

【照会先】

政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室  
統計管理官 鎌田 真隆 (内線 7461)  
室長補佐 伊差川雅彦 (内線 7475)  
担当係 月報調整係 (内線 7476)  
(代表電話) 03-5253-1111  
(直通電話) 03-3595-2813

# 令和5年(2023) 人口動態統計月報年計(概数)の概況

## 目次

|   | 頁  |
|---|----|
| <b>調査の概要</b> .....  | 1  |
| <b>結果の概要</b>  |    |
| <b>1 令和5年の結果の要約</b> .....   | 2  |
| <b>2 出生</b>   |    |
| (1) 出生数 .....   | 4  |
| (2) 合計特殊出生率 .....   | 6  |
| <b>3 死亡</b>   |    |
| (1) 死亡数・死亡率 .....   | 8  |
| (2) 死因 .....  | 10 |
| <b>4 婚姻</b> .....   | 14 |
| <b>5 離婚</b> .....   | 16 |
| <b>統計表</b>  |    |
| 第1表 人口動態総覧の年次推移 .....   | 20 |
| 第2表 人口動態総覧(率)の年次推移 .....  | 24 |
| 第3表 出生数の年次推移, 母の年齢(5歳階級)別 .....                                   | 28 |
| 第4表 出生数の年次推移, 出生順位別 .....   | 28 |
| 第5表 死亡率(人口10万対)の年次推移, 性・年齢(5歳階級)別 .....                           | 29 |
| 第6表 死亡数・死亡率(人口10万対), 死因簡単分類別 .....                                | 32 |
| 第7表 死亡数・死亡率(人口10万対), 性・年齢(5歳階級)・死因順位別 .....                       | 36 |
| 第8表 人口動態総覧, 都道府県(特別区-指定都市再掲)別 .....                               | 42 |
| 第9表 人口動態総覧(率), 都道府県(特別区-指定都市再掲)別 .....                            | 44 |
| 第10表 主な死因(死因順位第10位まで)の死亡数・死亡率(人口10万対),<br>都道府県(特別区-指定都市再掲)別 ..... | 46 |
| <b>参 考</b>  |    |
| 1 合計特殊出生率について .....   | 49 |
| 2 人口動態総覧(率)の国際比較 .....  | 51 |
| 3 諸率の算出に用いた人口 .....   | 51 |



# 調査の概要

- 1 調査の目的 人口動態調査は、我が国の人口動態事象を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得ることを目的とする。
- 2 調査の対象及び客体 「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の全数を対象としているが、本概況では昨年1年間に日本において発生した日本人の事象を客体とした。
- 3 調査の期間 令和5年1月1日～令和5年12月31日
- 4 調査の方法 市区町村長は、出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の届書に基づいて人口動態調査票を作成する。
- 5 報告の系統
 

|      |               |      |       |
|------|---------------|------|-------|
| 市区町村 | 保健所           | 都道府県 | 厚生労働省 |
|      | └─┬─┘         |      |       |
|      | 保健所を<br>設置する市 | ・特別区 |       |
- 6 結果の集計 集計は、厚生労働省政策統括官（統計・情報システム管理、労使関係担当）で行った。

※人口動態調査は、統計法に基づく基幹統計「人口動態統計」を作成するための統計調査である。

## <利用上の注意>

- 1 公表している人口動態統計の資料は次のとおりである。

| 人口動態統計速報  | 人口動態統計月報（概数）  | 人口動態統計年報（確定数）   |
|---|---|---|
| 数値：調査票を作成した数<br>集計客体：日本における日本人及び外国人、並びに外国における日本人（いずれも前年以前発生したものを含む）<br><br>公表：毎月（調査月の約2か月後） | 数値：概数<br>集計客体：日本における日本人（前年以前発生ものを除く）<br><br><div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;">             月報（概数）<br/>             公表：毎月（調査月の約5か月後）           </div> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;">             月報年計（概数）<br/>             公表：毎年（年間合計）（調査年の翌年6月上旬）           </div> | 数値：確定数（概数に修正を加えたもの）<br>集計客体：日本における日本人（日本における外国人、外国における日本人及び前年以前発生ものは別掲）<br><br>公表：毎年（調査年の翌年9月）<br>刊行物：報告書（刊行は調査年の翌々年3月） |

※本概況は太枠内に示す破線に関するものである。

- 2 表章記号の規約

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| 計数のない場合                  | —          |
| 統計項目のあり得ない場合             | ・          |
| 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、0.00005未満）の場合 | 0.0、0.0000 |
| 減少数（率）の場合                | △          |

なお、掲載の数値は四捨五入してあるので、内訳の合計が「総数」に合わない場合がある。

- 3 用語の説明

- 自然増減：出生数から死亡数を減じたもの
- 乳児死亡：生後1年未満の死亡
- 新生児死亡：生後4週未満の死亡
- 早期新生児死亡：生後1週未満の死亡
- 死産：妊娠満12週以後の死児の出産
- 周産期死亡：妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたもの
- 合計特殊出生率：その年次の15歳～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1人の女性がその年次（期間合計特殊出生率）の年齢別出生率で一生涯の間に生むとしたときの子ども数に相当する。（実際に1人の女性が一生の間に生む子ども数はコーホート合計特殊出生率である。）

- 4 本概況で使用した数値は、令和4年以前は確定数である。
- 5 昭和19～21年は戦災による資料喪失等資料不備のため省略した。昭和22～47年は沖縄県を含まない数値である。
- 6 令和6年能登半島地震の影響により、石川県の一部の市町における調査票の一部が収集できなかったため、本月報年計（概数）には、これらの調査票は含まれていない。
- 7 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。
- 8 諸率の算出に用いた人口は、51～53頁を参照。

# 結果の概要

## 1 令和5年の結果の要約

### (1) 出生数は減少

出生数は72万7277人で、前年の77万759人より4万3482人減少し、出生率（人口千対）は6.0で、前年の6.3より低下している。

出生数を母の年齢（5歳階級）別にみると、45歳以上で前年より増加し、他の各階級では減少している。

また、合計特殊出生率は1.20で、前年の1.26より低下している。

### (2) 死亡数は増加

死亡数は157万5936人で、前年の156万9050人より6886人増加し、死亡率（人口千対）は13.0で、前年の12.9より上昇している。

死因別にみると、死因順位の第1位は悪性新生物＜腫瘍＞（全死亡者に占める割合は24.3%）、第2位は心疾患（高血圧性を除く）（同14.7%）、第3位は老衰（同12.1%）となっている。

### (3) 自然増減数は減少

出生数と死亡数の差である自然増減数は△84万8659人で、前年の△79万8291人より5万368人減少し、自然増減率（人口千対）は△7.0で、前年の△6.5より低下し、数・率ともに17年連続で減少かつ低下している。

自然増減数は、全ての都道府県で減少している。

### (4) 死産数は増加

死産数は1万5532胎で、前年の1万5179胎より353胎増加し、死産率（出産（出生＋死産）千対）は20.9で、前年の19.3より上昇している。死産率のうち、自然死産率は9.6で前年の9.4より上昇し、人工死産率は11.3で前年の9.9より上昇している。

## (5) 婚姻件数は減少

婚姻件数は47万4717組で、前年の50万4930組より3万213組減少し、婚姻率（人口千対）は3.9で、前年の4.1より低下している。

平均初婚年齢は夫31.1歳、妻は29.7歳で、夫婦ともに前年と同年齢となっている。

## (6) 離婚件数は増加

離婚件数は18万3808組で、前年の17万9099組より4709組増加し、離婚率（人口千対）は1.52で、前年の1.47より上昇している。

表1 人口動態総覧

|                 | 実数<br>(人、胎、組)        |                       |          |        | 率 <sup>1)</sup>      |                       | 平均発生間隔               |    |    |                       |    |    |   |    |  |
|-----------------|----------------------|-----------------------|----------|--------|----------------------|-----------------------|----------------------|----|----|-----------------------|----|----|---|----|--|
|                 | 令和5年<br>(2023)<br>概数 | 令和4年<br>(2022)<br>確定数 | 対前年増減    |        | 令和5年<br>(2023)<br>概数 | 令和4年<br>(2022)<br>確定数 | 令和5年<br>(2023)<br>概数 |    |    | 令和4年<br>(2022)<br>確定数 |    |    |   |    |  |
|                 |                      |                       | 増減数      | 増減率(%) |                      |                       | 時間                   | 分  | 秒  | 時間                    | 分  | 秒  |   |    |  |
| 出生              | 727 277              | 770 759               | △ 43 482 | △ 5.6  | 6.0                  | 6.3                   |                      |    |    |                       |    |    |   |    |  |
| 死亡              | 1 575 936            | 1 569 050             | 6 886    | 0.4    | 13.0                 | 12.9                  |                      |    |    |                       |    |    |   |    |  |
| 乳児死亡            | 1 325                | 1 356                 | △ 31     | △ 2.3  | 1.8                  | 1.8                   | 6                    | 36 | 41 | 6                     | 27 | 37 |   |    |  |
| 新生児死亡           | 599                  | 609                   | △ 10     | △ 1.6  | 0.8                  | 0.8                   | 14                   | 37 | 28 | 14                    | 23 | 3  |   |    |  |
| 自然増減            | △ 848 659            | △ 798 291             | △ 50 368 | …      | △ 7.0                | △ 6.5                 |                      |    |    |                       |    |    |   |    |  |
| 死産              | 15 532               | 15 179                | 353      | 2.3    | 20.9                 | 19.3                  |                      |    |    |                       |    |    |   |    |  |
| 自然死産            | 7 150                | 7 391                 | △ 241    | △ 3.3  | 9.6                  | 9.4                   | 1                    | 13 | 31 | 1                     | 11 | 7  |   |    |  |
| 人工死産            | 8 382                | 7 788                 | 594      | 7.6    | 11.3                 | 9.9                   | 1                    | 2  | 42 | 1                     | 7  | 29 |   |    |  |
| 周産期死亡           | 2 403                | 2 527                 | △ 124    | △ 4.9  | 3.3                  | 3.3                   | 3                    | 38 | 44 | 3                     | 28 | 0  |   |    |  |
| 妊娠満22週<br>以後の死産 | 1 943                | 2 061                 | △ 118    | △ 5.7  | 2.7                  | 2.7                   | 4                    | 30 | 31 | 4                     | 15 | 1  |   |    |  |
| 早期新生児<br>死亡     | 460                  | 466                   | △ 6      | △ 1.3  | 0.6                  | 0.6                   | 19                   | 2  | 37 | 18                    | 47 | 54 |   |    |  |
| 婚姻              | 474 717              | 504 930               | △ 30 213 | △ 6.0  | 3.9                  | 4.1                   | 1                    | 6  |    |                       |    |    | 1 | 2  |  |
| 離婚              | 183 808              | 179 099               | 4 709    | 2.6    | 1.52                 | 1.47                  | 2                    | 52 |    |                       |    |    | 2 | 56 |  |

|         | 令和5年<br>(2023)<br>概数 | 令和4年<br>(2022)<br>確定数 |
|---------|----------------------|-----------------------|
| 合計特殊出生率 | 1.20                 | 1.26                  |

注：1) 出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚率は人口千対、乳児死亡・新生児死亡・早期新生児死亡率は出生千対、死産率は出産（出生＋死産）千対、周産期死亡率及び妊娠満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。

## 2 出生

### (1) 出生数

令和5年の出生数は72万7277人で、前年の77万759人より4万3482人減少し、出生率(人口千対)は6.0で、前年の6.3より低下している(表1)。

出生数の年次推移をみると、昭和24年の269万6638人をピークに、昭和50年以降は減少と増加を繰り返しながら減少傾向が続いており、平成27年は5年ぶりに増加したが、平成28年から再び減少している(図1)。

母の年齢(5歳階級)別では、45歳以上で前年より増加し、他の各階級では減少している。出生順位別では、全ての出生順位で前年より減少している。(表2)

第1子出生時の母の平均年齢は平成27年から横ばいとなっていたが、令和3年は6年ぶりに上昇し、令和5年は31.0歳で、2年ぶりに上昇した(表3)。

図1 出生数及び合計特殊出生率の年次推移

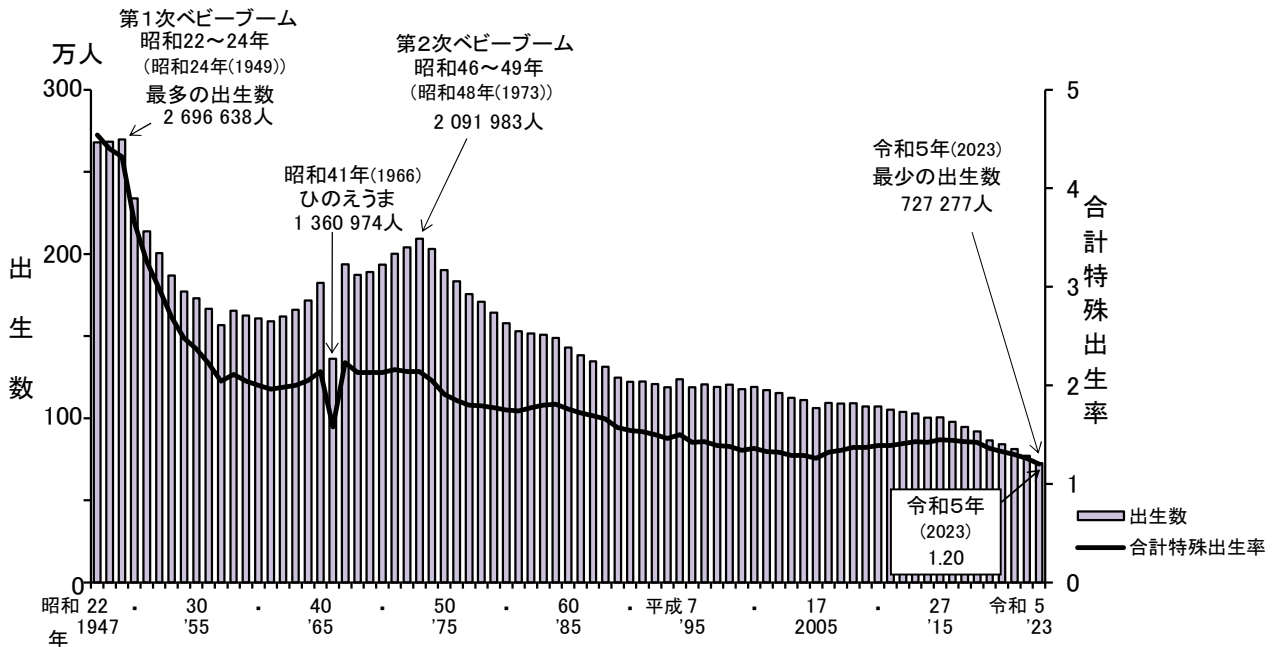


表2 母の年齢（5歳階級）・出生順位別にみた出生数の年次推移

| 母の年齢  | 出生数（人）         |               |               |               | 対前年増減（人）           |                    |                    |
|-------|----------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|       | 令和2年<br>（2020） | 令和3年<br>（'21） | 令和4年<br>（'22） | 令和5年<br>（'23） | 3年-2年<br>（'21-'20） | 4年-3年<br>（'22-'21） | 5年-4年<br>（'23-'22） |
| 総数    | 840 835        | 811 622       | 770 759       | 727 277       | △ 29 213           | △ 40 863           | △ 43 482           |
| 19歳以下 | 6 948          | 5 542         | 4 558         | 4 352         | △ 1 406            | △ 984              | △ 206              |
| 20～24 | 66 751         | 59 896        | 52 850        | 47 192        | △ 6 855            | △ 7 046            | △ 5 658            |
| 25～29 | 217 804        | 210 433       | 202 505       | 189 337       | △ 7 371            | △ 7 928            | △ 13 168           |
| 30～34 | 303 436        | 292 439       | 279 517       | 265 107       | △ 10 997           | △ 12 922           | △ 14 410           |
| 35～39 | 196 321        | 193 177       | 183 327       | 173 519       | △ 3 144            | △ 9 850            | △ 9 808            |
| 40～44 | 47 899         | 48 517        | 46 338        | 46 019        | 618                | △ 2 179            | △ 319              |
| 45歳以上 | 1 676          | 1 617         | 1 658         | 1 745         | △ 59               | 41                 | 87                 |
| 第1子   | 392 538        | 372 434       | 355 523       | 338 903       | △ 20 104           | △ 16 911           | △ 16 620           |
| 19歳以下 | 6 181          | 4 910         | 4 055         | 3 959         | △ 1 271            | △ 855              | △ 96               |
| 20～24 | 45 433         | 39 968        | 35 618        | 32 854        | △ 5 465            | △ 4 350            | △ 2 764            |
| 25～29 | 131 499        | 125 186       | 121 793       | 114 464       | △ 6 313            | △ 3 393            | △ 7 329            |
| 30～34 | 127 490        | 122 733       | 118 821       | 114 335       | △ 4 757            | △ 3 912            | △ 4 486            |
| 35～39 | 64 437         | 62 506        | 58 870        | 56 526        | △ 1 931            | △ 3 636            | △ 2 344            |
| 40～44 | 16 762         | 16 524        | 15 654        | 16 000        | △ 238              | △ 870              | 346                |
| 45歳以上 | 736            | 606           | 706           | 759           | △ 130              | 100                | 53                 |
| 第2子   | 304 028        | 294 444       | 281 418       | 266 193       | △ 9 584            | △ 13 026           | △ 15 225           |
| 19歳以下 | 728            | 597           | 463           | 373           | △ 131              | △ 134              | △ 90               |
| 20～24 | 17 382         | 16 317        | 14 173        | 11 783        | △ 1 065            | △ 2 144            | △ 2 390            |
| 25～29 | 64 850         | 63 424        | 60 785        | 56 626        | △ 1 426            | △ 2 639            | △ 4 159            |
| 30～34 | 121 936        | 117 022       | 112 811       | 107 386       | △ 4 914            | △ 4 211            | △ 5 425            |
| 35～39 | 79 939         | 77 678        | 74 651        | 71 659        | △ 2 261            | △ 3 027            | △ 2 992            |
| 40～44 | 18 662         | 18 865        | 18 008        | 17 822        | 203                | △ 857              | △ 186              |
| 45歳以上 | 531            | 541           | 527           | 544           | 10                 | △ 14               | 17                 |
| 第3子以上 | 144 269        | 144 744       | 133 818       | 122 181       | 475                | △ 10 926           | △ 11 637           |
| 19歳以下 | 39             | 35            | 40            | 20            | △ 4                | 5                  | △ 20               |
| 20～24 | 3 936          | 3 611         | 3 059         | 2 555         | △ 325              | △ 552              | △ 504              |
| 25～29 | 21 455         | 21 823        | 19 927        | 18 247        | 368                | △ 1 896            | △ 1 680            |
| 30～34 | 54 010         | 52 684        | 47 885        | 43 386        | △ 1 326            | △ 4 799            | △ 4 499            |
| 35～39 | 51 945         | 52 993        | 49 806        | 45 334        | 1 048              | △ 3 187            | △ 4 472            |
| 40～44 | 12 475         | 13 128        | 12 676        | 12 197        | 653                | △ 452              | △ 479              |
| 45歳以上 | 409            | 470           | 425           | 442           | 61                 | △ 45               | 17                 |

注：総数には母の年齢不詳を含む。

表3 第1子出生時の母の平均年齢の年次推移

|             | 昭和50年<br>（1975） | 60<br>（'85） | 平成7年<br>（'95） | 17<br>（2005） | 27<br>（'15） | 30<br>（'18） | 令和元年<br>（'19） | 2<br>（'20） | 3<br>（'21） | 4<br>（'22） | 5<br>（'23） |
|-------------|-----------------|-------------|---------------|--------------|-------------|-------------|---------------|------------|------------|------------|------------|
| 平均年齢<br>（歳） | 25.7            | 26.7        | 27.5          | 29.1         | 30.7        | 30.7        | 30.7          | 30.7       | 30.9       | 30.9       | 31.0       |

## (2) 合計特殊出生率

令和5年の合計特殊出生率は1.20で、前年の1.26より低下している(表1)。

年次推移をみると、平成18年から上昇傾向が続いていたが、平成26年に低下し、平成27年の再上昇の後、平成28年からは再び低下している(図1)。

合計特殊出生率の内訳を母の年齢(5歳階級)別にみると、最も出生率が高いのは、30～34歳となっている。出生順位別では、全ての順位で低下している。(表4-1、図2、表4-2)

都道府県別にみると、沖縄県(1.60)、宮崎県(1.49)、長崎県(1.49)が高く、東京都(0.99)、北海道(1.06)、宮城県(1.07)が低くなっている(表5、図3)。

**表4-1 母の年齢(5歳階級)別にみた合計特殊出生率(内訳)の年次推移**

| 年 齢              | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | 5<br>( '23) | 対前年増減               |                     |                     |
|------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                  |                 |                |              |              |                |             |             |             | 3年-2年<br>( '21-'20) | 4年-3年<br>( '22-'21) | 5年-4年<br>( '23-'22) |
| 総 数<br>(合計特殊出生率) | 1.76            | 1.42           | 1.26         | 1.45         | 1.33           | 1.30        | 1.26        | 1.20        | △ 0.03              | △ 0.05              | △ 0.06              |
| 15～19 歳          | 0.0229          | 0.0185         | 0.0253       | 0.0206       | 0.0123         | 0.0100      | 0.0085      | 0.0082      | △ 0.0023            | △ 0.0015            | △ 0.0003            |
| 20～24            | 0.3173          | 0.2022         | 0.1823       | 0.1475       | 0.1148         | 0.1035      | 0.0921      | 0.0834      | △ 0.0114            | △ 0.0114            | △ 0.0087            |
| 25～29            | 0.8897          | 0.5880         | 0.4228       | 0.4215       | 0.3744         | 0.3615      | 0.3483      | 0.3246      | △ 0.0129            | △ 0.0132            | △ 0.0237            |
| 30～34            | 0.4397          | 0.4677         | 0.4285       | 0.5173       | 0.4877         | 0.4820      | 0.4706      | 0.4544      | △ 0.0058            | △ 0.0114            | △ 0.0162            |
| 35～39            | 0.0846          | 0.1311         | 0.1761       | 0.2864       | 0.2777         | 0.2799      | 0.2722      | 0.2651      | 0.0022              | △ 0.0077            | △ 0.0071            |
| 40～44            | 0.0094          | 0.0148         | 0.0242       | 0.0557       | 0.0610         | 0.0641      | 0.0629      | 0.0635      | 0.0031              | △ 0.0012            | 0.0005              |
| 45～49            | 0.0003          | 0.0004         | 0.0008       | 0.0015       | 0.0018         | 0.0018      | 0.0019      | 0.0021      | 0.0000              | 0.0001              | 0.0002              |

注：年齢階級別の数値は各歳の年齢別出生率を合計したものであり、算出に用いた15歳及び49歳の出生数にはそれぞれ14歳以下、50歳以上を含んでいる。なお、年齢不詳は含まない。

**表4-2 出生順位別にみた合計特殊出生率(内訳)の年次推移**

| 出生順位             | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | 5<br>( '23) | 対前年増減               |                     |                     |
|------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                  |                 |                |              |              |                |             |             |             | 3年-2年<br>( '21-'20) | 4年-3年<br>( '22-'21) | 5年-4年<br>( '23-'22) |
| 総 数<br>(合計特殊出生率) | 1.76            | 1.42           | 1.26         | 1.45         | 1.33           | 1.30        | 1.26        | 1.20        | △ 0.03              | △ 0.05              | △ 0.06              |
| 第 1 子            | 0.7611          | 0.6607         | 0.6240       | 0.7090       | 0.6345         | 0.6094      | 0.5894      | 0.5677      | △ 0.0250            | △ 0.0200            | △ 0.0217            |
| 第 2 子            | 0.6950          | 0.5209         | 0.4643       | 0.5154       | 0.4757         | 0.4689      | 0.4558      | 0.4371      | △ 0.0068            | △ 0.0131            | △ 0.0186            |
| 第3子以上            | 0.3078          | 0.2410         | 0.1717       | 0.2260       | 0.2196         | 0.2245      | 0.2114      | 0.1963      | 0.0049              | △ 0.0131            | △ 0.0150            |

注：出生順位別の数値は出生順位ごとに15歳から49歳の各歳の年齢別出生率を合計したものであり、算出に用いた15歳及び49歳の出生数にはそれぞれ14歳以下、50歳以上を含んでいる。なお、年齢不詳は含まない。



図2 母の年齢（5歳階級）別にみた合計特殊出生率（内訳）の年次推移

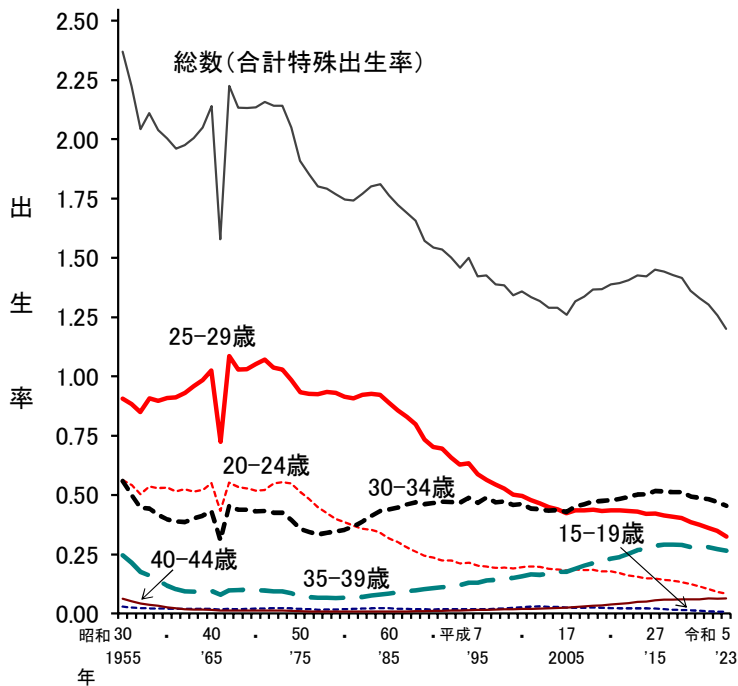


図3 都道府県別にみた合計特殊出生率（令和5年(2023)）

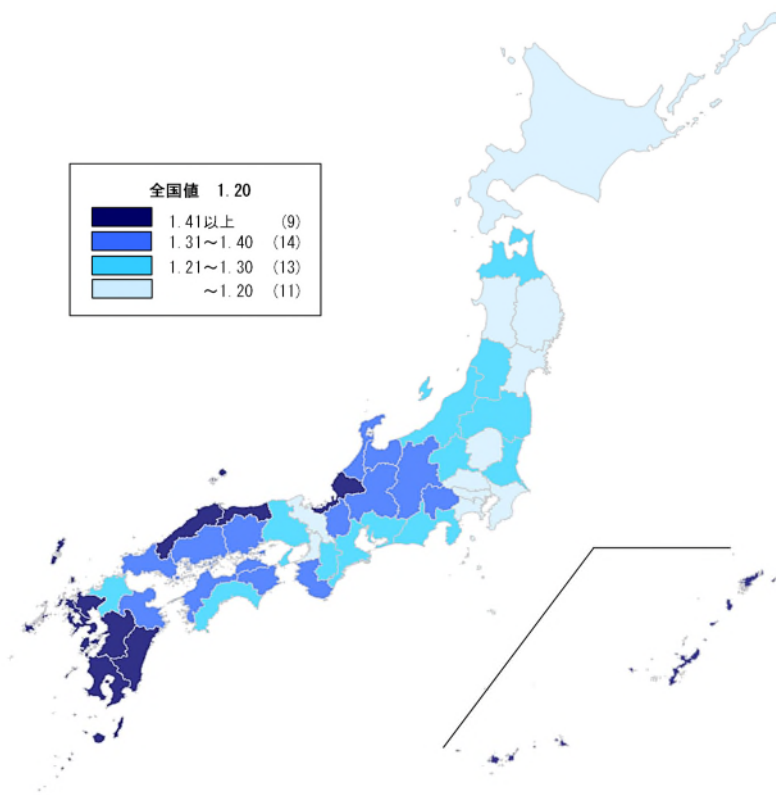


表5 都道府県別にみた合計特殊出生率

| 都道府県    | 令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) |
|---------|----------------|----------------|
| 全 国     | 1.20           | 1.26           |
| 北 海 道   | 1.06           | 1.12           |
| 青 森 県   | 1.23           | 1.24           |
| 岩 手 県   | 1.16           | 1.21           |
| 宮 城 県   | 1.07           | 1.09           |
| 秋 田 県   | 1.10           | 1.18           |
| 山 形 県   | 1.22           | 1.32           |
| 福 島 県   | 1.21           | 1.27           |
| 茨 城 県   | 1.22           | 1.27           |
| 栃 木 県   | 1.19           | 1.24           |
| 群 馬 県   | 1.25           | 1.32           |
| 埼 玉 県   | 1.14           | 1.17           |
| 千 葉 県   | 1.14           | 1.18           |
| 東 京 都   | 0.99           | 1.04           |
| 神 奈 川 県 | 1.13           | 1.17           |
| 新 潟 県   | 1.23           | 1.27           |
| 富 山 県   | 1.35           | 1.46           |
| 石 川 県   | 1.34           | 1.38           |
| 福 井 県   | 1.46           | 1.50           |
| 山 梨 県   | 1.32           | 1.40           |
| 長 野 県   | 1.34           | 1.43           |
| 岐 阜 県   | 1.31           | 1.36           |
| 静 岡 県   | 1.25           | 1.33           |
| 愛 知 県   | 1.29           | 1.35           |
| 三 重 県   | 1.29           | 1.40           |
| 滋 賀 県   | 1.38           | 1.43           |
| 京 都 府   | 1.11           | 1.18           |
| 大 阪 府   | 1.19           | 1.22           |
| 兵 庫 県   | 1.29           | 1.31           |
| 奈 良 県   | 1.21           | 1.25           |
| 和 歌 山 県 | 1.33           | 1.39           |
| 鳥 取 県   | 1.44           | 1.60           |
| 島 根 県   | 1.46           | 1.57           |
| 岡 山 県   | 1.32           | 1.39           |
| 広 島 県   | 1.33           | 1.40           |
| 山 口 県   | 1.40           | 1.47           |
| 徳 島 県   | 1.36           | 1.42           |
| 香 川 県   | 1.40           | 1.45           |
| 愛 媛 県   | 1.31           | 1.39           |
| 高 知 県   | 1.30           | 1.36           |
| 福 岡 県   | 1.26           | 1.33           |
| 佐 賀 県   | 1.46           | 1.53           |
| 長 崎 県   | 1.49           | 1.57           |
| 熊 本 県   | 1.47           | 1.52           |
| 大 分 県   | 1.39           | 1.49           |
| 宮 崎 県   | 1.49           | 1.63           |
| 鹿 児 島 県 | 1.48           | 1.54           |
| 沖 縄 県   | 1.60           | 1.70           |

注：令和5年の分母に用いた人口は、全国では「人口推計（令和5年10月1日現在）」（総務省統計局）の各歳別日本人人口、都道府県別では5歳階級別日本人人口。

### 3 死亡

#### (1) 死亡数・死亡率

令和5年の死亡数は157万936人で、前年の156万9050人より6886人増加している（表1）。

死亡数の年次推移をみると、昭和50年代後半から増加傾向となり、平成15年に100万人を超え、増加傾向が続いた。令和2年は11年ぶりに減少したが、再び増加に転じ令和4年に続き令和5年も150万人台となっている。

75歳以上の高齢者の死亡数は、昭和50年代後半から増加しており、平成24年からは全死亡数の7割を超えている。（図4）

死亡率（人口10万対）を年齢（5歳階級）別にみると、50～54歳及び70～74歳を除く40歳以上の各階級で前年より低下している（表6-1）。

死亡率性比（男の死亡率／女の死亡率×100）を年齢（5歳階級）別にみると、全ての階級で100以上となっており、55～79歳の各階級では、男の死亡率が女の死亡率の2倍以上となっている（表6-2）。

図4 死亡数及び死亡率（人口千対）の年次推移

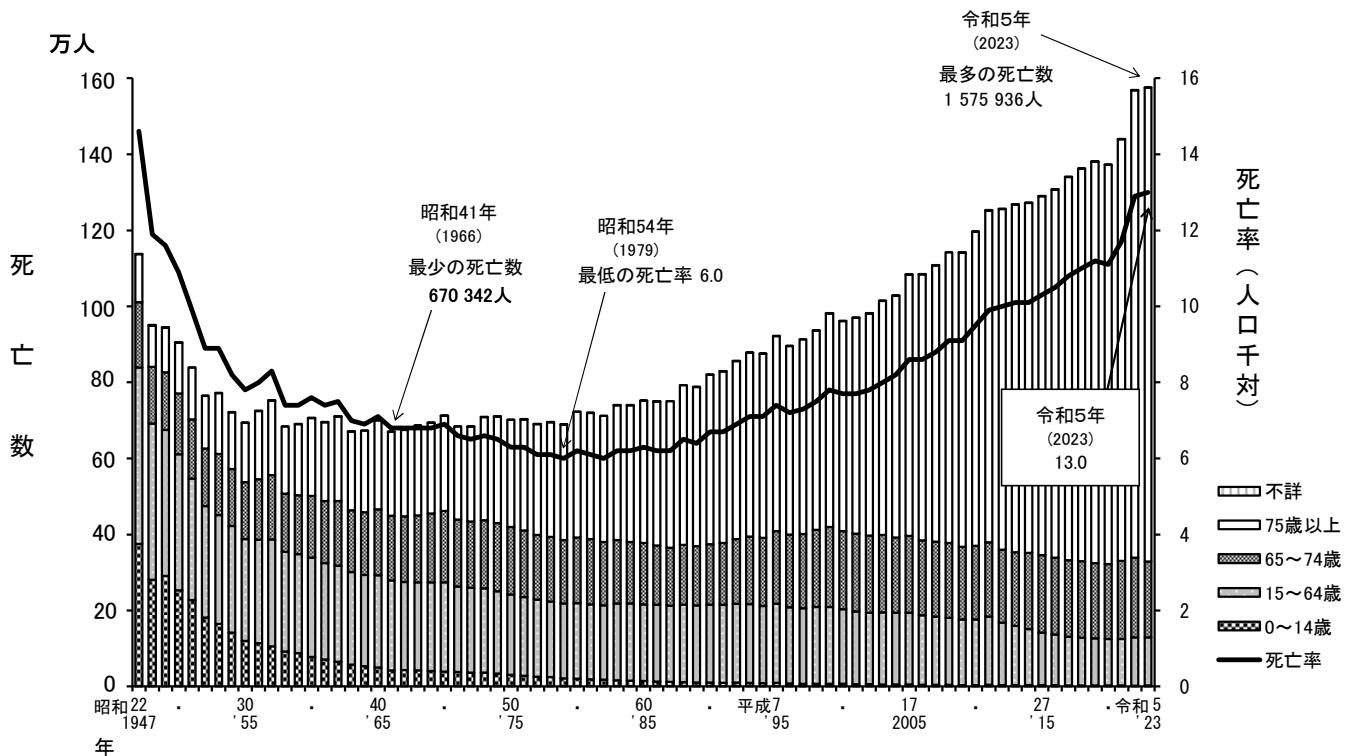


表6-1 年齢（5歳階級）別にみた死亡数・死亡率（人口10万対）

| 年齢階級   | 死亡数（人）         |                |         | 死亡率            |                |           |
|--------|----------------|----------------|---------|----------------|----------------|-----------|
|        | 令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | 対前年増減   | 令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | 対前年増減     |
| 総数     | 1 575 936      | 1 569 050      | 6 886   | 1 300.3        | 1 285.8        | 14.5      |
| 0～4歳   | 1 881          | 1 851          | 30      | 47.0           | 44.5           | 2.5       |
| 5～9    | 340            | 311            | 29      | 7.2            | 6.4            | 0.8       |
| 10～14  | 470            | 422            | 48      | 9.1            | 8.1            | 1.0       |
| 15～19  | 1 294          | 1 265          | 29      | 24.1           | 23.3           | 0.8       |
| 20～24  | 2 164          | 2 146          | 18      | 37.6           | 36.8           | 0.8       |
| 25～29  | 2 343          | 2 257          | 86      | 39.4           | 38.0           | 1.4       |
| 30～34  | 2 827          | 2 819          | 8       | 47.4           | 46.4           | 1.0       |
| 35～39  | 4 427          | 4 414          | 13      | 65.6           | 63.6           | 2.0       |
| 40～44  | 7 046          | 7 271          | △ 225   | 93.7           | 94.3           | △ 0.6     |
| 45～49  | 13 136         | 13 844         | △ 708   | 147.2          | 149.2          | △ 2.0     |
| 50～54  | 22 436         | 21 801         | 635     | 236.8          | 235.5          | 1.3       |
| 55～59  | 29 313         | 28 642         | 671     | 360.3          | 361.0          | △ 0.7     |
| 60～64  | 41 942         | 41 973         | △ 31    | 566.5          | 571.3          | △ 4.8     |
| 65～69  | 65 915         | 68 705         | △ 2 790 | 908.0          | 920.6          | △ 12.6    |
| 70～74  | 133 695        | 141 338        | △ 7 643 | 1 525.6        | 1 522.4        | 3.2       |
| 75～79  | 178 224        | 170 192        | 8 032   | 2 396.7        | 2 433.4        | △ 36.7    |
| 80～84  | 248 047        | 247 487        | 560     | 4 225.3        | 4 327.5        | △ 102.2   |
| 85～89  | 320 853        | 320 647        | 206     | 8 091.7        | 8 133.8        | △ 42.1    |
| 90～94  | 300 919        | 295 883        | 5 036   | 14 743.7       | 14 913.5       | △ 169.8   |
| 95～99  | 158 122        | 155 165        | 2 957   | 26 530.5       | 27 708.0       | △ 1 177.5 |
| 100歳以上 | 39 945         | 40 183         | △ 238   | 45 913.8       | 46 187.4       | △ 273.6   |

