



第74巻 第12号 通 巻 第908号

# 人口動態統計月報 (概数)

## 令和元年12月分(年計を含む)

|      | 目 次   |     |
|------|---|-----|
| 調査の  | 概要  | • 1 |
| 第1表  | 人口動態総覧及び平均発生間隔-対前年比較                                  | 4   |
| 第2表  | 人口動態総覧, 年次・月別   | 6   |
| 第3表  | 人口動態総覧(実数・率),都道府県(特別区-指定都市再掲)別                        | 10  |
| 第4表  | 死亡数及び死亡率(人口10万対),対前年比較;死亡数百分率,死因(死因簡単分類)別 …           | 16  |
| 第5表  | 乳児死亡数及び乳児死亡率(出生10万対),対前年比較;乳児死亡数百分率,死因(乳児死因簡単分類)別 ・・・ | 20  |
| 第6表  | 死亡数及び死亡率(人口10万対), 死因(選択死因分類)・性・年齢(5歳階級)別 …            | 22  |
| 第7表  | 感染症による死亡数,死因(感染症分類)別-対前年比較-                           | 42  |
| 第8表  | 死亡数及び死亡率(人口10万対),都道府県(特別区-指定都市再掲)・主な死因別 …             | 44  |
| 第9表  | 出生数, 母の年齢(各歳)・性-出生順位別;母の平均年齢, 出生順位別                   | 46  |
| 第10表 | 出生数,都道府県(特別区-指定都市再掲)・出生順位別                            | 47  |
|      |   |     |
| 付録1  | 感染症分類と死因基本分類との対照表(追加・変更分)                             | 48  |
| 付録2  | 諸率の算出に用いた人口   | 49  |
|      |   |     |

厚生労働省政策統括官(統計・情報政策、政策評価担当)

#### 公表している人口動態統計

人口動熊統計凍報

数値:調査票を作成した数

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のもの を含む)

公表:毎月

調査月の約2か月後

人口動態統計月報 (概数)

数值:概数

集計客体:日本における日本人 (前年以前発生のものを除く)

公表:月報

調査月の約5か月後

: 毎年\*(年間合計)

調査年の翌年6月

人口動態統計年報

数值:確定数

(概数に修正を加えたもの)

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

発生のものは別掲)

公表:毎年\*

調査年の翌年9月

\*印については概況としても公表する。

○ 本報告は、厚生労働省ホームページ (https://www.mhlw.go.jp/) 及び政府統計の総合窓口 (e-Stat) に 掲載している。

## 表章記号の規約

計数のない場合

計数不明又は計数を表章することが不適当な場合

統計項目のありえない場合

比率が微小(0.05未満)の場合 0.0

減少数(率)の場合

 $\triangle$ 

担当

政策統括官付参事官付 人口動態・保健社会統計室 月報調整係 TEL 03 (5253) 1111

内線7476

### 調査の概要

#### 1 調査の対象及び客体

人口動態調査は、「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、本報告は日本において発生した日本人に関する事象を客体としたものである。

#### 2 調査の期間

人口動態調査は、市区町村に届け出のあったとき調査票を常時作成するものであって、この 月報では次のものをとりまとめ、本月分として公表するものである。

#### 【12月分】

#### (1) 出生、死亡、死産の場合

12月中に発生し、12月1日~1月14日までに届け出られたもの。なお、本年1~11月中に発生し、各月の届出期限を過ぎたもので、1月14日までに届け出られたものを含む。

(2) 婚姻、離婚は12月1日~12月末日までに届け出られたもの。

#### 【年計分】

平成31年1月1日から令和2年1月14日までに市区町村に届けられたもののうち、平成31年・令和元年中に発生したもののみをとりまとめたものであって、今まで公表してきた1月分から11月分及び本月分までをまとめて集計し、作成したものである。なお、この年計の数値は、おって令和元年「人口動態統計年報」として公表される確定数と若干相違するが、大局的な観察にはほとんど支障はないものと考える。

3 本報告から除外した件数は、次のとおりである。

#### 【12月分】

|     | 本年発       | 生件数      | 前年以前発生件数 |
|-----|-----------|----------|----------|
|     | 日本における外国人 | 削牛以削先生什数 |          |
| 出 生 | 1 739     | 1 955    | 18       |
| 死 亡 | 725       | 255      | 108      |
| 死 産 | 48        |          | 1        |
| 婚 姻 | 417       | 983      | 0        |
| 離婚  | 98        | 265      | 55       |

#### 【年計分】

|     | 本年発       | 生件数       | 前年以前発生件数 |
|-----|-----------|-----------|----------|
|     | 日本における外国人 | 外国における日本人 | 削牛以削先生件数 |
| 出生  | 18 319    | 12 732    | 1 509    |
| 死 亡 | 7 653     | 1 791     | 2 974    |
| 死 産 | 536       | •         | 3        |
| 婚 姻 | 4 655     | 11 491    | 36       |
| 離婚  | 1 200     | 2 226     | 794      |

#### 4 調査の方法

出生、死亡、死産、婚姻及び離婚について、市区町村長が受理した届書等をもとにして1件ごとに人口動態調査 票を作成する。

調査票の提出経路は、市区町村→保健所→(保健所を設置する市・特別区)→都道府県→ 厚生労働省である。

#### 5 結果の表章

- (1) 都道府県の分類は出生は子の住所、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) 死因については、「疾病及び関連保健問題の国際統計分類第10回改訂 (ICD-10 (2013年版))」に準拠して設定される「疾病、傷害及び死因の統計分類 (平成27年2月13日総務省告示第35号)」によるものである。
- (3) 用語の説明

自然増減:出生から死亡を減じたもの

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

自然死産と人工死産 : 人工死産とは胎児の母体内生存が確実なときに人工的処置(胎児又は附属物に

対する措置及び陣痛促進剤の使用)を加えたことにより、死産に至った場合をいい、 それ以外はすべて自然死産とする。なお、人工的処置を加えた場合でも、つぎの

ものは自然死産とする。

ア 胎児を出生させることを目的とした場合

イ 母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合

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

#### (4) 諸率の計算式

#### 【その月分(年換算率)】

出生・死亡・婚姻・離婚率 = 
$$\frac{$$
 その月の月間件数(出生、死亡、婚姻、離婚)  $}{$  その月の月初人口× $\frac{$  その月の月間日数  $}{$  年間日数

自然増減率 = 
$$\frac{$$
その月の月間出生数  $-$  その月の月間死亡数  $> 1,000$  その月の月初人口  $> 1,000$  年間日数

乳児死亡率 = 
$$-$$
 その月の月間乳児死亡数  $-$  その月を含む過去1年間の出生数  $\times$  その月を含む過去1年間の出生数  $\times$  その月を含む過去1年間の年間日数  $-$  その月を含む過去1年間の年間日数

周産期死亡率・妊娠満22週以後の死産率 = その月の月間件数(周産期死亡、妊娠満22週以後の死産) その月の月間出生数 + 月間妊娠満22週以後の死産数 × 1,000

死産率・自然死産率・人工死産率 = その月の月間死産数(総数、自然死産、人工死産) その月の月間出産数

注:月間出産数=月間出生数+月間死産数

#### 【年計分(率)】

出生・死亡・婚姻・離婚率 =  $\frac{1$ 年間の件数(出生、死亡、婚姻、離婚) 10月1日現在人口 ×1,000(または 100,000)

自然増減率 =  $\frac{1 年間の出生数 - 1 年間の死亡数}{10月1日現在の人口} × 1,000$ 

乳児死亡率・新生児死亡率・早期新生児死亡率

 $=rac{1$ 年間の件数(乳児死亡、新生児死亡、早期新生児死亡) 1年間の出生数 imes 1,000

周産期死亡率・妊娠満22週以後の死産率 =  $\frac{1$ 年間の件数(周産期死亡、妊娠満22週以後の死産) 1年間の出生数 + 1年間の妊娠満22週以後の死産数 1000

死産率・自然死産率・人工死産率 =  $\frac{1$ 年間の死産数(総数、自然死産、人工死産) 1年間の出産数

注:1年間の出産数=1年間の出生数+1年間の死産数

第1表(2-1)人口動態総覧及び平均発生間隔-対前年比較- 命和元年12月

|                         |          | 実 数      | (人、胎、組)       |        | 年 換     | 算 率 <sup>2)</sup> |
|-------------------------|----------|----------|---------------|--------|---------|-------------------|
|                         | 令 和 元 年  | 平成30年1)  | 差引増減          | 増減率(%) | 令 和 元 年 | 平成30年1)           |
| 出 生                     | 75 818   | 78 474   | △ 2 656       | △ 3.4  | 7. 2    | 7.4               |
| 死 亡                     | 128 806  | 125 371  | 3 435         | 2.7    | 12. 3   | 11.9              |
| 乳児死亡                    | 153      | 155      | $\triangle$ 2 | Δ 1.3  | 2. 1    | 2.0               |
| 新生児死亡                   | 67       | 68       | Δ 1           | △ 1.5  | 0. 9    | 0.9               |
| 自 然 増 減                 | △ 52 988 | △ 46 897 | △ 6 091       |        | △ 5.0   | △ 4.4             |
| 死    産                  | 1 709    | 1 637    | 72            | 4. 4   | 22. 0   | 20. 4             |
| 自 然 死 産                 | 755      | 810      | △ 55          | △ 6.8  | 9. 7    | 10. 1             |
| 人工死産                    | 954      | 827      | 127           | 15. 4  | 12. 3   | 10.3              |
| 周産期死亡                   | 240      | 218      | 22            | 10. 1  | 3. 2    | 2.8               |
| 妊 娠 満 22 週<br>以 後 の 死 産 | 185      | 172      | 13            | 7.6    | 2. 4    | 2. 2              |
| 早期新生児死 亡                | 55       | 46       | 9             | 19.6   | 0.7     | 0.6               |
| 婚姻                      | 49 341   | 51 841   | △ 2 500       | △ 4.8  | 4. 7    | 4.9               |
| 離婚                      | 18 165   | 18 327   | △ 162         | △ 0.9  | 1.73    | 1.74              |

注:1)平成30年は概数である。

<sup>2)</sup>出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚率は人口千対。乳児・新生児・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・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。 率算出に用いた人口は付録2参照。

第1表(2-2)人口動態総覧及び平均発生間隔-対前年比較- や和元年 年計

|                 | 実 数(人     | 、胎、組)     | 2       | 玄 <sup>2)</sup> | 平 均 発       | 生 間 隔       |
|-----------------|-----------|-----------|---------|-----------------|-------------|-------------|
|                 | 令 和 元 年   | 平成30年1)   | 令 和 元 年 | 平成30年1)         | 令 和 元 年     | 平成30年1)     |
| 出 生             | 865 234   | 918 400   | 7.0     | 7. 4            | 36s         | 34s         |
| 死    亡          | 1 381 098 | 1 362 470 | 11.2    | 11.0            | 23s         | 23s         |
| 乳 児 死 亡         | 1 654     | 1 748     | 1.9     | 1.9             | 5h 17m 47s  | 5h 0m 41s   |
| 新生児死亡           | 755       | 801       | 0.9     | 0.9             | 11h 36m 10s | 10h 56m 11s |
| 自 然 増 減         | △ 515 864 | △ 444 070 | △ 4.2   | △ 3.6           |             |             |
| 死    産          | 19 449    | 19 614    | 22. 0   | 20.9            | 27m 1s      | 26m 48s     |
| 自 然 死 産         | 8 995     | 9 252     | 10. 2   | 9.9             | 58m 26s     | 56m 49s     |
| 人工死産            | 10 454    | 10 362    | 11.8    | 11.0            | 50m 17s     | 50m 43s     |
| 周産期死亡           | 2 956     | 2 999     | 3.4     | 3.3             | 2h 57m 48s  | 2h 55m 16s  |
| 妊娠満22週<br>以後の死産 | 2 378     | 2 385     | 2.7     | 2.6             | 3h 41m 2s   | 3h 40m 23s  |
| 早期新生児<br>死 亡    | 578       | 614       | 0.7     | 0.7             | 15h 9m 21s  | 14h 16m 2s  |
| 婚               | 598 965   | 586 481   | 4.8     | 4.7             | 53s         | 54s         |
| 離婚              | 208 489   | 208 333   | 1.69    | 1.68            | 2m 31s      | 2m 31s      |

