	6	5	7	4	3	1	48.8	130.4	161.3	233.3	93.02
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	3	1	2	1	1	96.8	50.0	130.4	43.5	71.43
3	1	3	1	2	1	1	96.8	50.0	130.4	43.5	71.43

第9表 出生数、月・性・

(第9表の1)

区市町村 保健所	総数			1月			2月			3月		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	84 207	42 988	41 219	6 802	3 426	3 376	6 123	3 156	2 967	5 956	3 047	2 909
区部	61 449	31 328	30 121	4 988	2 517	2 471	4 402	2 252	2 150	4 310	2 218	2 092
市部	22 440	11 485	10 955	1 799	902	897	1 695	889	806	1 619	813	806
郡部	192	103	89	8	5	3	16	8	8	14	7	7
島部	126	72	54	7	2	5	10	7	3	13	9	4
千代田区	524	268	256	49	25	24	40	26	14	25	15	10
中央区	1 874	925	949	138	78	60	130	59	71	145	77	68
港区	2 242	1 160	1 082	171	92	79	169	85	84	142	81	61
新宿区	1 927	1 009	918	156	82	74	135	66	69	160	87	73
文京区	1 735	831	904	129	64	65	121	71	50	111	56	55
台東区	1 493	753	740	124	71	53	107	50	57	99	45	54
墨田区	2 084	1 047	1 037	167	86	81	158	84	74	166	70	96
江東区	3 471	1 831	1 640	268	137	131	225	113	112	273	135	138
品川区	3 019	1 569	1 450	255	120	135	217	107	110	216	121	95
目黒区	1 961	998	963	167	78	89	156	84	72	142	69	73
大田区	4 452	2 249	2 203	340	172	168	328	159	169	302	156	146
世田谷区	5 827	2 941	2 886	486	224	262	414	234	180	401	196	205
渋谷区	1 599	791	808	130	62	68	126	61	65	117	52	65
中野区	2 070	1 031	1 039	185	83	102	128	70	58	152	85	67
杉並区	3 458	1 785	1 673	266	152	114	264	129	135	222	105	117
豊島区	1 640	828	812	126	62	64	108	52	56	118	59	59
北区	2 249	1 141	1 108	176	87	89	137	65	72	154	95	59
荒川区	1 329	672	657	125	65	60	84	43	41	98	48	50
板橋区	3 166	1 613	1 553	256	125	131	211	108	103	203	114	89
練馬区	4 726	2 415	2 311	378	191	187	367	185	182	341	182	159
足立区	3 792	1 951	1 841	334	161	173	279	140	139	260	136	124
葛飾区	2 695	1 373	1 322	218	114	104	205	102	103	169	93	76
江戸川区	4 116	2 147	1 969	344	186	158	293	159	134	294	141	153
八王子市	2 452	1 256	1 196	203	106	97	197	107	90	188	91	97
町田市	2 056	1 052	1 004	160	83	77	138	79	59	144	76	68
西多摩	1 609	860	749	119	65	54	130	64	66	109	58	51
青梅市	501	267	234	45	24	21	32	14	18	30	13	17
福生市	295	145	150	21	11	10	18	10	8	23	14	9
羽村市	271	141	130	16	8	8	31	13	18	15	7	8
あきる野市	350	204	146	29	17	12	33	19	14	27	17	10
瑞穂町	132	72	60	5	3	2	8	4	4	8	3	5
日の出町	46	26	20	2	2	-	7	3	4	4	3	1
檜原村	4	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
奥多摩町	10	3	7	1	-	1	-	-	-	2	1	1

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。

資料 総務部総務課

## 区市町村別（令和6年）

（第9表の2）

4 月			5 月			6 月			7 月			8 月		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
7 057	3 564	3 493	7 441	3 791	3 650	7 012	3 649	3 363	7 896	4 044	3 852	7 373	3 791	3 582
5 123	2 594	2 529	5 413	2 780	2 633	5 101	2 662	2 439	5 772	2 926	2 846	5 426	2 788	2 638
1 907	956	951	2 003	996	1 007	1 877	966	911	2 096	1 100	996	1 925	992	933
15	8	7	15	9	6	19	10	9	22	13	9	14	6	8
12	6	6	10	6	4	15	11	4	6	5	1	8	5	3
31	19	12	44	18	26	48	24	24	52	28	24	63	32	31
168	83	85	158	80	78	149	69	80	174	79	95	174	86	88
183	102	81	219	107	112	186	91	95	215	103	112	212	111	101
173	87	86	155	91	64	169	81	88	181	98	83	171	100	71
144	64	80	156	78	78	155	76	79	178	83	95	128	54	74
140	66	74	114	55	59	120	66	54	154	71	83	124	68	56
166	83	83	173	89	84	184	105	79	161	80	81	188	94	94
289	160	129	284	145	139	318	178	140	330	169	161	306	150	156
278	138	140	254	139	115	226	111	115	290	150	140	254	124	130
166	83	83	184	96	88	174	94	80	171	86	85	170	76	94
340	158	182	418	225	193	378	196	182	376	194	182	388	211	177
491	261	230	482	240	242	496	249	247	575	305	270	525	266	259
125	73	52	157	76	81	131	71	60	153	74	79	140	69	71
178	91	87	190	90	100	163	78	85	193	85	108	183	101	82
283	153	130	316	155	161	304	157	147	359	192	167	313	160	153
148	73	75	134	63	71	141	68	73	159	93	66	141	74	67
202	108	94	212	103	109	199	110	89	208	104	104	189	100	89
111	55	56	130	65	65	111	59	52	121	58	63	129	63	66
230	122	108	306	162	144	233	121	112	291	150	141	290	143	147
374	178	196	405	212	193	354	200	154	432	220	212	436	232	204
324	166	158	321	176	145	299	164	135	356	174	182	344	181	163
238	114	124	242	125	117	204	100	104	245	118	127	227	121	106
341	157	184	359	190	169	359	194	165	398	212	186	331	172	159
226	120	106	197	98	99	195	102	93	219	108	111	217	116	101
177	84	93	188	89	99	139	76	63	193	93	100	193	95	98
134	58	76	157	92	65	146	75	71	130	77	53	126	73	53
45	21	24	63	38	25	35	16	19	41	24	17	44	27	17
29	11	18	28	15	13	34	15	19	24	10	14	21	11	10
17	9	8	18	10	8	30	15	15	22	17	5	22	12	10
28	9	19	33	20	13	28	19	9	21	13	8	25	17	8
10	5	5	10	5	5	17	10	7	16	10	6	6	4	2
4	3	1	3	3	-	1	-	1	6	3	3	4	1	3
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	-	-	2	-	2

(第9表の3)

区市町村 保健所	9月			10月			11月			12月		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	7 166	3 612	3 554	7 556	3 887	3 669	6 895	3 553	3 342	6 930	3 468	3 462
区部	5 221	2 624	2 597	5 550	2 841	2 709	5 085	2 606	2 479	5 058	2 520	2 538
市部	1 916	973	943	1 973	1 031	942	1 782	929	853	1 848	938	910
郡部	16	8	8	19	9	10	17	13	4	17	7	10
島部	13	7	6	14	6	8	11	5	6	7	3	4
千代田区	41	18	23	46	26	20	43	18	25	42	19	23
中央区	141	70	71	191	95	96	163	78	85	143	71	72
港区	170	88	82	206	102	104	177	93	84	192	105	87
新宿区	168	91	77	168	80	88	146	69	77	145	77	68
文京区	137	53	84	164	88	76	149	71	78	163	73	90
台東区	143	70	73	133	73	60	110	52	58	125	66	59
墨田区	212	105	107	158	69	89	167	84	83	184	98	86
江東区	292	162	130	312	179	133	280	150	130	294	153	141
品川区	260	135	125	294	159	135	231	133	98	244	132	112
目黒区	138	75	63	198	111	87	150	70	80	145	76	69
大田区	383	182	201	400	211	189	399	197	202	400	188	212
世田谷区	513	265	248	535	255	280	477	237	240	432	209	223
渋谷区	128	64	64	145	64	81	122	60	62	125	65	60
中野区	174	88	86	178	89	89	159	84	75	187	87	100
杉並区	268	131	137	288	149	139	299	154	145	276	148	128
豊島区	132	65	67	147	79	68	146	77	69	140	63	77
北区	201	100	101	195	96	99	194	100	94	182	73	109
荒川区	114	54	60	111	63	48	100	53	47	95	46	49
板橋区	241	116	125	311	140	171	297	151	146	297	161	136
練馬区	393	188	205	449	230	219	398	202	196	399	195	204
足立区	354	168	186	320	168	152	313	180	133	288	137	151
葛飾区	246	132	114	256	132	124	233	124	109	212	98	114
江戸川区	372	204	168	345	183	162	332	169	163	348	180	168
八王子市	207	103	104	202	98	104	196	103	93	205	104	101
町田市	177	89	88	211	113	98	179	98	81	157	77	80
西多摩	154	83	71	130	72	58	144	76	68	130	67	63
青梅市	41	25	16	40	20	20	48	26	22	37	19	18
福生市	21	11	10	21	12	9	28	10	18	27	15	12
羽村市	38	19	19	24	14	10	20	10	10	18	7	11
あきる野市	38	20	18	26	17	9	31	17	14	31	19	12
瑞穂町	14	6	8	15	7	8	13	11	2	10	4	6
日の出町	2	2	-	4	2	2	4	2	2	5	2	3
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1

(第9表の4)

区 市 町 村 保 健 所	総 数			1 月			2 月			3 月		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
南 多 摩	2 322	1 212	1 110	172	86	86	175	99	76	164	81	83
日 野 市	1 100	581	519	80	41	39	60	39	21	75	41	34
多 摩 市	627	326	301	48	26	22	67	29	38	34	14	20
稲 城 市	595	305	290	44	19	25	48	31	17	55	26	29
多 摩 立 川	3 773	1 911	1 862	315	159	156	293	152	141	253	123	130
立 川 市	1 087	537	550	87	35	52	87	42	45	81	37	44
昭 島 市	674	338	336	60	32	28	54	23	31	44	25	19
国 分 寺 市	851	461	390	74	40	34	63	36	27	45	23	22
国 立 市	370	186	184	24	13	11	34	18	16	28	14	14
東 大 和 市	470	231	239	42	23	19	29	14	15	38	16	22
武 蔵 村 山 市	321	158	163	28	16	12	26	19	7	17	8	9
多 摩 府 中	6 353	3 135	3 218	523	248	275	448	226	222	473	235	238
武 蔵 野 市	938	454	484	78	35	43	67	27	40	81	43	38
三 鷹 市	1 127	560	567	101	52	49	91	47	44	77	40	37
府 中 市	1 476	723	753	127	56	71	96	56	40	112	54	58
調 布 市	1 486	750	736	119	62	57	88	47	41	100	47	53
小 金 井 市	852	419	433	61	27	34	61	27	34	69	36	33
狛 江 市	474	229	245	37	16	21	45	22	23	34	15	19
多 摩 小 平	4 067	2 162	1 905	315	160	155	330	170	160	302	156	146
小 平 市	1 144	633	511	104	57	47	77	44	33	81	46	35
東 村 山 市	775	417	358	51	30	21	74	35	39	64	33	31
清 瀬 市	430	222	208	32	17	15	35	19	16	34	19	15
東 久 留 米 市	610	299	311	41	18	23	57	25	32	50	22	28
西 東 京 市	1 108	591	517	87	38	49	87	47	40	73	36	37
島 し よ	126	72	54	7	2	5	10	7	3	13	9	4
大 島	43	21	22	4	2	2	3	1	2	4	3	1
大 島 町	26	15	11	2	1	1	2	1	1	2	2	-
利 島 村	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新 島 村	8	2	6	1	-	1	1	-	1	2	1	1
神 津 島 村	7	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
三 宅	12	8	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-
三 宅 村	10	7	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-
御 蔵 島 村	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八 丈	43	27	16	1	-	1	3	3	-	8	5	3
八 丈 町	43	27	16	1	-	1	3	3	-	8	5	3
青 ケ 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 笠 原	28	16	12	2	-	2	3	2	1	1	1	-
小 笠 原 村	28	16	12	2	-	2	3	2	1	1	1	-

(第9表の5)

区市町村 保健所	4月			5月			6月			7月			8月		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
南多摩	187	104	83	216	103	113	213	115	98	217	115	102	199	98	101
日野市	85	46	39	106	49	57	100	59	41	108	59	49	91	40	51
多摩市	58	34	24	53	26	27	66	35	31	50	26	24	62	36	26
稲城市	44	24	20	57	28	29	47	21	26	59	30	29	46	22	24
多摩立川	335	167	168	316	145	171	331	176	155	331	164	167	352	175	177
立川市	95	45	50	80	38	42	98	56	42	102	50	52	90	43	47
昭島市	55	30	25	69	37	32	54	34	20	55	28	27	63	24	39
国分寺市	77	35	42	58	27	31	75	36	39	70	38	32	97	58	39
国立市	39	19	20	34	14	20	32	15	17	36	17	19	28	14	14
東大和市	49	26	23	48	16	32	38	22	16	40	16	24	45	23	22
武蔵村山市	20	12	8	27	13	14	34	13	21	28	15	13	29	13	16
多摩府中	528	256	272	554	276	278	541	256	285	627	329	298	513	259	254
武蔵野市	84	33	51	74	39	35	77	42	35	85	43	42	77	42	35
三鷹市	98	49	49	97	48	49	90	42	48	104	52	52	87	44	43
府中市	122	67	55	128	61	67	129	59	70	130	62	68	118	67	51
調布市	115	61	54	125	62	63	130	51	79	163	94	69	125	62	63
小金井市	77	36	41	82	42	40	72	39	33	95	50	45	68	31	37
狛江市	32	10	22	48	24	24	43	23	20	50	28	22	38	13	25
多摩小平	335	175	160	390	202	188	331	176	155	401	227	174	339	182	157
小平市	99	49	50	113	60	53	87	50	37	113	61	52	102	59	43
東村山市	57	32	25	72	38	34	63	31	32	68	48	20	60	29	31
清瀬市	40	21	19	35	16	19	41	21	20	47	23	24	31	19	12
東久留米市	52	26	26	65	35	30	44	21	23	61	36	25	55	26	29
西東京市	87	47	40	105	53	52	96	53	43	112	59	53	91	49	42
島しよ	12	6	6	10	6	4	15	11	4	6	5	1	8	5	3
大島	5	2	3	1	1	-	5	2	3	2	2	-	4	2	2
大島町	3	2	1	1	1	-	2	1	1	2	2	-	2	1	1
利島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
新島村	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1
神津島村	2	-	2	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-
三宅	-	-	-	2	2	-	3	3	-	-	-	-	1	1	-
三宅村	-	-	-	2	2	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
八丈	5	2	3	3	1	2	4	3	1	3	2	1	2	2	-
八丈町	5	2	3	3	1	2	4	3	1	3	2	1	2	2	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原	2	2	-	4	2	2	3	3	-	1	1	-	1	-	1
小笠原村	2	2	-	4	2	2	3	3	-	1	1	-	1	-	1

(第9表の6)

9 月			10 月			11 月			12 月		
総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
205	109	96	225	118	107	173	82	91	176	102	74
94	48	46	118	64	54	86	39	47	97	56	41
54	31	23	57	29	28	49	24	25	29	16	13
57	30	27	50	25	25	38	19	19	50	30	20
320	161	159	306	169	137	299	170	129	322	150	172
105	51	54	86	48	38	88	50	38	88	42	46
56	28	28	53	26	27	56	28	28	55	23	32
65	34	31	84	49	35	77	52	25	66	33	33
30	15	15	23	15	8	27	14	13	35	18	17
34	20	14	42	24	18	26	14	12	39	17	22
30	13	17	18	7	11	25	12	13	39	17	22
549	264	285	578	286	292	481	248	233	538	252	286
95	42	53	84	44	40	72	32	40	64	32	32
89	39	50	93	48	45	95	46	49	105	53	52
124	58	66	133	68	65	108	54	54	149	61	88
126	68	58	152	75	77	116	61	55	127	60	67
80	42	38	76	30	46	50	28	22	61	31	30
35	15	20	40	21	19	40	27	13	32	15	17
320	172	148	340	184	156	327	165	162	337	193	144
92	51	41	92	52	40	97	51	46	87	53	34
63	34	29	77	40	37	57	24	33	69	43	26
34	13	21	33	17	16	30	17	13	38	20	18
36	21	15	59	29	30	46	17	29	44	23	21
95	53	42	79	46	33	97	56	41	99	54	45
13	7	6	14	6	8	11	5	6	7	3	4
7	2	5	6	3	3	2	1	1	-	-	-
5	2	3	5	2	3	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-
-	-	-	2	-	2	3	1	2	-	-	-
-	-	-	1	-	1	3	1	2	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
4	3	1	3	1	2	3	2	1	4	3	1
4	3	1	3	1	2	3	2	1	4	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	3	2	1	3	1	2	3	-	3
2	2	-	3	2	1	3	1	2	3	-	3

第10表 出生数、出生場所・

(第10表の1)

区市町村 保健所	総 数				施 設 内								
					総 数			病 院			診 療 所		
	総 数	医 師	助産師	その他	総 数	医 師	助産師	総 数	医 師	助産師	総 数	医 師	助産師
総 数	84 207	78 836	5 342	29	84 093	78 801	5 292	56 229	51 218	5 011	27 609	27 532	77
区 部	61 449	56 627	4 801	21	61 375	56 610	4 765	42 126	37 523	4 603	19 113	19 055	58
市 部	22 440	21 898	534	8	22 400	21 880	520	13 892	13 489	403	8 393	8 374	19
郡 部	192	191	1	-	192	191	1	124	124	-	65	65	-
島 部	126	120	6	-	126	120	6	87	82	5	38	38	-
千代田区	524	510	14	-	524	510	14	447	433	14	76	76	-
中央区	1 874	1 803	71	-	1 872	1 803	69	1 563	1 496	67	308	307	1
港区	2 242	2 222	20	-	2 240	2 221	19	2 039	2 023	16	200	197	3
新宿区	1 927	1 718	209	-	1 927	1 718	209	1 552	1 352	200	365	364	1
文京区	1 735	1 528	207	-	1 735	1 528	207	1 450	1 249	201	280	279	1
台東区	1 493	1 392	101	-	1 492	1 392	100	1 168	1 073	95	321	319	2
墨田区	2 084	1 745	337	2	2 078	1 744	334	1 529	1 201	328	546	543	3
江東区	3 471	3 243	227	1	3 466	3 241	225	2 088	1 868	220	1 375	1 372	3
品川区	3 019	2 974	45	-	3 016	2 973	43	2 412	2 372	40	603	601	2
目黒区	1 961	1 797	163	1	1 959	1 797	162	1 168	1 012	156	788	785	3
大田区	4 452	4 407	45	-	4 450	4 406	44	3 164	3 123	41	1 279	1 278	1
世田谷区	5 827	4 534	1 292	1	5 820	4 533	1 287	3 643	2 372	1 271	2 167	2 160	7
渋谷区	1 599	1 531	68	-	1 598	1 531	67	1 127	1 067	60	465	463	2
中野区	2 070	1 917	152	1	2 067	1 915	152	1 436	1 295	141	623	620	3
杉並区	3 458	3 365	93	-	3 458	3 365	93	2 486	2 413	73	951	946	5
豊島区	1 640	1 431	209	-	1 638	1 431	207	1 261	1 062	199	372	369	3
北区	2 249	2 204	43	2	2 242	2 203	39	1 472	1 435	37	767	767	-
荒川区	1 329	1 276	52	1	1 328	1 276	52	774	725	49	552	551	1
板橋区	3 166	3 048	118	-	3 163	3 045	118	2 445	2 334	111	714	711	3
練馬区	4 726	4 192	529	5	4 717	4 192	525	3 679	3 173	506	1 016	1 014	2
足立区	3 792	3 583	206	3	3 784	3 582	202	1 702	1 510	192	2 076	2 072	4
葛飾区	2 695	2 305	389	1	2 691	2 303	388	1 520	1 137	383	1 169	1 166	3
江戸川区	4 116	3 902	211	3	4 110	3 901	209	2 001	1 798	203	2 100	2 095	5
八王子市	2 452	2 436	15	1	2 451	2 436	15	906	898	8	1 540	1 538	2
町田市	2 056	1 974	82	-	2 052	1 971	81	896	829	67	1 140	1 137	3
西多摩	1 609	1 595	14	-	1 604	1 591	13	1 100	1 095	5	494	494	-
青梅市	501	497	4	-	498	494	4	421	418	3	76	76	-
福生市	295	293	2	-	295	293	2	226	226	-	67	67	-
羽村市	271	269	2	-	269	268	1	189	189	-	79	79	-
あきる野市	350	345	5	-	350	345	5	140	138	2	207	207	-
瑞穂町	132	131	1	-	132	131	1	96	96	-	34	34	-
日の出町	46	46	-	-	46	46	-	21	21	-	25	25	-
檜原村	4	4	-	-	4	4	-	-	-	-	4	4	-
奥多摩町	10	10	-	-	10	10	-	7	7	-	2	2	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。

資料 総務部総務課



(第10表の3)

区市町村 保健所	総 数				施 設 内								
					総 数			病 院			診 療 所		
	総 数	医 師	助産師	その他	総 数	医 師	助産師	総 数	医 師	助産師	総 数	医 師	助産師
南 多 摩	2 322	2 284	37	1	2 318	2 283	35	1 182	1 151	31	1 132	1 131	1
日 野 市	1 100	1 085	14	1	1 099	1 085	14	598	587	11	498	497	1
多 摩 市	627	615	12	-	624	614	10	290	281	9	333	333	-
稲 城 市	595	584	11	-	595	584	11	294	283	11	301	301	-
多 摩 立 川	3 773	3 717	52	4	3 764	3 716	48	2 268	2 240	28	1 476	1 475	1
立 川 市	1 087	1 074	12	1	1 083	1 073	10	718	712	6	361	361	-
昭 島 市	674	669	5	-	674	669	5	324	320	4	349	349	-
国分寺市	851	825	24	2	847	825	22	473	460	13	366	365	1
国 立 市	370	365	5	-	370	365	5	202	199	3	166	166	-
東大和市	470	464	6	-	470	464	6	314	312	2	151	151	-
武蔵村山市	321	320	-	1	320	320	-	237	237	-	83	83	-
多 摩 府 中	6 353	6 054	297	2	6 346	6 053	293	4 428	4 190	238	1 871	1 861	10
武蔵野市	938	906	32	-	938	906	32	667	646	21	264	259	5
三 鷹 市	1 127	1 090	37	-	1 126	1 090	36	829	800	29	291	290	1
府 中 市	1 476	1 444	31	1	1 473	1 444	29	1 038	1 023	15	421	420	1
調 布 市	1 486	1 395	90	1	1 484	1 395	89	944	863	81	534	532	2
小金井市	852	832	20	-	851	831	20	612	602	10	229	229	-
狛 江 市	474	387	87	-	474	387	87	338	256	82	132	131	1
多 摩 小 平	4 067	4 029	38	-	4 057	4 021	36	3 236	3 210	26	805	803	2
小 平 市	1 144	1 135	9	-	1 143	1 134	9	739	732	7	400	400	-
東村山市	775	757	18	-	774	757	17	548	536	12	220	220	-
清 瀬 市	430	426	4	-	427	424	3	391	389	2	35	35	-
東久留米市	610	608	2	-	607	605	2	564	563	1	41	40	1
西東京市	1 108	1 103	5	-	1 106	1 101	5	994	990	4	109	108	1
島 し よ	126	120	6	-	126	120	6	87	82	5	38	38	-
大 島	43	40	3	-	43	40	3	24	22	2	18	18	-
大 島 町	26	24	2	-	26	24	2	17	16	1	8	8	-
利 島 村	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-
新 島 村	8	7	1	-	8	7	1	4	3	1	4	4	-
神津島村	7	7	-	-	7	7	-	3	3	-	4	4	-
三 宅	12	12	-	-	12	12	-	8	8	-	4	4	-
三 宅 村	10	10	-	-	10	10	-	6	6	-	4	4	-
御蔵島村	2	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-
八 丈	43	43	-	-	43	43	-	37	37	-	6	6	-
八 丈 町	43	43	-	-	43	43	-	37	37	-	6	6	-
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 笠 原	28	25	3	-	28	25	3	18	15	3	10	10	-
小笠原村	28	25	3	-	28	25	3	18	15	3	10	10	-



第11表 出生数、母の年齢階級・

(第11表の1)

区市町村 保健所	総数			15歳未満			15～19			20～24			25～29		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	84 207 42 988 41 219			1	-	1	208	115	93	2 412	1 282	1 130	16 355	8 392	7 963
区部	61 449 31 328 30 121			1	-	1	125	72	53	1 457	776	681	11 477	5 868	5 609
市部	22 440 11 485 10 955			-	-	-	77	39	38	914	482	432	4 820	2 497	2 323
郡部	192 103 89			-	-	-	6	4	2	33	19	14	40	20	20
島部	126 72 54			-	-	-	-	-	-	8	5	3	18	7	11
千代田区	524 268 256			-	-	-	-	-	-	4	-	4	78	40	38
中央区	1 874 925 949			-	-	-	1	1	-	15	7	8	284	139	145
港区	2 242 1 160 1 082			-	-	-	1	1	-	37	22	15	317	157	160
新宿区	1 927 1 009 918			1	-	1	7	4	3	42	18	24	304	146	158
文京区	1 735 831 904			-	-	-	-	-	-	15	6	9	248	138	110
台東区	1 493 753 740			-	-	-	2	1	1	33	20	13	290	149	141
墨田区	2 084 1 047 1 037			-	-	-	3	2	1	48	25	23	453	232	221
江東区	3 471 1 831 1 640			-	-	-	8	4	4	60	46	14	540	283	257
品川区	3 019 1 569 1 450			-	-	-	2	1	1	44	20	24	498	262	236
目黒区	1 961 998 963			-	-	-	2	1	1	21	15	6	276	140	136
大田区	4 452 2 249 2 203			-	-	-	7	3	4	127	67	60	975	498	477
世田谷区	5 827 2 941 2 886			-	-	-	1	-	1	77	42	35	925	462	463
渋谷区	1 599 791 808			-	-	-	1	-	1	33	18	15	196	109	87
中野区	2 070 1 031 1 039			-	-	-	4	1	3	41	18	23	343	181	162
杉並区	3 458 1 785 1 673			-	-	-	1	1	-	51	25	26	584	311	273
豊島区	1 640 828 812			-	-	-	3	2	1	25	14	11	291	136	155
北区	2 249 1 141 1 108			-	-	-	5	2	3	45	23	22	421	215	206
荒川区	1 329 672 657			-	-	-	1	1	-	31	14	17	284	140	144
板橋区	3 166 1 613 1 553			-	-	-	11	8	3	93	58	35	707	354	353
練馬区	4 726 2 415 2 311			-	-	-	6	5	1	102	52	50	881	470	411
足立区	3 792 1 951 1 841			-	-	-	20	9	11	212	110	102	950	488	462
葛飾区	2 695 1 373 1 322			-	-	-	9	9	-	120	65	55	631	321	310
江戸川区	4 116 2 147 1 969			-	-	-	30	16	14	181	91	90	1 001	497	504
八王子市	2 452 1 256 1 196			-	-	-	16	10	6	121	55	66	607	336	271
町田市	2 056 1 052 1 004			-	-	-	6	2	4	93	57	36	481	238	243
西多摩	1 609 860 749			-	-	-	16	10	6	176	94	82	416	223	193
青梅市	501 267 234			-	-	-	5	3	2	61	33	28	130	65	65
福生市	295 145 150			-	-	-	2	-	2	18	8	10	81	41	40
羽村市	271 141 130			-	-	-	1	1	-	24	13	11	68	41	27
あきる野市	350 204 146			-	-	-	2	2	-	40	21	19	97	56	41
瑞穂町	132 72 60			-	-	-	5	3	2	22	13	9	28	12	16
日の出町	46 26 20			-	-	-	1	1	-	10	6	4	12	8	4
檜原村	4 2 2			-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
奥多摩町	10 3 7			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。

資料 総務部総務課



(第11表の3)

区市町村 保健所	総数			15歳未満			15～19			20～24			25～29		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
南多摩	2 322	1 212	1 110	-	-	-	3	1	2	89	51	38	494	267	227
日野市	1 100	581	519	-	-	-	2	1	1	38	21	17	244	135	109
多摩市	627	326	301	-	-	-	1	-	1	23	16	7	129	69	60
稲城市	595	305	290	-	-	-	-	-	-	28	14	14	121	63	58
多摩立川	3 773	1 911	1 862	-	-	-	25	11	14	180	86	94	856	411	445
立川市	1 087	537	550	-	-	-	5	1	4	53	20	33	247	117	130
昭島市	674	338	336	-	-	-	9	6	3	31	17	14	167	83	84
国分寺市	851	461	390	-	-	-	-	-	-	18	9	9	150	77	73
国立市	370	186	184	-	-	-	1	-	1	8	3	5	84	42	42
東大和市	470	231	239	-	-	-	7	3	4	33	19	14	117	53	64
武蔵村山市	321	158	163	-	-	-	3	1	2	37	18	19	91	39	52
多摩府中	6 353	3 135	3 218	-	-	-	5	2	3	141	74	67	1 128	576	552
武蔵野市	938	454	484	-	-	-	-	-	-	19	12	7	149	67	82
三鷹市	1 127	560	567	-	-	-	3	-	3	21	11	10	183	84	99
府中市	1 476	723	753	-	-	-	2	2	-	57	25	32	280	149	131
調布市	1 486	750	736	-	-	-	-	-	-	20	12	8	282	144	138
小金井市	852	419	433	-	-	-	-	-	-	14	8	6	143	77	66
狛江市	474	229	245	-	-	-	-	-	-	10	6	4	91	55	36
多摩小平	4 067	2 162	1 905	-	-	-	12	7	5	147	84	63	878	466	412
小平市	1 144	633	511	-	-	-	5	2	3	31	18	13	258	139	119
東村山市	775	417	358	-	-	-	1	1	-	33	17	16	160	89	71
清瀬市	430	222	208	-	-	-	-	-	-	23	16	7	108	61	47
東久留米市	610	299	311	-	-	-	1	1	-	30	14	16	142	64	78
西東京市	1 108	591	517	-	-	-	5	3	2	30	19	11	210	113	97
島しよ	126	72	54	-	-	-	-	-	-	8	5	3	18	7	11
大島	43	21	22	-	-	-	-	-	-	2	2	-	9	2	7
大島町	26	15	11	-	-	-	-	-	-	2	2	-	8	1	7
利島村	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	8	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神津島村	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
三宅	12	8	4	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-
三宅村	10	7	3	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	-
御蔵島村	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈	43	27	16	-	-	-	-	-	-	3	1	2	5	2	3
八丈町	43	27	16	-	-	-	-	-	-	3	1	2	5	2	3
青ヶ島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原	28	16	12	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	1
小笠原村	28	16	12	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	2	1



第12表 出生数、性・出生順位・

(第12表の1)

母の年齢	総数						総数	第1子
	総数	第1子	第2子	第3子	第4子	第5子以上		
総数	84 207	45 641	29 462	7 251	1 356	497	42 988	23 143
15歳未満	1	1	-	-	-	-	-	-
15～19	208	196	12	-	-	-	115	108
15	6	6	-	-	-	-	3	3
16	12	11	1	-	-	-	9	8
17	37	37	-	-	-	-	21	21
18	58	55	3	-	-	-	33	31
19	95	87	8	-	-	-	49	45
20～24	2 412	1 852	473	69	18	-	1 282	987
20	219	189	27	3	-	-	124	106
21	264	212	47	4	1	-	132	108
22	420	312	93	14	1	-	218	162
23	605	465	122	15	3	-	313	248
24	904	674	184	33	13	-	495	363
25～29	16 355	11 908	3 643	666	107	31	8 392	6 092
25	1 441	1 054	318	60	7	2	748	556
26	2 027	1 478	433	100	15	1	1 047	742
27	3 173	2 396	642	109	19	7	1 677	1 260
28	4 161	3 054	901	170	28	8	2 095	1 532
29	5 553	3 926	1 349	227	38	13	2 825	2 002
30～34	32 995	18 586	11 736	2 208	349	116	16 758	9 395
30	6 372	4 299	1 740	275	43	15	3 143	2 088
31	6 570	4 004	2 139	356	61	10	3 327	1 995
32	6 936	3 860	2 516	464	65	31	3 592	2 018
33	6 733	3 383	2 700	542	82	26	3 519	1 776
34	6 384	3 040	2 641	571	98	34	3 177	1 518
35～39	24 438	10 054	10 326	3 248	594	216	12 476	5 066
35	6 276	2 805	2 624	700	112	35	3 226	1 420
36	5 552	2 332	2 315	729	130	46	2 845	1 161
37	4 883	1 967	2 055	693	118	50	2 499	993
38	4 171	1 600	1 837	575	116	43	2 107	809
39	3 556	1 350	1 495	551	118	42	1 799	683
40～44	7 445	2 871	3 149	1 025	276	124	3 783	1 410
40	2 877	1 091	1 256	401	90	39	1 464	543
41	2 023	743	864	304	77	35	1 040	363
42	1 332	508	556	179	61	28	670	242
43	822	350	335	92	33	12	418	171
44	391	179	138	49	15	10	191	91
45～49	326	160	111	34	12	9	170	77
45	180	84	62	22	7	5	91	38
46	73	33	27	7	5	1	42	18
47	32	17	10	3	-	2	15	8
48	18	10	7	1	-	-	10	5
49	23	16	5	1	-	1	12	8
50歳以上	27	13	12	1	-	1	12	8
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-



第13表 非嫡出出生数、母の年齢階級・

(第13表の1)