注：総数には年齢不詳を含む。

表6-2 性・年齢（5歳階級）別にみた死亡数・死亡率  
（人口10万対）・死亡率性比（令和5年(2023)）

| 年齢階級             | 死亡数（人）  |         | 死亡率      |          | 死亡率性比 <sup>1)</sup> |
|------------------|---------|---------|----------|----------|---------------------|
|                  | 男       | 女       | 男        | 女        |                     |
| 総数 <sup>2)</sup> | 802 490 | 773 446 | 1 362.4  | 1 241.7  | 109.7               |
| 0～4歳             | 994     | 887     | 48.5     | 45.4     | 106.8               |
| 5～9              | 188     | 152     | 7.7      | 6.6      | 116.7               |
| 10～14            | 259     | 211     | 9.8      | 8.4      | 116.7               |
| 15～19            | 759     | 535     | 27.5     | 20.4     | 134.8               |
| 20～24            | 1 363   | 801     | 46.2     | 28.5     | 162.1               |
| 25～29            | 1 559   | 784     | 51.4     | 26.9     | 191.1               |
| 30～34            | 1 866   | 961     | 61.3     | 32.9     | 186.3               |
| 35～39            | 2 881   | 1 546   | 83.8     | 46.7     | 179.4               |
| 40～44            | 4 435   | 2 611   | 116.0    | 70.7     | 164.1               |
| 45～49            | 8 358   | 4 778   | 184.2    | 108.9    | 169.1               |
| 50～54            | 14 357  | 8 079   | 299.3    | 172.8    | 173.2               |
| 55～59            | 19 662  | 9 651   | 481.2    | 238.3    | 201.9               |
| 60～64            | 28 945  | 12 997  | 787.3    | 348.7    | 225.8               |
| 65～69            | 46 065  | 19 850  | 1 302.1  | 533.4    | 244.1               |
| 70～74            | 91 509  | 42 186  | 2 212.0  | 911.8    | 242.6               |
| 75～79            | 115 334 | 62 890  | 3 444.1  | 1 538.6  | 223.8               |
| 80～84            | 145 758 | 102 289 | 5 953.1  | 2 989.1  | 199.2               |
| 85～89            | 159 661 | 161 192 | 11 063.5 | 6 391.3  | 173.1               |
| 90～94            | 113 157 | 187 762 | 19 476.2 | 12 869.2 | 151.3               |
| 95～99            | 39 601  | 118 521 | 33 000.8 | 24 899.4 | 132.5               |
| 100歳以上           | 5 330   | 34 615  | 48 454.5 | 44 954.5 | 107.8               |

注：1) 死亡率性比＝男の死亡率／女の死亡率×100

2) 総数には年齢不詳を含む。

## (2) 死因

### ① 死因順位

令和5年の死亡数を死因順位別にみると、第1位は悪性新生物<腫瘍>で38万2492人(死亡率(人口10万対)は315.6)、第2位は心疾患(高血圧性を除く)で23万1056人(同190.7)、第3位は老衰で18万9912人(同156.7)、第4位は脳血管疾患で10万4518人(同86.2)となっている(表7)。

主な死因別の死亡率の年次推移をみると、悪性新生物<腫瘍>は一貫して上昇しており、昭和56年以降死因順位第1位であり、令和5年の全死亡者に占める割合は24.3%となっている。

心疾患(高血圧性を除く)は、昭和60年に脳血管疾患にかわり第2位となり、令和5年は全死亡者に占める割合は14.7%となっている。

老衰は、昭和22年をピークに低下傾向が続いたが、平成13年以降上昇しており、平成30年に脳血管疾患にかわり第3位となり、令和5年は全死亡者に占める割合は12.1%となった。

脳血管疾患は、昭和45年をピークに低下傾向が続き、令和5年の全死亡者に占める割合は6.6%となっている。(図5、図6)

図5 主な死因の構成割合(令和5年(2023))

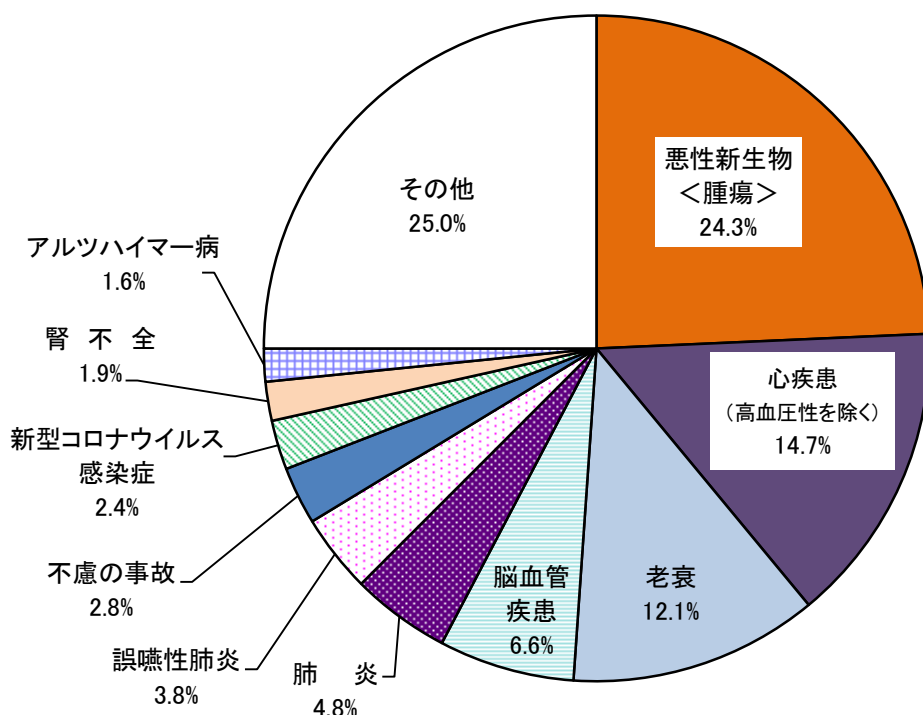
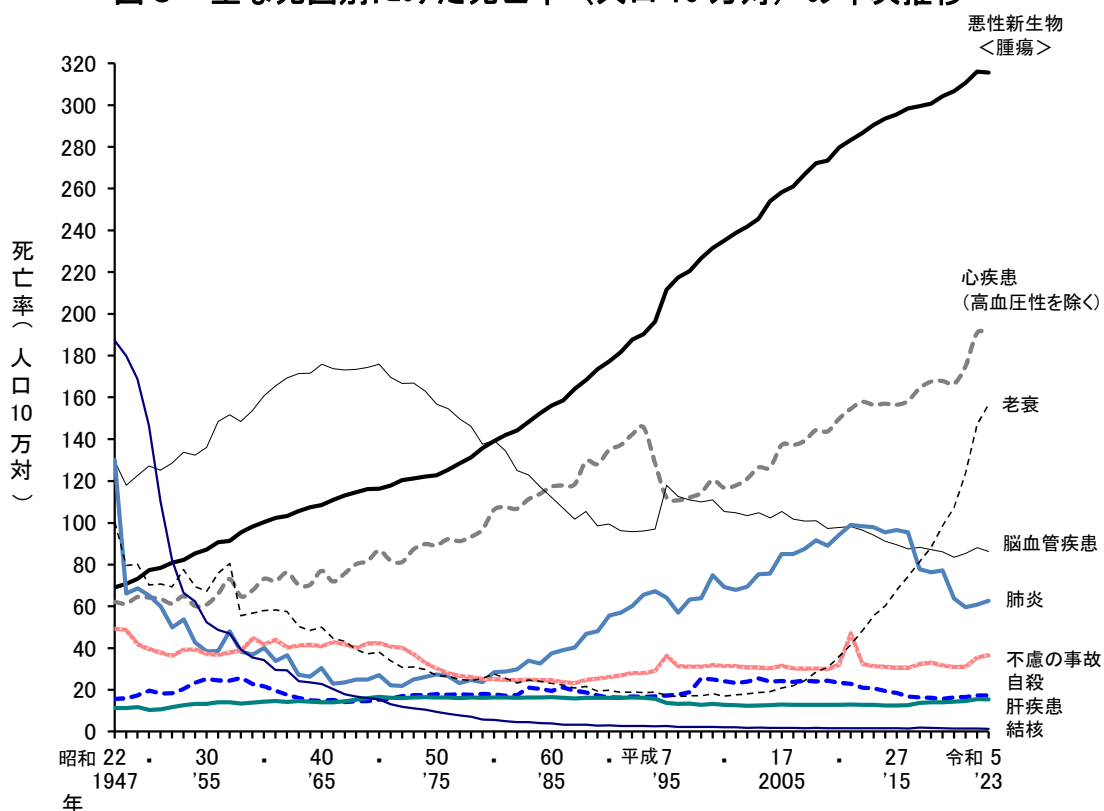


表7 性別にみた死因順位別死亡数・死亡率（人口10万対）

| 死 因                     | 令和5年(2023) |           |         |      |         |         |      |         | 令和4年(2022) |      |           |         |
|-------------------------|------------|-----------|---------|------|---------|---------|------|---------|------------|------|-----------|---------|
|                         | 死因順位       | 総 数       |         | 死因順位 | 男       |         | 死因順位 | 女       |            | 死因順位 | 総 数       |         |
|                         |            | 死亡数(人)    | 死亡率     |      | 死亡数(人)  | 死亡率     |      | 死亡数(人)  | 死亡率        |      | 死亡数(人)    | 死亡率     |
| 全 死 因                   |            | 1 575 936 | 1 300.3 |      | 802 490 | 1 362.4 |      | 773 446 | 1 241.7    |      | 1 569 050 | 1 285.8 |
| 悪性新生物（腫瘍）               | (1)        | 382 492   | 315.6   | (1)  | 221 358 | 375.8   | (1)  | 161 134 | 258.7      | (1)  | 385 797   | 316.1   |
| 心 疾 患<br>（高血圧性を除く）      | (2)        | 231 056   | 190.7   | (2)  | 113 071 | 192.0   | (3)  | 117 985 | 189.4      | (2)  | 232 964   | 190.9   |
| 老 衰                     | (3)        | 189 912   | 156.7   | (3)  | 53 259  | 90.4    | (2)  | 136 653 | 219.4      | (3)  | 179 529   | 147.1   |
| 脳 血 管 疾 患               | (4)        | 104 518   | 86.2    | (4)  | 51 675  | 87.7    | (4)  | 52 843  | 84.8       | (4)  | 107 481   | 88.1    |
| 肺 炎                     | (5)        | 75 749    | 62.5    | (5)  | 43 551  | 73.9    | (5)  | 32 198  | 51.7       | (5)  | 74 013    | 60.7    |
| 誤 嚥 性 肺 炎               | (6)        | 60 186    | 49.7    | (6)  | 35 639  | 60.5    | (6)  | 24 547  | 39.4       | (6)  | 56 069    | 45.9    |
| 不 慮 の 事 故               | (7)        | 44 380    | 36.6    | (7)  | 25 504  | 43.3    | (7)  | 18 876  | 30.3       | (8)  | 43 420    | 35.6    |
| 新 型 コ ロ ナ ウ イ ル ス 感 染 症 | (8)        | 38 080    | 31.4    | (8)  | 20 264  | 34.4    | (8)  | 17 816  | 28.6       | (7)  | 47 638    | 39.0    |
| 腎 不 全                   | (9)        | 30 203    | 24.9    | (9)  | 15 976  | 27.1    | (11) | 14 227  | 22.8       | (9)  | 30 739    | 25.2    |
| ア ル ツ ハ イ マ ー 病         | (10)       | 25 451    | 21.0    | (17) | 8 648   | 14.7    | (9)  | 16 803  | 27.0       | (10) | 24 860    | 20.4    |

注：1）死因順位に用いる分類項目（死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位である。  
 2）「新型コロナウイルス感染症」は令和5年から死因順位に用いる分類項目に追加した死因であるが、本表の令和4年の死因順位は遡及しているため、過去に公表した令和4年の死因順位とは異なる。  
 3）男の10位は「間質性肺疾患」で死亡数は15,514、死亡率は26.3である。  
 4）女の10位は「血管性及び詳細不明の認知症」で死亡数は14,996、死亡率は24.1である。  
 5）「結核」は死亡数が1,587、死亡率は1.3である。  
 6）「熱中症」は死亡数が1,636、死亡率は1.3である。

図6 主な死因別にみた死亡率（人口10万対）の年次推移



注：1）平成6年までの「心疾患（高血圧性を除く）」は、「心疾患」である。  
 2）平成6・7年の「心疾患（高血圧性を除く）」の低下は、死亡診断書（死体検案書）（平成7年1月施行）において「死亡の原因欄には、疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください」という注意書きの施行前からの周知の影響によるものと考えられる。  
 3）平成7年の「脳血管疾患」の上昇の主な要因は、ICD-10（平成7年1月適用）による原死因選択ルールの明確化によるものと考えられる。  
 4）平成29年の「肺炎」の低下の主な要因は、ICD-10（2013年版）（平成29年1月適用）による原死因選択ルールの明確化によるものと考えられる。

## ② 年齢別死因

性・年齢（5歳階級）別に主な死因の構成割合をみると、男は5～9歳及び45～94歳では悪性新生物<腫瘍>、10～44歳では自殺、95歳以上では老衰が多く、女は5～9歳及び35～89歳では悪性新生物<腫瘍>、10～34歳では自殺、90歳以上では老衰が多くなっている。また、悪性新生物<腫瘍>のピークは、男では65～69歳、女では55～59歳となっている。（図7-1）

1歳未満の乳児死亡数の死因別構成割合では、男女とも「先天奇形、変形及び染色体異常」の占める割合が多くなっている（図7-2）。

図7-1 性・年齢階級別にみた主な死因の構成割合（令和5年(2023)）

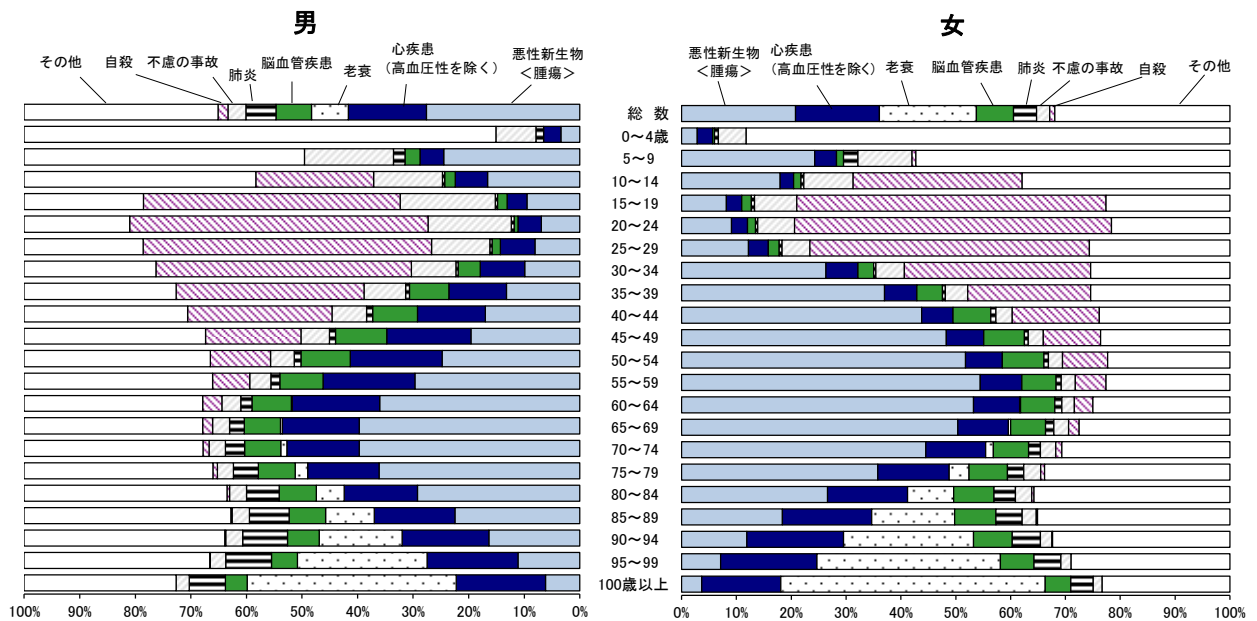
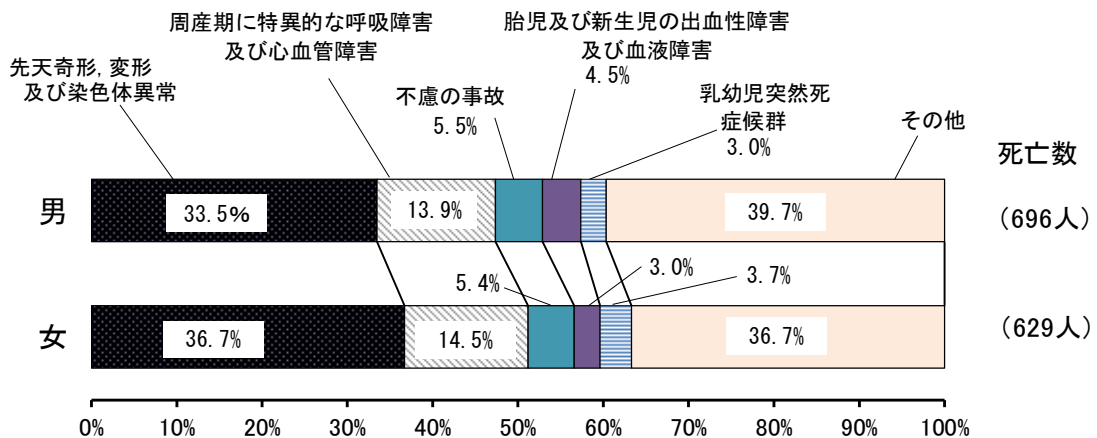


図7-2 乳児死亡の主な死因の構成割合（令和5年(2023)）



### ③ 部位別にみた悪性新生物<腫瘍>

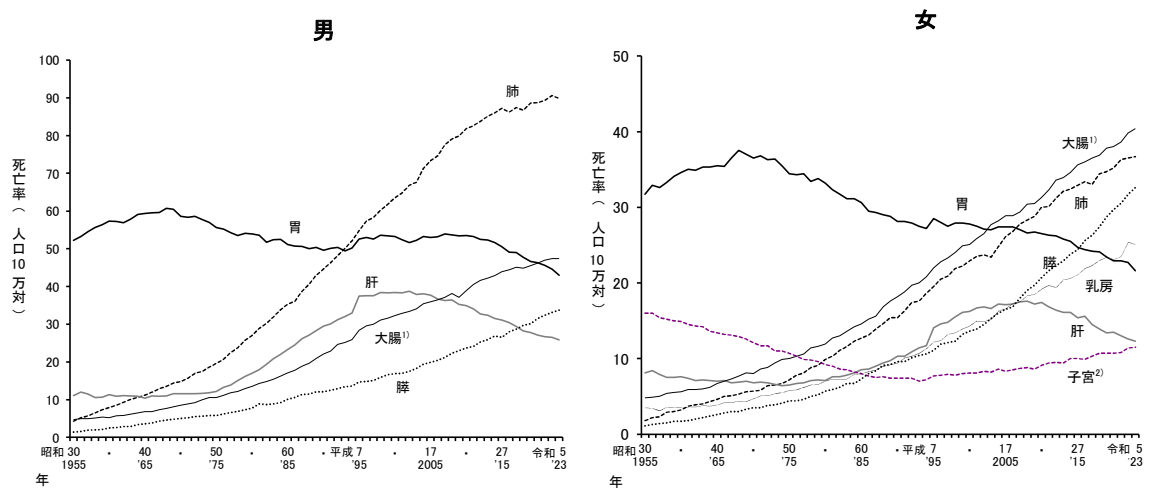
悪性新生物<腫瘍>の主な部位別に死亡率（人口10万対）をみると、男では「肺」が最も高く、平成5年以降第1位となり、令和5年の死亡率は89.8（死亡数は5万2910人）となっている。女では「大腸」と「肺」が高く、「大腸」は平成15年以降第1位となり、令和5年の死亡率は40.4（死亡数は2万5193人）となっている。（表8、図8）

**表8 悪性新生物<腫瘍>の主な部位別にみた死亡数・死亡率（人口10万対）**

| 部位               | 昭和40年<br>(1965) | 50<br>( '75) | 60<br>( '85) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | 5<br>( '23) |
|------------------|-----------------|--------------|--------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|-------------|
| 死 亡 数 (人)        |                 |              |              |                |              |              |                |             |             |             |
| 男                |                 |              |              |                |              |              |                |             |             |             |
| 胃                | 28 636          | 30 403       | 30 146       | 32 015         | 32 643       | 30 810       | 27 771         | 27 196      | 26 455      | 25 323      |
| 肝                | 5 006           | 6 677        | 13 780       | 22 773         | 23 203       | 19 008       | 16 271         | 15 913      | 15 717      | 15 226      |
| 膵                | 1 748           | 3 155        | 5 953        | 8 965          | 12 284       | 16 186       | 18 880         | 19 334      | 19 608      | 19 858      |
| 肺                | 5 404           | 10 711       | 20 837       | 33 389         | 45 189       | 53 211       | 53 247         | 53 278      | 53 750      | 52 910      |
| 大腸 <sup>1)</sup> | 3 265           | 5 799        | 10 112       | 17 312         | 22 146       | 26 819       | 27 718         | 28 080      | 28 099      | 27 937      |
| 女                |                 |              |              |                |              |              |                |             |             |             |
| 胃                | 17 749          | 19 454       | 18 756       | 18 061         | 17 668       | 15 871       | 14 548         | 14 428      | 14 256      | 13 444      |
| 肝                | 3 499           | 3 696        | 5 192        | 8 934          | 11 065       | 9 882        | 8 568          | 8 189       | 7 903       | 7 682       |
| 膵                | 1 318           | 2 480        | 4 488        | 7 054          | 10 643       | 15 682       | 18 797         | 19 245      | 19 860      | 20 316      |
| 肺                | 2 321           | 4 048        | 7 753        | 12 356         | 16 874       | 21 171       | 22 338         | 22 934      | 22 913      | 22 852      |
| 乳房               | 1 966           | 3 262        | 4 922        | 7 763          | 10 721       | 13 585       | 14 650         | 14 803      | 15 912      | 15 628      |
| 子宮 <sup>2)</sup> | 6 689           | 6 075        | 4 912        | 4 865          | 5 381        | 6 429        | 6 808          | 6 818       | 7 157       | 7 137       |
| 大腸 <sup>1)</sup> | 3 335           | 5 654        | 8 926        | 13 962         | 18 684       | 22 883       | 24 070         | 24 338      | 24 989      | 25 193      |
| 死 亡 率            |                 |              |              |                |              |              |                |             |             |             |
| 男                |                 |              |              |                |              |              |                |             |             |             |
| 胃                | 59.4            | 55.6         | 51.1         | 52.6           | 53.0         | 50.5         | 46.3           | 45.6        | 44.6        | 43.0        |
| 肝                | 10.4            | 12.2         | 23.3         | 37.4           | 37.7         | 31.1         | 27.1           | 26.7        | 26.5        | 25.8        |
| 膵                | 3.6             | 5.8          | 10.1         | 14.7           | 19.9         | 26.5         | 31.5           | 32.4        | 33.1        | 33.7        |
| 肺                | 11.2            | 19.6         | 35.3         | 54.8           | 73.3         | 87.2         | 88.7           | 89.3        | 90.6        | 89.8        |
| 大腸 <sup>1)</sup> | 6.8             | 10.6         | 17.1         | 28.4           | 35.9         | 43.9         | 46.2           | 47.0        | 47.4        | 47.4        |
| 女                |                 |              |              |                |              |              |                |             |             |             |
| 胃                | 35.5            | 34.4         | 30.6         | 28.5           | 27.4         | 24.7         | 22.9           | 22.9        | 22.7        | 21.6        |
| 肝                | 7.0             | 6.5          | 8.5          | 14.1           | 17.1         | 15.4         | 13.5           | 13.0        | 12.6        | 12.3        |
| 膵                | 2.6             | 4.4          | 7.3          | 11.1           | 16.5         | 24.4         | 29.7           | 30.5        | 31.7        | 32.6        |
| 肺                | 4.6             | 7.2          | 12.7         | 19.5           | 26.1         | 32.9         | 35.2           | 36.3        | 36.5        | 36.7        |
| 乳房               | 3.9             | 5.8          | 8.0          | 12.2           | 16.6         | 21.1         | 23.1           | 23.5        | 25.4        | 25.1        |
| 子宮 <sup>2)</sup> | 13.4            | 10.7         | 8.0          | 7.7            | 8.3          | 10.0         | 10.7           | 10.8        | 11.4        | 11.5        |
| 大腸 <sup>1)</sup> | 6.7             | 10.0         | 14.6         | 22.0           | 28.9         | 35.6         | 38.0           | 38.6        | 39.8        | 40.4        |

注：1） 大腸の悪性新生物<腫瘍>は、結腸の悪性新生物<腫瘍>と直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>を示す。ただし、昭和42年までは直腸肛門部の悪性新生物を含む。  
2） 平成6年以前の子宮の悪性新生物<腫瘍>は、胎盤を含む。

**図8 悪性新生物<腫瘍>の主な部位別にみた死亡率（人口10万対）の年次推移**



注：1） 大腸の悪性新生物<腫瘍>は、結腸の悪性新生物<腫瘍>と直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>を示す。ただし、昭和42年までは直腸肛門部の悪性新生物を含む。  
2） 平成6年以前の子宮の悪性新生物<腫瘍>は、胎盤を含む。

## 4 婚姻

令和5年の婚姻件数は47万4717組で、前年の50万4930組より3万213組減少し、婚姻率（人口千対）は3.9で、前年の4.1より低下している（表1）。

婚姻件数の年次推移をみると、昭和47年の109万9984組をピークに、昭和50年代以降は増加と減少を繰り返しながら推移している。平成25年からは、令和元年に7年ぶり、令和4年に3年ぶりの増加があったが、減少傾向が続いている。（図9）

初婚の妻の年齢（各歳）の構成割合を10年ごとに比較すると、ピークの年齢は、20年前は27歳で、令和5年は26歳となっているが、年齢の低い者の割合が低下し、年齢の高い者の割合が上昇する傾向にある（図10）。

年齢（5歳階級）別に妻の初婚率（女性人口千対）をみると、すべての年齢階級において前年より低下している（表9）。

令和5年の平均初婚年齢は、夫31.1歳、妻29.7歳で、夫妻ともに前年と同年齢となっている（表10-1）。

これを都道府県別にみると、平均初婚年齢が最も低いのは、夫が島根県及び宮崎県の30.0歳、妻は島根県の28.9歳、最も高いのは夫妻とも東京都で、夫32.3歳、妻30.7歳となっている（表10-2）。

再婚件数の割合をみると、夫18.5%、妻16.0%で、夫は前年より低下し、妻は前年と同じ割合となっている（表11）。

図9 婚姻件数及び婚姻率（人口千対）の年次推移

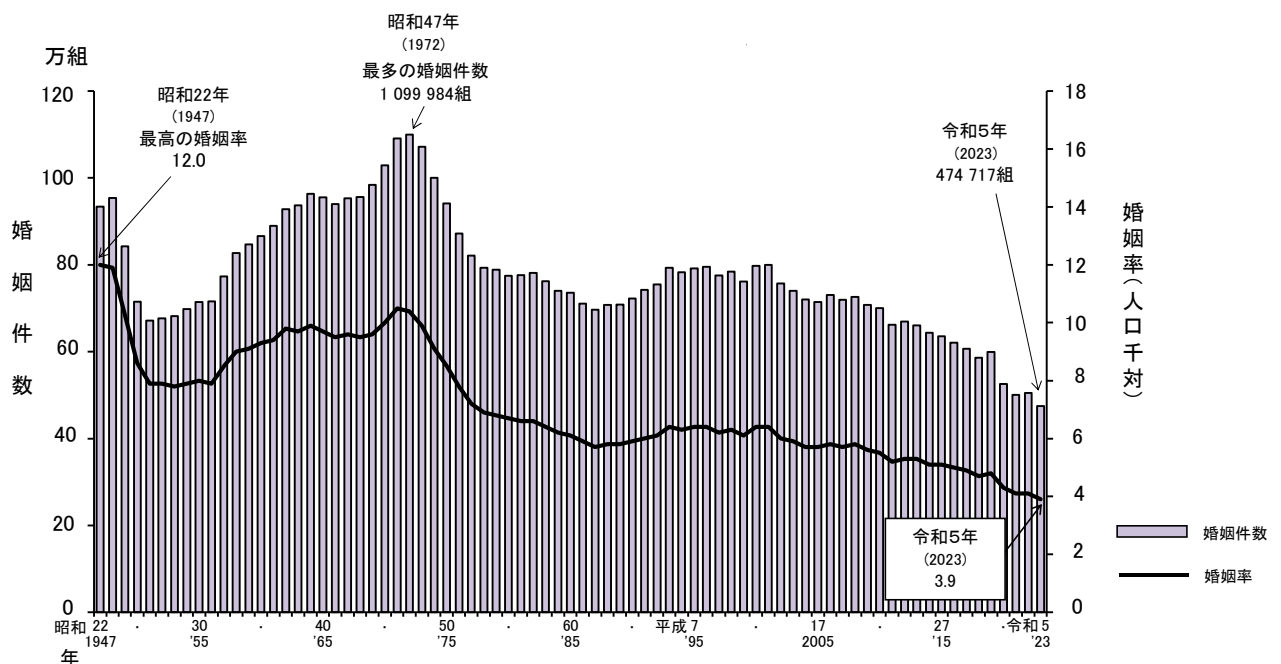
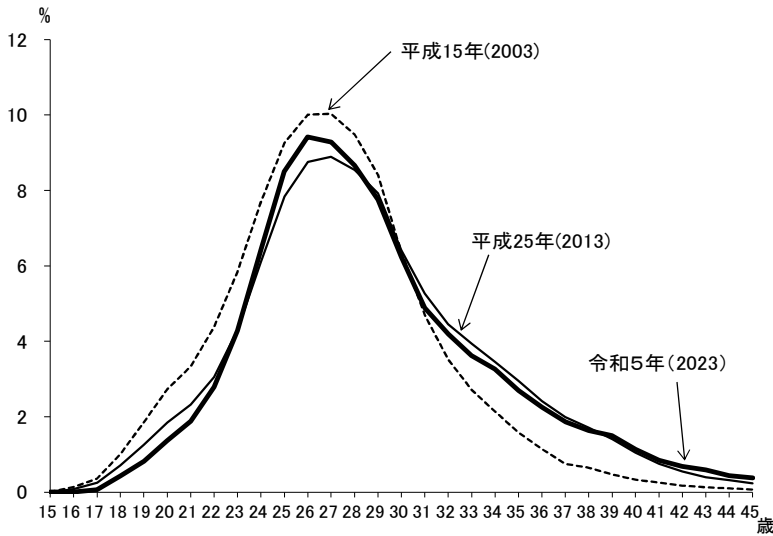




図10 初婚の妻の年齢（各歳）の構成割合



注：各届出年に結婚生活に入ったもの。

表9 年齢（5歳階級）別にみた妻の初婚率（女性人口千対）の年次推移

|            | 20～24歳 | 25～29歳 | 30～34歳 | 35～39歳 |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| 平成7年(1995) | 48.89  | 70.64  | 18.45  | 3.84   |
| 17(2005)   | 34.12  | 60.06  | 24.41  | 7.24   |
| 27('15)    | 26.12  | 58.09  | 28.83  | 11.44  |
| 令和2年('20)  | 20.46  | 48.58  | 23.03  | 9.09   |
| 3('21)     | 18.63  | 44.96  | 21.12  | 8.34   |
| 4('22)     | 17.16  | 43.25  | 21.27  | 8.41   |
| 5('23)     | 15.62  | 39.18  | 19.89  | 7.87   |

注：各届出年に結婚生活に入ったもの。

表11 全婚姻件数に対する夫妻の再婚件数の割合の年次推移

|            | 夫    | 妻    |
|------------|------|------|
|            | %    | %    |
| 平成7年(1995) | 13.2 | 11.6 |
| 17(2005)   | 18.2 | 16.0 |
| 27('15)    | 19.7 | 16.8 |
| 令和2年('20)  | 19.4 | 16.8 |
| 3('21)     | 19.1 | 16.6 |
| 4('22)     | 18.6 | 16.0 |
| 5('23)     | 18.5 | 16.0 |

表10-1 夫妻の平均初婚年齢の年次推移

|            | 夫    | 妻    |
|------------|------|------|
|            | 歳    | 歳    |
| 平成7年(1995) | 28.5 | 26.3 |
| 17(2005)   | 29.8 | 28.0 |
| 27('15)    | 31.1 | 29.4 |
| 令和2年('20)  | 31.0 | 29.4 |
| 3('21)     | 31.0 | 29.5 |
| 4('22)     | 31.1 | 29.7 |
| 5('23)     | 31.1 | 29.7 |

注：各届出年に結婚生活に入ったもの。

表10-2 都道府県別にみた夫妻の平均初婚年齢(令和5年(2023))

| 都道府県 | 夫    | 妻    |
|------|------|------|
|      | 歳    | 歳    |
| 北海道  | 30.6 | 29.4 |
| 青森   | 30.8 | 29.5 |
| 岩手   | 30.9 | 29.4 |
| 宮城   | 30.9 | 29.6 |
| 秋田   | 31.1 | 29.5 |
| 山形   | 31.0 | 29.5 |
| 福島   | 30.8 | 29.3 |
| 茨城   | 31.3 | 29.6 |
| 栃木   | 31.4 | 29.5 |
| 群馬   | 30.9 | 29.4 |
| 埼玉   | 31.7 | 30.1 |
| 千葉   | 31.4 | 29.9 |
| 東京都  | 32.3 | 30.7 |
| 神奈川県 | 31.8 | 30.3 |
| 新潟   | 31.1 | 29.6 |
| 富山   | 30.5 | 29.1 |
| 石川   | 30.6 | 29.3 |
| 福井   | 30.6 | 29.0 |
| 山梨   | 31.3 | 29.4 |
| 長野   | 31.2 | 29.7 |
| 岐阜   | 30.8 | 29.0 |
| 静岡県  | 31.1 | 29.4 |
| 愛知県  | 31.0 | 29.2 |
| 三重   | 30.6 | 29.1 |
| 滋賀   | 30.6 | 29.3 |
| 京都府  | 31.2 | 29.9 |
| 大阪府  | 30.9 | 29.7 |
| 兵庫県  | 30.9 | 29.6 |
| 奈良   | 31.1 | 29.9 |
| 和歌山  | 30.5 | 29.1 |
| 鳥取   | 30.7 | 29.3 |
| 島根   | 30.0 | 28.9 |
| 岡山   | 30.1 | 29.0 |
| 広島   | 30.3 | 29.0 |
| 山口   | 30.4 | 29.0 |
| 徳島   | 30.6 | 29.2 |
| 香川   | 30.4 | 29.0 |
| 愛媛   | 30.2 | 29.2 |
| 高知   | 31.3 | 29.9 |
| 福岡   | 30.8 | 29.7 |
| 佐賀   | 30.2 | 29.2 |
| 長崎   | 30.1 | 29.3 |
| 熊本   | 30.5 | 29.5 |
| 大分   | 30.4 | 29.4 |
| 宮崎   | 30.0 | 29.1 |
| 鹿児島  | 30.6 | 29.6 |
| 沖縄   | 30.2 | 29.5 |

注：令和5年(2023)に結婚生活に入ったもの。

## 5 離婚

令和5年の離婚件数は18万3808組で、前年の17万9099組より4709組増加し、離婚率（人口千対）は1.52で、前年の1.47より上昇している（表1）。

離婚件数の年次推移をみると、昭和39年以降毎年増加を続けたが、昭和59年からは減少した。平成に入り再び増加傾向にあったが、平成14年の28万9836組をピークに減少傾向が続いている。（図11）