注:1)平成30年は確定数である。

<sup>2)</sup>出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚率は人口千対。乳児・新生児・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・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。 率算出に用いた人口は付録2参照。

第 2 表 (2-1) 人口動態

| -     |           |           |                                     |        | 男 乙         | 衣       | (Z -     | 1) /    | $\wedge$  | 期       |
|-------|-----------|-----------|-------------------------------------|--------|-------------|---------|----------|---------|-----------|---------|
| 1)2)  |           |           | (再                                  | 掲)     | <b>–</b> +6 | T. 3    | ÷ 141.   | 田 文 #11 |           |         |
| 年次    | 出 生 数     | 死 亡 数     | <ul><li>乳 児</li><li>死 亡 数</li></ul> | 新生児死亡数 | 自 然 増減数     |         | 全 数<br>I | 周産期死亡数  | 婚姻件数      | 離婚件数    |
|       |           |           | 26 L 数                              | 26 L 数 | 垣 /         | 自然      | 人工       | 26 L 数  |           |         |
| 昭和22年 | 2 678 792 | 1 138 238 | 205 360                             | 84 204 | 1 540 554   |         |          |         | 934 170   | 79 551  |
| 25    | 2 337 507 | 904 876   | 140 515                             | 64 142 | 1 432 631   | 106 594 | 110 380  |         | 715 081   | 83 689  |
| 30    | 1 730 692 | 693 523   | 68 801                              | 38 646 | 1 037 169   | 85 159  | 98 106   | •••     | 714 861   | 75 267  |
| 35    | 1 606 041 | 706 599   | 49 293                              | 27 362 | 899 442     | 93 424  | 85 857   |         | 866 115   | 69 410  |
| 40    | 1 823 697 | 700 438   | 33 742                              | 21 260 | 1 123 259   | 94 476  | 67 141   |         | 954 852   | 77 195  |
| 45    | 1 934 239 | 712 962   | 25 412                              | 16 742 | 1 221 277   | 84 073  | 51 022   | •••     | 1 029 405 | 95 937  |
| 50    | 1 901 440 | 702 275   | 19 103                              | 12 912 | 1 199 165   | 67 643  | 34 219   | •••     | 941 628   | 119 135 |
| 55    | 1 576 889 | 722 801   | 11 841                              | 7 796  | 854 088     | 47 651  | 29 795   | 32 422  | 774 702   | 141 689 |
| 60    | 1 431 577 | 752 283   | 7 899                               | 4 910  | 679 294     | 33 114  | 35 895   | 22 379  | 735 850   | 166 640 |
| 61    | 1 382 946 | 750 620   | 7 251                               | 4 296  | 632 326     | 31 050  | 34 628   | 20 389  | 710 962   | 166 054 |
| 62    | 1 346 658 | 751 172   | 6 711                               | 3 933  | 595 486     | 29 956  | 33 878   | 18 699  | 696 173   | 158 227 |
| 63    | 1 314 006 | 793 014   | 6 265                               | 3 592  | 520 992     | 26 804  | 32 832   | 16 839  | 707 716   | 153 600 |
| 平成元年  | 1 246 802 | 788 594   | 5 724                               | 3 214  | 458 208     | 24 558  | 30 646   | 15 183  | 708 316   | 157 811 |
| 2     | 1 221 585 | 820 305   | 5 616                               | 3 179  | 401 280     | 23 383  | 30 509   | 13 704  | 722 138   | 157 608 |
| 3     | 1 223 245 | 829 797   | 5 418                               | 2 978  | 393 448     | 22 317  | 28 193   | 10 426  | 742 264   | 168 969 |
| 4     | 1 208 989 | 856 643   | 5 477                               | 2 905  | 352 346     | 21 689  | 27 207   | 9 888   | 754 441   | 179 191 |
| 5     | 1 188 282 | 878 532   | 5 169                               | 2 765  | 309 750     | 20 205  | 24 885   | 9 226   | 792 658   | 188 297 |
| 6     | 1 238 328 | 875 933   | 5 261                               | 2 889  | 362 395     | 19 754  | 23 208   | 9 286   | 782 738   | 195 106 |
| 7     | 1 187 064 | 922 139   | 5 054                               | 2 615  | 264 925     | 18 262  | 21 141   | 8 412   | 791 888   | 199 016 |
| 8     | 1 206 555 | 896 211   | 4 546                               | 2 438  | 310 344     | 18 329  | 21 207   | 8 080   | 795 080   | 206 955 |
| 9     | 1 191 665 | 913 402   | 4 403                               | 2 307  | 278 263     | 17 453  | 22 093   | 7 624   | 775 651   | 222 635 |
| 10    | 1 203 147 | 936 484   | 4 380                               | 2 353  | 266 663     | 16 936  | 22 052   | 7 447   | 784 595   | 243 183 |
| 11    | 1 177 669 | 982 031   | 4 010                               | 2 137  | 195 638     | 16 711  | 21 741   | 7 102   | 762 028   | 250 529 |
| 12    | 1 190 547 | 961 653   | 3 830                               | 2 106  | 228 894     | 16 200  | 22 193   | 6 881   | 798 138   | 264 246 |
| 13    | 1 170 662 | 970 331   | 3 599                               | 1 909  | 200 331     | 15 704  | 21 763   | 6 476   | 799 999   | 285 911 |
| 14    | 1 153 855 | 982 379   | 3 497                               | 1 937  | 171 476     | 15 161  | 21 817   | 6 333   | 757 331   | 289 836 |
| 15    | 1 123 610 | 1 014 951 | 3 364                               | 1 879  | 108 659     | 14 644  | 20 686   | 5 929   | 740 191   | 283 854 |
| 16    | 1 110 721 | 1 028 602 | 3 122                               | 1 622  | 82 119      | 14 288  | 20 077   | 5 541   | 720 418   | 270 804 |
| 17    | 1 062 530 | 1 083 796 | 2 958                               | 1 510  | △ 21 266    | 13 502  | 18 316   | 5 149   | 714 265   | 261 917 |
| 18    | 1 092 674 | 1 084 451 | 2 864                               | 1 444  | 8 223       | 13 424  | 17 487   | 5 100   | 730 973   | 257 475 |
| 19    | 1 089 818 | 1 108 334 | 2 828                               | 1 434  | △ 18 516    | 13 107  | 16 206   | 4 906   | 719 822   | 254 832 |
| 20    | 1 091 156 | 1 142 407 | 2 798                               | 1 331  | △ 51 251    | 12 625  | 15 552   | 4 720   | 726 106   | 251 136 |
| 21    | 1 070 036 | 1 141 865 | 2 556                               | 1 254  | △ 71 829    | 12 214  | 14 791   | 4 519   | 707 740   | 253 354 |
| 22    | 1 071 305 | 1 197 014 | 2 450                               | 1 167  | △ 125 709   | 12 245  | 14 315   | 4 515   | 700 222   | 251 379 |
| 23    | 1 050 807 | 1 253 068 | 2 463                               | 1 147  | △ 202 261   | 11 940  | 13 811   | 4 315   | 661 898   | 235 720 |
| 24    | 1 037 232 | 1 256 359 | 2 299                               | 1 065  | △ 219 127   | 11 448  | 13 352   | 4 133   | 668 870   | 235 407 |
| 25    | 1 029 817 | 1 268 438 | 2 185                               | 1 026  | △ 238 621   | 10 938  | 13 164   | 3 862   | 660 622   | 231 385 |
| 26    | 1 003 609 | 1 273 025 | 2 080                               | 952    | △ 269 416   | 10 906  | 12 620   | 3 751   | 643 783   | 222 115 |
| 27    | 1 005 721 | 1 290 510 | 1 916                               | 902    | △ 284 789   | 10 864  | 11 757   | 3 729   | 635 225   | 226 238 |
| 28    | 977 242   | 1 308 158 | 1 929                               | 875    | △ 330 916   | 10 070  | 10 871   | 3 518   | 620 707   | 216 856 |
| 29    | 946 146   | 1 340 567 | 1 762                               | 833    | △ 394 421   | 9 740   | 10 624   | 3 309   | 606 952   | 212 296 |
| 30    | 918 400   | 1 362 470 | 1 748                               | 801    | △ 444 070   | 9 252   | 10 362   | 2 999   | 586 481   | 208 333 |
| 令和元年* | 865 234   | 1 381 098 | 1 654                               | 755    | △ 515 864   | 8 995   | 10 454   | 2 956   | 598 965   | 208 489 |
|       | ·         | ·         |                                     |        |             |         |          |         |           |         |