区市町村 保健所	総数			15歳未満			15～19			20～24			25～29		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1 919	1 006	913	1	-	1	113	66	47	283	159	124	394	190	204
区部	1 425	745	680	1	-	1	66	42	24	181	98	83	298	145	153
市部	475	250	225	-	-	-	44	22	22	97	59	38	93	44	49
郡部	13	8	5	-	-	-	3	2	1	3	2	1	2	1	1
島部	6	3	3	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	1
千代田区	28	13	15	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	3
中央区	49	27	22	-	-	-	1	1	-	2	1	1	14	4	10
港区	98	53	45	-	-	-	1	1	-	5	3	2	18	9	9
新宿区	74	38	36	1	-	1	4	2	2	10	3	7	12	6	6
文京区	25	15	10	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2	1	1
台東区	27	11	16	-	-	-	1	-	1	2	-	2	4	1	3
墨田区	42	17	25	-	-	-	2	1	1	7	3	4	10	4	6
江東区	65	40	25	-	-	-	3	1	2	11	11	-	12	6	6
品川区	47	24	23	-	-	-	-	-	-	2	1	1	11	6	5
目黒区	40	30	10	-	-	-	-	-	-	3	3	-	4	2	2
大田区	90	51	39	-	-	-	4	3	1	17	12	5	23	10	13
世田谷区	103	44	59	-	-	-	-	-	-	15	9	6	16	5	11
渋谷区	65	36	29	-	-	-	1	-	1	7	3	4	13	8	5
中野区	40	20	20	-	-	-	1	1	-	5	2	3	9	6	3
杉並区	45	21	24	-	-	-	-	-	-	4	3	1	12	7	5
豊島区	35	16	19	-	-	-	-	-	-	4	2	2	9	4	5
北区	47	23	24	-	-	-	3	1	2	5	2	3	11	7	4
荒川区	25	10	15	-	-	-	1	1	-	3	1	2	8	4	4
板橋区	83	43	40	-	-	-	5	3	2	10	7	3	24	10	14
練馬区	81	48	33	-	-	-	6	5	1	16	10	6	14	6	8
足立区	122	60	62	-	-	-	10	6	4	18	7	11	29	16	13
葛飾区	78	47	31	-	-	-	6	6	-	15	9	6	23	15	8
江戸川区	116	58	58	-	-	-	17	10	7	16	5	11	17	8	9
八王子市	71	41	30	-	-	-	9	6	3	16	9	7	9	6	3
町田市	51	27	24	-	-	-	4	1	3	10	7	3	10	6	4
西多摩	68	42	26	-	-	-	9	6	3	11	7	4	14	7	7
青梅市	21	11	10	-	-	-	3	2	1	3	2	1	3	-	3
福生市	9	7	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	1
羽村市	5	2	3	-	-	-	1	1	-	1	-	1	2	1	1
あきる野市	20	14	6	-	-	-	1	1	-	4	3	1	5	4	1
瑞穂町	9	6	3	-	-	-	3	2	1	2	2	-	-	-	-
日の出町	4	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。  
資料 総務部総務課







第14表 出生数、性・妊娠期間・出生時の体重別（令和6年）

体 重	総 数	満40週 以 上	満36週 ～39週	満32週 ～35週	満28週 ～31週	満24週 ～27週	満22週 ～23週	満22週 未 満	不 詳	(再 掲)		
										早 期 (満37週未満)	正 期 (満37～41週)	過 期 (満42週以上)
男												
総 数	42 988	10 474	31 133	1 051	219	78	28	-	5	2 575	40 379	29
1,000g 未 満	133	-	-	3	32	70	28	-	-	133	-	-
1,000～1,499	161	-	3	50	100	8	-	-	-	161	-	-
1,500～1,999	531	-	137	315	79	-	-	-	-	454	77	-
2,000～2,499	2 725	85	2 115	522	2	-	-	-	1	992	1 732	-
2,500～2,999	15 339	2 154	13 022	158	3	-	-	-	2	741	14 593	3
3,000～3,499	19 081	5 714	13 359	3	3	-	-	-	2	90	18 975	14
3,500～3,999	4 633	2 293	2 340	-	-	-	-	-	-	4	4 620	9
4,000～4,499	367	218	149	-	-	-	-	-	-	-	364	3
4,500～4,999	13	8	5	-	-	-	-	-	-	-	13	-
5,000g 以上	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-
体 重 不 詳	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
平均 値 (kg)	3.04	3.27	3.01	2.14	1.41	0.77	0.52	-	2.90	2.21	3.09	3.45
女												
総 数	41 219	11 867	28 250	818	187	72	20	-	5	2 017	39 175	22
1,000g 未 満	113	-	-	3	23	67	20	-	-	113	-	-
1,000～1,499	213	-	9	77	122	5	-	-	-	209	4	-
1,500～1,999	561	3	195	324	39	-	-	-	-	438	123	-
2,000～2,499	3 607	181	3 092	332	1	-	-	-	1	779	2 826	1
2,500～2,999	17 997	3 579	14 342	74	-	-	-	-	2	429	17 564	2
3,000～3,499	15 666	6 278	9 380	7	1	-	-	-	-	45	15 613	8
3,500～3,999	2 875	1 696	1 178	1	-	-	-	-	-	3	2 862	10
4,000～4,499	175	124	51	-	-	-	-	-	-	-	174	1
4,500～4,999	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-	7	-
5,000g 以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
体 重 不 詳	5	1	1	-	1	-	-	-	2	1	2	-
平均 値 (kg)	2.94	3.16	2.90	2.01	1.29	0.75	0.49	-	2.68	2.08	2.99	3.41

資料 総務部総務課

第15表 出生数、性・出産順位・出生時の体重別（令和6年）

体 重	総 数	第 1 児	第 2 児	第 3 児	第 4 児	第 5 児 以 上	不 詳
男							
総 数	42 988	23 090	15 222	3 698	707	271	-
1,000g 未 満	133	82	40	8	2	1	-
1,000～1,499	161	84	58	17	1	1	-
1,500～1,999	531	254	204	56	15	2	-
2,000～2,499	2 725	1 450	924	271	60	20	-
2,500～2,999	15 339	8 140	5 518	1 341	241	99	-
3,000～3,499	19 081	10 293	6 792	1 580	305	111	-
3,500～3,999	4 633	2 565	1 569	392	75	32	-
4,000～4,499	367	214	109	32	8	4	-
4,500～4,999	13	8	4	1	-	-	-
5,000g 以上	3	-	3	-	-	-	-
体 重 不 詳	2	-	1	-	-	1	-
女							
総 数	41 219	22 445	14 212	3 635	694	233	-
1,000g 未 満	113	61	39	11	1	1	-
1,000～1,499	213	111	64	32	6	-	-
1,500～1,999	561	240	222	79	13	7	-
2,000～2,499	3 607	1 867	1 262	372	78	28	-
2,500～2,999	17 997	9 599	6 446	1 578	287	87	-
3,000～3,499	15 666	8 787	5 244	1 304	248	83	-
3,500～3,999	2 875	1 672	881	243	53	26	-
4,000～4,499	175	101	52	15	7	-	-
4,500～4,999	7	3	2	-	1	1	-
5,000g 以上	-	-	-	-	-	-	-
体 重 不 詳	5	4	-	1	-	-	-

資料 総務部総務課

第16表 出生数、出生順位・出生当時の世帯の主な仕事・母の年齢階級別（令和6年）

母の年齢	総数	農家	自営業	常用勤労者 (I)	常用勤労者 (II)	その他	無職	不詳
総数	84 207	74	7 136	20 433	47 159	6 566	843	1 996
15歳未満	1	-	-	-	-	-	1	-
15～19	208	-	14	65	32	31	53	13
20～24	2 412	1	315	904	686	261	160	85
25～29	16 355	16	1 320	4 323	8 673	1 424	200	399
30～34	32 995	31	2 291	7 343	19 786	2 643	197	704
35～39	24 438	18	2 271	5 898	13 782	1 710	165	594
40～44	7 445	8	875	1 829	4 001	477	61	194
45～49	326	-	42	69	188	18	4	5
50歳以上	27	-	8	2	11	2	2	2
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	45 641	34	3 688	11 032	25 952	3 392	483	1 060
15歳未満	1	-	-	-	-	-	1	-
15～19	196	-	12	58	31	30	53	12
20～24	1 852	1	228	665	556	207	127	68
25～29	11 908	13	829	2 914	6 749	1 006	113	284
30～34	18 586	13	1 275	4 056	11 428	1 349	97	368
35～39	10 054	4	982	2 559	5 564	627	66	252
40～44	2 871	3	342	746	1 519	163	25	73
45～49	160	-	18	32	97	9	1	3
50歳以上	13	-	2	2	8	1	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	29 462	29	2 362	6 973	16 875	2 340	203	680
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	12	-	2	7	1	1	-	1
20～24	473	-	71	207	110	44	27	14
25～29	3 643	3	349	1 111	1 700	345	52	83
30～34	11 736	15	718	2 564	7 100	1 020	60	259
35～39	10 326	8	844	2 321	6 154	726	44	229
40～44	3 149	3	359	741	1 742	196	18	90
45～49	111	-	13	22	66	7	1	2
50歳以上	12	-	6	-	2	1	1	2
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	7 251	9	786	1 879	3 645	644	85	203
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24	69	-	13	27	15	7	5	2
25～29	666	-	112	251	194	56	24	29
30～34	2 208	3	218	581	1 099	225	23	59
35～39	3 248	5	315	764	1 762	280	26	96
40～44	1 025	1	121	246	558	75	7	17
45～49	34	-	7	10	16	1	-	-
50歳以上	1	-	-	-	1	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	1 356	2	214	394	546	125	39	36
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24	18	-	3	5	5	3	1	1
25～29	107	-	22	41	22	13	7	2
30～34	349	-	59	100	130	35	13	12
35～39	594	1	94	177	243	51	13	15
40～44	276	1	33	69	139	23	5	6
45～49	12	-	3	2	7	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	497	-	86	155	141	65	33	17
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-
20～24	-	-	-	-	-	-	-	-
25～29	31	-	8	6	8	4	4	1
30～34	116	-	21	42	29	14	4	6
35～39	216	-	36	77	59	26	16	2
40～44	124	-	20	27	43	20	6	8
45～49	9	-	1	3	2	1	2	-
50歳以上	1	-	-	-	-	-	1	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-

注 常用勤労者（I）及び（II）の説明については出生の第7表を参照  
資料 総務部総務課

第17表 嫡出出生数、出産順位・父母の年齢階級別（令和6年）

母の年齢	総数	父の年齢											65歳以上	不詳
		15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64			
総数	82 288	53	1 318	11 972	27 665	23 642	12 155	4 035	1 114	236	65	33	-	
15～19	95	34	36	16	7	1	1	-	-	-	-	-	-	
20～24	2 129	17	891	743	277	112	59	20	8	2	-	-	-	
25～29	15 961	2	301	8 289	5 126	1 460	516	190	51	20	5	1	-	
30～34	32 551	-	61	2 480	18 458	8 306	2 379	662	159	34	6	6	-	
35～39	23 996	-	23	385	3 458	12 293	5 727	1 584	426	67	21	12	-	
40～44	7 224	-	6	59	325	1 438	3 401	1 456	409	94	27	9	-	
45～49	311	-	-	-	14	29	70	120	53	16	5	4	-	
50歳以上	21	-	-	-	-	3	2	3	8	3	1	1	-	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総数	44 291	48	996	8 903	16 341	10 471	5 057	1 803	517	107	33	15	-	
15～19	86	33	32	14	5	1	1	-	-	-	-	-	-	
20～24	1 606	14	658	570	215	79	45	17	7	1	-	-	-	
25～29	11 648	1	245	6 269	3 700	970	316	111	21	12	2	1	-	
30～34	18 276	-	45	1 771	10 574	4 266	1 191	330	78	15	4	2	-	
35～39	9 774	-	15	239	1 700	4 616	2 271	688	199	29	11	6	-	
40～44	2 737	-	1	40	142	531	1 197	590	178	42	12	4	-	
45～49	152	-	-	-	5	8	36	66	27	5	3	2	-	
50歳以上	12	-	-	-	-	-	-	1	7	3	1	-	-	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総数	29 073	5	266	2 521	9 288	9 839	5 006	1 602	427	86	21	12	-	
15～19	9	1	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～24	443	3	202	141	51	28	13	3	1	1	-	-	-	
25～29	3 553	1	42	1 657	1 199	403	157	64	21	7	2	-	-	
30～34	11 642	-	12	597	6 531	3 266	925	243	54	9	2	3	-	
35～39	10 229	-	6	113	1 369	5 493	2 428	618	170	23	6	3	-	
40～44	3 081	-	-	11	131	633	1 457	639	159	36	11	4	-	
45～49	109	-	-	-	5	15	24	33	21	10	-	1	-	
50歳以上	7	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-	1	-	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総数	7 154	-	48	445	1 707	2 740	1 598	466	116	25	5	4	-	
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～24	66	-	27	27	8	3	1	-	-	-	-	-	-	
25～29	639	-	13	304	196	67	37	13	7	1	1	-	-	
30～34	2 185	-	3	88	1 140	656	207	68	17	5	-	1	-	
35～39	3 212	-	2	23	324	1 803	804	204	40	9	2	1	-	
40～44	1 019	-	3	3	36	208	539	167	50	10	2	1	-	
45～49	32	-	-	-	3	2	10	14	2	-	-	1	-	
50歳以上	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総数	1 318	-	8	80	248	456	364	111	32	13	4	2	-	
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～24	14	-	4	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
25～29	96	-	1	46	24	15	6	2	2	-	-	-	-	
30～34	338	-	1	18	169	87	39	16	5	3	-	-	-	
35～39	582	-	-	8	42	304	165	49	7	4	1	2	-	
40～44	276	-	2	3	10	45	154	39	16	5	2	-	-	
45～49	11	-	-	-	-	2	-	5	2	1	1	-	-	
50歳以上	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総数	452	-	-	23	81	136	130	53	22	5	2	-	-	
15～19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20～24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25～29	25	-	-	13	7	5	-	-	-	-	-	-	-	
30～34	110	-	-	6	44	31	17	5	5	2	-	-	-	
35～39	199	-	-	2	23	77	59	25	10	2	1	-	-	
40～44	111	-	-	2	6	21	54	21	6	1	-	-	-	
45～49	7	-	-	-	1	2	-	2	1	-	1	-	-	
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

第18表 合計特殊出生率、年次・区市町村別

区 市 町 村	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
総 数	1.15	1.24	1.24	1.21	1.20	1.15	1.12	1.08	1.04	0.99	0.96
区 部	1.19	1.22	1.22	1.20	1.19	1.13	1.12	1.09	1.04	0.98	0.96
市 部	1.28	1.32	1.31	1.28	1.27	1.23	1.18	1.15	1.12	1.08	1.04
郡 部	1.34	1.28	1.45	1.28	1.32	1.18	1.10	1.15	1.03	0.96	0.94
島 部	1.61	1.80	1.69	1.46	1.63	1.68	1.66	1.45	1.26	1.13	1.46
千代田区	1.34	1.30	1.35	1.41	1.20	1.26	1.32	1.23	1.18	1.17	1.11
中央区	1.35	1.43	1.44	1.42	1.42	1.38	1.43	1.37	1.31	1.24	1.25
港区	1.39	1.44	1.45	1.42	1.39	1.35	1.34	1.27	1.21	1.23	1.18
新宿区	0.97	1.02	1.07	1.08	1.03	0.97	1.00	0.97	0.93	0.86	0.85
文京区	1.13	1.17	1.25	1.20	1.24	1.17	1.23	1.12	1.11	1.12	1.07
台東区	1.22	1.23	1.20	1.25	1.23	1.17	1.14	1.10	0.99	0.98	0.98
墨田区	1.22	1.30	1.25	1.28	1.24	1.17	1.12	1.08	1.00	0.98	0.94
江東区	1.33	1.42	1.39	1.35	1.32	1.22	1.22	1.20	1.11	1.07	1.04
品川区	1.14	1.23	1.25	1.23	1.21	1.19	1.21	1.15	1.11	1.02	0.99
目黒区	1.05	1.04	1.04	1.07	1.06	1.05	1.02	0.96	1.00	0.93	0.93
大田区	1.19	1.21	1.18	1.17	1.19	1.10	1.13	1.09	1.04	0.96	0.93
世田谷区	1.10	1.12	1.12	1.07	1.08	1.02	1.00	1.03	0.98	0.94	0.93
渋谷区	1.02	1.08	1.08	1.09	1.08	1.04	1.04	1.05	0.99	0.91	0.92
中野区	0.99	1.03	1.06	1.04	1.00	0.93	0.97	0.96	0.92	0.86	0.85
杉並区	0.99	1.04	1.03	1.00	1.03	0.99	1.00	0.96	0.95	0.89	0.84
豊島区	1.00	1.00	1.02	1.04	0.99	0.95	0.91	0.93	0.93	0.85	0.84
北区	1.20	1.22	1.26	1.21	1.18	1.18	1.18	1.13	1.06	1.00	0.99
荒川区	1.34	1.33	1.33	1.33	1.19	1.24	1.22	1.17	1.17	1.10	1.00
板橋区	1.16	1.19	1.21	1.18	1.16	1.08	1.03	0.99	0.92	0.87	0.84
練馬区	1.21	1.24	1.23	1.20	1.16	1.12	1.10	1.06	1.04	0.99	0.96
足立区	1.37	1.41	1.34	1.30	1.31	1.19	1.17	1.10	1.06	0.99	0.97
葛飾区	1.37	1.38	1.36	1.34	1.34	1.23	1.23	1.14	1.13	1.01	1.03
江戸川区	1.39	1.42	1.43	1.38	1.39	1.32	1.27	1.20	1.15	1.07	1.07
八王子市	1.19	1.26	1.22	1.19	1.19	1.15	1.09	1.08	1.05	1.02	0.97
立川市	1.26	1.38	1.31	1.30	1.36	1.32	1.16	1.14	1.10	1.07	1.05
武蔵野市	1.17	1.20	1.19	1.16	1.15	1.09	1.10	1.11	1.12	1.06	1.00
鷹野市	1.16	1.23	1.24	1.22	1.29	1.11	1.14	1.16	1.08	1.01	1.02
青梅市	1.27	1.18	1.25	1.22	1.08	1.16	1.10	1.08	0.97	1.03	0.97
府中市	1.40	1.44	1.43	1.39	1.30	1.26	1.22	1.19	1.11	1.07	1.04
昭島市	1.37	1.39	1.36	1.32	1.41	1.34	1.31	1.25	1.28	1.17	1.13
調布市	1.31	1.23	1.31	1.34	1.26	1.22	1.14	1.15	1.06	1.07	1.02
町田市	1.24	1.23	1.24	1.26	1.22	1.21	1.18	1.13	1.12	1.11	1.04
小金井市	1.34	1.36	1.23	1.21	1.30	1.24	1.15	1.13	1.16	1.12	1.07
小平市	1.40	1.46	1.42	1.33	1.45	1.32	1.25	1.18	1.18	1.15	1.09
日野市	1.35	1.45	1.49	1.35	1.36	1.30	1.33	1.24	1.17	1.19	1.08
東村山市	1.26	1.34	1.20	1.22	1.24	1.20	1.22	1.16	1.14	1.09	1.03
国分寺市	1.17	1.34	1.33	1.23	1.24	1.28	1.18	1.23	1.17	1.11	1.08
国立市	1.24	1.25	1.24	1.25	1.30	1.06	1.11	1.01	1.05	0.97	0.88
福生市	1.33	1.41	1.34	1.23	1.30	1.26	1.21	1.12	1.07	1.09	1.13
狛江市	1.19	1.25	1.33	1.30	1.20	1.30	1.15	1.13	1.05	0.94	0.96
東大和市	1.37	1.67	1.48	1.59	1.47	1.34	1.31	1.18	1.21	1.19	1.17
清瀬市	1.16	1.32	1.34	1.31	1.19	1.16	1.18	1.15	1.07	1.08	1.14
東久留米市	1.43	1.34	1.41	1.37	1.34	1.31	1.23	1.23	1.16	1.12	1.11
武蔵村山市	1.38	1.42	1.38	1.34	1.55	1.38	1.37	1.21	1.24	1.01	1.03
多摩市	1.22	1.20	1.16	1.21	1.11	1.15	1.06	1.01	0.96	0.92	0.91
稲城市	1.41	1.44	1.55	1.49	1.42	1.49	1.37	1.28	1.34	1.29	1.22
羽村市	1.38	1.29	1.48	1.37	1.32	1.36	1.23	1.22	1.13	1.16	1.14
あきる野市	1.43	1.41	1.32	1.44	1.33	1.30	1.18	1.21	1.10	1.14	1.04
西東京市	1.25	1.29	1.28	1.21	1.24	1.23	1.19	1.10	1.14	1.08	0.99
瑞穂町	1.29	1.23	1.30	1.21	1.24	1.08	1.02	1.09	0.96	0.96	0.99
日の出町	1.54	1.49	1.82	1.47	1.37	1.41	1.27	1.25	1.12	0.89	0.82
檜原村	0.84	1.76	1.70	1.71	3.07	2.32	1.86	1.48	1.75	1.11	0.78
奥多摩町	0.94	0.42	1.13	0.93	1.31	0.81	0.97	1.25	1.22	1.19	0.88
大島町	1.38	1.58	1.63	1.50	1.21	1.91	1.58	1.38	1.29	0.85	1.34
利島村	1.96	3.16	1.13	1.88	1.44	2.78	-	0.45	0.36	-	1.11
新島村	1.43	1.06	1.66	1.25	1.22	1.56	1.46	1.12	1.07	0.89	0.88
神津島村	0.74	2.78	1.60	1.88	1.61	1.21	1.83	1.92	1.61	1.21	0.90
三宅村	1.86	1.65	1.21	1.75	1.88	1.94	2.07	1.42	0.92	1.22	1.46
御蔵島村	1.58	1.38	2.44	3.33	1.69	0.48	0.63	0.75	0.45	0.76	0.91
八丈町	2.07	1.86	2.45	1.26	2.36	1.96	1.78	1.81	1.29	1.23	1.80
青ヶ島村	-	0.83	...	1.25	-	1.25	0.36	-	4.02	0.42	-
小笠原村	1.82	2.07	1.12	1.34	1.32	1.25	1.97	1.51	1.51	1.86	2.01

注1 出生数の少ない区市町村では、年により合計特殊出生率が大きく変動する場合がある。

2 東京都全体の合計特殊出生率については、厚生労働省の発表した数値を用いているが、区市町村別の合計特殊出生率については、翌年1月1日現在の住民基本台帳を基に、東京都保健医療局が独自に算出している。

3 各区市町村別の率算出に用いた人口は、「住民基本台帳による東京都の世帯と人口（各年1月1日）現在」（東京都総務局）による。

資料 総務部総務課

## 第3節 死亡統計

(第19表の1) 第19表 死亡(総死亡・乳児・新生児・早期新生児)数・率、性・月・年次別  
a 総死亡

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数													
令和2年	121 219	11 474	9 981	10 351	10 085	9 333	8 728	9 215	10 371	9 475	10 230	10 409	11 567
3	127 649	12 591	10 909	10 861	10 438	9 965	9 383	9 807	10 716	10 432	10 582	10 573	11 392
4	139 264	12 840	12 763	12 692	10 652	10 548	9 988	10 575	12 397	10 755	11 369	11 422	13 263
5	137 241	14 694	11 526	11 216	10 512	10 361	9 890	11 049	11 417	11 194	11 590	11 337	12 455
6	140 329	13 333	12 074	12 453	10 802	10 823	10 294	11 675	11 541	10 945	11 396	11 527	13 466
男													
令和2年	63 512	6 006	5 215	5 386	5 384	4 906	4 599	4 837	5 469	4 975	5 376	5 331	6 028
3	66 583	6 635	5 703	5 650	5 443	5 139	4 798	5 158	5 716	5 597	5 394	5 457	5 893
4	71 826	6 693	6 625	6 522	5 454	5 379	5 219	5 510	6 495	5 562	5 790	5 830	6 747
5	71 036	7 599	5 981	5 817	5 465	5 371	5 106	5 747	5 986	5 923	5 967	5 747	6 327
6	72 394	6 859	6 331	6 386	5 643	5 538	5 359	6 172	6 029	5 565	5 787	5 826	6 899
女													
令和2年	57 707	5 468	4 766	4 965	4 701	4 427	4 129	4 378	4 902	4 500	4 854	5 078	5 539
3	61 066	5 956	5 206	5 211	4 995	4 826	4 585	4 649	5 000	4 835	5 188	5 116	5 499
4	67 438	6 147	6 138	6 170	5 198	5 169	4 769	5 065	5 902	5 193	5 579	5 592	6 516
5	66 205	7 095	5 545	5 399	5 047	4 990	4 784	5 302	5 431	5 271	5 623	5 590	6 128
6	67 935	6 474	5 743	6 067	5 159	5 285	4 935	5 503	5 512	5 380	5 609	5 701	6 567
死亡率(人口千対)													
令和2年	9.0	9.7	9.0	8.7	8.8	7.8	7.6	7.7	8.7	8.2	8.6	9.0	9.7
3	9.5	10.6	10.1	9.1	9.0	8.4	8.1	8.2	9.0	9.1	8.9	9.2	9.6
4	10.4	10.8	11.9	10.7	9.3	8.9	8.7	8.9	10.4	9.3	9.5	9.9	11.1
5	10.2	12.3	10.7	9.4	9.1	8.7	8.5	9.2	9.5	9.7	9.7	9.8	10.4
6	10.4	11.2	10.8	10.4	9.3	9.0	8.9	9.7	9.6	9.4	9.5	9.9	11.2

## b 乳児死亡

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数													
令和2年	135	15	14	12	10	11	11	9	8	10	15	9	11
3	160	12	14	10	16	12	18	12	13	15	13	13	12
4	148	10	14	14	9	8	15	9	15	12	9	18	15
5	135	7	11	10	8	8	19	18	13	10	13	6	12
6	113	13	7	8	4	8	10	10	11	14	7	9	12
男													
令和2年	65	6	10	4	7	3	7	3	4	5	7	3	6
3	89	6	8	4	11	8	11	6	6	5	7	7	10
4	75	6	6	9	4	4	7	5	10	6	-	9	9
5	65	3	6	5	3	-	9	13	9	3	5	2	7
6	63	6	3	5	1	4	9	8	6	7	3	5	6
女													
令和2年	70	9	4	8	3	8	4	6	4	5	8	6	5
3	71	6	6	6	5	4	7	6	7	10	6	6	2
4	73	4	8	5	5	4	8	4	5	6	9	9	6
5	70	4	5	5	5	8	10	5	4	7	8	4	5
6	50	7	4	3	3	4	1	2	5	7	4	4	6
乳児死亡率(出生千対)													
令和2年	1.4	1.7	1.7	1.4	1.2	1.3	1.3	1.0	0.9	1.2	1.8	1.1	1.3
3	1.7	1.4	1.9	1.2	2.0	1.5	2.3	1.5	1.6	1.9	1.6	1.7	1.5
4	1.6	1.2	1.9	1.7	1.2	1.0	2.0	1.1	1.9	1.6	1.2	2.4	1.9
5	1.6	0.9	1.6	1.3	1.1	1.0	2.6	2.4	1.7	1.4	1.8	0.8	1.6
6	1.3	1.8	1.0	1.1	0.6	1.1	1.4	1.4	1.5	2.0	1.0	1.3	1.7

(第19表の2)

## c 新生児死亡

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		総						数					
令和2年	61	9	5	7	5	3	5	6	3	4	6	3	5
3	68	2	6	6	9	5	9	4	6	8	5	5	3
4	74	4	7	6	6	5	11	5	5	8	5	9	3
5	60	3	3	6	2	5	6	8	10	5	5	1	6
6	53	7	4	3	1	4	7	3	4	7	4	3	6
		男						女					
令和2年	25	4	3	1	3	1	4	3	1	1	3	-	1
3	34	1	3	3	7	2	5	1	1	3	1	4	3
4	38	3	3	2	3	3	5	4	4	5	-	4	2
5	26	1	1	3	-	-	3	5	6	1	1	-	5
6	31	4	2	3	-	2	6	2	3	4	1	2	2
令和2年	36	5	2	6	2	2	1	3	2	3	3	3	4
3	34	1	3	3	2	3	4	3	5	5	4	1	-
4	36	1	4	4	3	2	6	1	1	3	5	5	1
5	34	2	2	3	2	5	3	3	4	4	4	1	1
6	22	3	2	-	1	2	1	1	1	3	3	1	4
		新生児死亡率(出生千対)											
令和2年	0.6	1.1	0.7	0.9	0.6	0.4	0.6	0.7	0.3	0.5	0.7	0.4	0.7
3	0.7	0.3	0.9	0.8	1.1	0.6	1.1	0.5	0.7	0.9	0.6	0.6	0.4
4	0.8	0.5	1.1	0.9	0.8	0.7	1.4	0.6	0.6	1.0	0.6	1.2	0.4
5	0.7	0.4	0.5	0.9	0.3	0.7	0.8	1.0	1.3	0.7	0.7	0.1	0.8
6	0.6	1.0	0.7	0.5	0.1	0.5	1.0	0.4	0.5	1.0	0.5	0.4	0.9

## d 早期新生児死亡

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		総						数					
令和2年	44	9	3	6	2	2	3	5	2	2	5	2	3
3	49	2	5	5	8	4	6	1	5	5	3	4	1
4	60	3	4	6	6	5	10	4	4	7	1	7	3
5	41	2	2	5	1	4	5	2	7	3	4	1	5
6	39	6	3	3	1	3	6	1	4	3	3	1	5
		男						女					
令和2年	18	4	2	1	2	-	2	3	1	-	2	-	1
3	24	1	3	2	6	2	3	-	1	2	-	3	1
4	33	2	3	2	3	3	4	3	3	4	-	4	2
5	22	1	1	3	-	-	3	2	6	1	1	-	4
6	22	3	1	3	-	2	5	1	3	1	1	1	1
令和2年	26	5	1	5	-	2	1	2	1	2	3	2	2
3	25	1	2	3	2	2	3	1	4	3	3	1	-
4	27	1	1	4	3	2	6	1	1	3	1	3	1
5	19	1	1	2	1	4	2	-	1	2	3	1	1
6	17	3	2	-	1	1	1	-	1	2	2	-	4
		早期新生児死亡率(出生千対)											
令和2年	0.4	1.1	0.4	0.7	0.2	0.2	0.4	0.6	0.2	0.2	0.6	0.3	0.4
3	0.5	0.3	0.8	0.7	1.0	0.5	0.7	0.1	0.6	0.6	0.4	0.5	0.1
4	0.7	0.4	0.6	0.9	0.8	0.7	1.3	0.5	0.5	0.8	0.1	0.9	0.4
5	0.5	0.3	0.3	0.7	0.1	0.5	0.7	0.3	0.9	0.4	0.5	0.1	0.7
6	0.5	0.9	0.5	0.5	0.1	0.4	0.9	0.1	0.5	0.4	0.4	0.1	0.7

第20表 死亡数・率、年次・主要死因（死因简单分類）別

主 要 死 因	死 亡 数					率 (人口10万対)				
	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
総 数	121 219	127 649	139 264	137 241	140 329	899.0	948.4	1 036.0	1 020.5	1 042.3
男	63 512	66 583	71 826	71 036	72 394	958.9	1 007.9	1 089.1	1 077.3	1 097.0
女	57 707	61 066	67 438	66 205	67 935	841.2	891.1	984.8	965.9	989.7
腸 管 感 染 症	155	175	148	173	162	1.1	1.3	1.1	1.3	1.2
結 核	207	203	177	182	145	1.5	1.5	1.3	1.4	1.1
敗 血 症	852	861	985	1 016	1 050	6.3	6.4	7.3	7.6	7.8
ウ イ ル ス 性 肝 炎	179	150	113	132	96	1.3	1.1	0.8	1.0	0.7
悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	34 219	34 341	34 799	34 276	34 610	253.8	255.2	258.9	254.9	257.1
(再掲) 食 道	1 252	1 185	1 215	1 142	1 166	9.3	8.8	9.0	8.5	8.7
(再掲) 胃	3 557	3 516	3 397	3 285	3 139	26.4	26.1	25.3	24.4	23.3
(再掲) 結 腸	3 277	3 361	3 354	3 408	3 414	24.3	25.0	24.9	25.3	25.4
(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸	1 402	1 393	1 442	1 314	1 377	10.4	10.3	10.7	9.8	10.2
(再掲) 肝 及 び 肝 内 胆 管	2 035	1 916	1 976	1 855	1 789	15.1	14.2	14.7	13.8	13.3
(再掲) 胆のう及びその他の胆道	1 370	1 463	1 431	1 476	1 458	10.2	10.9	10.6	11.0	10.8
(再掲) 膵	3 561	3 550	3 545	3 696	3 880	26.4	26.4	26.4	27.5	28.8
(再掲) 気 管, 気 管 支 及 び 肺	6 559	6 722	6 693	6 517	6 616	48.6	49.9	49.8	48.5	49.1
(再掲) 乳 房 宮	1 630	1 619	1 799	1 674	1 781	12.1	12.0	13.4	12.4	13.2
(再掲) 子 宮	704	683	700	698	702	10.3	10.0	10.2	10.2	10.2
(再掲) 白 血 病	795	806	835	876	871	5.9	6.0	6.2	6.5	6.5
そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	1 136	1 167	1 234	1 181	1 199	8.4	8.7	9.2	8.8	8.9
そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	171	215	195	214	245	1.3	1.6	1.5	1.6	1.8
糖 尿 病	1 182	1 247	1 398	1 288	1 304	8.8	9.3	10.4	9.6	9.7
精 神 及 び 行 動 の 障 害	1 910	2 158	2 249	2 058	2 125	14.2	16.0	16.7	15.3	15.8
神 経 系 の 疾 患	4 347	4 631	5 008	4 848	5 133	32.2	34.4	37.3	36.0	38.1
高 血 圧 性 疾 患	616	644	763	726	653	4.6	4.8	5.7	5.4	4.9
心 疾 患 (高 血 圧 性 を 除 く。)	18 310	19 002	20 763	20 185	20 640	135.8	141.2	154.5	150.1	153.3
(再掲) 急 性 心 筋 梗 塞	1 930	1 889	2 022	1 834	1 905	14.3	14.0	15.0	13.6	14.1
(再掲) そ の 他 の 虚 血 性 心 疾 患	6 959	6 863	7 609	7 494	7 819	51.6	51.0	56.6	55.7	58.1
(再掲) 不 整 脈 及 び 伝 導 障 害	1 639	1 767	1 947	1 868	1 941	12.2	13.1	14.5	13.9	14.4
(再掲) 心 不 全	5 914	6 542	7 233	7 006	7 127	43.9	48.6	53.8	52.1	52.9
脳 血 管 疾 患	8 760	8 913	8 995	8 711	8 391	65.0	66.2	66.9	64.8	62.3
(再掲) く も 膜 下 出 血	973	886	996	943	928	7.2	6.6	7.4	7.0	6.9
(再掲) 脳 内 出 血	3 121	3 174	3 240	3 154	3 007	23.1	23.6	24.1	23.5	22.3
(再掲) 脳 梗 塞	4 473	4 646	4 526	4 395	4 223	33.2	34.5	33.7	32.7	31.4
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	1 838	1 856	1 885	1 877	1 861	13.6	13.8	14.0	14.0	13.8
イ ン フ ル エ ン ザ 炎	84	1	6	121	277	0.6	0.0	0.0	0.9	2.1
肺 性 閉 塞 性 肺 疾 患	6 510	5 865	6 024	6 143	6 386	48.3	43.6	44.8	45.7	47.4
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	1 359	1 375	1 524	1 433	1 481	10.1	10.2	11.3	10.7	11.0
喘 息	90	80	104	98	92	0.7	0.6	0.8	0.7	0.7
胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	323	310	395	327	344	2.4	2.3	2.9	2.4	2.6
へ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞 患	688	688	729	719	737	5.1	5.1	5.4	5.3	5.5
肝 疾 患	1 946	1 938	2 072	2 008	2 019	14.4	14.4	15.4	14.9	15.0
(再掲) 肝 硬 変 (ア ル コ ー ル 性 を 除 く。)	722	699	745	705	697	5.4	5.2	5.5	5.2	5.2
腎 不 全	2 079	2 299	2 359	2 358	2 261	15.4	17.1	17.5	17.5	16.8
妊 娠, 分 娩 及 び 産 じ ょ く	-	2	8	1	4	-	0.0	0.1	0.0	0.1
周 産 期 に 発 生 し た 病 態	47	42	45	31	34	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
先 天 奇 形, 変 形 及 び 染 色 体 異 常	177	209	201	229	179	1.3	1.6	1.5	1.7	1.3
老 衰	11 645	13 951	16 883	17 511	19 385	86.4	103.7	125.6	130.2	144.0
不 慮 の 事 故	3 113	2 830	3 622	3 589	3 793	23.1	21.0	26.9	26.7	28.2
(再掲) 交 通 事 故	207	181	199	202	209	1.5	1.3	1.5	1.5	1.6
自 他 殺 殺 因	2 015	2 135	2 194	2 196	1 971	14.9	15.9	16.3	16.3	14.6
そ の 他 の 全 死 因	9	10	6	6	14	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
そ の 他 の 全 死 因	17 252	20 351	24 380	23 604	23 727	127.9	151.2	181.4	175.5	176.2