同居期間別に離婚件数をみると、令和5年は3年未満を除いた同居期間で前年より増加している（表12）。

図11 離婚件数及び離婚率（人口千対）の年次推移

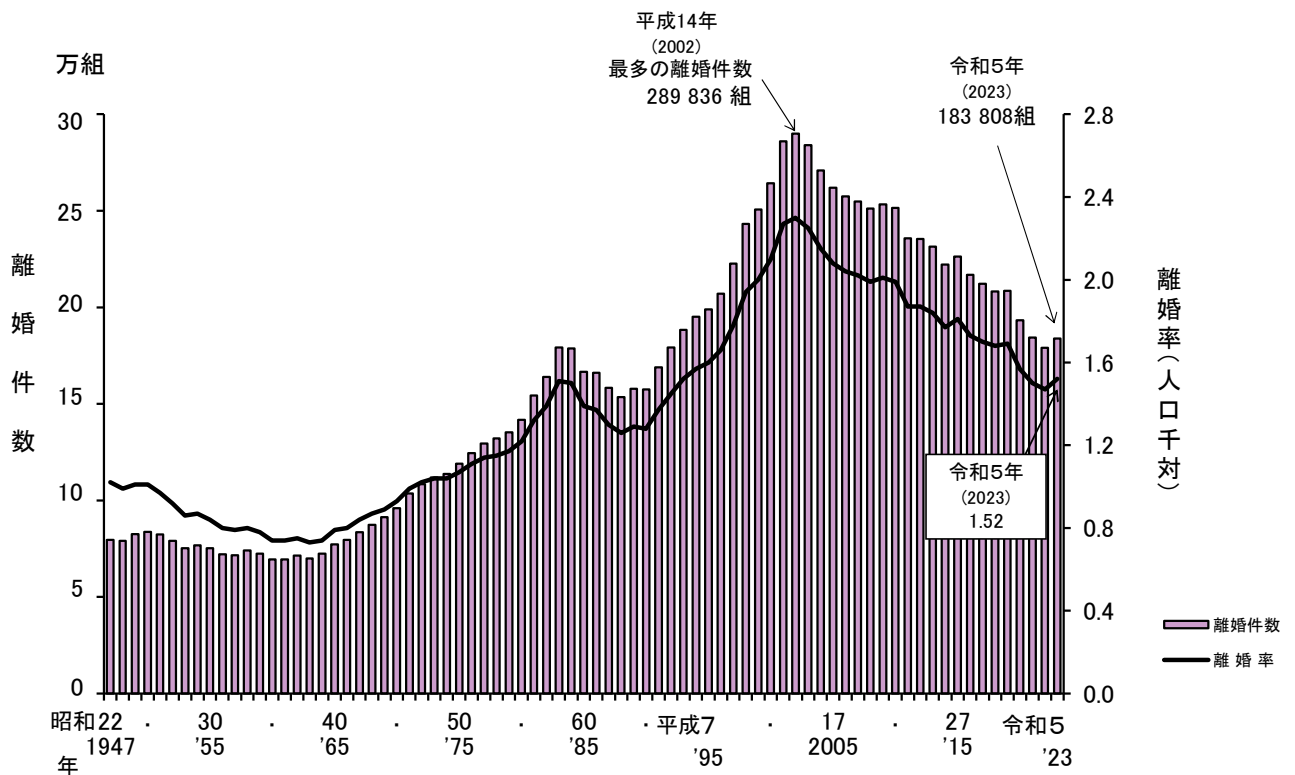


表 12 同居期間別にみた離婚件数の年次推移

| 同居期間     | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( ' 95) | 17<br>(2005) | 27<br>( ' 15) | 令和2年<br>( ' 20) | 3<br>( ' 21) | 4<br>( ' 22) | 5<br>( ' 23) | 対前年(5年-4年) |          |
|----------|-----------------|-----------------|--------------|---------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|----------|
|          |                 |                 |              |               |                 |              |              |              | 増減数        | 増減率(%)   |
| 総 数      | 組<br>166 640    | 組<br>199 016    | 組<br>261 917 | 組<br>226 238  | 組<br>193 253    | 組<br>184 384 | 組<br>179 099 | 組<br>183 808 | 組<br>4 709 | 組<br>2.6 |
| 5年未満     | 56 442          | 76 710          | 90 885       | 71 729        | 58 846          | 54 510       | 52 606       | 52 783       | 177        | 0.3      |
| 1年未満     | 12 656          | 14 893          | 16 558       | 13 865        | 10 973          | 9 853        | 8 971        | 8 814        | △ 157      | △ 1.8    |
| 1～2      | 12 817          | 18 081          | 20 159       | 16 272        | 13 400          | 12 701       | 11 278       | 10 887       | △ 391      | △ 3.5    |
| 2～3      | 11 710          | 16 591          | 19 435       | 15 352        | 12 588          | 12 043       | 11 965       | 11 402       | △ 563      | △ 4.7    |
| 3～4      | 10 434          | 14 576          | 18 144       | 13 810        | 11 627          | 10 535       | 11 059       | 11 399       | 340        | 3.1      |
| 4～5      | 8 825           | 12 569          | 16 589       | 12 430        | 10 258          | 9 378        | 9 333        | 10 281       | 948        | 10.2     |
| 5～10年未満  | 35 338          | 41 185          | 57 562       | 47 086        | 36 572          | 34 114       | 33 141       | 34 604       | 1 463      | 4.4      |
| 10～15年未満 | 32 310          | 25 308          | 35 093       | 31 112        | 25 557          | 24 331       | 22 573       | 22 916       | 343        | 1.5      |
| 15～20年未満 | 21 528          | 19 153          | 24 885       | 23 942        | 21 008          | 19 793       | 18 894       | 19 378       | 484        | 2.6      |
| 20年以上    | 20 434          | 31 877          | 40 395       | 38 648        | 38 981          | 38 968       | 38 991       | 39 812       | 821        | 2.1      |
| 20～25年未満 | 12 706          | 17 847          | 18 401       | 17 051        | 17 321          | 16 862       | 16 404       | 16 464       | 60         | 0.4      |
| 25～30    | 4 827           | 8 684           | 10 747       | 10 014        | 10 517          | 10 766       | 10 829       | 11 001       | 172        | 1.6      |
| 30～35    | 1 793           | 3 506           | 6 453        | 5 315         | 5 035           | 5 028        | 5 192        | 5 521        | 329        | 6.3      |
| 35年以上    | 1 108           | 1 840           | 4 794        | 6 268         | 6 108           | 6 312        | 6 566        | 6 826        | 260        | 4.0      |

注：総数には同居期間不詳を含む。



# 統計表

第1表 人口動態総覧の年次推移 (2-1)

| 年次 <sup>1)</sup> | 出生数    | 死亡数       | (再掲)      |                      | 自然増減数   |           |
|------------------|--------|-----------|-----------|----------------------|---------|-----------|
|                  |        |           | 乳児死亡数     | 新生児死亡数 <sup>2)</sup> |         |           |
| 1899             | 明治 32年 | 1 386 981 | 932 087   | 213 359              | 108 077 | 454 894   |
| 1900             | 33     | 1 420 534 | 910 744   | 220 211              | 112 259 | 509 790   |
| 1901             | 34     | 1 501 591 | 925 810   | 225 107              | 115 794 | 575 781   |
| 1902             | 35     | 1 510 835 | 959 126   | 232 652              | 116 654 | 551 709   |
| 1903             | 36     | 1 489 816 | 931 008   | 226 982              | 112 909 | 558 808   |
| 1904             | 37     | 1 440 371 | 955 400   | 218 756              | 106 477 | 484 971   |
| 1905             | 38     | 1 452 770 | 1 004 661 | 220 450              | 103 382 | 448 109   |
| 1906             | 39     | 1 394 295 | 955 256   | 214 148              | 105 307 | 439 039   |
| 1907             | 40     | 1 614 472 | 1 016 798 | 244 300              | 118 617 | 597 674   |
| 1908             | 41     | 1 662 815 | 1 029 447 | 262 801              | 123 867 | 633 368   |
| 1909             | 42     | 1 693 850 | 1 091 264 | 283 436              | 129 629 | 602 586   |
| 1910             | 43     | 1 712 857 | 1 064 234 | 276 136              | 126 910 | 648 623   |
| 1911             | 44     | 1 747 803 | 1 043 906 | 276 798              | 127 302 | 703 897   |
| 1912             | 大正 元年  | 1 737 674 | 1 037 016 | 268 025              | 123 902 | 700 658   |
| 1913             | 2      | 1 757 441 | 1 027 257 | 267 281              | 124 213 | 730 184   |
| 1914             | 3      | 1 808 402 | 1 101 815 | 286 678              | 125 745 | 706 587   |
| 1915             | 4      | 1 799 326 | 1 093 793 | 288 634              | 125 337 | 705 533   |
| 1916             | 5      | 1 804 822 | 1 187 832 | 307 283              | 132 000 | 616 990   |
| 1917             | 6      | 1 812 413 | 1 199 669 | 313 872              | 139 717 | 612 744   |
| 1918             | 7      | 1 791 992 | 1 493 162 | 337 919              | 145 710 | 298 830   |
| 1919             | 8      | 1 778 685 | 1 281 965 | 303 202              | 129 072 | 496 720   |
| 1920             | 9      | 2 025 564 | 1 422 096 | 335 613              | 139 681 | 603 468   |
| 1921             | 10     | 1 990 876 | 1 288 570 | 335 143              | 136 342 | 702 306   |
| 1922             | 11     | 1 969 314 | 1 286 941 | 327 604              | 132 856 | 682 373   |
| 1923             | 12     | 2 043 297 | 1 332 485 | 333 930              | 135 504 | 710 812   |
| 1924             | 13     | 1 998 520 | 1 254 946 | 312 267              | 126 385 | 743 574   |
| 1925             | 14     | 2 086 091 | 1 210 706 | 297 008              | 121 238 | 875 385   |
| 1926             | 昭和 元年  | 2 104 405 | 1 160 734 | 289 275              | 119 642 | 943 671   |
| 1927             | 2      | 2 060 737 | 1 214 323 | 292 084              | 116 240 | 846 414   |
| 1928             | 3      | 2 135 852 | 1 236 711 | 293 881              | 115 682 | 899 141   |
| 1929             | 4      | 2 077 026 | 1 261 228 | 295 178              | 115 009 | 815 798   |
| 1930             | 5      | 2 085 101 | 1 170 867 | 258 703              | 104 101 | 914 234   |
| 1931             | 6      | 2 102 784 | 1 240 891 | 276 584              | 108 812 | 861 893   |
| 1932             | 7      | 2 182 742 | 1 175 344 | 256 505              | 104 573 | 1 007 398 |
| 1933             | 8      | 2 121 253 | 1 193 987 | 257 251              | 102 887 | 927 266   |
| 1934             | 9      | 2 043 783 | 1 234 684 | 255 063              | 103 408 | 809 099   |
| 1935             | 10     | 2 190 704 | 1 161 936 | 233 706              | 97 994  | 1 028 768 |
| 1936             | 11     | 2 101 969 | 1 230 278 | 245 357              | 101 043 | 871 691   |
| 1937             | 12     | 2 180 734 | 1 207 899 | 230 701              | 95 465  | 972 835   |
| 1938             | 13     | 1 928 321 | 1 259 805 | 220 695              | 89 159  | 668 516   |
| 1939             | 14     | 1 901 573 | 1 268 760 | 202 018              | 84 204  | 632 813   |
| 1940             | 15     | 2 115 867 | 1 186 595 | 190 509              | 81 869  | 929 272   |
| 1941             | 16     | 2 277 283 | 1 149 559 | 191 420              | 77 829  | 1 127 724 |
| 1942             | 17     | 2 233 660 | 1 166 630 | 190 897              | 76 177  | 1 067 030 |
| 1943             | 18     | 2 253 535 | 1 213 811 | 195 219              | 76 588  | 1 039 724 |
| 1947             | 22     | 2 678 792 | 1 138 238 | 205 360              | 84 204  | 1 540 554 |
| 1948             | 23     | 2 681 624 | 950 610   | 165 406              | 73 855  | 1 731 014 |
| 1949             | 24     | 2 696 638 | 945 444   | 168 467              | 72 432  | 1 751 194 |
| 1950             | 25     | 2 337 507 | 904 876   | 140 515              | 64 142  | 1 432 631 |
| 1951             | 26     | 2 137 689 | 838 998   | 122 869              | 58 686  | 1 298 691 |
| 1952             | 27     | 2 005 162 | 765 068   | 99 114               | 51 015  | 1 240 094 |
| 1953             | 28     | 1 868 040 | 772 547   | 91 424               | 47 580  | 1 095 493 |
| 1954             | 29     | 1 769 580 | 721 491   | 78 944               | 42 726  | 1 048 089 |
| 1955             | 30     | 1 730 692 | 693 523   | 68 801               | 38 646  | 1 037 169 |
| 1956             | 31     | 1 665 278 | 724 460   | 67 691               | 38 232  | 940 818   |
| 1957             | 32     | 1 566 713 | 752 445   | 62 678               | 33 847  | 814 268   |
| 1958             | 33     | 1 653 469 | 684 189   | 57 052               | 32 237  | 969 280   |
| 1959             | 34     | 1 626 088 | 689 959   | 54 768               | 30 235  | 936 129   |

注：\*印は概数である。

- 1) 昭和19～21年は戦災による資料喪失等資料不備のため省略した。昭和22～47年は沖縄県を含まない数値である。
- 2) 新生児死亡の昭和18年以前は1か月未満の死亡である。また、新生児死亡の昭和18年は権太を含む数値である。

(単位：人)

| 年 次 <sup>1)</sup> |         | 出 生 数     | 死 亡 数     | ( 再 掲 ) |                      | 自然増減数     |
|-------------------|---------|-----------|-----------|---------|----------------------|-----------|
|                   |         |           |           | 乳児死亡数   | 新生児死亡数 <sup>2)</sup> |           |
| 1960              | 昭和 35 年 | 1 606 041 | 706 599   | 49 293  | 27 362               | 899 442   |
| 1961              | 36      | 1 589 372 | 695 644   | 45 465  | 26 255               | 893 728   |
| 1962              | 37      | 1 618 616 | 710 265   | 42 797  | 24 777               | 908 351   |
| 1963              | 38      | 1 659 521 | 670 770   | 38 442  | 22 965               | 988 751   |
| 1964              | 39      | 1 716 761 | 673 067   | 34 967  | 21 344               | 1 043 694 |
| 1965              | 40      | 1 823 697 | 700 438   | 33 742  | 21 260               | 1 123 259 |
| 1966              | 41      | 1 360 974 | 670 342   | 26 217  | 16 296               | 690 632   |
| 1967              | 42      | 1 935 647 | 675 006   | 28 928  | 19 248               | 1 260 641 |
| 1968              | 43      | 1 871 839 | 686 555   | 28 600  | 18 326               | 1 185 284 |
| 1969              | 44      | 1 889 815 | 693 787   | 26 874  | 17 116               | 1 196 028 |
| 1970              | 45      | 1 934 239 | 712 962   | 25 412  | 16 742               | 1 221 277 |
| 1971              | 46      | 2 000 973 | 684 521   | 24 805  | 16 450               | 1 316 452 |
| 1972              | 47      | 2 038 682 | 683 751   | 23 773  | 15 817               | 1 354 931 |
| 1973              | 48      | 2 091 983 | 709 416   | 23 683  | 15 473               | 1 382 567 |
| 1974              | 49      | 2 029 989 | 710 510   | 21 888  | 14 472               | 1 319 479 |
| 1975              | 50      | 1 901 440 | 702 275   | 19 103  | 12 912               | 1 199 165 |
| 1976              | 51      | 1 832 617 | 703 270   | 17 105  | 11 638               | 1 129 347 |
| 1977              | 52      | 1 755 100 | 690 074   | 15 666  | 10 773               | 1 065 026 |
| 1978              | 53      | 1 708 643 | 695 821   | 14 327  | 9 628                | 1 012 822 |
| 1979              | 54      | 1 642 580 | 689 664   | 12 923  | 8 590                | 952 916   |
| 1980              | 55      | 1 576 889 | 722 801   | 11 841  | 7 796                | 854 088   |
| 1981              | 56      | 1 529 455 | 720 262   | 10 891  | 7 188                | 809 193   |
| 1982              | 57      | 1 515 392 | 711 883   | 9 969   | 6 425                | 803 509   |
| 1983              | 58      | 1 508 687 | 740 038   | 9 406   | 5 894                | 768 649   |
| 1984              | 59      | 1 489 780 | 740 247   | 8 920   | 5 527                | 749 533   |
| 1985              | 60      | 1 431 577 | 752 283   | 7 899   | 4 910                | 679 294   |
| 1986              | 61      | 1 382 946 | 750 620   | 7 251   | 4 296                | 632 326   |
| 1987              | 62      | 1 346 658 | 751 172   | 6 711   | 3 933                | 595 486   |
| 1988              | 63      | 1 314 006 | 793 014   | 6 265   | 3 592                | 520 992   |
| 1989              | 平成 元年   | 1 246 802 | 788 594   | 5 724   | 3 214                | 458 208   |
| 1990              | 2       | 1 221 585 | 820 305   | 5 616   | 3 179                | 401 280   |
| 1991              | 3       | 1 223 245 | 829 797   | 5 418   | 2 978                | 393 448   |
| 1992              | 4       | 1 208 989 | 856 643   | 5 477   | 2 905                | 352 346   |
| 1993              | 5       | 1 188 282 | 878 532   | 5 169   | 2 765                | 309 750   |
| 1994              | 6       | 1 238 328 | 875 933   | 5 261   | 2 889                | 362 395   |
| 1995              | 7       | 1 187 064 | 922 139   | 5 054   | 2 615                | 264 925   |
| 1996              | 8       | 1 206 555 | 896 211   | 4 546   | 2 438                | 310 344   |
| 1997              | 9       | 1 191 665 | 913 402   | 4 403   | 2 307                | 278 263   |
| 1998              | 10      | 1 203 147 | 936 484   | 4 380   | 2 353                | 266 663   |
| 1999              | 11      | 1 177 669 | 982 031   | 4 010   | 2 137                | 195 638   |
| 2000              | 12      | 1 190 547 | 961 653   | 3 830   | 2 106                | 228 894   |
| 2001              | 13      | 1 170 662 | 970 331   | 3 599   | 1 909                | 200 331   |
| 2002              | 14      | 1 153 855 | 982 379   | 3 497   | 1 937                | 171 476   |
| 2003              | 15      | 1 123 610 | 1 014 951 | 3 364   | 1 879                | 108 659   |
| 2004              | 16      | 1 110 721 | 1 028 602 | 3 122   | 1 622                | 82 119    |
| 2005              | 17      | 1 062 530 | 1 083 796 | 2 958   | 1 510                | △ 21 266  |
| 2006              | 18      | 1 092 674 | 1 084 451 | 2 864   | 1 444                | 8 223     |
| 2007              | 19      | 1 089 818 | 1 108 334 | 2 828   | 1 434                | △ 18 516  |
| 2008              | 20      | 1 091 156 | 1 142 407 | 2 798   | 1 331                | △ 51 251  |
| 2009              | 21      | 1 070 036 | 1 141 865 | 2 556   | 1 254                | △ 71 829  |
| 2010              | 22      | 1 071 305 | 1 197 014 | 2 450   | 1 167                | △ 125 709 |
| 2011              | 23      | 1 050 807 | 1 253 068 | 2 463   | 1 147                | △ 202 261 |
| 2012              | 24      | 1 037 232 | 1 256 359 | 2 299   | 1 065                | △ 219 127 |
| 2013              | 25      | 1 029 817 | 1 268 438 | 2 185   | 1 026                | △ 238 621 |
| 2014              | 26      | 1 003 609 | 1 273 025 | 2 080   | 952                  | △ 269 416 |
| 2015              | 27      | 1 005 721 | 1 290 510 | 1 916   | 902                  | △ 284 789 |
| 2016              | 28      | 977 242   | 1 308 158 | 1 929   | 875                  | △ 330 916 |
| 2017              | 29      | 946 146   | 1 340 567 | 1 762   | 833                  | △ 394 421 |
| 2018              | 30      | 918 400   | 1 362 470 | 1 748   | 801                  | △ 444 070 |
| 2019              | 令和 元年   | 865 239   | 1 381 093 | 1 654   | 755                  | △ 515 854 |
| 2020              | 2       | 840 835   | 1 372 755 | 1 512   | 704                  | △ 531 920 |
| 2021              | 3       | 811 622   | 1 439 856 | 1 399   | 658                  | △ 628 234 |
| 2022              | 4       | 770 759   | 1 569 050 | 1 356   | 609                  | △ 798 291 |
| 2023              | * 5     | 727 277   | 1 575 936 | 1 325   | 599                  | △ 848 659 |

第1表 人口動態総覧の年次推移 (2-2)

| 年次 <sup>1)</sup> | 死産数    |                       |           | <sup>3)</sup> 周産期死亡数 | 婚姻件数    | 離婚件数    | <sup>4)</sup> (参考) 周産期死亡数 |
|------------------|--------|-----------------------|-----------|----------------------|---------|---------|---------------------------|
|                  | 総数     | 自然死産                  | 人工死産      |                      |         |         |                           |
| 1899             | 明治 32年 | 135 727               | ...       | ...                  | 297 372 | 66 545  | ...                       |
| 1900             | 33     | 137 987               | ...       | ...                  | 346 528 | 63 828  | ...                       |
| 1901             | 34     | 155 489               | ...       | ...                  | 378 457 | 63 442  | ...                       |
| 1902             | 35     | 157 708               | ...       | ...                  | 394 165 | 64 139  | ...                       |
| 1903             | 36     | 153 920               | ...       | ...                  | 370 961 | 65 392  | ...                       |
| 1904             | 37     | 147 058               | ...       | ...                  | 398 930 | 63 913  | ...                       |
| 1905             | 38     | 142 092               | ...       | ...                  | 350 898 | 60 061  | ...                       |
| 1906             | 39     | 149 731               | ...       | ...                  | 352 857 | 65 398  | ...                       |
| 1907             | 40     | 158 814               | ...       | ...                  | 432 949 | 61 058  | ...                       |
| 1908             | 41     | 162 676               | ...       | ...                  | 461 254 | 60 226  | ...                       |
| 1909             | 42     | 161 576               | ...       | ...                  | 437 882 | 58 936  | ...                       |
| 1910             | 43     | 157 392               | ...       | ...                  | 441 222 | 59 432  | ...                       |
| 1911             | 44     | 155 319               | ...       | ...                  | 433 117 | 58 067  | ...                       |
| 1912             | 大正 元年  | 147 545               | ...       | ...                  | 430 422 | 59 143  | ...                       |
| 1913             | 2      | 147 769               | ...       | ...                  | 431 287 | 59 536  | ...                       |
| 1914             | 3      | 145 692               | ...       | ...                  | 452 932 | 59 992  | ...                       |
| 1915             | 4      | 141 301               | ...       | ...                  | 445 210 | 59 943  | ...                       |
| 1916             | 5      | 139 998               | ...       | ...                  | 433 680 | 60 254  | ...                       |
| 1917             | 6      | 140 328               | ...       | ...                  | 447 970 | 55 812  | ...                       |
| 1918             | 7      | 142 507               | ...       | ...                  | 500 580 | 56 474  | ...                       |
| 1919             | 8      | 132 939               | ...       | ...                  | 480 136 | 56 812  | ...                       |
| 1920             | 9      | 144 038               | ...       | ...                  | 546 207 | 55 511  | ...                       |
| 1921             | 10     | 138 301               | ...       | ...                  | 519 217 | 53 402  | ...                       |
| 1922             | 11     | 132 244               | ...       | ...                  | 515 916 | 53 053  | ...                       |
| 1923             | 12     | 133 863               | ...       | ...                  | 512 689 | 51 212  | ...                       |
| 1924             | 13     | 125 839               | ...       | ...                  | 513 130 | 51 770  | ...                       |
| 1925             | 14     | 124 403               | ...       | ...                  | 521 438 | 51 687  | ...                       |
| 1926             | 昭和 元年  | 124 038               | ...       | ...                  | 502 847 | 50 119  | ...                       |
| 1927             | 2      | 116 922               | ...       | ...                  | 487 850 | 50 626  | ...                       |
| 1928             | 3      | 120 191               | ...       | ...                  | 499 555 | 49 119  | ...                       |
| 1929             | 4      | 116 971               | ...       | ...                  | 497 410 | 51 222  | ...                       |
| 1930             | 5      | 117 730               | ...       | ...                  | 506 674 | 51 259  | ...                       |
| 1931             | 6      | 116 509               | ...       | ...                  | 496 574 | 50 609  | ...                       |
| 1932             | 7      | 119 579               | ...       | ...                  | 515 270 | 51 437  | ...                       |
| 1933             | 8      | 114 138               | ...       | ...                  | 486 058 | 49 282  | ...                       |
| 1934             | 9      | 113 043               | ...       | ...                  | 512 654 | 48 610  | ...                       |
| 1935             | 10     | 115 593               | ...       | ...                  | 556 730 | 48 528  | ...                       |
| 1936             | 11     | 111 056               | ...       | ...                  | 549 116 | 46 167  | ...                       |
| 1937             | 12     | 111 485               | ...       | ...                  | 674 500 | 46 500  | ...                       |
| 1938             | 13     | 99 528                | ...       | ...                  | 538 831 | 44 656  | ...                       |
| 1939             | 14     | 98 349                | ...       | ...                  | 554 321 | 45 970  | ...                       |
| 1940             | 15     | 102 034               | ...       | ...                  | 666 575 | 48 556  | ...                       |
| 1941             | 16     | 103 400               | ...       | ...                  | 791 625 | 49 424  | ...                       |
| 1942             | 17     | 95 448                | ...       | ...                  | 679 044 | 46 268  | ...                       |
| 1943             | 18     | 92 889                | ...       | ...                  | 743 842 | 49 705  | ...                       |
| 1947             | 22     | 123 837               | ...       | ...                  | 934 170 | 79 551  | ...                       |
| 1948             | 23     | <sup>2)</sup> 143 963 | * 104 325 | * 31 055             | ...     | 953 999 | 79 032                    |
| 1949             | 24     | <sup>2)</sup> 192 677 | * 114 161 | * 75 585             | ...     | 842 170 | 82 575                    |
| 1950             | 25     | 216 974               | 106 594   | 110 380              | ...     | 715 081 | 83 689                    |
| 1951             | 26     | 217 231               | 101 237   | 115 994              | ...     | 671 905 | 82 331                    |
| 1952             | 27     | 203 824               | 94 508    | 109 316              | ...     | 676 995 | 79 021                    |
| 1953             | 28     | 193 274               | 89 751    | 103 523              | ...     | 682 077 | 75 255                    |
| 1954             | 29     | 187 119               | 87 201    | 99 918               | ...     | 697 809 | 76 759                    |
| 1955             | 30     | 183 265               | 85 159    | 98 106               | ...     | 714 861 | 75 267                    |
| 1956             | 31     | 179 007               | 86 558    | 92 449               | ...     | 715 934 | 72 040                    |
| 1957             | 32     | 176 353               | 86 895    | 89 458               | ...     | 773 362 | 71 651                    |
| 1958             | 33     | 185 148               | 92 282    | 92 866               | ...     | 826 902 | 74 004                    |
| 1959             | 34     | 181 893               | 92 688    | 89 205               | ...     | 847 135 | 72 455                    |

注： \*印は概数である。

1) 昭和19～21年は戦災による資料喪失等資料不備のため省略した。昭和22～47年は沖縄県を含まない数値である。

2) 昭和23年、24年の死産には自然・人工死産の不詳を含む。

3) 周産期死亡数は、妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものである。

4) (参考)の周産期死亡数は、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。



(単位：人、胎、組)

| 年次 <sup>1)</sup> |         | 死産数     |        |        | 周産期死亡数 <sup>3)</sup> | 婚姻件数      | 離婚件数    | (参考) 4)<br>周産期死亡数 |
|------------------|---------|---------|--------|--------|----------------------|-----------|---------|-------------------|
|                  |         | 総数      | 自然死産   | 人工死産   |                      |           |         |                   |
| 1960             | 昭和 35 年 | 179 281 | 93 424 | 85 857 | ...                  | 866 115   | 69 410  | 66 552            |
| 1961             | 36      | 179 895 | 96 032 | 83 863 | ...                  | 890 158   | 69 323  | 65 063            |
| 1962             | 37      | 177 363 | 97 256 | 80 107 | ...                  | 928 341   | 71 394  | 62 650            |
| 1963             | 38      | 175 424 | 97 711 | 77 713 | ...                  | 937 516   | 69 996  | 60 049            |
| 1964             | 39      | 168 046 | 97 357 | 70 689 | ...                  | 963 130   | 72 306  | 56 827            |
| 1965             | 40      | 161 617 | 94 476 | 67 141 | ...                  | 954 852   | 77 195  | 54 904            |
| 1966             | 41      | 148 248 | 83 253 | 64 995 | ...                  | 940 120   | 79 432  | 42 583            |
| 1967             | 42      | 149 389 | 90 938 | 58 451 | ...                  | 953 096   | 83 478  | 50 846            |
| 1968             | 43      | 143 259 | 87 381 | 55 878 | ...                  | 956 312   | 87 327  | 45 921            |
| 1969             | 44      | 139 211 | 85 788 | 53 423 | ...                  | 984 142   | 91 280  | 43 419            |
| 1970             | 45      | 135 095 | 84 073 | 51 022 | ...                  | 1 029 405 | 95 937  | 41 917            |
| 1971             | 46      | 130 920 | 83 827 | 47 093 | ...                  | 1 091 229 | 103 595 | 40 900            |
| 1972             | 47      | 125 154 | 81 741 | 43 413 | ...                  | 1 099 984 | 108 382 | 38 754            |
| 1973             | 48      | 116 171 | 78 613 | 37 558 | ...                  | 1 071 923 | 111 877 | 37 598            |
| 1974             | 49      | 109 738 | 74 618 | 35 120 | ...                  | 1 000 455 | 113 622 | 34 383            |
| 1975             | 50      | 101 862 | 67 643 | 34 219 | ...                  | 941 628   | 119 135 | 30 513            |
| 1976             | 51      | 101 930 | 64 046 | 37 884 | ...                  | 871 543   | 124 512 | 27 133            |
| 1977             | 52      | 95 247  | 60 330 | 34 917 | ...                  | 821 029   | 129 485 | 24 708            |
| 1978             | 53      | 87 463  | 55 818 | 31 645 | ...                  | 793 257   | 132 146 | 22 217            |
| 1979             | 54      | 82 311  | 51 083 | 31 228 | 36 190               | 788 505   | 135 250 | 20 481            |
| 1980             | 55      | 77 446  | 47 651 | 29 795 | 32 422               | 774 702   | 141 689 | 18 385            |
| 1981             | 56      | 79 222  | 46 296 | 32 926 | 30 274               | 776 531   | 154 221 | 16 531            |
| 1982             | 57      | 78 107  | 44 135 | 33 972 | 28 204               | 781 252   | 163 980 | 15 303            |
| 1983             | 58      | 71 941  | 40 108 | 31 833 | 25 925               | 762 552   | 179 150 | 14 035            |
| 1984             | 59      | 72 361  | 37 976 | 34 385 | 25 149               | 739 991   | 178 746 | 12 998            |
| 1985             | 60      | 69 009  | 33 114 | 35 895 | 22 379               | 735 850   | 166 640 | 11 470            |
| 1986             | 61      | 65 678  | 31 050 | 34 628 | 20 389               | 710 962   | 166 054 | 10 148            |
| 1987             | 62      | 63 834  | 29 956 | 33 878 | 18 699               | 696 173   | 158 227 | 9 317             |
| 1988             | 63      | 59 636  | 26 804 | 32 832 | 16 839               | 707 716   | 153 600 | 8 508             |
| 1989             | 平成 元年   | 55 204  | 24 558 | 30 646 | 15 183               | 708 316   | 157 811 | 7 450             |
| 1990             | 2       | 53 892  | 23 383 | 30 509 | 13 704               | 722 138   | 157 608 | 7 001             |
| 1991             | 3       | 50 510  | 22 317 | 28 193 | 10 426               | 742 264   | 168 969 | 6 544             |
| 1992             | 4       | 48 896  | 21 689 | 27 207 | 9 888                | 754 441   | 179 191 | 6 321             |
| 1993             | 5       | 45 090  | 20 205 | 24 885 | 9 226                | 792 658   | 188 297 | 5 989             |
| 1994             | 6       | 42 962  | 19 754 | 23 208 | 9 286                | 782 738   | 195 106 | 6 134             |
| 1995             | 7       | 39 403  | 18 262 | 21 141 | 8 412                | 791 888   | 199 016 | 5 526             |
| 1996             | 8       | 39 536  | 18 329 | 21 207 | 8 080                | 795 080   | 206 955 | 5 321             |
| 1997             | 9       | 39 546  | 17 453 | 22 093 | 7 624                | 775 651   | 222 635 | 4 974             |
| 1998             | 10      | 38 988  | 16 936 | 22 052 | 7 447                | 784 595   | 243 183 | 4 927             |
| 1999             | 11      | 38 452  | 16 711 | 21 741 | 7 102                | 762 028   | 250 529 | 4 665             |
| 2000             | 12      | 38 393  | 16 200 | 22 193 | 6 881                | 798 138   | 264 246 | 4 562             |
| 2001             | 13      | 37 467  | 15 704 | 21 763 | 6 476                | 799 999   | 285 911 | 4 238             |
| 2002             | 14      | 36 978  | 15 161 | 21 817 | 6 333                | 757 331   | 289 836 | 4 224             |
| 2003             | 15      | 35 330  | 14 644 | 20 686 | 5 929                | 740 191   | 283 854 | 3 995             |
| 2004             | 16      | 34 365  | 14 288 | 20 077 | 5 541                | 720 418   | 270 804 | 3 671             |
| 2005             | 17      | 31 818  | 13 502 | 18 316 | 5 149                | 714 265   | 261 917 | 3 492             |
| 2006             | 18      | 30 911  | 13 424 | 17 487 | 5 100                | 730 973   | 257 475 | 3 420             |
| 2007             | 19      | 29 313  | 13 107 | 16 206 | 4 906                | 719 822   | 254 832 | 3 306             |
| 2008             | 20      | 28 177  | 12 625 | 15 552 | 4 720                | 726 106   | 251 136 | 3 178             |
| 2009             | 21      | 27 005  | 12 214 | 14 791 | 4 519                | 707 740   | 253 354 | 3 096             |
| 2010             | 22      | 26 560  | 12 245 | 14 315 | 4 515                | 700 222   | 251 379 | 3 065             |
| 2011             | 23      | 25 751  | 11 940 | 13 811 | 4 315                | 661 898   | 235 720 | 2 961             |
| 2012             | 24      | 24 800  | 11 448 | 13 352 | 4 133                | 668 870   | 235 407 | 2 759             |
| 2013             | 25      | 24 102  | 10 938 | 13 164 | 3 862                | 660 622   | 231 385 | 2 649             |
| 2014             | 26      | 23 526  | 10 906 | 12 620 | 3 751                | 643 783   | 222 115 | 2 502             |
| 2015             | 27      | 22 621  | 10 864 | 11 757 | 3 729                | 635 225   | 226 238 | 2 495             |
| 2016             | 28      | 20 941  | 10 070 | 10 871 | 3 518                | 620 707   | 216 856 | 2 377             |
| 2017             | 29      | 20 364  | 9 740  | 10 624 | 3 309                | 606 952   | 212 296 | 2 242             |
| 2018             | 30      | 19 614  | 9 252  | 10 362 | 2 999                | 586 481   | 208 333 | 1 997             |
| 2019             | 令和 元年   | 19 454  | 8 997  | 10 457 | 2 955                | 599 007   | 208 496 | 1 953             |
| 2020             | 2       | 17 278  | 8 188  | 9 090  | 2 664                | 525 507   | 193 253 | 1 805             |
| 2021             | 3       | 16 277  | 8 082  | 8 195  | 2 741                | 501 138   | 184 384 | 1 815             |
| 2022             | 4       | 15 179  | 7 391  | 7 788  | 2 527                | 504 930   | 179 099 | 1 727             |
| 2023             | * 5     | 15 532  | 7 150  | 8 382  | 2 403                | 474 717   | 183 808 | 1 676             |