注:1)昭和45年以前は沖縄県を含まない。

<sup>2)\*</sup>印は概数。

## 総 覧 , 年 次 · 月 別

| 総 見       | · , <del>T</del> | <u>伙    •                                </u> | 月 万    | <u> </u>        |                |                          |        |              |                    |            |
|-----------|------------------|---|--------|-----------------|----------------|--------------------------|--------|--------------|--------------------|------------|
| 111 4     |                  | 乳 児<br>死 亡 率                                  | 新生児死亡率 | 自然増減率           | 死。             |                          | 周産期死亡率 | 4F 4m →      | 放作 1年 <del>1</del> | 1)2)<br>年次 |
| 出生率(人口千対) |                  |   | (出生千対) | (人口千対)          | (出産<br>自 然     | 千対) <sup>3)</sup><br>人 工 | (出産千対  | 婚姻率(人口千対)    | 離 婚 率 (人口千対)       | 100        |
| 34. 3     | 14. 6            | 76. 7   | 31. 4  | 19. 7           |                | •••                      |        | 12.0         | 1.02               | 昭和22年      |
| 28. 1     | 10.9             | 60. 1   | 27. 4  | 17. 2           | 41.7           | 43. 2                    |        | 9.6          | 1. 01              | 25         |
| 19. 4     |                  | 39. 8   | 22.3   | 11. 6           | 41. 7<br>44. 5 | 51. 3                    |        | 8. 6<br>8. 0 | 0.84               | 30         |
| 17. 2     |                  | 30. 7   | 17. 0  | 9.6             | 52. 3          | 48. 1                    |        | 9. 3         | 0.74               | 35         |
| 18. 6     |                  | 18. 5   | 11. 7  | 11. 4           | 47. 6          | 33. 8                    |        | 9. 7         | 0.79               | 40         |
| 18.8      |                  | 13. 1   | 8. 7   | 11.8            | 40. 6          | 24. 7                    |        | 10.0         | 0. 93              | 45         |
| 17. 1     | 6.3              | 10. 0   | 6.8    | 10.8            | 33.8           | 17. 1                    |        | 8. 5         | 1.07               | 50         |
| 13.6      | 6. 2             | 7. 5  | 4. 9   | 7. 3            | 28. 8          | 18.0                     | 20. 2  | 6. 7         | 1. 22              | 55         |
| 11.9      | 6. 3             | 5. 5  | 3. 4   | 5. 6            | 22. 1          | 23. 9                    | 15. 4  | 6. 1         | 1. 39              | 60         |
| 11. 4     | 6.2              | 5. 2  | 3. 1   | 5. 2            | 21. 4          | 23. 9                    | 14. 6  | 5. 9         | 1. 37              | 61         |
| 11. 1     | 6. 2             | 5. 0  | 2. 9   | 4.9             | 21. 2          | 24. 0                    | 13. 7  | 5. 7         | 1. 30              | 62         |
| 10.8      | 6.5              | 4.8   | 2. 7   | 4. 3            | 19. 5          | 23. 9                    | 12. 7  | 5.8          | 1. 26              | 63         |
| 10. 2     | 6. 4             | 4. 6  | 2. 6   | 3.7             | 18. 9          | 23. 5                    | 12. 1  | 5. 8         | 1. 29              | 平成元年       |
| 10.0      | 6.7              | 4.6   | 2. 6   | 3.3             | 18. 3          | 23. 9                    | 11. 1  | 5. 9         | 1. 28              | 2          |
| 9.9       |                  | 4. 4  | 2. 4   | 3. 2            | 17. 5          | 22. 1                    | 8. 5   | 6. 0         | 1. 37              | 3          |
| 9.8       |                  | 4. 5  | 2. 4   | 2.9             | 17. 2          | 21. 6                    | 8. 1   | 6. 1         | 1. 45              | 4          |
| 9.6       |                  | 4. 3  | 2. 3   | 2. 5            | 16. 4          | 20. 2                    | 7. 7   | 6. 4         | 1. 52              | 5          |
| 10.0      | 7. 1             | 4. 2  | 2. 3   | 2. 9            | 15. 4          | 18. 1                    | 7. 5   | 6. 3         | 1. 57              | 6          |
| 9.6       |                  | 4. 3  | 2. 2   | 2. 1            | 14. 9          | 17. 2                    | 7.0    | 6. 4         | 1.60               | 7          |
| 9. 7      | 7. 2             | 3.8   | 2. 0   | 2.5             | 14. 7          | 17. 0                    | 6. 7   | 6. 4         | 1.66               | 8          |
| 9. 5      |                  | 3. 7  | 1. 9   | 2.2             | 14. 2          | 17. 9                    | 6. 4   | 6. 2         | 1. 78              | 9          |
| 9.6       |                  | 3. 6  | 2. 0   | 2. 1            | 13. 6          | 17.8                     | 6. 2   | 6. 3         | 1.94               | 10         |
| 9. 4      | 7.8              | 3. 4  | 1.8    | 1.6             | 13. 7          | 17. 9                    | 6.0    | 6. 1         | 2.00               | 11         |
| 9.5       | 7.7              | 3. 2  | 1.8    | 1.8             | 13. 2          | 18. 1                    | 5. 8   | 6. 4         | 2. 10              | 12         |
| 9. 3      | 7.7              | 3. 1  | 1.6    | 1.6             | 13. 0          | 18.0                     | 5. 5   | 6. 4         | 2. 27              | 13         |
| 9. 2      | 7.8              | 3. 0  | 1. 7   | 1.4             | 12. 7          | 18. 3                    | 5. 5   | 6.0          | 2.30               | 14         |
| 8.9       | 8.0              | 3.0   | 1. 7   | 0.9             | 12. 6          | 17.8                     | 5. 3   | 5. 9         | 2. 25              | 15         |
| 8.8       | 8. 2             | 2.8   | 1.5    | 0.7             | 12. 5          | 17. 5                    | 5. 0   | 5. 7         | 2. 15              | 16         |
| 8.4       | 8.6              | 2.8   | 1.4    | △ 0.2           | 12. 3          | 16. 7                    | 4.8    | 5. 7         | 2.08               | 17         |
| 8. 7      |                  | 2. 6  | 1. 3   | 0.1             | 11. 9          | 15. 6                    | 4. 7   | 5.8          | 2.04               | 18         |
| 8.6       |                  | 2.6   | 1. 3   | △ 0.1           | 11. 7          | 14. 5                    | 4. 5   | 5. 7         | 2.02               | 19         |
| 8. 7      |                  | 2.6   | 1. 2   | △ 0.4           | 11. 3          | 13. 9                    | 4. 3   | 5. 8         | 1. 99              | 20         |
| 8. 5      | 9. 1             | 2. 4  | 1. 2   | △ 0.6           | 11. 1          | 13. 5                    | 4. 2   | 5. 6         | 2. 01              | 21         |
| 8.5       |                  | 2. 3  | 1. 1   | △ 1.0           | 11. 2          | 13. 0                    | 4. 2   | 5. 5         | 1.99               | 22         |
| 8. 3      |                  | 2. 3  | 1. 1   | △ 1.6           | 11. 1          | 12.8                     | 4. 1   | 5. 2         | 1.87               | 23         |
| 8. 2      |                  | 2. 2  | 1.0    | △ 1.7           | 10.8           | 12. 6                    | 4. 0   | 5. 3         | 1.87               | 24         |
| 8. 2      |                  | 2. 1  | 1.0    | △ 1.9           | 10. 4          | 12. 5                    | 3. 7   | 5. 3         | 1.84               | 25         |
| 8.0       | 10. 1            | 2. 1  | 0.9    | △ 2.1           | 10.6           | 12. 3                    | 3. 7   | 5. 1         | 1.77               | 26         |
| 8.0       |                  | 1. 9  | 0.9    | △ 2.3           | 10.6           | 11.4                     | 3. 7   | 5. 1         | 1.81               | 27         |
| 7.8       |                  | 2. 0  | 0.9    | △ 2.6           | 10. 1          | 10. 9                    | 3.6    | 5. 0         | 1. 73              | 28         |
| 7.6       |                  | 1. 9  | 0. 9   | △ 3.2           | 10. 1          | 11. 0                    | 3. 5   | 4. 9         | 1.70               | 29         |
| 7. 4      |                  | 1.9   | 0.9    | $\triangle$ 3.6 | 9. 9           | 11. 0                    | 3. 3   | 4. 7         | 1. 68              | 30         |
| 7.0       | 11.2             | 1. 9  | 0.9    | △ 4.2           | 10. 2          | 11.8                     | 3. 4   | 4. 8         | 1. 69              | 令和元年*      |

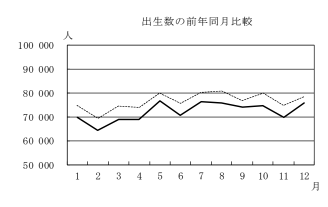
注:3)出産数=出生数+死産数

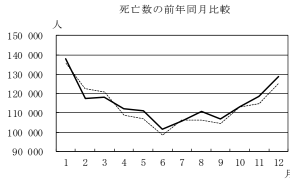
<sup>4)</sup> 出産数=出生数+妊娠満22週以後の死産数

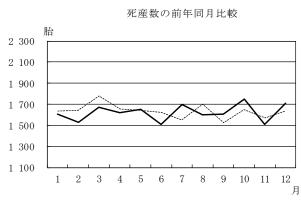
第 2 表 (2-2) 人 口 動 態

| 月 <sup>1)</sup> | 出生数(人) | 死 亡 数 (人) | (再<br>乳 児<br>死亡数<br>(人) | 掲)<br>新生児<br>死亡数<br>(人) | 自 然<br>増減数<br>(人)   | 死 産 数<br>(胎)<br>自 然 人 工 |     | 周 産 期<br>死 亡 数<br>(人) | 死亡数   婦処件数 |        |
|-----------------|--------|-----------|-------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-----|-----------------------|------------|--------|
| 平成30年1月         | 74 770 | 135 504   | 146                     | 63                      | △60 734   | 770                     | 868 | 241                   | 42 926     | 15 880 |
| 2月              | 69 344 | 122 425   | 126                     | 48                      | △53 081   | 768                     | 873 | 242                   | 51 780     | 16 121 |
| 3月              | 74 545 | 120 693   | 134                     | 65                      | △46 148   | 795                     | 981 | 264                   | 57 239     | 22 696 |
| 4月              | 73 876 | 108 670   | 158                     | 73                      | △34 794   | 788                     | 867 | 281                   | 51 624     | 17 296 |
| 5月              | 79 747 | 106 810   | 137                     | 62                      | △27 063   | 783                     | 859 | 256                   | 45 972     | 17 569 |
| 6月              | 75 636 | 98 435    | 155                     | 82                      | △22 799   | 756                     | 865 | 253                   | 41 508     | 16 573 |
| 7月              | 80 024 | 106 271   | 140                     | 61                      | $\triangle 26 \ 247$ $\triangle 25 \ 483$ $\triangle 27 \ 645$ $\triangle 33 \ 316$ $\triangle 39 \ 878$ $\triangle 46 \ 897$ | 743                     | 811 | 261                   | 50 412     | 16 963 |
| 8月              | 80 710 | 106 193   | 138                     | 67                      |   | 826                     | 874 | 283                   | 45 329     | 17 083 |
| 9月              | 76 700 | 104 345   | 137                     | 67                      |   | 691                     | 833 | 226                   | 49 593     | 15 183 |
| 10月             | 79 795 | 113 111   | 141                     | 67                      |   | 774                     | 874 | 255                   | 41 086     | 18 135 |
| 11月             | 74 776 | 114 654   | 181                     | 78                      |   | 743                     | 829 | 266                   | 57 128     | 16 507 |
| 12月             | 78 474 | 125 371   | 155                     | 68                      |   | 810                     | 827 | 218                   | 51 841     | 18 327 |
| 平成31年1月         | 69 710 | 137 787   | 153                     | 76                      | $\triangle 68 \ 077$ $\triangle 52 \ 942$ $\triangle 49 \ 212$ $\triangle 43 \ 089$ $\triangle 34 \ 536$ $\triangle 30 \ 682$ | 750                     | 854 | 261                   | 40 537     | 16 099 |
| 2月              | 64 344 | 117 286   | 126                     | 57                      |   | 693                     | 832 | 201                   | 43 729     | 16 203 |
| 3月              | 68 970 | 118 182   | 145                     | 64                      |   | 737                     | 932 | 246                   | 52 299     | 22 669 |
| 4月              | 68 805 | 111 894   | 132                     | 62                      |   | 762                     | 859 | 259                   | 36 313     | 20 685 |
| 令和元年5月          | 76 583 | 111 119   | 144                     | 58                      |   | 773                     | 880 | 253                   | 91 560     | 16 339 |
| 6月              | 70 704 | 101 386   | 132                     | 58                      |   | 700                     | 811 | 244                   | 43 166     | 16 386 |
| 7月              | 76 239 | 105 655   | 152                     | 77                      | $\triangle 29 \ 416$ $\triangle 34 \ 743$ $\triangle 32 \ 833$ $\triangle 38 \ 784$ $\triangle 48 \ 562$ $\triangle 52 \ 988$ | 803                     | 893 | 261                   | 42 463     | 17 810 |
| 8月              | 75 732 | 110 475   | 120                     | 54                      |   | 793                     | 808 | 274                   | 41 658     | 15 963 |
| 9月              | 73 990 | 106 823   | 131                     | 62                      |   | 738                     | 865 | 248                   | 46 106     | 16 218 |
| 10月             | 74 473 | 113 257   | 135                     | 62                      |   | 799                     | 950 | 256                   | 37 104     | 16 600 |
| 11月             | 69 866 | 118 428   | 131                     | 58                      |   | 692                     | 816 | 213                   | 74 689     | 15 352 |
| 12月             | 75 818 | 128 806   | 153                     | 67                      |   | 755                     | 954 | 240                   | 49 341     | 18 165 |