注 「悪性新生物&lt;腫瘍&gt;の(再掲)子宮」及び「妊娠,分娩及び産じょく」は女子人口10万対である。

資料 総務部総務課

第21表 死亡数・率、年次・性・年齢階級別

性・年齢	死亡数					率 (人口10万対)				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
総数	121 219	127 649	139 264	137 241	140 329	899.0	948.4	1 036.0	1 020.5	1 042.3
男女	63 512	66 583	71 826	71 036	72 394	958.9	1 007.9	1 089.1	1 077.3	1 097.0
男女	57 707	61 066	67 438	66 205	67 935	841.2	891.1	984.8	965.9	989.7
0～4	189	205	202	198	170	37.5	42.4	43.5	44.5	39.5
男女	99	113	103	100	96	38.4	45.7	43.5	44.1	43.6
男女	90	92	99	98	74	36.5	39.0	43.6	45.2	35.2
5～9	29	24	36	35	42	5.6	4.6	7.0	6.9	8.4
男女	13	15	21	21	21	4.9	5.7	8.0	8.1	8.3
男女	16	9	15	14	21	6.3	3.6	6.0	5.6	8.6
10～14	47	53	37	40	52	9.4	10.4	7.3	7.8	10.2
男女	26	37	15	17	27	10.1	14.2	5.7	6.5	10.3
男女	21	16	22	23	25	8.6	6.5	8.9	9.2	10.0
15～19	110	115	97	142	116	20.7	22.2	18.9	27.5	22.3
男女	64	66	54	75	58	23.7	25.1	20.6	28.4	21.8
男女	46	49	43	67	58	17.5	19.3	17.1	26.4	22.7
20～24	237	256	226	240	242	30.3	32.9	29.3	31.3	31.9
男女	156	143	122	144	127	40.3	37.0	31.9	37.7	33.7
男女	81	113	104	96	115	20.5	28.8	26.8	24.9	30.2
25～29	267	291	284	318	294	29.8	32.0	30.9	34.0	30.9
男女	157	167	176	190	157	34.7	36.6	38.2	40.5	32.9
男女	110	124	108	128	137	24.8	27.5	23.6	27.5	28.8
30～34	311	322	352	337	321	35.3	37.4	41.2	39.5	36.8
男女	194	191	207	219	201	43.6	43.8	47.9	50.7	45.5
男女	117	131	145	118	120	26.9	30.7	34.4	28.0	27.9
35～39	477	497	489	479	483	50.3	53.6	53.8	54.0	55.8
男女	301	328	291	298	305	62.1	69.3	62.9	66.1	69.5
男女	176	169	198	181	178	38.1	37.2	44.4	41.5	41.7
40～44	847	781	770	800	712	83.3	79.0	79.8	84.5	76.2
男女	552	452	469	496	458	106.1	89.5	95.1	102.5	96.0
男女	295	329	301	304	254	59.3	68.1	63.8	65.7	55.6
45～49	1 527	1 538	1 469	1 307	1 326	133.4	136.7	134.0	123.2	129.1
男女	953	994	900	857	830	164.1	173.8	161.6	158.7	158.7
男女	574	544	569	450	496	101.8	98.4	105.6	86.4	98.4
50～54	2 302	2 454	2 489	2 541	2 364	222.8	225.8	225.7	226.1	208.8
男女	1 483	1 592	1 586	1 567	1 494	279.1	286.3	282.2	274.9	261.2
男女	819	862	903	974	870	163.2	162.3	166.9	175.8	155.4
55～59	2 959	3 052	3 272	3 331	3 434	340.8	348.0	354.9	348.1	347.6
男女	2 022	2 055	2 231	2 251	2 279	448.9	451.6	467.7	455.7	447.7
男女	937	997	1 041	1 080	1 155	224.3	236.3	233.9	233.3	241.1
60～64	3 947	3 908	4 166	4 261	4 204	571.2	552.8	569.1	560.7	531.5
男女	2 748	2 761	2 875	2 958	2 953	779.6	762.7	764.6	758.5	727.3
男女	1 199	1 147	1 291	1 303	1 251	354.3	332.5	361.6	352.2	324.9
65～69	6 335	6 052	5 934	5 719	5 672	924.6	919.8	928.6	900.6	882.1
男女	4 449	4 209	4 162	4 075	4 004	1 308.3	1 291.1	1 312.9	1 289.6	1 247.4
男女	1 886	1 843	1 772	1 644	1 668	546.5	556.8	552.0	517.0	518.0
70～74	11 231	12 169	12 355	11 126	10 399	1 408.4	1 475.0	1 579.9	1 530.4	1 545.2
男女	7 714	8 443	8 491	7 665	7 183	2 042.7	2 153.8	2 282.5	2 208.9	2 230.7
男女	3 517	3 726	3 864	3 461	3 216	837.8	860.5	944.7	910.8	916.2
75～79	14 881	14 522	15 625	15 950	16 421	2 315.8	2 388.5	2 472.3	2 409.4	2 393.7
男女	9 494	9 248	10 012	10 357	10 661	3 386.4	3 476.7	3 588.5	3 510.8	3 461.4
男女	5 387	5 274	5 613	5 593	5 760	1 487.2	1 542.1	1 590.1	1 524.0	1 523.8
80～84	19 612	20 021	22 103	22 006	23 485	3 947.2	3 948.9	4 226.2	4 090.3	4 208.8
男女	11 298	11 643	12 725	12 687	13 732	5 699.8	5 707.4	6 030.8	5 846.5	6 103.1
男女	8 314	8 378	9 378	9 319	9 753	2 783.9	2 755.9	2 996.2	2 903.1	2 928.8
85歳以上	55 910	61 388	69 354	68 409	70 588	10 253.5	10 676.2	11 636.6	11 177.9	11 366.8
男女	21 789	24 125	27 384	27 058	27 808	12 599.5	13 111.4	14 412.6	13 875.9	14 044.4
男女	34 121	37 263	41 970	41 351	42 780	9 163.9	9 505.9	10 337.4	9 916.3	10 113.5
不詳	1	1	4	2	4	...	...	...	...	...
男女	-	1	2	1	-	...	...	...	...	...
男女	1	-	2	1	4	...	...	...	...	...

注 資料 総務部総務課

第22表 死亡数・率、年次・

(第22表の1)

区市町村 保健所	死 亡 数					率 (人 口 千 対)				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
総 数	121 219	127 649	139 264	137 241	140 329	9.0	9.5	10.4	10.2	10.4
区 部	80 955	85 490	92 797	90 507	92 337	8.7	8.8	9.5	9.3	9.4
市 部	38 869	40 722	45 006	45 205	46 424	9.4	9.6	10.6	10.7	10.9
郡 部	995	1 047	1 053	1 096	1 125	18.2	19.0	19.3	20.2	20.9
島 部	400	390	408	433	443	16.5	16.2	17.2	18.5	19.4
千代田区	406	432	464	436	484	6.3	6.5	6.9	6.4	7.1
千代田	406	432	464	436	484	6.3	6.5	6.9	6.4	7.1
中央区	936	977	1 044	1 064	1 075	5.8	5.7	6.1	6.1	5.8
中央区	936	977	1 044	1 064	1 075	5.8	5.7	6.1	6.1	5.8
港区	1 596	1 674	1 791	1 711	1 759	6.6	6.5	6.8	6.4	6.5
みなと	1 596	1 674	1 791	1 711	1 759	6.6	6.5	6.8	6.4	6.5
新宿区	2 705	2 744	3 106	2 892	2 984	8.7	7.9	8.8	8.2	8.3
新宿区	2 705	2 744	3 106	2 892	2 984	8.7	7.9	8.8	8.2	8.3
文京区	1 625	1 694	1 811	1 754	1 841	7.1	7.1	7.5	7.2	7.4
文京	1 625	1 694	1 811	1 754	1 841	7.1	7.1	7.5	7.2	7.4
台東区	2 047	2 058	2 213	2 108	2 162	10.4	9.7	10.3	9.6	9.7
台東	2 047	2 058	2 213	2 108	2 162	10.4	9.7	10.3	9.6	9.7
墨田区	2 518	2 614	2 760	2 734	2 803	9.6	9.6	10.0	9.8	9.9
墨田区	2 518	2 614	2 760	2 734	2 803	9.6	9.6	10.0	9.8	9.9
江東区	4 096	4 267	4 709	4 591	4 727	8.3	8.1	8.9	8.6	8.8
江東区	4 096	4 267	4 709	4 591	4 727	8.3	8.1	8.9	8.6	8.8
品川区	3 137	3 318	3 547	3 538	3 499	7.7	7.9	8.5	8.4	8.2
品川区	3 137	3 318	3 547	3 538	3 499	7.7	7.9	8.5	8.4	8.2
目黒区	2 026	2 203	2 469	2 243	2 291	7.3	7.7	8.7	7.8	8.0
目黒区	2 026	2 203	2 469	2 243	2 291	7.3	7.7	8.7	7.8	8.0
大田区	6 698	7 042	7 506	7 403	7 506	9.3	9.5	10.1	9.9	10.0
大田区	6 698	7 042	7 506	7 403	7 506	9.3	9.5	10.1	9.9	10.0
世田谷区	6 818	7 225	7 805	7 681	7 828	7.4	7.7	8.3	8.2	8.3
世田谷	6 818	7 225	7 805	7 681	7 828	7.4	7.7	8.3	8.2	8.3
渋谷区	1 533	1 703	1 853	1 705	1 793	6.6	7.0	7.6	7.0	7.3
渋谷区	1 533	1 703	1 853	1 705	1 793	6.6	7.0	7.6	7.0	7.3

## 区市町村・保健所別

(第22表の2)

区市町村 保健所	死 亡 数					率 (人 口 千 対)				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
中野区	2 783	2 910	3 083	2 996	3 078	8.5	8.5	9.0	8.6	8.8
中野区	2 783	2 910	3 083	2 996	3 078	8.5	8.5	9.0	8.6	8.8
杉並区	4 663	4 819	5 238	5 110	5 212	8.1	8.2	8.9	8.7	8.8
杉並区	4 663	4 819	5 238	5 110	5 212	8.1	8.2	8.9	8.7	8.8
豊島区	2 434	2 473	2 670	2 501	2 617	8.9	8.3	8.8	8.2	8.5
池袋	2 434	2 473	2 670	2 501	2 617	8.9	8.3	8.8	8.2	8.5
北区	3 529	3 713	4 206	3 923	3 963	10.5	10.5	11.8	10.9	10.9
北区	3 529	3 713	4 206	3 923	3 963	10.5	10.5	11.8	10.9	10.9
荒川区	2 025	2 172	2 291	2 353	2 234	10.1	10.0	10.5	10.7	10.0
荒川区	2 025	2 172	2 291	2 353	2 234	10.1	10.0	10.5	10.7	10.0
板橋区	5 190	5 668	5 989	5 882	6 072	9.4	9.7	10.3	10.0	10.3
板橋区	5 190	5 668	5 989	5 882	6 072	9.4	9.7	10.3	10.0	10.3
練馬区	6 348	6 550	7 397	7 217	7 425	8.7	8.7	9.8	9.6	9.8
練馬区	6 348	6 550	7 397	7 217	7 425	8.7	8.7	9.8	9.6	9.8
足立区	7 197	7 840	8 550	8 358	8 646	10.9	11.3	12.3	12.0	12.3
足立区	7 197	7 840	8 550	8 358	8 646	10.9	11.3	12.3	12.0	12.3
葛飾区	4 651	5 074	5 374	5 434	5 454	10.7	11.3	11.9	11.9	11.9
葛飾区	4 651	5 074	5 374	5 434	5 454	10.7	11.3	11.9	11.9	11.9
江戸川区	5 994	6 320	6 921	6 873	6 884	9.1	9.1	10.0	9.9	9.9
江戸川	5 994	6 320	6 921	6 873	6 884	9.1	9.1	10.0	9.9	9.9
八王子市	5 396	5 762	6 405	6 514	6 698	9.5	9.9	11.0	11.3	11.6
八王子市	5 396	5 762	6 405	6 514	6 698	9.5	9.9	11.0	11.3	11.6
町田市	4 078	4 292	4 770	4 898	5 044	9.6	9.9	11.0	11.3	11.7
町田市	4 078	4 292	4 770	4 898	5 044	9.6	9.9	11.0	11.3	11.7
西多摩	4 806	5 126	5 442	5 485	5 643	13.0	13.6	14.5	14.7	15.1
青梅市	1 712	1 879	2 001	1 896	1 993	13.0	14.2	15.2	14.5	15.3
福生市	613	642	681	700	719	11.6	11.5	12.2	12.5	12.8
羽村市	528	583	608	621	672	10.0	10.8	11.2	11.5	12.5
あきる野市	958	975	1 099	1 172	1 134	12.2	12.3	13.9	14.9	14.5
瑞穂町	389	441	423	457	448	12.5	14.0	13.5	14.7	14.4
日の出町	342	345	381	363	415	20.3	20.4	22.6	21.8	25.1
檜原村	90	86	75	79	83	45.0	44.0	38.9	42.0	45.7
奥多摩町	174	175	174	197	179	37.0	37.5	38.3	44.9	41.9

(第22表の3)

区 市 町 村 保 健 所	死 亡 数					率 (人 口 千 対)				
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
南 多 摩	3 550	3 827	4 140	4 266	4 455	8.4	8.9	9.6	9.9	10.3
日 野 市	1 596	1 683	1 849	1 911	2 054	8.6	8.8	9.7	10.0	10.7
多 摩 市	1 309	1 464	1 526	1 620	1 528	9.1	10.0	10.4	11.1	10.5
稲 城 市	645	680	765	735	873	7.0	7.2	8.1	7.7	9.2
多 摩 立 川	6 120	6 456	7 051	6 983	7 254	9.5	9.8	10.7	10.6	10.9
立 川 市	1 808	1 789	1 976	1 997	2 077	10.1	9.7	10.7	10.8	11.2
昭 島 市	1 176	1 274	1 336	1 297	1 294	10.6	11.2	11.7	11.3	11.2
国 分 寺 市	984	1 095	1 163	1 178	1 262	7.8	8.4	8.9	9.0	9.5
国 立 市	665	703	757	747	781	8.8	9.1	9.8	9.7	10.2
東 大 和 市	812	872	996	925	1 037	9.8	10.4	11.9	11.0	12.4
武 蔵 村 山 市	675	723	823	839	803	9.8	10.2	11.7	12.0	11.5
多 摩 府 中	8 536	8 853	9 785	9 754	9 946	8.2	8.3	9.2	9.2	9.3
武 蔵 野 市	1 177	1 230	1 396	1 367	1 374	8.0	8.2	9.3	9.1	9.1
三 鷹 市	1 569	1 596	1 806	1 774	1 799	8.2	8.1	9.2	9.1	9.2
府 中 市	2 171	2 309	2 513	2 413	2 528	8.4	8.8	9.6	9.2	9.6
調 布 市	1 895	1 959	2 154	2 263	2 260	8.0	8.1	8.8	9.3	9.2
小 金 井 市	961	967	1 051	1 039	1 114	7.8	7.6	8.2	8.2	8.7
狛 江 市	763	792	865	898	871	9.2	9.4	10.3	10.7	10.4
多 摩 小 平	7 378	7 453	8 466	8 401	8 509	10.1	9.9	11.3	11.2	11.3
小 平 市	1 722	1 788	1 938	2 010	2 107	8.9	9.0	9.7	10.0	10.5
東 村 山 市	1 643	1 654	1 912	1 880	1 878	11.0	10.9	12.6	12.4	12.3
清 瀬 市	877	885	1 012	944	975	11.7	11.6	13.3	12.4	12.8
東 久 留 米 市	1 291	1 263	1 474	1 426	1 457	11.4	10.9	12.8	12.4	12.7
西 東 京 市	1 845	1 863	2 130	2 141	2 092	9.1	9.0	10.3	10.3	10.1
島 し よ	400	390	408	433	443	16.5	16.2	17.2	18.5	19.4
大 島	197	201	226	225	231	17.0	17.4	20.0	20.4	21.4
大 島 町	123	127	146	139	148	17.5	18.2	21.3	20.8	22.6
利 島 村	5	-	5	2	3	15.5	-	14.7	6.0	9.3
新 島 村	44	52	41	52	50	18.1	22.0	17.8	23.0	22.4
神 津 島 村	25	22	34	32	30	13.5	12.0	19.0	18.3	17.5
三 宅	53	43	52	43	46	20.7	16.8	20.7	17.5	19.1
三 宅 村	48	42	48	42	46	21.4	18.7	21.7	19.5	21.9
御 蔵 島 村	5	1	4	1	-	16.0	3.2	13.1	3.3	-
八 丈	134	135	119	151	145	18.8	19.0	16.9	21.8	21.2
八 丈 町	132	134	118	151	142	19.0	19.4	17.2	22.3	21.3
青 ヱ 島 村	2	1	1	-	3	11.8	5.6	5.8	-	18.0
小 笠 原	16	11	11	14	21	5.5	3.8	3.8	4.8	7.4
小 笠 原 村	16	11	11	14	21	5.5	3.8	3.8	4.8	7.4

第23表 死亡数、月・主要死因（死因順位に用いる分類項目）別（令和6年）

主 要 死 因	総数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月
総 数	140 329	13 333	12 074	12 453	10 802	10 823	10 294	11 675	11 541	10 945	11 396	11 527	13 466
男	72 394	6 859	6 331	6 386	5 643	5 538	5 359	6 172	6 029	5 565	5 787	5 826	6 899
女	67 935	6 474	5 743	6 067	5 159	5 285	4 935	5 503	5 512	5 380	5 609	5 701	6 567
腸 管 感 染 症	162	19	16	17	14	19	8	7	10	8	12	18	14
結 核	145	14	8	11	10	10	15	14	17	9	11	15	11
敗 血 症	1 050	107	96	90	90	69	79	76	87	94	83	77	102
ウ イ ル ス 性 肝 炎	96	10	10	9	8	14	10	6	3	7	5	5	9
ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	13	2	2	2	—	2	3	1	1	—	—	—	—
悪 性 新 生 物<腫瘍>	34 610	2 929	2 723	2 907	2 708	2 868	2 783	2 946	2 951	2 962	2 972	2 886	2 975
その他の新生物<腫瘍>	1 199	98	106	99	90	101	110	101	83	103	98	94	116
貧 血	245	20	17	14	20	19	19	23	23	30	18	21	21
糖 尿 病	1 304	116	127	122	97	103	103	97	105	99	88	108	139
血管性及び詳細不明の認知症	1 938	196	172	178	149	170	133	141	131	163	143	176	186
髄 膜 炎	38	3	2	3	2	5	7	2	1	2	4	3	4
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	219	19	15	18	15	16	11	24	19	15	16	27	24
パ ー キ ン ソ ン 病	1 310	115	96	110	96	94	98	102	103	124	118	129	125
ア ル ツ ハ イ マ ー 病	1 851	174	166	167	151	149	122	142	145	145	167	154	169
眼 及 び 付 属 器 の 疾 患	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
耳 及 び 乳 様 突 起 の 疾 患	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1
高 血 圧 性 疾 患	653	66	72	76	47	52	37	41	53	61	43	39	66
心疾患（高血圧性を除く。）	20 640	2 209	1 973	1 985	1 576	1 561	1 359	1 623	1 493	1 335	1 554	1 710	2 262
脳 血 管 疾 患	8 391	846	698	776	616	658	619	667	652	641	686	686	846
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	1 861	211	180	159	141	145	133	113	121	119	161	182	196
イ ン フ ル エ ン ザ	277	71	26	14	—	1	3	4	—	1	2	7	148
肺 炎	6 386	627	577	537	488	450	455	525	523	506	538	500	660
急 性 気 管 支 炎	11	—	1	—	—	3	1	1	1	—	2	1	1
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	1 481	158	137	120	117	109	116	108	123	103	128	115	147
喘 息	92	9	8	9	3	7	10	8	9	6	7	6	10
誤 嚥 性 肺 炎	5 163	514	396	449	391	374	403	404	414	441	442	447	488
間 質 性 肺 疾 患	2 135	209	202	200	184	157	137	174	182	146	164	167	213
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	344	40	29	28	28	24	17	21	24	26	37	26	44
ヘルニア及び腸閉塞	737	76	65	66	48	52	54	59	61	58	68	59	71
肝 疾 患	2 019	206	196	182	168	155	141	169	144	147	147	178	186
皮膚及び皮下組織の疾患	370	43	27	39	21	26	27	32	27	26	40	30	32
筋骨格系及び結合組織の疾患	967	94	94	77	82	77	76	79	85	75	75	74	79
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	404	35	29	39	31	31	26	36	31	38	37	43	28
腎 不 全	2 261	213	197	218	197	183	171	188	173	168	179	181	193
妊 娠, 分 娩 及 び 産 じ ょ く	4	—	—	—	—	—	1	—	1	1	1	—	—
周産期に発生した病態	34	5	2	3	1	2	7	2	2	2	4	—	4
先天奇形, 変形及び染色体異常	179	20	7	20	14	13	5	17	18	18	17	15	15
老 衰	19 385	1 845	1 618	1 705	1 451	1 516	1 358	1 454	1 603	1 530	1 663	1 669	1 973
乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	5	1	1	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—
不 慮 の 事 故	3 793	355	338	356	263	239	218	489	346	217	218	328	426
自 殺	1 971	156	145	187	168	185	170	157	179	175	165	164	120
他 殺	14	—	—	—	3	4	4	1	—	—	—	1	1
そ の 他 の 全 死 因	16 569	1 502	1 500	1 460	1 314	1 160	1 244	1 620	1 596	1 344	1 282	1 186	1 361

第24表 死亡数、月・区市町村・

(第24表の1)

区市町村 保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	140 329	13 333	12 074	12 453	10 802	10 823	10 294	11 675	11 541	10 945	11 396	11 527	13 466
区	92 337	8 777	8 017	8 145	7 079	7 099	6 781	7 809	7 590	7 254	7 496	7 527	8 763
市	46 424	4 411	3 925	4 185	3 583	3 608	3 393	3 723	3 834	3 586	3 754	3 872	4 550
郡	1 125	103	99	82	91	87	93	93	82	73	107	99	116
島	443	42	33	41	49	29	27	50	35	32	39	29	37
千代田区	484	43	40	33	40	39	41	45	30	37	38	46	52
千代田	484	43	40	33	40	39	41	45	30	37	38	46	52
中央区	1 075	108	84	98	93	89	81	97	84	80	71	90	100
中央区	1 075	108	84	98	93	89	81	97	84	80	71	90	100
港区	1 759	174	145	150	150	146	126	136	146	132	142	142	170
みなと	1 759	174	145	150	150	146	126	136	146	132	142	142	170
新宿区	2 984	260	275	270	237	236	239	255	249	228	218	238	279
新宿区	2 984	260	275	270	237	236	239	255	249	228	218	238	279
文京区	1 841	175	176	169	140	131	131	142	144	149	153	164	167
文京	1 841	175	176	169	140	131	131	142	144	149	153	164	167
台東区	2 162	217	197	197	166	178	142	175	174	165	177	165	209
台東	2 162	217	197	197	166	178	142	175	174	165	177	165	209
墨田区	2 803	291	230	231	223	224	201	226	216	244	235	236	246
墨田	2 803	291	230	231	223	224	201	226	216	244	235	236	246
江東区	4 727	471	424	411	334	352	336	404	398	366	381	371	479
江東	4 727	471	424	411	334	352	336	404	398	366	381	371	479
品川区	3 499	329	304	303	282	254	235	328	326	271	272	260	335
品川	3 499	329	304	303	282	254	235	328	326	271	272	260	335
目黒区	2 291	238	207	217	166	182	160	204	157	198	194	149	219
目黒	2 291	238	207	217	166	182	160	204	157	198	194	149	219
大田区	7 506	683	686	628	581	580	526	671	644	606	580	606	715
大田	7 506	683	686	628	581	580	526	671	644	606	580	606	715
世田谷区	7 828	769	649	704	594	586	626	672	636	601	657	619	715
世田谷	7 828	769	649	704	594	586	626	672	636	601	657	619	715
渋谷区	1 793	174	158	150	136	128	117	156	156	160	150	144	164
渋谷	1 793	174	158	150	136	128	117	156	156	160	150	144	164
中野区	3 078	290	261	282	237	221	249	247	264	233	256	227	311
中野	3 078	290	261	282	237	221	249	247	264	233	256	227	311

## ・保健所別（令和6年）

（第24表の2）

区市町村 保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
杉並区	5 212	493	429	443	391	440	397	439	420	374	437	425	524
杉並区	5 212	493	429	443	391	440	397	439	420	374	437	425	524
豊島区	2 617	272	214	225	214	204	186	211	199	207	209	232	244
池袋区	2 617	272	214	225	214	204	186	211	199	207	209	232	244
北区	3 963	356	333	357	296	290	274	346	339	309	351	336	376
北区	3 963	356	333	357	296	290	274	346	339	309	351	336	376
荒川区	2 234	197	205	211	154	160	173	201	180	200	171	181	201
荒川区	2 234	197	205	211	154	160	173	201	180	200	171	181	201
板橋区	6 072	582	515	532	464	490	449	482	528	455	503	502	570
板橋区	6 072	582	515	532	464	490	449	482	528	455	503	502	570
練馬区	7 425	692	652	684	577	579	546	607	619	557	570	616	726
練馬区	7 425	692	652	684	577	579	546	607	619	557	570	616	726
足立区	8 646	821	773	768	654	648	646	719	692	726	702	716	781
足立区	8 646	821	773	768	654	648	646	719	692	726	702	716	781
葛飾区	5 454	528	480	458	414	407	404	450	416	437	478	461	521
葛飾区	5 454	528	480	458	414	407	404	450	416	437	478	461	521
江戸川区	6 884	614	580	624	536	535	496	596	573	519	551	601	659
江戸川区	6 884	614	580	624	536	535	496	596	573	519	551	601	659
八王子市	6 698	658	583	617	506	498	466	536	528	485	596	559	666
八王子市	6 698	658	583	617	506	498	466	536	528	485	596	559	666
町田市	5 044	475	421	443	402	401	365	418	415	370	406	421	507
町田市	5 044	475	421	443	402	401	365	418	415	370	406	421	507
西多摩市	5 643	538	492	460	434	441	462	446	449	430	455	472	564
青梅市	1 993	191	183	167	151	154	165	138	171	160	165	163	185
福生市	719	70	67	57	57	62	60	65	63	49	51	49	69
羽村市	672	64	60	55	42	59	53	46	49	55	53	61	75
あきる野市	1 134	110	83	99	93	79	91	104	84	93	79	100	119
瑞穂町	448	40	40	34	30	34	40	43	32	30	43	41	41
日の出町	415	44	39	30	33	33	35	26	27	26	42	42	38
檜原村	83	9	8	2	11	7	4	11	4	5	5	3	14
奥多摩町	179	10	12	16	17	13	14	13	19	12	17	13	23
南多摩市	4 455	425	383	417	361	340	336	326	410	366	368	358	365
日野市	2 054	199	173	188	150	156	151	154	178	183	167	154	201
多摩市	1 528	148	128	148	140	121	121	119	156	119	137	121	70
稲城市	873	78	82	81	71	63	64	53	76	64	64	83	94

(第24表の3)

区市町村 保健所	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
多摩立川	7 254	690	598	679	569	570	528	599	568	554	537	628	734
立川市	2 077	192	183	194	160	168	140	159	150	147	171	197	216
昭島市	1 294	131	106	127	103	97	100	110	109	78	93	118	122
国分寺市	1 262	103	102	129	91	116	94	106	93	115	87	96	130
国立市	781	85	59	78	63	60	58	54	70	53	56	58	87
東大和市	1 037	104	91	81	91	79	77	103	77	72	77	83	102
武蔵村山市	803	75	57	70	61	50	59	67	69	89	53	76	77
多摩府中	9 946	913	792	863	771	794	697	825	884	785	787	829	1 006
武蔵野市	1 374	134	117	104	124	110	102	107	133	103	109	114	117
三鷹市	1 799	166	134	152	145	126	124	163	164	143	139	162	181
府中市	2 528	235	185	227	196	215	166	196	205	202	202	216	283
調布市	2 260	193	175	205	160	191	167	200	194	188	197	165	225
小金井市	1 114	105	97	98	101	90	70	89	113	84	75	99	93
狛江市	871	80	84	77	45	62	68	70	75	65	65	73	107
多摩小平	8 509	815	755	788	631	651	632	666	662	669	712	704	824
小平市	2 107	198	195	198	167	167	146	155	170	148	204	168	191
東村山市	1 878	193	163	175	136	140	135	146	143	152	143	152	200
清瀬市	975	86	98	86	77	68	76	84	65	84	84	62	105
東久留米市	1 457	150	125	132	103	121	101	105	115	122	121	135	127
西東京市	2 092	188	174	197	148	155	174	176	169	163	160	187	201
島しよ	443	42	33	41	49	29	27	50	35	32	39	29	37
大島	231	24	18	28	30	12	11	23	17	18	16	13	21
大島町	148	13	11	17	23	7	9	17	12	11	7	9	12
利島村	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
新島村	50	7	4	5	7	3	2	3	2	3	6	1	7
神津島村	30	4	3	6	-	2	-	3	3	2	2	3	2
三宅	46	4	6	3	4	2	3	5	5	3	4	5	2
三宅村	46	4	6	3	4	2	3	5	5	3	4	5	2
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈	145	14	9	8	13	13	12	19	13	8	16	7	13
八丈町	142	14	9	8	13	13	10	19	13	7	16	7	13
青ヶ島村	3	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-
小笠原	21	-	-	2	2	2	1	3	-	3	3	4	1
小笠原村	21	-	-	2	2	2	1	3	-	3	3	4	1

(このページは空白である。)

第25表 死亡数、主要死因（死因

(第25表の1)

区市町村 保健所	総数			01100	01200	01300	01400	02100	(再掲) 02102	(再掲) 02103	(再掲) 02104	(再掲) 02105	(再掲) 02106	(再掲) 02107
	総数	男	女	腸管感 染症	結核	敗血症	ウイル ス性肝 炎	悪性 新生物 (腫瘍)	食道	胃	結腸	直腸S 状結腸 移行部 及び直 腸	肝及び 肝内胆 管	胆のう 及び その他 の胆道
総数	140 329	72 394	67 935	162	145	1 050	96	34 610	1 166	3 139	3 414	1 377	1 789	1 458
区	92 337	47 480	44 857	113	106	697	72	22 994	793	2 022	2 277	910	1 189	943
市	46 424	24 118	22 306	49	37	345	22	11 345	368	1 082	1 106	456	581	502
郡	1 125	550	575	-	2	7	2	187	4	24	15	7	14	10
島	443	246	197	-	-	1	-	84	1	11	16	4	5	3
千代田区	484	223	261	-	1	6	-	123	5	6	11	4	2	7
中央区	1 075	507	568	1	-	11	2	283	8	27	26	15	12	12
港区	1 759	811	948	1	4	17	2	454	17	26	40	15	19	23
新宿区	2 984	1 519	1 465	1	1	11	2	779	28	68	78	35	36	28
文京区	1 841	872	969	2	4	10	1	447	19	29	59	12	23	21
台東区	2 162	1 201	961	5	2	11	2	556	19	57	57	26	30	20
墨田区	2 803	1 495	1 308	4	4	19	5	715	23	58	72	29	48	29
江東区	4 727	2 543	2 184	6	4	30	3	1 263	38	106	102	31	78	42
品川区	3 499	1 761	1 738	7	2	26	4	908	40	88	97	24	43	34
目黒区	2 291	1 109	1 182	5	1	15	3	586	23	44	57	18	19	17
大田区	7 506	3 852	3 654	7	10	59	9	1 867	63	172	168	100	107	80
世田谷区	7 828	3 868	3 960	6	11	54	5	1 910	67	165	183	79	98	75
渋谷区	1 793	862	931	2	5	14	1	433	17	33	57	17	18	13
中野区	3 078	1 576	1 502	6	1	25	4	663	28	61	64	21	27	29
杉並区	5 212	2 584	2 628	7	5	36	5	1 273	58	101	125	31	62	64
豊島区	2 617	1 345	1 272	2	3	14	1	624	28	45	70	26	30	22
北区	3 963	2 026	1 937	4	10	31	1	970	30	81	105	50	58	46
荒川区	2 234	1 196	1 038	2	-	21	2	538	14	48	45	23	30	23
板橋区	6 072	3 101	2 971	9	7	51	8	1 509	51	134	140	59	86	69
練馬区	7 425	3 776	3 649	7	9	64	1	1 864	47	178	204	71	92	77
足立区	8 646	4 673	3 973	9	11	80	6	2 096	78	203	190	84	111	90
葛飾区	5 454	2 912	2 542	10	5	48	3	1 356	35	121	125	64	73	63
江戸川区	6 884	3 668	3 216	10	6	44	2	1 777	57	171	202	76	87	59
八王子市	6 698	3 570	3 128	6	5	54	3	1 619	51	166	155	70	82	75
町田市	5 044	2 635	2 409	3	5	39	5	1 222	41	100	119	47	60	67
西多摩市	5 643	2 861	2 782	7	5	37	2	1 127	31	133	128	54	57	48
青梅市	1 993	996	997	3	1	19	-	381	14	38	50	19	19	11
福生市	719	389	330	1	-	6	-	163	2	19	15	8	6	12
羽村市	672	351	321	3	-	4	-	149	5	20	21	8	5	7
あきる野市	1 134	575	559	-	2	1	-	247	6	32	27	12	13	8
瑞穂町	448	227	221	-	2	2	1	95	1	10	6	4	9	5
日の出町	415	193	222	-	-	4	1	63	1	9	6	2	4	3
檜原村	83	41	42	-	-	-	-	11	-	4	2	-	-	1
奥多摩町	179	89	90	-	-	1	-	18	2	1	1	1	1	1