第2表 人口動態総覧（率）の年次推移（2-1）

| 年次 <sup>1)</sup> |        | 出生率    | 死亡率    | 乳児死亡率  | 新生児死亡率 <sup>2)</sup> | 自然増減率  | 死産率 <sup>3)</sup> | 自然死産率 <sup>3)</sup> | 人工死産率 <sup>3)</sup> |
|------------------|--------|--------|--------|--------|----------------------|--------|-------------------|---------------------|---------------------|
|                  |        | (人口千対) | (人口千対) | (出生千対) | (出生千対)               | (人口千対) | (出産千対)            |                     |                     |
| 1899             | 明治 32年 | 32.0   | 21.5   | 153.8  | 77.9                 | 10.5   | 89.1              | ...                 | ...                 |
| 1900             | 33     | 32.4   | 20.8   | 155.0  | 79.0                 | 11.6   | 88.5              | ...                 | ...                 |
| 1901             | 34     | 33.9   | 20.9   | 149.9  | 77.1                 | 13.0   | 93.8              | ...                 | ...                 |
| 1902             | 35     | 33.6   | 21.3   | 154.0  | 77.2                 | 12.3   | 94.5              | ...                 | ...                 |
| 1903             | 36     | 32.7   | 20.4   | 152.4  | 75.8                 | 12.3   | 93.6              | ...                 | ...                 |
| 1904             | 37     | 31.2   | 20.7   | 151.9  | 73.9                 | 10.5   | 92.6              | ...                 | ...                 |
| 1905             | 38     | 31.2   | 21.6   | 151.7  | 71.2                 | 9.6    | 89.1              | ...                 | ...                 |
| 1906             | 39     | 29.6   | 20.3   | 153.6  | 75.5                 | 9.3    | 97.0              | ...                 | ...                 |
| 1907             | 40     | 34.0   | 21.4   | 151.3  | 73.5                 | 12.6   | 89.6              | ...                 | ...                 |
| 1908             | 41     | 34.7   | 21.5   | 158.0  | 74.5                 | 13.2   | 89.1              | ...                 | ...                 |
| 1909             | 42     | 34.9   | 22.5   | 167.3  | 76.5                 | 12.4   | 87.1              | ...                 | ...                 |
| 1910             | 43     | 34.8   | 21.6   | 161.2  | 74.1                 | 13.2   | 84.2              | ...                 | ...                 |
| 1911             | 44     | 35.1   | 20.9   | 158.4  | 72.8                 | 14.1   | 81.6              | ...                 | ...                 |
| 1912             | 大正 元年  | 34.4   | 20.5   | 154.2  | 71.3                 | 13.9   | 78.3              | ...                 | ...                 |
| 1913             | 2      | 34.3   | 20.0   | 152.1  | 70.7                 | 14.2   | 77.6              | ...                 | ...                 |
| 1914             | 3      | 34.8   | 21.2   | 158.5  | 69.5                 | 13.6   | 74.6              | ...                 | ...                 |
| 1915             | 4      | 34.1   | 20.7   | 160.4  | 69.7                 | 13.4   | 72.8              | ...                 | ...                 |
| 1916             | 5      | 33.7   | 22.2   | 170.3  | 73.1                 | 11.5   | 72.0              | ...                 | ...                 |
| 1917             | 6      | 33.5   | 22.2   | 173.2  | 77.1                 | 11.3   | 71.9              | ...                 | ...                 |
| 1918             | 7      | 32.7   | 27.3   | 188.6  | 81.3                 | 5.5    | 73.7              | ...                 | ...                 |
| 1919             | 8      | 32.3   | 23.3   | 170.5  | 72.6                 | 9.0    | 69.5              | ...                 | ...                 |
| 1920             | 9      | 36.2   | 25.4   | 165.7  | 69.0                 | 10.8   | 66.4              | ...                 | ...                 |
| 1921             | 10     | 35.1   | 22.7   | 168.3  | 68.5                 | 12.4   | 65.0              | ...                 | ...                 |
| 1922             | 11     | 34.3   | 22.4   | 166.4  | 67.5                 | 11.9   | 62.9              | ...                 | ...                 |
| 1923             | 12     | 35.2   | 22.9   | 163.4  | 66.3                 | 12.2   | 61.5              | ...                 | ...                 |
| 1924             | 13     | 33.9   | 21.3   | 156.2  | 63.2                 | 12.6   | 59.2              | ...                 | ...                 |
| 1925             | 14     | 34.9   | 20.3   | 142.4  | 58.1                 | 14.7   | 56.3              | ...                 | ...                 |
| 1926             | 昭和 元年  | 34.6   | 19.1   | 137.5  | 56.9                 | 15.5   | 55.7              | ...                 | ...                 |
| 1927             | 2      | 33.4   | 19.7   | 141.7  | 56.4                 | 13.7   | 53.7              | ...                 | ...                 |
| 1928             | 3      | 34.1   | 19.8   | 137.6  | 54.2                 | 14.4   | 53.3              | ...                 | ...                 |
| 1929             | 4      | 32.7   | 19.9   | 142.1  | 55.4                 | 12.9   | 53.3              | ...                 | ...                 |
| 1930             | 5      | 32.4   | 18.2   | 124.1  | 49.9                 | 14.2   | 53.4              | ...                 | ...                 |
| 1931             | 6      | 32.1   | 19.0   | 131.5  | 51.7                 | 13.2   | 52.5              | ...                 | ...                 |
| 1932             | 7      | 32.9   | 17.7   | 117.5  | 47.9                 | 15.2   | 51.9              | ...                 | ...                 |
| 1933             | 8      | 31.5   | 17.7   | 121.3  | 48.5                 | 13.8   | 51.1              | ...                 | ...                 |
| 1934             | 9      | 29.9   | 18.1   | 124.8  | 50.6                 | 11.8   | 52.4              | ...                 | ...                 |
| 1935             | 10     | 31.6   | 16.8   | 106.7  | 44.7                 | 14.9   | 50.1              | ...                 | ...                 |
| 1936             | 11     | 30.0   | 17.5   | 116.7  | 48.1                 | 12.4   | 50.2              | ...                 | ...                 |
| 1937             | 12     | 30.9   | 17.1   | 105.8  | 43.8                 | 13.8   | 48.6              | ...                 | ...                 |
| 1938             | 13     | 27.2   | 17.7   | 114.4  | 46.2                 | 9.4    | 49.1              | ...                 | ...                 |
| 1939             | 14     | 26.6   | 17.8   | 106.2  | 44.3                 | 8.9    | 49.2              | ...                 | ...                 |
| 1940             | 15     | 29.4   | 16.5   | 90.0   | 38.7                 | 12.9   | 46.0              | ...                 | ...                 |
| 1941             | 16     | 31.8   | 16.0   | 84.1   | 34.2                 | 15.7   | 43.4              | ...                 | ...                 |
| 1942             | 17     | 30.9   | 16.1   | 85.5   | 34.1                 | 14.7   | 41.0              | ...                 | ...                 |
| 1943             | 18     | 30.9   | 16.7   | 86.6   | 33.8                 | 14.3   | 39.6              | ...                 | ...                 |
| 1947             | 22     | 34.3   | 14.6   | 76.7   | 31.4                 | 19.7   | 44.2              | ...                 | ...                 |
| 1948             | 23     | 33.5   | 11.9   | 61.7   | 27.5                 | 21.6   | 50.9              | * 36.9              | * 10.9              |
| 1949             | 24     | 33.0   | 11.6   | 62.5   | 26.9                 | 21.4   | 66.7              | * 39.1              | * 25.9              |
| 1950             | 25     | 28.1   | 10.9   | 60.1   | 27.4                 | 17.2   | 84.9              | 41.7                | 43.2                |
| 1951             | 26     | 25.3   | 9.9    | 57.5   | 27.5                 | 15.4   | 92.2              | 43.0                | 49.3                |
| 1952             | 27     | 23.4   | 8.9    | 49.4   | 25.4                 | 14.4   | 92.3              | 42.8                | 49.5                |
| 1953             | 28     | 21.5   | 8.9    | 48.9   | 25.5                 | 12.6   | 93.8              | 43.5                | 50.2                |
| 1954             | 29     | 20.0   | 8.2    | 44.6   | 24.1                 | 11.9   | 95.6              | 44.6                | 51.1                |
| 1955             | 30     | 19.4   | 7.8    | 39.8   | 22.3                 | 11.6   | 95.8              | 44.5                | 51.3                |
| 1956             | 31     | 18.4   | 8.0    | 40.6   | 23.0                 | 10.4   | 97.1              | 46.9                | 50.1                |
| 1957             | 32     | 17.2   | 8.3    | 40.0   | 21.6                 | 8.9    | 101.2             | 49.9                | 51.3                |
| 1958             | 33     | 18.0   | 7.4    | 34.5   | 19.5                 | 10.5   | 100.7             | 50.2                | 50.5                |
| 1959             | 34     | 17.5   | 7.4    | 33.7   | 18.6                 | 10.1   | 100.6             | 51.3                | 49.3                |

注： \*印は概数である。

1) 昭和19～21年は戦災による資料喪失等資料不備のため省略した。昭和22～47年は沖縄県を含まない数値である。

2) 新生児死亡の昭和18年以前は1か月未満の死亡である。また、新生児死亡の昭和18年は樺太を含む数値であり、新生児死亡率の算出に用いた樺太を含む出生数は2,267,292である。

3) 死産率は死産数を出産数（死産数に出生数を加えたもの）で除している。

| 年次 <sup>1)</sup> | 出生率<br>(人口千対) | 死亡率<br>(人口千対) | 乳児死亡率<br>(出生千対) | 新生児死亡率 <sup>2)</sup><br>(出生千対) | 自然増減率<br>(人口千対) | 死産率 <sup>3)</sup><br>(出産千対) |                     | 人工死産率 <sup>3)</sup> |      |
|------------------|---------------|---------------|-----------------|--------------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|------|
|                  |               |               |                 |                                |                 | 死産率 <sup>3)</sup>           | 自然死産率 <sup>3)</sup> |                     |      |
| 1960             | 昭和 35年        | 17.2          | 7.6             | 30.7                           | 17.0            | 9.6                         | 100.4               | 52.3                | 48.1 |
| 1961             | 36            | 16.9          | 7.4             | 28.6                           | 16.5            | 9.5                         | 101.7               | 54.3                | 47.4 |
| 1962             | 37            | 17.0          | 7.5             | 26.4                           | 15.3            | 9.5                         | 98.8                | 54.2                | 44.6 |
| 1963             | 38            | 17.3          | 7.0             | 23.2                           | 13.8            | 10.3                        | 95.6                | 53.3                | 42.4 |
| 1964             | 39            | 17.7          | 6.9             | 20.4                           | 12.4            | 10.7                        | 89.2                | 51.7                | 37.5 |
| 1965             | 40            | 18.6          | 7.1             | 18.5                           | 11.7            | 11.4                        | 81.4                | 47.6                | 33.8 |
| 1966             | 41            | 13.7          | 6.8             | 19.3                           | 12.0            | 7.0                         | 98.2                | 55.2                | 43.1 |
| 1967             | 42            | 19.4          | 6.8             | 14.9                           | 9.9             | 12.7                        | 71.6                | 43.6                | 28.0 |
| 1968             | 43            | 18.6          | 6.8             | 15.3                           | 9.8             | 11.8                        | 71.1                | 43.4                | 27.7 |
| 1969             | 44            | 18.5          | 6.8             | 14.2                           | 9.1             | 11.7                        | 68.6                | 42.3                | 26.3 |
| 1970             | 45            | 18.8          | 6.9             | 13.1                           | 8.7             | 11.8                        | 65.3                | 40.6                | 24.7 |
| 1971             | 46            | 19.2          | 6.6             | 12.4                           | 8.2             | 12.6                        | 61.4                | 39.3                | 22.1 |
| 1972             | 47            | 19.3          | 6.5             | 11.7                           | 7.8             | 12.8                        | 57.8                | 37.8                | 20.1 |
| 1973             | 48            | 19.4          | 6.6             | 11.3                           | 7.4             | 12.8                        | 52.6                | 35.6                | 17.0 |
| 1974             | 49            | 18.6          | 6.5             | 10.8                           | 7.1             | 12.1                        | 51.3                | 34.9                | 16.4 |
| 1975             | 50            | 17.1          | 6.3             | 10.0                           | 6.8             | 10.8                        | 50.8                | 33.8                | 17.1 |
| 1976             | 51            | 16.3          | 6.3             | 9.3                            | 6.4             | 10.0                        | 52.7                | 33.1                | 19.6 |
| 1977             | 52            | 15.5          | 6.1             | 8.9                            | 6.1             | 9.4                         | 51.5                | 32.6                | 18.9 |
| 1978             | 53            | 14.9          | 6.1             | 8.4                            | 5.6             | 8.8                         | 48.7                | 31.1                | 17.6 |
| 1979             | 54            | 14.2          | 6.0             | 7.9                            | 5.2             | 8.3                         | 47.7                | 29.6                | 18.1 |
| 1980             | 55            | 13.6          | 6.2             | 7.5                            | 4.9             | 7.3                         | 46.8                | 28.8                | 18.0 |
| 1981             | 56            | 13.0          | 6.1             | 7.1                            | 4.7             | 6.9                         | 49.2                | 28.8                | 20.5 |
| 1982             | 57            | 12.8          | 6.0             | 6.6                            | 4.2             | 6.8                         | 49.0                | 27.7                | 21.3 |
| 1983             | 58            | 12.7          | 6.2             | 6.2                            | 3.9             | 6.5                         | 45.5                | 25.4                | 20.1 |
| 1984             | 59            | 12.5          | 6.2             | 6.0                            | 3.7             | 6.3                         | 46.3                | 24.3                | 22.0 |
| 1985             | 60            | 11.9          | 6.3             | 5.5                            | 3.4             | 5.6                         | 46.0                | 22.1                | 23.9 |
| 1986             | 61            | 11.4          | 6.2             | 5.2                            | 3.1             | 5.2                         | 45.3                | 21.4                | 23.9 |
| 1987             | 62            | 11.1          | 6.2             | 5.0                            | 2.9             | 4.9                         | 45.3                | 21.2                | 24.0 |
| 1988             | 63            | 10.8          | 6.5             | 4.8                            | 2.7             | 4.3                         | 43.4                | 19.5                | 23.9 |
| 1989             | 平成 元年         | 10.2          | 6.4             | 4.6                            | 2.6             | 3.7                         | 42.4                | 18.9                | 23.5 |
| 1990             | 2             | 10.0          | 6.7             | 4.6                            | 2.6             | 3.3                         | 42.3                | 18.3                | 23.9 |
| 1991             | 3             | 9.9           | 6.7             | 4.4                            | 2.4             | 3.2                         | 39.7                | 17.5                | 22.1 |
| 1992             | 4             | 9.8           | 6.9             | 4.5                            | 2.4             | 2.9                         | 38.9                | 17.2                | 21.6 |
| 1993             | 5             | 9.6           | 7.1             | 4.3                            | 2.3             | 2.5                         | 36.6                | 16.4                | 20.2 |
| 1994             | 6             | 10.0          | 7.1             | 4.2                            | 2.3             | 2.9                         | 33.5                | 15.4                | 18.1 |
| 1995             | 7             | 9.6           | 7.4             | 4.3                            | 2.2             | 2.1                         | 32.1                | 14.9                | 17.2 |
| 1996             | 8             | 9.7           | 7.2             | 3.8                            | 2.0             | 2.5                         | 31.7                | 14.7                | 17.0 |
| 1997             | 9             | 9.5           | 7.3             | 3.7                            | 1.9             | 2.2                         | 32.1                | 14.2                | 17.9 |
| 1998             | 10            | 9.6           | 7.5             | 3.6                            | 2.0             | 2.1                         | 31.4                | 13.6                | 17.8 |
| 1999             | 11            | 9.4           | 7.8             | 3.4                            | 1.8             | 1.6                         | 31.6                | 13.7                | 17.9 |
| 2000             | 12            | 9.5           | 7.7             | 3.2                            | 1.8             | 1.8                         | 31.2                | 13.2                | 18.1 |
| 2001             | 13            | 9.3           | 7.7             | 3.1                            | 1.6             | 1.6                         | 31.0                | 13.0                | 18.0 |
| 2002             | 14            | 9.2           | 7.8             | 3.0                            | 1.7             | 1.4                         | 31.1                | 12.7                | 18.3 |
| 2003             | 15            | 8.9           | 8.0             | 3.0                            | 1.7             | 0.9                         | 30.5                | 12.6                | 17.8 |
| 2004             | 16            | 8.8           | 8.2             | 2.8                            | 1.5             | 0.7                         | 30.0                | 12.5                | 17.5 |
| 2005             | 17            | 8.4           | 8.6             | 2.8                            | 1.4             | △ 0.2                       | 29.1                | 12.3                | 16.7 |
| 2006             | 18            | 8.7           | 8.6             | 2.6                            | 1.3             | 0.1                         | 27.5                | 11.9                | 15.6 |
| 2007             | 19            | 8.6           | 8.8             | 2.6                            | 1.3             | △ 0.1                       | 26.2                | 11.7                | 14.5 |
| 2008             | 20            | 8.7           | 9.1             | 2.6                            | 1.2             | △ 0.4                       | 25.2                | 11.3                | 13.9 |
| 2009             | 21            | 8.5           | 9.1             | 2.4                            | 1.2             | △ 0.6                       | 24.6                | 11.1                | 13.5 |
| 2010             | 22            | 8.5           | 9.5             | 2.3                            | 1.1             | △ 1.0                       | 24.2                | 11.2                | 13.0 |
| 2011             | 23            | 8.3           | 9.9             | 2.3                            | 1.1             | △ 1.6                       | 23.9                | 11.1                | 12.8 |
| 2012             | 24            | 8.2           | 10.0            | 2.2                            | 1.0             | △ 1.7                       | 23.4                | 10.8                | 12.6 |
| 2013             | 25            | 8.2           | 10.1            | 2.1                            | 1.0             | △ 1.9                       | 22.9                | 10.4                | 12.5 |
| 2014             | 26            | 8.0           | 10.1            | 2.1                            | 0.9             | △ 2.1                       | 22.9                | 10.6                | 12.3 |
| 2015             | 27            | 8.0           | 10.3            | 1.9                            | 0.9             | △ 2.3                       | 22.0                | 10.6                | 11.4 |
| 2016             | 28            | 7.8           | 10.5            | 2.0                            | 0.9             | △ 2.6                       | 21.0                | 10.1                | 10.9 |
| 2017             | 29            | 7.6           | 10.8            | 1.9                            | 0.9             | △ 3.2                       | 21.1                | 10.1                | 11.0 |
| 2018             | 30            | 7.4           | 11.0            | 1.9                            | 0.9             | △ 3.6                       | 20.9                | 9.9                 | 11.0 |
| 2019             | 令和 元年         | 7.0           | 11.2            | 1.9                            | 0.9             | △ 4.2                       | 22.0                | 10.2                | 11.8 |
| 2020             | 2             | 6.8           | 11.1            | 1.8                            | 0.8             | △ 4.3                       | 20.1                | 9.5                 | 10.6 |
| 2021             | 3             | 6.6           | 11.7            | 1.7                            | 0.8             | △ 5.1                       | 19.7                | 9.8                 | 9.9  |
| 2022             | 4             | 6.3           | 12.9            | 1.8                            | 0.8             | △ 6.5                       | 19.3                | 9.4                 | 9.9  |
| 2023             | * 5           | 6.0           | 13.0            | 1.8                            | 0.8             | △ 7.0                       | 20.9                | 9.6                 | 11.3 |

第2表 人口動態総覧（率）の年次推移（2-2）

| 年次 <sup>1)</sup> | 周産期死亡率 <sup>2)</sup><br>(出産千対) | 婚姻率<br>(人口千対) | 離婚率<br>(人口千対) | 合計特殊<br>出生率 | 年齢調整死亡率 <sup>3)</sup><br>(人口千対) |      | (参考) <sup>4)</sup><br>周産期死亡率<br>(出生千対) |      |
|------------------|--------------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------------------------|------|--|------|
|                  |                                |               |               |             | 男                               | 女    |  |      |
| 1899             | 明治 32年                         | ...           | 6.9           | 1.53        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1900             | 33                             | ...           | 7.9           | 1.46        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1901             | 34                             | ...           | 8.5           | 1.43        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1902             | 35                             | ...           | 8.8           | 1.43        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1903             | 36                             | ...           | 8.1           | 1.44        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1904             | 37                             | ...           | 8.6           | 1.39        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1905             | 38                             | ...           | 7.5           | 1.29        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1906             | 39                             | ...           | 7.5           | 1.39        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1907             | 40                             | ...           | 9.1           | 1.29        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1908             | 41                             | ...           | 9.6           | 1.26        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1909             | 42                             | ...           | 9.0           | 1.21        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1910             | 43                             | ...           | 9.0           | 1.21        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1911             | 44                             | ...           | 8.7           | 1.16        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1912             | 大正 元年                          | ...           | 8.5           | 1.17        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1913             | 2                              | ...           | 8.4           | 1.16        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1914             | 3                              | ...           | 8.7           | 1.15        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1915             | 4                              | ...           | 8.4           | 1.14        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1916             | 5                              | ...           | 8.1           | 1.13        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1917             | 6                              | ...           | 8.3           | 1.03        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1918             | 7                              | ...           | 9.1           | 1.03        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1919             | 8                              | ...           | 8.7           | 1.03        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1920             | 9                              | ...           | 9.8           | 0.99        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1921             | 10                             | ...           | 9.2           | 0.94        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1922             | 11                             | ...           | 9.0           | 0.92        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1923             | 12                             | ...           | 8.8           | 0.88        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1924             | 13                             | ...           | 8.7           | 0.88        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1925             | 14                             | ...           | 8.7           | 0.87        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1926             | 昭和 元年                          | ...           | 8.3           | 0.83        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1927             | 2                              | ...           | 7.9           | 0.82        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1928             | 3                              | ...           | 8.0           | 0.78        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1929             | 4                              | ...           | 7.8           | 0.81        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1930             | 5                              | ...           | 7.9           | 0.80        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1931             | 6                              | ...           | 7.6           | 0.77        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1932             | 7                              | ...           | 7.8           | 0.77        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1933             | 8                              | ...           | 7.2           | 0.73        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1934             | 9                              | ...           | 7.5           | 0.71        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1935             | 10                             | ...           | 8.0           | 0.70        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1936             | 11                             | ...           | 7.8           | 0.66        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1937             | 12                             | ...           | 9.5           | 0.66        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1938             | 13                             | ...           | 7.6           | 0.63        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1939             | 14                             | ...           | 7.8           | 0.64        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1940             | 15                             | ...           | 9.3           | 0.68        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1941             | 16                             | ...           | 11.0          | 0.69        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1942             | 17                             | ...           | 9.4           | 0.64        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1943             | 18                             | ...           | 10.2          | 0.68        | ...                             | ...  | ...                                    | ...  |
| 1947             | 22                             | ...           | 12.0          | 1.02        | 4.54                            | ...  | ...                                    | ...  |
| 1948             | 23                             | ...           | 11.9          | 0.99        | 4.40                            | ...  | ...                                    | ...  |
| 1949             | 24                             | ...           | 10.3          | 1.01        | 4.32                            | ...  | ...                                    | ...  |
| 1950             | 25                             | ...           | 8.6           | 1.01        | 3.65                            | 42.2 | 32.8                                   | 46.6 |
| 1951             | 26                             | ...           | 7.9           | 0.97        | 3.26                            | ...  | ...                                    | 46.7 |
| 1952             | 27                             | ...           | 7.9           | 0.92        | 2.98                            | ...  | ...                                    | 45.6 |
| 1953             | 28                             | ...           | 7.8           | 0.86        | 2.69                            | ...  | ...                                    | 46.0 |
| 1954             | 29                             | ...           | 7.9           | 0.87        | 2.48                            | ...  | ...                                    | 45.1 |
| 1955             | 30                             | ...           | 8.0           | 0.84        | 2.37                            | 36.0 | 27.3                                   | 43.9 |
| 1956             | 31                             | ...           | 7.9           | 0.80        | 2.22                            | ...  | ...                                    | 45.5 |
| 1957             | 32                             | ...           | 8.5           | 0.79        | 2.04                            | ...  | ...                                    | 45.0 |
| 1958             | 33                             | ...           | 9.0           | 0.80        | 2.11                            | ...  | ...                                    | 43.9 |
| 1959             | 34                             | ...           | 9.1           | 0.78        | 2.04                            | ...  | ...                                    | 43.0 |

注：\*印は概数である。

- 1) 昭和19～21年は戦災による資料喪失等資料不備のため省略した。昭和22～47年は沖縄県を含まない数値である。
- 2) 周産期死亡率は、妊娠満22週以後の死産数に早期新生児死亡数を加えたものを出産数(妊娠満22週以後の死産数に出生数を加えたもの)で除している。
- 3) 年齢調整死亡率は、人口構成の異なる集団間での死亡率を比較するために、年齢階級別死亡率を一定の基準人口(平成27年モデル人口)にあてはめて算出した指標である。
- 4) (参考)の周産期死亡率は、妊娠満28週以後の死産数に早期新生児死亡数を加えたものを出生数で除している。

| 年次 <sup>1)</sup> |         | 周産期死亡率 <sup>2)</sup><br>(出産千対) | 婚姻率<br>(人口千対) | 離婚率<br>(人口千対) | 合計特殊<br>出生率 | 年齢調整死亡率 <sup>3)</sup><br>(人口千対) |      | (参考) <sup>4)</sup><br>周産期死亡率<br>(出生千対) |
|------------------|---------|--------------------------------|---------------|---------------|-------------|---------------------------------|------|--|
|                  |         |                                |               |               |             | 男                               | 女    |  |
| 1960             | 昭和 35 年 | ...                            | 9.3           | 0.74          | 2.00        | 37.5                            | 27.8 | 41.4                                   |
| 1961             | 36      | ...                            | 9.4           | 0.74          | 1.96        | ...                             | ...  | 40.9                                   |
| 1962             | 37      | ...                            | 9.8           | 0.75          | 1.98        | ...                             | ...  | 38.7                                   |
| 1963             | 38      | ...                            | 9.7           | 0.73          | 2.00        | ...                             | ...  | 36.2                                   |
| 1964             | 39      | ...                            | 9.9           | 0.74          | 2.05        | ...                             | ...  | 33.1                                   |
| 1965             | 40      | ...                            | 9.7           | 0.79          | 2.14        | 35.5                            | 26.0 | 30.1                                   |
| 1966             | 41      | ...                            | 9.5           | 0.80          | 1.58        | ...                             | ...  | 31.3                                   |
| 1967             | 42      | ...                            | 9.6           | 0.84          | 2.23        | ...                             | ...  | 26.3                                   |
| 1968             | 43      | ...                            | 9.5           | 0.87          | 2.13        | ...                             | ...  | 24.5                                   |
| 1969             | 44      | ...                            | 9.6           | 0.89          | 2.13        | ...                             | ...  | 23.0                                   |
| 1970             | 45      | ...                            | 10.0          | 0.93          | 2.13        | 32.3                            | 23.7 | 21.7                                   |
| 1971             | 46      | ...                            | 10.5          | 0.99          | 2.16        | ...                             | ...  | 20.4                                   |
| 1972             | 47      | ...                            | 10.4          | 1.02          | 2.14        | ...                             | ...  | 19.0                                   |
| 1973             | 48      | ...                            | 9.9           | 1.04          | 2.14        | ...                             | ...  | 18.0                                   |
| 1974             | 49      | ...                            | 9.1           | 1.04          | 2.05        | ...                             | ...  | 16.9                                   |
| 1975             | 50      | ...                            | 8.5           | 1.07          | 1.91        | 28.4                            | 20.6 | 16.0                                   |
| 1976             | 51      | ...                            | 7.8           | 1.11          | 1.85        | ...                             | ...  | 14.8                                   |
| 1977             | 52      | ...                            | 7.2           | 1.14          | 1.80        | ...                             | ...  | 14.1                                   |
| 1978             | 53      | ...                            | 6.9           | 1.15          | 1.79        | ...                             | ...  | 13.0                                   |
| 1979             | 54      | 21.6                           | 6.8           | 1.17          | 1.77        | ...                             | ...  | 12.5                                   |
| 1980             | 55      | 20.2                           | 6.7           | 1.22          | 1.75        | 25.7                            | 17.9 | 11.7                                   |
| 1981             | 56      | 19.5                           | 6.6           | 1.32          | 1.74        | ...                             | ...  | 10.8                                   |
| 1982             | 57      | 18.3                           | 6.6           | 1.39          | 1.77        | ...                             | ...  | 10.1                                   |
| 1983             | 58      | 16.9                           | 6.4           | 1.51          | 1.80        | ...                             | ...  | 9.3                                    |
| 1984             | 59      | 16.6                           | 6.2           | 1.50          | 1.81        | ...                             | ...  | 8.7                                    |
| 1985             | 60      | 15.4                           | 6.1           | 1.39          | 1.76        | 22.7                            | 15.0 | 8.0                                    |
| 1986             | 61      | 14.6                           | 5.9           | 1.37          | 1.72        | ...                             | ...  | 7.3                                    |
| 1987             | 62      | 13.7                           | 5.7           | 1.30          | 1.69        | ...                             | ...  | 6.9                                    |
| 1988             | 63      | 12.7                           | 5.8           | 1.26          | 1.66        | ...                             | ...  | 6.5                                    |
| 1989             | 平成 元年   | 12.1                           | 5.8           | 1.29          | 1.57        | ...                             | ...  | 6.0                                    |
| 1990             | 2       | 11.1                           | 5.9           | 1.28          | 1.54        | 21.3                            | 13.4 | 5.7                                    |
| 1991             | 3       | 8.5                            | 6.0           | 1.37          | 1.53        | ...                             | ...  | 5.3                                    |
| 1992             | 4       | 8.1                            | 6.1           | 1.45          | 1.50        | ...                             | ...  | 5.2                                    |
| 1993             | 5       | 7.7                            | 6.4           | 1.52          | 1.46        | ...                             | ...  | 5.0                                    |
| 1994             | 6       | 7.5                            | 6.3           | 1.57          | 1.50        | ...                             | ...  | 5.0                                    |
| 1995             | 7       | 7.0                            | 6.4           | 1.60          | 1.42        | 20.5                            | 11.9 | 4.7                                    |
| 1996             | 8       | 6.7                            | 6.4           | 1.66          | 1.43        | ...                             | ...  | 4.4                                    |
| 1997             | 9       | 6.4                            | 6.2           | 1.78          | 1.39        | ...                             | ...  | 4.2                                    |
| 1998             | 10      | 6.2                            | 6.3           | 1.94          | 1.38        | ...                             | ...  | 4.1                                    |
| 1999             | 11      | 6.0                            | 6.1           | 2.00          | 1.34        | ...                             | ...  | 4.0                                    |
| 2000             | 12      | 5.8                            | 6.4           | 2.10          | 1.36        | 17.6                            | 9.8  | 3.8                                    |
| 2001             | 13      | 5.5                            | 6.4           | 2.27          | 1.33        | ...                             | ...  | 3.6                                    |
| 2002             | 14      | 5.5                            | 6.0           | 2.30          | 1.32        | ...                             | ...  | 3.7                                    |
| 2003             | 15      | 5.3                            | 5.9           | 2.25          | 1.29        | ...                             | ...  | 3.6                                    |
| 2004             | 16      | 5.0                            | 5.7           | 2.15          | 1.29        | ...                             | ...  | 3.3                                    |
| 2005             | 17      | 4.8                            | 5.7           | 2.08          | 1.26        | 16.6                            | 8.9  | 3.3                                    |
| 2006             | 18      | 4.7                            | 5.8           | 2.04          | 1.32        | 15.9                            | 8.6  | 3.1                                    |
| 2007             | 19      | 4.5                            | 5.7           | 2.02          | 1.34        | 15.7                            | 8.5  | 3.0                                    |
| 2008             | 20      | 4.3                            | 5.8           | 1.99          | 1.37        | 15.7                            | 8.5  | 2.9                                    |
| 2009             | 21      | 4.2                            | 5.6           | 2.01          | 1.37        | 15.2                            | 8.1  | 2.9                                    |
| 2010             | 22      | 4.2                            | 5.5           | 1.99          | 1.39        | 15.6                            | 8.3  | 2.9                                    |
| 2011             | 23      | 4.1                            | 5.2           | 1.87          | 1.39        | 15.7                            | 8.5  | 2.8                                    |
| 2012             | 24      | 4.0                            | 5.3           | 1.87          | 1.41        | 15.3                            | 8.3  | 2.7                                    |
| 2013             | 25      | 3.7                            | 5.3           | 1.84          | 1.43        | 14.9                            | 8.1  | 2.6                                    |
| 2014             | 26      | 3.7                            | 5.1           | 1.77          | 1.42        | 14.5                            | 7.9  | 2.5                                    |
| 2015             | 27      | 3.7                            | 5.1           | 1.81          | 1.45        | 14.3                            | 7.9  | 2.6                                    |
| 2016             | 28      | 3.6                            | 5.0           | 1.73          | 1.44        | 14.1                            | 7.7  | 2.4                                    |
| 2017             | 29      | 3.5                            | 4.9           | 1.70          | 1.43        | 14.0                            | 7.6  | 2.4                                    |
| 2018             | 30      | 3.3                            | 4.7           | 1.68          | 1.42        | 13.8                            | 7.6  | 2.2                                    |
| 2019             | 令和 元年   | 3.4                            | 4.8           | 1.69          | 1.36        | 13.5                            | 7.5  | 2.3                                    |
| 2020             | 2       | 3.2                            | 4.3           | 1.57          | 1.33        | 13.3                            | 7.2  | 2.1                                    |
| 2021             | 3       | 3.4                            | 4.1           | 1.50          | 1.30        | 13.6                            | 7.4  | 2.2                                    |
| 2022             | 4       | 3.3                            | 4.1           | 1.47          | 1.26        | 14.4                            | 7.9  | 2.2                                    |
| 2023             | * 5     | 3.3                            | 3.9           | 1.52          | 1.20        | ...                             | ...  | 2.3                                    |

第3表 出生数の年次推移，母の年齢（5歳階級）別

(単位：人)

| 母の年齢             | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | *5<br>( '23) |
|------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|--------------|
| 総数 <sup>1)</sup> | 1 431 577       | 1 187 064      | 1 062 530    | 1 005 721    | 840 835        | 811 622     | 770 759     | 727 277      |
| 19歳以下            | 17 877          | 16 112         | 16 573       | 11 930       | 6 948          | 5 542       | 4 558       | 4 352        |
| 20～24            | 247 341         | 193 514        | 128 135      | 84 465       | 66 751         | 59 896      | 52 850      | 47 192       |
| 25～29            | 682 885         | 492 714        | 339 328      | 262 266      | 217 804        | 210 433     | 202 505     | 189 337      |
| 30～34            | 381 466         | 371 773        | 404 700      | 364 887      | 303 436        | 292 439     | 279 517     | 265 107      |
| 35～39            | 93 501          | 100 053        | 153 440      | 228 302      | 196 321        | 193 177     | 183 327     | 173 519      |
| 40～44            | 8 224           | 12 472         | 19 750       | 52 561       | 47 899         | 48 517      | 46 338      | 46 019       |
| 45歳以上            | 245             | 414            | 598          | 1 308        | 1 676          | 1 617       | 1 658       | 1 745        |

注： \*印は概数である。

1)総数には母の年齢不詳を含む。

第4表 出生数の年次推移，出生順位別

(単位：人)

| 出生順位  | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | *5<br>( '23) |
|-------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|--------------|
| 総数    | 1 431 577       | 1 187 064      | 1 062 530    | 1 005 721    | 840 835        | 811 622     | 770 759     | 727 277      |
| 第1子   | 602 005         | 567 530        | 512 412      | 478 101      | 392 538        | 372 434     | 355 523     | 338 903      |
| 第2子   | 562 920         | 428 394        | 399 307      | 363 244      | 304 028        | 294 444     | 281 418     | 266 193      |
| 第3子以上 | 266 652         | 191 140        | 150 811      | 164 376      | 144 269        | 144 744     | 133 818     | 122 181      |

注： \*印は概数である。

第5表 死亡率（人口10万対）の年次推移，性・年齢（5歳階級）別

総数 (3-1)

| 年 齢                 | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | *5<br>( '23) |
|---------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|--------------|
| 総 数 <sup>1)</sup>   | 625.5           | 741.9          | 858.8        | 1 029.8      | 1 112.5        | 1 172.7     | 1 285.8     | 1 300.3      |
| 0～4歳                | 145.3           | 118.3          | 73.9         | 54.5         | 44.4           | 43.7        | 44.5        | 47.0         |
| 5～9                 | 21.1            | 19.0           | 11.1         | 8.6          | 6.1            | 6.7         | 6.4         | 7.2          |
| 10～14               | 16.5            | 15.9           | 9.8          | 8.4          | 8.0            | 8.3         | 8.1         | 9.1          |
| 15～19               | 47.2            | 39.6           | 27.6         | 20.4         | 22.5           | 21.9        | 23.3        | 24.1         |
| 20～24               | 57.1            | 52.1           | 46.9         | 35.7         | 36.8           | 37.1        | 36.8        | 37.6         |
| 25～29               | 60.9            | 53.4           | 51.5         | 41.6         | 37.8           | 39.0        | 38.0        | 39.4         |
| 30～34               | 74.5            | 64.4           | 62.0         | 49.4         | 45.6           | 46.1        | 46.4        | 47.4         |
| 35～39               | 104.2           | 88.7           | 86.9         | 65.6         | 60.8           | 60.6        | 63.6        | 65.6         |
| 40～44               | 175.6           | 143.7          | 128.5        | 100.9        | 93.0           | 90.0        | 94.3        | 93.7         |
| 45～49               | 277.1           | 228.9          | 205.9        | 157.1        | 145.8          | 143.3       | 149.2       | 147.2        |
| 50～54               | 455.6           | 371.5          | 331.3        | 249.3        | 231.2          | 230.7       | 235.5       | 236.8        |
| 55～59               | 654.3           | 565.3          | 484.9        | 382.1        | 352.4          | 361.5       | 361.0       | 360.3        |
| 60～64               | 948.7           | 917.4          | 730.1        | 615.1        | 551.0          | 549.3       | 571.3       | 566.5        |
| 65～69               | 1 554.0         | 1 397.9        | 1 088.9      | 909.2        | 893.1          | 891.4       | 920.6       | 908.0        |
| 70～74               | 2 717.5         | 2 191.5        | 1 821.1      | 1 474.9      | 1 357.8        | 1 411.8     | 1 522.4     | 1 525.6      |
| 75～79               | 4 980.5         | 3 827.8        | 3 029.1      | 2 424.7      | 2 305.9        | 2 378.8     | 2 433.4     | 2 396.7      |
| 80～84               | 8 540.5         | 6 882.0        | 5 109.4      | 4 438.6      | 4 023.1        | 4 064.7     | 4 327.5     | 4 225.3      |
| 85～89               | 14 725.6        | 11 847.5       | 8 947.0      | 8 138.4      | 7 411.0        | 7 574.5     | 8 133.8     | 8 091.7      |
| 90～94 <sup>2)</sup> | 23 364.8        | 21 468.2       | 15 167.7     | 14 503.4     | 13 574.6       | 13 904.4    | 14 913.5    | 14 743.7     |
| 95～99               | …               | …              | 23 894.8     | 25 150.2     | 23 916.7       | 25 006.5    | 27 708.0    | 26 530.5     |
| 100歳以上              | …               | …              | 37 771.1     | 40 204.4     | 37 613.8       | 40 308.2    | 46 187.4    | 45 913.8     |