注:1)月別の数値は概数。

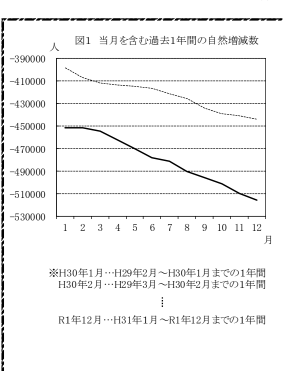






平成30年

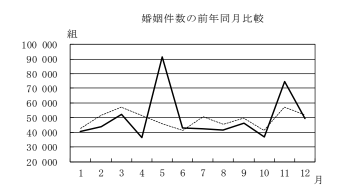
平成31年·令和元年

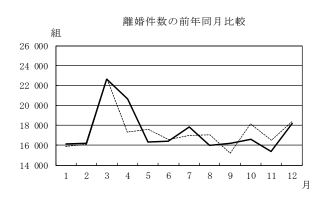


## 総覧,年次・月別

| 出生率(人口千対)                                    | 死 亡 率 (人口千対)                                       | 乳 児<br>死 亡 率<br>(出生千対)                       | 新生児<br>死亡率<br>(出生千対)                         | 自 然 増 減 率 (人口千対) |  | 産 率<br>〔千対〕 <sup>2〕</sup><br>人 エ                   | 周 産 期<br>死 亡 率<br>(出産千対)                     | 婚姻率(人口千対)                                    | 離婚率 (人口千対)   | 月   |
|--|--|--|--|------------------|--|--|--|--|--|---|
| 7. 1<br>7. 3<br>7. 1<br>7. 2<br>7. 6<br>7. 4 | 12. 8<br>12. 8<br>11. 4<br>10. 6<br>10. 1<br>9. 6  | 1. 8<br>1. 7<br>1. 7<br>2. 1<br>1. 7<br>2. 0 | 0.8<br>0.7<br>0.9<br>1.0<br>0.8<br>1.1       |                  | 10. 1<br>10. 8<br>10. 4<br>10. 4<br>9. 6<br>9. 8 | 11. 4<br>12. 3<br>12. 9<br>11. 5<br>10. 6<br>11. 2 | 3. 2<br>3. 5<br>3. 5<br>3. 8<br>3. 2<br>3. 3 | 4. 1<br>5. 4<br>5. 4<br>5. 0<br>4. 4<br>4. 1 | 1. 50<br>1. 69<br>2. 15<br>1. 69<br>1. 66<br>1. 62 | 平成30年1月<br>2月<br>3月<br>4月<br>5月<br>6月     |
| 7. 6<br>7. 6<br>7. 5<br>7. 6<br>7. 3<br>7. 4 | 10. 1<br>10. 1<br>10. 2<br>10. 7<br>11. 2<br>11. 9 | 1. 8<br>1. 7<br>1. 8<br>1. 8<br>2. 4<br>2. 0 | 0. 8<br>0. 8<br>0. 9<br>0. 8<br>1. 0<br>0. 9 |                  | 9. 1<br>10. 0<br>8. 8<br>9. 5<br>9. 7<br>10. 1   | 9. 9<br>10. 6<br>10. 6<br>10. 7<br>10. 9<br>10. 3  | 3. 3<br>3. 5<br>2. 9<br>3. 2<br>3. 5<br>2. 8 | 4. 8<br>4. 3<br>4. 9<br>3. 9<br>5. 6<br>4. 9 | 1. 61<br>1. 62<br>1. 49<br>1. 72<br>1. 62<br>1. 74 | 7月<br>8月<br>9月<br>10月<br>11月<br>12月       |
| 6. 6<br>6. 8<br>6. 5<br>6. 8<br>7. 3<br>6. 9 | 13. 1<br>12. 3<br>11. 2<br>11. 0<br>10. 6<br>10. 0 | 2. 0<br>1. 8<br>1. 9<br>1. 8<br>1. 9<br>1. 8 | 1. 1<br>0. 9<br>0. 9<br>0. 9<br>0. 8<br>0. 8 |                  | 10. 5<br>10. 5<br>10. 4<br>10. 8<br>9. 9<br>9. 7 | 12. 0<br>12. 6<br>13. 2<br>12. 2<br>11. 2          | 3. 7<br>3. 1<br>3. 6<br>3. 8<br>3. 3<br>3. 4 | 3. 8<br>4. 6<br>5. 0<br>3. 6<br>8. 7<br>4. 2 | 1. 53<br>1. 70<br>2. 15<br>2. 03<br>1. 55<br>1. 61 | 平成31年1月<br>2月<br>3月<br>4月<br>令和元年5月<br>6月 |
| 7. 2<br>7. 2<br>7. 3<br>7. 1<br>6. 9<br>7. 2 | 10. 0<br>10. 5<br>10. 5<br>10. 8<br>11. 6<br>12. 3 | 2. 0<br>1. 6<br>1. 8<br>1. 8<br>2. 1         | 1. 0<br>0. 7<br>0. 8<br>0. 8<br>0. 8<br>0. 9 |                  | 10. 3<br>10. 3<br>9. 8<br>10. 5<br>9. 7<br>9. 7  | 11. 5<br>10. 4<br>11. 4<br>12. 5<br>11. 4<br>12. 3 | 3. 4<br>3. 6<br>3. 3<br>3. 4<br>3. 0<br>3. 2 | 4. 0<br>4. 0<br>4. 5<br>3. 5<br>7. 3<br>4. 7 | 1. 69<br>1. 52<br>1. 59<br>1. 58<br>1. 51<br>1. 73 | 7月<br>8月<br>9月<br>10月<br>11月<br>12月       |