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。

資料 総務部総務課

简单分類)・区市町村別 (令和6年)

(第25表の2)

(再掲) 02108	(再掲) 02110	(再掲) 02112	(再掲) 02113	(再掲) 02119	02200	03100	04100	05000	06000	(再掲) 06100	09100	09200	(再掲) 09202	(再掲) 09203	(再掲) 09205
哮喘	気管, 気管支 及び肺	乳房	子宮	白血病	その他 の新生 物(腫 瘍)	貧血	糖尿病	精神及 び行動 の障害	神経系 の疾患	髄膜炎	高血圧 性疾患	心疾患 (高血 圧性を 除く)	急性心 筋梗塞	その他 の虚血 性心疾 患	心筋症
3 880	6 616	1 781	702	871	1 199	245	1 304	2 125	5 133	38	653	20 640	1 905	7 819	279
2 568	4 482	1 189	480	559	778	154	846	1 284	3 250	24	472	13 559	1 256	5 237	194
1 284	2 094	581	215	302	413	87	448	807	1 818	14	177	6 821	602	2 517	82
22	27	9	5	8	4	2	9	30	51	-	3	192	32	48	1
6	13	2	2	2	4	2	1	4	14	-	1	68	15	17	2
19	21	13	1	4	6	1	4	11	39	-	5	58	4	24	2
32	47	23	5	4	14	-	13	12	39	-	2	147	8	55	2
78	82	22	10	11	14	4	11	10	63	1	3	239	18	87	1
94	154	40	18	21	31	11	35	57	79	-	22	397	41	156	5
37	84	23	12	10	13	4	15	18	85	-	10	277	24	114	3
64	94	26	6	16	23	3	25	34	71	-	11	335	31	138	6
77	142	30	21	18	29	8	22	38	83	-	15	407	36	152	7
151	285	74	26	39	40	7	43	75	169	1	21	725	82	276	7
104	179	53	17	29	37	5	25	59	109	-	16	465	50	177	6
80	104	41	17	19	17	2	25	17	78	-	12	313	30	117	3
205	375	87	31	36	58	6	54	105	281	2	42	1 103	111	434	17
220	334	92	50	59	55	14	64	110	308	2	36	1 092	95	414	20
56	78	35	7	10	13	2	16	34	84	-	8	264	22	106	6
69	124	37	14	17	33	10	35	58	118	1	17	466	39	200	12
159	221	75	25	30	36	5	54	78	215	3	26	754	70	287	9
79	111	41	14	15	26	2	23	34	93	2	14	423	38	178	4
101	195	34	21	31	36	3	43	73	142	1	14	608	55	234	8
55	106	15	13	16	15	5	19	30	74	-	13	322	33	116	5
175	283	83	24	17	45	6	51	79	212	3	39	943	68	385	20
196	356	87	33	40	57	8	52	106	286	2	31	990	95	376	14
206	430	90	48	45	75	16	95	111	256	1	42	1 370	149	478	17
131	304	59	30	29	37	15	51	64	164	2	28	851	76	328	10
180	373	109	37	43	68	17	71	71	202	3	45	1 010	81	405	10
201	273	67	31	44	79	13	112	173	282	4	32	947	101	354	16
130	195	57	25	46	46	8	47	67	204	-	25	683	57	242	9
109	202	57	24	42	43	10	51	119	190	1	16	932	100	277	11
35	73	19	8	12	15	4	13	49	61	-	10	363	29	90	5
9	43	9	3	4	8	1	5	6	22	-	-	97	7	45	2
17	20	6	1	6	4	1	11	16	21	-	1	106	10	43	1
26	39	14	7	12	12	2	13	18	35	1	2	174	22	51	2
13	14	6	3	3	3	2	3	5	16	-	1	81	9	26	1
6	8	2	1	5	1	-	3	11	17	-	2	62	14	9	-
-	1	1	1	-	-	-	-	6	2	-	-	16	5	4	-
3	4	-	-	-	-	-	3	8	16	-	-	33	4	9	-

(第25表の3)

区市町村 保健所	総数			01100	01200	01300	01400	02100	(再掲) 02102	(再掲) 02103	(再掲) 02104	(再掲) 02105	(再掲) 02106	(再掲) 02107
	総数	男	女	腸管感 染症	結核	敗血症	ウイル ス性肝 炎	悪性 新生物 (腫瘍)	食道	胃	結腸	直腸S 状結腸 移行部 及び直 腸	肝及び 肝内胆 管	胆のう 及び その他 の胆道
南多摩	4 455	2 371	2 084	6	4	35	2	1 112	30	118	107	30	55	43
日野市	2 054	1 095	959	3	2	13	-	527	14	51	49	18	25	18
多摩市	1 528	812	716	1	2	14	1	356	12	42	33	7	17	14
稲城市	873	464	409	2	-	8	1	229	4	25	25	5	13	11
多摩立川	7 254	3 799	3 455	10	7	47	4	1 866	61	171	192	73	101	86
立川市	2 077	1 082	995	3	1	10	2	523	20	60	46	18	30	25
昭島市	1 294	673	621	2	2	14	-	347	12	27	49	18	21	14
国分寺市	1 262	657	605	1	1	6	-	348	10	29	29	15	14	12
国立市	781	412	369	-	1	7	-	195	5	16	16	11	11	9
東大和市	1 037	545	492	2	2	6	2	256	8	23	31	6	11	15
武蔵村山市	803	430	373	2	-	4	-	197	6	16	21	5	14	11
多摩府中	9 946	5 065	4 881	7	8	89	4	2 489	85	221	224	90	138	108
武蔵野市	1 374	653	721	-	-	10	-	346	13	29	40	15	25	16
三鷹市	1 799	907	892	1	2	12	3	454	13	44	23	15	21	20
府中市	2 528	1 319	1 209	2	4	17	-	625	28	64	65	24	32	25
調布市	2 260	1 184	1 076	2	-	28	-	592	18	45	45	15	35	28
小金井市	1 114	566	548	1	2	11	-	267	5	25	30	14	9	9
狛江市	871	436	435	1	-	11	1	205	8	14	21	7	16	10
多摩小平	8 509	4 367	4 142	10	5	51	4	2 097	73	197	196	99	102	85
小平市	2 107	1 058	1 049	3	-	12	2	521	18	54	42	15	23	25
東村山市	1 878	985	893	1	-	10	-	471	21	47	50	30	27	18
清瀬市	975	497	478	2	1	3	-	241	4	21	27	8	19	10
東久留米市	1 457	768	689	1	1	8	1	340	16	29	32	17	13	14
西東京市	2 092	1 059	1 033	3	3	18	1	524	14	46	45	29	20	18
島しょ	443	246	197	-	-	1	-	84	1	11	16	4	5	3
大島	231	124	107	-	-	-	-	48	-	6	8	3	2	1
大島町	148	88	60	-	-	-	-	33	-	5	5	3	2	1
利島村	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新島村	50	24	26	-	-	-	-	11	-	-	2	-	-	-
神津島村	30	10	20	-	-	-	-	4	-	1	1	-	-	-
三宅	46	31	15	-	-	-	-	10	-	1	1	1	1	-
三宅村	46	31	15	-	-	-	-	10	-	1	1	1	1	-
御蔵島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八丈	145	81	64	-	-	1	-	19	1	4	6	-	2	1
八丈町	142	79	63	-	-	1	-	19	1	4	6	-	2	1
青ヶ島村	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小笠原	21	10	11	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	1
小笠原村	21	10	11	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	1

(第25表の4)

(再掲) 02108	(再掲) 02110	(再掲) 02112	(再掲) 02113	(再掲) 02119	02200	03100	04100	05000	06000	(再掲) 06100	09100	09200	(再掲) 09202	(再掲) 09203	(再掲) 09205
哮喘	気管, 気管支 及び肺	乳房	子宮	白血病	その他 の新生 物〈腫 瘍〉	貧血	糖尿病	精神及 び行動 の障害	神経系 の疾患	髄膜炎	高血圧 性疾患	心疾患 (高血 圧性を 除く)	急性心 筋梗塞	その他 の虚血 性心疾 患	心筋症
145	193	46	28	28	44	8	29	94	183	-	12	648	83	155	8
72	85	25	17	11	18	4	8	33	83	-	2	291	35	82	2
39	62	16	8	11	18	3	11	46	73	-	5	222	35	41	4
34	46	5	3	6	8	1	10	15	27	-	5	135	13	32	2
181	364	111	31	48	60	16	59	104	282	3	34	1 095	68	459	12
50	101	25	6	10	21	5	17	21	82	2	13	313	29	103	7
34	60	17	6	14	13	4	10	17	50	-	3	202	6	90	1
36	77	29	6	6	8	1	6	22	43	-	7	185	11	77	1
20	39	14	6	5	2	2	6	11	29	1	5	131	11	49	2
24	55	13	2	6	10	3	11	13	41	-	4	139	5	73	1
17	32	13	5	7	6	1	9	20	37	-	2	125	6	67	-
301	466	135	40	63	79	21	84	146	402	4	26	1 393	125	530	16
40	51	23	6	8	11	1	9	28	61	-	2	170	14	66	4
72	91	29	11	14	11	7	13	14	62	-	7	259	26	76	1
64	118	27	8	14	23	6	28	35	124	1	7	347	37	112	4
69	126	34	4	13	15	4	22	34	78	3	5	334	29	145	2
37	51	12	6	9	8	1	8	21	50	-	2	154	11	66	2
19	29	10	5	5	11	2	4	14	27	-	3	129	8	65	3
239	428	117	41	39	66	13	75	134	326	2	35	1 315	100	548	11
59	109	30	15	10	21	4	11	26	77	-	6	320	14	143	2
51	92	23	5	9	9	2	16	23	68	1	6	291	27	126	3
25	47	16	4	5	12	-	8	26	44	-	1	159	10	76	1
33	84	23	5	5	8	4	18	19	57	-	8	219	20	82	2
71	96	25	12	10	16	3	22	40	80	1	14	326	29	121	3
6	13	2	2	2	4	2	1	4	14	-	1	68	15	17	2
6	8	1	1	2	2	2	-	1	8	-	1	34	9	9	2
3	6	1	1	1	2	2	-	1	4	-	1	18	7	3	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
3	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	9	2	1	1
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	-
-	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	11	1	5	-
-	3	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	11	1	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	1	1	-	-	-	-	3	4	-	-	19	3	2	-
-	2	1	1	-	-	-	-	3	4	-	-	18	3	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	4	2	1	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	4	2	1	-

(第25表の5)

区市町村 保健所	(再掲) 09206	(再掲) 09207	09300	(再掲) 09301	(再掲) 09302	(再掲) 09303	09400	10100	10200	10300	10400	10500	11100
	不整脈 及び伝 導障害	心不全	脳血管 疾患	くも膜 下出血	脳内出 血	脳梗塞	大動脈 瘤及び 解離	インフ ルエン ザ	肺 炎	急性気 管支炎	慢 性 閉塞性 肺疾患	喘 息	胃潰瘍 及び十 二指腸 潰瘍
総 数	1 941	7 127	8 391	928	3 007	4 223	1 861	277	6 386	11	1 481	92	344
区 部	1 343	4 459	5 565	617	2 029	2 785	1 272	179	4 006	9	971	60	270
市 部	568	2 568	2 703	301	942	1 368	578	95	2 300	2	491	31	72
郡 部	20	79	96	10	31	51	9	1	60	-	9	1	2
島 部	10	21	27	-	5	19	2	2	20	-	10	-	-
千代田区	12	13	25	4	4	17	10	-	10	-	4	1	-
中央区	17	49	52	6	21	25	17	-	45	-	10	-	4
港区	29	75	98	19	38	39	22	1	65	-	17	1	5
新宿区	39	118	183	26	68	87	37	7	109	-	30	4	9
文京区	27	92	105	7	42	50	30	3	64	-	16	2	3
台東区	31	98	129	17	46	64	34	3	108	-	35	-	13
墨田区	42	137	181	21	57	96	30	6	110	-	42	1	12
江東区	71	243	277	37	97	133	64	8	186	-	51	2	4
品川区	50	150	201	21	67	107	50	10	123	1	40	2	7
目黒区	32	106	125	11	42	67	39	3	98	-	19	1	5
大田区	102	342	455	43	165	229	108	16	305	1	72	6	25
世田谷区	105	351	440	51	172	202	102	20	318	1	71	6	14
渋谷区	21	81	102	5	50	45	30	2	50	-	12	1	6
中野区	47	143	204	17	84	99	48	7	120	1	28	-	10
杉並区	74	253	299	44	123	131	79	9	197	-	63	3	12
豊島区	39	139	160	20	57	74	35	6	121	-	21	7	15
北区	64	202	209	21	73	111	54	4	207	1	43	-	15
荒川区	39	110	162	17	59	85	30	4	122	-	28	-	10
板橋区	95	301	361	36	140	177	69	16	284	1	67	3	15
練馬区	112	319	435	51	147	230	123	17	329	1	68	4	17
足立区	130	494	554	57	186	303	116	17	467	-	106	7	28
葛飾区	65	304	358	30	139	181	67	9	255	1	53	3	20
江戸川区	100	339	450	56	152	233	78	11	313	1	75	6	21
八王子市	84	330	420	42	135	203	81	4	419	-	77	5	8
町田市	57	268	269	39	91	124	75	11	259	-	60	-	12
西多摩市	79	403	431	51	144	218	51	12	332	-	59	7	5
青梅市	29	188	163	14	55	82	20	6	132	-	25	2	1
福生市	4	29	44	6	15	23	6	2	36	-	6	2	-
羽村市	11	35	42	8	19	15	7	1	36	-	6	1	-
あきる野市	15	72	86	13	24	47	9	2	68	-	13	1	2
瑞穂町	6	35	34	4	13	15	4	-	23	-	3	-	2
日の出町	8	28	31	1	8	20	3	-	23	-	4	-	-
檜原村	-	4	10	2	2	6	-	1	5	-	2	-	-
奥多摩町	6	12	21	3	8	10	2	-	9	-	-	1	-

(第25表の6)

11200	11300	(再掲) 11301	14200	15000	16000	17000	18100	20100	(再掲) 20101	(再掲) 20102	(再掲) 20103	(再掲) 20104	20200	20300	
ヘルニア及び腸閉塞	肝疾患	肝硬変(アルコール性を除く)	腎不全	妊娠,分娩及び産じょく	周産期に発生した病態	先天奇形,変形及び染色体異常	老衰	不慮の事故	交通事故	転倒・転落・墜落	不慮の溺死及び溺水	不慮の窒息	自殺	他殺	その他の全死因
737	2 019	697	2 261	4	34	179	19 385	3 793	209	1 126	708	539	1 971	14	23 727
458	1 423	451	1 500	4	26	129	12 718	2 536	124	710	490	371	1 357	8	15 521
267	576	237	738	-	8	50	6 391	1 207	82	396	208	160	602	6	7 938
9	12	5	16	-	-	-	201	22	1	10	4	3	7	-	191
3	8	4	7	-	-	-	75	28	2	10	6	5	5	-	77
-	6	2	7	-	-	1	68	16	-	6	1	1	6	2	74
8	14	6	16	-	1	2	163	32	1	7	8	5	20	-	167
11	27	8	25	1	2	2	279	51	2	11	9	8	32	-	298
14	45	8	37	-	2	12	411	100	9	27	20	20	52	-	506
8	19	7	44	-	-	2	260	42	1	16	5	8	37	-	320
5	32	7	33	-	-	2	222	74	6	19	12	8	39	-	355
16	46	16	64	-	-	4	340	77	3	18	14	10	33	-	492
21	82	33	72	-	2	8	541	107	4	27	23	19	76	-	840
13	67	17	38	-	2	4	479	104	4	22	18	14	48	1	646
8	30	13	46	-	-	3	334	63	4	22	9	9	34	-	409
49	122	44	98	-	5	10	1 082	201	13	57	34	33	80	-	1 270
40	96	32	118	-	1	13	1 266	213	10	53	59	31	125	-	1 319
10	28	9	27	-	-	4	251	51	4	13	5	7	39	-	304
15	63	20	44	-	2	5	409	96	4	33	14	12	53	1	536
28	64	16	63	-	1	5	769	161	8	45	38	22	83	2	880
12	42	13	46	-	-	6	350	69	2	24	12	7	47	-	421
22	64	15	78	-	-	2	545	95	4	29	14	11	54	-	635
17	42	10	41	-	-	1	299	54	2	13	14	5	32	-	351
24	92	33	93	-	1	15	855	147	7	46	28	24	80	-	990
29	86	23	122	-	1	10	1 201	211	8	56	34	34	95	1	1 200
38	150	49	165	-	3	10	1 043	237	12	62	57	38	121	1	1 416
28	82	31	109	1	-	3	621	160	4	50	33	21	66	-	986
42	124	39	114	2	3	5	930	175	12	54	29	24	105	-	1 106
33	84	37	117	-	2	10	833	187	14	58	56	19	97	2	994
30	62	32	75	-	-	13	774	154	7	58	34	18	59	1	836
30	69	32	95	-	-	4	827	133	12	44	16	18	69	-	980
9	18	10	38	-	-	1	230	43	2	12	5	8	19	-	367
3	18	8	11	-	-	-	112	26	5	6	4	1	9	-	135
3	6	3	14	-	-	3	106	13	-	7	1	2	10	-	108
6	15	6	16	-	-	-	178	29	4	9	2	4	24	-	179
2	7	1	6	-	-	-	57	9	1	2	2	1	6	-	84
7	3	2	6	-	-	-	99	8	-	4	1	2	1	-	66
-	-	-	1	-	-	-	11	1	-	1	-	-	-	-	17
-	2	2	3	-	-	-	34	4	-	3	1	-	-	-	24

(第25表の7)

区市町村 保健所	(再掲) 09206	(再掲) 09207	09300	(再掲) 09301	(再掲) 09302	(再掲) 09303	09400	10100	10200	10300	10400	10500	11100
	不整脈 及び伝 導障害	心不全	脳血管 疾患	くも膜 下出血	脳内出 血	脳梗塞	大動脈 瘤及び 解離	インフ ルエン ザ	肺 炎	急性気 管支炎	慢 性 閉塞性 肺疾患	喘 息	胃潰瘍 及び十 二指腸 潰瘍
南 多 摩	51	312	254	37	98	117	65	11	207	1	51	6	9
日 野 市	19	138	102	14	39	48	31	8	103	-	25	3	2
多 摩 市	21	106	93	17	35	40	23	1	75	-	16	2	6
稲 城 市	11	68	59	6	24	29	11	2	29	1	10	1	1
多 摩 立 川	90	390	439	40	161	229	89	17	295	-	74	3	8
立 川 市	29	117	116	10	51	53	36	6	72	-	24	1	3
昭 島 市	10	78	91	15	26	49	11	-	58	-	16	1	2
国 分 寺 市	15	69	62	5	20	36	15	4	52	-	11	-	1
国 立 市	14	49	45	2	13	29	13	2	40	-	7	-	1
東 大 和 市	8	43	68	3	20	42	10	4	40	-	7	-	1
武 蔵 村 山 市	14	34	57	5	31	20	4	1	33	-	9	1	-
多 摩 府 中	137	483	525	73	180	265	120	24	427	1	104	7	19
武 蔵 野 市	21	57	78	16	26	36	13	4	62	-	10	1	-
三 鷹 市	26	107	84	11	32	38	18	8	73	-	23	1	5
府 中 市	32	138	140	20	45	73	29	7	112	-	24	2	4
調 布 市	31	106	112	14	33	64	38	4	107	-	27	1	5
小 金 井 市	18	43	61	9	22	29	15	1	43	-	14	1	3
狛 江 市	9	32	50	3	22	25	7	-	30	1	6	1	2
多 摩 小 平	90	461	461	29	164	263	106	17	421	-	75	4	13
小 平 市	30	107	115	8	37	70	24	4	88	-	16	1	4
東 村 山 市	13	101	98	4	37	56	19	6	98	-	16	1	2
清 瀬 市	8	56	63	5	20	36	14	1	39	-	9	-	-
東 久 留 米 市	14	84	79	5	25	48	24	4	81	-	13	1	1
西 東 京 市	25	113	106	7	45	53	25	2	115	-	21	1	6
島 し よ	10	21	27	-	5	19	2	2	20	-	10	-	-
大 島	4	8	17	-	3	11	1	2	12	-	7	-	-
大 島 町	1	4	15	-	3	9	-	-	8	-	3	-	-
利 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新 島 村	2	3	-	-	-	-	1	-	2	-	3	-	-
神 津 島 村	1	1	2	-	-	2	-	2	2	-	1	-	-
三 宅	-	4	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-
三 宅 村	-	4	3	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-
御 蔵 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八 丈	6	8	7	-	1	6	1	-	7	-	1	-	-
八 丈 町	6	8	7	-	1	6	1	-	7	-	1	-	-
青 ケ 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 笠 原	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
小 笠 原 村	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

(第25表の8)

11200	11300	(再掲) 11301	14200	15000	16000	17000	18100	20100	(再掲) 20101	(再掲) 20102	(再掲) 20103	(再掲) 20104	20200	20300	
ヘルニア及び腸閉塞	肝疾患	肝硬変(アルコール性を除く)	腎不全	妊娠、分娩及び産じょく	周産期に発生した病態	先天奇形、変形及び染色体異常	老 衰	不慮の事故	交通事故	転倒・転落・墜落	不慮の溺死及び溺水	不慮の窒息	自 殺	他 殺	その他の全死因
34	62	26	82	-	-	5	542	149	7	50	21	19	58	1	741
13	38	14	34	-	-	-	274	74	5	22	13	8	22	-	341
14	12	7	32	-	-	3	184	47	1	17	4	8	21	1	246
7	12	5	16	-	-	2	84	28	1	11	4	3	15	-	154
39	112	49	114	-	-	7	927	154	11	54	17	16	84	1	1 307
10	39	14	31	-	-	3	285	53	5	14	9	5	28	-	359
6	22	13	21	-	-	1	142	15	-	6	1	1	21	-	223
7	10	6	14	-	-	-	181	32	4	15	1	3	11	-	234
8	9	3	11	-	-	3	96	15	-	5	5	1	8	1	133
4	21	8	15	-	-	-	151	18	-	10	-	5	11	-	198
4	11	5	22	-	-	-	72	21	2	4	1	1	5	-	160
45	91	32	146	-	4	5	1 485	294	20	89	48	49	140	1	1 760
9	15	4	14	-	1	-	204	33	1	14	10	4	22	-	270
6	19	2	37	-	-	1	256	62	4	13	18	13	17	-	344
9	26	11	39	-	2	2	353	80	7	20	14	10	44	-	437
15	14	7	27	-	-	2	329	61	5	26	3	10	37	-	367
4	10	3	17	-	1	-	173	31	1	5	-	9	12	-	203
2	7	5	12	-	-	-	170	27	2	11	3	3	8	1	139
65	108	34	125	-	2	6	1 204	158	12	53	20	24	102	-	1 511
15	19	5	33	-	-	1	345	25	2	7	1	5	28	-	386
14	29	10	27	-	2	-	247	39	2	18	1	8	25	-	358
7	14	6	14	-	-	1	131	12	1	5	-	2	12	-	161
12	18	3	25	-	-	1	208	32	4	4	9	3	11	-	263
17	28	10	26	-	-	3	273	50	3	19	9	6	26	-	343
3	8	4	7	-	-	-	75	28	2	10	6	5	5	-	77
1	4	2	3	-	-	-	34	12	2	4	2	2	3	-	39
1	3	1	3	-	-	-	18	8	1	2	1	2	2	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1
-	1	1	-	-	-	-	10	2	-	1	1	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	1	-	-	1	-	5
-	1	-	1	-	-	-	6	3	-	2	1	-	-	-	6
-	1	-	1	-	-	-	6	3	-	2	1	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	1	3	-	-	-	33	11	-	2	3	3	2	-	30
2	2	1	3	-	-	-	32	10	-	2	2	3	2	-	30
-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2
-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2

第26表 死亡数、性・年齢階級・

(第26表の1)

死因簡単分類コード・死因・性		総数	0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	
	総	数	140 329	113	57	42	52	116	242	294	321	483	712
	男		72 394	63	33	21	27	58	127	157	201	305	458
	女		67 935	50	24	21	25	58	115	137	120	178	254
01000	感染症及び寄生虫症		2 161	6	1	4	1	1	1	1	4	6	8
		男	1 128	3	1	2	-	1	1	1	4	5	4
		女	1 033	3	-	2	1	-	-	-	-	1	4
01100	腸管感染症		162	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	81	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01200	結核		145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01201	呼吸器結核		117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01202	その他の結核		28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300	敗血		1 050	3	-	2	1	-	1	-	3	2	5
		男	547	2	-	-	-	-	1	-	3	2	2
		女	503	1	-	2	1	-	-	-	-	-	3
01400	ウイルス性肝炎		96	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01401	B型ウイルス性肝炎		26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402	C型ウイルス性肝炎		59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01403	その他のウイルス性肝炎		11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病		13	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		男	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症		695	3	-	2	-	1	-	1	-	2	2
		男	348	1	-	2	-	1	-	1	-	1	1
		女	347	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
02000	新生物<腫瘍>		35 809	1	6	13	9	11	15	27	54	99	206
		男	20 355	1	5	5	6	6	6	17	26	29	84
		女	15 454	-	1	8	3	5	9	10	28	70	122
02100	悪性新生物<腫瘍>		34 610	1	6	10	9	9	13	24	49	93	199
		男	19 698	1	5	4	6	5	6	15	24	26	80
		女	14 912	-	1	6	3	4	7	9	25	67	119
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>		829	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5
		男	596	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
		女	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4

## 死因（死因简单分類）別（令和6年）

（第26表の2）

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
1 326	2 364	3 434	4 204	5 672	10 399	16 421	23 485	27 845	26 036	13 420	3 287	4
830	1 494	2 279	2 953	4 004	7 183	10 661	13 732	13 782	9 995	3 550	481	-
496	870	1 155	1 251	1 668	3 216	5 760	9 753	14 063	16 041	9 870	2 806	4
14	33	41	52	100	168	263	426	497	373	145	16	-
9	20	31	39	74	104	150	236	256	140	43	4	-
5	13	10	13	26	64	113	190	241	233	102	12	-
1	1	2	2	4	11	12	28	40	31	26	3	-
1	1	1	2	3	9	7	16	17	13	9	1	-
-	-	1	-	1	2	5	12	23	18	17	2	-
1	1	-	2	4	9	12	26	38	37	13	1	-
1	1	-	2	4	9	10	15	24	21	8	1	-
-	-	-	-	-	-	2	11	14	16	5	-	-
1	1	-	2	2	8	8	22	29	32	10	1	-
1	1	-	2	2	8	7	11	21	19	6	1	-
-	-	-	-	-	-	1	11	8	13	4	-	-
-	-	-	-	2	1	4	4	9	5	3	-	-
-	-	-	-	2	1	3	4	3	2	2	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	1	-	-
5	16	20	28	50	74	140	214	224	188	68	6	-
3	10	17	21	34	45	83	125	117	68	14	-	-
2	6	3	7	16	29	57	89	107	120	54	6	-
1	-	4	7	8	9	10	18	19	17	2	-	-
-	-	3	6	7	3	6	8	8	1	-	-	-
1	-	1	1	1	6	4	10	11	16	2	-	-
-	-	3	3	2	2	1	7	5	2	1	-	-
-	-	3	3	2	-	-	3	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2	1	4	1	2	1	-	-
1	-	-	4	5	4	8	10	14	12	1	-	-
-	-	-	3	4	1	5	5	4	1	-	-	-
1	-	-	1	1	3	3	5	10	11	1	-	-
-	-	1	-	1	3	1	1	-	3	-	-	-
-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-
2	1	4	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-
2	1	3	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	14	11	13	34	64	88	139	176	99	36	6	-
2	7	7	8	26	37	43	71	90	36	12	2	-
2	7	4	5	8	27	45	68	86	63	24	4	-
432	813	1 341	1 714	2 434	4 267	6 189	6 949	6 121	3 785	1 167	156	-
182	376	687	1 015	1 552	2 778	3 937	4 158	3 290	1 738	419	38	-
250	437	654	699	882	1 489	2 252	2 791	2 831	2 047	748	118	-
421	800	1 319	1 687	2 383	4 183	6 026	6 721	5 851	3 569	1 098	139	-
177	371	672	999	1 513	2 719	3 823	4 024	3 151	1 640	401	36	-
244	429	647	688	870	1 464	2 203	2 697	2 700	1 929	697	103	-
14	19	33	50	72	105	149	146	122	77	29	6	-
10	13	25	44	66	84	118	109	79	34	10	1	-
4	6	8	6	6	21	31	37	43	43	19	5	-

(第26表の3)

死因簡単分類コード・死因・性		総数	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	1 166	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4
	男	891	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	女	275	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	3 139	-	-	-	-	-	1	-	5	6	14
	男	2 091	-	-	-	-	-	1	-	3	1	9
	女	1 048	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	3 414	-	-	-	-	1	2	4	5	6	19
	男	1 664	-	-	-	-	-	1	3	4	2	10
	女	1 750	-	-	-	-	1	1	1	1	4	9
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	1 377	-	-	-	-	-	1	-	2	6	8
	男	874	-	-	-	-	-	1	-	1	4	7
	女	503	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	1 789	-	1	-	1	1	-	-	-	1	7
	男	1 227	-	1	-	1	1	-	-	-	-	5
	女	562	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	1 458	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
	男	802	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
	女	656	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	3 880	-	-	-	-	-	-	-	2	1	15
	男	1 906	-	-	-	-	-	-	-	2	1	8
	女	1 974	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	6 616	-	-	-	-	-	1	-	3	4	11
	男	4 480	-	-	-	-	-	1	-	2	2	6
	女	2 136	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1 781	-	-	-	-	-	-	-	4	20	31
	男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1 767	-	-	-	-	-	-	-	4	20	31
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	702	-	-	-	-	-	-	1	2	14	17
	男	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	女	702	-	-	-	-	-	-	1	2	14	17
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	510	-	-	-	-	-	-	3	1	3	14
	男	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	女	510	-	-	-	-	-	-	3	1	3	14
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1 293	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	男	1 293	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	923	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	622	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	287	-	1	4	2	1	4	6	1	8	16
	男	153	-	1	2	2	-	1	5	-	5	11
	女	134	-	-	2	-	1	3	1	1	3	5

(第26表の4)

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
9	29	55	83	101	184	221	236	141	74	24	-	-
5	17	40	61	82	148	187	188	103	47	9	-	-
4	12	15	22	19	36	34	48	38	27	15	-	-
24	37	81	99	182	336	549	657	603	406	126	13	-
15	30	55	75	142	248	410	453	389	212	46	2	-
9	7	26	24	40	88	139	204	214	194	80	11	-
47	97	131	168	217	402	537	586	573	446	158	15	-
27	51	59	102	120	252	322	295	243	139	30	4	-
20	46	72	66	97	150	215	291	330	307	128	11	-
25	55	77	103	125	211	243	210	180	99	28	4	-
15	37	59	69	92	153	152	132	99	44	7	2	-
10	18	18	34	33	58	91	78	81	55	21	2	-
10	24	53	93	123	219	343	343	337	181	47	5	-
6	19	45	82	96	175	251	226	211	98	10	-	-
4	5	8	11	27	44	92	117	126	83	37	5	-
5	15	17	55	78	148	228	314	309	208	67	8	-
1	9	9	42	54	91	152	180	151	89	20	-	-
4	6	8	13	24	57	76	134	158	119	47	8	-
29	83	176	225	305	500	697	819	587	339	93	9	-
22	45	117	144	186	295	357	385	209	112	21	2	-
7	38	59	81	119	205	340	434	378	227	72	7	-
-	-	1	8	2	9	7	17	6	5	-	-	-
-	-	1	6	2	7	6	16	3	3	-	-	-
-	-	-	2	-	2	1	1	3	2	-	-	-
43	80	157	243	468	916	1 394	1 425	1 121	567	158	25	-
27	57	116	189	353	680	1 000	976	688	299	73	11	-
16	23	41	54	115	236	394	449	433	268	85	14	-
3	5	10	7	7	19	30	28	30	19	12	4	-
2	1	6	6	4	10	23	18	14	6	6	-	-
1	4	4	1	3	9	7	10	16	13	6	4	-
73	115	170	162	160	199	236	222	195	123	60	11	-
1	1	1	1	2	1	1	2	-	3	1	-	-
72	114	169	161	158	198	235	220	195	120	59	11	-
21	65	97	72	58	57	92	83	73	36	12	2	-
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
21	65	97	72	58	57	92	83	73	36	12	2	-
38	43	53	53	38	51	63	63	50	27	8	2	-
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
38	43	53	53	38	51	63	63	50	27	8	2	-
-	1	12	16	47	116	217	278	321	212	64	8	-
-	1	12	16	47	116	217	278	321	212	64	8	-
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1	4	20	15	40	92	110	197	214	162	57	9	-
1	4	15	13	31	66	79	143	133	98	35	3	-
-	-	5	2	9	26	31	54	81	64	22	6	-
12	14	22	19	24	33	46	39	27	7	1	-	-
7	11	9	14	14	19	25	12	11	4	-	-	-
5	3	13	5	10	14	21	27	16	3	1	-	-

(第26表の5)