注：\*印は概数である。

1) 総数には年齢不詳を含む。

2) 昭和60年、平成7年の90～94歳は90歳以上の数値である。

第5表 死亡率（人口10万対）の年次推移，性・年齢（5歳階級）別

男 (3-2)

| 年 齢                 | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | *5<br>( '23) |
|---------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|--------------|
| 総 数 <sup>1)</sup>   | 690.6           | 822.9          | 949.4        | 1 092.6      | 1 178.0        | 1 236.7     | 1 347.8     | 1 362.4      |
| 0～4歳                | 158.8           | 129.0          | 80.6         | 58.3         | 47.1           | 46.2        | 46.7        | 48.5         |
| 5～9                 | 26.6            | 22.6           | 13.5         | 9.4          | 5.9            | 7.6         | 6.7         | 7.7          |
| 10～14               | 19.9            | 18.8           | 11.8         | 9.4          | 9.0            | 9.0         | 8.7         | 9.8          |
| 15～19               | 69.8            | 55.4           | 36.4         | 27.2         | 28.3           | 26.7        | 27.9        | 27.5         |
| 20～24               | 81.4            | 73.1           | 62.4         | 50.3         | 49.2           | 47.9        | 46.9        | 46.2         |
| 25～29               | 80.7            | 73.3           | 70.1         | 55.6         | 49.1           | 50.3        | 47.9        | 51.4         |
| 30～34               | 93.3            | 81.7           | 80.5         | 63.7         | 60.4           | 58.1        | 58.0        | 61.3         |
| 35～39               | 131.9           | 113.5          | 113.1        | 82.4         | 75.2           | 76.9        | 78.0        | 83.8         |
| 40～44               | 227.7           | 183.8          | 169.3        | 126.2        | 114.7          | 109.8       | 116.0       | 116.0        |
| 45～49               | 371.7           | 295.2          | 275.6        | 198.3        | 180.9          | 179.7       | 184.0       | 184.2        |
| 50～54               | 624.6           | 498.6          | 448.1        | 322.4        | 293.1          | 294.1       | 300.3       | 299.3        |
| 55～59               | 906.7           | 784.7          | 675.9        | 519.0        | 472.6          | 484.4       | 481.3       | 481.2        |
| 60～64               | 1 314.9         | 1 311.6        | 1 046.2      | 864.4        | 770.7          | 766.7       | 792.3       | 787.3        |
| 65～69               | 2 159.4         | 2 002.8        | 1 559.7      | 1 307.1      | 1 284.0        | 1 274.6     | 1 316.4     | 1 302.1      |
| 70～74               | 3 707.7         | 3 154.7        | 2 637.3      | 2 131.4      | 1 967.8        | 2 049.2     | 2 214.5     | 2 212.0      |
| 75～79               | 6 581.0         | 5 461.1        | 4 401.7      | 3 454.9      | 3 332.8        | 3 435.6     | 3 506.7     | 3 444.1      |
| 80～84               | 10 799.1        | 9 484.5        | 7 328.5      | 6 307.2      | 5 661.4        | 5 739.5     | 6 072.8     | 5 953.1      |
| 85～89               | 18 136.2        | 15 648.6       | 12 638.9     | 11 340.8     | 10 286.6       | 10 440.5    | 11 199.6    | 11 063.5     |
| 90～94 <sup>2)</sup> | 25 429.3        | 26 734.7       | 20 217.3     | 19 240.8     | 18 061.4       | 18 473.7    | 19 811.3    | 19 476.2     |
| 95～99               | …               | …              | 30 937.2     | 31 381.2     | 29 486.1       | 31 051.0    | 34 857.7    | 33 000.8     |
| 100歳以上              | …               | …              | 46 157.9     | 44 767.4     | 43 093.6       | 47 870.0    | 56 080.0    | 48 454.5     |

注：\*印は概数である。

1) 総数には年齢不詳を含む。

2) 昭和60年、平成7年の90～94歳は90歳以上の数値である。



第5表 死亡率（人口10万対）の年次推移，性・年齢（5歳階級）別

女 (3-3)

| 年 齢                 | 昭和60年<br>(1985) | 平成7年<br>( '95) | 17<br>(2005) | 27<br>( '15) | 令和2年<br>( '20) | 3<br>( '21) | 4<br>( '22) | * 5<br>( '23) |
|---------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|---------------|
| 総 数 <sup>1)</sup>   | 562.7           | 664.0          | 772.3        | 970.2        | 1 050.4        | 1 112.2     | 1 227.2     | 1 241.7       |
| 0～4歳                | 131.2           | 107.2          | 66.9         | 50.5         | 41.5           | 41.1        | 42.1        | 45.4          |
| 5～9                 | 15.3            | 15.2           | 8.6          | 7.7          | 6.3            | 5.6         | 6.1         | 6.6           |
| 10～14               | 13.1            | 12.9           | 7.8          | 7.5          | 6.9            | 7.6         | 7.4         | 8.4           |
| 15～19               | 23.7            | 22.9           | 18.4         | 13.2         | 16.3           | 16.7        | 18.5        | 20.4          |
| 20～24               | 31.8            | 30.2           | 30.5         | 20.4         | 24.0           | 25.8        | 26.1        | 28.5          |
| 25～29               | 40.7            | 32.8           | 32.2         | 26.9         | 26.0           | 27.3        | 27.7        | 26.9          |
| 30～34               | 55.6            | 46.6           | 43.1         | 34.7         | 30.2           | 33.7        | 34.3        | 32.9          |
| 35～39               | 76.0            | 63.5           | 60.2         | 48.1         | 46.0           | 43.7        | 48.7        | 46.7          |
| 40～44               | 124.1           | 103.2          | 86.9         | 74.6         | 70.5           | 69.4        | 71.8        | 70.7          |
| 45～49               | 184.6           | 162.1          | 135.8        | 114.8        | 109.5          | 105.7       | 113.3       | 108.9         |
| 50～54               | 289.7           | 246.8          | 214.9        | 175.2        | 168.0          | 165.9       | 169.1       | 172.8         |
| 55～59               | 414.9           | 353.7          | 297.4        | 246.0        | 231.7          | 238.0       | 239.9       | 238.3         |
| 60～64               | 663.0           | 548.9          | 430.7        | 373.2        | 335.7          | 335.9       | 353.8       | 348.7         |
| 65～69               | 1 106.4         | 864.2          | 659.0        | 536.1        | 523.8          | 528.4       | 544.9       | 533.4         |
| 70～74               | 1 998.4         | 1 513.4        | 1 130.4      | 903.1        | 812.5          | 841.9       | 904.0       | 911.8         |
| 75～79               | 3 871.3         | 2 814.8        | 1 998.0      | 1 604.0      | 1 481.2        | 1 529.3     | 1 561.2     | 1 538.6       |
| 80～84               | 7 165.7         | 5 429.7        | 3 870.6      | 3 187.7      | 2 869.9        | 2 874.5     | 3 080.6     | 2 989.1       |
| 85～89               | 13 067.1        | 10 072.4       | 7 364.1      | 6 501.1      | 5 835.3        | 5 973.6     | 6 398.0     | 6 391.3       |
| 90～94 <sup>2)</sup> | 22 490.8        | 19 574.7       | 13 480.3     | 12 949.9     | 11 867.8       | 12 150.1    | 12 992.1    | 12 869.2      |
| 95～99               | …               | …              | 22 176.4     | 23 819.9     | 22 638.6       | 23 551.4    | 25 940.5    | 24 899.4      |
| 100歳以上              | …               | …              | 36 310.6     | 39 489.8     | 36 851.6       | 39 300.0    | 44 902.6    | 44 954.5      |

注：\*印は概数である。

1) 総数には年齢不詳を含む。

2) 昭和60年、平成7年の90～94歳は90歳以上の数値である。

第6表 死亡数・死亡率（人口10万対），死因簡単分類別（2-1）

| 死因簡単<br>分類コード | 死 因                         | 死 亡 数 （ 人 ）     |                | 死 亡 率           |                | 死亡総数<br>に占める<br>割合(%) |
|---------------|-----------------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------------|
|               |                             | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) |                       |
|               | 総 数                         | 1 575 936       | 1 569 050      | 1 300.3         | 1 285.8        | 100.0                 |
| 01000         | 感染症及び寄生虫症                   | 24 230          | 23 726         | 20.0            | 19.4           | 1.5                   |
| 01100         | 腸管感染症                       | 2 134           | 2 037          | 1.8             | 1.7            | 0.1                   |
| 01200         | 結 核                         | 1 587           | 1 664          | 1.3             | 1.4            | 0.1                   |
| 01201         | 呼吸器結核                       | 1 344           | 1 423          | 1.1             | 1.2            | 0.1                   |
| 01202         | その他の結核                      | 243             | 241            | 0.2             | 0.2            | 0.0                   |
| 01300         | 敗 血 症                       | 11 616          | 11 346         | 9.6             | 9.3            | 0.7                   |
| 01400         | ウイルス性肝炎                     | 1 648           | 1 799          | 1.4             | 1.5            | 0.1                   |
| 01401         | B型ウイルス性肝炎                   | 351             | 353            | 0.3             | 0.3            | 0.0                   |
| 01402         | C型ウイルス性肝炎                   | 1 104           | 1 267          | 0.9             | 1.0            | 0.1                   |
| 01403         | その他のウイルス性肝炎                 | 193             | 179            | 0.2             | 0.1            | 0.0                   |
| 01500         | ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病          | 62              | 53             | 0.1             | 0.0            | 0.0                   |
| 01600         | その他の感染症及び寄生虫症               | 7 183           | 6 827          | 5.9             | 5.6            | 0.5                   |
| 02000         | 新 生 物<腫瘍>                   | 396 189         | 399 471        | 326.9           | 327.4          | 25.1                  |
| 02100         | 悪性新生物<腫瘍>                   | 382 492         | 385 797        | 315.6           | 316.1          | 24.3                  |
| 02101         | 口唇，口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>         | 8 586           | 8 429          | 7.1             | 6.9            | 0.5                   |
| 02102         | 食道の悪性新生物<腫瘍>                | 10 750          | 10 918         | 8.9             | 8.9            | 0.7                   |
| 02103         | 胃の悪性新生物<腫瘍>                 | 38 767          | 40 711         | 32.0            | 33.4           | 2.5                   |
| 02104         | 結腸の悪性新生物<腫瘍>                | 37 393          | 37 236         | 30.9            | 30.5           | 2.4                   |
| 02105         | 直腸S状結腸移行部及び<br>直腸の悪性新生物<腫瘍> | 15 737          | 15 852         | 13.0            | 13.0           | 1.0                   |
| 02106         | 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>           | 22 908          | 23 620         | 18.9            | 19.4           | 1.5                   |
| 02107         | 胆のう及び<br>その他の胆道の悪性新生物<腫瘍>   | 17 239          | 17 756         | 14.2            | 14.6           | 1.1                   |
| 02108         | 膵の悪性新生物<腫瘍>                 | 40 174          | 39 468         | 33.1            | 32.3           | 2.5                   |
| 02109         | 喉頭の悪性新生物<腫瘍>                | 791             | 798            | 0.7             | 0.7            | 0.1                   |
| 02110         | 気管，気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>         | 75 762          | 76 663         | 62.5            | 62.8           | 4.8                   |
| 02111         | 皮膚の悪性新生物<腫瘍>                | 1 861           | 1 806          | 1.5             | 1.5            | 0.1                   |
| 02112         | 乳房の悪性新生物<腫瘍>                | 15 762          | 16 021         | 13.0            | 13.1           | 1.0                   |
| 02113         | 子宮の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>  | 7 137           | 7 157          | 11.5            | 11.4           | 0.5                   |
| 02114         | 卵巣の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>  | 5 154           | 5 182          | 8.3             | 8.3            | 0.3                   |
| 02115         | 前立腺の悪性新生物<腫瘍> <sup>2)</sup> | 13 429          | 13 439         | 22.8            | 22.7           | 0.9                   |
| 02116         | 膀胱の悪性新生物<腫瘍>                | 9 590           | 9 598          | 7.9             | 7.9            | 0.6                   |
| 02117         | 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>             | 3 178           | 3 107          | 2.6             | 2.5            | 0.2                   |
| 02118         | 悪性リンパ腫                      | 14 428          | 14 231         | 11.9            | 11.7           | 0.9                   |

注：\*印は概数である。

1) 死亡率は、女性人口10万に対する率である。

2) 死亡率は、男性人口10万に対する率である。

| 死因簡単<br>分類コード | 死 因                                | 死 亡 数 ( 人 )     |                | 死 亡 率           |                | 死亡総数<br>に占める<br>割合(%) |
|---------------|------------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------------|
|               |                                    | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | *令和5年<br>(2023)       |
| 02119         | 白 血 病                              | 9 869           | 9 759          | 8.1             | 8.0            | 0.6                   |
| 02120         | その他のリンパ組織、造血組織及び<br>関連組織の悪性新生物<腫瘍> | 4 323           | 4 392          | 3.6             | 3.6            | 0.3                   |
| 02121         | その他の悪性新生物<腫瘍>                      | 29 654          | 29 654         | 24.5            | 24.3           | 1.9                   |
| 02200         | その他の新生物<腫瘍>                        | 13 697          | 13 674         | 11.3            | 11.2           | 0.9                   |
| 02201         | 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>                  | 2 558           | 2 648          | 2.1             | 2.2            | 0.2                   |
| 02202         | 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>                | 11 139          | 11 026         | 9.2             | 9.0            | 0.7                   |
| 03000         | 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害               | 4 974           | 4 842          | 4.1             | 4.0            | 0.3                   |
| 03100         | 貧 血                                | 2 579           | 2 455          | 2.1             | 2.0            | 0.2                   |
| 03200         | その他の血液及び造血器の疾患<br>並びに免疫機構の障害       | 2 395           | 2 387          | 2.0             | 2.0            | 0.2                   |
| 04000         | 内分泌、栄養及び代謝疾患                       | 25 844          | 26 279         | 21.3            | 21.5           | 1.6                   |
| 04100         | 糖 尿 病                              | 15 436          | 15 927         | 12.7            | 13.1           | 1.0                   |
| 04200         | その他の内分泌、栄養及び代謝疾患                   | 10 408          | 10 352         | 8.6             | 8.5            | 0.7                   |
| 05000         | 精神及び行動の障害                          | 26 865          | 27 228         | 22.2            | 22.3           | 1.7                   |
| 05100         | 血管性及び詳細不明の認知症                      | 23 824          | 24 360         | 19.7            | 20.0           | 1.5                   |
| 05200         | その他の精神及び行動の障害                      | 3 041           | 2 868          | 2.5             | 2.4            | 0.2                   |
| 06000         | 神経系の疾患                             | 61 517          | 60 229         | 50.8            | 49.4           | 3.9                   |
| 06100         | 髄 膜 炎                              | 298             | 291            | 0.2             | 0.2            | 0.0                   |
| 06200         | 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群                     | 2 799           | 2 889          | 2.3             | 2.4            | 0.2                   |
| 06300         | パーキンソン病                            | 13 697          | 13 394         | 11.3            | 11.0           | 0.9                   |
| 06400         | アルツハイマー病                           | 25 451          | 24 860         | 21.0            | 20.4           | 1.6                   |
| 06500         | その他の神経系の疾患                         | 19 272          | 18 795         | 15.9            | 15.4           | 1.2                   |
| 07000         | 眼及び付属器の疾患                          | 6               | 9              | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 08000         | 耳及び乳様突起の疾患                         | 25              | 22             | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 09000         | 循環器系の疾患                            | 376 590         | 381 327        | 310.7           | 312.5          | 23.9                  |
| 09100         | 高血圧性疾患                             | 11 391          | 11 665         | 9.4             | 9.6            | 0.7                   |
| 09101         | 高血圧性心疾患及び心腎疾患                      | 6 101           | 6 424          | 5.0             | 5.3            | 0.4                   |
| 09102         | その他の高血圧性疾患                         | 5 290           | 5 241          | 4.4             | 4.3            | 0.3                   |
| 09200         | 心疾患（高血圧性を除く）                       | 231 056         | 232 964        | 190.7           | 190.9          | 14.7                  |
| 09201         | 慢性リウマチ性心疾患                         | 1 891           | 1 983          | 1.6             | 1.6            | 0.1                   |
| 09202         | 急性心筋梗塞                             | 30 993          | 32 026         | 25.6            | 26.2           | 2.0                   |
| 09203         | その他の虚血性心疾患                         | 40 259          | 41 159         | 33.2            | 33.7           | 2.6                   |
| 09204         | 慢性非リウマチ性心内膜疾患                      | 11 908          | 12 305         | 9.8             | 10.1           | 0.8                   |
| 09205         | 心 筋 症                              | 3 407           | 3 524          | 2.8             | 2.9            | 0.2                   |
| 09206         | 不整脈及び伝導障害                          | 36 014          | 36 291         | 29.7            | 29.7           | 2.3                   |
| 09207         | 心 不 全                              | 99 203          | 98 671         | 81.9            | 80.9           | 6.3                   |
| 09208         | その他の心疾患                            | 7 381           | 7 005          | 6.1             | 5.7            | 0.5                   |

第6表 死亡数・死亡率（人口10万対），死因简单分類別（2-2）

| 死因简单<br>分類コード | 死 因                              | 死 亡 数（人）        |                | 死 亡 率           |                | 死亡総数<br>に占める<br>割合（%） |
|---------------|----------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------------|
|               |                                  | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) |                       |
| 09300         | 脳血管疾患                            | 104 518         | 107 481        | 86.2            | 88.1           | 6.6                   |
| 09301         | くも膜下出血                           | 11 170          | 11 468         | 9.2             | 9.4            | 0.7                   |
| 09302         | 脳内出血                             | 32 707          | 33 483         | 27.0            | 27.4           | 2.1                   |
| 09303         | 脳 梗 塞                            | 57 568          | 59 363         | 47.5            | 48.6           | 3.7                   |
| 09304         | その他の脳血管疾患                        | 3 073           | 3 167          | 2.5             | 2.6            | 0.2                   |
| 09400         | 大動脈瘤及び解離                         | 20 025          | 19 987         | 16.5            | 16.4           | 1.3                   |
| 09500         | その他の循環器系の疾患                      | 9 600           | 9 230          | 7.9             | 7.6            | 0.6                   |
| 10000         | 呼吸器系の疾患                          | 195 274         | 186 500        | 161.1           | 152.8          | 12.4                  |
| 10100         | インフルエンザ                          | 1 382           | 24             | 1.1             | 0.0            | 0.1                   |
| 10200         | 肺 炎                              | 75 749          | 74 013         | 62.5            | 60.7           | 4.8                   |
| 10300         | 急性気管支炎                           | 228             | 209            | 0.2             | 0.2            | 0.0                   |
| 10400         | 慢性閉塞性肺疾患                         | 16 940          | 16 676         | 14.0            | 13.7           | 1.1                   |
| 10500         | 喘 息                              | 1 089           | 1 004          | 0.9             | 0.8            | 0.1                   |
| 10600         | その他の呼吸器系の疾患                      | 99 886          | 94 574         | 82.4            | 77.5           | 6.3                   |
| 10601         | 誤嚥性肺炎                            | 60 186          | 56 069         | 49.7            | 45.9           | 3.8                   |
| 10602         | 間質性肺疾患                           | 23 874          | 22 905         | 19.7            | 18.8           | 1.5                   |
| 10603         | その他の呼吸器系の疾患<br>(10601及び10602を除く) | 15 826          | 15 600         | 13.1            | 12.8           | 1.0                   |
| 11000         | 消化器系の疾患                          | 59 262          | 59 672         | 48.9            | 48.9           | 3.8                   |
| 11100         | 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍                      | 2 489           | 2 545          | 2.1             | 2.1            | 0.2                   |
| 11200         | ヘルニア及び腸閉塞                        | 8 421           | 8 319          | 6.9             | 6.8            | 0.5                   |
| 11300         | 肝 疾 患                            | 18 634          | 18 896         | 15.4            | 15.5           | 1.2                   |
| 11301         | 肝 硬 変（アルコール性を除く）                 | 8 479           | 8 644          | 7.0             | 7.1            | 0.5                   |
| 11302         | その他の肝疾患                          | 10 155          | 10 252         | 8.4             | 8.4            | 0.6                   |
| 11400         | その他の消化器系の疾患                      | 29 718          | 29 912         | 24.5            | 24.5           | 1.9                   |
| 12000         | 皮膚及び皮下組織の疾患                      | 3 820           | 3 486          | 3.2             | 2.9            | 0.2                   |
| 13000         | 筋骨格系及び結合組織の疾患                    | 10 823          | 10 584         | 8.9             | 8.7            | 0.7                   |
| 14000         | 腎尿路生殖器系の疾患                       | 50 256          | 50 263         | 41.5            | 41.2           | 3.2                   |
| 14100         | 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患                 | 5 768           | 5 851          | 4.8             | 4.8            | 0.4                   |
| 14200         | 腎 不 全                            | 30 203          | 30 739         | 24.9            | 25.2           | 1.9                   |
| 14201         | 急性腎不全                            | 3 104           | 2 999          | 2.6             | 2.5            | 0.2                   |
| 14202         | 慢性腎臓病                            | 22 348          | 22 841         | 18.4            | 18.7           | 1.4                   |
| 14203         | 詳細不明の腎不全                         | 4 751           | 4 899          | 3.9             | 4.0            | 0.3                   |
| 14300         | その他の腎尿路生殖器系の疾患                   | 14 285          | 13 673         | 11.8            | 11.2           | 0.9                   |

注：\*印は概数である。

| 死因簡単<br>分類コード | 死 因                                      | 死 亡 数 ( 人 )     |                | 死 亡 率           |                | 死亡総数<br>に占める<br>割合(%) |
|---------------|--|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------------|
|               |  | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | *令和5年<br>(2023) | 令和4年<br>(2022) | *令和5年<br>(2023)       |
| 15000         | 妊娠, 分娩及び産じょく <sup>1)</sup>               | 26              | 33             | 0.0             | 0.1            | 0.0                   |
| 16000         | 周産期に発生した病態                               | 342             | 367            | 0.3             | 0.3            | 0.0                   |
| 16100         | 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害                        | 31              | 42             | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 16200         | 出産外傷                                     | 4               | 5              | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 16300         | 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害                      | 189             | 212            | 0.2             | 0.2            | 0.0                   |
| 16400         | 周産期に特異的な感染症                              | 19              | 17             | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 16500         | 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害                      | 50              | 33             | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 16600         | その他の周産期に発生した病態                           | 49              | 58             | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 17000         | 先天奇形, 変形及び染色体異常                          | 2 047           | 2 011          | 1.7             | 1.6            | 0.1                   |
| 17100         | 神経系の先天奇形                                 | 87              | 91             | 0.1             | 0.1            | 0.0                   |
| 17200         | 循環器系の先天奇形                                | 798             | 826            | 0.7             | 0.7            | 0.1                   |
| 17201         | 心臓の先天奇形                                  | 515             | 506            | 0.4             | 0.4            | 0.0                   |
| 17202         | その他の循環器系の先天奇形                            | 283             | 320            | 0.2             | 0.3            | 0.0                   |
| 17300         | 消化器系の先天奇形                                | 83              | 86             | 0.1             | 0.1            | 0.0                   |
| 17400         | その他の先天奇形及び変形                             | 601             | 566            | 0.5             | 0.5            | 0.0                   |
| 17500         | 染色体異常, 他に分類されないもの                        | 478             | 442            | 0.4             | 0.4            | 0.0                   |
| 18000         | 症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査<br>所見で他に分類されないもの     | 225 471         | 212 157        | 186.0           | 173.9          | 14.3                  |
| 18100         | 老 衰                                      | 189 912         | 179 529        | 156.7           | 147.1          | 12.1                  |
| 18200         | 乳幼児突然死症候群                                | 46              | 47             | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 18300         | その他の症状, 徴候及び異常臨床所見<br>・異常検査所見で他に分類されないもの | 35 513          | 32 581         | 29.3            | 26.7           | 2.3                   |
| 20000         | 傷病及び死亡の外因                                | 74 258          | 73 183         | 61.3            | 60.0           | 4.7                   |
| 20100         | 不慮の事故                                    | 44 380          | 43 420         | 36.6            | 35.6           | 2.8                   |
| 20101         | 交通事故                                     | 3 568           | 3 541          | 2.9             | 2.9            | 0.2                   |
| 20102         | 転倒・転落・墜落                                 | 11 777          | 11 569         | 9.7             | 9.5            | 0.7                   |
| 20103         | 不慮の溺死及び溺水                                | 8 982           | 8 677          | 7.4             | 7.1            | 0.6                   |
| 20104         | 不慮の窒息                                    | 8 638           | 8 710          | 7.1             | 7.1            | 0.5                   |
| 20105         | 煙, 火及び火炎への曝露                             | 1 002           | 967            | 0.8             | 0.8            | 0.1                   |
| 20106         | 有害物質による不慮の中毒及び<br>有害物質への曝露               | 527             | 569            | 0.4             | 0.5            | 0.0                   |
| 20107         | その他の不慮の事故                                | 9 886           | 9 387          | 8.2             | 7.7            | 0.6                   |
| 20200         | 自 殺                                      | 21 016          | 21 252         | 17.3            | 17.4           | 1.3                   |
| 20300         | 他 殺                                      | 228             | 213            | 0.2             | 0.2            | 0.0                   |
| 20400         | その他の外因                                   | 8 634           | 8 298          | 7.1             | 6.8            | 0.5                   |
| 22000         | 特殊目的用コード                                 | 38 117          | 47 661         | 31.5            | 39.1           | 2.4                   |
| 22100         | 重症急性呼吸器症候群 [SARS]                        | -               | -              | -               | -              | -                     |
| 22200         | その他の特殊目的用コード                             | 38 117          | 47 661         | 31.5            | 39.1           | 2.4                   |
| 22201         | 新型コロナウイルス感染症 <sup>2)</sup>               | 38 080          | 47 638         | 31.4            | 39.0           | 2.4                   |
| 22202         | 新型コロナウイルス感染症ワクチン <sup>3)</sup>           | 37              | 23             | 0.0             | 0.0            | 0.0                   |
| 22203         | その他の特殊目的用コード<br>(22201及び22202を除く)        | -               | -              | -               | -              | -                     |

注: 1) 死亡率は、女性人口10万に対する率である。

2) 令和4年は、死因基本分類「U07.1 コロナウイルス感染症2019, ウイルスが同定されたもの」、  
「U07.2 コロナウイルス感染症2019, ウイルスが同定されていないもの」及び

「U10.9 コロナウイルス感染症2019に関連する多系統炎症性症候群, 詳細不明」の数値である。

3) 令和4年は、死因基本分類「U12 エマージェンシーコードU12」の数値である。

第7表 死亡数・死亡率（人口10万対），性・

総数 (3-1)

| 年 齢              | 第1位       |            |          | 第2位       |            |         | 第3位       |            |         |
|------------------|-----------|------------|----------|-----------|------------|---------|-----------|------------|---------|
|                  | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率      | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率     | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率     |
| 総数 <sup>2)</sup> | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 382 492    | 315.6    | 心 疾 患     | 231 056    | 190.7   | 老 衰       | 189 912    | 156.7   |
| 0歳 <sup>3)</sup> | 先 天 奇 形 等 | 464        | 63.8     | 呼 吸 障 害 等 | 188        | 25.8    | 不 慮 の 事 故 | 72         | 9.9     |
| 1～4              | 先 天 奇 形 等 | 143        | 4.4      | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 57         | 1.7     | 不 慮 の 事 故 | 45         | 1.4     |
| 5～9              | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 83         | 1.7      | 不 慮 の 事 故 | 45         | 0.9     | 先 天 奇 形 等 | 39         | 0.8     |
| 10～14            | 自 殺       | 120        | 2.3      | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 81         | 1.6     | 不 慮 の 事 故 | 51         | 1.0     |
| 15～19            | 自 殺       | 653        | 12.1     | 不 慮 の 事 故 | 171        | 3.2     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 116        | 2.2     |
| 20～24            | 自 殺       | 1 194      | 20.7     | 不 慮 の 事 故 | 259        | 4.5     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 167        | 2.9     |
| 25～29            | 自 殺       | 1 208      | 20.3     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 223        | 3.8     | 不 慮 の 事 故 | 203        | 3.4     |
| 30～34            | 自 殺       | 1 183      | 19.8     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 437        | 7.3     | 心 疾 患     | 205        | 3.4     |
| 35～39            | 自 殺       | 1 319      | 19.5     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 951        | 14.1    | 心 疾 患     | 392        | 5.8     |
| 40～44            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 1 900      | 25.3     | 自 殺       | 1 567      | 20.8    | 心 疾 患     | 691        | 9.2     |
| 45～49            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 3 949      | 44.2     | 自 殺       | 1 932      | 21.6    | 心 疾 患     | 1 589      | 17.8    |
| 50～54            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 7 742      | 81.7     | 心 疾 患     | 2 912      | 30.7    | 自 殺       | 2 213      | 23.4    |
| 55～59            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 11 102     | 136.5    | 心 疾 患     | 3 964      | 48.7    | 脳 血 管 疾 患 | 2 148      | 26.4    |
| 60～64            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 17 352     | 234.4    | 心 疾 患     | 5 641      | 76.2    | 脳 血 管 疾 患 | 2 842      | 38.4    |
| 65～69            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 28 301     | 389.9    | 心 疾 患     | 8 182      | 112.7   | 脳 血 管 疾 患 | 4 270      | 58.8    |
| 70～74            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 55 118     | 628.9    | 心 疾 患     | 16 506     | 188.3   | 脳 血 管 疾 患 | 8 629      | 98.5    |
| 75～79            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 64 290     | 864.5    | 心 疾 患     | 22 912     | 308.1   | 脳 血 管 疾 患 | 11 986     | 161.2   |
| 80～84            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 69 731     | 1 187.8  | 心 疾 患     | 34 229     | 583.1   | 脳 血 管 疾 患 | 17 398     | 296.4   |
| 85～89            | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 65 611     | 1 654.7  | 心 疾 患     | 49 427     | 1 246.5 | 老 衰       | 38 343     | 967.0   |
| 90～94            | 老 衰       | 61 321     | 3 004.5  | 心 疾 患     | 50 788     | 2 488.4 | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 40 815     | 1 999.8 |
| 95～99            | 老 衰       | 48 816     | 8 190.6  | 心 疾 患     | 27 390     | 4 595.6 | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 12 838     | 2 154.0 |
| 100歳以上           | 老 衰       | 18 683     | 21 474.7 | 心 疾 患     | 5 844      | 6 717.2 | 脳 血 管 疾 患 | 1 826      | 2 098.9 |

注：1) [1] 死因順位に用いる分類項目（死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位であり、0歳については、乳児死因順位に用いる分類項目（乳児死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位である。  
 [2] 死因名は次のように略称で表記している。  
 心疾患←心疾患（高血圧性を除く）  
 先天奇形等←先天奇形，変形及び染色体異常  
 呼吸障害等←周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害  
 出血性障害等←胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害  
 [3] 死因順位は死亡数の多いものから定めた。死亡数が同数の場合は、同一順位に死因名を列記した。  
 2) 総数には年齢不詳を含む。  
 3) 0歳の死亡率は出生10万に対する率である。

年齢（5歳階級）・死因順位<sup>1)</sup> 別

令和5年(2023)

| 第4位     |            |         | 第5位                        |            |         | 年 齢              |
|---------|------------|---------|----------------------------|------------|---------|------------------|
| 死 因     | 死亡数<br>(人) | 死亡率     | 死 因                        | 死亡数<br>(人) | 死亡率     |                  |
| 脳血管疾患   | 104 518    | 86.2    | 肺炎                         | 75 749     | 62.5    | 総数 <sup>2)</sup> |
| 出血性障害等  | 50         | 6.9     | 乳幼児突然死症候群                  | 44         | 6.0     | 0歳 <sup>3)</sup> |
| 心疾患     | 23         | 0.7     | 新型コロナウイルス感染症               | 20         | 0.6     | 1～4              |
| インフルエンザ | 21         | 0.4     | { その他の<br>新生物(腫瘍)<br>心疾患 } | 14         | 0.3     | 5～9              |
| 先天奇形等   | 39         | 0.8     | 心疾患                        | 20         | 0.4     | 10～14            |
| 心疾患     | 42         | 0.8     | 先天奇形等                      | 33         | 0.6     | 15～19            |
| 心疾患     | 80         | 1.4     | 先天奇形等                      | 32         | 0.6     | 20～24            |
| 心疾患     | 125        | 2.1     | 脳血管疾患                      | 39         | 0.7     | 25～29            |
| 不慮の事故   | 200        | 3.4     | 脳血管疾患                      | 103        | 1.7     | 30～34            |
| 不慮の事故   | 280        | 4.1     | 脳血管疾患                      | 277        | 4.1     | 35～39            |
| 脳血管疾患   | 539        | 7.2     | 肝疾患                        | 375        | 5.0     | 40～44            |
| 脳血管疾患   | 1 125      | 12.6    | 肝疾患                        | 778        | 8.7     | 45～49            |
| 脳血管疾患   | 1 892      | 20.0    | 肝疾患                        | 1 267      | 13.4    | 50～54            |
| 自殺      | 1 848      | 22.7    | 肝疾患                        | 1 392      | 17.1    | 55～59            |
| 肝疾患     | 1 667      | 22.5    | 自殺                         | 1 453      | 19.6    | 60～64            |
| 不慮の事故   | 1 960      | 27.0    | 肝疾患                        | 1 767      | 24.3    | 65～69            |
| 肺炎      | 4 117      | 47.0    | 不慮の事故                      | 3 806      | 43.4    | 70～74            |
| 肺炎      | 7 110      | 95.6    | 不慮の事故                      | 5 316      | 71.5    | 75～79            |
| 老 衰     | 15 801     | 269.2   | 肺炎                         | 12 576     | 214.2   | 80～84            |
| 脳血管疾患   | 22 539     | 568.4   | 肺炎                         | 19 075     | 481.1   | 85～89            |
| 脳血管疾患   | 19 789     | 969.6   | 肺炎                         | 18 813     | 921.8   | 90～94            |
| 肺炎      | 9 113      | 1 529.0 | 脳血管疾患                      | 9 044      | 1 517.4 | 95～99            |
| 肺炎      | 1 778      | 2 043.7 | 悪性新生物(腫瘍)                  | 1 605      | 1 844.8 | 100歳以上           |

第7表 死亡数・死亡率（人口10万対），性・

男 (3-2)

| 年 齢               | 第1位       |            |          | 第2位       |            |         | 第3位       |            |         |
|-------------------|-----------|------------|----------|-----------|------------|---------|-----------|------------|---------|
|                   | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率      | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率     | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率     |
| 総 数 <sup>2)</sup> | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 221 358    | 375.8    | 心 疾 患     | 113 071    | 192.0   | 老 衰       | 53 259     | 90.4    |
| 0 歳 <sup>3)</sup> | 先 天 奇 形 等 | 233        | 62.5     | 呼 吸 障 害 等 | 97         | 26.0    | 不 慮 の 事 故 | 38         | 10.2    |
| 1～4               | 先 天 奇 形 等 | 69         | 4.1      | 不 慮 の 事 故 | 34         | 2.0     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 33         | 2.0     |
| 5～9               | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 46         | 1.9      | 不 慮 の 事 故 | 30         | 1.2     | 先 天 奇 形 等 | 19         | 0.8     |
| 10～14             | 自 殺       | 55         | 2.1      | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 43         | 1.6     | 不 慮 の 事 故 | 32         | 1.2     |
| 15～19             | 自 殺       | 351        | 12.7     | 不 慮 の 事 故 | 130        | 4.7     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 72         | 2.6     |
| 20～24             | 自 殺       | 731        | 24.8     | 不 慮 の 事 故 | 205        | 6.9     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 94         | 3.2     |
| 25～29             | 自 殺       | 809        | 26.7     | 不 慮 の 事 故 | 163        | 5.4     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 127        | 4.2     |
| 30～34             | 自 殺       | 857        | 28.2     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 184        | 6.0     | 不 慮 の 事 故 | 150        | 4.9     |
| 35～39             | 自 殺       | 973        | 28.3     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 379        | 11.0    | 心 疾 患     | 301        | 8.8     |
| 40～44             | 自 殺       | 1 153      | 30.1     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 756        | 19.8    | 心 疾 患     | 542        | 14.2    |
| 45～49             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 1 641      | 36.2     | 自 殺       | 1 435      | 31.6    | 心 疾 患     | 1 264      | 27.9    |
| 50～54             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 3 558      | 74.2     | 心 疾 患     | 2 372      | 49.4    | 自 殺       | 1 547      | 32.3    |
| 55～59             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 5 847      | 143.1    | 心 疾 患     | 3 235      | 79.2    | 脳 血 管 疾 患 | 1 538      | 37.6    |
| 60～64             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 10 423     | 283.5    | 心 疾 患     | 4 553      | 123.8   | 脳 血 管 疾 患 | 2 041      | 55.5    |
| 65～69             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 18 303     | 517.4    | 心 疾 患     | 6 353      | 179.6   | 脳 血 管 疾 患 | 2 996      | 84.7    |
| 70～74             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 36 349     | 878.7    | 心 疾 患     | 11 913     | 288.0   | 脳 血 管 疾 患 | 5 929      | 143.3   |
| 75～79             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 41 808     | 1 248.5  | 心 疾 患     | 14 720     | 439.6   | 脳 血 管 疾 患 | 7 581      | 226.4   |
| 80～84             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 42 510     | 1 736.2  | 心 疾 患     | 19 294     | 788.0   | 脳 血 管 疾 患 | 9 811      | 400.7   |
| 85～89             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 35 919     | 2 488.9  | 心 疾 患     | 23 136     | 1 603.2 | 老 衰       | 13 990     | 969.4   |
| 90～94             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 18 543     | 3 191.6  | 心 疾 患     | 17 603     | 3 029.8 | 老 衰       | 16 840     | 2 898.5 |
| 95～99             | 老 衰       | 9 222      | 7 685.0  | 心 疾 患     | 6 513      | 5 427.5 | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 4 376      | 3 646.7 |
| 100歳以上            | 老 衰       | 2 004      | 18 218.2 | 心 疾 患     | 852        | 7 745.5 | 誤 嚥 性 肺 炎 | 356        | 3 236.4 |

注：1) [1] 死因順位に用いる分類項目（死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位であり、0歳については、乳児死因順位に用いる分類項目（乳児死因簡単分類から主要な死因を選択したもの）による順位である。  
 [2] 死因名は次のように略称で表記している。  
 心疾患←心疾患（高血圧性を除く）  
 先天奇形等←先天奇形，変形及び染色体異常  
 呼吸障害等←周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害  
 出血性障害等←胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害  
 [3] 死因順位は死亡数の多いものから定めた。死亡数が同数の場合は、同一順位に死因名を列記した。  
 2) 総数には年齢不詳を含む。  
 3) 0歳の死亡率は出生10万に対する率である。