注:2)出産数=出生数+死産数 3)出産数=出生数+妊娠満22週以後の死産数





| 出生数   現で数   日本数   日本  |          | (数値) 当月を含む過去1年間の自然増減数<br>(単位:人 |         |         |           |         |         |                  |           |           |  |  |  |
|---|----------|--------------------------------|---------|---------|-----------|---------|---------|------------------|-----------|-----------|--|--|--|
| 総数 男 女 の の の の の の の の の の の の の の の の の の   |          |                                | 出生数     |         |           | 死亡数     |         | 自然増減             | 数(出生数一    |           |  |  |  |
| 2月 942 748 483 151 459 597 1 349 874 696 000 653 874 △ 407 126 △ 212 849 △ 194 3月 938 822 481 022 457 800 1 350 492 696 363 654 129 △ 411 670 △ 215 341 △ 196 4月 937 443 480 445 456 998 1 351 063 696 109 654 954 △ 413 620 △ 215 664 △ 197 5月 936 300 479 758 456 542 1 351 159 695 791 655 368 △ 414 859 △ 216 033 △ 198 6月 934 901 479 497 455 404 1 351 521 695 403 656 118 △ 416 620 △ 215 906 △ 200 7月 934 610 478 907 455 703 1 355 833 697 311 658 522 △ 421 223 △ 218 404 △ 200 8月 932 280 477 891 454 389 1 356 161 698 082 660 079 △ 425 881 △ 220 191 △ 205 9月 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209 10月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 225 △ 212 11月 922 786 473 149 449 637 1 363 639 699 910 663 729 △ 440 853 △ 226 761 △ 214 12月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 3月 902 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221 4月 897 691 460 153 437 538 1 360 339 699 924 663 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 225 6月 898 955 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 94 889 895 455 834 433 661 1 366 983 700 662 666 321 △ 481 173 △ 246 325 △ 234 8月 880 832 451 688 429 144 1 371 265 703 036 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  |          | 総数                             | 1 1 221 | 女       | 総数        |         | 女       | 7 - 71 - 71 - 71 | //· () (  | // //     |  |  |  |
| 3月 938 822 481 022 457 800 1 350 492 696 363 654 129 △ 411 670 △ 215 341 △ 196 4月 937 443 480 445 456 998 1 351 063 696 109 654 954 △ 413 620 △ 215 664 △ 197 5月 936 300 479 758 456 542 1 351 159 695 791 655 368 △ 414 859 △ 216 033 △ 198 6月 934 901 479 497 455 404 1 351 521 695 403 656 118 △ 416 620 △ 215 906 △ 200 7月 934 610 478 907 455 703 1 355 833 697 311 658 822 △ 421 223 △ 218 404 △ 202 8月 932 280 477 891 454 389 1 358 161 698 082 660 079 △ 425 881 △ 220 191 △ 205 91 191 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209 11月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 725 △ 212 11月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 2月 998 337 465 506 442 831 1 359 626 696 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219 令和元年 5月 897 691 460 153 437 538 1 360 339 697 022 663 317 △ 462 648 △ 236 869 △ 225 ← 241 7月 887 691 460 153 437 538 1 360 339 697 022 663 317 △ 462 648 △ 236 869 △ 225 ← 241 7月 887 691 460 153 437 538 1 360 339 697 022 663 317 △ 462 648 △ 236 869 △ 225 ← 241 7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 666 321 △ 481 173 △ 246 325 △ 234 481 8月 880 832 451 688 429 144 1 371 265 703 036 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241   | 平成30年 1月 | 945 302                        | 484 291 | 461 011 | 1 343 884 | 692 796 | 651 088 | △ 398 582        | △ 208 505 | △ 190 077 |  |  |  |
| 4月 937 443 480 445 456 998 1 351 063 696 109 654 954 △ 413 620 △ 215 664 △ 197 5月 936 300 479 758 456 542 1 351 159 695 791 655 368 △ 414 859 △ 216 033 △ 198 6月 934 901 479 497 455 404 1 351 521 695 403 656 118 △ 416 620 △ 215 906 △ 200 7月 934 610 478 907 455 703 1 355 833 697 311 658 522 △ 421 223 △ 218 404 △ 202 8月 932 280 477 891 454 389 1 358 161 698 082 660 079 △ 425 881 △ 220 191 △ 205 9月 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209 10月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 225 △ 212 11月 922 786 473 149 449 637 1 363 639 699 910 663 729 △ 440 853 △ 226 761 △ 214 12月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 2月 908 337 465 506 442 831 1 359 626 699 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219 4月 897 691 460 153 437 538 1 360 339 697 022 663 317 △ 462 648 △ 236 869 △ 225 今和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 9月 888 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 668 829 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  | 2月       | 942 748                        | 483 151 | 459 597 | 1 349 874 | 696 000 | 653 874 | △ 407 126        | △ 212 849 | △ 194 277 |  |  |  |
| 5月 936 300 479 758 456 542 1 351 159 695 791 655 368 △ 414 859 △ 216 033 △ 198 6月 934 901 479 497 455 404 1 351 521 695 403 656 118 △ 416 620 △ 215 906 △ 200 7月 934 610 478 907 455 703 1 355 833 697 311 658 522 △ 421 223 △ 218 404 △ 202 8月 932 280 477 891 454 389 1 358 161 698 082 660 079 △ 425 881 △ 220 191 △ 205 9月 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209 10月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 225 △ 212 11月 922 786 473 149 449 637 1 363 639 699 910 663 729 △ 440 853 △ 226 761 △ 214 12月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 2月 3月 908 337 465 506 442 831 1 359 626 696 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219 3月 992 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221 令和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 6月 889 595 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 478 004 △ 245 213 △ 232 7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241   | 3月       | 938 822                        | 481 022 | 457 800 | 1 350 492 | 696 363 | 654 129 | △ 411 670        | △ 215 341 | △ 196 329 |  |  |  |
| 6月 934 901 479 497 455 404 1 351 521 695 403 656 118 △ 416 620 △ 215 906 △ 200  7月 934 610 478 907 455 703 1 355 833 697 311 658 522 △ 421 223 △ 218 404 △ 202  8月 932 280 477 891 454 389 1 358 161 698 082 660 079 △ 425 881 △ 220 191 △ 205  9月 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209  10月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 225 △ 212  11月 922 786 473 149 449 637 1 363 639 699 910 663 729 △ 440 853 △ 226 761 △ 214  12月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215  平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219  2月 908 337 465 506 442 831 1 359 626 696 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219  3月 902 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221  令和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229  6月 889 595 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 478 004 △ 245 213 △ 232  7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239  9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  | 4月       | 937 443                        | 480 445 | 456 998 | 1 351 063 | 696 109 | 654 954 | △ 413 620        | △ 215 664 | △ 197 956 |  |  |  |
| 7月 934 610 478 907 455 703 1 355 833 697 311 658 522 △ 421 223 △ 218 404 △ 202 8月 932 280 477 891 454 389 1 358 161 698 082 660 079 △ 425 881 △ 220 191 △ 205 9月 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209 10月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 225 △ 212 11月 922 786 473 149 449 637 1 363 639 699 910 663 729 △ 440 853 △ 226 761 △ 214 12月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 2月 908 337 465 506 442 831 1 359 626 696 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219 3月 902 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221 今和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 6月 889 595 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 478 004 △ 245 213 △ 232 7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  | 5月       | 936 300                        | 479 758 | 456 542 | 1 351 159 | 695 791 | 655 368 | △ 414 859        | △ 216 033 | △ 198 826 |  |  |  |
| 8月 932 280 477 891 454 389 1 358 161 698 082 660 079 △ 425 881 △ 220 191 △ 205 9月 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209 10月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 225 △ 212 11月 922 786 473 149 449 637 1 363 639 699 910 663 729 △ 440 853 △ 226 761 △ 214 12月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 2月 908 337 465 506 442 831 1 359 626 696 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219 3月 902 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221 今和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 6月 889 595 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 478 004 △ 245 213 △ 232 7月 885 810 454 688 429 144 1 371 265 703 036 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241   | 6月       | 934 901                        | 479 497 | 455 404 | 1 351 521 | 695 403 | 656 118 | △ 416 620        | △ 215 906 | △ 200 714 |  |  |  |
| 9月 927 300 475 258 452 042 1 361 564 699 871 661 693 △ 434 264 △ 224 613 △ 209 10月 925 569 474 478 451 091 1 364 461 700 703 663 758 △ 438 892 △ 226 225 △ 212 11月 922 786 473 149 449 637 1 363 639 699 910 663 729 △ 440 853 △ 226 761 △ 214 12月 918 397 470 849 447 548 1 362 482 699 144 663 338 △ 444 085 △ 228 295 △ 215 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 2月 908 337 465 506 442 831 1 359 626 696 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219 3月 902 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221 今和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 6月 889 595 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 478 004 △ 245 213 △ 232 7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  | 7月       | 934 610                        | 478 907 | 455 703 | 1 355 833 | 697 311 | 658 522 | △ 421 223        | △ 218 404 | △ 202 819 |  |  |  |
| 10月       925 569       474 478       451 091       1 364 461       700 703       663 758       △ 488 892       △ 226 225       △ 212         11月       922 786       473 149       449 637       1 363 639       699 910       663 729       △ 440 853       △ 226 761       △ 214         12月       918 397       470 849       447 548       1 362 482       699 144       663 338       △ 444 085       △ 228 295       △ 215         平成31年 1月       913 337       467 947       445 390       1 364 765       699 998       664 767       △ 451 428       △ 232 051       △ 219         2月       908 337       465 506       442 831       1 359 626       696 978       662 648       △ 451 289       △ 231 472       △ 219         3月       902 762       462 723       440 039       1 357 115       695 549       661 566       △ 454 353       △ 232 826       △ 221         4月       897 691       460 153       437 538       1 360 339       697 022       663 317       △ 462 648       △ 236 869       △ 225         今和元年 5月       894 527       458 486       436 041       1 364 648       699 424       665 224       △ 470 121       △ 240 938       △ 226         6月 <t< td=""><td>8月</td><td>932 280</td><td>477 891</td><td>454 389</td><td>1 358 161</td><td>698 082</td><td>660 079</td><td>△ 425 881</td><td>△ 220 191</td><td>△ 205 690</td></t<>   | 8月       | 932 280                        | 477 891 | 454 389 | 1 358 161 | 698 082 | 660 079 | △ 425 881        | △ 220 191 | △ 205 690 |  |  |  |
| 11月       922 786       473 149       449 637       1 363 639       699 910       663 729       △ 440 853       △ 226 761       △ 214         12月       918 397       470 849       447 548       1 362 482       699 144       663 338       △ 444 085       △ 228 295       △ 215         平成31年 1月       913 337       467 947       445 390       1 364 765       699 998       664 767       △ 451 428       △ 232 051       △ 219         2月       908 337       465 506       442 831       1 359 626       696 978       662 648       △ 451 289       △ 231 472       △ 219         3月       902 762       462 723       440 039       1 357 115       695 549       661 566       △ 454 353       △ 232 826       △ 221         4月       897 691       460 153       437 538       1 360 339       697 022       663 317       △ 462 648       △ 236 869       △ 225         令和元年 5月       894 527       458 486       436 041       1 364 648       699 424       665 224       △ 470 121       △ 240 938       △ 229         6月       889 595       455 934       433 661       1 367 599       701 147       666 452       △ 478 004       △ 245 213       △ 232         7月 <td< td=""><td>9月</td><td>927 300</td><td>475 258</td><td>452 042</td><td>1 361 564</td><td>699 871</td><td>661 693</td><td>△ 434 264</td><td>△ 224 613</td><td>△ 209 651</td></td<>  | 9月       | 927 300                        | 475 258 | 452 042 | 1 361 564 | 699 871 | 661 693 | △ 434 264        | △ 224 613 | △ 209 651 |  |  |  |
| 12月       918 397       470 849       447 548       1 362 482       699 144       663 338       △ 444 085       △ 228 295       △ 215         平成31年 1月       913 337       467 947       445 390       1 364 765       699 998       664 767       △ 451 428       △ 232 051       △ 219         2月       908 337       465 506       442 831       1 359 626       696 978       662 648       △ 451 289       △ 231 472       △ 219         3月       902 762       462 723       440 039       1 357 115       695 549       661 566       △ 454 353       △ 232 826       △ 221         4月       897 691       460 153       437 538       1 360 339       697 022       663 317       △ 462 648       △ 236 869       △ 225         令和元年 5月       894 527       458 486       436 041       1 364 648       699 424       665 224       △ 470 121       △ 240 938       △ 232         6月       889 595       455 934       433 661       1 367 599       701 147       666 452       △ 478 004       △ 245 213       △ 232         7月       885 810       454 337       431 473       1 366 983       700 662       666 321       △ 481 173       △ 246 325       △ 234         8月  | 10月      | 925 569                        | 474 478 | 451 091 | 1 364 461 | 700 703 | 663 758 | △ 438 892        | △ 226 225 | △ 212 667 |  |  |  |
| 平成31年 1月 913 337 467 947 445 390 1 364 765 699 998 664 767 △ 451 428 △ 232 051 △ 219 2月 908 337 465 506 442 831 1 359 626 696 978 662 648 △ 451 289 △ 231 472 △ 219 3月 902 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221 4月 897 691 460 153 437 538 1 360 339 697 022 663 317 △ 462 648 △ 236 869 △ 225 今和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 647 647 647 648 648 648 648 648 648 649 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 648 648 648 649 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 648 648 648 649 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 649 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229 649 649 649 649 649 649 649 649 649 64  | 11月      | 922 786                        | 473 149 | 449 637 | 1 363 639 | 699 910 | 663 729 | △ 440 853        | △ 226 761 | △ 214 092 |  |  |  |
| 2月       908 337       465 506       442 831       1 359 626       696 978       662 648       △ 451 289       △ 231 472       △ 219         3月       902 762       462 723       440 039       1 357 115       695 549       661 566       △ 454 353       △ 232 826       △ 221         4月       897 691       460 153       437 538       1 360 339       697 022       663 317       △ 462 648       △ 236 869       △ 225         5月       894 527       458 486       436 041       1 364 648       699 424       665 224       △ 470 121       △ 240 938       △ 229         6月       889 595       455 934       433 661       1 367 599       701 147       666 452       △ 478 004       △ 245 213       △ 232         7月       885 810       454 337       431 473       1 366 983       700 662       666 321       △ 481 173       △ 246 325       △ 234         8月       880 832       451 688       429 144       1 371 265       703 036       668 229       △ 490 433       △ 251 348       △ 239         9月       878 122       450 254       427 868       1 373 743       704 016       669 727       △ 495 621       △ 253 762       △ 241   | 12月      | 918 397                        | 470 849 | 447 548 | 1 362 482 | 699 144 | 663 338 | △ 444 085        | △ 228 295 | △ 215 790 |  |  |  |
| 3月 902 762 462 723 440 039 1 357 115 695 549 661 566 △ 454 353 △ 232 826 △ 221<br>4月 897 691 460 153 437 538 1 360 339 697 022 663 317 △ 462 648 △ 236 869 △ 225<br>今和元年 5月 894 527 458 486 436 041 1 364 648 699 424 665 224 △ 470 121 △ 240 938 △ 229<br>6月 889 595 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 478 004 △ 245 213 △ 232<br>7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 666 321 △ 481 173 △ 246 325 △ 234<br>8月 880 832 451 688 429 144 1 371 265 703 036 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239<br>9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241   | 平成31年 1月 | 913 337                        | 467 947 | 445 390 | 1 364 765 | 699 998 | 664 767 | △ 451 428        | △ 232 051 | △ 219 377 |  |  |  |
| 4月<br>令和元年       897 691<br>5月<br>6月       460 153<br>894 527<br>6月<br>894 527<br>6月<br>889 595       460 153<br>455 934       437 538<br>436 641<br>438 661       1 360 339<br>1 364 648<br>436 041       697 022<br>699 424<br>699 424<br>699 424<br>699 424<br>666 452       665 224<br>666 452<br>666 452       470 121<br>666 452<br>670 047<br>670 04 | 2月       | 908 337                        | 465 506 | 442 831 | 1 359 626 | 696 978 | 662 648 | △ 451 289        | △ 231 472 | △ 219 817 |  |  |  |
| 今和元年 5月<br>6月       894 527<br>889 595       458 486<br>455 934       436 041<br>433 661       1 364 648<br>1 367 599       699 424<br>701 147       666 224<br>666 452       △ 470 121<br>△ 478 004       △ 240 938<br>△ 245 213       △ 232         7月<br>8月<br>8月<br>8月<br>880 832       451 688<br>451 688       429 144<br>427 868       1 371 265<br>1 373 743       704 016       666 321<br>668 229       △ 490 433<br>△ 490 433       △ 251 348<br>△ 253 762       △ 239<br>△ 241  | 3月       | 902 762                        | 462 723 | 440 039 | 1 357 115 | 695 549 | 661 566 | △ 454 353        | △ 232 826 | △ 221 527 |  |  |  |
| 6月 889 595 455 934 433 661 1 367 599 701 147 666 452 △ 478 004 △ 245 213 △ 232 7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 666 321 △ 481 173 △ 246 325 △ 234 8月 880 832 451 688 429 144 1 371 265 703 036 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241   | 4月       | 897 691                        | 460 153 | 437 538 | 1 360 339 | 697 022 | 663 317 | △ 462 648        | △ 236 869 | △ 225 779 |  |  |  |
| 7月 885 810 454 337 431 473 1 366 983 700 662 666 321 △ 481 173 △ 246 325 △ 234 8月 880 832 451 688 429 144 1 371 265 703 036 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  | 令和元年 5月  | 894 527                        | 458 486 | 436 041 | 1 364 648 | 699 424 | 665 224 | △ 470 121        | △ 240 938 | △ 229 183 |  |  |  |
| 8月 880 832 451 688 429 144 1 371 265 703 036 668 229 △ 490 433 △ 251 348 △ 239<br>9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  | 6月       | 889 595                        | 455 934 | 433 661 | 1 367 599 | 701 147 | 666 452 | △ 478 004        | △ 245 213 | △ 232 791 |  |  |  |
| 9月 878 122 450 254 427 868 1 373 743 704 016 669 727 △ 495 621 △ 253 762 △ 241  | 7月       | 885 810                        | 454 337 | 431 473 | 1 366 983 | 700 662 | 666 321 | △ 481 173        | △ 246 325 | △ 234 848 |  |  |  |
|   | 8月       | 880 832                        | 451 688 | 429 144 | 1 371 265 | 703 036 | 668 229 | △ 490 433        | △ 251 348 | △ 239 085 |  |  |  |
| 10月 872 800 447 471 425 329 1 373 889 704 099 669 790 △ 501 089 △ 256 628 △ 244   | 9月       | 878 122                        | 450 254 | 427 868 | 1 373 743 | 704 016 | 669 727 | △ 495 621        | △ 253 762 | △ 241 859 |  |  |  |
|   | 10月      | 872 800                        | 447 471 | 425 329 | 1 373 889 | 704 099 | 669 790 | △ 501 089        | △ 256 628 | △ 244 461 |  |  |  |
| 11月   867 890   444 870   423 020   1 377 663   705 634   672 029   △ 509 773   △ 260 764   △ 249   | 11月      | 867 890                        | 444 870 | 423 020 | 1 377 663 | 705 634 | 672 029 | △ 509 773        | △ 260 764 | △ 249 009 |  |  |  |
| 12月 865 234 443 430 421 804 1 381 098 707 408 673 690 △ 515 864 △ 263 978 △ 251   | 12月      | 865 234                        | 443 430 | 421 804 | 1 381 098 | 707 408 | 673 690 | △ 515 864        | △ 263 978 | △ 251 886 |  |  |  |