死因簡単分類コード・死因・性			総数	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44
02118	悪性リンパ腫	腫	1 263	-	-	1	-	-	1	2	1	2	7
		男	705	-	-	1	-	-	-	1	1	1	4
		女	558	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3
02119	白血病	病	871	-	1	2	-	1	1	4	5	8	8
		男	544	-	-	1	-	1	-	4	3	5	3
		女	327	-	1	1	-	-	1	-	2	3	5
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	男	343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	男	2 739	1	3	3	6	5	2	2	14	8	18
		男	1 525	1	3	-	3	3	1	-	6	2	10
		女	1 214	-	-	3	3	2	1	2	8	6	8
02200	その他の新生物<腫瘍>	男	1 199	-	-	3	-	2	2	3	5	6	7
		男	657	-	-	1	-	1	-	2	2	3	4
		女	542	-	-	2	-	1	2	1	3	3	3
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	男	239	-	-	2	-	2	1	1	3	4	3
		男	112	-	-	1	-	1	-	1	-	2	2
		女	127	-	-	1	-	1	1	-	3	2	1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	男	960	-	-	1	-	-	1	2	2	2	4
		男	545	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2
		女	415	-	-	1	-	-	1	1	-	1	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	419	1	1	-	-	-	-	1	-	2	-
		男	173	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		女	246	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-
03100	貧血	血	245	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	101	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	144	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	男	174	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		男	72	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	102	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	男	2 329	-	-	2	3	-	3	8	9	13	18
		男	1 361	-	-	-	2	-	1	6	8	8	10
		女	968	-	-	2	1	-	2	2	1	5	8
04100	糖尿	病	1 304	-	-	-	-	-	2	5	7	9	10
		男	826	-	-	-	-	-	1	5	7	7	7
		女	478	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	男	1 025	-	-	2	3	-	1	3	2	4	8
		男	535	-	-	-	2	-	-	1	1	1	3
		女	490	-	-	2	1	-	1	2	1	3	5
05000	精神及び行動の障害	男	2 125	-	-	-	-	-	3	2	-	1	2
		男	819	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
		女	1 306	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-
05100	血管性及び詳細不明の認知症	男	1 938	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1 201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の障害	男	187	-	-	-	-	-	3	2	-	1	2
		男	82	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
		女	105	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-

(第26表の6)

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
8	20	23	41	74	135	203	266	274	168	32	5	-
3	11	15	29	51	82	122	163	132	77	12	-	-
5	9	8	12	23	53	81	103	142	91	20	5	-
11	21	25	40	72	111	174	184	129	61	12	1	-
8	17	17	28	49	67	115	121	68	33	4	-	-
3	4	8	12	23	44	59	63	61	28	8	1	-
1	4	8	14	21	29	56	76	79	40	15	-	-
-	4	5	7	14	18	27	38	41	10	6	-	-
1	-	3	7	7	11	29	38	38	30	9	-	-
47	69	98	121	169	311	431	532	480	312	95	12	-
27	43	66	71	108	207	259	289	256	120	47	3	-
20	26	32	50	61	104	172	243	224	192	48	9	-
11	13	22	27	51	84	163	228	270	216	69	17	-
5	5	15	16	39	59	114	134	139	98	18	2	-
6	8	7	11	12	25	49	94	131	118	51	15	-
5	1	6	7	18	15	35	40	47	35	12	2	-
3	-	5	4	11	10	22	17	21	11	1	-	-
2	1	1	3	7	5	13	23	26	24	11	2	-
6	12	16	20	33	69	128	188	223	181	57	15	-
2	5	10	12	28	49	92	117	118	87	17	2	-
4	7	6	8	5	20	36	71	105	94	40	13	-
4	7	10	11	12	37	46	72	89	85	39	2	-
-	3	3	8	10	17	22	34	32	34	8	-	-
4	4	7	3	2	20	24	38	57	51	31	2	-
1	3	7	4	5	20	27	37	51	57	30	1	-
-	1	2	4	4	9	11	19	20	24	6	-	-
1	2	5	-	1	11	16	18	31	33	24	1	-
3	4	3	7	7	17	19	35	38	28	9	1	-
-	2	1	4	6	8	11	15	12	10	2	-	-
3	2	2	3	1	9	8	20	26	18	7	1	-
33	63	88	107	140	221	327	394	447	327	108	18	-
20	38	69	80	106	158	215	242	245	126	25	2	-
13	25	19	27	34	63	112	152	202	201	83	16	-
14	31	50	65	96	122	170	239	255	171	49	9	-
12	23	43	53	76	93	124	146	150	67	11	1	-
2	8	7	12	20	29	46	93	105	104	38	8	-
19	32	38	42	44	99	157	155	192	156	59	9	-
8	15	26	27	30	65	91	96	95	59	14	1	-
11	17	12	15	14	34	66	59	97	97	45	8	-
6	7	13	12	20	69	164	328	528	559	343	68	-
2	2	8	7	14	44	98	170	235	161	68	7	-
4	5	5	5	6	25	66	158	293	398	275	61	-
-	1	-	6	12	41	130	295	504	544	338	67	-
-	-	-	3	9	29	80	159	225	157	68	7	-
-	1	-	3	3	12	50	136	279	387	270	60	-
6	6	13	6	8	28	34	33	24	15	5	1	-
2	2	8	4	5	15	18	11	10	4	-	-	-
4	4	5	2	3	13	16	22	14	11	5	1	-



(第26表の8)

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
31	44	83	113	137	403	676	1 068	1 126	979	327	74	-
24	26	48	77	89	249	398	545	481	318	58	5	-
7	18	35	36	48	154	278	523	645	661	269	69	-
1	1	3	1	2	3	6	9	5	4	1	-	-
1	1	2	1	1	2	5	2	2	1	-	-	-
-	-	1	-	1	1	1	7	3	3	1	-	-
-	7	9	15	19	46	55	42	18	4	-	-	-
-	7	5	9	12	30	32	16	10	-	-	-	-
-	-	4	6	7	16	23	26	8	4	-	-	-
1	1	10	18	20	98	195	375	354	207	30	1	-
1	-	5	14	16	70	112	205	160	82	6	-	-
-	1	5	4	4	28	83	170	194	125	24	1	-
-	-	3	6	15	55	148	291	447	577	246	63	-
-	-	3	4	12	33	78	136	168	168	39	5	-
-	-	-	2	3	22	70	155	279	409	207	58	-
29	35	58	73	81	201	272	351	302	187	50	10	-
22	18	33	49	48	114	171	186	141	67	13	-	-
7	17	25	24	33	87	101	165	161	120	37	10	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
285	551	781	930	1 235	2 327	3 716	5 580	6 772	6 177	2 951	603	-
215	439	635	734	964	1 707	2 383	3 093	3 097	2 199	740	89	-
70	112	146	196	271	620	1 333	2 487	3 675	3 978	2 211	514	-
2	8	8	10	17	26	53	87	140	173	101	26	-
2	6	6	8	12	19	33	46	61	62	19	1	-
-	2	2	2	5	7	20	41	79	111	82	25	-
1	8	5	5	13	24	44	59	95	113	68	10	-
1	6	4	4	8	18	27	30	42	39	13	1	-
-	2	1	1	5	6	17	29	53	74	55	9	-
1	-	3	5	4	2	9	28	45	60	33	16	-
1	-	2	4	4	1	6	16	19	23	6	-	-
-	-	1	1	-	1	3	12	26	37	27	16	-
138	287	403	525	766	1 421	2 243	3 524	4 446	4 221	2 107	425	-
115	244	342	435	626	1 093	1 474	1 991	2 076	1 530	534	70	-
23	43	61	90	140	328	769	1 533	2 370	2 691	1 573	355	-
-	-	1	3	4	4	20	30	41	31	24	1	-
-	-	1	3	3	1	15	12	9	10	3	-	-
-	-	-	-	1	3	5	18	32	21	21	1	-
40	54	72	98	98	171	232	326	387	278	110	21	-
34	47	65	83	84	133	150	185	189	103	39	2	-
6	7	7	15	14	38	82	141	198	175	71	19	-
41	148	207	283	470	846	1 211	1 603	1 526	1 079	316	52	-
37	132	182	241	391	682	844	959	779	478	104	9	-
4	16	25	42	79	164	367	644	747	601	212	43	-



(第26表の10)

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
2	6	1	9	16	29	56	129	246	303	158	35	-
2	4	1	5	11	19	28	70	116	79	23	4	-
-	2	-	4	5	10	28	59	130	224	135	31	-
4	9	12	14	12	32	25	42	53	53	14	3	-
4	8	10	10	9	22	16	26	16	19	4	-	-
-	1	2	4	3	10	9	16	37	34	10	3	-
14	22	41	34	46	69	173	287	457	483	239	50	-
12	19	33	28	37	48	120	158	199	176	57	8	-
2	3	8	6	9	21	53	129	258	307	182	42	-
19	30	48	65	101	236	483	1 028	1 659	1 941	1 230	263	-
13	20	33	49	76	162	275	548	735	641	297	47	-
6	10	15	16	25	74	208	480	924	1 300	933	216	-
18	18	21	19	19	34	43	79	77	53	16	-	-
13	14	17	16	15	26	26	33	33	24	7	-	-
5	4	4	3	4	8	17	46	44	29	9	-	-
107	190	277	283	326	647	1 047	1 509	1 725	1 428	595	129	-
72	140	210	210	233	450	675	839	766	490	139	15	-
35	50	67	73	93	197	372	670	959	938	456	114	-
40	61	66	66	54	72	114	141	132	95	34	2	-
22	30	39	39	22	23	35	52	34	11	2	-	-
18	31	27	27	32	49	79	89	98	84	32	2	-
63	112	166	161	176	294	383	529	568	357	105	21	-
47	96	135	124	129	211	234	270	235	121	23	4	-
16	16	31	37	47	83	149	259	333	236	82	17	-
4	13	39	51	94	264	513	800	971	929	439	103	-
3	11	33	43	80	201	385	489	470	341	112	11	-
1	2	6	8	14	63	128	311	501	588	327	92	-
-	4	6	5	2	17	37	39	54	47	17	3	-
-	3	3	4	2	15	21	28	27	17	2	-	-
-	1	3	1	-	2	16	11	27	30	15	3	-
18	53	74	81	103	184	293	346	341	247	97	9	-
14	42	63	56	74	111	154	167	150	93	37	2	-
4	11	11	25	29	73	139	179	191	154	60	7	-
20	13	19	31	23	49	80	114	120	108	51	14	-
12	7	14	25	19	34	47	50	44	24	11	1	-
8	6	5	6	4	15	33	64	76	84	40	13	-
40	79	91	212	385	915	1 807	3 224	4 109	3 859	1 762	327	1
29	55	71	168	292	703	1 358	2 256	2 549	2 023	692	94	-
11	24	20	44	93	212	449	968	1 560	1 836	1 070	233	1
1	14	10	11	10	17	25	43	61	56	24	-	-
1	10	8	10	6	14	20	29	30	26	3	-	-
-	4	2	1	4	3	5	14	31	30	21	-	-
10	24	48	83	130	303	622	1 122	1 543	1 549	790	143	1
8	15	37	62	97	230	468	772	945	775	292	38	-
2	9	11	21	33	73	154	350	598	774	498	105	1
-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-

(第26表の11)

死因簡単分類コード・死因・性			総数	0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44
10400	慢性閉塞性肺疾患	患者	1 481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男性	1 209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女性	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	喘	患者	92	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男性	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女性	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	患者	8 616	3	3	1	-	-	3	-	5	5	7
		男性	5 154	3	1	-	-	-	2	-	3	1	4
		女性	3 462	-	2	1	-	-	1	-	2	4	3
10601	誤嚥性肺炎	患者	5 163	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
		男性	3 016	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		女性	2 147	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
10602	間質性肺疾患	患者	2 135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男性	1 381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女性	754	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く。)	患者	1 318	3	3	1	-	-	3	-	2	4	5
		男性	757	3	1	-	-	-	2	-	2	1	3
		女性	561	-	2	1	-	-	1	-	-	3	2
11000	消化器系の疾患	患者	5 500	8	5	-	-	-	1	6	11	34	66
		男性	3 238	5	3	-	-	-	1	5	8	25	44
		女性	2 262	3	2	-	-	-	-	1	3	9	22
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	患者	344	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		男性	200	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女性	144	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	患者	737	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		男性	374	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女性	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
11300	肝疾患	患者	2 019	3	-	-	-	-	1	3	9	29	58
		男性	1 416	2	-	-	-	-	1	2	6	21	41
		女性	603	1	-	-	-	-	-	1	3	8	17
11301	肝硬変(アルコール性を除く。)	患者	697	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8
		男性	373	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
		女性	324	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
11302	その他の肝疾患	患者	1 322	3	-	-	-	-	1	3	9	24	50
		男性	1 043	2	-	-	-	-	1	2	6	18	36
		女性	279	1	-	-	-	-	-	1	3	6	14
11400	その他の消化器系の疾患	患者	2 400	5	5	-	-	-	-	2	2	3	6
		男性	1 248	3	3	-	-	-	-	2	2	3	3
		女性	1 152	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	患者	370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男性	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		女性	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	患者	967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		男性	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女性	594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
14000	腎尿路生殖器系の疾患	患者	3 891	-	-	-	-	1	1	1	1	4	5
		男性	1 932	-	-	-	-	1	-	1	1	4	2
		女性	1 959	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3

(第26表の12)

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
-	5	8	25	47	139	264	377	319	206	82	9	-
-	4	7	24	37	119	232	315	256	151	60	4	-
-	1	1	1	10	20	32	62	63	55	22	5	-
3	6	-	4	5	3	7	17	18	19	8	1	-
1	3	-	3	5	2	2	10	9	4	1	1	-
2	3	-	1	-	1	5	7	9	15	7	-	-
26	30	25	89	193	453	889	1 662	2 166	2 027	855	174	-
19	23	19	69	147	338	636	1 129	1 308	1 066	335	51	-
7	7	6	20	46	115	253	533	858	961	520	123	-
10	12	8	19	66	176	405	856	1 348	1 448	666	143	-
8	10	7	15	54	134	296	583	846	758	260	43	-
2	2	1	4	12	42	109	273	502	690	406	100	-
8	9	7	46	79	197	314	543	522	321	82	7	-
7	6	6	34	57	151	219	379	301	181	39	1	-
1	3	1	12	22	46	95	164	221	140	43	6	-
8	9	10	24	48	80	170	263	296	258	107	24	-
4	7	6	20	36	53	121	167	161	127	36	7	-
4	2	4	4	12	27	49	96	135	131	71	17	-
101	212	284	333	298	472	651	831	952	812	356	66	1
81	156	232	272	239	343	430	473	472	329	107	13	-
20	56	52	61	59	129	221	358	480	483	249	53	1
1	7	11	12	23	41	57	62	61	42	20	4	-
1	5	9	10	16	23	42	32	29	21	9	2	-
-	2	2	2	7	18	15	30	32	21	11	2	-
1	9	10	15	20	45	88	115	165	171	80	15	1
1	7	8	10	15	31	57	65	82	74	19	4	-
-	2	2	5	5	14	31	50	83	97	61	11	1
87	164	222	227	195	222	243	241	185	101	27	2	-
69	122	183	189	166	166	167	135	95	41	10	-	-
18	42	39	38	29	56	76	106	90	60	17	2	-
15	35	53	58	43	91	91	128	109	50	11	-	-
11	23	38	43	29	55	44	61	44	13	4	-	-
4	12	15	15	14	36	47	67	65	37	7	-	-
72	129	169	169	152	131	152	113	76	51	16	2	-
58	99	145	146	137	111	123	74	51	28	6	-	-
14	30	24	23	15	20	29	39	25	23	10	2	-
12	32	41	79	60	164	263	413	541	498	229	45	-
10	22	32	63	42	123	164	241	266	193	69	7	-
2	10	9	16	18	41	99	172	275	305	160	38	-
3	7	5	9	11	23	40	68	85	70	36	11	-
2	5	2	5	9	13	26	36	34	22	6	-	-
1	2	3	4	2	10	14	32	51	48	30	11	-
4	7	17	27	35	69	138	207	218	175	57	11	-
2	3	8	15	17	30	64	88	83	50	10	2	-
2	4	9	12	18	39	74	119	135	125	47	9	-
4	19	33	61	101	205	382	700	984	904	426	59	-
2	12	23	43	63	137	250	399	490	360	136	8	-
2	7	10	18	38	68	132	301	494	544	290	51	-

(第26表の13)

死因簡単分類コード・死因・性		総数	0歳	1～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	404	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3
	男	172	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	女	232	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
14200	腎 不	2 261	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1
	男	1 281	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-
	女	980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
14201	急性腎不	234	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎臓病	1 705	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1
	男	973	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-
	女	732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
14203	詳細不明の腎不	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	1 226	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	男	479	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	女	747	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
15000	妊娠, 分娩及び産じょく	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	男	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
16000	周産期に発生した病態	34	31	-	1	1	1	-	-	-	-	-
	男	17	14	-	1	1	1	-	-	-	-	-
	女	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	20	19	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	9	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	5	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	男	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	179	33	17	2	3	5	3	2	4	1	4
	男	82	20	10	1	1	1	2	2	1	1	2
	女	97	13	7	1	2	4	1	-	3	-	2
17100	神経系の先天奇形	7	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-





(第26表の16)

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
1	2	-	5	3	2	5	6	9	6	2	-	-
1	2	-	1	3	1	-	1	1	2	-	-	-
-	-	-	4	-	1	5	5	8	4	2	-	-
1	1	-	4	1	1	2	4	3	1	-	-	-
1	1	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	4	-	-	2	3	2	1	-	-	-
-	1	-	1	2	1	3	2	6	5	2	-	-
-	1	-	1	2	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	3	2	6	3	2	-	-
1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
1	3	2	2	1	4	9	9	8	1	-	-	-
-	2	1	-	-	2	5	5	1	1	-	-	-
1	1	1	2	1	2	4	4	7	-	-	-	-
2	4	5	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-
1	3	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
111	176	283	298	395	636	1 084	2 234	4 297	6 501	5 031	1 713	1
82	140	224	250	310	493	706	1 137	1 613	1 838	1 008	184	-
29	36	59	48	85	143	378	1 097	2 684	4 663	4 023	1 529	1
-	-	-	7	28	144	482	1 746	3 980	6 322	4 970	1 705	1
-	-	-	4	14	96	261	809	1 471	1 764	993	184	-
-	-	-	3	14	48	221	937	2 509	4 558	3 977	1 521	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111	176	283	291	367	492	602	488	317	179	61	8	-
82	140	224	246	296	397	445	328	142	74	15	-	-
29	36	59	45	71	95	157	160	175	105	46	8	-
245	316	340	288	282	438	649	848	888	747	300	65	1
173	203	223	216	197	301	426	485	460	327	100	13	-
72	113	117	72	85	137	223	363	428	420	200	52	1
47	99	119	129	174	298	483	660	714	622	267	49	-
32	71	89	101	126	215	310	379	364	276	87	12	-
15	28	30	28	48	83	173	281	350	346	180	37	-
5	22	21	16	17	17	25	31	8	6	-	-	-
3	21	15	13	9	10	18	20	5	3	-	-	-
2	1	6	3	8	7	7	11	3	3	-	-	-
6	14	23	24	34	46	89	172	256	259	154	37	-
6	12	18	21	28	38	59	99	127	91	40	8	-
-	2	5	3	6	8	30	73	129	168	114	29	-
5	12	18	19	38	70	125	167	133	85	22	1	-
5	7	18	15	26	41	66	79	50	46	9	-	-
-	5	-	4	12	29	59	88	83	39	13	1	-
9	15	14	24	25	43	74	81	105	92	37	4	-
5	7	11	19	18	33	40	53	59	39	11	2	-
4	8	3	5	7	10	34	28	46	53	26	2	-





第27表 死亡数、年齢階級・死因

(第27表の1)

年 齢	死亡数	第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
		死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)
総 数	140 329	悪性新生物<腫瘍>	34 610 (24.7)	心疾患（高血圧性を除く）	20 640 (14.7)	老 衰	19 385 (13.8)	脳血管疾患	8 391 (24.2)	肺 炎	6 386 (4.6)
0 歳	113	先天奇形、変形及び染色体異常	33 (29.2)	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	19 (16.8)	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害 乳幼児突然死症候群	5 (4.4)	周産期に特異的な感染症	4 (3.5)	敗 血 症 肝 疾 患	3 (2.7)
1～ 4歳	57	先天奇形、変形及び染色体異常	17 (29.8)	悪性新生物<腫瘍>	6 (10.5)	不慮の事故	3 (5.3)	脳血管疾患	2 (3.5)	心疾患（高血圧性を除く） 肺炎、新型コロナウイルス感染症 貧血、腸管感染症 他殺、急性気管支炎	1 (1.8)
5～ 9歳	42	悪性新生物<腫瘍>	10 (23.8)	不慮の事故	4 (9.5)	心疾患（高血圧性を除く） その他の新生物<腫瘍>	3 (7.1)	先天奇形、変形及び染色体異常 脳血管疾患 敗 血 症	2 (4.8)	肺 炎 インフルエンザ 周産期に発生した病態	1 (2.4)
10～14歳	52	自 殺	20 (38.5)	悪性新生物<腫瘍>	9 (17.3)	先天奇形、変形及び染色体異常	3 (5.8)	心疾患（高血圧性を除く）	2 (3.8)	不慮の事故 脳血管疾患 敗 血 症 インフルエンザ 周産期に発生した病態	1 (1.9)
15～19歳	116	自 殺	76 (65.5)	悪性新生物<腫瘍>	9 (7.8)	先天奇形、変形及び染色体異常 不慮の事故	5 (4.3)	その他の新生物<腫瘍>	2 (1.7)	周産期に発生した病態 その他の感染症及び寄生虫症 新型コロナウイルス感染症 腎 不 全	1 (0.9)
20～24歳	242	自 殺	149 (61.6)	不慮の事故	19 (7.9)	悪性新生物<腫瘍>	13 (5.4)	心疾患（高血圧性を除く）	9 (3.7)	先天奇形、変形及び染色体異常 脳血管疾患	3 (1.2)
25～29歳	294	自 殺	169 (57.5)	悪性新生物<腫瘍>	24 (8.2)	不慮の事故	23 (7.8)	心疾患（高血圧性を除く）	7 (2.4)	脳血管疾患	6 (2.0)

注 1 死亡割合(%)は、それぞれの年齢階級別死亡数に対する百分率である。

2 死亡数同数の場合は同一順位に死因名を列記した。

3 乳児(0歳)の死因については、乳児死因順位に用いる分類を使用した。

4 総数には年齢不詳を含む。

5 「心疾患」は、「心疾患（高血圧性を除く。）」である。

資料 総務部総務課

(死因順位に用いる分類項目) 別 (令和6年)

(第27表の2)

第 6 位		第 7 位		第 8 位		第 9 位		第 10 位	
死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)
誤嚥性肺炎	5 163 (3.7)	不慮の事故	3 793 (2.7)	新型コロナウイルス感染症	2 965 (2.1)	腎 不 全	2 261 (1.6)	間質性肺疾患	2 135 (1.5)
悪性新生物<腫瘍> 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害 出産外傷 不慮の事故	1 (0.9)								
その他の新生物<腫瘍> 糖尿病	2 (0.8)	敗 血 症 肺 炎 肝 疾 患 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	1 (0.4)						
糖 尿 病	5 (1.7)	その他の新生物<腫瘍> 肝 疾 患	3 (1.0)	先天奇形, 変形及び染色体異常	2 (0.7)	肺 炎 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患 その他の感染症及び寄生虫症 ヘルニア及び腸閉塞 髄 膜 炎	1 (0.3)		

(第27表の3)

年 齢	死亡数	第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
		死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)
30～34歳	321	自 殺	143 (44.5)	悪性新生物<腫瘍>	49 (15.3)	心疾患（高血圧性を除く）	20 (6.2)	不慮の事故	14 (4.4)	脳血管疾患	9 (2.8)
35～39歳	483	自 殺	135 (28.0)	悪性新生物<腫瘍>	93 (19.3)	脳血管疾患	40 (8.3)	心疾患（高血圧性を除く） 肝 疾 患	29 (6.0)	不慮の事故	26 (5.4)
40～44歳	712	悪性新生物<腫瘍>	199 (27.9)	自 殺	127 (17.8)	脳血管疾患	68 (9.6)	心疾患（高血圧性を除く）	63 (8.8)	肝 疾 患	58 (8.1)
45～49歳	1 326	悪性新生物<腫瘍>	421 (31.7)	自 殺	184 (13.9)	心疾患（高血圧性を除く）	138 (10.4)	脳血管疾患	107 (8.1)	肝 疾 患	87 (6.6)
50～54歳	2 364	悪性新生物<腫瘍>	800 (33.8)	心疾患（高血圧性を除く）	287 (12.1)	自 殺	201 (8.5)	脳血管疾患	190 (8.0)	肝 疾 患	164 (6.9)
55～59歳	3 434	悪性新生物<腫瘍>	1 319 (38.4)	心疾患（高血圧性を除く）	403 (11.7)	脳血管疾患	277 (8.1)	肝 疾 患	222 (6.5)	自 殺	190 (5.5)
60～64歳	4 204	悪性新生物<腫瘍>	1 687 (40.1)	心疾患（高血圧性を除く）	525 (12.5)	脳血管疾患	283 (6.7)	肝 疾 患	227 (5.4)	自 殺	141 (3.4)
65～69歳	5 672	悪性新生物<腫瘍>	2 383 (42.0)	心疾患（高血圧性を除く）	766 (13.5)	脳血管疾患	326 (5.7)	肝 疾 患	195 (3.4)	不慮の事故	174 (3.1)
70～74歳	10 399	悪性新生物<腫瘍>	4 183 (40.2)	心疾患（高血圧性を除く）	1 421 (13.7)	脳血管疾患	647 (6.2)	肺 炎	303 (2.9)	不慮の事故	298 (2.9)
75～79歳	16 421	悪性新生物<腫瘍>	6 026 (36.7)	心疾患（高血圧性を除く）	2 243 (13.7)	脳血管疾患	1 047 (6.4)	肺 炎	622 (3.8)	不慮の事故	483 (2.9)
80歳以上	94 073	老 衰	18 723 (19.9)	悪性新生物<腫瘍>	17 378 (18.5)	心疾患（高血圧性を除く）	14 723 (15.7)	脳血管疾患	5 386 (5.7)	肺 炎	5 147 (5.5)
65歳以上 (再掲)	126 565	悪性新生物<腫瘍>	29 970 (23.7)	心疾患（高血圧性を除く）	19 377 (15.3)	不慮の事故	19 153 (15.1)	その他の新生物<腫瘍>	7 406 (5.9)	先天奇形，変形及び染色体異常	6 202 (4.9)

(第27表の4)

第 6 位		第 7 位		第 8 位		第 9 位		第 10 位	
死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)	死 因	死亡数 (割合)
糖 尿 病	7 (2.2)	脳血管疾患	6 (1.9)	その他の新生物< 腫瘍>	5 (1.6)	先天奇形, 変形及 び染色体異常	4 (1.2)	敗 血 症 誤嚥性肺炎 大動脈瘤及び解離 妊娠, 分娩及び産 じょく	3 (0.9)
糖 尿 病	9 (1.9)	肺 炎	8 (1.7)	その他の新生物< 腫瘍>	6 (1.2)	敗 血 症 大動脈瘤及び解離 胃潰瘍及び十二指 腸潰瘍 腎不全 インフルエンザ	2 (0.4)	先天奇形, 変形及 び染色体異常 誤嚥性肺炎、新型 コロナウイルス感 染症 脊髄性筋萎縮症及 び関連症候群 ヒト免疫不全ウイ ルス [HIV] 病 糸球体疾患及び腎 尿細管間質性疾患 髄膜炎、貧血、ウ イルス性肝炎、喘 息	1 (0.2)
不慮の事故	36 (5.1)	糖 尿 病 大動脈瘤及び解離	10 (1.4)	その他の新生物< 腫瘍>	7 (1.0)	肺 炎	6 (0.8)	敗 血 症	5 (0.7)
不慮の事故	47 (3.5)	大動脈瘤及び解離	18 (1.4)	糖 尿 病	14 (1.1)	その他の新生物< 腫瘍>	11 (0.8)	肺 炎 誤嚥性肺炎	10 (0.8)
不慮の事故	99 (4.2)	大動脈瘤及び解離	53 (2.2)	糖 尿 病	31 (1.3)	肺 炎	24 (1.0)	新型コロナウイルス 感染症	20 (0.8)
不慮の事故	119 (3.5)	大動脈瘤及び解離	74 (2.2)	糖 尿 病	50 (1.5)	肺 炎	48 (1.4)	その他の新生物< 腫瘍>	22 (0.6)
不慮の事故	129 (3.1)	肺 炎	83 (2.0)	大動脈瘤及び解離	81 (1.9)	糖 尿 病	65 (1.5)	間質性肺疾患	46 (1.1)
肺 炎	130 (2.3)	大動脈瘤及び解離	103 (1.8)	糖 尿 病	96 (1.7)	自 殺	81 (1.4)	新型コロナウイルス 感染症	80 (1.4)
肝 疾 患	222 (2.1)	間質性肺疾患	197 (1.9)	大動脈瘤及び解離	184 (1.8)	誤嚥性肺炎	176 (1.7)	老 衰	144 (1.4)
老 衰	482 (2.9)	誤嚥性肺炎	405 (2.5)	間質性肺疾患	314 (1.9)	大動脈瘤及び解離	293 (1.8)	新型コロナウイルス 感染症	273 (1.7)
誤嚥性肺炎	4 461 (4.7)	新型コロナウイルス 感染症	2 397 (2.5)	不慮の事故	2 312 (2.5)	腎 不 全	1 755 (1.9)	血管性及び詳細不 明の認知症	1 748 (1.9)
脳血管疾患	5 108 (4.0)	敗 血 症	3 267 (2.6)	肺 炎	2 186 (1.7)	インフルエンザ	2 065 (1.6)	貧 血	1 931 (1.5)

第28表 死亡数、性・死亡の場所

(第28表の1)

施設	総数	早期 新生児	新生児	0歳～4歳						5～9	10～14	15～19	20～24	25～29
				総数	0	1	2	3	4					
総数	140 329	39	53	170	113	25	12	10	10	42	52	116	242	294
病院	81 601	37	51	151	104	21	9	9	8	35	33	56	86	100
診療所 介護医療院・ 介護老人保健施設 (再掲)	977	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
介護医療院	3 601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
助産所	1 181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人ホーム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自宅	20 167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	31 966	-	-	16	7	3	3	1	2	7	13	31	94	136
その他	2 017	-	-	1	-	1	-	-	-	-	6	29	61	57
総数	72 394	22	31	96	63	13	7	6	7	21	27	58	127	157
病院	44 642	20	29	83	55	13	4	6	5	20	16	27	41	45
診療所 介護医療院・ 介護老人保健施設 (再掲)	525	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
介護医療院	1 351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
助産所	457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人ホーム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自宅	6 485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	18 184	-	-	11	6	-	3	-	2	1	9	17	49	81
その他	1 207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	14	36	31
総数	67 935	17	22	74	50	12	5	4	3	21	25	58	115	137
病院	36 959	17	22	68	49	8	5	3	3	15	17	29	45	55
診療所 介護医療院・ 介護老人保健施設 (再掲)	452	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
介護医療院	2 250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
助産所	724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
老人ホーム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自宅	13 682	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	13 782	-	-	5	1	3	-	1	-	6	4	14	45	55
その他	810	-	-	1	-	1	-	-	-	-	4	15	25	26

資料 総務部総務課

## ・年齢階級別（令和6年）

（第28表の2）

30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳
数															
321	483	712	1 326	2 364	3 434	4 204	5 672	10 399	16 421	23 485	27 845	26 036	13 420	3 287	4
124	222	342	721	1 349	1 923	2 489	3 491	6 408	10 342	14 929	17 135	14 337	6 237	1 088	3
1	1	2	2	11	17	24	23	69	101	163	239	193	103	24	-
-	-	-	1	3	3	11	18	71	190	489	864	1 113	636	202	-
-	-	-	1	3	-	7	5	37	81	180	305	334	186	42	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	6	15	27	80	131	213	576	1 209	2 454	4 237	5 882	4 054	1 278	-
146	200	296	479	853	1 278	1 425	1 828	3 128	4 396	5 230	5 179	4 304	2 271	655	1
49	56	66	108	121	133	124	99	147	183	220	191	207	119	40	-
男															
201	305	458	830	1 494	2 279	2 953	4 004	7 183	10 661	13 732	13 782	9 995	3 550	481	-
75	126	200	427	841	1 243	1 718	2 401	4 375	6 657	8 943	8 993	6 224	1 969	218	-
1	-	2	2	8	8	17	13	51	69	93	130	91	32	5	-
-	-	-	1	2	1	8	12	46	112	274	387	358	127	23	-
-	-	-	1	2	-	5	4	24	45	102	138	101	31	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	3	10	10	47	76	136	348	727	1 158	1 529	1 540	764	134	-
91	133	203	304	545	877	1 035	1 366	2 261	2 964	3 141	2 649	1 718	632	97	-
33	44	50	86	88	103	99	76	102	132	123	94	64	26	4	-
女															
120	178	254	496	870	1 155	1 251	1 668	3 216	5 760	9 753	14 063	16 041	9 870	2 806	4
49	96	142	294	508	680	771	1 090	2 033	3 685	5 986	8 142	8 113	4 268	870	3
-	1	-	-	3	9	7	10	18	32	70	109	102	71	19	-
-	-	-	-	1	2	3	6	25	78	215	477	755	509	179	-
-	-	-	-	1	-	2	1	13	36	78	167	233	155	38	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	3	5	17	33	55	77	228	482	1 296	2 708	4 342	3 290	1 144	-
55	67	93	175	308	401	390	462	867	1 432	2 089	2 530	2 586	1 639	558	1
16	12	16	22	33	30	25	23	45	51	97	97	143	93	36	-

## 第4節 乳 児

### 第29表 乳児死亡数・率、

(第29表の1)

区 市 町 村 保 健 所	乳 児 死 亡 数					率 (出 生 千 対)				
	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年
総 数	135	160	148	135	113	1.4	1.7	1.6	1.6	1.3
区 部	97	115	115	94	89	1.3	1.7	1.7	1.5	1.4
市 部	38	44	31	41	23	1.4	1.7	1.3	1.7	1.0
郡 部	-	-	1	-	1	-	-	4.4	-	5.2
島 部	-	1	1	-	-	-	7.2	8.1	-	-
千代田区	-	-	-	1	1	-	-	-	1.7	1.9
千代田	-	-	-	1	1	-	-	-	1.7	1.9
中央区	-	3	3	2	3	-	1.5	1.6	1.1	1.6
中央区	-	3	3	2	3	-	1.5	1.6	1.1	1.6
港区	5	5	3	5	6	1.9	2.0	1.3	2.1	2.7
みなと	5	5	3	5	6	1.9	2.0	1.3	2.1	2.7
新宿区	4	2	5	4	3	1.7	0.9	2.3	2.0	1.6
新宿区	4	2	5	4	3	1.7	0.9	2.3	2.0	1.6
文京区	4	3	3	2	1	1.9	1.6	1.7	1.1	0.6
文京	4	3	3	2	1	1.9	1.6	1.7	1.1	0.6
台東区	1	1	3	1	1	0.6	0.7	2.1	0.7	0.7
台東	1	1	3	1	1	0.6	0.7	2.1	0.7	0.7
墨田区	2	4	2	6	1	0.9	1.8	0.9	2.8	0.5
墨田区	2	4	2	6	1	0.9	1.8	0.9	2.8	0.5
江東区	4	12	7	4	6	1.0	3.0	1.9	1.1	1.7
江東区	4	12	7	4	6	1.0	3.0	1.9	1.1	1.7
品川区	7	5	6	2	7	1.8	1.4	1.8	0.6	2.3
品川区	7	5	6	2	7	1.8	1.4	1.8	0.6	2.3
目黒区	5	2	3	1	4	2.2	1.0	1.4	0.5	2.0
目黒区	5	2	3	1	4	2.2	1.0	1.4	0.5	2.0
大田区	8	8	5	7	12	1.5	1.6	1.0	1.5	2.7
大田区	8	8	5	7	12	1.5	1.6	1.0	1.5	2.7
世田谷区	4	15	8	6	1	0.6	2.2	1.3	1.0	0.2
世田谷	4	15	8	6	1	0.6	2.2	1.3	1.0	0.2
渋谷区	4	1	1	2	-	2.1	0.5	0.6	1.2	-
渋谷区	4	1	1	2	-	2.1	0.5	0.6	1.2	-