年齢（5歳階級）・死因順位<sup>1)</sup> 別

令和5年(2023)

| 第4位     |            |         | 第5位       |            |         | 年 齢              |
|---------|------------|---------|-----------|------------|---------|------------------|
| 死 因     | 死亡数<br>(人) | 死亡率     | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率     |                  |
| 脳血管疾患   | 51 675     | 87.7    | 肺炎        | 43 551     | 73.9    | 総数 <sup>2)</sup> |
| 出血性障害等  | 31         | 8.3     | 乳幼児突然死症候  | 21         | 5.6     | 0歳 <sup>3)</sup> |
| 心疾患     | 13         | 0.8     | 肺炎        | 10         | 0.6     | 1～4              |
| インフルエンザ | 12         | 0.5     | 心疾患       | 8          | 0.3     | 5～9              |
| 先天奇形等   | 24         | 0.9     | 心疾患       | 15         | 0.6     | 10～14            |
| 心疾患     | 27         | 1.0     | 先天奇形等     | 22         | 0.8     | 15～19            |
| 心疾患     | 57         | 1.9     | 先天奇形等     | 17         | 0.6     | 20～24            |
| 心疾患     | 97         | 3.2     | 脳血管疾患     | 23         | 0.8     | 25～29            |
| 心疾患     | 149        | 4.9     | 脳血管疾患     | 75         | 2.5     | 30～34            |
| 不慮の事故   | 216        | 6.3     | 脳血管疾患     | 204        | 5.9     | 35～39            |
| 脳血管疾患   | 359        | 9.4     | 不慮の事故     | 275        | 7.2     | 40～44            |
| 脳血管疾患   | 772        | 17.0    | 肝疾患       | 600        | 13.2    | 45～49            |
| 脳血管疾患   | 1 278      | 26.6    | 肝疾患       | 974        | 20.3    | 50～54            |
| 自殺      | 1 309      | 32.0    | 肝疾患       | 1 137      | 27.8    | 55～59            |
| 肝疾患     | 1 358      | 36.9    | 自殺        | 1 017      | 27.7    | 60～64            |
| 不慮の事故   | 1 426      | 40.3    | 肝疾患       | 1 390      | 39.3    | 65～69            |
| 肺炎      | 3 180      | 76.9    | 不慮の事故     | 2 625      | 63.5    | 70～74            |
| 肺炎      | 5 194      | 155.1   | 誤嚥性肺炎     | 3 780      | 112.9   | 75～79            |
| 肺炎      | 8 554      | 349.4   | 老 衰       | 7 259      | 296.5   | 80～84            |
| 肺炎      | 11 345     | 786.1   | 脳血管疾患     | 10 484     | 726.5   | 85～89            |
| 肺炎      | 9 211      | 1 585.4 | 誤嚥性肺炎     | 8 471      | 1 458.0 | 90～94            |
| 肺炎      | 3 263      | 2 719.2 | 誤嚥性肺炎     | 2 955      | 2 462.5 | 95～99            |
| 肺炎      | 346        | 3 145.5 | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 333        | 3 027.3 | 100歳以上           |

第7表 死亡数・死亡率（人口10万対），性・

女 (3-3)

| 年 齢               | 第1位       |            |          | 第2位       |            |         | 第3位                |            |         |
|-------------------|-----------|------------|----------|-----------|------------|---------|--------------------|------------|---------|
|                   | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率      | 死 因       | 死亡数<br>(人) | 死亡率     | 死 因                | 死亡数<br>(人) | 死亡率     |
| 総 数 <sup>2)</sup> | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 161 134    | 258.7    | 老 衰       | 136 653    | 219.4   | 心 疾 患              | 117 985    | 189.4   |
| 0 歳 <sup>3)</sup> | 先 天 奇 形 等 | 231        | 65.1     | 呼 吸 障 害 等 | 91         | 25.7    | 不 慮 の 事 故          | 34         | 9.6     |
| 1～4               | 先 天 奇 形 等 | 74         | 4.6      | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 24         | 1.5     | 新型コロナウイルス<br>感 染 症 | 14         | 0.9     |
| 5～9               | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 37         | 1.6      | 先 天 奇 形 等 | 20         | 0.9     | 不 慮 の 事 故          | 15         | 0.6     |
| 10～14             | 自 殺       | 65         | 2.6      | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 38         | 1.5     | 不 慮 の 事 故          | 19         | 0.8     |
| 15～19             | 自 殺       | 302        | 11.5     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 44         | 1.7     | 不 慮 の 事 故          | 41         | 1.6     |
| 20～24             | 自 殺       | 463        | 16.5     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 73         | 2.6     | 不 慮 の 事 故          | 54         | 1.9     |
| 25～29             | 自 殺       | 399        | 13.7     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 96         | 3.3     | 不 慮 の 事 故          | 40         | 1.4     |
| 30～34             | 自 殺       | 326        | 11.2     | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 253        | 8.7     | 心 疾 患              | 56         | 1.9     |
| 35～39             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 572        | 17.3     | 自 殺       | 346        | 10.5    | 心 疾 患              | 91         | 2.7     |
| 40～44             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 1 144      | 31.0     | 自 殺       | 414        | 11.2    | 脳 血 管 疾 患          | 180        | 4.9     |
| 45～49             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 2 308      | 52.6     | 自 殺       | 497        | 11.3    | 脳 血 管 疾 患          | 353        | 8.0     |
| 50～54             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 4 184      | 89.5     | 自 殺       | 666        | 14.2    | 脳 血 管 疾 患          | 614        | 13.1    |
| 55～59             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 5 255      | 129.7    | 心 疾 患     | 729        | 18.0    | 脳 血 管 疾 患          | 610        | 15.1    |
| 60～64             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 6 929      | 185.9    | 心 疾 患     | 1 088      | 29.2    | 脳 血 管 疾 患          | 801        | 21.5    |
| 65～69             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 9 998      | 268.7    | 心 疾 患     | 1 829      | 49.1    | 脳 血 管 疾 患          | 1 274      | 34.2    |
| 70～74             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 18 769     | 405.7    | 心 疾 患     | 4 593      | 99.3    | 脳 血 管 疾 患          | 2 700      | 58.4    |
| 75～79             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 22 482     | 550.0    | 心 疾 患     | 8 192      | 200.4   | 脳 血 管 疾 患          | 4 405      | 107.8   |
| 80～84             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 27 221     | 795.5    | 心 疾 患     | 14 935     | 436.4   | 老 衰                | 8 542      | 249.6   |
| 85～89             | 悪性新生物〈腫瘍〉 | 29 692     | 1 177.3  | 心 疾 患     | 26 291     | 1 042.4 | 老 衰                | 24 353     | 965.6   |
| 90～94             | 老 衰       | 44 481     | 3 048.7  | 心 疾 患     | 33 185     | 2 274.5 | 悪性新生物〈腫瘍〉          | 22 272     | 1 526.5 |
| 95～99             | 老 衰       | 39 594     | 8 318.1  | 心 疾 患     | 20 877     | 4 385.9 | 悪性新生物〈腫瘍〉          | 8 462      | 1 777.7 |
| 100歳以上            | 老 衰       | 16 679     | 21 661.0 | 心 疾 患     | 4 992      | 6 483.1 | 脳 血 管 疾 患          | 1 616      | 2 098.7 |

注：1) [1] 死因順位に用いる分類項目（死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位であり、0歳については、乳児死因順位に用いる分類項目（乳児死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの）による順位である。

[2] 死因名は次のように略称で表記している。

心疾患←心疾患（高血圧性を除く）  
 先天奇形等←先天奇形，変形及び染色体異常  
 呼吸障害等←周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害  
 出血性障害等←胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害

[3] 死因順位は死亡数の多いものから定めた。死亡数が同数の場合は、同一順位に死因名を列記した。

2) 総数には年齢不詳を含む。

3) 0歳の死亡率は出生10万に対する率である。

年齢（5歳階級）・死因順位<sup>1)</sup> 別

令和5年(2023)

| 第4位                |            |         | 第5位              |            |         | 年 齢              |
|--------------------|------------|---------|------------------|------------|---------|------------------|
| 死 因                | 死亡数<br>(人) | 死亡率     | 死 因              | 死亡数<br>(人) | 死亡率     |                  |
| 脳血管疾患              | 52 843     | 84.8    | 肺炎               | 32 198     | 51.7    | 総数 <sup>2)</sup> |
| 乳幼児突然死候<br>症の不慮の事故 | 23         | 6.5     | 出血性障害等           | 19         | 5.4     | 0歳 <sup>3)</sup> |
| インフルエンザ            | 11         | 0.7     | 心疾患              | 10         | 0.6     | 1～4              |
| 先天奇形等              | 9          | 0.4     | その他の新生物<br>(腫瘍)  | 7          | 0.3     | 5～9              |
| 心疾患                | 15         | 0.6     | 新型コロナウイルス感<br>染症 | 9          | 0.4     | 10～14            |
| 心疾患                | 15         | 0.6     | 先天奇形等            | 11         | 0.4     | 15～19            |
| 心疾患                | 23         | 0.8     | 先天奇形等            | 15         | 0.5     | 20～24            |
| 心疾患                | 28         | 1.0     | 脳血管疾患            | 16         | 0.5     | 25～29            |
| 不慮の事故              | 50         | 1.7     | 脳血管疾患            | 28         | 1.0     | 30～34            |
| 脳血管疾患              | 73         | 2.2     | 不慮の事故            | 64         | 1.9     | 35～39            |
| 心疾患                | 149        | 4.0     | 肝疾患              | 105        | 2.8     | 40～44            |
| 心疾患                | 325        | 7.4     | 肝疾患              | 178        | 4.1     | 45～49            |
| 心疾患                | 540        | 11.5    | 肝疾患              | 293        | 6.3     | 50～54            |
| 自殺                 | 539        | 13.3    | 肝疾患              | 255        | 6.3     | 55～59            |
| 自殺                 | 436        | 11.7    | 肝疾患              | 309        | 8.3     | 60～64            |
| 不慮の事故              | 534        | 14.3    | 自殺               | 382        | 10.3    | 65～69            |
| 不慮の事故              | 1 181      | 25.5    | 肺炎               | 937        | 20.3    | 70～74            |
| 老 衰                | 2 284      | 55.9    | 不慮の事故            | 1 975      | 48.3    | 75～79            |
| 脳血管疾患              | 7 587      | 221.7   | 肺炎               | 4 022      | 117.5   | 80～84            |
| 脳血管疾患              | 12 055     | 478.0   | 肺炎               | 7 730      | 306.5   | 85～89            |
| 脳血管疾患              | 13 300     | 911.6   | 肺炎               | 9 602      | 658.1   | 90～94            |
| 脳血管疾患              | 7 200      | 1 512.6 | 肺炎               | 5 850      | 1 229.0 | 95～99            |
| 肺炎                 | 1 432      | 1 859.7 | 悪性新生物(腫瘍)        | 1 272      | 1 651.9 | 100歳以上           |

第8表 人口動態総覧，都道府県（特別区—指定都市再掲）別

| 都道府県 <sup>1)</sup> | 出生数     |         |         | 死亡数       |         |         | (再掲)  |     |     | 新生児<br>死亡数 |
|--------------------|---------|---------|---------|-----------|---------|---------|-------|-----|-----|------------|
|                    | 総数      | 男       | 女       | 総数        | 男       | 女       | 乳児死亡数 |     |     |            |
|                    |         |         |         |           |         |         | 総数    | 男   | 女   |            |
| 全 国                | 727 277 | 372 595 | 354 682 | 1 575 936 | 802 490 | 773 446 | 1 325 | 696 | 629 | 599        |
| 北 海 道              | 24 429  | 12 628  | 11 801  | 75 112    | 37 337  | 37 775  | 38    | 13  | 25  | 19         |
| 青 森 県              | 5 696   | 2 916   | 2 780   | 20 835    | 10 237  | 10 598  | 12    | 7   | 5   | 4          |
| 岩 手 県              | 5 432   | 2 766   | 2 666   | 19 612    | 9 668   | 9 944   | 12    | 8   | 4   | 3          |
| 宮 城 県              | 12 328  | 6 316   | 6 012   | 28 638    | 14 524  | 14 114  | 25    | 12  | 13  | 15         |
| 秋 田 県              | 3 611   | 1 860   | 1 751   | 17 518    | 8 316   | 9 202   | 10    | 7   | 3   | 9          |
| 山 形 県              | 5 151   | 2 640   | 2 511   | 16 974    | 7 994   | 8 980   | 12    | 8   | 4   | 10         |
| 福 島 県              | 9 019   | 4 663   | 4 356   | 27 514    | 13 627  | 13 887  | 21    | 6   | 15  | 10         |
| 茨 城 県              | 14 898  | 7 637   | 7 261   | 37 604    | 19 717  | 17 887  | 29    | 16  | 13  | 14         |
| 栃 木 県              | 9 958   | 5 184   | 4 774   | 25 040    | 12 943  | 12 097  | 12    | 6   | 6   | 3          |
| 群 馬 県              | 9 950   | 5 147   | 4 803   | 26 742    | 13 750  | 12 992  | 21    | 7   | 14  | 12         |
| 埼 玉 県              | 42 107  | 21 553  | 20 554  | 83 579    | 45 333  | 38 246  | 69    | 43  | 26  | 35         |
| 千 葉 県              | 35 658  | 18 243  | 17 415  | 72 914    | 38 891  | 34 023  | 74    | 53  | 21  | 33         |
| 東 京 都              | 86 347  | 44 109  | 42 238  | 137 177   | 70 989  | 66 188  | 134   | 65  | 69  | 59         |
| 神 奈 川 県            | 53 989  | 27 795  | 26 194  | 98 737    | 52 471  | 46 266  | 111   | 58  | 53  | 56         |
| 新 潟 県              | 10 916  | 5 562   | 5 354   | 33 182    | 16 349  | 16 833  | 20    | 14  | 6   | 7          |
| 富 山 県              | 5 512   | 2 844   | 2 668   | 15 093    | 7 310   | 7 783   | 13    | 6   | 7   | 7          |
| 石 川 県              | 6 752   | 3 461   | 3 291   | 14 719    | 7 352   | 7 367   | 11    | 3   | 8   | 6          |
| 福 山 県              | 4 563   | 2 366   | 2 197   | 10 426    | 5 101   | 5 325   | 11    | 4   | 7   | 5          |
| 山 梨 県              | 4 397   | 2 229   | 2 168   | 11 267    | 5 733   | 5 534   | 9     | 6   | 3   | 5          |
| 長 野 県              | 11 125  | 5 767   | 5 358   | 28 423    | 13 997  | 14 426  | 16    | 7   | 9   | 6          |
| 岐 阜 県              | 10 469  | 5 324   | 5 145   | 26 089    | 13 221  | 12 868  | 28    | 12  | 16  | 13         |
| 静 岡 県              | 18 969  | 9 681   | 9 288   | 47 927    | 24 362  | 23 565  | 32    | 18  | 14  | 17         |
| 愛 知 県              | 48 402  | 24 674  | 23 728  | 80 550    | 42 672  | 37 878  | 90    | 42  | 48  | 41         |
| 三 重 県              | 9 524   | 4 826   | 4 698   | 23 745    | 11 899  | 11 846  | 12    | 6   | 6   | 4          |
| 滋 賀 県              | 9 249   | 4 681   | 4 568   | 14 955    | 7 645   | 7 310   | 16    | 9   | 7   | 10         |
| 京 都 府              | 13 882  | 7 119   | 6 763   | 30 735    | 15 564  | 15 171  | 23    | 15  | 8   | 9          |
| 大 阪 府              | 55 292  | 28 381  | 26 911  | 104 971   | 55 392  | 49 579  | 119   | 64  | 55  | 59         |
| 兵 庫 県              | 32 615  | 16 745  | 15 870  | 66 169    | 33 521  | 32 648  | 43    | 19  | 24  | 13         |
| 奈 良 県              | 6 943   | 3 574   | 3 369   | 16 972    | 8 513   | 8 459   | 14    | 8   | 6   | 5          |
| 和 歌 山 県            | 4 901   | 2 479   | 2 422   | 14 535    | 7 154   | 7 381   | 7     | 2   | 5   | 3          |
| 鳥 取 県              | 3 263   | 1 685   | 1 578   | 8 288     | 4 012   | 4 276   | 10    | 5   | 5   | 3          |
| 島 根 県              | 3 759   | 1 886   | 1 873   | 10 461    | 5 114   | 5 347   | 9     | 5   | 4   | 4          |
| 岡 山 県              | 11 575  | 5 950   | 5 625   | 25 281    | 12 503  | 12 778  | 12    | 4   | 8   | 6          |
| 広 島 県              | 16 682  | 8 607   | 8 075   | 35 563    | 17 716  | 17 847  | 24    | 13  | 11  | 8          |
| 山 口 県              | 7 189   | 3 640   | 3 549   | 21 253    | 10 311  | 10 942  | 11    | 5   | 6   | 4          |
| 徳 島 県              | 3 903   | 2 042   | 1 861   | 11 263    | 5 456   | 5 807   | 6     | 4   | 2   | 2          |
| 香 川 県              | 5 365   | 2 763   | 2 602   | 13 653    | 6 697   | 6 956   | 11    | 5   | 6   | 5          |
| 愛 媛 県              | 6 950   | 3 568   | 3 382   | 20 258    | 9 943   | 10 315  | 13    | 8   | 5   | 3          |
| 高 知 県              | 3 380   | 1 746   | 1 634   | 11 438    | 5 437   | 6 001   | 4     | 3   | 1   | 1          |
| 福 岡 県              | 33 942  | 17 403  | 16 539  | 62 149    | 30 648  | 31 501  | 60    | 34  | 26  | 24         |
| 佐 賀 県              | 5 144   | 2 642   | 2 502   | 11 199    | 5 403   | 5 796   | 12    | 7   | 5   | 4          |
| 長 崎 県              | 7 656   | 3 976   | 3 680   | 19 723    | 9 526   | 10 197  | 20    | 13  | 7   | 10         |
| 熊 本 県              | 11 189  | 5 690   | 5 499   | 24 266    | 11 634  | 12 632  | 18    | 11  | 7   | 7          |
| 大 宮 市              | 6 259   | 3 198   | 3 061   | 16 757    | 8 044   | 8 713   | 10    | 6   | 4   | 3          |
| 宮 崎 県              | 6 502   | 3 286   | 3 216   | 16 212    | 7 973   | 8 239   | 14    | 8   | 6   | 4          |
| 鹿 児 島 県            | 9 867   | 4 987   | 4 880   | 24 213    | 11 631  | 12 582  | 22    | 8   | 14  | 7          |
| 沖 縄 県              | 12 549  | 6 346   | 6 203   | 15 109    | 8 032   | 7 077   | 22    | 11  | 11  | 9          |
| 外 国                | 19      | 10      | 9       | 145       | 90      | 55      | 1     | 1   | -   | 1          |
| 不 詳                | .       | .       | .       | 951       | 738     | 213     | 2     | 1   | 1   | 2          |
| (再掲)               |         |         |         |           |         |         |       |     |     |            |
| 東 京 都 区 部          | 62 459  | 31 844  | 30 615  | 90 443    | 46 558  | 43 885  | 93    | 46  | 47  | 41         |
| 札 幌 市              | 10 352  | 5 417   | 4 935   | 23 843    | 11 731  | 12 112  | 18    | 6   | 12  | 7          |
| 仙 台 市              | 6 617   | 3 381   | 3 236   | 11 163    | 5 709   | 5 454   | 13    | 6   | 7   | 9          |
| さいたま市              | 9 389   | 4 897   | 4 492   | 13 351    | 7 073   | 6 278   | 13    | 7   | 6   | 6          |
| 千 葉 市              | 5 570   | 2 904   | 2 666   | 10 938    | 5 945   | 4 993   | 9     | 7   | 2   | 5          |
| 横 浜 市              | 22 190  | 11 309  | 10 881  | 38 963    | 20 646  | 18 317  | 45    | 25  | 20  | 26         |
| 川 崎 市              | 10 994  | 5 735   | 5 259   | 13 550    | 7 193   | 6 357   | 23    | 11  | 12  | 12         |
| 相 模 原 市            | 3 866   | 1 972   | 1 894   | 7 914     | 4 271   | 3 643   | 8     | 6   | 2   | 4          |
| 新 潟 市              | 4 429   | 2 258   | 2 171   | 10 613    | 5 320   | 5 293   | 9     | 6   | 3   | 4          |
| 静 岡 市              | 3 620   | 1 849   | 1 771   | 9 313     | 4 705   | 4 608   | 5     | 4   | 1   | 4          |
| 浜 松 市              | 4 561   | 2 306   | 2 255   | 9 547     | 4 869   | 4 678   | 9     | 5   | 4   | 2          |
| 名 古 屋 市            | 15 701  | 7 997   | 7 704   | 25 706    | 13 483  | 12 223  | 27    | 11  | 16  | 11         |
| 京 都 市              | 7 692   | 3 955   | 3 737   | 16 855    | 8 458   | 8 397   | 6     | 4   | 2   | 3          |
| 大 阪 市              | 17 795  | 9 184   | 8 611   | 33 228    | 17 750  | 15 478  | 38    | 21  | 17  | 18         |
| 堺 市                | 5 081   | 2 536   | 2 545   | 10 093    | 5 239   | 4 854   | 9     | 4   | 5   | 4          |
| 神 戸 市              | 8 497   | 4 345   | 4 152   | 18 248    | 9 083   | 9 165   | 9     | 2   | 7   | 4          |
| 岡 山 市              | 4 871   | 2 456   | 2 415   | 8 045     | 3 933   | 4 112   | 5     | 1   | 4   | 2          |
| 広 島 市              | 7 868   | 4 034   | 3 834   | 12 639    | 6 460   | 6 179   | 14    | 6   | 8   | 5          |
| 北 九 州 市            | 5 514   | 2 806   | 2 708   | 13 098    | 6 383   | 6 715   | 14    | 9   | 5   | 6          |
| 福 岡 市              | 11 733  | 6 099   | 5 634   | 14 745    | 7 384   | 7 361   | 14    | 9   | 5   | 4          |
| 熊 本 市              | 5 345   | 2 718   | 2 627   | 8 179     | 4 006   | 4 173   | 7     | 5   | 2   | 2          |

注：1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

| 自然増減数     | 死産数    |       |       | 周産期死亡数 |             |         | 婚姻件数    | 離婚件数    | 都道府県 <sup>1)</sup> |
|-----------|--------|-------|-------|--------|-------------|---------|---------|---------|--------------------|
|           | 総数     | 自然死産  | 人工死産  | 総数     | 妊娠満22週以後の死産 | 早期新生児死亡 |         |         |                    |
| △ 848 659 | 15 532 | 7 150 | 8 382 | 2 403  | 1 943       | 460     | 474 717 | 183 808 | 全 国                |
| △ 50 683  | 635    | 261   | 374   | 89     | 72          | 17      | 17 279  | 8 629   | 北 海 道              |
| △ 15 139  | 141    | 66    | 75    | 14     | 11          | 3       | 3 326   | 1 665   | 青 森 県              |
| △ 14 180  | 124    | 61    | 63    | 17     | 14          | 3       | 3 376   | 1 488   | 岩 手 県              |
| △ 16 310  | 297    | 148   | 149   | 50     | 42          | 8       | 7 899   | 3 138   | 宮 城 県              |
| △ 13 907  | 90     | 43    | 47    | 22     | 15          | 7       | 2 302   | 1 151   | 秋 田 県              |
| △ 11 823  | 107    | 57    | 50    | 18     | 11          | 7       | 2 971   | 1 223   | 山 形 県              |
| △ 18 495  | 197    | 95    | 102   | 32     | 24          | 8       | 5 599   | 2 563   | 福 島 県              |
| △ 22 706  | 331    | 159   | 172   | 55     | 42          | 13      | 9 338   | 4 077   | 茨 城 県              |
| △ 15 082  | 208    | 89    | 119   | 35     | 32          | 3       | 6 594   | 2 731   | 栃 木 県              |
| △ 16 792  | 224    | 98    | 126   | 42     | 31          | 11      | 6 220   | 2 751   | 群 馬 県              |
| △ 41 472  | 954    | 368   | 586   | 135    | 104         | 31      | 27 529  | 10 697  | 埼 玉 県              |
| △ 37 256  | 775    | 378   | 397   | 132    | 110         | 22      | 23 251  | 9 153   | 千 葉 県              |
| △ 50 830  | 1 937  | 799   | 1 138 | 265    | 225         | 40      | 71 771  | 20 015  | 東 京 都              |
| △ 44 748  | 1 190  | 501   | 689   | 193    | 147         | 46      | 38 174  | 13 343  | 神 奈 川 県            |
| △ 22 266  | 249    | 126   | 123   | 38     | 34          | 4       | 6 262   | 2 511   | 新 潟 県              |
| △ 9 581   | 92     | 48    | 44    | 18     | 14          | 4       | 3 276   | 1 126   | 富 山 県              |
| △ 7 967   | 106    | 60    | 46    | 17     | 12          | 5       | 3 793   | 1 354   | 石 川 県              |
| △ 5 863   | 103    | 49    | 54    | 21     | 16          | 5       | 2 620   | 942     | 福 井 県              |
| △ 6 870   | 94     | 50    | 44    | 19     | 15          | 4       | 2 763   | 1 119   | 山 梨 県              |
| △ 17 298  | 217    | 93    | 124   | 34     | 28          | 6       | 6 600   | 2 748   | 山 梨 県              |
| △ 15 620  | 207    | 99    | 108   | 44     | 32          | 12      | 6 075   | 2 602   | 岐 阜 県              |
| △ 28 958  | 429    | 208   | 221   | 81     | 68          | 13      | 12 387  | 5 028   | 静 岡 県              |
| △ 32 148  | 924    | 475   | 449   | 152    | 120         | 32      | 31 749  | 10 923  | 愛 知 県              |
| △ 14 221  | 185    | 85    | 100   | 31     | 27          | 4       | 6 038   | 2 515   | 三 重 県              |
| △ 5 706   | 177    | 94    | 83    | 36     | 29          | 7       | 5 229   | 1 943   | 滋 賀 県              |
| △ 16 853  | 268    | 130   | 138   | 36     | 29          | 7       | 8 731   | 3 563   | 京 都 府              |
| △ 49 679  | 1 101  | 536   | 565   | 181    | 142         | 39      | 38 513  | 14 556  | 大 阪 府              |
| △ 33 554  | 600    | 303   | 297   | 85     | 77          | 8       | 19 629  | 8 060   | 兵 庫 県              |
| △ 10 029  | 132    | 67    | 65    | 19     | 16          | 3       | 4 019   | 1 751   | 和 歌 山 県            |
| △ 9 634   | 96     | 41    | 55    | 16     | 13          | 3       | 2 944   | 1 466   | 和 歌 山 県            |
| △ 5 025   | 68     | 34    | 34    | 9      | 7           | 2       | 1 810   | 781     | 鳥 取 県              |
| △ 6 702   | 65     | 41    | 24    | 11     | 7           | 4       | 2 095   | 799     | 島 根 県              |
| △ 13 706  | 222    | 102   | 120   | 40     | 34          | 6       | 6 781   | 2 750   | 岡 山 県              |
| △ 18 881  | 330    | 148   | 182   | 53     | 46          | 7       | 10 083  | 4 103   | 広 島 県              |
| △ 14 064  | 136    | 72    | 64    | 18     | 16          | 2       | 4 145   | 1 873   | 山 口 県              |
| △ 7 360   | 74     | 29    | 45    | 10     | 9           | 1       | 2 277   | 956     | 徳 島 県              |
| △ 8 288   | 104    | 54    | 50    | 18     | 13          | 5       | 3 296   | 1 424   | 香 川 県              |
| △ 13 308  | 133    | 57    | 76    | 20     | 18          | 2       | 4 157   | 1 952   | 愛 媛 県              |
| △ 8 058   | 84     | 34    | 50    | 9      | 8           | 1       | 1 985   | 1 065   | 高 知 県              |
| △ 28 207  | 787    | 357   | 430   | 104    | 86          | 18      | 20 548  | 8 511   | 福 岡 県              |
| △ 6 055   | 108    | 52    | 56    | 16     | 12          | 4       | 2 730   | 1 150   | 佐 賀 県              |
| △ 12 067  | 155    | 78    | 77    | 36     | 29          | 7       | 4 074   | 1 788   | 長 崎 県              |
| △ 13 077  | 231    | 98    | 133   | 34     | 27          | 7       | 5 772   | 2 664   | 熊 本 県              |
| △ 10 498  | 132    | 55    | 77    | 16     | 14          | 2       | 3 689   | 1 695   | 大 宮 市              |
| △ 9 710   | 166    | 77    | 89    | 19     | 16          | 3       | 3 592   | 1 796   | 大 宮 市              |
| △ 14 346  | 225    | 102   | 123   | 30     | 25          | 5       | 5 110   | 2 500   | 鹿 児 島 県            |
| △ 2 560   | 312    | 165   | 147   | 29     | 22          | 7       | 6 316   | 3 170   | 沖 縄 県              |
| △ 126     | 7      | 5     | 2     | -      | -           | -       | .       | .       | 外 国                |
| .         | 3      | 3     | -     | 4      | 2           | 2       | .       | .       | 不 詳                |
| △ 27 984  | 1 438  | 582   | 856   | 185    | 159         | 26      | 56 917  | 14 272  | (再 掲) 東 京 都 区 部    |
| △ 13 491  | 274    | 105   | 169   | 38     | 33          | 5       | 7 907   | 3 558   | 札 幌 市              |
| △ 4 546   | 154    | 75    | 79    | 26     | 21          | 5       | 4 622   | 1 485   | 仙 台 市              |
| △ 3 962   | 164    | 69    | 95    | 34     | 29          | 5       | 5 825   | 1 841   | さい たま 市            |
| △ 5 368   | 112    | 57    | 55    | 18     | 14          | 4       | 3 772   | 1 420   | 千 葉 市              |
| △ 16 773  | 502    | 219   | 283   | 108    | 86          | 22      | 15 648  | 5 319   | 横 浜 市              |
| △ 2 556   | 224    | 82    | 142   | 28     | 18          | 10      | 8 963   | 2 166   | 川 崎 市              |
| △ 4 048   | 101    | 35    | 66    | 12     | 9           | 3       | 2 632   | 1 065   | 相 模 原 市            |
| △ 6 184   | 105    | 54    | 51    | 18     | 16          | 2       | 2 580   | 910     | 新 潟 市              |
| △ 5 693   | 87     | 38    | 49    | 13     | 11          | 2       | 2 450   | 880     | 静 岡 市              |
| △ 4 986   | 95     | 51    | 44    | 14     | 13          | 1       | 2 928   | 1 051   | 浜 松 市              |
| △ 10 005  | 327    | 166   | 161   | 50     | 40          | 10      | 11 498  | 3 697   | 名 古 屋 市            |
| △ 9 163   | 155    | 76    | 79    | 19     | 17          | 2       | 5 477   | 2 072   | 京 都 市              |
| △ 15 433  | 391    | 191   | 200   | 60     | 46          | 14      | 16 056  | 5 057   | 大 阪 市              |
| △ 5 012   | 99     | 47    | 52    | 11     | 8           | 3       | 3 110   | 1 345   | 堺 市                |
| △ 9 751   | 174    | 71    | 103   | 20     | 19          | 1       | 5 692   | 2 363   | 神 戸 市              |
| △ 3 174   | 102    | 50    | 52    | 21     | 19          | 2       | 3 020   | 1 097   | 岡 山 市              |
| △ 4 771   | 156    | 70    | 86    | 27     | 23          | 4       | 5 007   | 1 850   | 広 島 市              |
| △ 7 584   | 138    | 72    | 66    | 20     | 16          | 4       | 3 614   | 1 602   | 北 九 州 市            |
| △ 3 012   | 245    | 98    | 147   | 28     | 25          | 3       | 8 329   | 2 621   | 福 岡 市              |
| △ 2 834   | 113    | 46    | 67    | 17     | 15          | 2       | 2 992   | 1 153   | 熊 本 市              |

第9表 人口動態総覧（率），都道府県（特別区－指定都市再掲）別

| 都道府県 <sup>1)</sup> | 出生率                  | 死亡率                  | 乳児死亡率  | 新生児死亡率 | 自然増減率                |
|--------------------|----------------------|----------------------|--------|--------|----------------------|
|                    | (人口千対) <sup>3)</sup> | (人口千対) <sup>3)</sup> | (出生千対) | (出生千対) | (人口千対) <sup>3)</sup> |
| 全 国 <sup>2)</sup>  | 6.0                  | 13.0                 | 1.8    | 0.8    | △ 7.0                |
| 北 海 道              | 4.8                  | 14.9                 | 1.6    | 0.8    | △ 10.1               |
| 青 森 県              | 4.8                  | 17.7                 | 2.1    | 0.7    | △ 12.9               |
| 岩 手 県              | 4.7                  | 17.0                 | 2.2    | 0.6    | △ 12.3               |
| 宮 城 県              | 5.5                  | 12.8                 | 2.0    | 1.2    | △ 7.3                |
| 秋 田 県              | 4.0                  | 19.3                 | 2.8    | 2.5    | △ 15.3               |
| 山 形 県              | 5.1                  | 16.7                 | 2.3    | 1.9    | △ 11.6               |
| 福 島 県              | 5.2                  | 15.7                 | 2.3    | 1.1    | △ 10.6               |
| 茨 城 県              | 5.4                  | 13.7                 | 1.9    | 0.9    | △ 8.3                |
| 栃 木 県              | 5.4                  | 13.5                 | 1.2    | 0.3    | △ 8.2                |
| 群 馬 県              | 5.4                  | 14.6                 | 2.1    | 1.2    | △ 9.2                |
| 埼 玉 県              | 5.9                  | 11.8                 | 1.6    | 0.8    | △ 5.8                |
| 千 葉 県              | 5.9                  | 12.0                 | 2.1    | 0.9    | △ 6.1                |
| 東 京 都              | 6.4                  | 10.2                 | 1.6    | 0.7    | △ 3.8                |
| 神 奈 川 県            | 6.0                  | 11.0                 | 2.1    | 1.0    | △ 5.0                |
| 新 潟 県              | 5.2                  | 15.7                 | 1.8    | 0.6    | △ 10.6               |
| 富 山 県              | 5.6                  | 15.3                 | 2.4    | 1.3    | △ 9.7                |
| 石 川 県              | 6.2                  | 13.5                 | 1.6    | 0.9    | △ 7.3                |
| 福 井 県              | 6.3                  | 14.3                 | 2.4    | 1.1    | △ 8.0                |
| 山 梨 県              | 5.7                  | 14.5                 | 2.0    | 1.1    | △ 8.9                |
| 長 野 県              | 5.7                  | 14.5                 | 1.4    | 0.5    | △ 8.8                |
| 岐 阜 県              | 5.6                  | 14.0                 | 2.7    | 1.2    | △ 8.4                |
| 静 岡 県              | 5.5                  | 13.9                 | 1.7    | 0.9    | △ 8.4                |
| 愛 知 県              | 6.7                  | 11.2                 | 1.9    | 0.8    | △ 4.5                |
| 三 重 県              | 5.7                  | 14.2                 | 1.3    | 0.4    | △ 8.5                |
| 滋 賀 県              | 6.8                  | 10.9                 | 1.7    | 1.1    | △ 4.2                |
| 京 都 府              | 5.6                  | 12.5                 | 1.7    | 0.6    | △ 6.8                |
| 大 阪 府              | 6.5                  | 12.4                 | 2.2    | 1.1    | △ 5.9                |
| 兵 庫 県              | 6.2                  | 12.6                 | 1.3    | 0.4    | △ 6.4                |
| 奈 良 県              | 5.4                  | 13.3                 | 2.0    | 0.7    | △ 7.8                |
| 和 歌 山 県            | 5.5                  | 16.4                 | 1.4    | 0.6    | △ 10.9               |
| 鳥 取 県              | 6.1                  | 15.6                 | 3.1    | 0.9    | △ 9.4                |
| 島 根 県              | 5.9                  | 16.3                 | 2.4    | 1.1    | △ 10.5               |
| 岡 山 県              | 6.4                  | 13.9                 | 1.0    | 0.5    | △ 7.6                |
| 広 島 県              | 6.2                  | 13.3                 | 1.4    | 0.5    | △ 7.0                |
| 山 口 県              | 5.6                  | 16.6                 | 1.5    | 0.6    | △ 11.0               |
| 徳 島 県              | 5.7                  | 16.4                 | 1.5    | 0.5    | △ 10.7               |
| 香 川 県              | 5.9                  | 15.0                 | 2.1    | 0.9    | △ 9.1                |
| 愛 媛 県              | 5.4                  | 15.9                 | 1.9    | 0.4    | △ 10.4               |
| 高 知 県              | 5.1                  | 17.3                 | 1.2    | 0.3    | △ 12.2               |
| 福 岡 県              | 6.8                  | 12.4                 | 1.8    | 0.7    | △ 5.6                |
| 佐 賀 県              | 6.5                  | 14.2                 | 2.3    | 0.8    | △ 7.7                |
| 長 崎 県              | 6.1                  | 15.7                 | 2.6    | 1.3    | △ 9.6                |
| 熊 本 県              | 6.6                  | 14.4                 | 1.6    | 0.6    | △ 7.8                |
| 大 分 県              | 5.8                  | 15.5                 | 1.6    | 0.5    | △ 9.7                |
| 宮 崎 県              | 6.3                  | 15.7                 | 2.2    | 0.6    | △ 9.4                |
| 鹿 児 島 県            | 6.4                  | 15.8                 | 2.2    | 0.7    | △ 9.4                |
| 沖 縄 県              | 8.7                  | 10.5                 | 1.8    | 0.7    | △ 1.8                |
| (再 掲)              |                      |                      |        |        |                      |
| 東 京 都 区 部          | 6.4                  | 9.2                  | 1.5    | 0.7    | △ 2.9                |
| 札 幌 市              | 5.3                  | 12.1                 | 1.7    | 0.7    | △ 6.8                |
| 仙 台 市              | 6.0                  | 10.2                 | 2.0    | 1.4    | △ 4.1                |
| さい たま 市            | 7.0                  | 9.9                  | 1.4    | 0.6    | △ 2.9                |
| 千 葉 市              | 5.7                  | 11.2                 | 1.6    | 0.9    | △ 5.5                |
| 横 浜 市              | 5.9                  | 10.3                 | 2.0    | 1.2    | △ 4.4                |
| 川 崎 市              | 7.1                  | 8.8                  | 2.1    | 1.1    | △ 1.7                |
| 相 模 原 市            | 5.3                  | 10.9                 | 2.1    | 1.0    | △ 5.6                |
| 新 潟 市              | 5.7                  | 13.7                 | 2.0    | 0.9    | △ 8.0                |
| 静 岡 市              | 5.3                  | 13.8                 | 1.4    | 1.1    | △ 8.4                |
| 浜 松 市              | 5.8                  | 12.2                 | 2.0    | 0.4    | △ 6.4                |
| 名 古 屋 市            | 6.7                  | 11.0                 | 1.7    | 0.7    | △ 4.3                |
| 京 都 市              | 5.3                  | 11.7                 | 0.8    | 0.4    | △ 6.3                |
| 大 阪 市              | 6.4                  | 12.0                 | 2.1    | 1.0    | △ 5.6                |
| 大 塚 市              | 6.3                  | 12.4                 | 1.8    | 0.8    | △ 6.2                |
| 神 戸 市              | 5.7                  | 12.2                 | 1.1    | 0.5    | △ 6.5                |
| 岡 山 市              | 6.8                  | 11.2                 | 1.0    | 0.4    | △ 4.4                |
| 広 島 市              | 6.6                  | 10.7                 | 1.8    | 0.6    | △ 4.0                |
| 北 九 州 市            | 6.0                  | 14.3                 | 2.5    | 1.1    | △ 8.3                |
| 福 岡 市              | 7.1                  | 9.0                  | 1.2    | 0.3    | △ 1.8                |
| 熊 本 市              | 7.2                  | 11.1                 | 1.3    | 0.4    | △ 3.8                |