第3表(3-1) 人口動態総覧(実数・率)

|                |  |                  |          | ſ |                     | 用 こ                 | 3表(3.               | -1) <i>)</i>          | (口動態)               | 総覧(美                | ·           | <u>s</u> ), |
|----------------|--|------------------|----------|---|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|-------------|-------------|
| 都              | 道                                      | 府                | 県        |   |                     | 出 生 数               | Ž                   |                       | 死 亡 数               |                     | (再掲) 乳      | 児死亡         |
| PIP            | 7.0                                    | 713              | 211      | 総 | 数                   | 男                   | 女                   | 総数                    | 男                   | 女                   | 総 数         | 男           |
|                | 全                                      |                  | 玉        |   | 75 818              | 38 583              | 37 235              | 128 806               | 66 313              | 62 493              | 153         | 82          |
| 01<br>02       | 北青                                     | 海                | 道<br>森   |   | 2 676<br>547        | 1 366<br>288        | 1 310<br>259        | 5 881<br>1 685        | 3 001<br>841        | 2 880<br>844        | 3<br>4      | 2<br>2      |
| 03<br>04       | 岩宮                                     |                  | 手城       |   | 570<br>1 261        | 282<br>643          | 288<br>618          | 1 608<br>2 361        | 800<br>1 200        | 808<br>1 161        | 3<br>2      | 1<br>1      |
| 05<br>06       | 秋山                                     |                  | 田<br>形   |   | 350<br>520          | 193<br>277          | 157<br>243          | 1 504<br>1 410        | 687<br>696          | 817<br>714          | 1           | 1           |
| 07<br>08       | 福茨栃                                    |                  | 島<br>城   |   | 1 090<br>1 525      | 543<br>751          | 547<br>774          | 2 351<br>3 069        | 1 181<br>1 620      | 1 170<br>1 449      | 2<br>2      | 2<br>1      |
| 09<br>10       | 栃群                                     |                  | 木馬       |   | 976<br>1 021        | 507<br>508          | 469<br>513          | 2 127<br>2 163        | 1 088<br>1 102      | 1 039<br>1 061      | 2<br>2      | 1<br>1      |
| 11<br>12       | 埼<br>千                                 |                  | 玉葉       |   | 4 332<br>3 611      | 2 152<br>1 821      | 2 180<br>1 790      | 6 701<br>5 799        | 3 676<br>3 146      | 3 025<br>2 653      | 9<br>7      | 4 2         |
| 13<br>14       | 東神                                     | 奈                | 京<br>川   |   | 8 825<br>5 548      | 4 493<br>2 810      | 4 332<br>2 738      | 11 310<br>7 919       | 6 071<br>4 197      | 5 239<br>3 722      | 14<br>14    | 10<br>7     |
| 15<br>16       | 新富                                     |                  | 潟山       |   | 1 105<br>612        | 573<br>339          | 532<br>273          | 2 719<br>1 268        | 1 335<br>646        | 1 384<br>622        | 2<br>1      | 1           |
| 17<br>18       | 石福                                     |                  | 川<br>井   |   | 666<br>504          | 341<br>261          | 325<br>243          | 1 214<br>911          | 604<br>448          | 610<br>463          | -<br>1      | -<br>1      |
| 19<br>20       | 山<br>長                                 |                  | 梨<br>野   |   | 476 $1 277$         | 234<br>647          | 242<br>630          | 923<br>2 511          | 492<br>1 239        | 431<br>1 272        | 1<br>-      | 1 –         |
| 21<br>22       | 岐静                                     |                  | 阜岡       |   | 1 204<br>2 300      | 612<br>1 156        | 592<br>1 144        | 2 185<br>3 953        | 1 123<br>2 042      | 1 062<br>1 911      | -<br>6      | -<br>3      |
| 23<br>24       | :愛三滋                                   |                  | 知重       |   | 4 961<br>1 087      | 2 515<br>541        | 2 446<br>546        | 6 585<br>1 898        | 3 570<br>964        | 3 015<br>934        | 13<br>3     | 4 3         |
| 25<br>26       |  |                  | 賀<br>都   |   | 934<br>1 465        | 499<br>772          | 435<br>693          | 1 262<br>2 644        | 616<br>1 302        | 646<br>1 342        | 1<br>6      | 1 2         |
| 27<br>28       | 京大兵                                    |                  | 阪庫       |   | 5 466<br>3 464      | 2 774<br>1 749      | 2 692<br>1 715      | 8 447<br>5 341        | 4 494<br>2 768      | 3 953<br>2 573      | 7<br>8      | 5<br>6      |
| 29<br>30       | 奈和                                     | 歌                | 良山       |   | 809<br>543          | 392<br>278          | 417<br>265          | 1 364<br>1 216        | 672<br>603          | 692<br>613          | 2<br>1      | -<br>1      |
| 31<br>32       | 鳥島                                     |                  | 取<br>根   |   | 346<br>374          | 171<br>208          | 175<br>166          | 730<br>936            | 365<br>449          | 365<br>487          | 2<br>2      | 1<br>1      |
| 33<br>34       | 岡広                                     |                  | 山島       |   | 1 159<br>1 870      | 588<br>964          | 571<br>906          | 2 029<br>2 855        | 1 000<br>1 442      | 1 029<br>1 413      | 2 2         | 1 1         |
| 35<br>36       | 山徳                                     |                  | 日島       |   | 815<br>406          | 406<br>215          | 409<br>191          | 1 817<br>922          | 883<br>420          | 934<br>502          | 3           | 2           |
| 37<br>38       | 香                                      |                  | 別媛       |   | 601<br>704          | 290<br>367          | 311<br>337          | 1 117<br>1 741        | 553<br>850          | 564<br>891          | 2 –         | 1 -         |
| 39<br>40       | 愛高福                                    |                  | 知<br>岡   |   | 357<br>3 326        | 170<br>1 746        | 187<br>1 580        | 905<br>4 955          | 444<br>2 485        | 461<br>2 470        | -<br>10     | -<br>6      |
| 41<br>42       | 佐<br>長                                 |                  | 賀<br>崎   |   | 521<br>819          | 285<br>406          | 236<br>413          | 924<br>1 609          | 436<br>791          | 488<br>818          | 2<br>6      | -<br>2      |
| 43<br>44       | 熊大                                     |                  | 本分       |   | 1 111<br>619        | 553<br>324          | 558<br>295          | 2 030<br>1 325        | 979<br>654          | 1 051<br>671        | 2           | 1           |
| 45<br>46       | 宮鹿                                     | 児                | 崎<br>島   |   | 729<br>1 042        | 379<br>528          | 350<br>514          | 1 304<br>2 014        | 630<br>974          | 674<br>1 040        | 1<br>1      | -<br>1      |
| 47             | 沖                                      | 76               | 縄        |   | 1 291               | 663                 | 628                 | 1 118                 | 616                 | 502                 | _           | -           |
|                | 外不                                     |                  | 国詳       |   | 3                   | 3                   |                     | 23<br>123             | 18<br>100           | 5<br>23             | 1<br>-      | 1 -         |
| 50             | 東                                      | 定都市(ā<br>京 都 🛭   | 区 部      |   | 6 371               | 3 252               | 3 119               | 7 576                 | 4 082               | 3 494               | 13          | 9           |
| 51<br>52       | 札仙かり                                   | 幌台を              | 市市       |   | 1 071 647           | 532<br>324          | 539<br>323          | 1 737<br>872          | 890<br>453          | 847<br>419          | 2           | 1 1         |
| 53<br>54<br>55 | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | い<br>た<br>葉<br>浜 | ま市<br>市市 |   | 900<br>526<br>2 170 | 452<br>264<br>1 093 | 448<br>262<br>1 077 | 1 079<br>884<br>3 159 | 575<br>488<br>1 700 | 504<br>396<br>1 459 | 3<br>1<br>7 | 2<br>-<br>4 |
| 56<br>57       | 川相                                     | 悔<br>模 原         | 市        |   | 1 067<br>476        | 536<br>232          | 531<br>244          | 1 071<br>642          | 577<br>343          | 494<br>299          | 1 3         | 1 1         |
| 58<br>59       | 新静                                     | 潟岡               | 市市       |   | 431<br>444          | 214<br>227          | 217<br>217          | 813<br>779            | 413<br>397          | 400<br>382          | _           | -<br>-      |
| 60<br>61       | 浜名                                     | 松<br>古 屋         | 市市       |   | 547<br>1 543        | 275<br>761          | 272<br>782          | 783<br>2 139          | 408<br>1 170        | 375<br>969          | 4 3         | 2 1         |
| 62<br>63       | 京大                                     | 都阪               | 市市       |   | 816<br>1 689        | 429<br>859          | 387<br>830          | 1 387<br>2 721        | 690<br>1 505        | 697<br>1 216        | 3 2         | -<br>2      |
| 64<br>65       | 堺<br>神                                 | 戸                | 市市       |   | 467<br>917          | 210<br>470          | 257<br>447          | 830<br>1 515          | 418<br>761          | 412<br>754          | 1<br>1      |             |
| 66<br>67<br>68 | 岡広北                                    | 島                | 市市市市     |   | 458<br>921<br>535   | 229<br>482<br>285   | 229<br>439<br>250   | 641<br>1 004          | 322<br>507<br>523   | 319<br>497<br>486   | -<br>1<br>1 | -<br>-<br>- |
| 69             | 北福                                     | 九 州 岡            | 市        |   | 535<br>1 102        | 285<br>588          | 250<br>514          | 1 009<br>1 137        | 578                 | 559                 | 3           | 3           |
| 70             | 熊                                      | 本                | 市        |   | 528                 | 257                 | 271                 | 678                   | 324                 | 354                 | 2           | 1           |

都道府県(特別区-指定都市再掲)別

令和元年12月(単位:人、胎、組)