第30表 乳児死亡数・新生児死亡数、月・主要死因（乳児死因順位に用いる分類項目）別（令和6年）

主 要 死 因		総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総	数	113	13	7	8	4	8	10	10	11	14	7	9	12
	男	63	6	3	5	1	4	9	8	6	7	3	5	6
	女	50	7	4	3	3	4	1	2	5	7	4	4	6
Ba01	腸 管 感 染 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba02	敗 血 症	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Ba03	麻 疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba04	ウ イ ル ス 性 肝 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba06	悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba09	そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba10	栄 養 失 調 ( 症 ) 及 び そ の 他 の 栄 養 欠 乏 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba11	代 謝 障 害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba12	髄 膜 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba13	脊 髄 性 筋 萎 縮 症 及 び 関 連 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba14	脳 性 麻 痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba15	心 疾 患 ( 高 血 圧 性 を 除 く )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba16	脳 血 管 疾 患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba17	イ ン フ ル エ ン ザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba18	肺 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba19	喘 息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba20	へ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba21	肝 疾 患	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Ba22	腎 不 全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba24	妊 娠 期 間 及 び 胎 児 発 育 に 関 連 す る 障 害	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ba25	出 産 外 傷	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ba26-30	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	19	3	1	1	1	1	4	1	1	2	1	-	3
Ba31-32	周産期に特異的な感染症	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	5	1	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Ba35	先 天 奇 形 , 変 形 及 び 染 色 体 異 常	33	4	2	2	-	4	-	3	4	8	2	3	1
Ba44	乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	5	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
Ba46	不 慮 の 事 故	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Ba55	他 の 全 死 因	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 全 死 因	37	2	3	3	2	2	3	3	4	3	2	4	6
	( 再 掲 ) 新 生 児 死 亡 数	53	7	4	3	1	4	7	3	4	7	4	3	6
	男	31	4	2	3	-	2	6	2	3	4	1	2	2
	女	22	3	2	-	1	2	1	1	1	3	3	1	4
Ba01	腸 管 感 染 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba02	敗 血 症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ba03	麻 疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba04	ウ イ ル ス 性 肝 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba06	悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba09	そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba10	栄 養 失 調 ( 症 ) 及 び そ の 他 の 栄 養 欠 乏 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba11	代 謝 障 害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba12	髄 膜 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba13	脊 髄 性 筋 萎 縮 症 及 び 関 連 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba14	脳 性 麻 痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba15	心 疾 患 ( 高 血 圧 性 を 除 く )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba16	脳 血 管 疾 患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba17	イ ン フ ル エ ン ザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba18	肺 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba19	喘 息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba20	へ ル ニ ア 及 び 腸 閉 塞	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba21	肝 疾 患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Ba22	腎 不 全	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba24	妊 娠 期 間 及 び 胎 児 発 育 に 関 連 す る 障 害	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ba25	出 産 外 傷	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ba26-30	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	19	3	1	1	1	1	4	1	1	2	1	-	3
Ba31-32	周産期に特異的な感染症	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	5	1	-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-
Ba35	先 天 奇 形 , 変 形 及 び 染 色 体 異 常	16	1	2	1	-	2	-	1	2	4	1	1	1
Ba44	乳 幼 児 突 然 死 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba46	不 慮 の 事 故	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ba55	他 の 全 死 因	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 全 死 因	5	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-

第31表 乳児死亡数、主要死因（乳児死因順位

(第31表の1)

区市町村 保健所	総数			Ba01	Ba02	Ba03	Ba04	Ba06	Ba09	Ba10	Ba11	Ba12	Ba13	Ba14
	総数	男	女	腸管 感染症	敗血症	麻疹	ウイルス 性肝炎	悪性 新生物 <腫瘍>	その他 の新生 物<腫 瘍>	栄養失 調(症) 及び その他 の栄養 欠乏症	代謝 障害	髄膜炎	脊髄性 筋萎縮 症及び 関連症 候群	脳性 麻痺
総数	113	63	50	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
区	89	52	37	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-
市	23	11	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中央区	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
港区	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宿区	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
文京区	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
台東区	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墨田区	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江東区	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
品川区	7	4	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
目黒区	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田区	12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
世田谷区	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
渋谷区	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中野区	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
杉並区	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊島区	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北区	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
荒川区	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
板橋区	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
練馬区	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
足立区	12	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
葛飾区	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江戸川区	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八王子市	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
町田市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西多摩市	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青梅市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福生市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
羽村市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
あきる野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瑞穂町	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日の出町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値=保健所の数値」である。

資料 総務部総務課







第32表 新生児死亡数、主要死因（乳児死因順位

(第32表の1)

区市町村	保健所	総数			Ba01	Ba02	Ba03	Ba04	Ba06	Ba09	Ba10	Ba11	Ba12	Ba13	Ba14
		総数	男	女	腸管感染症	敗血症	麻疹	ウイルス性肝炎	悪性新生物<腫瘍>	その他の新生物<腫瘍>	栄養失調(症)及びその他の栄養欠乏症	代謝障害	髄膜炎	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	脳性麻痺
総数		53	31	22	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市区部		42	26	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市部		11	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
郡部		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島部		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中央区		3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
港区		3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宿区		2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
文京区		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
台東区		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墨江区		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
品川区		2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目黒区		4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
目黒区		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大田区		7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
世田谷区		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
渋谷区		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中野区		2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
杉並区		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊島区		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北区		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
荒川区		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
板橋区		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
練馬区		3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
足立区		4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
葛飾区		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
江戸川区		4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八王子市		2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
町田市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西多摩市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青梅市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福生市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
羽村市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
あきる野市		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瑞穂町		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日の出町		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
檜原村		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値=保健所の数値」である。

資料 総務部総務課







第33表 乳児死亡数、生存期間・性・死因

(第33表の1)

乳児死因 簡 単 ・ 死 因 ・ 性 分 類 番 号	1年未満 総 数	4 週 未 満								
		総 数 (新生児 死亡)	1 週 未 満					未 満		
			総 数	1 日 (24時間) 未 満	1 日	2 日	3 日	4 日	5 日	
総 数	113	53	39	26	5	2	3	-	1	
男	63	31	22	14	2	1	3	-	-	
女	50	22	17	12	3	1	-	-	1	
Ba01 腸 管 感 染 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba02 敗 血 症	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
男	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba03 麻 疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba04 ウ イ ル ス 性 肝 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba05 そ の 他 の 感 染 症 及 び 寄 生 虫 症	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
Ba06 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba07 白 血 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba08 そ の 他 の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 >	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba09 そ の 他 の 新 生 物 < 腫 瘍 >	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba10 栄 養 失 調 ( 症 ) 及 び そ の 他 の 栄 養 欠 乏 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba11 代 謝 障 害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba12 髄 膜 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba13 脊 髄 性 筋 萎 縮 症 及 び 関 連 症 候 群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ba14 脳 性 麻 痺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	









(第33表の6)

6日	満			4週～ 2か月 未満	2 か月	3 か月	4 か月	5 か月	6 か月	7 か月	8 か月	9 か月	10 か月	11 か月
	1～2週 未満	2～3週 未満	3～4週 未満											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	1	2	5	3	-	4	1	1	-	2	-	1	-
1	1	-	2	1	1	-	1	1	1	-	2	-	-	-
-	-	1	-	4	2	-	3	-	-	-	-	-	1	-
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-





第5節 死産統計  
第34表 死産数・率、自然—人工・月・年次別

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総 数													
令和2年	2 076	206	188	186	200	179	198	180	143	138	152	122	184
3	1 975	164	193	163	157	175	176	162	160	151	155	148	171
4	1 773	142	117	172	152	163	158	138	148	148	138	150	147
5	1 934	151	154	167	162	167	175	168	166	138	158	145	183
6	1 938	172	152	168	158	141	167	161	167	147	183	142	180
自 然 死 産													
令和2年	955	89	76	68	84	75	100	90	74	77	71	65	86
3	894	73	101	73	72	90	73	64	80	64	68	68	68
4	812	69	56	81	69	73	62	67	81	64	56	70	64
5	799	71	63	61	66	65	80	63	73	49	67	63	78
6	762	67	42	67	66	47	71	66	70	59	78	56	73
人 工 死 産													
令和2年	1 121	117	112	118	116	104	98	90	69	61	81	57	98
3	1 081	91	92	90	85	85	103	98	80	87	87	80	103
4	961	73	61	91	83	90	96	71	67	84	82	80	83
5	1 135	80	91	106	96	102	95	105	93	89	91	82	105
6	1 176	105	110	101	92	94	96	95	97	88	105	86	107
死 産 率 (出 産 千 対)													
令和2年	20.4	24.3	24.4	22.7	23.0	20.6	22.8	19.9	16.1	15.6	17.4	15.2	23.8
3	20.3	24.0	29.0	21.0	18.7	21.3	20.8	18.5	18.0	17.2	18.1	18.5	21.2
4	19.1	18.6	17.6	24.0	20.6	21.8	20.2	16.7	17.2	17.5	16.7	19.5	19.7
5	21.9	21.0	24.1	24.2	22.5	22.1	23.0	21.3	20.8	18.8	20.7	19.8	25.2
6	22.5	24.7	24.2	27.4	21.9	18.6	23.3	20.0	22.1	20.1	23.6	20.2	25.3

資料 総務部総務課

第35表 死産数、自然—人工・死産場所・立会者・年次別

年次	総数	施設内			施設外			
		総数	医師	助産師	総数	医師	助産師	その他
令和2年	2 076	2 056	2 056	-	20	19	-	1
3	1 975	1 959	1 958	1	16	15	-	1
4	1 773	1 746	1 745	1	27	27	-	-
5	1 934	1 908	1 908	-	26	25	-	1
6	1 938	1 938	1 938	-	19	19	-	-
年次	総数	病院	診療所	助産所	自宅	その他		
総 数								
令和2年	2 076	1 127	928	1	18	2		
3	1 975	1 199	759	1	15	1		
4	1 773	1 042	704	-	23	4		
5	1 934	1 103	805	-	22	4		
6	1 938	1 128	790	1	14	5		
自 然 死 産								
令和2年	955	706	228	1	18	2		
3	894	687	190	1	15	1		
4	812	621	164	-	23	4		
5	799	606	167	-	22	4		
6	762	585	157	1	14	5		
人 工 死 産								
令和2年	1 121	421	700	-	-	-		
3	1 081	512	569	-	-	-		
4	961	421	540	-	-	-		
5	1 135	497	638	-	-	-		
6	1 176	543	633	-	-	-		

資料 総務部総務課

第36表 死産数、自然—人工・妊娠期間・年次別

年次	総数	満12～ 15週 (第4月)	満16～ 19週 (第5月)	満20～ 23週 (第6月)	(再掲) 満22週 未満	(再掲) 満22～ 23週	満24～ 27週 (第7月)	満28～ 31週 (第8月)	満32～ 35週 (第9月)	満36～ 39週 (第10月)	満40週以上 (第11月 以上)	不詳
	総 数											
令和2年	2 076	779	655	426	1 824	36	58	37	41	65	15	-
3	1 975	666	667	450	1 741	42	52	33	39	55	12	1
4	1 773	623	583	367	1 536	37	61	35	37	52	15	-
5	1 934	705	644	387	1 708	28	50	33	37	62	15	1
6	1 938	683	653	441	1 747	30	41	26	30	54	10	-
	自 然 死 産											
令和2年	955	326	276	137	703	36	58	37	41	65	15	-
3	894	274	279	149	660	42	52	33	39	55	12	1
4	812	250	256	107	576	37	61	35	37	51	15	-
5	799	239	249	114	574	28	50	33	37	61	15	1
6	762	264	229	108	577	24	41	26	30	54	10	-
	人 工 死 産											
令和2年	1 121	453	379	289	1 121	-	-	-	-	-	-	-
3	1 081	392	388	301	1 081	-	-	-	-	-	-	-
4	961	373	327	260	960	-	-	-	-	1	-	-
5	1 135	466	395	273	1 134	-	-	-	-	1	-	-
6	1 176	419	424	333	1 170	6	-	-	-	-	-	-

資料 総務部総務課

第37表 死産数、自然—人工・母の年齢階級・妊娠期間別（令和6年）

妊娠期間	総数	15歳未満	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上	不詳
	総 数										
総 数	1 938	4	79	248	319	497	518	254	19	-	-
満22週未満	1 747	4	78	237	287	435	461	228	17	-	-
22～23	30	-	-	2	4	6	10	8	-	-	-
24～27	41	-	-	1	11	13	10	6	-	-	-
28～31	26	-	-	2	2	11	9	2	-	-	-
32～35	30	-	-	2	5	11	6	4	2	-	-
36～39	54	-	1	2	9	17	19	6	-	-	-
満40週以上	10	-	-	2	1	4	3	-	-	-	-
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自 然 死 産										
総 数	762	-	5	22	113	257	249	106	10	-	-
満22週未満	577	-	4	13	81	195	194	82	8	-	-
22～23	24	-	-	-	4	6	8	6	-	-	-
24～27	41	-	-	1	11	13	10	6	-	-	-
28～31	26	-	-	2	2	11	9	2	-	-	-
32～35	30	-	-	2	5	11	6	4	2	-	-
36～39	54	-	1	2	9	17	19	6	-	-	-
満40週以上	10	-	-	2	1	4	3	-	-	-	-
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	人 工 死 産										
総 数	1 176	4	74	226	206	240	269	148	9	-	-
満22週未満	1 170	4	74	224	206	240	267	146	9	-	-
22～23	6	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-
24～27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28～31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32～35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36～39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
満40週以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料 総務部総務課

第38表 死産数・率、自然—人工・

(第38表の1)

区市町村 保健所	総 数					自 然 死 産 数						人 工 死 産 数					
	令 2 年	令 3 年	令 4 年	令 5 年	令 6 年	令 2 年	令 3 年	令 4 年	令 5 年	令 6 年	令 2 年	令 3 年	令 4 年	令 5 年	令 6 年		
総 数	2 076	1 975	1 773	1 934	1 938	955	894	812	799	762	1 121	1 081	961	1 135	1 176		
区 部	1 520	1 450	1 322	1 437	1 428	698	633	595	583	547	822	817	727	854	881		
市 部	539	512	444	484	504	252	252	215	211	211	287	260	229	273	293		
郡 部	16	8	4	11	4	4	5	1	4	2	12	3	3	7	2		
島 部	1	5	3	2	2	1	4	1	1	2	-	1	2	1	-		
千代田区	10	15	14	8	7	8	4	9	1	1	2	11	5	7	6		
千代田	10	15	14	8	7	8	4	9	1	1	2	11	5	7	6		
中央区	41	42	42	29	30	21	17	21	13	14	20	25	21	16	16		
中央区	41	42	42	29	30	21	17	21	13	14	20	25	21	16	16		
港区	63	61	45	52	54	29	24	23	22	27	34	37	22	30	27		
みなと	63	61	45	52	54	29	24	23	22	27	34	37	22	30	27		
新宿区	65	63	61	82	71	24	16	28	23	15	41	47	33	59	56		
新宿区	65	63	61	82	71	24	16	28	23	15	41	47	33	59	56		
文京区	30	36	38	36	39	10	14	12	16	17	20	22	26	20	22		
文京	30	36	38	36	39	10	14	12	16	17	20	22	26	20	22		
台東区	38	40	28	37	31	13	17	11	13	10	25	23	17	24	21		
台東	38	40	28	37	31	13	17	11	13	10	25	23	17	24	21		
墨田区	46	42	42	33	54	18	14	20	16	21	28	28	22	17	33		
墨田区	46	42	42	33	54	18	14	20	16	21	28	28	22	17	33		
江東区	81	72	54	59	73	48	31	25	29	34	33	41	29	30	39		
江東区	81	72	54	59	73	48	31	25	29	34	33	41	29	30	39		
品川区	56	74	63	66	67	29	35	42	31	29	27	39	21	35	38		
品川区	56	74	63	66	67	29	35	42	31	29	27	39	21	35	38		
目黒区	40	46	41	33	43	21	21	16	13	16	19	25	25	20	27		
目黒区	40	46	41	33	43	21	21	16	13	16	19	25	25	20	27		
大田区	121	104	106	117	109	50	51	46	53	48	71	53	60	64	61		
大田区	121	104	106	117	109	50	51	46	53	48	71	53	60	64	61		
世田谷区	130	118	112	116	129	59	55	49	42	53	71	63	63	74	76		
世田谷	130	118	112	116	129	59	55	49	42	53	71	63	63	74	76		
渋谷区	44	48	47	41	41	25	23	19	15	9	19	25	28	26	32		
渋谷区	44	48	47	41	41	25	23	19	15	9	19	25	28	26	32		

資料 総務部総務課

## 年次・区市町村・保健所別

(第38表の2)

死産率(出産千対)					自然死産率(出産千対)					人工死産率(出産千対)				
令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
20.4	20.3	19.1	21.9	22.5	9.4	9.2	8.7	9.1	8.8	11.0	11.1	10.3	12.9	13.7
20.5	20.5	19.6	22.5	22.7	9.4	8.9	8.8	9.1	8.7	11.1	11.5	10.8	13.4	14.0
19.8	19.6	17.7	20.1	22.0	9.3	9.6	8.6	8.8	9.2	10.6	9.9	9.1	11.3	12.8
60.8	30.5	17.4	52.6	20.4	15.2	19.1	4.3	19.1	10.2	45.6	11.5	13.0	33.5	10.2
6.2	34.7	23.6	19.0	15.6	6.2	27.8	7.9	9.5	15.6	-	6.9	15.7	9.5	-
15.0	24.4	23.8	13.7	13.2	12.0	6.5	15.3	1.7	1.9	3.0	17.9	8.5	12.0	11.3
15.0	24.4	23.8	13.7	13.2	12.0	6.5	15.3	1.7	1.9	3.0	17.9	8.5	12.0	11.3
19.5	20.9	21.9	16.3	15.8	10.0	8.5	11.0	7.3	7.4	9.5	12.4	11.0	9.0	8.4
19.5	20.9	21.9	16.3	15.8	10.0	8.5	11.0	7.3	7.4	9.5	12.4	11.0	9.0	8.4
23.2	24.2	18.9	21.6	23.5	10.7	9.5	9.7	9.1	11.8	12.5	14.7	9.3	12.5	11.8
23.2	24.2	18.9	21.6	23.5	10.7	9.5	9.7	9.1	11.8	12.5	14.7	9.3	12.5	11.8
26.3	26.6	27.4	39.5	35.5	9.7	6.8	12.6	11.1	7.5	16.6	19.9	14.8	28.4	28.0
26.3	26.6	27.4	39.5	35.5	9.7	6.8	12.6	11.1	7.5	16.6	19.9	14.8	28.4	28.0
14.4	19.0	20.6	19.4	22.0	4.8	7.4	6.5	8.6	9.6	9.6	11.6	14.1	10.8	12.4
14.4	19.0	20.6	19.4	22.0	4.8	7.4	6.5	8.6	9.6	9.6	11.6	14.1	10.8	12.4
24.1	25.6	19.5	25.2	20.3	8.2	10.9	7.6	8.8	6.6	15.8	14.7	11.8	16.3	13.8
24.1	25.6	19.5	25.2	20.3	8.2	10.9	7.6	8.8	6.6	15.8	14.7	11.8	16.3	13.8
19.7	18.5	19.5	15.3	25.3	7.7	6.2	9.3	7.4	9.8	12.0	12.3	10.2	7.9	15.4
19.7	18.5	19.5	15.3	25.3	7.7	6.2	9.3	7.4	9.8	12.0	12.3	10.2	7.9	15.4
19.5	17.9	14.5	16.2	20.6	11.5	7.7	6.7	8.0	9.6	7.9	10.2	7.8	8.2	11.0
19.5	17.9	14.5	16.2	20.6	11.5	7.7	6.7	8.0	9.6	7.9	10.2	7.8	8.2	11.0
14.5	20.5	18.4	20.9	21.7	7.5	9.7	12.2	9.8	9.4	7.0	10.8	6.1	11.1	12.3
14.5	20.5	18.4	20.9	21.7	7.5	9.7	12.2	9.8	9.4	7.0	10.8	6.1	11.1	12.3
17.2	21.5	18.9	16.6	21.5	9.0	9.8	7.4	6.6	8.0	8.2	11.7	11.5	10.1	13.5
17.2	21.5	18.9	16.6	21.5	9.0	9.8	7.4	6.6	8.0	8.2	11.7	11.5	10.1	13.5
21.7	19.8	21.2	25.1	23.9	9.0	9.7	9.2	11.4	10.5	12.7	10.1	12.0	13.7	13.4
21.7	19.8	21.2	25.1	23.9	9.0	9.7	9.2	11.4	10.5	12.7	10.1	12.0	13.7	13.4
19.1	17.3	17.7	19.3	21.7	8.7	8.1	7.7	7.0	8.9	10.4	9.2	10.0	12.3	12.8
19.1	17.3	17.7	19.3	21.7	8.7	8.1	7.7	7.0	8.9	10.4	9.2	10.0	12.3	12.8
22.1	24.5	26.0	24.9	25.0	12.6	11.8	10.5	9.1	5.5	9.6	12.8	15.5	15.8	19.5
22.1	24.5	26.0	24.9	25.0	12.6	11.8	10.5	9.1	5.5	9.6	12.8	15.5	15.8	19.5





(第38表の5)

区 市 町 村 保 健 所	総 数					自 然 死 産 数					人 工 死 産 数				
	令 2 年	令 3 年	令 4 年	令 5 年	令 6 年	令 2 年	令 3 年	令 4 年	令 5 年	令 6 年	令 2 年	令 3 年	令 4 年	令 5 年	令 6 年
南 多 摩	52	49	42	53	37	20	24	16	22	14	32	25	26	31	23
日 野 市	22	20	16	21	13	5	7	6	9	6	17	13	10	12	7
多 摩 市	18	17	13	20	13	9	10	5	6	4	9	7	8	14	9
稲 城 市	12	12	13	12	11	6	7	5	7	4	6	5	8	5	7
多 摩 立 川	88	83	77	71	77	39	43	33	29	28	49	40	44	42	49
立 川 市	27	16	17	20	18	8	8	9	11	4	19	8	8	9	14
昭 島 市	13	22	13	10	14	7	16	5	1	4	6	6	8	9	10
国 分 寺 市	13	18	20	14	19	9	11	6	5	7	4	7	14	9	12
国 立 市	10	8	7	4	8	5	1	4	2	5	5	7	3	2	3
東 大 和 市	15	7	9	14	15	6	3	3	6	8	9	4	6	8	7
武 蔵 村 山 市	10	12	11	9	3	4	4	6	4	-	6	8	5	5	3
多 摩 府 中	150	160	119	125	126	71	81	60	61	60	79	79	59	64	66
武 蔵 野 市	20	24	20	33	25	6	14	10	16	13	14	10	10	17	12
三 鷹 市	32	32	20	22	20	15	19	11	12	9	17	13	9	10	11
府 中 市	37	37	30	25	21	16	20	13	10	10	21	17	17	15	11
調 布 市	31	37	25	19	36	21	13	13	5	18	10	24	12	14	18
小 金 井 市	16	18	15	11	11	9	11	8	10	4	7	7	7	1	7
狛 江 市	14	12	9	15	13	4	4	5	8	6	10	8	4	7	7
多 摩 小 平	103	88	77	89	91	49	41	37	34	40	54	47	40	55	51
小 平 市	23	26	18	25	23	7	11	8	10	7	16	15	10	15	16
東 村 山 市	20	14	14	15	16	11	6	6	5	5	9	8	8	10	11
清 瀬 市	13	9	4	9	12	6	2	1	3	7	7	7	3	6	5
東 久 留 米 市	17	14	17	7	10	11	10	11	3	5	6	4	6	4	5
西 東 京 市	30	25	24	33	30	14	12	11	13	16	16	13	13	20	14
島 し よ	1	5	3	2	2	1	4	1	1	2	-	1	2	1	-
大 島	1	3	1	1	1	1	2	-	1	1	-	1	1	-	-
大 島 町	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
利 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新 島 村	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神 津 島 村	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
三 宅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三 宅 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御 蔵 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八 丈	-	2	2	-	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-
八 丈 町	-	2	2	-	1	-	2	1	-	1	-	-	1	-	-
青 ヶ 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小 笠 原	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
小 笠 原 村	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-



第39表 死産数、母の年齢階級・自然－人工・

(第39表の1)

区 市 町 村 保 健 所	総 数			15歳未満			15～19			20～24			25～29		
	総数	自然	人工	総数	自然	人工	総数	自然	人工	総数	自然	人工	総数	自然	人工
総 数	1 938	762	1 176	4	-	4	79	5	74	248	22	226	319	113	206
区 部	1 428	547	881	3	-	3	46	4	42	181	17	164	239	79	160
市 部	504	211	293	1	-	1	33	1	32	65	5	60	79	33	46
郡 部	4	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	-
島 部	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
中央区	30	14	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	4
港区	54	27	27	-	-	-	-	-	-	4	-	4	7	3	4
新宿区	71	15	56	-	-	-	1	-	1	19	2	17	12	-	12
文京区	39	17	22	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
台東区	31	10	21	-	-	-	2	-	2	3	-	3	7	2	5
墨田区	54	21	33	-	-	-	-	-	-	5	-	5	16	6	10
江東区	73	34	39	-	-	-	1	-	1	4	1	3	17	8	9
品川区	67	29	38	-	-	-	1	-	1	4	-	4	12	3	9
目黒区	43	16	27	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	1	5
大田区	109	48	61	-	-	-	3	1	2	6	-	6	20	10	10
世田谷区	129	53	76	-	-	-	4	-	4	17	2	15	13	3	10
渋谷区	41	9	32	-	-	-	1	-	1	5	-	5	5	-	5
中野区	53	26	27	-	-	-	-	-	-	8	1	7	5	1	4
杉並区	73	28	45	-	-	-	1	-	1	14	1	13	9	4	5
豊島区	39	10	29	-	-	-	-	-	-	7	-	7	4	1	3
北区	55	20	35	-	-	-	5	-	5	5	-	5	8	2	6
荒川区	34	10	24	-	-	-	-	-	-	5	1	4	3	-	3
板橋区	58	19	39	-	-	-	4	-	4	11	1	10	16	7	9
練馬区	104	41	63	-	-	-	4	1	3	20	2	18	16	6	10
足立区	102	38	64	1	-	1	6	1	5	17	2	15	22	6	16
葛飾区	60	20	40	1	-	1	6	-	6	7	-	7	9	3	6
江戸川区	102	41	61	1	-	1	6	1	5	19	4	15	25	11	14
八王子市	67	20	47	1	-	1	7	-	7	10	1	9	12	-	12
町田市	67	29	38	-	-	-	7	1	6	9	1	8	9	4	5
西多摩	43	22	21	-	-	-	-	-	-	6	-	6	9	5	4
青梅市	7	3	4	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1
福生市	14	7	7	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-
羽村市	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
あきる野市	12	7	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	2
瑞穂町	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
日の出町	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。  
資料 総務部総務課







第40表 非嫡出死産数、母の年齢階級・自然－人工・

(第40表の1)

区 市 町 村 保 健 所	総 数			15歳未満			15～19			20～24			25～29		
	総数	自然	人工	総数	自然	人工	総数	自然	人工	総数	自然	人工	総数	自然	人工
総 数	604	58	546	4	-	4	77	4	73	226	12	214	135	9	126
区 部	453	48	405	3	-	3	45	3	42	166	11	155	106	6	100
市 部	149	10	139	1	-	1	32	1	31	58	1	57	29	3	26
郡 部	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
島 部	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
中央区	7	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
港区	12	1	11	-	-	-	-	-	-	4	-	4	3	-	3
新宿区	37	2	35	-	-	-	1	-	1	19	2	17	10	-	10
文京区	4	-	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
台東区	12	2	10	-	-	-	2	-	2	2	-	2	4	1	3
墨田区	13	-	13	-	-	-	-	-	-	5	-	5	5	-	5
江東区	18	3	15	-	-	-	1	-	1	3	-	3	9	2	7
品川区	22	2	20	-	-	-	1	-	1	4	-	4	9	1	8
目黒区	8	2	6	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	3
大田区	28	2	26	-	-	-	2	-	2	6	-	6	6	-	6
世田谷区	38	5	33	-	-	-	4	-	4	17	2	15	6	-	6
渋谷区	16	2	14	-	-	-	1	-	1	5	-	5	3	-	3
中野区	15	-	15	-	-	-	-	-	-	7	-	7	3	-	3
杉並区	20	1	19	-	-	-	1	-	1	13	1	12	3	-	3
豊島区	14	1	13	-	-	-	-	-	-	7	-	7	1	-	1
北区	18	1	17	-	-	-	5	-	5	5	-	5	4	-	4
荒川区	6	1	5	-	-	-	-	-	-	3	-	3	1	-	1
板橋区	24	2	22	-	-	-	4	-	4	10	1	9	7	-	7
練馬区	34	4	30	-	-	-	4	1	3	15	-	15	6	-	6
足立区	44	6	38	1	-	1	6	1	5	17	2	15	10	1	9
葛飾区	24	2	22	1	-	1	6	-	6	5	-	5	4	-	4
江戸川区	37	6	31	1	-	1	6	1	5	18	3	15	6	1	5
八王子市	25	2	23	1	-	1	7	-	7	8	1	7	4	-	4
町田市	23	2	21	-	-	-	7	1	6	8	-	8	4	-	4
西多摩	16	2	14	-	-	-	-	-	-	6	-	6	5	1	4
青梅市	3	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1
福生市	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
羽村市	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
あきる野市	5	1	4	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	2
瑞穂町	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
日の出町	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。  
資料 総務部総務課







第41表 死産数、自然—人工・母側病態・

(第41表の1)

死産の原因 (児側病態)		総数	P00 現在の妊娠とは無関係の場合もありうる母体の病態により影響を受けた胎児及び新生児
総	数	1 938	982
自	然	762	342
	死	729	335
XVI	周産期に発生した病態		
P05-P08	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	5	2
(再掲)	P05 胎児発育遅延〈成長遅滞〉及び胎児栄養失調(症)	4	2
(再掲)	P07 妊娠期間短縮及び低出産体重に関連する障害、他に分類されないもの	1	-
P10-P15	出産外傷	-	-
P20-P29	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	4	1
(再掲)	P20 子宮内低酸素症	2	-
P35-P39	周産期に特異的な感染症	9	2
P50-P61	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	8	1
P70-P72	胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌障害及び代謝障害	2	-
P76-P78	胎児及び新生児の消化器系障害	-	-
P80-P83	胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態	27	1
P90-P96	周産期に発生したその他の障害	674	328
XVII	先天奇形、変形及び染色体異常	30	6
Q00-Q07	神経系の先天奇形	1	-
(再掲)	Q00 無脳症及び類似先天奇形	-	-
Q10-Q18	眼、耳、顔面及び頸部の先天奇形	-	-
Q20-Q28	循環器系の先天奇形	6	1
(再掲)	Q21 心(臓)中隔の先天奇形	1	1
(再掲)	Q24 心臓のその他の先天奇形	2	-
Q30-Q34	呼吸器系の先天奇形	-	-
(再掲)	Q33 肺の先天奇形	-	-
Q35-Q37	唇裂及び口蓋裂	-	-
Q38-Q45	消化器系のその他の先天奇形	2	1
Q50-Q56	生殖器の先天奇形	-	-
Q60-Q64	腎尿路系の先天奇形	1	-
(再掲)	Q60 腎の無発生及びその他の減形成	-	-
Q65-Q79	筋骨格系の先天奇形及び変形	4	2
(再掲)	Q77 骨軟骨異形成〈形成異常〉(症)、長管骨及び脊椎の成長障害を伴うもの	-	-
Q80-Q89	その他の先天奇形	5	1
Q90-Q99	染色体異常、他に分類されないもの	11	1
I	感染症及び寄生虫症	-	-
II	新生物(腫瘍)	2	1
III	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	-	-
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-
V	精神及び行動の障害	-	-
VI	神経系の疾患	-	-
VII	眼及び付属器の疾患	-	-
VIII	耳及び乳様突起の疾患	-	-
IX	循環器系の疾患	1	-
X	呼吸器系の疾患	-	-
X I	消化器系の疾患	-	-
X II	皮膚及び皮下組織疾患	-	-
X III	筋骨格系及び結合組織の疾患	-	-
X IV	腎尿路生殖器系の疾患	-	-
X VIII	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	-	-
人	工	1 176	640
	死		
	産		

## 児側病態（三桁基本分類）別（令和6年）

（第41表の2）

母 側 病 態					
P01 母体の妊娠合併症により影響を受けた胎児及び新生児	P02 胎盤、臍帯及び卵膜の合併症により影響を受けた胎児及び新生児	P03 その他の分娩合併症により影響を受けた胎児及び新生児	P04 胎盤又は母乳を介して有害な影響を受けた胎児及び新生児	P97 母体保護法による人工妊娠中絶、母体の病態によらないもの	P99 母体に原因なし
66	66	5	-	515	304
50	64	2	-	-	304
50	63	2	-	-	279
-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	1
-	1	-	-	-	1
5	2	-	-	-	-
1	-	-	-	-	6
1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	25
42	59	2	-	-	243
-	1	-	-	-	23
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	10
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
16	2	3	-	515	-

## 第6節 周産期

第42表 周産期死亡数・率、妊娠満22週以後の死産一

(第42表の1)