注：1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

2) 全国には住所地为外国・不詳を含む。

3) 人口千対の率算出に用いた人口は、「参考 3 諸率の算出に用いた人口 ②、③」（52頁）参照。

| 死産率 <sup>4)</sup> | 自然死産率 <sup>4)</sup><br>( 出 産 千 対 ) | 人工死産率 <sup>4)</sup> | 周産期死亡率 <sup>5)</sup> | 婚 姻 率<br>( 人 口 千 対 ) <sup>3)</sup> | 離 婚 率 | 合計特殊 <sup>6)</sup><br>出生率 | 都 道 府 県 <sup>1)</sup> |
|-------------------|------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------------------|-------|---------------------------|-----------------------|
| 20.9              | 9.6                                | 11.3                | 3.3                  | 3.9                                | 1.52  | 1.20                      | 全 国 <sup>2)</sup>     |
| 25.3              | 10.4                               | 14.9                | 3.6                  | 3.4                                | 1.71  | 1.06                      | 北 海 道                 |
| 24.2              | 11.3                               | 12.8                | 2.5                  | 2.8                                | 1.41  | 1.23                      | 青 森 県                 |
| 22.3              | 11.0                               | 11.3                | 3.1                  | 2.9                                | 1.29  | 1.16                      | 岩 手 県                 |
| 23.5              | 11.7                               | 11.8                | 4.0                  | 3.5                                | 1.40  | 1.07                      | 宮 城 県                 |
| 24.3              | 11.6                               | 12.7                | 6.1                  | 2.5                                | 1.27  | 1.10                      | 秋 田 県                 |
| 20.3              | 10.8                               | 9.5                 | 3.5                  | 2.9                                | 1.20  | 1.22                      | 山 形 県                 |
| 21.4              | 10.3                               | 11.1                | 3.5                  | 3.2                                | 1.46  | 1.21                      | 福 島 県                 |
| 21.7              | 10.4                               | 11.3                | 3.7                  | 3.4                                | 1.49  | 1.22                      | 茨 城 県                 |
| 20.5              | 8.8                                | 11.7                | 3.5                  | 3.6                                | 1.48  | 1.19                      | 栃 木 県                 |
| 22.0              | 9.6                                | 12.4                | 4.2                  | 3.4                                | 1.50  | 1.25                      | 群 馬 県                 |
| 22.2              | 8.5                                | 13.6                | 3.2                  | 3.9                                | 1.50  | 1.14                      | 埼 玉 県                 |
| 21.3              | 10.4                               | 10.9                | 3.7                  | 3.8                                | 1.51  | 1.14                      | 千 葉 県                 |
| 21.9              | 9.1                                | 12.9                | 3.1                  | 5.3                                | 1.49  | 0.99                      | 東 京 都                 |
| 21.6              | 9.1                                | 12.5                | 3.6                  | 4.3                                | 1.49  | 1.13                      | 神 奈 川 県               |
| 22.3              | 11.3                               | 11.0                | 3.5                  | 3.0                                | 1.19  | 1.23                      | 新 潟 県                 |
| 16.4              | 8.6                                | 7.9                 | 3.3                  | 3.3                                | 1.14  | 1.35                      | 富 山 県                 |
| 15.5              | 8.7                                | 6.7                 | 2.5                  | 3.5                                | 1.24  | 1.34                      | 石 川 県                 |
| 22.1              | 10.5                               | 11.6                | 4.6                  | 3.6                                | 1.29  | 1.46                      | 福 井 県                 |
| 20.9              | 11.1                               | 9.8                 | 4.3                  | 3.6                                | 1.44  | 1.32                      | 山 梨 県                 |
| 19.1              | 8.2                                | 10.9                | 3.0                  | 3.4                                | 1.40  | 1.34                      | 山 長 野 県               |
| 19.4              | 9.3                                | 10.1                | 4.2                  | 3.3                                | 1.39  | 1.31                      | 岐 阜 県                 |
| 22.1              | 10.7                               | 11.4                | 4.3                  | 3.6                                | 1.46  | 1.25                      | 静 岡 県                 |
| 18.7              | 9.6                                | 9.1                 | 3.1                  | 4.4                                | 1.52  | 1.29                      | 愛 知 県                 |
| 19.1              | 8.8                                | 10.3                | 3.2                  | 3.6                                | 1.51  | 1.29                      | 三 重 県                 |
| 18.8              | 10.0                               | 8.8                 | 3.9                  | 3.8                                | 1.42  | 1.38                      | 滋 賀 県                 |
| 18.9              | 9.2                                | 9.8                 | 2.6                  | 3.5                                | 1.45  | 1.11                      | 京 都 府                 |
| 19.5              | 9.5                                | 10.0                | 3.3                  | 4.5                                | 1.71  | 1.19                      | 大 阪 府                 |
| 18.1              | 9.1                                | 8.9                 | 2.6                  | 3.7                                | 1.54  | 1.29                      | 兵 庫 県                 |
| 18.7              | 9.5                                | 9.2                 | 2.7                  | 3.1                                | 1.37  | 1.21                      | 奈 良 県                 |
| 19.2              | 8.2                                | 11.0                | 3.3                  | 3.3                                | 1.66  | 1.33                      | 和 歌 山 県               |
| 20.4              | 10.2                               | 10.2                | 2.8                  | 3.4                                | 1.47  | 1.44                      | 鳥 取 県                 |
| 17.0              | 10.7                               | 6.3                 | 2.9                  | 3.3                                | 1.25  | 1.46                      | 島 根 県                 |
| 18.8              | 8.6                                | 10.2                | 3.4                  | 3.7                                | 1.52  | 1.32                      | 岡 山 県                 |
| 19.4              | 8.7                                | 10.7                | 3.2                  | 3.8                                | 1.53  | 1.33                      | 広 島 県                 |
| 18.6              | 9.8                                | 8.7                 | 2.5                  | 3.2                                | 1.46  | 1.40                      | 山 口 県                 |
| 18.6              | 7.3                                | 11.3                | 2.6                  | 3.3                                | 1.39  | 1.36                      | 徳 島 県                 |
| 19.0              | 9.9                                | 9.1                 | 3.3                  | 3.6                                | 1.56  | 1.40                      | 香 川 県                 |
| 18.8              | 8.0                                | 10.7                | 2.9                  | 3.3                                | 1.53  | 1.31                      | 愛 媛 県                 |
| 24.2              | 9.8                                | 14.4                | 2.7                  | 3.0                                | 1.61  | 1.30                      | 高 知 県                 |
| 22.7              | 10.3                               | 12.4                | 3.1                  | 4.1                                | 1.70  | 1.26                      | 福 岡 県                 |
| 20.6              | 9.9                                | 10.7                | 3.1                  | 3.5                                | 1.46  | 1.46                      | 佐 賀 県                 |
| 19.8              | 10.0                               | 9.9                 | 4.7                  | 3.2                                | 1.43  | 1.49                      | 長 崎 県                 |
| 20.2              | 8.6                                | 11.6                | 3.0                  | 3.4                                | 1.58  | 1.47                      | 熊 本 県                 |
| 20.7              | 8.6                                | 12.0                | 2.6                  | 3.4                                | 1.57  | 1.39                      | 大 分 県                 |
| 24.9              | 11.5                               | 13.3                | 2.9                  | 3.5                                | 1.74  | 1.49                      | 宮 崎 県                 |
| 22.3              | 10.1                               | 12.2                | 3.0                  | 3.3                                | 1.63  | 1.48                      | 鹿 児 島 県               |
| 24.3              | 12.8                               | 11.4                | 2.3                  | 4.4                                | 2.20  | 1.60                      | 沖 縄 県                 |
| 22.5              | 9.1                                | 13.4                | 3.0                  | 5.8                                | 1.46  | …                         | (再 掲)                 |
| 25.8              | 9.9                                | 15.9                | 3.7                  | 4.0                                | 1.81  | …                         | 東 京 都 区 部             |
| 22.7              | 11.1                               | 11.7                | 3.9                  | 4.2                                | 1.35  | …                         | 札 幌 市                 |
| 17.2              | 7.2                                | 9.9                 | 3.6                  | 4.3                                | 1.37  | …                         | 仙 台 市                 |
| 19.7              | 10.0                               | 9.7                 | 3.2                  | 3.8                                | 1.45  | …                         | さい たま 市               |
| 22.1              | 9.7                                | 12.5                | 4.8                  | 4.1                                | 1.41  | …                         | 千 葉 市                 |
| 20.0              | 7.3                                | 12.7                | 2.5                  | 5.8                                | 1.40  | …                         | 横 浜 市                 |
| 25.5              | 8.8                                | 16.6                | 3.1                  | 3.6                                | 1.47  | …                         | 川 崎 市                 |
| 23.2              | 11.9                               | 11.2                | 4.0                  | 3.3                                | 1.18  | …                         | 相 模 原 市               |
| 23.5              | 10.3                               | 13.2                | 3.6                  | 3.6                                | 1.30  | …                         | 新 潟 市                 |
| 20.4              | 11.0                               | 9.5                 | 3.1                  | 3.8                                | 1.35  | …                         | 静 岡 市                 |
| 20.4              | 10.4                               | 10.0                | 3.2                  | 4.9                                | 1.59  | …                         | 浜 松 市                 |
| 19.8              | 9.7                                | 10.1                | 2.5                  | 3.8                                | 1.44  | …                         | 名 古 屋 市               |
| 21.5              | 10.5                               | 11.0                | 3.4                  | 5.8                                | 1.82  | …                         | 京 都 市                 |
| 19.1              | 9.1                                | 10.0                | 2.2                  | 3.8                                | 1.66  | …                         | 大 阪 市                 |
| 20.1              | 8.2                                | 11.9                | 2.3                  | 3.8                                | 1.58  | …                         | 堺 市                   |
| 20.5              | 10.1                               | 10.5                | 4.3                  | 4.2                                | 1.53  | …                         | 神 戸 市                 |
| 19.4              | 8.7                                | 10.7                | 3.4                  | 4.2                                | 1.56  | …                         | 岡 山 市                 |
| 24.4              | 12.7                               | 11.7                | 3.6                  | 3.9                                | 1.75  | …                         | 広 島 市                 |
| 20.5              | 8.2                                | 12.3                | 2.4                  | 5.1                                | 1.60  | …                         | 北 九 州 市               |
| 20.7              | 8.4                                | 12.3                | 3.2                  | 4.1                                | 1.56  | …                         | 福 岡 市                 |
|                   |                                    |                     |                      |                                    |       | …                         | 熊 本 市                 |

注：4) 死産率は死産数を出産数（死産数に出生数を加えたもの）で除したものである。

5) 周産期死亡率は周産期死亡数を出産数（妊娠満22週以後の死産数に出生数を加えたもの）で除したものである。

6) 分母に用いた人口は、「参考 3 諸率の算出に用いた人口④、⑤」（52、53頁）参照。

第10表 主な死因<sup>1)</sup> (死因順位第10位まで) の死亡数・死亡率(人口10万対)<sup>2)</sup>, 都道府県(特別区-指定都市再掲)別

| 都道府県 <sup>3)</sup> | 全死因       |         | 02100 <sup>4)</sup><br>悪性新生物<腫瘍> |       | 09200<br>心疾患(高血圧性を除く) |       | 18100<br>老 衰 |       | 09300<br>脳血管疾患 |       | 10200<br>肺 炎 |       |
|--------------------|-----------|---------|----------------------------------|-------|-----------------------|-------|--------------|-------|----------------|-------|--------------|-------|
|                    | 死亡数(人)    | 死亡率     | 死亡数(人)                           | 死亡率   | 死亡数(人)                | 死亡率   | 死亡数(人)       | 死亡率   | 死亡数(人)         | 死亡率   | 死亡数(人)       | 死亡率   |
| 全 国 <sup>5)</sup>  | 1 575 936 | 1 300.3 | 382 492                          | 315.6 | 231 056               | 190.7 | 189 912      | 156.7 | 104 518        | 86.2  | 75 749       | 62.5  |
| 北 海 道              | 75 112    | 1 490.0 | 20 333                           | 403.4 | 10 841                | 215.1 | 7 172        | 142.3 | 4 837          | 96.0  | 3 526        | 69.9  |
| 青 森 県              | 20 835    | 1 770.2 | 5 055                            | 429.5 | 2 976                 | 252.8 | 2 405        | 204.3 | 1 488          | 126.4 | 1 295        | 110.0 |
| 岩 手 県              | 19 612    | 1 699.5 | 4 483                            | 388.5 | 3 017                 | 261.4 | 2 484        | 215.3 | 1 856          | 160.8 | 887          | 76.9  |
| 宮 城 県              | 28 638    | 1 279.1 | 7 219                            | 322.4 | 4 356                 | 194.6 | 3 798        | 169.6 | 2 334          | 104.2 | 990          | 44.2  |
| 秋 田 県              | 17 518    | 1 927.2 | 3 977                            | 437.5 | 2 160                 | 237.6 | 2 121        | 233.3 | 1 576          | 173.4 | 837          | 92.1  |
| 山 形 県              | 16 974    | 1 667.4 | 3 734                            | 366.8 | 2 613                 | 256.7 | 2 680        | 263.3 | 1 291          | 126.8 | 808          | 79.4  |
| 福 島 県              | 27 514    | 1 571.3 | 6 241                            | 356.4 | 4 090                 | 233.6 | 3 380        | 193.0 | 2 226          | 127.1 | 1 305        | 74.5  |
| 茨 城 県              | 37 604    | 1 370.4 | 9 120                            | 332.4 | 5 361                 | 195.4 | 4 340        | 158.2 | 2 858          | 104.2 | 2 161        | 78.8  |
| 栃 木 県              | 25 040    | 1 355.0 | 5 975                            | 323.3 | 3 671                 | 198.6 | 2 948        | 159.5 | 2 084          | 112.8 | 1 231        | 66.6  |
| 群 馬 県              | 26 742    | 1 460.5 | 6 054                            | 330.6 | 3 944                 | 215.4 | 2 784        | 152.0 | 1 901          | 103.8 | 1 534        | 83.8  |
| 埼 玉 県              | 83 579    | 1 175.0 | 21 009                           | 295.4 | 12 638                | 177.7 | 9 338        | 131.3 | 4 991          | 70.2  | 4 934        | 69.4  |
| 千 葉 県              | 72 914    | 1 199.0 | 18 291                           | 300.8 | 11 220                | 184.5 | 8 062        | 132.6 | 4 793          | 78.8  | 3 920        | 64.5  |
| 東 京 都              | 137 177   | 1 020.1 | 34 266                           | 254.8 | 20 131                | 149.7 | 17 509       | 130.2 | 8 706          | 64.7  | 6 139        | 45.6  |
| 神 奈 川 県            | 98 737    | 1 100.7 | 25 102                           | 279.8 | 14 783                | 164.8 | 14 309       | 159.5 | 6 066          | 67.6  | 3 773        | 42.1  |
| 新 潟 県              | 33 182    | 1 574.8 | 7 838                            | 372.0 | 4 393                 | 208.5 | 4 435        | 210.5 | 2 725          | 129.3 | 1 071        | 50.8  |
| 富 山 県              | 15 093    | 1 529.2 | 3 582                            | 362.9 | 1 908                 | 193.3 | 2 217        | 224.6 | 1 013          | 102.6 | 693          | 70.2  |
| 石 川 県              | 14 719    | 1 349.1 | 3 559                            | 326.2 | 2 192                 | 200.9 | 1 787        | 163.8 | 1 088          | 99.7  | 656          | 60.1  |
| 福 井 県              | 10 426    | 1 430.2 | 2 367                            | 324.7 | 1 606                 | 220.3 | 1 272        | 174.5 | 725            | 99.5  | 569          | 78.1  |
| 山 梨 県              | 11 267    | 1 451.9 | 2 507                            | 323.1 | 1 603                 | 206.6 | 1 393        | 179.5 | 750            | 96.6  | 528          | 68.0  |
| 長 野 県              | 28 423    | 1 446.5 | 6 142                            | 312.6 | 4 010                 | 204.1 | 4 022        | 204.7 | 2 185          | 111.2 | 1 141        | 58.1  |
| 岐 阜 県              | 26 089    | 1 396.6 | 6 126                            | 327.9 | 3 683                 | 197.2 | 3 666        | 196.3 | 1 684          | 90.1  | 1 124        | 60.2  |
| 静 岡 県              | 47 927    | 1 389.6 | 11 035                           | 319.9 | 6 553                 | 190.0 | 7 588        | 220.0 | 3 783          | 109.7 | 2 011        | 58.3  |
| 愛 知 県              | 80 550    | 1 119.5 | 20 427                           | 283.9 | 9 413                 | 130.8 | 11 184       | 155.4 | 4 980          | 69.2  | 3 346        | 46.5  |
| 三 重 県              | 23 745    | 1 422.7 | 5 339                            | 319.9 | 3 754                 | 224.9 | 3 677        | 220.3 | 1 479          | 88.6  | 1 046        | 62.7  |
| 滋 賀 県              | 14 955    | 1 094.0 | 3 677                            | 269.0 | 2 276                 | 166.5 | 1 692        | 123.8 | 857            | 62.7  | 588          | 43.0  |
| 京 都 府              | 30 735    | 1 246.9 | 7 682                            | 311.6 | 5 157                 | 209.2 | 3 489        | 141.5 | 1 960          | 79.5  | 1 290        | 52.3  |
| 大 阪 府              | 104 971   | 1 236.7 | 26 727                           | 314.9 | 16 877                | 198.8 | 9 981        | 117.6 | 5 703          | 67.2  | 5 952        | 70.1  |
| 兵 庫 県              | 66 169    | 1 261.1 | 16 558                           | 315.6 | 9 837                 | 187.5 | 7 668        | 146.1 | 4 046          | 77.1  | 2 883        | 54.9  |
| 奈 良 県              | 16 972    | 1 327.0 | 4 201                            | 328.5 | 2 869                 | 224.3 | 1 927        | 150.7 | 996            | 77.9  | 886          | 69.3  |
| 和 歌 山 県            | 14 535    | 1 644.2 | 3 286                            | 371.7 | 2 432                 | 275.1 | 1 993        | 225.5 | 829            | 93.8  | 841          | 95.1  |
| 鳥 取 県              | 8 288     | 1 557.9 | 1 895                            | 356.2 | 1 132                 | 212.8 | 1 163        | 218.6 | 654            | 122.9 | 280          | 52.6  |
| 島 根 県              | 10 461    | 1 634.5 | 2 454                            | 383.4 | 1 405                 | 219.5 | 1 314        | 205.3 | 780            | 121.9 | 336          | 52.5  |
| 岡 山 県              | 25 281    | 1 393.7 | 5 685                            | 313.4 | 3 835                 | 211.4 | 2 984        | 164.5 | 1 471          | 81.1  | 1 358        | 74.9  |
| 広 島 県              | 35 563    | 1 326.0 | 8 481                            | 316.2 | 5 764                 | 214.9 | 3 994        | 148.9 | 2 326          | 86.7  | 1 639        | 61.1  |
| 山 口 県              | 21 253    | 1 661.7 | 4 794                            | 374.8 | 3 635                 | 284.2 | 2 294        | 179.4 | 1 438          | 112.4 | 1 387        | 108.4 |
| 徳 島 県              | 11 263    | 1 637.1 | 2 477                            | 360.0 | 1 725                 | 250.7 | 1 299        | 188.8 | 704            | 102.3 | 652          | 94.8  |
| 香 川 県              | 13 653    | 1 500.3 | 2 986                            | 328.1 | 2 189                 | 240.5 | 1 809        | 198.8 | 847            | 93.1  | 429          | 47.1  |
| 愛 媛 県              | 20 258    | 1 586.4 | 4 465                            | 349.6 | 3 519                 | 275.6 | 2 677        | 209.6 | 1 426          | 111.7 | 974          | 76.3  |
| 高 知 県              | 11 438    | 1 733.0 | 2 600                            | 393.9 | 1 716                 | 260.0 | 1 253        | 189.8 | 770            | 116.7 | 681          | 103.2 |
| 福 岡 県              | 62 149    | 1 240.3 | 15 940                           | 318.1 | 7 226                 | 144.2 | 5 521        | 110.2 | 3 740          | 74.6  | 3 162        | 63.1  |
| 佐 賀 県              | 11 199    | 1 424.8 | 2 674                            | 340.2 | 1 505                 | 191.5 | 1 216        | 154.7 | 694            | 88.3  | 720          | 91.6  |
| 長 崎 県              | 19 723    | 1 572.8 | 4 760                            | 379.6 | 2 951                 | 235.3 | 1 965        | 156.7 | 1 214          | 96.8  | 1 130        | 90.1  |
| 熊 本 県              | 24 266    | 1 440.1 | 5 380                            | 319.3 | 3 678                 | 218.3 | 2 732        | 162.1 | 1 560          | 92.6  | 1 148        | 68.1  |
| 大 分 県              | 16 757    | 1 553.0 | 3 704                            | 343.3 | 2 283                 | 211.6 | 1 899        | 176.0 | 1 185          | 109.8 | 794          | 73.6  |
| 宮 崎 県              | 16 212    | 1 570.9 | 3 633                            | 352.0 | 2 615                 | 253.4 | 1 673        | 162.1 | 1 108          | 107.4 | 965          | 93.5  |
| 鹿 児 島 県            | 24 213    | 1 579.5 | 5 161                            | 336.7 | 3 430                 | 223.7 | 2 903        | 189.4 | 1 769          | 115.4 | 1 561        | 101.8 |
| 沖 縄 県              | 15 109    | 1 047.1 | 3 404                            | 235.9 | 1 974                 | 136.8 | 1 881        | 130.4 | 979            | 67.8  | 545          | 37.8  |
| 外 国                | 145       | ・       | 20                               | ・     | 17                    | ・     | 1            | ・     | 7              | ・     | 3            | ・     |
| (再 掲)              |           |         |                                  |       |                       |       |              |       |                |       |              |       |
| 東京都区部              | 90 443    | 924.4   | 22 755                           | 232.6 | 13 283                | 135.8 | 11 477       | 117.3 | 5 639          | 57.6  | 3 999        | 40.9  |
| 札幌市                | 23 843    | 1 210.3 | 6 829                            | 346.6 | 3 079                 | 156.3 | 2 065        | 104.8 | 1 486          | 75.4  | 1 124        | 57.1  |
| 仙台市                | 11 163    | 1 016.7 | 3 005                            | 273.7 | 1 527                 | 139.1 | 1 471        | 134.0 | 888            | 80.9  | 305          | 27.8  |
| さいたま市              | 13 351    | 993.4   | 3 201                            | 238.2 | 1 759                 | 130.9 | 1 962        | 146.0 | 715            | 53.2  | 724          | 53.9  |
| 千葉市                | 10 938    | 1 116.1 | 2 788                            | 284.5 | 1 563                 | 159.5 | 1 219        | 124.4 | 736            | 75.1  | 554          | 56.5  |
| 横浜市                | 38 963    | 1 033.0 | 9 936                            | 263.4 | 5 914                 | 156.8 | 5 992        | 158.9 | 2 271          | 60.2  | 1 348        | 35.7  |
| 川崎市                | 13 550    | 876.5   | 3 403                            | 220.1 | 2 037                 | 131.8 | 1 847        | 119.5 | 891            | 57.6  | 596          | 38.6  |
| 相模原市               | 7 914     | 1 091.6 | 2 025                            | 279.3 | 1 269                 | 175.0 | 1 124        | 155.0 | 509            | 70.2  | 315          | 43.4  |
| 新潟市                | 10 613    | 1 374.7 | 2 665                            | 345.2 | 1 429                 | 185.1 | 1 272        | 164.8 | 835            | 108.2 | 366          | 47.4  |
| 静岡市                | 9 313     | 1 375.6 | 2 187                            | 323.0 | 1 309                 | 193.4 | 1 603        | 236.8 | 696            | 102.8 | 327          | 48.3  |
| 浜松市                | 9 547     | 1 224.0 | 2 105                            | 269.9 | 1 252                 | 160.5 | 1 701        | 218.1 | 782            | 100.3 | 365          | 46.8  |
| 名古屋市               | 25 706    | 1 104.7 | 6 491                            | 278.9 | 2 996                 | 128.7 | 3 517        | 151.1 | 1 467          | 63.0  | 1 067        | 45.9  |
| 京都市                | 16 855    | 1 168.1 | 4 274                            | 296.2 | 2 852                 | 197.6 | 1 806        | 125.2 | 1 056          | 73.2  | 659          | 45.7  |
| 大阪市                | 33 228    | 1 199.1 | 8 106                            | 292.5 | 4 894                 | 176.6 | 3 052        | 110.1 | 1 850          | 66.8  | 1 995        | 72.0  |
| 堺市                 | 10 093    | 1 243.0 | 2 615                            | 322.0 | 1 509                 | 185.8 | 996          | 122.7 | 637            | 78.4  | 605          | 74.5  |
| 神戸市                | 18 248    | 1 216.5 | 4 547                            | 303.1 | 2 657                 | 177.1 | 1 955        | 130.3 | 1 060          | 70.7  | 794          | 52.9  |
| 岡山市                | 8 045     | 1 123.6 | 1 950                            | 272.3 | 1 070                 | 149.4 | 957          | 133.7 | 466            | 65.1  | 365          | 51.0  |
| 広島市                | 12 639    | 1 066.6 | 3 199                            | 270.0 | 1 929                 | 162.8 | 1 295        | 109.3 | 842            | 71.1  | 564          | 47.6  |
| 北九州市               | 13 098    | 1 429.9 | 3 280                            | 358.1 | 1 457                 | 159.1 | 1 135        | 123.9 | 800            | 87.3  | 671          | 73.3  |
| 福岡市                | 14 745    | 897.4   | 3 937                            | 239.6 | 1 600                 | 97.4  | 1 352        | 82.3  | 899            | 54.7  | 608          | 37.0  |
| 熊本市                | 8 179     | 1 108.3 | 1 925                            | 260.8 | 1 121                 | 151.9 | 905          | 122.6 | 500            | 67.8  | 362          | 49.1  |

注：1) 死因順位に用いる分類項目(死因簡単分類表から主要な死因を選択したもの)による順位である。  
 2) 人口10万対の率算出に用いた人口は、「参考 3 諸率の算出に用いた人口 ②、③」(52頁)参照。  
 3) 都道府県別の表章は死亡者の住所による。  
 4) 死因名の上部の数字は死因簡単分類コードである。  
 5) 全国には住所地不詳を含む。



| 10601<br>誤嚥性肺炎 |       | 20100<br>不慮の事故 |      | 22201<br>新型コロナウイルス感染症 |      | 14200<br>腎不全 |      | 06400<br>アルツハイマー病 |      | 都道府県 <sup>3)</sup> |
|----------------|-------|----------------|------|-----------------------|------|--------------|------|-------------------|------|--------------------|
| 死亡数(人)         | 死亡率   | 死亡数(人)         | 死亡率  | 死亡数(人)                | 死亡率  | 死亡数(人)       | 死亡率  | 死亡数(人)            | 死亡率  |                    |
| 60 186         | 49.7  | 44 380         | 36.6 | 38 080                | 31.4 | 30 203       | 24.9 | 25 451            | 21.0 | 全 国 <sup>5)</sup>  |
| 2 009          | 39.9  | 2 042          | 40.5 | 1 854                 | 36.8 | 1 787        | 35.4 | 1 338             | 26.5 | 北 海 道              |
| 505            | 42.9  | 719            | 61.1 | 423                   | 35.9 | 480          | 40.8 | 512               | 43.5 | 青 森 県              |
| 643            | 55.7  | 566            | 49.0 | 411                   | 35.6 | 390          | 33.8 | 460               | 39.9 | 岩 手 県              |
| 946            | 42.3  | 736            | 32.9 | 550                   | 24.6 | 535          | 23.9 | 657               | 29.3 | 宮 城 県              |
| 612            | 67.3  | 536            | 59.0 | 382                   | 42.0 | 331          | 36.4 | 580               | 63.8 | 秋 田 県              |
| 503            | 49.4  | 480            | 47.2 | 306                   | 30.1 | 346          | 34.0 | 483               | 47.4 | 山 形 県              |
| 800            | 45.7  | 909            | 51.9 | 661                   | 37.7 | 497          | 28.4 | 558               | 31.9 | 福 島 県              |
| 1 113          | 40.6  | 1 049          | 38.2 | 955                   | 34.8 | 663          | 24.2 | 392               | 14.3 | 茨 城 県              |
| 703            | 38.0  | 657            | 35.6 | 651                   | 35.2 | 437          | 23.6 | 363               | 19.6 | 栃 木 県              |
| 1 062          | 58.0  | 710            | 38.8 | 723                   | 39.5 | 537          | 29.3 | 497               | 27.1 | 群 馬 県              |
| 2 662          | 37.4  | 1 878          | 26.4 | 2 128                 | 29.9 | 1 495        | 21.0 | 1 199             | 16.9 | 埼 玉 県              |
| 2 733          | 44.9  | 1 602          | 26.3 | 1 693                 | 27.8 | 1 290        | 21.2 | 788               | 13.0 | 千 葉 県              |
| 5 038          | 37.5  | 3 557          | 26.5 | 3 220                 | 23.9 | 2 356        | 17.5 | 1 776             | 13.2 | 東 京 都              |
| 4 025          | 44.9  | 3 194          | 35.6 | 2 138                 | 23.8 | 1 550        | 17.3 | 1 383             | 15.4 | 神 奈 川 県            |
| 1 048          | 49.7  | 1 061          | 50.4 | 600                   | 28.5 | 560          | 26.6 | 1 138             | 54.0 | 新 潟 県              |
| 511            | 51.8  | 562            | 56.9 | 307                   | 31.1 | 247          | 25.0 | 279               | 28.3 | 富 山 県              |
| 594            | 54.4  | 430            | 39.4 | 280                   | 25.7 | 236          | 21.6 | 296               | 27.1 | 石 川 県              |
| 454            | 62.3  | 347            | 47.6 | 219                   | 30.0 | 213          | 29.2 | 241               | 33.1 | 福 井 県              |
| 370            | 47.7  | 410            | 52.8 | 349                   | 45.0 | 226          | 29.1 | 239               | 30.8 | 山 梨 県              |
| 921            | 46.9  | 1 023          | 52.1 | 616                   | 31.3 | 482          | 24.5 | 509               | 25.9 | 山 長 野 県            |
| 1 228          | 65.7  | 920            | 49.3 | 613                   | 32.8 | 474          | 25.4 | 360               | 19.3 | 岐 阜 県              |
| 1 687          | 48.9  | 1 374          | 39.8 | 1 342                 | 38.9 | 980          | 28.4 | 559               | 16.2 | 静 岡 県              |
| 3 702          | 51.5  | 2 186          | 30.4 | 1 718                 | 23.9 | 1 385        | 19.2 | 893               | 12.4 | 愛 知 県              |
| 902            | 54.0  | 650            | 38.9 | 604                   | 36.2 | 432          | 25.9 | 257               | 15.4 | 三 重 県              |
| 732            | 53.5  | 490            | 35.8 | 355                   | 26.0 | 306          | 22.4 | 302               | 22.1 | 滋 賀 県              |
| 1 303          | 52.9  | 655            | 26.6 | 639                   | 25.9 | 575          | 23.3 | 541               | 21.9 | 京 都 都 府            |
| 5 144          | 60.6  | 2 738          | 32.3 | 2 466                 | 29.1 | 2 140        | 25.2 | 1 060             | 12.5 | 大 阪 府              |
| 2 572          | 49.0  | 1 907          | 36.3 | 1 637                 | 31.2 | 1 298        | 24.7 | 914               | 17.4 | 兵 庫 県              |
| 709            | 55.4  | 412            | 32.2 | 379                   | 29.6 | 325          | 25.4 | 212               | 16.6 | 奈 良 県              |
| 575            | 65.0  | 447            | 50.6 | 356                   | 40.3 | 313          | 35.4 | 146               | 16.5 | 和 歌 山 県            |
| 262            | 49.2  | 266            | 50.0 | 178                   | 33.5 | 149          | 28.0 | 247               | 46.4 | 鳥 取 県              |
| 444            | 69.4  | 285            | 44.5 | 240                   | 37.5 | 199          | 31.1 | 246               | 38.4 | 島 根 県              |
| 1 113          | 61.4  | 786            | 43.3 | 679                   | 37.4 | 492          | 27.1 | 506               | 27.9 | 岡 山 県              |
| 1 323          | 49.3  | 1 089          | 40.6 | 857                   | 32.0 | 715          | 26.7 | 639               | 23.8 | 広 島 県              |
| 712            | 55.7  | 517            | 40.4 | 563                   | 44.0 | 465          | 36.4 | 417               | 32.6 | 山 口 県              |
| 540            | 78.5  | 355            | 51.6 | 303                   | 44.0 | 278          | 40.4 | 124               | 18.0 | 徳 島 県              |
| 926            | 101.8 | 382            | 42.0 | 376                   | 41.3 | 292          | 32.1 | 234               | 25.7 | 香 川 県              |
| 732            | 57.3  | 619            | 48.5 | 510                   | 39.9 | 421          | 33.0 | 362               | 28.3 | 愛 媛 県              |
| 374            | 56.7  | 320            | 48.5 | 368                   | 55.8 | 298          | 45.2 | 189               | 28.6 | 高 知 県              |
| 2 908          | 58.0  | 1 940          | 38.7 | 1 674                 | 33.4 | 1 211        | 24.2 | 1 173             | 23.4 | 福 岡 県              |
| 445            | 56.6  | 277            | 35.2 | 294                   | 37.4 | 210          | 26.7 | 207               | 26.3 | 佐 賀 県              |
| 810            | 64.6  | 541            | 43.1 | 466                   | 37.2 | 420          | 33.5 | 300               | 23.9 | 長 崎 県              |
| 1 198          | 71.1  | 668            | 39.6 | 765                   | 45.4 | 532          | 31.6 | 498               | 29.6 | 熊 本 県              |
| 649            | 60.1  | 561            | 52.0 | 532                   | 49.3 | 419          | 38.8 | 391               | 36.2 | 大 宮 市              |
| 490            | 47.5  | 482            | 46.7 | 606                   | 58.7 | 346          | 33.5 | 338               | 32.8 | 大 宮 市              |
| 951            | 62.0  | 695            | 45.3 | 683                   | 44.6 | 557          | 36.3 | 451               | 29.4 | 鹿 児 島 県            |
| 493            | 34.2  | 295            | 20.4 | 395                   | 27.4 | 308          | 21.3 | 192               | 13.3 | 沖 縄 県              |
| 1              | .     | 6              | .    | 2                     | .    | 3            | .    | 2                 | .    | 外 国                |
|                |       |                |      |                       |      |              |      |                   |      | (再 掲)              |
| 3 313          | 33.9  | 2 359          | 24.1 | 2 042                 | 20.9 | 1 525        | 15.6 | 1 096             | 11.2 | 東京都区部              |
| 618            | 31.4  | 558            | 28.3 | 543                   | 27.6 | 523          | 26.5 | 453               | 23.0 | 札 幌 市              |
| 367            | 33.4  | 268            | 24.4 | 232                   | 21.1 | 190          | 17.3 | 295               | 26.9 | 仙 台 市              |
| 448            | 33.3  | 325            | 24.2 | 378                   | 28.1 | 219          | 16.3 | 205               | 15.3 | さいたま市              |
| 479            | 48.9  | 230            | 23.5 | 280                   | 28.6 | 192          | 19.6 | 97                | 9.9  | 千 葉 市              |
| 1 604          | 42.5  | 1 318          | 34.9 | 804                   | 21.3 | 589          | 15.6 | 572               | 15.2 | 横 浜 市              |
| 519            | 33.6  | 435            | 28.1 | 289                   | 18.7 | 208          | 13.5 | 182               | 11.8 | 川 崎 市              |
| 306            | 42.2  | 182            | 25.1 | 119                   | 16.4 | 153          | 21.1 | 99                | 13.7 | 相 模 原 市            |
| 335            | 43.4  | 281            | 36.4 | 202                   | 26.2 | 205          | 26.6 | 314               | 40.7 | 新 潟 市              |
| 390            | 57.6  | 240            | 35.5 | 251                   | 37.1 | 172          | 25.4 | 61                | 9.0  | 静 岡 市              |
| 394            | 50.5  | 268            | 34.4 | 241                   | 30.9 | 210          | 26.9 | 139               | 17.8 | 浜 松 市              |
| 1 267          | 54.4  | 657            | 28.2 | 527                   | 22.6 | 434          | 18.7 | 308               | 13.2 | 名 古 屋 市            |
| 735            | 50.9  | 354            | 24.5 | 362                   | 25.1 | 311          | 21.6 | 307               | 21.3 | 京 都 市              |
| 1 723          | 62.2  | 963            | 34.8 | 812                   | 29.3 | 738          | 26.6 | 298               | 10.8 | 大 阪 市              |
| 560            | 69.0  | 214            | 26.4 | 232                   | 28.6 | 222          | 27.3 | 63                | 7.8  | 堺 市                |
| 778            | 51.9  | 560            | 37.3 | 443                   | 29.5 | 360          | 24.0 | 248               | 16.5 | 神 戸 市              |
| 350            | 48.9  | 234            | 32.7 | 179                   | 25.0 | 156          | 21.8 | 171               | 23.9 | 岡 山 市              |
| 466            | 39.3  | 361            | 30.5 | 307                   | 25.9 | 242          | 20.4 | 250               | 21.1 | 広 島 市              |
| 610            | 66.6  | 419            | 45.7 | 347                   | 37.9 | 262          | 28.6 | 273               | 29.8 | 北 九 州 市            |
| 703            | 42.8  | 455            | 27.7 | 372                   | 22.6 | 263          | 16.0 | 272               | 16.6 | 福 岡 市              |
| 428            | 58.0  | 237            | 32.1 | 260                   | 35.2 | 180          | 24.4 | 165               | 22.4 | 熊 本 市              |