|        | <u>ユハソクト</u><br>( 再 掲 ) | \ 1         | すいけた           |           |          | **        | ) / | /J'J     | · # # 正 +       |          | 5年12月 (里<br>   | 位:人、胎、       | , //11./ |
|--------|-------------------------|-------------|----------------|-----------|----------|-----------|-----|----------|-----------------|----------|----------------|--------------|----------|
| 数      | 新生児                     | 自           | 然              | 死         | 産        | 数<br>I    |     |          | 産期死亡            | •        | 婚姻件数           | 離婚件数         |          |
| 女      | 死亡数                     | 増           | 減数             | 総数        | 自然死産     | 人工死産      | 総   | 数        | 妊娠満22週<br>以後の死産 | 早期新生児 死亡 |                |              |          |
| 71     | 67                      | Δ           | 52 988         | 1 709     | 755      | 954       |     | 240      | 185             | 55       | 49 341         | 18 165       |          |
| 1<br>2 | 1<br>3                  | Δ           | 3 205<br>1 138 | 76<br>19  | 29<br>11 | 47<br>8   |     | 7<br>9   | 6<br>7          | 1<br>2   | 1 824<br>391   | 741<br>171   | 01<br>02 |
| 2<br>1 | 2<br>1                  | Δ           | 1 038<br>1 100 | 6<br>25   | 2<br>12  | 4<br>13   |     | 3<br>4   | 1<br>4          | 2        | 367<br>862     | 135<br>373   | 03<br>04 |
| _      | 1<br>-                  | Δ           | 1 154          | 14        | 5        | 9         |     | 3        | 3               | _        | 284            | 124          | 05       |
|        | -                       | $\triangle$ | 890            | 13        | 7        | 6         |     | 4        | 4               | -        | 294            | 136          | 06       |
| 1      | 1<br>-                  | $\triangle$ | 1 261<br>1 544 | 29<br>34  | 9<br>21  | 20<br>13  |     | 2<br>6   | 1<br>6          | 1 -      | 697<br>1 085   | 265<br>409   | 07<br>08 |
| 1<br>1 | 1<br>2                  | $\triangle$ | 1 151<br>1 142 | 25<br>27  | 9<br>13  | 16<br>14  |     | 3<br>5   | 2 3             | 1<br>2   | 703<br>699     | 261<br>263   | 09<br>10 |
| 5      | 4                       | Δ           | 2 369          | 86        | 39       | 47        |     | 10       | 6               | 4        | 2 764          | 1 056        | 11       |
| 5<br>4 | 3<br>6                  | $\triangle$ | 2 188<br>2 485 | 78<br>202 | 34<br>80 | 44<br>122 |     | 9<br>23  | 9<br>17         | -<br>6   | 2 471<br>7 156 | 872<br>2 130 | 12<br>13 |
| 7<br>1 | 6<br>2                  | Δ           | 2 371<br>1 614 | 151<br>28 | 53<br>13 | 98<br>15  |     | 17<br>4  | 13<br>2         | 4 2      | 3 809<br>726   | 1 353<br>244 | 14<br>15 |
| _      | -                       | Δ           | 656            | 13        | 7        | 6         |     | _        | _               | -        | 298            | 109          | 16       |
|        | -<br>1                  | Δ           | 548<br>407     | 13<br>10  | 6<br>2   | 7<br>8    |     | 2<br>1   | 2 -             | -<br>1   | 430<br>228     | 153<br>97    | 17<br>18 |
| _      | _                       | $\triangle$ | 447<br>1 234   | 7<br>27   | 3<br>13  | 4<br>14   |     | 2 3      | 2 3             | _<br>_   | 302<br>689     | 130<br>279   | 19<br>20 |
| _      | =                       | Δ           | 981            | 24        | 13       | 11        |     | 2        | 2               | _        | 650            | 256          | 21       |
| 3 9    | 5<br>7                  | $\triangle$ | 1 653<br>1 624 | 47<br>102 | 24<br>52 | 23<br>50  |     | 13<br>20 | 9<br>13         | 4<br>7   | 1 283<br>3 240 | 508<br>1 055 | 22<br>23 |
|        | -<br>1                  | $\triangle$ | 811<br>328     | 34<br>21  | 10<br>13 | 24<br>8   |     | 3<br>7   | 3 6             | -<br>1   | 601<br>536     | 248<br>190   | 24<br>25 |
| 4      | 1                       | Δ           | 1 179          | 37        | 18       | 19        |     | 3        | 2               | 1        | 964            | 361          | 26       |
| 2 2    | 4                       | $\triangle$ | 2 981<br>1 877 | 118<br>73 | 54<br>35 | 64<br>38  |     | 20<br>8  | 16<br>7         | 4        | 3 821<br>2 003 | 1 415<br>802 | 27<br>28 |
| 2      | 1                       | Δ           | 555            | 12        | 4        | 8         |     | 1        | -               | 1        | 424            | 179          | 29       |
| 1      | -<br>1                  |             | 673<br>384     | 8         | 2 2      | 6 2       |     | -<br>1   | _               | -<br>1   | 282<br>181     | 125<br>76    | 30<br>31 |
| 1      | -                       | Δ           | 562            | 9         | 3        | 6         |     | -        | -               | -        | 210            | 84           | 32       |
| 1<br>1 | 1<br>-                  | $\triangle$ | 870<br>985     | 23<br>30  | 8<br>14  | 15<br>16  |     | 1<br>5   | 1<br>5          | -        | 717<br>1 063   | 283<br>392   | 33<br>34 |
| 1      | 2                       | $\triangle$ | 1 002          | 21        | 12       | 9         |     | 4        | 2               | 2        | 439            | 184          | 35       |
| 1      | -                       | $\triangle$ | 516<br>516     | 7<br>10   | 6        | 7         |     | 2        | 2               | -        | 231<br>305     | 91<br>163    | 36<br>37 |
| _      | _<br>_                  | Δ           | 1 037<br>548   | 17<br>9   | 6<br>5   | 11<br>4   |     | 3<br>3   | 3 3             | _<br>_   | 462<br>217     | 160<br>98    | 38<br>39 |
| 4      | 3                       | Δ           | 1 629          | 75        | 34       | 41        |     | 10       | 7               | 3        | 2 185          | 817          | 40       |
| 2 4    | 2<br>4                  | Δ           | 403<br>790     | 11<br>12  | 8<br>6   | 3<br>6    |     | 4 2      | 2 1             | 2<br>1   | 248<br>442     | 108<br>159   | 41<br>42 |
| 1 –    | _<br>_                  | Δ           | 919<br>706     | 28<br>15  | 15<br>5  | 13<br>10  |     | 3<br>2   | 3 2             | _<br>_   | 613<br>428     | 228<br>147   | 43<br>44 |
| 1      | _                       | Δ           | 575            | 18        | 4        | 14        |     | 1        | 1               | _        | 404            | 174          | 45       |
|        | 1<br>-                  | Δ           | 972<br>173     | 25<br>34  | 10<br>20 | 15<br>14  |     | 4        | 3 -             | 1 -      | 561<br>752     | 242<br>319   | 46<br>47 |
|        | -                       | Δ           | 20             | 1         | -        | 1 -       |     | _        | -               | -        |                |              |          |
|        |                         |             | ·              | 1         | 1        |           |     |          |                 |          |                |              |          |
| 4      | 5<br>1                  | $\triangle$ | 1 205<br>666   | 155<br>34 | 60<br>14 | 95<br>20  |     | 20<br>3  | 15<br>2         | 5<br>1   | 5 584<br>770   | 1 574<br>281 | 50<br>51 |
| _      | 1                       | Δ           | 225            | 11        | 4        | 7         |     | 2        | 2               | -        | 493            | 171          | 52       |
| 1      | 1                       | $\triangle$ | 179<br>358     | 18<br>9   | 6        | 12        |     | 2        | 1               | 1        | 543<br>373     | 159<br>133   | 53<br>54 |
| 3 -    | 4 -                     | $\triangle$ | 989<br>4       | 56<br>35  | 22<br>12 | 34<br>23  |     | 8<br>2   | 6<br>2          | 2 -      | 1 508<br>842   | 550<br>214   | 55<br>56 |
| 2 -    | -                       | $\triangle$ | 166<br>382     | 13<br>11  | 4<br>5   | 9         |     | 1<br>1   | 1<br>1          | -        | 275<br>291     | 104<br>97    | 57<br>58 |
| _      | _                       | Δ           | 335            | 8         | 5        | 3         |     | 1        | 1               | _        | 255            | 96           | 59       |
| 2 2    | 3<br>2                  | $\triangle$ | 236<br>596     | 9<br>29   | 3<br>13  | 6<br>16   |     | 3<br>7   | 1<br>5          | 2<br>2   | 276<br>1 126   | 113<br>348   | 60<br>61 |
| 3 -    | -<br>2                  | $\triangle$ | 571<br>1 032   | 22<br>41  | 10<br>21 | 12<br>20  |     | 1<br>11  | 1<br>9          | -<br>2   | 607<br>1 549   | 205<br>505   | 62<br>63 |
| 1 1    | 1                       | $\triangle$ | 363<br>598     | 15<br>23  | 2 6      | 13<br>17  |     | 1 2      | 2               | 1        | 291<br>627     | 113<br>227   | 64<br>65 |
| -      | -                       | Δ           | 183            | 8         | 3        | 5         |     | -        | -               | -        | 286            | 103          | 66       |
| 1<br>1 | -                       | $\triangle$ | 83<br>474      | 19<br>17  | 8        | 11<br>8   |     | 3 2      | 3 2             | -        | 462<br>405     | 159<br>158   | 67<br>68 |
| -      | 1                       | $\triangle$ | 35<br>150      | 26        | 11       | 15        |     | 3        | 2               | 1        | 801            | 252          | 69       |
| 1      | _                       | Δ           | 150            | 13        | 7        | 6         |     | 1        | 1               | _        | 289            | 105          | 70       |