区市町村 保健所	総数						妊娠満22週以後の死産数						早期新生児死亡数					
	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	
総数	296	282	297	266	230	252	233	237	225	191	44	49	60	41	39			
区部	203	198	214	186	168	179	160	165	159	138	24	38	49	27	30			
市部	91	82	81	79	59	71	72	71	65	50	20	10	10	14	9			
郡部	1	-	2	1	2	1	-	1	1	2	-	-	1	-	-			
島部	1	2	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-			
千代田区	2	1	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1			
千代田区	2	1	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1			
中央区	9	6	8	3	4	9	5	6	3	2	-	1	2	-	2			
中央区	9	6	8	3	4	9	5	6	3	2	-	1	2	-	2			
港区	7	3	4	6	10	5	2	4	4	7	2	1	-	2	3			
港区	7	3	4	6	10	5	2	4	4	7	2	1	-	2	3			
新宿区	7	5	7	7	7	7	5	5	5	5	-	-	2	2	2			
新宿区	7	5	7	7	7	7	5	5	5	5	-	-	2	2	2			
文京区	3	2	5	2	5	1	2	4	2	5	2	-	1	-	0			
文京区	3	2	5	2	5	1	2	4	2	5	2	-	1	-	0			
台東区	2	7	6	9	2	2	6	3	8	2	-	1	3	1	0			
台東区	2	7	6	9	2	2	6	3	8	2	-	1	3	1	0			
墨田区	2	4	10	5	8	2	4	9	4	8	-	-	1	1	0			
墨田区	2	4	10	5	8	2	4	9	4	8	-	-	1	1	0			
江東区	14	14	15	14	8	14	11	11	12	6	-	3	4	2	2			
江東区	14	14	15	14	8	14	11	11	12	6	-	3	4	2	2			
品川区	5	9	11	4	6	3	7	9	4	4	2	2	2	-	2			
品川区	5	9	11	4	6	3	7	9	4	4	2	2	2	-	2			
目黒区	5	5	5	2	5	3	4	5	2	4	2	1	-	-	1			
目黒区	5	5	5	2	5	3	4	5	2	4	2	1	-	-	1			
大田区	9	13	11	24	13	8	11	10	20	10	1	2	1	4	3			
大田区	9	13	11	24	13	8	11	10	20	10	1	2	1	4	3			
世田谷区	16	25	15	15	17	15	20	10	14	16	1	5	5	1	1			
世田谷区	16	25	15	15	17	15	20	10	14	16	1	5	5	1	1			
渋谷区	7	5	1	6	3	7	5	1	5	3	-	-	-	1	0			
渋谷区	7	5	1	6	3	7	5	1	5	3	-	-	-	1	0			

注 周産期死亡率、妊娠満22週以後の死産率は、出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）千対である。

資料 総務部総務課

## 死亡統計

早期新生児死亡・年次・区市町村・保健所別

(第42表の2)

周産期死亡率(出産千対)					妊娠満22週以後の死産率(出産千対)					早期新生児死亡率(出生千対)				
令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年
3.0	2.9	3.3	3.1	2.7	2.5	2.4	2.6	2.6	2.3	0.4	0.5	0.7	0.5	0.5
2.8	2.8	3.2	3.0	2.7	2.5	2.3	2.5	2.5	2.2	0.3	0.5	0.7	0.4	0.5
3.4	3.2	3.3	3.3	2.6	2.7	2.8	2.9	2.7	2.2	0.8	0.4	0.4	0.6	0.4
4.0	-	8.8	5.0	10.4	4.0	-	4.4	5.0	10.4	-	-	4.4	-	-
6.2	14.3	-	-	7.9	6.2	7.1	-	-	7.9	-	7.2	-	-	-
3.0	1.7	1.7	-	1.9	3.0	1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	1.9
3.0	1.7	1.7	-	1.9	3.0	1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	1.9
4.3	3.0	4.3	1.7	2.1	4.3	2.5	3.2	1.7	1.1	-	0.5	1.1	-	1.1
4.3	3.0	4.3	1.7	2.1	4.3	2.5	3.2	1.7	1.1	-	0.5	1.1	-	1.1
2.6	1.2	1.7	2.5	4.5	1.9	0.8	1.7	1.7	3.1	0.8	0.4	-	0.8	1.3
2.6	1.2	1.7	2.5	4.5	1.9	0.8	1.7	1.7	3.1	0.8	0.4	-	0.8	1.3
2.9	2.2	3.2	3.5	3.6	2.9	2.2	2.3	2.5	2.6	-	-	0.9	1.0	1.0
2.9	2.2	3.2	3.5	3.6	2.9	2.2	2.3	2.5	2.6	-	-	0.9	1.0	1.0
1.5	1.1	2.8	1.1	2.9	0.5	1.1	2.2	1.1	2.9	1.0	-	0.6	-	-
1.5	1.1	2.8	1.1	2.9	0.5	1.1	2.2	1.1	2.9	1.0	-	0.6	-	-
1.3	4.6	4.2	6.2	1.3	1.3	3.9	2.1	5.6	1.3	-	0.7	2.1	0.7	-
1.3	4.6	4.2	6.2	1.3	1.3	3.9	2.1	5.6	1.3	-	0.7	2.1	0.7	-
0.9	1.8	4.7	2.4	3.8	0.9	1.8	4.2	1.9	3.8	-	-	0.5	0.5	-
0.9	1.8	4.7	2.4	3.8	0.9	1.8	4.2	1.9	3.8	-	-	0.5	0.5	-
3.4	3.5	4.1	3.9	2.3	3.4	2.8	3.0	3.3	1.7	-	0.8	1.1	0.6	0.6
3.4	3.5	4.1	3.9	2.3	3.4	2.8	3.0	3.3	1.7	-	0.8	1.1	0.6	0.6
1.3	2.5	3.3	1.3	2.0	0.8	2.0	2.7	1.3	1.3	0.5	0.6	0.6	-	0.7
1.3	2.5	3.3	1.3	2.0	0.8	2.0	2.7	1.3	1.3	0.5	0.6	0.6	-	0.7
2.2	2.4	2.3	1.0	2.5	1.3	1.9	2.3	1.0	2.0	0.9	0.5	-	-	0.5
2.2	2.4	2.3	1.0	2.5	1.3	1.9	2.3	1.0	2.0	0.9	0.5	-	-	0.5
1.6	2.5	2.2	5.3	2.9	1.5	2.1	2.0	4.4	2.2	0.2	0.4	0.2	0.9	0.7
1.6	2.5	2.2	5.3	2.9	1.5	2.1	2.0	4.4	2.2	0.2	0.4	0.2	0.9	0.7
2.4	3.7	2.4	2.5	2.9	2.2	3.0	1.6	2.4	2.7	0.1	0.7	0.8	0.2	0.2
2.4	3.7	2.4	2.5	2.9	2.2	3.0	1.6	2.4	2.7	0.1	0.7	0.8	0.2	0.2
3.6	2.6	0.6	3.7	1.9	3.6	2.6	0.6	3.1	1.9	-	-	-	0.6	-
3.6	2.6	0.6	3.7	1.9	3.6	2.6	0.6	3.1	1.9	-	-	-	0.6	-





(第42表の5)

区市町村 保健所	総 数						妊娠満 22 週以後の死産数						早期新生児死亡数							
	令 2	和 年	令 3	和 年	令 4	和 年	令 5	和 年	令 6	和 年	令 2	和 年	令 3	和 年	令 4	和 年	令 5	和 年	令 6	和 年
南 多 摩	9	7	3	13	7	5	6	2	10	6	4	1	1	3	1					
日 野 市	2	3	1	6	2	-	3	1	3	2	2	-	-	3	-					
多 摩 市	2	3	-	-	2	2	2	-	-	1	-	1	-	-	1	-				1
稲 城 市	5	1	2	7	3	3	1	1	7	3	2	-	1	-	-					
多 摩 立 川	13	14	13	10	9	10	14	13	10	8	3	-	-	-	1					
立 川 市	4	1	2	4	1	2	1	2	4	-	2	-	-	-	-					1
昭 島 市	4	7	3	1	3	3	7	3	1	3	1	-	-	-	-					
国 分 寺 市	1	5	2	3	3	1	5	2	3	3	-	-	-	-	-					
国 立 市	-	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-					
東 大 和 市	3	-	2	1	1	3	-	2	1	1	-	-	-	-	-					
武 蔵 村 山 市	1	1	3	1	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-					
多 摩 府 中	23	26	27	23	18	21	23	23	17	15	2	3	4	6	3					
武 蔵 野 市	3	4	3	7	6	3	4	2	5	6	-	-	1	2	-					
三 鷹 市	2	3	4	3	1	1	2	4	3	1	1	1	-	-	-					
府 中 市	7	10	8	5	7	7	9	7	4	5	-	1	1	1	2					
調 布 市	7	4	5	1	2	6	4	4	-	2	1	-	1	1	-					
小 金 井 市	3	4	3	4	1	3	3	3	4	-	-	1	-	-	1					1
狛 江 市	1	1	4	3	1	1	1	3	1	1	-	-	1	2	-					
多 摩 小 平	22	14	17	11	8	18	11	14	9	6	4	3	3	2	2					
小 平 市	3	4	3	4	2	2	3	2	4	2	1	1	1	-	-					
東 村 山 市	6	-	3	-	2	5	-	2	-	-	1	-	1	-	2					
清 瀬 市	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-					
東 久 留 米 市	5	3	5	2	-	3	3	4	1	-	2	-	1	1	-					
西 東 京 市	8	7	6	5	3	8	5	6	4	3	-	2	-	1	-					
島 し よ	1	2	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-					
大 島	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-					
大 島 町	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-					
利 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
新 島 村	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
神 津 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
三 宅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
三 宅 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
御 蔵 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
八 丈	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-					
八 丈 町	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-					
青 ケ 島 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
小 笠 原	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
小 笠 原 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					



第43表 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産—早期新生児死亡・

(第43表の1)

母の年齢	総数				1,000g未満				1,000 ~ 1,499			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
総数	230	114	102	14	101	45	45	11	21	13	7	1
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~24	12	6	6	-	4	1	3	-	2	1	1	-
25~29	38	22	13	3	19	11	5	3	3	2	1	-
30~34	78	36	40	2	29	10	17	2	9	5	4	-
35~39	68	32	30	6	30	12	15	3	5	3	1	1
40~44	30	17	10	3	19	11	5	3	1	1	-	-
45~49	3	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	191	92	85	14	90	41	38	11	18	12	5	1
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~24	11	6	5	-	3	1	2	-	2	1	1	-
25~29	32	20	9	3	17	10	4	3	2	2	-	-
30~34	62	27	33	2	26	10	14	2	8	5	3	-
35~39	57	25	26	6	27	10	14	3	5	3	1	1
40~44	26	14	9	3	17	10	4	3	1	1	-	-
45~49	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	39	22	17	0	11	4	7	0	3	1	2	0
15歳未満	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
15~19	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
20~24	1	-	1	0	1	-	1	0	-	-	-	0
25~29	6	2	4	0	2	1	1	0	1	-	1	0
30~34	16	9	7	0	3	-	3	0	1	-	1	0
35~39	11	7	4	0	3	2	1	0	-	-	-	0
40~44	4	3	1	0	2	1	1	0	-	-	-	0
45~49	1	1	-	0	-	-	-	0	1	1	-	0
50歳以上	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
不詳	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
母の年齢	2,500 ~ 2,999				3,000 ~ 3,499				3,500 ~ 3,999			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
総数	27	13	14	-	21	10	11	-	1	1	-	-
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
20~24	1	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
25~29	5	4	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-
30~34	13	6	7	-	9	4	5	-	-	-	-	-
35~39	7	3	4	-	6	3	3	-	1	1	-	-
40~44	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
45~49	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	23	11	12	-	16	9	7	-	-	-	-	-
15歳未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15~19	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
20~24	1	-	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-
25~29	5	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
30~34	10	4	6	-	6	3	3	-	-	-	-	-
35~39	6	3	3	-	5	3	2	-	-	-	-	-
40~44	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
45~49	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	4	2	2	0	5	1	4	0	1	1	-	0
15歳未満	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
15~19	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
20~24	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
25~29	-	-	-	0	1	-	1	0	-	-	-	0
30~34	3	2	1	0	3	1	2	0	-	-	-	0
35~39	1	-	1	0	1	-	1	0	1	1	-	0
40~44	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
45~49	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
50歳以上	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0
不詳	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	0

出産時の体重・性・母の年齢階級別及び平均体重（令和6年）

（第43表の2）

1,500 ～ 1,999				2,000 ～ 2,499			
総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
21	11	10	-	36	21	15	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	2	1	-
4	1	3	-	5	3	2	-
5	2	3	-	13	9	4	-
8	7	1	-	9	3	6	-
4	1	3	-	5	4	1	-
-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
以後の死産	14	5	9	28	14	14	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	2	1	-
2	-	2	-	5	3	2	-
3	-	3	-	9	5	4	-
6	5	1	-	6	1	5	-
3	-	3	-	4	3	1	-
-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
生児死亡	7	6	1	8	7	1	・
-	-	-	・	-	-	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・
2	1	1	・	-	-	-	・
2	2	-	・	4	4	-	・
2	2	-	・	3	2	1	・
1	1	-	・	1	1	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・

4,000 g以上				不詳				平均体重(kg)			
総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
-	-	-	-	2	-	-	2	1.48	1.55	1.53	0.24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3.01	-	3.01	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1.67	2.00	1.33	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1.36	1.42	1.52	0.21
-	-	-	-	-	-	-	-	1.63	1.78	1.58	0.02
-	-	-	-	2	-	-	2	1.48	1.61	1.48	0.40
-	-	-	-	-	-	-	-	1.03	1.01	1.32	0.20
-	-	-	-	-	-	-	-	1.96	1.07	2.41	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
以後の死産	-	-	-	2	-	-	2	1.40	1.46	1.50	0.24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3.01	-	3.01	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1.77	2.00	1.50	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1.33	1.45	1.43	0.21
-	-	-	-	-	-	-	-	1.52	1.57	1.56	0.02
-	-	-	-	2	-	-	2	1.37	1.52	1.37	0.40
-	-	-	-	-	-	-	-	0.99	0.91	1.37	0.20
-	-	-	-	-	-	-	-	2.41	-	2.41	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生児死亡	-	-	-	-	-	-	-	1.84	1.95	1.70	・
-	-	-	・	-	-	-	・	-	-	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・	-	-	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・	0.49	-	0.49	・
-	-	-	・	-	-	-	・	1.52	1.10	1.72	・
-	-	-	・	-	-	-	・	2.08	2.39	1.68	・
-	-	-	・	-	-	-	・	2.05	1.95	2.23	・
-	-	-	・	-	-	-	・	1.31	1.46	0.89	・
-	-	-	・	-	-	-	・	1.07	1.07	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・	-	-	-	・
-	-	-	・	-	-	-	・	-	-	-	・

第44表 周産期死亡数、母の年齢階級・妊娠満22週以後の死産一

(第44表の1)

区市町村 保健所	総数			15歳未満			15～19			20～24			25～29		
	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡	総数	妊娠満22週以後の死産	早期新生児死亡
総数	230	191	39	-	-	-	1	1	-	12	11	1	38	32	6
区部	168	138	30	-	-	-	1	1	-	6	6	-	30	26	4
市部	59	50	9	-	-	-	-	-	-	6	5	1	7	5	2
郡部	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
島部	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千代田区	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中央区	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
港区	10	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新宿区	7	5	2	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
文京区	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
台東区	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
墨田区	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
江東区	8	6	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-
品川区	6	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
目黒区	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
大田区	13	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2
世田谷区	17	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
渋谷区	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中野区	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
杉並区	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-
豊島区	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北区	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
荒川区	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
板橋区	8	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
練馬区	13	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
足立区	13	10	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	3	-
葛飾区	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
江戸川区	19	16	3	-	-	-	-	-	-	2	2	-	8	7	1
八王子市	9	7	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
町田市	5	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
西多摩	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
青梅市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福生市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
羽村市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
あきる野市	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瑞穂町	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
日の出町	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
檜原村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奥多摩町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。

資料 総務部総務課







第45表 周産期死亡数、妊娠満22週以後の死産—早期新生児

(第45表の1)

死産の原因 (児側病態)	母						
	総数						
	P00 現在の妊娠とは無関係の場合もある母体の病態により影響を受けた胎児及び新生児	P01 母体の妊娠合併症により影響を受けた胎児及び新生児	P02 胎盤、臍帯及び卵膜の合併症により影響を受けた胎児及び新生児	P03 その他の分娩合併症により影響を受けた胎児及び新生児	P04 胎盤又は母乳を介して有害な影響を受けた胎児及び新生児	P99 母体に原因なし	総数
総数	230	96	17	37	2	-	78
XVI 周産期に発生した病態	206	90	14	36	2	-	64
P05-P08 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	2	1	-	-	-	-	1
(再掲) P05 胎児発育遅延(成長遅滞)及び胎児栄養失調(症)	1	-	-	-	-	-	1
(再掲) P07 妊娠期間短縮及び低出生体重に関連する障害,他に分類されないもの	1	1	-	-	-	-	-
P10-P15 出産外傷	1	-	-	1	-	-	-
P20-P29 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	18	2	6	3	-	-	7
(再掲) P20 子宮内低酸素症	1	-	-	1	-	-	-
P35-P39 周産期に特異的な感染症	3	-	1	1	-	-	1
P50-P61 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	9	2	3	-	-	-	4
P70-P72 胎児及び新生児に特異的な一過性の内分泌障害及び代謝障害	2	-	1	-	-	-	1
P76-P78 胎児及び新生児の消化器系障害	-	-	-	-	-	-	-
P80-P83 胎児及び新生児の外皮及び体温調節に関連する病態	5	-	-	1	-	-	4
P90-P96 周産期に発生したその他の障害	166	85	3	30	2	-	46
XVII 先天奇形,変形及び染色体異常	22	6	3	1	-	-	12
Q00-Q07 神経系の先天奇形	3	1	2	-	-	-	-
(再掲) Q00 無脳症及び類似先天奇形	3	1	2	-	-	-	-
Q10-Q18 眼,耳,顔面及び頸部の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q20-Q28 循環器系の先天奇形	4	1	1	-	-	-	2
(再掲) Q21 心(臓)中隔の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
(再掲) Q24 心臓のその他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q30-Q34 呼吸器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	1
(再掲) Q33 肺の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q35-Q37 唇裂及び口蓋裂	-	-	-	-	-	-	-
Q38-Q45 消化器系のその他の先天奇形	3	1	-	1	-	-	1
Q50-Q56 生殖器の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q60-Q64 腎尿路系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	1
(再掲) Q60 腎の無発生及びその他の減形成	1	-	-	-	-	-	1
Q65-Q79 筋骨格系の先天奇形及び変形	6	3	-	-	-	-	3
(再掲) Q77 骨軟骨異形成(形成異常)(症),長管骨及び脊椎の成長障害を伴うもの	-	-	-	-	-	-	-
Q80-Q89 その他の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
Q90-Q99 染色体異常,他に分類されないもの	4	-	-	-	-	-	4
I 感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-	-
II 新生物(腫瘍)	1	-	-	-	-	-	1
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	-	-	-	-	-	-	-
IV 内分泌,栄養及び代謝疾患	-	-	-	-	-	-	-
V 精神及び行動の障害	-	-	-	-	-	-	-
VI 神経系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
VII 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-
VIII 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-
IX 循環器系の疾患	1	-	-	-	-	-	1
X 呼吸器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XI 消化器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-
XVIII 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-
XIX 損傷,中毒及びその他の外因の影響	-	-	-	-	-	-	-
XX 傷病及び死亡の外因	-	-	-	-	-	-	-



第46表 周産期死亡数・率、妊娠満22週以後の死産—早期新生児死亡・月・年次別

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		総						数					
令和2年	296	30	25	19	28	22	31	30	27	23	22	19	20
3	282	19	27	25	22	32	28	21	27	23	15	21	22
4	297	22	17	33	24	29	27	25	34	23	19	29	15
5	266	24	19	23	23	19	16	18	32	21	22	21	28
6	230	27	11	22	11	17	29	15	22	16	25	17	18
		妊 娠 満 2 2 週 以 後 の 死 産											
令和2年	252	21	22	13	26	20	28	25	25	21	17	17	17
3	233	17	22	20	14	28	22	20	22	18	12	17	21
4	237	19	13	27	18	24	17	21	30	16	18	22	12
5	225	22	17	18	22	15	11	16	25	18	18	20	23
6	191	21	8	19	10	14	23	14	18	13	22	16	13
		早 期 新 生 児 死 亡											
令和2年	44	9	3	6	2	2	3	5	2	2	5	2	3
3	49	2	5	5	8	4	6	1	5	5	3	4	1
4	60	3	4	6	6	5	10	4	4	7	1	7	3
5	41	2	2	5	1	4	5	2	7	3	4	1	5
6	39	6	3	3	1	3	6	1	4	3	3	1	5
		周産期死亡率（出産千対）											
令和2年	3.0	3.6	3.3	2.4	3.3	2.6	3.6	3.4	3.1	2.6	2.6	2.4	2.6
3	2.9	2.8	4.2	3.3	2.7	4.0	3.4	2.4	3.1	2.7	1.8	2.7	2.8
4	3.3	2.9	2.6	4.7	3.3	4.0	3.5	3.1	4.0	2.8	2.3	3.8	2.0
5	3.1	3.4	3.0	3.4	3.3	2.6	2.1	2.3	4.1	2.9	2.9	2.9	3.9
6	2.7	4.0	1.8	3.7	1.6	2.3	4.1	1.9	3.0	2.2	3.3	2.5	2.6

資料 総務部総務課

## 第7節 婚姻・離婚統計

### 第47表 婚姻件数、年次・区市町村・保健所別

区 市 町 村	令和			保 健 所 区 市 町 村	令和			保 健 所 区 市 町 村	令和		
	4年	5年	6年		4年	5年	6年		4年	5年	6年
総 数	75 179	71 774	76 441	西 多 摩	1 232	1 165	1 148	多 摩 小 平	2 484	2 230	2 329
区 部	59 211	56 920	61 219	青 梅 市	372	381	335	小 平 市	694	619	637
市 部	15 735	14 640	15 012	福 生 市	290	244	294	東 村 山 市	463	405	464
郡 部	142	133	130	羽 村 市	204	183	168	清 瀬 市	243	213	220
島 部	91	81	80	あきる野市	224	224	221	東久留米市	362	331	346
				瑞 穂 町	87	85	92	西 東 京 市	722	662	662
千 代 田 区	630	612	604	日 の 出 町	41	39	31				
中 央 区	1 604	1 544	1 813	檜 原 村	4	3	2	島 し よ	91	81	80
港 区	1 861	1 838	1 905	奥 多 摩 町	10	6	5				
新 宿 区	2 420	2 277	2 404					大 島	34	35	39
文 京 区	1 515	1 419	1 605	南 多 摩	1 535	1 477	1 493	大 島 町	18	23	30
				日 野 市	743	721	758	利 島 村	4	-	-
台 東 区	2 029	2 069	2 259	多 摩 市	415	431	412	新 島 村	8	6	7
墨 田 区	2 570	2 589	2 840	稲 城 市	377	325	323	神 津 島 村	4	6	2
江 東 区	3 048	2 826	2 981								
品 川 区	2 944	2 797	3 204	多 摩 立 川	2 584	2 547	2 585	三 宅	14	6	9
目 黒 区	2 124	1 983	2 208	立 川 市	800	831	778	三 宅 村	14	5	7
				昭 島 市	453	412	471	御 蔵 島 村	-	1	2
大 田 区	4 423	4 316	4 747	国 分 寺 市	547	520	581				
世 田 谷 区	5 468	5 182	5 456	国 立 市	317	273	301	八 丈	22	24	19
渋 谷 区	1 847	1 648	1 789	東 大 和 市	261	319	278	八 丈 町	21	24	16
中 野 区	2 413	2 446	2 402	武 蔵 村 山 市	206	192	176	青 ヶ 島 村	1	-	3
杉 並 区	3 379	3 214	3 415								
				多 摩 府 中	4 866	4 408	3 979	小 笠 原	11	16	13
豊 島 区	1 944	1 782	1 981	武 蔵 野 市	833	750	801	小 笠 原 村	11	16	13
北 区	2 177	2 031	2 216	三 鷹 市	872	806	857				
荒 川 区	1 270	1 264	1 456	府 中 市	1 044	961	335				
板 橋 区	3 166	3 052	3 198	調 布 市	1 122	1 007	1 075				
練 馬 区	3 576	3 436	3 631	小 金 井 市	647	581	561				
				狛 江 市	348	303	350				
足 立 区	3 390	3 386	3 653								
葛 飾 区	2 183	2 012	2 134								
江 戸 川 区	3 230	3 197	3 318								
八 王 子 市	1 866	1 673	1 662								
町 田 市	1 310	1 273	1 258								

注1 届出時の夫の住所により分類した。

2 23区・八王子市・町田市については、「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。

資料 総務部総務課

第48表 婚姻件数・率、届出月・年次別

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
件数													
令和2年	73 931	5 469	11 058	5 443	4 696	4 308	5 645	5 088	5 934	4 545	5 495	10 043	6 207
3	69 813	5 201	6 156	7 713	4 255	6 475	5 555	5 869	5 946	4 035	4 328	8 555	5 725
4	75 179	7 202	7 447	7 986	3 969	6 467	4 996	6 615	5 913	4 573	5 596	8 650	5 765
5	71 774	5 083	5 864	8 580	4 487	6 447	5 031	5 132	7 597	4 986	5 051	8 050	5 466
6	76 441	6 114	6 055	8 424	4 629	7 457	5 054	7 382	6 070	4 466	5 188	8 827	6 775
婚姻率（人口千対）													
令和2年	5.5	4.6	10.0	4.6	4.1	3.6	4.9	4.3	5.0	3.9	4.6	8.7	5.2
3	5.2	4.4	5.7	6.5	3.7	5.4	4.8	4.9	5.0	3.5	3.6	7.4	4.8
4	5.6	6.1	6.9	6.7	3.5	5.4	4.3	5.5	5.0	4.0	4.7	7.5	4.8
5	5.3	4.3	5.4	7.2	3.9	5.4	4.3	4.3	6.3	4.3	4.2	6.9	4.6
6	5.7	5.1	5.4	7.1	4.0	6.2	4.3	6.1	5.1	3.8	4.3	7.6	5.6

資料 総務部総務課

第49表 婚姻件数、初婚—再婚・年次別

年次	総数	夫 初 婚			夫 再 婚		
		総数	妻初婚	妻再婚	総数	妻初婚	妻再婚
令和2年	73 931	62 182	57 871	4 311	11 749	6 742	5 007
3	69 813	58 943	55 070	3 873	10 870	6 366	4 504
4	75 179	63 871	59 869	4 002	11 308	6 681	4 627
5	71 774	61 334	57 670	3 664	10 440	6 163	4 277
6	76 441	65 929	62 083	3 846	10 512	6 102	4 410

資料 総務部総務課

第50表 婚姻件数、届出月・同居開始の年月別（令和6年）

同居をはじめた年月別	届 出 月												
	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総数	76 441	6 114	6 055	8 424	4 629	7 457	5 054	7 382	6 070	4 466	5 188	8 827	6 775
1年未満	52 401	4 267	4 121	5 880	3 240	5 158	3 503	4 985	4 149	3 061	3 547	5 851	4 639
1月未満	27 474	2 200	2 273	3 220	1 764	2 674	1 848	2 574	2 133	1 590	1 832	2 915	2 451
1月～2月未満	5 108	461	352	555	350	586	332	459	425	298	344	549	397
2月～3月未満	3 063	241	212	332	164	319	243	285	233	192	219	331	292
3月～4月未満	2 399	182	164	247	155	221	182	278	192	145	171	268	194
4月～5月未満	2 156	179	160	236	114	182	141	257	164	129	137	282	175
5月～6月未満	1 931	165	134	202	116	183	109	185	166	125	149	239	158
6月～7月未満	1 902	154	111	163	121	193	118	163	177	132	154	219	197
7月～8月未満	1 849	155	142	213	105	181	104	154	148	102	119	270	156
8月～9月未満	1 761	157	134	170	89	157	119	171	140	113	124	205	182
9月～10月未満	1 664	130	125	184	103	141	110	175	144	77	115	198	162
10月～11月未満	1 626	110	167	184	81	178	95	135	125	95	106	201	149
11月～12月未満	1 468	133	147	174	78	143	102	149	102	63	77	174	126
1年～2年未満	12 785	916	1 008	1 393	684	1 292	786	1 289	1 047	734	861	1 647	1 128
1月未満	1 720	111	125	225	101	168	98	179	143	90	113	215	152
1月～2月未満	1 409	117	109	150	91	163	88	119	117	69	80	188	118
2月～3月未満	1 314	99	116	145	71	167	66	138	102	77	81	132	120
3月～4月未満	1 245	92	99	144	56	124	89	132	91	75	87	155	101
4月～5月未満	1 104	68	96	108	51	90	78	127	94	62	71	158	101
5月～6月未満	1 034	73	70	101	64	114	68	103	86	57	66	132	100
6月～7月未満	942	56	71	87	63	85	63	98	87	62	78	132	60
7月～8月未満	957	60	67	119	39	104	49	97	61	71	79	122	89
8月～9月未満	885	58	70	99	39	71	59	87	83	63	62	125	69
9月～10月未満	777	63	66	75	40	74	42	85	66	33	46	113	74
10月～11月未満	735	72	63	77	32	70	46	69	59	36	50	79	82
11月～12月未満	663	47	56	63	37	62	40	55	58	39	48	96	62
2年～3年未満	5 217	422	415	538	338	449	342	528	419	309	373	621	463
3年～4年未満	2 488	201	229	241	151	246	177	267	175	134	160	288	219
4年～5年未満	1 338	114	118	135	82	113	90	116	104	82	93	189	102
5年以上	2 211	194	164	237	134	199	156	197	176	146	154	230	224
不詳	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

資料 総務部総務課

第51表 婚姻者数、夫-妻・初婚-再婚・年齢別（令和6年）

年 齢	夫		妻		年 齢	夫		妻	
	初 婚	再 婚	初 婚	再 婚		初 婚	再 婚	初 婚	再 婚
総 数	36 120	6 427	37 295	5 252	45 ～ 49	993	845	515	590
平均婚姻年齢	32.2	46.2	30.7	42.9	45	279	164	125	110
15 ～ 19	61	1	166	2	46	226	182	104	123
15	・	・	・	・	47	164	173	103	126
16	・	・	・	・	48	178	159	100	112
17	-	・	3	-	49	146	167	83	119
18	25	-	62	-	50 ～ 54	432	717	239	545
19	36	1	101	2	50	115	144	67	116
20 ～ 24	2 212	33	3 323	68	51	105	143	51	123
20	91	2	172	4	52	82	169	54	100
21	161	2	253	5	53	79	138	40	110
22	295	1	478	23	54	51	123	27	96
23	580	15	846	13	55 ～ 59	214	539	121	400
24	1 085	13	1 574	23	55	57	108	30	104
25 ～ 29	14 164	282	16 834	472	56	55	113	31	79
25	1 856	16	2 542	48	57	50	113	17	72
26	2 690	45	3 346	64	58	30	77	25	73
27	3 290	49	3 770	87	59	22	128	18	72
28	3 243	77	3 663	115	60 ～ 64	102	421	47	178
29	3 085	95	3 513	158	60	36	117	13	52
30 ～ 34	10 431	851	10 282	994	61	16	84	11	38
30	2 833	129	2 978	181	62	15	80	7	32
31	2 427	132	2 293	187	63	16	73	9	32
32	2 008	184	1 949	193	64	19	67	7	24
33	1 689	191	1 630	221	65 ～ 69	46	202	26	112
34	1 474	215	1 432	212	65	9	52	10	25
35 ～ 39	5 085	1 182	4 227	1 054	66	12	42	4	27
35	1 401	239	1 229	243	67	8	42	4	21
36	1 199	225	964	207	68	9	31	3	15
37	906	241	777	207	69	8	35	5	24
38	801	230	635	181	70 ～ 74	38	132	9	52
39	778	247	622	216	70	7	35	2	13
40 ～ 44	2 311	1 048	1 497	681	71	10	19	1	5
40	662	218	472	177	72	7	27	5	11
41	533	219	378	150	73	6	25	1	14
42	437	214	277	126	74	8	26	-	9
43	360	212	196	111	75歳以上	31	174	9	104
44	319	185	174	117	不 詳	-	-	-	-

注 令和6年中に同居を始めたもので同年中に届出のあったもののみ計上した。  
資料 総務部総務課

(第51表付表1) 夫婦の平均初婚・再婚年齢、大都市を含む道府県別（令和6年）

大 都 市 を 道 府 県	夫		妻		大 都 市 を 道 府 県	夫		妻	
	初 婚	再 婚	初 婚	再 婚		初 婚	再 婚	初 婚	再 婚
全 国	31.1	45.6	29.8	42.3	愛 知 県	30.9	45.9	29.2	41.8
北 海 道	30.7	45.3	29.6	42.5	京 都 府	31.2	46.3	30.0	43.0
宮 城 県	30.9	44.9	29.6	42.2	大 阪 府	30.9	45.6	29.7	42.9
埼 玉 県	31.7	45.9	30.0	42.5	兵 庫 県	30.8	45.9	29.7	42.7
千 葉 県	31.6	46.6	30.0	43.2	岡 山 県	30.2	44.8	29.1	41.5
神 奈 川 県	31.7	46.5	30.3	43.1	広 島 県	30.2	44.0	29.1	41.5
新 潟 県	31.0	43.9	29.6	42.2	福 岡 県	30.7	44.9	29.6	42.4
静 岡 県	31.1	45.5	29.6	42.6	熊 本 県	30.4	44.8	29.5	41.3

資料 総務部総務課

(第51表付表2) 夫婦の平均初婚・再婚年齢、区市町村・保健所別(令和6年)