(参考表) 主な死因<sup>1)</sup>の死亡数・死亡率(人口10万対)<sup>2)</sup>, 都道府県(特別区―指定都市再掲)別

令和5年(2023)

| 都道府県 <sup>3)</sup> | 04100 <sup>4)</sup><br>糖尿病 |      | 05100<br>血管性及び詳細不明<br>の認知症 |      | 20200<br>自殺 |      |
|--------------------|----------------------------|------|----------------------------|------|-------------|------|
|                    | 死亡数(人)                     | 死亡率  | 死亡数(人)                     | 死亡率  | 死亡数(人)      | 死亡率  |
| 全 国 <sup>5)</sup>  | 15 436                     | 12.7 | 23 824                     | 19.7 | 21 016      | 17.3 |
| 北 海 道              | 741                        | 14.7 | 1 327                      | 26.3 | 976         | 19.4 |
| 青 森                | 243                        | 20.6 | 454                        | 38.6 | 209         | 17.8 |
| 岩 手                | 212                        | 18.4 | 297                        | 25.7 | 233         | 20.2 |
| 宮 城                | 251                        | 11.2 | 469                        | 20.9 | 394         | 17.6 |
| 秋 田                | 163                        | 17.9 | 320                        | 35.2 | 176         | 19.4 |
| 山 形                | 121                        | 11.9 | 340                        | 33.4 | 156         | 15.3 |
| 福 島                | 335                        | 19.1 | 520                        | 29.7 | 354         | 20.2 |
| 茨 城                | 441                        | 16.1 | 537                        | 19.6 | 507         | 18.5 |
| 栃 木                | 267                        | 14.4 | 483                        | 26.1 | 342         | 18.5 |
| 群 馬                | 290                        | 15.8 | 475                        | 25.9 | 341         | 18.6 |
| 埼 玉                | 797                        | 11.2 | 1 154                      | 16.2 | 1 292       | 18.2 |
| 千 葉                | 867                        | 14.3 | 941                        | 15.5 | 1 023       | 16.8 |
| 東 京                | 1 282                      | 9.5  | 1 902                      | 14.1 | 2 190       | 16.3 |
| 神 奈 川              | 816                        | 9.1  | 1 386                      | 15.5 | 1 404       | 15.7 |
| 新 潟                | 320                        | 15.2 | 911                        | 43.2 | 404         | 19.2 |
| 富 山                | 159                        | 16.1 | 278                        | 28.2 | 156         | 15.8 |
| 石 川                | 173                        | 15.9 | 241                        | 22.1 | 199         | 18.2 |
| 福 井                | 109                        | 15.0 | 168                        | 23.0 | 99          | 13.6 |
| 山 梨                | 114                        | 14.7 | 188                        | 24.2 | 149         | 19.2 |
| 長 野                | 267                        | 13.6 | 628                        | 32.0 | 347         | 17.7 |
| 岐 阜                | 228                        | 12.2 | 364                        | 19.5 | 355         | 19.0 |
| 静 岡                | 496                        | 14.4 | 668                        | 19.4 | 609         | 17.7 |
| 愛 知                | 585                        | 8.1  | 913                        | 12.7 | 1 149       | 16.0 |
| 三 重                | 235                        | 14.1 | 388                        | 23.2 | 263         | 15.8 |
| 滋 賀                | 156                        | 11.4 | 247                        | 18.1 | 227         | 16.6 |
| 京 都                | 286                        | 11.6 | 504                        | 20.4 | 401         | 16.3 |
| 大 阪                | 983                        | 11.6 | 1 312                      | 15.5 | 1 555       | 18.3 |
| 兵 庫                | 647                        | 12.3 | 998                        | 19.0 | 929         | 17.7 |
| 奈 良                | 161                        | 12.6 | 255                        | 19.9 | 193         | 15.1 |
| 和 歌 山              | 132                        | 14.9 | 120                        | 13.6 | 192         | 21.7 |
| 鳥 取                | 76                         | 14.3 | 110                        | 20.7 | 75          | 14.1 |
| 島 根                | 99                         | 15.5 | 237                        | 37.0 | 115         | 18.0 |
| 岡 山                | 223                        | 12.3 | 338                        | 18.6 | 285         | 15.7 |
| 広 島                | 347                        | 12.9 | 698                        | 26.0 | 429         | 16.0 |
| 山 口                | 195                        | 15.2 | 322                        | 25.2 | 210         | 16.4 |
| 徳 島                | 139                        | 20.2 | 133                        | 19.3 | 101         | 14.7 |
| 香 川                | 168                        | 18.5 | 150                        | 16.5 | 174         | 19.1 |
| 愛 媛                | 245                        | 19.2 | 250                        | 19.6 | 225         | 17.6 |
| 高 知                | 113                        | 17.1 | 102                        | 15.5 | 121         | 18.3 |
| 福 岡                | 647                        | 12.9 | 1 035                      | 20.7 | 915         | 18.3 |
| 佐 賀                | 114                        | 14.5 | 128                        | 16.3 | 116         | 14.8 |
| 長 崎                | 168                        | 13.4 | 252                        | 20.1 | 186         | 14.8 |
| 熊 本                | 242                        | 14.4 | 346                        | 20.5 | 282         | 16.7 |
| 大 分                | 179                        | 16.6 | 326                        | 30.2 | 157         | 14.6 |
| 宮 崎                | 186                        | 18.0 | 206                        | 20.0 | 222         | 21.5 |
| 鹿 児 島              | 233                        | 15.2 | 193                        | 12.6 | 254         | 16.6 |
| 沖 縄                | 175                        | 12.1 | 204                        | 14.1 | 267         | 18.5 |
| 外 国                | 1                          | ・    | 1                          | ・    | 4           | ・    |
| (再 掲)              |                            |      |                            |      |             |      |
| 東 京 都 区 部          | 823                        | 8.4  | 1 166                      | 11.9 | 1 482       | 15.1 |
| 札 幌 市              | 230                        | 11.7 | 459                        | 23.3 | 370         | 18.8 |
| 仙 台 市              | 104                        | 9.5  | 163                        | 14.8 | 178         | 16.2 |
| さいたま市              | 97                         | 7.2  | 175                        | 13.0 | 219         | 16.3 |
| 千 葉 市              | 124                        | 12.7 | 135                        | 13.8 | 148         | 15.1 |
| 横 浜 市              | 260                        | 6.9  | 505                        | 13.4 | 573         | 15.2 |
| 川 崎 市              | 128                        | 8.3  | 166                        | 10.7 | 222         | 14.4 |
| 相 模 原 市            | 77                         | 10.6 | 103                        | 14.2 | 116         | 16.0 |
| 新 潟 市              | 92                         | 11.9 | 276                        | 35.8 | 135         | 17.5 |
| 静 岡 市              | 101                        | 14.9 | 86                         | 12.7 | 99          | 14.6 |
| 浜 松 市              | 94                         | 12.1 | 136                        | 17.4 | 138         | 17.7 |
| 名 古 屋 市            | 172                        | 7.4  | 319                        | 13.7 | 370         | 15.9 |
| 京 都 市              | 179                        | 12.4 | 296                        | 20.5 | 237         | 16.4 |
| 大 阪 市              | 318                        | 11.5 | 348                        | 12.6 | 581         | 21.0 |
| 堺 市                | 101                        | 12.4 | 119                        | 14.7 | 152         | 18.7 |
| 神 戸 市              | 164                        | 10.9 | 290                        | 19.3 | 271         | 18.1 |
| 岡 山 市              | 69                         | 9.6  | 88                         | 12.3 | 110         | 15.4 |
| 広 島 市              | 109                        | 9.2  | 258                        | 21.8 | 186         | 15.7 |
| 北 九 州 市            | 146                        | 15.9 | 281                        | 30.7 | 185         | 20.2 |
| 福 岡 市              | 161                        | 9.8  | 230                        | 14.0 | 280         | 17.0 |
| 熊 本 市              | 81                         | 11.0 | 115                        | 15.6 | 108         | 14.6 |

- 注: 1) 本表は、第10表で表章していない死因のうち、主な死因について掲載している。  
2) 人口10万対の率算出に用いた人口は、「参考 3 諸率の算出に用いた人口 ②、③」(52頁)参照。  
3) 都道府県別の表章は死亡者の住所による。  
4) 死因名の上部の数字は死因簡単分類コードである。  
5) 全国には住所不詳を含む。

## 参 考

### 1 合計特殊出生率について

#### (1) 期間合計特殊出生率とコーホート合計特殊出生率

- 合計特殊出生率は「15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもの」で、次の2つの種類があり、一人の女性がその年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子どもの数に相当する。
- 人口動態統計の合計特殊出生率は、日本人女性一人に対して将来の日本人が何人になるかをみる指標であり、日本人人口の再生産の状況を示すという意味で適切な指標である。

##### A 期間合計特殊出生率

ある期間（1年間）の出生状況に着目したもので、その年における各年齢（15～49歳）の女性の出生率を合計したもの。

女性人口の年齢構成の違いを除いた「その年の合計特殊出生率」であり、年次比較、国際比較、地域比較に用いられている。

##### B コーホート合計特殊出生率

ある世代の出生状況に着目したもので、同一世代生まれ（コーホート）の女性の各年齢（15～49歳）の出生率を過去から積み上げたもの。

「その世代の合計特殊出生率」である。

- 実際に「一人の女性が一生の間に生む子どもの数」はBのコーホート合計特殊出生率であるが、この値はその世代が50歳に到達するまで得られないため、それに相当するものとしてAの期間合計特殊出生率が一般に用いられている。  
なお、各年齢別の出生率が世代（コーホート）によらず同じであれば、この二つの「合計特殊出生率」は同じ値になる。
- ただし、晩婚化・晩産化が進行している状況等、各世代の結婚や出産の行動に違いがあり、各年齢の出生率が世代により異なる場合には、別々の世代の年齢別出生率の合計であるAの期間合計特殊出生率は、同一世代の年齢別出生率の合計であるBのコーホート合計特殊出生率の値と異なることに注意が必要である。

#### (2) 令和5年における状況

コーホート合計特殊出生率は同一世代の女性の出生率を過去から積み上げるため、その世代が50歳になるまで得られないが、現段階で得られる到達年齢までのコーホート合計特殊出生率を、5歳階級ごとに1つの世代とみて、5年ごとの出生率を合計し、算出した<sup>注)</sup>。

例えば1984～1988年生まれ（令和5年時点で35～39歳の世代）の令和5年におけるコーホート合計特殊出生率は1.42であり、令和5年の期間合計特殊出生率（1.20）を上回っている。

注) 各年の各年齢別出生率を合計したより精密なコーホート合計特殊出生率は国立社会保障・人口問題研究所で算出されている。

① 期間合計特殊出生率の年次推移(年齢階級別内訳)

|        | 平成5年<br>(1993) | 10年<br>(1998) | 15年<br>(2003) | 20年<br>(2008) | 25年<br>(2013) | 30年<br>(2018) | 令和5年<br>(2023) |
|--------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| 母の年齢   | 1.46           | 1.38          | 1.29          | 1.37          | 1.43          | 1.42          | <b>1.20</b>    |
| 15～19歳 | <b>0.0183</b>  | 0.0225        | 0.0280        | 0.0256        | 0.0221        | 0.0153        | <b>0.0082</b>  |
| 20～24  | 0.2119         | <b>0.1942</b> | 0.1892        | 0.1846        | 0.1555        | 0.1329        | <b>0.0834</b>  |
| 25～29  | 0.6283         | 0.5278        | <b>0.4490</b> | 0.4379        | 0.4298        | 0.4038        | <b>0.3246</b>  |
| 30～34  | 0.4667         | 0.4732        | 0.4333        | <b>0.4719</b> | 0.5016        | 0.5118        | <b>0.4544</b>  |
| 35～39  | 0.1198         | 0.1485        | 0.1678        | 0.2133        | <b>0.2677</b> | 0.2895        | <b>0.2651</b>  |
| 40～44  | 0.0130         | 0.0173        | 0.0227        | 0.0329        | 0.0486        | <b>0.0609</b> | <b>0.0635</b>  |
| 45～49  | 0.0003         | 0.0005        | 0.0006        | 0.0008        | 0.0013        | 0.0017        | <b>0.0021</b>  |

② 各世代(コホート)別にみた母の年齢階級別出生率(ごく粗い計算)

|                 | 昭和49～53年<br>生まれ<br>(1974-1978) | 昭和54～58年<br>生まれ<br>(1979-1983) | 昭和59～63年<br>生まれ<br>(1984-1988) | 平成元～5年<br>生まれ<br>(1989-1993) | 平成6～10年<br>生まれ<br>(1994-1998) | 平成11～15年<br>生まれ<br>(1999-2003) | 平成16～20年<br>生まれ<br>(2004-2008) |
|-----------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 母の年齢            | 45～49歳<br>の世代                  | 40～44歳<br>の世代                  | 35～39歳<br>の世代                  | 30～34歳<br>の世代                | 25～29歳<br>の世代                 | 20～24歳<br>の世代                  | 15～19歳<br>の世代                  |
| 15～19歳          | <b>0.0183</b>                  | 0.0225                         | 0.0280                         | 0.0256                       | 0.0221                        | 0.0153                         | <b>0.0082</b>                  |
| 20～24           | <b>0.1942</b>                  | 0.1892                         | 0.1846                         | 0.1555                       | 0.1329                        | <b>0.0834</b>                  |                                |
| 25～29           | <b>0.4490</b>                  | 0.4379                         | 0.4298                         | 0.4038                       | <b>0.3246</b>                 |                                |                                |
| 30～34           | <b>0.4719</b>                  | 0.5016                         | 0.5118                         | <b>0.4544</b>                |                               |                                |                                |
| 35～39           | <b>0.2677</b>                  | 0.2895                         | <b>0.2651</b>                  |                              |                               |                                |                                |
| 40～44           | <b>0.0609</b>                  | <b>0.0635</b>                  |                                |                              |                               |                                |                                |
| 45～49           | <b>0.0021</b>                  |                                |                                |                              |                               |                                |                                |
| コホート<br>合計特殊出生率 | <b>1.46</b>                    | <b>1.50</b>                    | <b>1.42</b>                    | <b>1.04</b>                  | <b>0.48</b>                   | <b>0.10</b>                    | <b>0.01</b>                    |

③ コホート合計特殊出生率(母の到達年齢別)(ごく粗い計算)

|        | 昭和49～53年<br>生まれ<br>(1974-1978) | 昭和54～58年<br>生まれ<br>(1979-1983) | 昭和59～63年<br>生まれ<br>(1984-1988) | 平成元～5年<br>生まれ<br>(1989-1993) | 平成6～10年<br>生まれ<br>(1994-1998) | 平成11～15年<br>生まれ<br>(1999-2003) | 平成16～20年<br>生まれ<br>(2004-2008) |
|--------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 母の年齢   | 45～49歳<br>の世代                  | 40～44歳<br>の世代                  | 35～39歳<br>の世代                  | 30～34歳<br>の世代                | 25～29歳<br>の世代                 | 20～24歳<br>の世代                  | 15～19歳<br>の世代                  |
| 15～19歳 | 0.02                           | 0.02                           | 0.03                           | 0.03                         | 0.02                          | 0.02                           | <b>0.01</b>                    |
| 15～24  | 0.21                           | 0.21                           | 0.21                           | 0.18                         | 0.16                          | <b>0.10</b>                    |                                |
| 15～29  | 0.66                           | 0.65                           | 0.64                           | 0.58                         | <b>0.48</b>                   |                                |                                |
| 15～34  | 1.13                           | 1.15                           | 1.15                           | <b>1.04</b>                  |                               |                                |                                |
| 15～39  | 1.40                           | 1.44                           | <b>1.42</b>                    |                              |                               |                                |                                |
| 15～44  | 1.46                           | <b>1.50</b>                    |                                |                              |                               |                                |                                |
| 15～49  | <b>1.46</b>                    |                                |                                |                              |                               |                                |                                |

## 2 人口動態総覧（率）の国際比較

| 国名     | 出生率<br>(人口千対) |      | 死亡率<br>(人口千対) |       | 乳児死亡率<br>(出生千対) |      | 婚姻率<br>(人口千対) |      | 離婚率<br>(人口千対) |       | 合計特殊<br>出生率 |
|--------|---------------|------|---------------|-------|-----------------|------|---------------|------|---------------|-------|-------------|
| 日本     | 2023)         | *6.0 | '23)          | *13.0 | '23)            | *1.8 | '23)          | *3.9 | '23)          | *1.52 | '23) *1.20  |
| 韓国     | '22)          | 4.9  | '22)          | 7.3   | '21)            | 2.4  | '22)          | 3.7  | '22)          | 1.8   | '22) 0.78   |
| シンガポール | '23)          | 7.4  | '23)          | 6.2   | '23)            | 2.2  | '22)          | 6.7  | '22)          | 1.7   | '23) 0.97   |
| アメリカ   | '22)          | 11.0 | '22)          | 9.8   | '22)            | 5.6  | '22)          | 6.2  | '22)          | 2.4   | '22) 1.66   |
| フランス   | '21)          | 10.7 | '21)          | 9.8   | '20)            | 3.4  | '20)          | 2.3  | '16)          | 1.93  | '22) *1.79  |
| ドイツ    | '22)          | 8.8  | '22)          | 12.7  | '21)            | 3.0  | '22)          | 4.6  | '22)          | 1.63  | '22) 1.46   |
| イタリア   | '21)          | 6.8  | '21)          | 11.9  | '21)            | 2.3  | '21)          | 3.1  | '21)          | 1.41  | '22) 1.24   |
| スウェーデン | '21)          | 11.0 | '21)          | 8.9   | '21)            | 1.8  | '22)          | 4.6  | '21)          | 2.28  | '22) 1.53   |
| イギリス   | '21)          | 10.3 | '21)          | 10.0  | '21)            | 4.0  | '20)          | 1.3  | '21)          | 1.69  | '18) 1.68   |

注：\*印は暫定値である。

資料：(1) 韓国は、大韓民国統計庁 (Statistics Korea) 資料

(2) シンガポールは、シンガポール統計局 (Department of Statistics Singapore) 資料

(3) アメリカは、アメリカ全国保健統計センター (National Center for Health Statistics) 資料

(4) 欧州各国は、国連統計部 (UNSD), Demographic Yearbook 2022

ただし、合計特殊出生率のみ欧州連合統計局 (Eurostat) 資料

## 3 諸率の算出に用いた人口

### ① 年齢5歳階級・男女別（日本人人口）

| 年齢階級   | 令和5年(2023)  |            |            | 令和4年(2022)  |
|--------|-------------|------------|------------|-------------|
|        | 総数          | 男          | 女          | 総数          |
| 総数     | 121 193 394 | 58 902 393 | 62 291 001 | 122 030 523 |
| 0～4歳   | 4 001 276   | 2 048 635  | 1 952 641  | 4 163 262   |
| 5～9    | 4 751 751   | 2 434 065  | 2 317 686  | 4 865 411   |
| 10～14  | 5 173 342   | 2 649 795  | 2 523 547  | 5 238 905   |
| 15～19  | 5 376 131   | 2 757 436  | 2 618 695  | 5 418 488   |
| 20～24  | 5 758 338   | 2 952 340  | 2 805 998  | 5 837 233   |
| 25～29  | 5 944 639   | 3 030 862  | 2 913 777  | 5 937 571   |
| 30～34  | 5 964 027   | 3 043 429  | 2 920 598  | 6 073 564   |
| 35～39  | 6 749 172   | 3 438 261  | 3 310 911  | 6 934 949   |
| 40～44  | 7 518 522   | 3 824 573  | 3 693 949  | 7 712 346   |
| 45～49  | 8 925 098   | 4 536 902  | 4 388 196  | 9 275 917   |
| 50～54  | 9 472 665   | 4 796 787  | 4 675 878  | 9 257 018   |
| 55～59  | 8 136 191   | 4 085 852  | 4 050 339  | 7 935 088   |
| 60～64  | 7 403 707   | 3 676 515  | 3 727 192  | 7 347 433   |
| 65～69  | 7 259 026   | 3 537 751  | 3 721 275  | 7 463 197   |
| 70～74  | 8 763 679   | 4 136 877  | 4 626 802  | 9 283 953   |
| 75～79  | 7 436 287   | 3 348 751  | 4 087 536  | 6 993 898   |
| 80～84  | 5 870 479   | 2 448 441  | 3 422 038  | 5 718 890   |
| 85～89  | 3 965 199   | 1 443 139  | 2 522 060  | 3 942 151   |
| 90～94  | 2 041 000   | 581 000    | 1 459 000  | 1 984 000   |
| 95～99  | 596 000     | 120 000    | 476 000    | 560 000     |
| 100歳以上 | 87 000      | 11 000     | 77 000     | 87 000      |

資料：「人口推計（各年10月1日現在）」（総務省統計局）

② 都道府県・男女別人口（日本人人口）

| 都道府県 | 総数          | 男          | 女          |
|------|-------------|------------|------------|
| 全 国  | 121 193 394 | 58 902 393 | 62 291 001 |
| 北海道  | 5 041 000   | 2 380 000  | 2 661 000  |
| 青森   | 1 177 000   | 556 000    | 622 000    |
| 岩手   | 1 154 000   | 558 000    | 596 000    |
| 宮城   | 2 239 000   | 1 092 000  | 1 147 000  |
| 秋田   | 909 000     | 430 000    | 479 000    |
| 山形   | 1 018 000   | 494 000    | 523 000    |
| 福島   | 1 751 000   | 865 000    | 885 000    |
| 茨城   | 2 744 000   | 1 369 000  | 1 375 000  |
| 栃木   | 1 848 000   | 922 000    | 925 000    |
| 群馬   | 1 831 000   | 905 000    | 926 000    |
| 埼玉   | 7 113 000   | 3 527 000  | 3 586 000  |
| 千葉   | 6 081 000   | 3 013 000  | 3 068 000  |
| 東京   | 13 448 000  | 6 594 000  | 6 854 000  |
| 神奈川  | 8 970 000   | 4 447 000  | 4 523 000  |
| 新潟   | 2 107 000   | 1 026 000  | 1 082 000  |
| 富山   | 987 000     | 480 000    | 507 000    |
| 石川   | 1 091 000   | 529 000    | 562 000    |
| 福井   | 729 000     | 357 000    | 372 000    |
| 山梨   | 776 000     | 382 000    | 394 000    |
| 長野   | 1 965 000   | 963 000    | 1 002 000  |
| 岐阜   | 1 868 000   | 906 000    | 961 000    |
| 静岡   | 3 449 000   | 1 702 000  | 1 748 000  |
| 愛知   | 7 195 000   | 3 584 000  | 3 611 000  |
| 三重   | 1 669 000   | 815 000    | 855 000    |
| 滋賀   | 1 367 000   | 673 000    | 694 000    |
| 京都   | 2 465 000   | 1 174 000  | 1 290 000  |
| 大阪   | 8 488 000   | 4 053 000  | 4 435 000  |
| 兵庫   | 5 247 000   | 2 490 000  | 2 758 000  |
| 奈良   | 1 279 000   | 601 000    | 678 000    |
| 和歌山  | 884 000     | 417 000    | 467 000    |
| 鳥取   | 532 000     | 255 000    | 277 000    |
| 島根   | 640 000     | 310 000    | 330 000    |
| 岡山   | 1 814 000   | 872 000    | 942 000    |
| 広島   | 2 682 000   | 1 299 000  | 1 383 000  |
| 山口   | 1 279 000   | 608 000    | 671 000    |
| 徳島   | 688 000     | 330 000    | 359 000    |
| 香川   | 910 000     | 439 000    | 470 000    |
| 愛媛   | 1 277 000   | 606 000    | 671 000    |
| 高知   | 660 000     | 312 000    | 348 000    |
| 福岡   | 5 011 000   | 2 369 000  | 2 642 000  |
| 佐賀   | 786 000     | 373 000    | 412 000    |
| 長崎   | 1 254 000   | 591 000    | 663 000    |
| 熊本   | 1 685 000   | 800 000    | 885 000    |
| 大分   | 1 079 000   | 513 000    | 566 000    |
| 宮崎   | 1 032 000   | 488 000    | 544 000    |
| 鹿児島  | 1 533 000   | 725 000    | 807 000    |
| 沖縄   | 1 443 000   | 708 000    | 734 000    |

資料：「人口推計（令和5年10月1日現在）」（総務省統計局）

③ 特別区一指定都市・男女別人口（総人口）

| 特別区一指定都市 | 総数        | 男         | 女         |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| 東京都区部    | 9 784 000 | 4 795 000 | 4 989 000 |
| 札幌市      | 1 970 000 | 918 000   | 1 052 000 |
| 仙台市      | 1 098 000 | 532 000   | 566 000   |
| さいたま市    | 1 344 000 | 666 000   | 678 000   |
| 千葉市      | 980 000   | 482 000   | 497 000   |
| 横浜市      | 3 772 000 | 1 859 000 | 1 912 000 |
| 川崎市      | 1 546 000 | 778 000   | 768 000   |
| 相模原市     | 725 000   | 361 000   | 364 000   |
| 新潟市      | 772 000   | 371 000   | 401 000   |
| 静岡市      | 677 000   | 329 000   | 348 000   |
| 浜松市      | 780 000   | 388 000   | 392 000   |
| 名古屋      | 2 327 000 | 1 142 000 | 1 185 000 |
| 京都市      | 1 443 000 | 682 000   | 762 000   |
| 大阪市      | 2 771 000 | 1 333 000 | 1 438 000 |
| 堺市       | 812 000   | 386 000   | 426 000   |
| 神戸市      | 1 500 000 | 703 000   | 797 000   |
| 岡山市      | 716 000   | 344 000   | 372 000   |
| 広島市      | 1 185 000 | 571 000   | 614 000   |
| 北九州市     | 916 000   | 433 000   | 484 000   |
| 福岡市      | 1 643 000 | 775 000   | 868 000   |
| 熊本市      | 738 000   | 349 000   | 389 000   |

資料：各指定都市及び東京都が推計した令和5年10月1日現在の総人口である。

④ 年齢各歳別人口（日本人女性人口）

| 年齢      | 令和5年(2023) | 令和4年(2022) | 対前年増減     |
|---------|------------|------------|-----------|
|         | 人          | 人          | 人         |
| 15歳     | 524 856    | 521 764    | 3 092     |
| 16      | 521 126    | 518 008    | 3 118     |
| 17      | 517 442    | 517 426    | 16        |
| 18      | 517 846    | 538 871    | △ 21 025  |
| 19      | 537 425    | 540 998    | △ 3 573   |
| 20      | 538 697    | 558 066    | △ 19 369  |
| 21      | 556 862    | 565 662    | △ 8 800   |
| 22      | 566 980    | 569 623    | △ 2 643   |
| 23      | 570 090    | 573 968    | △ 3 878   |
| 24      | 573 369    | 582 705    | △ 9 336   |
| 25      | 581 565    | 581 895    | △ 330     |
| 26      | 580 369    | 580 835    | △ 466     |
| 27      | 579 508    | 588 349    | △ 8 841   |
| 28      | 586 965    | 586 710    | 255       |
| 29      | 585 370    | 571 984    | 13 386    |
| 30      | 570 994    | 580 254    | △ 9 260   |
| 31      | 579 425    | 578 388    | 1 037     |
| 32      | 577 948    | 589 633    | △ 11 685  |
| 33      | 589 267    | 603 247    | △ 13 980  |
| 34      | 602 964    | 624 120    | △ 21 156  |
| 35      | 623 775    | 643 498    | △ 19 723  |
| 36      | 643 158    | 654 936    | △ 11 778  |
| 37      | 654 567    | 682 890    | △ 28 323  |
| 38      | 682 466    | 707 277    | △ 24 811  |
| 39      | 706 945    | 716 877    | △ 9 932   |
| 40      | 716 567    | 716 827    | △ 260     |
| 41      | 716 475    | 725 237    | △ 8 762   |
| 42      | 724 914    | 759 110    | △ 34 196  |
| 43      | 758 724    | 777 666    | △ 18 942  |
| 44      | 777 269    | 810 726    | △ 33 457  |
| 45      | 810 283    | 832 864    | △ 22 581  |
| 46      | 832 404    | 873 112    | △ 40 708  |
| 47      | 872 504    | 911 326    | △ 38 822  |
| 48      | 910 600    | 963 354    | △ 52 754  |
| 49      | 962 405    | 983 155    | △ 20 750  |
| 15～49歳計 | 22 652 124 | 23 131 361 | △ 479 237 |

資料：「人口推計（各年10月1日現在）」（総務省統計局）

⑤ 都道府県別・5歳階級別人口（日本人女性人口）

|     | 15～19歳    | 20～24歳    | 25～29歳    | 30～34歳    | 35～39歳    | 40～44歳    | 45～49歳    |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|     | 人         | 人         | 人         | 人         | 人         | 人         | 人         |
| 全 国 | 2 618 695 | 2 805 998 | 2 913 777 | 2 920 598 | 3 310 911 | 3 693 949 | 4 388 196 |
| 北海道 | 101 000   | 102 000   | 105 000   | 112 000   | 132 000   | 152 000   | 184 000   |
| 青森  | 23 000    | 19 000    | 20 000    | 23 000    | 29 000    | 34 000    | 40 000    |
| 岩手  | 24 000    | 20 000    | 20 000    | 24 000    | 28 000    | 33 000    | 39 000    |
| 宮城  | 49 000    | 56 000    | 54 000    | 55 000    | 64 000    | 73 000    | 81 000    |
| 秋田  | 17 000    | 13 000    | 14 000    | 16 000    | 21 000    | 25 000    | 30 000    |
| 山形  | 22 000    | 18 000    | 18 000    | 21 000    | 26 000    | 30 000    | 33 000    |
| 福島  | 37 000    | 30 000    | 33 000    | 38 000    | 45 000    | 50 000    | 58 000    |
| 茨城  | 60 000    | 57 000    | 55 000    | 59 000    | 71 000    | 81 000    | 96 000    |
| 栃木  | 41 000    | 37 000    | 37 000    | 41 000    | 50 000    | 56 000    | 66 000    |
| 群馬  | 41 000    | 38 000    | 36 000    | 39 000    | 45 000    | 52 000    | 65 000    |
| 埼玉  | 154 000   | 176 000   | 182 000   | 178 000   | 194 000   | 217 000   | 261 000   |
| 千葉  | 131 000   | 149 000   | 152 000   | 149 000   | 167 000   | 185 000   | 221 000   |
| 東京  | 254 000   | 386 000   | 466 000   | 422 000   | 436 000   | 463 000   | 521 000   |
| 神奈川 | 190 000   | 235 000   | 244 000   | 226 000   | 247 000   | 279 000   | 335 000   |
| 新潟  | 44 000    | 38 000    | 39 000    | 44 000    | 53 000    | 61 000    | 73 000    |
| 富山  | 21 000    | 18 000    | 19 000    | 20 000    | 23 000    | 27 000    | 35 000    |
| 石川  | 25 000    | 25 000    | 24 000    | 24 000    | 28 000    | 31 000    | 40 000    |
| 福井  | 17 000    | 13 000    | 14 000    | 16 000    | 18 000    | 21 000    | 25 000    |
| 山梨  | 17 000    | 17 000    | 15 000    | 16 000    | 19 000    | 21 000    | 26 000    |
| 長野  | 44 000    | 35 000    | 37 000    | 41 000    | 48 000    | 55 000    | 69 000    |
| 岐阜  | 44 000    | 40 000    | 37 000    | 38 000    | 46 000    | 52 000    | 65 000    |
| 静岡  | 77 000    | 65 000    | 68 000    | 74 000    | 89 000    | 100 000   | 120 000   |
| 愛知  | 165 000   | 178 000   | 185 000   | 181 000   | 199 000   | 216 000   | 262 000   |
| 三重  | 38 000    | 34 000    | 34 000    | 36 000    | 42 000    | 47 000    | 59 000    |
| 滋賀  | 33 000    | 33 000    | 31 000    | 32 000    | 38 000    | 43 000    | 51 000    |
| 京都  | 55 000    | 69 000    | 64 000    | 58 000    | 65 000    | 74 000    | 91 000    |
| 大阪  | 183 000   | 228 000   | 240 000   | 224 000   | 237 000   | 259 000   | 319 000   |
| 兵庫  | 118 000   | 122 000   | 118 000   | 121 000   | 140 000   | 159 000   | 197 000   |
| 奈良  | 30 000    | 30 000    | 26 000    | 27 000    | 33 000    | 37 000    | 46 000    |
| 和歌山 | 19 000    | 16 000    | 17 000    | 18 000    | 22 000    | 25 000    | 30 000    |
| 鳥取  | 12 000    | 10 000    | 10 000    | 11 000    | 14 000    | 16 000    | 18 000    |
| 島根  | 14 000    | 11 000    | 11 000    | 13 000    | 16 000    | 18 000    | 21 000    |
| 岡山  | 40 000    | 44 000    | 42 000    | 42 000    | 48 000    | 52 000    | 64 000    |
| 広島  | 61 000    | 58 000    | 58 000    | 61 000    | 71 000    | 80 000    | 98 000    |
| 山口  | 27 000    | 24 000    | 23 000    | 25 000    | 31 000    | 35 000    | 44 000    |
| 徳島  | 14 000    | 13 000    | 13 000    | 14 000    | 17 000    | 19 000    | 24 000    |
| 香川  | 20 000    | 17 000    | 17 000    | 19 000    | 23 000    | 27 000    | 33 000    |
| 愛媛  | 27 000    | 23 000    | 24 000    | 26 000    | 32 000    | 37 000    | 45 000    |
| 高知  | 14 000    | 11 000    | 11 000    | 13 000    | 16 000    | 19 000    | 23 000    |
| 福岡  | 114 000   | 129 000   | 128 000   | 129 000   | 147 000   | 164 000   | 184 000   |
| 佐賀  | 19 000    | 16 000    | 16 000    | 17 000    | 21 000    | 24 000    | 26 000    |
| 長崎  | 28 000    | 22 000    | 22 000    | 26 000    | 32 000    | 36 000    | 41 000    |
| 熊本  | 38 000    | 34 000    | 33 000    | 38 000    | 46 000    | 51 000    | 56 000    |
| 大分  | 23 000    | 20 000    | 20 000    | 22 000    | 27 000    | 32 000    | 37 000    |
| 宮崎  | 23 000    | 18 000    | 19 000    | 22 000    | 27 000    | 31 000    | 35 000    |
| 鹿児島 | 34 000    | 28 000    | 29 000    | 33 000    | 41 000    | 47 000    | 50 000    |
| 沖縄  | 38 000    | 33 000    | 35 000    | 39 000    | 46 000    | 48 000    | 51 000    |

資料：「人口推計（令和5年10月1日現在）」（総務省統計局）

（付表）年齢調整死亡率の算出に用いた人口  
基準人口（平成27年モデル人口）

| 年齢階級    | 基準人口      | 年齢階級     | 基準人口        |
|---------|-----------|----------|-------------|
|         | 人         |          | 人           |
| 0 歳     | 978 000   | 50 ～ 54歳 | 8 451 000   |
| 1 ～ 4   | 4 048 000 | 55 ～ 59  | 8 793 000   |
| 5 ～ 9   | 5 369 000 | 60 ～ 64  | 9 135 000   |
| 10 ～ 14 | 5 711 000 | 65 ～ 69  | 9 246 000   |
| 15 ～ 19 | 6 053 000 | 70 ～ 74  | 7 892 000   |
| 20 ～ 24 | 6 396 000 | 75 ～ 79  | 6 306 000   |
| 25 ～ 29 | 6 738 000 | 80 ～ 84  | 4 720 000   |
| 30 ～ 34 | 7 081 000 | 85 ～ 89  | 3 134 000   |
| 35 ～ 39 | 7 423 000 | 90 ～ 94  | 1 548 000   |
| 40 ～ 44 | 7 766 000 | 95歳以上    | 423 000     |
| 45 ～ 49 | 8 108 000 |          |             |
|         |           | 総 数      | 125 319 000 |

注：年齢調整死亡率の算出では、基準人口（平成27年モデル人口）の「0歳」、「1～4歳」を分離せずに「0～4歳」として使用している。

**リサイクル適性** (A)

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。