区 保	市 健	町	村 所	夫		妻		区 保	市 健	町	村 所	夫		妻	
				初 婚	再 婚	初 婚	再 婚					初 婚	再 婚	初 婚	再 婚
千代田区				311	70	341	40	多摩立川				1 254	260	1 257	257
中央区				906	185	961	130	立川市				382	79	385	76
港区				910	220	978	152	昭島市				228	50	226	52
新宿区				1 152	234	1 224	162	国分寺市				279	38	285	32
文京区				852	117	886	83	国立市				147	25	144	28
台東区				1 097	144	1 133	108	東大和市				145	36	143	38
墨田区				1 363	162	1 405	120	武蔵村山市				73	32	74	31
江東区				1 514	262	1 577	199	多摩府中				2 231	387	2 313	305
品川区				1 599	224	1 673	150	武蔵野市				383	64	402	45
目黒区				1 019	179	1 080	118	三鷹市				420	61	425	56
大田区				2 367	322	2 410	279	府中市				491	96	501	86
世田谷区				2 499	382	2 575	306	調布市				503	87	526	64
渋谷区				765	169	834	100	小金井市				271	40	278	33
中野区				1 037	160	1 086	111	狛江市				163	39	181	21
杉並区				1 459	200	1 508	151	多摩小平				1 128	228	1 126	230
豊島区				948	148	983	113	小平市				325	48	322	51
北区				992	173	1 035	130	東村山市				200	51	204	47
荒川区				663	110	674	99	清瀬市				112	22	109	25
板橋区				1 466	209	1 486	189	東久留米市				172	36	157	51
練馬区				1 655	248	1 691	212	西東京市				319	71	334	56
足立区				1 642	346	1 662	326	島しよ				47	17	56	8
葛飾区				1 030	221	1 039	212	大島				25	5	27	3
江戸川区				1 533	324	1 583	274	大島町				19	4	21	2
八王子市				787	238	798	227	利島村				-	-	-	-
町田市				613	160	628	145	新島村				5	1	5	1
西多摩				562	185	557	190	神津島村				1	-	1	-
青梅市				151	65	156	60	三宅				5	3	8	-
福生市				157	36	159	34	三宅村				4	2	6	-
羽村市				80	21	73	28	御蔵島村				1	1	2	-
あきる野市				100	39	98	41	八丈				9	4	10	3
瑞穂町				55	17	51	21	八丈町				7	4	8	3
日の出町				15	6	16	5	青ヶ島村				2	-	2	-
檜原村				2	-	2	-	小笠原				8	5	11	2
奥多摩町				2	1	2	1	小笠原村				8	5	11	2
南多摩				719	143	736	126								
日野市				361	65	364	62								
多摩市				195	55	209	41								
稲城市				163	23	163	23								

注 23区・八王子市・町田市については、「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。  
資料 総務部総務課

第52表 離婚件数、年次・区市町村・保健所別

区市町村 保健所	令和 4年	令和 5年	令和 6年	区市町村 保健所	令和 4年	令和 5年	令和 6年	区市町村 保健所	令和 4年	令和 5年	令和 6年
総数	19 255	20 016	20 424	西多摩	581	583	604	多摩小平	929	975	923
区部	13 718	14 273	14 786	青梅市	194	178	229	小平市	227	245	219
市部	5 396	5 597	5 500	福生市	83	102	95	東村山市	196	193	182
郡部	94	101	86	羽村市	82	81	81	清瀬市	112	111	102
島部	47	45	52	あきる野市	128	121	113	東久留米市	122	168	166
				瑞穂町	61	64	53	西東京市	272	258	254
千代田区	115	118	115	日の出町	28	31	28				
中央区	334	372	400	檜原村	1	1	5	島しょ	47	45	52
港区	503	531	541	奥多摩町	4	5	-				
新宿区	499	519	566					大島	20	22	21
文京区	272	283	296	南多摩	504	542	534	大島町	15	13	11
				日野市	220	233	219	利島村	-	-	-
台東区	331	327	363	多摩市	167	209	204	新島村	2	6	3
墨田区	435	493	492	稲城市	117	100	111	神津島村	3	3	7
江東区	742	846	819								
品川区	583	620	673	多摩立川	893	915	887	三宅	5	3	6
目黒区	445	475	445	立川市	244	261	251	三宅村	5	2	4
				昭島市	173	148	178	御蔵島村	-	1	2
大田区	1 007	974	1 026	国分寺市	122	154	134				
世田谷区	1 160	1 273	1 246	国立市	101	98	88	八丈	12	9	22
渋谷区	403	422	427	東大和市	134	115	116	八丈町	12	9	21
中野区	471	521	511	武蔵村山市	119	139	120	青ヶ島村	-	-	1
杉並区	642	663	730								
				多摩府中	1 231	1 312	1 269	小笠原	10	11	3
豊島区	377	406	394	武蔵野市	170	174	187	小笠原村	10	11	3
北区	441	435	480	三鷹市	208	264	207				
荒川区	302	325	326	府中市	299	329	351				
板橋区	828	760	886	調布市	292	300	297				
練馬区	949	970	1 053	小金井市	160	147	142				
				狛江市	102	98	85				
足立区	1 101	1 131	1 160								
葛飾区	688	736	693								
江戸川区	1 090	1 073	1 144								
八王子市	824	749	792								
町田市	528	622	577								

注1 届出時の夫の住所により分類した。

2 23区・八王子市・町田市については「区市町村別の数値＝保健所の数値」である。

資料 総務部総務課

第53表 離婚件数・率、届出月・年次別

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		件数											
令和2年	20 783	1 804	1 816	2 358	1 629	1 098	1 543	1 741	1 636	1 746	1 712	1 676	2 024
3	19 605	1 581	1 564	2 261	1 687	1 458	1 662	1 470	1 497	1 500	1 512	1 579	1 834
4	19 255	1 579	1 406	2 063	1 582	1 511	1 648	1 535	1 506	1 552	1 555	1 511	1 807
5	20 016	1 499	1 605	2 169	1 580	1 555	1 630	1 608	1 621	1 658	1 667	1 581	1 843
6	20 424	1 592	1 650	2 068	1 771	1 704	1 569	1 787	1 510	1 613	1 725	1 598	1 837
		離婚率(人口千対)											
令和2年	1.54	1.52	1.63	1.99	1.41	0.92	1.34	1.46	1.37	1.52	1.44	1.46	1.70
3	1.46	1.33	1.45	1.90	1.46	1.22	1.44	1.23	1.26	1.30	1.27	1.37	1.54
4	1.43	1.33	1.31	1.74	1.38	1.27	1.43	1.29	1.26	1.35	1.30	1.31	1.52
5	1.49	1.26	1.49	1.82	1.37	1.30	1.41	1.34	1.35	1.43	1.39	1.36	1.54
6	1.52	1.33	1.48	1.73	1.53	1.42	1.35	1.49	1.26	1.39	1.44	1.37	1.53

資料 総務部総務課

第54表 離婚者数、夫-妻・年齢別(令和6年)

年齢	夫	妻	年齢	夫	妻
総数	14 045	14 045	45 ~ 49	1 716	1 599
			45	336	324
			46	383	341
			47	321	337
15 ~ 19	10	28	48	346	321
15	・	・	49	330	276
16	・	-	50 ~ 54	1 471	1 360
17	・	-	50	332	290
18	1	2	51	327	295
19	9	26	52	292	308
20 ~ 24	248	445	53	285	241
20	14	24	54	235	226
21	28	63	55 ~ 59	1 110	861
22	33	87	55	274	219
23	76	108	56	247	196
24	97	163	57	211	159
25 ~ 29	1 468	2 077	58	186	146
25	155	230	59	192	141
26	214	321	60 ~ 64	699	461
27	277	428	60	204	119
28	374	487	61	162	117
29	448	611	62	124	89
30 ~ 34	2 365	2 676	63	110	65
30	474	563	64	99	71
31	466	542	65 ~ 69	390	255
32	489	551	65	98	73
33	488	521	66	84	53
34	448	499	67	72	47
35 ~ 39	2 113	2 188	68	77	44
35	457	442	69	59	38
36	398	434	70 ~ 74	245	147
37	449	452	70	44	24
38	418	439	71	45	38
39	391	421	72	47	27
40 ~ 44	1 904	1 766	73	49	32
40	426	347	74	60	26
41	368	360	75歳以上	306	182
42	400	386			
43	350	324	不詳	-	-
44	360	349			

注 令和6年中に同居をやめたもののみ計上した。

資料 総務部総務課

第55表 離婚件数、年次・同居期間・離婚の種類別

離婚種別	総数	5年未満							5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上	不詳
		総数	1年未満	1	2	3	4						
総数	20 783	6 646	1 146	1 485	1 456	1 340	2 219	4 059	2 642	2 058	3 857	1 521	
協議離婚	18 404	6 016	1 030	1 351	1 341	1 199	1 095	3 614	2 279	1 782	3 414	1 299	
調停離婚	1 514	395	74	78	78	92	73	303	242	168	273	133	
審判離婚	227	85	14	23	14	17	17	43	22	28	28	21	
和解離婚	375	76	12	14	16	17	17	60	53	54	96	36	
認諾離婚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
判決離婚	263	74	16	19	7	15	17	39	46	26	46	32	
総数	19 605	6 025	1 008	1 425	1 286	1 237	1 069	3 719	2 500	2 026	3 891	1 444	
協議離婚	16 802	5 284	865	1 244	1 126	1 105	944	3 189	2 101	1 705	3 358	1 165	
調停離婚	1 725	446	80	105	100	82	79	315	268	204	330	162	
審判離婚	345	120	25	38	18	16	23	83	29	26	41	46	
和解離婚	460	102	13	25	23	25	16	84	70	57	108	39	
認諾離婚	3	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	
判決離婚	270	72	25	13	19	8	7	48	31	34	54	31	
総数	19 255	5 791	899	1 191	1 387	1 262	1 052	3 742	2 392	1 914	3 991	1 425	
協議離婚	16 898	5 147	778	1 035	1 250	1 128	956	3 321	2 056	1 629	3 548	1 197	
調停離婚	1 336	356	65	81	84	71	55	232	205	163	270	110	
審判離婚	341	122	26	33	25	25	13	69	39	29	44	38	
和解離婚	407	87	11	24	14	20	18	71	55	62	88	44	
認諾離婚	4	1	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
判決離婚	269	78	18	18	14	18	10	48	37	31	39	36	
総数	20 016	6 036	970	1 191	1 307	1 361	1 207	3 894	2 499	2 012	3 986	1 589	
協議離婚	17 476	5 380	856	1 050	1 149	1 227	1 098	3 420	2 148	1 709	3 485	1 334	
調停離婚	1 385	341	51	72	78	75	65	265	198	157	286	138	
審判離婚	388	140	25	34	32	28	21	75	50	41	49	33	
和解離婚	477	97	20	18	25	21	13	78	70	74	116	42	
認諾離婚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
判決離婚	290	78	18	17	23	10	10	56	33	31	50	42	
総数	20 424	6 183	971	1 296	1 376	1 244	1 296	4 051	2 528	1 941	4 065	1 656	
協議離婚	17 734	5 532	872	1 153	1 228	1 118	1 161	3 521	2 135	1 647	3 531	1 368	
調停離婚	1 426	343	42	68	74	75	84	282	210	156	299	136	
審判離婚	450	145	22	38	38	29	18	99	57	39	61	49	
和解離婚	519	83	17	20	16	15	15	90	86	68	124	68	
認諾離婚	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
判決離婚	293	79	17	17	20	7	18	59	40	30	50	35	

資料 総務部総務課

第56表 離婚件数、同居期間・同居をやめた当時の世帯の主な仕事別（令和6年）

仕事 離婚種別	総数	5年未満							5年以上 10年未満	10年以上 15年未満	15年以上 20年未満	20年以上	不詳
		総数	1年未満	1	2	3	4						
総数	20 424	6 183	971	1 296	1 376	1 244	1 296	4 051	2 528	1 941	4 065	1 656	
農家世帯	24	9	3	1	-	1	4	3	3	2	5	2	
協議離婚	22	9	3	1	-	1	4	3	3	1	5	1	
その他	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
自営業	2 961	791	132	173	177	126	183	580	397	329	641	223	
協議離婚	2 591	699	112	155	156	115	161	503	342	288	574	185	
その他	370	92	20	18	21	11	22	77	55	41	67	38	
常用勤労者(I)	5 541	1 663	236	337	390	360	340	1 138	756	580	1 083	321	
協議離婚	4 854	1 492	216	300	345	325	306	989	646	501	954	272	
その他	687	171	20	37	45	35	34	149	110	79	129	49	
常用勤労者(II)	7 806	2 549	382	535	556	533	543	1 662	965	731	1 443	456	
協議離婚	6 708	2 269	339	472	503	470	485	1 444	804	596	1 211	384	
その他	1 098	280	43	63	53	63	58	218	161	135	232	72	
その他	1 522	523	81	108	135	100	99	301	173	117	311	97	
協議離婚	1 315	475	75	98	120	92	90	255	139	96	274	76	
その他	207	48	6	10	15	8	9	46	34	21	37	21	
無職	725	163	46	44	22	30	21	85	60	42	287	88	
協議離婚	646	145	42	40	19	29	15	79	52	38	257	75	
その他	79	18	4	4	3	1	6	6	8	4	30	13	
不詳	1 845	485	91	98	96	94	106	282	174	140	295	469	
協議離婚	1 598	443	85	87	85	86	100	248	149	127	256	375	
その他	247	42	6	11	11	8	6	34	25	13	39	94	

注 常用勤労者(I)及び(II)の説明については出生の第7表を参照  
資料 総務部総務課

人口動態総覧 (率)、区市町村別

区	市	町	村	出生率	死亡率	乳児死亡率	新生児死亡率	自然増減率	死産率	周産期死亡率	婚姻率	離婚率	合計特殊出生率
総数				6.3	10.4	1.3	0.6	△ 4.2	22.5	2.7	5.7	1.52	0.96
区				6.2	9.4	1.4	0.7	△ 3.1	22.7	2.7	6.2	1.50	0.96
多摩				5.3	11.1	1.1	0.5	△ 5.8	22.0	2.7	3.5	1.30	1.03
市				5.3	10.9	1.0	0.5	△ 5.7	22.0	2.6	3.5	1.30	1.04
郡				3.6	20.9	5.2	-	△ 17.3	20.4	10.3	2.4	1.60	0.94
島				5.5	19.4	-	-	△ 13.9	15.6	7.9	3.5	2.27	1.46
千代田				7.6	7.1	1.9	1.9	0.6	13.2	1.9	8.8	1.68	1.11
中野				10.1	5.8	1.6	1.6	4.3	15.8	2.1	9.8	2.16	1.25
港				8.3	6.5	2.7	1.3	1.8	23.5	4.4	7.1	2.01	1.18
新宿				5.4	8.3	1.6	1.0	△ 3.0	35.5	3.6	6.7	1.58	0.85
文京				7.0	7.4	0.6	-	△ 0.4	22.0	2.9	6.5	1.19	1.07
台東				6.7	9.7	0.7	-	△ 3.0	20.3	1.3	10.1	1.62	0.98
墨江				7.3	9.9	0.5	-	△ 2.5	25.3	3.8	10.0	1.73	0.94
江品				6.4	8.8	1.7	0.6	△ 2.3	20.6	2.3	5.5	1.52	1.04
品目				7.1	8.2	2.3	1.3	△ 1.1	21.7	2.0	7.5	1.57	0.99
				6.8	8.0	2.0	1.0	△ 1.1	21.5	2.5	7.7	1.55	0.93
大田				5.9	10.0	2.7	1.6	△ 4.1	23.9	2.9	6.3	1.37	0.93
世田谷				6.2	8.3	0.2	0.2	△ 2.1	21.7	2.9	5.8	1.32	0.93
渋谷				6.5	7.3	-	-	△ 0.8	25.0	1.9	7.3	1.74	0.92
中野				5.9	8.8	1.4	1.0	△ 2.9	25.0	4.3	6.8	1.45	0.85
杉並				5.8	8.8	0.6	-	△ 3.0	20.7	2.0	5.8	1.23	0.84
豊島				5.3	8.5	1.8	0.6	△ 3.2	23.2	1.8	6.4	1.27	0.84
北荒川				6.2	10.9	0.9	0.4	△ 4.7	23.9	0.9	6.1	1.32	0.99
板橋				6.0	10.0	0.8	-	△ 4.1	24.9	1.5	6.5	1.46	1.00
練馬				5.3	10.3	1.6	0.3	△ 4.9	18.0	2.5	5.4	1.50	0.84
				6.2	9.8	1.1	0.6	△ 3.6	21.5	2.7	4.8	1.39	0.96
足立				5.4	12.3	3.2	1.1	△ 6.9	26.2	3.4	5.2	1.66	0.97
葛飾				5.9	11.9	1.1	0.4	△ 6.0	21.8	1.1	4.7	1.51	1.03
江戸川				5.9	9.9	1.7	1.0	△ 4.0	24.2	4.6	4.8	1.65	1.07
八王子				4.2	11.6	1.2	0.8	△ 7.4	26.6	3.7	2.9	1.37	0.97
立川				5.9	11.2	0.9	0.9	△ 5.3	16.3	0.9	4.2	1.35	1.05
武蔵野				6.2	9.1	-	-	△ 2.9	26.0	6.4	5.3	1.24	1.00
三鷹				5.8	9.2	-	-	△ 3.4	17.4	0.9	4.4	1.06	1.02
青森				3.8	15.3	-	-	△ 11.4	13.8	-	2.6	1.75	0.97
府中				5.6	9.6	1.4	1.4	△ 4.0	14.0	4.7	3.9	1.33	1.04
昭島				5.8	11.2	3.0	-	△ 5.4	20.3	4.4	4.1	1.54	1.13
調布				6.1	9.2	-	-	△ 3.2	23.7	1.3	4.4	1.21	1.02
町田				4.8	11.7	0.5	-	△ 6.9	31.6	2.4	2.9	1.33	1.04
小金井				6.7	8.7	1.2	1.2	△ 2.1	12.7	1.2	4.4	1.11	1.07
小日野				5.7	10.5	0.9	-	△ 4.8	19.7	1.7	3.2	1.09	1.09
日野				5.7	10.7	0.9	-	△ 5.0	11.7	1.8	4.0	1.14	1.08
東国分寺				5.1	12.3	2.6	2.6	△ 7.2	20.2	2.6	3.0	1.20	1.03
国分寺				6.4	9.5	-	-	△ 3.1	21.8	3.5	4.4	1.01	1.08
国立				4.8	10.2	2.7	-	△ 5.4	21.2	2.7	3.9	1.15	0.88
福生				5.3	12.8	-	-	△ 7.6	45.3	3.4	5.3	1.70	1.13
狛江				5.7	10.4	-	-	△ 4.8	26.7	2.1	4.2	1.02	0.96
大和				5.6	12.4	4.3	2.1	△ 6.8	30.9	2.1	3.3	1.39	1.17
清瀬				5.6	12.8	-	-	△ 7.1	27.1	2.3	2.9	1.34	1.14
東久留米				5.3	12.7	1.6	1.6	△ 7.4	16.1	-	3.0	1.45	1.11
武蔵村山				4.6	11.5	-	-	△ 6.9	9.3	-	2.5	1.72	1.03
多摩				4.3	10.5	4.8	1.6	△ 6.2	20.3	3.2	2.8	1.40	0.91
稲城				6.3	9.2	-	-	△ 2.9	18.2	5.0	3.4	1.17	1.22
羽村				5.0	12.5	3.7	-	△ 7.5	21.7	-	3.1	1.51	1.14
あきる野				4.5	14.5	-	-	△ 10.0	33.1	5.7	2.8	1.44	1.04
西東京				5.3	10.1	0.9	-	△ 4.7	26.4	2.7	3.2	1.22	0.99
瑞穂				4.2	14.4	7.6	-	△ 10.1	14.9	7.5	2.9	1.70	0.99
日輪				2.8	25.1	-	-	△ 22.3	41.7	21.3	1.9	1.69	0.82
檜原				2.2	45.7	-	-	△ 43.5	-	-	1.1	2.75	0.78
奥多摩				2.3	41.9	-	-	△ 39.5	-	-	1.2	-	0.88
大島				4.0	22.6	-	-	△ 18.7	37.0	37.0	4.6	1.68	1.34
利島				6.2	9.3	-	-	△ 3.1	-	-	-	-	1.11
新島				3.6	22.4	-	-	△ 18.8	-	-	3.1	1.35	0.88
神津島				4.1	17.5	-	-	△ 13.4	-	-	1.2	4.08	0.90
三宅				4.8	21.9	-	-	△ 17.1	-	-	3.3	1.90	1.46
御蔵島				6.5	-	-	-	6.5	-	-	6.5	6.47	0.91
八丈				6.5	21.3	-	-	△ 14.9	22.7	-	2.4	3.15	1.80
青ヶ島				-	18.0	-	-	△ 18.0	-	-	18.0	5.99	-
小笠原				9.9	7.4	-	-	2.5	-	-	4.6	1.06	2.01

注 東京都(総数)の合計特殊出生率については、厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室の発表した「令和6年(2024)人口動態統計(確定数)の概況」の数値を用いているが、区市町村別の合計特殊出生率については、「住民基本台帳による東京都の世帯と人口(令和7年1月1日現在)」(東京都総務局統計部)の日本人人口を使用して、東京都保健医療局が独自に算出している。

## 分母に用いた人口

## 東京都の区市町村・男女別人口

区市町村	総数	男	女	区市町村	総数	男	女
総数	13 463 000	6 599 000	6 864 000	調布市	244 558	117 804	126 754
区部	9 874 000	4 841 000	5 033 000	町田市	432 376	210 629	221 747
市部	4 241 439	2 082 371	2 159 068	小金井市	127 794	62 565	65 229
郡部	53 858	26 823	27 035	小平市	200 410	97 935	102 475
島部	22 888	12 167	10 721	日野市	191 687	95 324	96 363
千代田区	68 619	34 661	33 958	東村山市	152 209	73 960	78 249
中央区	185 552	89 083	96 469	国分寺市	132 358	64 300	68 058
港区	268 623	126 998	141 625	国立市	76 816	37 186	39 630
新宿区	357 434	179 451	177 983	福生市	55 994	28 043	27 951
文京区	248 248	119 445	128 803	狛江市	83 568	40 309	43 259
台東区	223 858	114 490	109 368	東大和市	83 619	40 740	42 879
墨田区	283 879	139 946	143 933	清瀬市	76 343	36 499	39 844
江東区	539 059	264 178	274 881	東久留米市	114 663	55 064	59 599
品川区	427 380	210 974	216 406	武蔵村山市	69 585	34 589	34 996
目黒区	287 007	135 013	151 994	多摩市	146 006	71 170	74 836
大田区	751 310	375 288	376 022	稲城市	95 028	47 543	47 485
世田谷区	944 542	445 724	498 818	羽村市	53 798	27 172	26 626
渋谷区	244 736	118 099	126 637	あきる野市	78 355	38 737	39 618
中野区	351 266	176 203	175 063	西東京市	207 554	100 950	106 604
杉並区	593 866	286 482	307 384	瑞穂町	31 219	15 743	15 476
豊島区	309 136	155 077	154 059	日の出町	16 548	8 073	8 475
北区	363 247	180 649	182 598	檜原村	1 815	895	920
荒川区	222 707	110 488	112 219	奥多摩町	4 276	2 112	2 164
板橋区	591 988	289 175	302 813	大島町	6 535	3 397	3 138
練馬区	757 524	362 859	394 665	利島村	321	183	138
足立区	700 888	349 723	351 165	新島村	2 230	1 113	1 117
葛飾区	458 539	227 713	230 826	神津島村	1 714	890	824
江戸川区	694 591	348 865	345 726	三宅村	2 104	1 185	919
八王子市	577 292	289 822	287 470	御蔵島村	309	175	134
立川市	185 383	91 573	93 810	八丈町	6 666	3 339	3 327
武蔵野市	150 789	72 276	78 513	青ヶ島村	167	102	65
三鷹市	195 922	94 244	101 678	小笠原村	2 842	1 783	1 059
青梅市	130 485	65 297	65 188				
府中市	263 546	131 285	132 261				
昭島市	115 301	57 355	57 946				

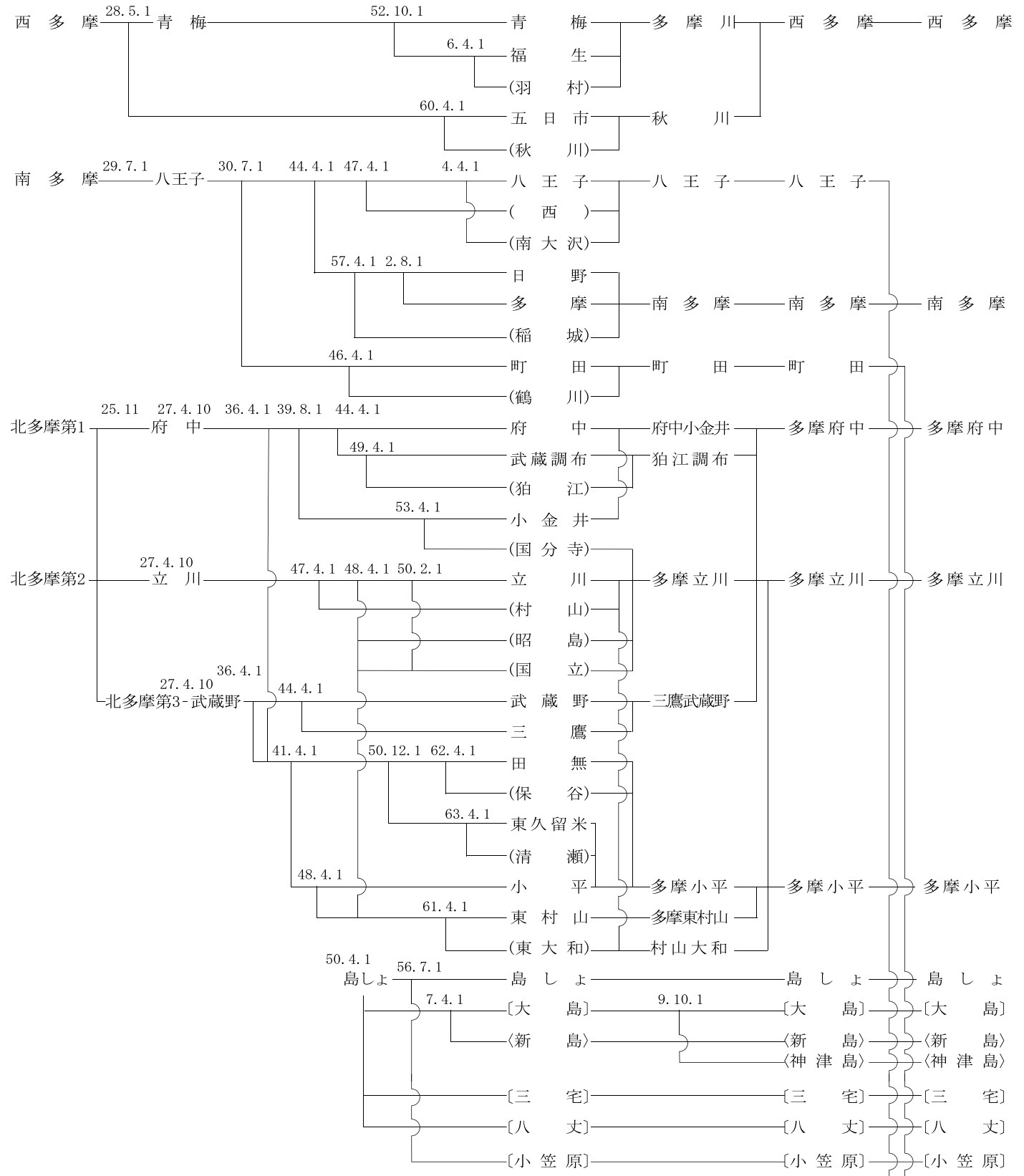
\*総数及び区部は、「令和6年(2024)人口動態統計(確定数)の概況」(厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室)による。総数及び区部以外は、「東京都の人口(推計)令和6年10月1日現在」(東京都総務局統計部)による。このため、総数と各区市町村の合計及び区部と各区の合計は合致しない。

東京都内保健所の変遷

●都保健所

( ) 保健相談所 [ ] 出張所 < > 支所 《 》 保健センター等

昭和23年10月1日 新制保健所発足	平成9年4月1日 保健所再編成	平成16年4月1日 保健所再編成	現在
-----------------------	--------------------	---------------------	----



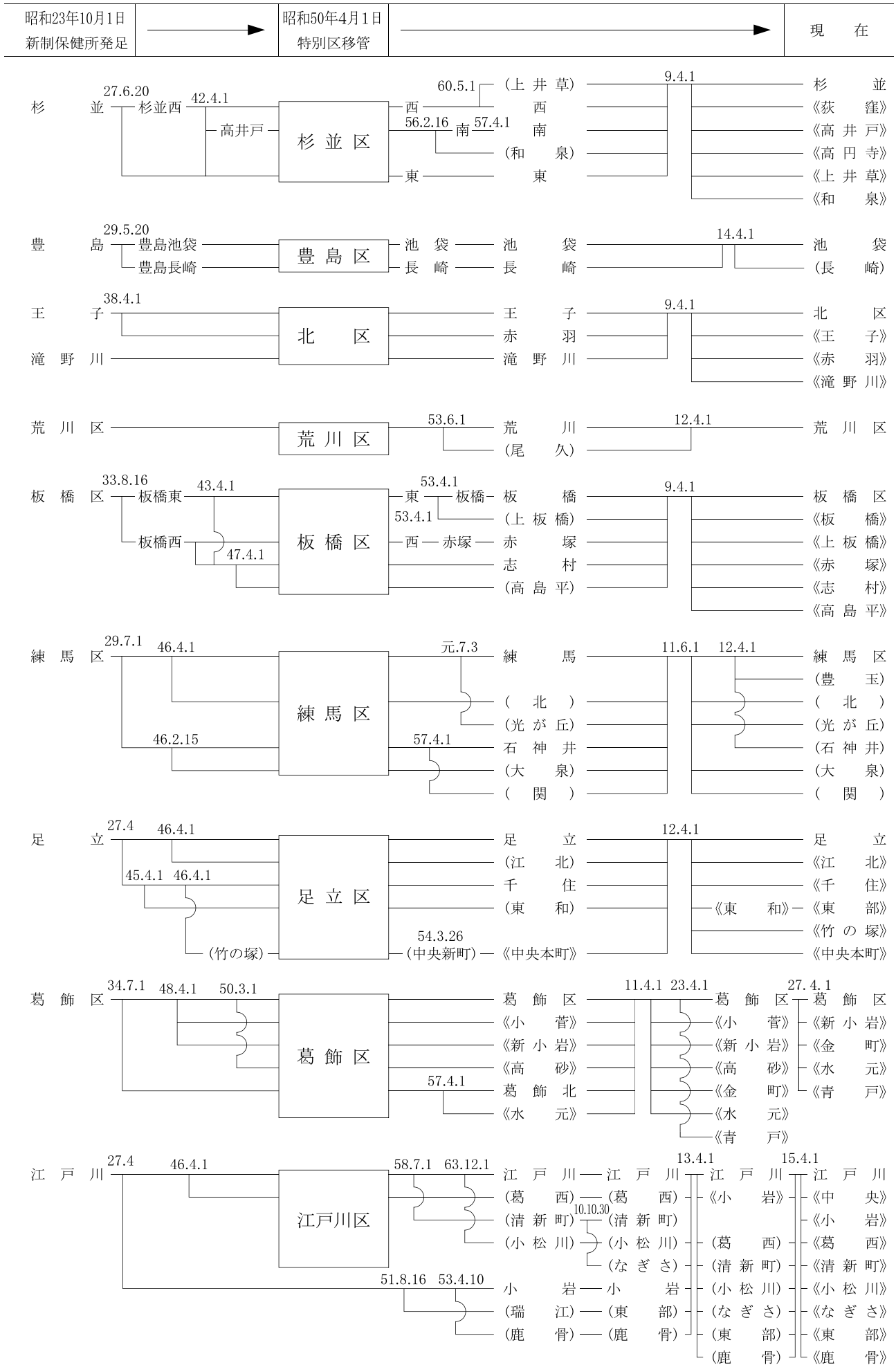
●市保健所

- 八王子市
- 《大横》
- 《東浅川》
- 《南大沢》
- 町田市
- 《鶴川》
- 《忠生》

●特別区保健所

昭和23年10月1日 新制保健所発足	昭和50年4月1日 特別区移管	現 在
麹町 神田 (大島、三宅、八丈出張所)	千代田区	麹町 神田 11.4.1 千代田
中央 日本橋	中央区	中央 日本橋 13.4.1 14.8.1 中央区 《日本橋》 《月島》 みなと
芝 麻布 赤坂	港区	芝 麻布 赤坂 10.4.1
牛込 四谷 淀橋 46.12.28 新宿	新宿区	牛込 四谷 新宿 (落合) 53.4.1 11.4.1 新宿区 《牛込》 《四谷》 《東新宿》 《落合》
小石川 本郷	文京区	小石川 本郷 12.4.1 文京区 《文京区》
下谷 浅草	台東区	下谷 浅草 9.4.1 台東区
向島 本所	墨田区	向島 本所 12.4.1 墨田区 《向島》 《本所》
城東 深川	江東区	城東 深川 (深川南部) (城東南部) 5.2.18 8.5.8 12.4.1 14.4.1 江東区 (城東) (深川) (深川南部) (城東南部)
品川 荏原	品川区	品川 荏原 (大井) 60.4.1 11.4.1 品川区 《品川》 《大井》 《荏原》
目黒 37.7.16	目黒区	目黒 碑文谷 9.4.1 目黒区 《目黒区》 《碑文谷》
大森 蒲田 25.11 38.4.1 38.4.1 46.12.28 雪谷	大田区	大森 雪谷 蒲田 糺谷 9.4.1 大田区 《大森》 《調布》 《蒲田》 《糺谷・羽田》
世田谷 砧 35.7.26 梅ヶ丘 23.11 45.4.1	世田谷区	世田谷 梅ヶ丘 玉川 (烏山) 9.4.1 世田谷区 《世田谷》 《北沢》 《玉川》 《砧》 《烏山》
渋谷 50.10.30 55.3.1	渋谷区	渋谷区 (幡ヶ谷) (恵比寿) 渋谷区 (幡ヶ谷) (恵比寿)
中野 37.7.16	中野区	中野 (南部) 中野北 (鷺宮) 58.4.1 54.12.15 10.4.1 13.4.1 中野区 《保健福祉センター》 (南部) (北部) (鷺宮) 15.4.1 中野区 《中部》 《南部》 《北部》 《鷺宮》

注 3出張所は島しょ保健所の所管となる。



登録番号 (7) 225

人口動態統計  
令和6年

令和8年3月発行

編集・発行 東京都保健医療局総務部総務課  
〒163-8001 東京都新宿区西新宿二丁目8番1号  
電話番号 03(5321)1111(代表)  
32-025(都庁内線)

印刷 社会福祉法人 東京コロニー 大田福祉工場  
〒143-0015 東京都大田区大森西2-22-26  
電話番号 03(3762)7611

石油系溶剤を含まないインキを使用しています。

リサイクル適性 **B**

この印刷物は、板紙へ  
リサイクルできます。



古紙パルプ配合率70%再生紙を使用しています  
石油系溶剤を含まないインキを使用しています











一人ひとりと生きるまち。



東京都