第3表(3-2) 人口動態総覧(実数・率),

|                |             |               |             |     |                         | 出 生 | <del>力 し</del><br>数     |    | , υ               | <u> </u>    |                   | <b>、 ロ 男</b><br>死   亡 |                         | <u>心見</u> | (大                      |   | 引) 到            | 児死亡            |
|----------------|-------------|---------------|-------------|-----|-------------------------|-----|-------------------------|----|-------------------|-------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|-----------|-------------------------|---|-----------------|----------------|
| 都              | 道           | 府             | 県           | 4// |                         |     |                         |    |                   | 4/1         |                   |                       |                         |           | _                       |   |                 |                |
|                |             |               |             | 総   | 数                       | 男   |                         | 女  |                   | 総           | 数                 | 男                     |                         | 女         |                         | 総 | 数               | 男              |
| 01             | 全北          | 海             | 国道          |     | 021                     |     | 3 430<br>5 989          |    | 804               | 1 381<br>65 | 098<br>496        |                       | 7 408<br>3 131          |           | 3 690<br>2 365          | 1 | 654<br>64       | 892<br>42      |
| 02<br>03       | 青岩宮         | 11-2-         | 森手          | 7   | 170<br>974              | ;   | 3 682<br>3 582          | 3  | 488               | 18          | 424<br>826        |                       | 9 286<br>8 816          |           | 9 138<br>9 010          |   | 23<br>15        | 11 6           |
| 04<br>05       | _<br>宮<br>秋 |               | 城田          | 14  | 947                     | · · | 7 745<br>2 403          | 7  | 202               | 25          | 202<br>784        | 1                     | 2 769<br>7 628          | 1         | 2 433<br>8 156          |   | 27<br>10        | 17<br>4        |
| 06             | Ш           |               | 形           | 6   | 401                     | ;   | 3 284                   | 3  | 117               | 15          | 719               |                       | 7 602                   |           | 8 117                   |   | 15              | 10             |
| 07<br>08       | 福茨栃         |               | 島城士         | 18  | 552                     | 9   | 793                     | 8  | 759<br>765        | 33          | 006<br>438        | 1                     | 2 473<br>7 472          | 1         | 2 533<br>5 966          |   | 29<br>53        | 18<br>27       |
| 09<br>10       | 群           |               | 木<br>馬      |     | 608<br>901              |     | 5 535<br>5 048          |    | 073<br>853        |             | 137<br>254        |                       | 1 235<br>1 896          |           | 0 902<br>1 358          |   | 34<br>22        | 20<br>7        |
| 11<br>12       | 埼<br>千      |               | 玉葉          | 40  | 298<br>798              | 20  | 1 799<br>) 844          |    | 499<br>954        | 61          | 537<br>981        |                       | 8 143<br>3 496          | 2         | 1 394<br>8 485          |   | 88<br>83        | 53<br>50       |
| 13<br>14       | 東神新         | 奈             | 京<br>川      |     | 817<br>035              | 35  | 2 032<br>2 367          | 30 | 785<br>668        | 83          | 823<br>965        | 4                     | 3 185<br>4 765          | 3         | 7 638<br>9 200          |   | 146<br>128      | 75<br>68       |
| 15<br>16       | 新富          |               | 潟山          |     | 640                     |     | 930<br>3 414            |    | 710               |             | 572               |                       | 5 032<br>6 555          |           | 5 540<br>6 652          |   | 26<br>8         | 14<br>5        |
| 17<br>18       | 石福          |               | 川<br>井      | 7   | 808                     | 4   | 1 000                   | 3  | 808               | 12          | 900               |                       | 6 358<br>4 753          |           | 6 542<br>4 840          |   | 16<br>12        | 9              |
| 19<br>20       | 山長          |               | ·<br>梨<br>野 | 5   | 193<br>550              |     | 631                     | 2  | 562<br>657        | 10          | 083<br>047        |                       | 5 133<br>2 865          |           | 4 950<br>3 182          |   | 12<br>20        | 6              |
| 21             | 岐           |               | 阜岡          | 12  | 776                     | (   | 6 463                   | 6  | 313               | 23          | 417               |                       | 1 924                   | 1         | 1 493                   |   | 28              | 14             |
| 22<br>23<br>24 | 静愛三滋        |               | 岡<br>知<br>重 | 57  | 457<br>145<br>690       | 29  | 2 101<br>9 487<br>5 983 | 27 | 356<br>658<br>707 | 69          | 188<br>931<br>808 | 3                     | 1 641<br>7 162<br>0 678 | 3         | 0 547<br>2 769<br>0 130 |   | 55<br>109<br>16 | 29<br>55<br>10 |
| 25             |             |               | 賀           | 10  | 627                     |     | 5 480                   | 5  | 147               | 13          | 221               |                       | 6 718                   |           | 6 503                   |   | 20              | 8              |
| 26<br>27       | 京大兵         |               | 都阪          | 62  | 993<br>557              | 3   | 3 755<br>1 848          | 30 | 238<br>709        | 90          | 025<br>411        | 4                     | 3 642<br>8 057          | 4         | 3 383<br>2 354          |   | 34<br>108       | 15<br>59       |
| 28<br>29       | 奈           | ar/.          | 庫良          | 8   | 043                     | 4   | 9 372<br>1 235          | 4  | 671               | 14          | 935               |                       | 9 586<br>7 471          |           | 8 349<br>7 189          |   | 60<br>15        | 34<br>7        |
| 30<br>31       | 和鳥          | 歌             | 山<br>取      |     | 988                     |     | 3 030<br>2 056          |    | 932               |             | 839<br>605        |                       | 6 375<br>3 646          |           | 6 464<br>3 959          |   | 7<br>11         | 1 6            |
| 32<br>33       | 島岡          |               | 根山          | 4   | 594<br>695              |     | 2 353<br>7 059          | 2  | 241<br>636        | 9           | 710<br>944        |                       | 4 759<br>1 022          |           | 4 951<br>0 922          |   | 10<br>29        | 4<br>17        |
| 34<br>35       | 広<br>山      |               | 島口          |     | 034<br>771              |     | 317<br>4 471            |    | 717               |             | 237<br>080        |                       | 5 680<br>9 295          |           | 5 557<br>9 785          |   | 36<br>16        | 18<br>6        |
| 36<br>37       | 徳香          |               | 島川          |     | 554<br>631              |     | 353<br>391              |    | 201<br>240        |             | 126<br>148        |                       | 4 876<br>5 925          |           | 5 250<br>6 223          |   | 11<br>8         | 5<br>4         |
| 38<br>39       | 徳香愛高福       |               | 媛知          | 8   | 446                     | 4   | 342<br>2 200            | 4  | 104               | 18          | 278<br>317        |                       | 8 911<br>5 035          |           | 9 367<br>5 282          |   | 10<br>11        | 6 8            |
| 40             |             |               | 岡           | 39  | 754                     | 20  | 343                     | 19 | 411               | 54          | 097               |                       | 6 731                   | 2         | 7 366                   |   | 90              | 48             |
| 41<br>42<br>43 | 佐長熊         |               | 賀<br>崎<br>本 | g   | 5 231<br>5 585<br>5 305 | 4   | 3 234<br>4 914<br>5 892 | 4  | 997<br>671<br>413 | 17          | 967<br>612<br>670 |                       | 4 784<br>8 548<br>0 444 |           | 5 183<br>9 064<br>1 226 |   | 15<br>25<br>27  | 5<br>12<br>20  |
| 44<br>45       | 大宮          |               | 分崎          | 7   | 624                     | ;   | 923<br>1 141            | 3  | 701               | 14          | 614               |                       | 7 043<br>6 732          |           | 7 571<br>7 056          |   | 10<br>16        | 4<br>12        |
| 46             | 鹿           | 児             | 島           | 11  | 977                     | (   | 6 032                   | 5  | 945               | 21          | 834               | 1                     | 0 471                   | 1         | 1 363                   |   | 24              | 13             |
| 47             | 沖外          |               | 縄国          | 14  | 902                     |     | 7 661<br>14             | 7  | 241<br>13         | 12          | 509<br>138        |                       | 6 767<br>90             |           | 5 742<br>48             |   | 19<br>1         | 11<br>1        |
| 44 0.1         | 不           | 5 dett /-     | 詳           |     | •                       |     | •                       |    | •                 |             | 995               |                       | 802                     |           | 193                     |   | 2               | 2              |
| 50             | 東           | を都市(∓<br>京都 区 | 区 部         |     | 453                     |     | 7 514                   |    | 939               |             | 986               |                       | 2 386                   |           | 8 600                   |   | 110             | 55             |
| 51<br>52<br>53 | 札仙さい        | 幌<br>台<br>ハたす | 市市市市        | 7   | 741<br>786<br>110       | 4   | 5 572<br>4 040<br>5 223 | 3  | 169<br>746<br>887 | 9           | 776<br>117<br>203 |                       | 9 914<br>4 727<br>6 094 |           | 9 862<br>4 390<br>5 109 |   | 27<br>9<br>21   | 19<br>8<br>13  |
| 54<br>55       | 千横          | 、葉浜           | 市市市         | 6   | 192<br>561              | ;   | 3 178<br>3 047          | 3  | 014               | g           | 324<br>294        |                       | 5 204<br>7 768          |           | 4 120<br>5 526          |   | 8<br>56         | 3 30           |
| 56<br>57       | 川相          | 悔<br>模 原      | 市市          | 12  | 971                     | (   | 741<br>2 327            | 6  | 230               | 11          | 566<br>532        |                       | 6 212<br>3 607          |           | 5 354<br>2 925          |   | 20<br>8         | 11<br>4        |
| 58<br>59       | 新静          | 湯岡            | 市市          | 5   | 323                     | 4   | 2 727<br>2 268          | 2  | 596<br>084        | g           | 258<br>284        |                       | 4 639<br>4 210          |           | 4 619<br>4 074          |   | 9               | 3              |
| 60             | 浜           | 松             | 市           | 5   | 560                     | 4   | 873                     | 2  | 687               | 8           | 385               |                       | 4 288                   |           | 4 097                   |   | 17              | 9              |
| 61<br>62<br>63 | 名京大         | 古屋都阪          | 市市市市        | g   | 740<br>495<br>327       | 4   | 9 048<br>1 914<br>9 379 | 4  | 692<br>581<br>948 | 14          | 871<br>769<br>433 |                       | 2 020<br>7 408<br>5 893 |           | 0 851<br>7 361<br>3 540 |   | 38<br>20<br>36  | 19<br>8<br>23  |
| 64<br>65       | 堺神          | 戸             | 市市          | 5   | 881                     | 4   | 910<br>5 145            | 2  | 971               | 8           | 741<br>769        |                       | 4 636<br>7 982          |           | 4 105<br>7 787          |   | 12<br>11        | 5<br>5         |
| 66<br>67       | 二岡 広        | ,<br>山<br>島   | 市市          | 5   | 597<br>241              | 4   | 2 881<br>1 701          | 2  | 716               | 6           | 914<br>631        |                       | 3 493<br>5 406          |           | 3 421<br>5 225          |   | 11<br>16        | 6              |
| 68<br>69       | 北福          | 九二州岡          | 市市          | 6   | 614                     | ;   | 3 387<br>3 818          | 3  | 227<br>491        | 11          | 236<br>754        |                       | 5 610<br>6 376          |           | 5 626<br>6 378          |   | 17<br>27        | 8<br>19        |
| 70             | 熊           | 本             | 市           | 6   | 293                     | ;   | 3 273                   | 3  | 020               | 7           | 297               |                       | 3 578                   |           | 3 719                   |   | 13              | 11             |

都道府県(特別区一指定都市再掲)別 令和元年 年計 (単位:人、胎、組)

| ● 相迎的 宗<br>数 ( 「                                  |  |  | 付加   |   |  | **   |  |  | 令和元  | 年 年計(草   | 単位:人、胎、<br>  | 、組)  |
|---|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 数   | 新生児  | 自  | 然  | 死   | 産  | 数<br>I   | 周  | 産期死亡   |  | 婚姻件数   | 離婚件数   |  |
| 女   | 死亡数  | 増  | 減数   | 総数  | 自然死産   | 人工死産   | 総数   | 妊娠満22週<br>以後の死産  | 早期新生児 死亡   |  |  |  |
| 762   | 755  | $\triangle$  | 515 864  | 19 449  | 8 995  | 10 454   | 2 956  | 2 378  | 578  | 598 965  | 208 489  |  |
| 22  | 24   |  | 34 475   | 852   | 370  | 482  | 112  | 91   | 21   | 23 417   | 9 833  | 01   |
| 12  | 15   |  | 11 254   | 168   | 88   | 80   | 36   | 25   | 11   | 4 601  | 2 009  | 02   |
| 9   | 5  |  | 10 852   | 155   | 72   | 83   | 31   | 26   | 5  | 4 489  | 1 754  | 03   |
| 10  | 20   |  | 10 255   | 356   | 172  | 184  | 61   | 43   | 18   | 10 073   | 3 780  | 04   |
| 6   | 5  |  | 11 088   | 117   | 70   | 47   | 26   | 22   | 4  | 3 161  | 1 278  | 05   |
| 5   | 6  | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 9 318  | 147   | 76   | 71   | 24   | 18   | 6  | 4 014  | 1 433  | 06   |
| 11  | 10   |  | 13 454   | 273   | 126  | 147  | 36   | 28   | 8  | 7 510  | 2 985  | 07   |
| 26  | 26   |  | 15 434   | 407   | 199  | 208  | 87   | 69   | 18   | 12 257   | 4 658  | 08   |
| 14  | 15   |  | 9 529  | 281   | 131  | 150  | 48   | 37   | 11   | 8 572  | 3 180  | 09   |
| 15  | 14   |  | 11 353   | 322   | 147  | 175  | 58   | 46   | 12   | 8 238  | 3 142  | 10   |
| 35  | 36   | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 21 239   | 1 122   | 511  | 611  | 151  | 124  | 27   | 33 670   | 12 066   | 11   |
| 33  | 38   |  | 21 183   | 929   | 454  | 475  | 136  | 114  | 22   | 28 646   | 10 072   | 12   |
| 71  | 59   |  | 19 006   | 2 303   | 965  | 1 338  | 308  | 258  | 50   | 86 044   | 22 708   | 13   |
| 60  | 62   |  | 20 930   | 1 686   | 655  | 1 031  | 228  | 182  | 46   | 45 917   | 14 890   | 14   |
| 12  | 14   |  | 16 932   | 279   | 144  | 135  | 40   | 30   | 10   | 8 742  | 2 823  | 15   |
| 3   | 5  | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 6 603  | 125   | 72   | 53   | 26   | 21   | 5  | 4 226  | 1 327  | 16   |
| 7   | 10   |  | 5 092  | 146   | 92   | 54   | 33   | 26   | 7  | 4 985  | 1 532  | 17   |
| 4   | 8  |  | 4 287  | 120   | 55   | 65   | 17   | 11   | 6  | 3 320  | 1 093  | 18   |
| 6   | 5  |  | 4 890  | 93  | 45   | 48   | 18   | 14   | 4  | 3 664  | 1 356  | 19   |
| 12  | 14   |  | 12 497   | 260   | 137  | 123  | 46   | 38   | 8  | 8 808  | 2 981  | 20   |
| 14  | 13   | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 10 641   | 244   | 119  | 125  | 35   | 27   | 8  | 8 227  | 3 004  | 21   |
| 26  | 33   |  | 18 731   | 490   | 254  | 236  | 88   | 67   | 21   | 15 848   | 5 834  | 22   |
| 54  | 45   |  | 12 786   | 1 135   | 577  | 558  | 202  | 169  | 33   | 39 933   | 12 342   | 23   |
| 6   | 3  |  | 9 118  | 237   | 107  | 130  | 24   | 21   | 3  | 7 743  | 2 864  | 24   |
| 12  | 13   |  | 2 594  | 183   | 102  | 81   | 46   | 33   | 13   | 6 439  | 2 095  | 25   |
| 19  | 10   | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 10 032   | 359   | 179  | 180  | 57   | 49   | 8  | 11 497   | 4 022  | 26   |
| 49  | 52   |  | 27 854   | 1 339   | 609  | 730  | 225  | 187  | 38   | 46 393   | 16 282   | 27   |
| 26  | 29   |  | 19 892   | 770   | 376  | 394  | 112  | 89   | 23   | 25 109   | 9 143  | 28   |
| 8   | 8  |  | 6 337  | 184   | 86   | 98   | 28   | 21   | 7  | 5 249  | 2 024  | 29   |
| 6   | 2  |  | 6 970  | 124   | 44   | 80   | 14   | 13   | 1  | 3 860  | 1 595  | 30   |
| 5   | 7  | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 3 617  | 106   | 46   | 60   | 18   | 13   | 5  | 2 389  | 885  | 31   |
| 6   | 4  |  | 5 116  | 98  | 54   | 44   | 17   | 14   | 3  | 2 625  | 945  | 32   |
| 12  | 10   |  | 8 249  | 286   | 120  | 166  | 40   | 33   | 7  | 8 733  | 3 064  | 33   |
| 18  | 15   |  | 11 203   | 425   | 208  | 217  | 68   | 55   | 13   | 13 185   | 4 484  | 34   |
| 10  | 5  |  | 10 309   | 179   | 99   | 80   | 37   | 33   | 4  | 5 620  | 2 143  | 35   |
| 6   | 4  | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 5 572  | 90  | 56   | 34   | 19   | 16   | 3  | 2 878  | 1 123  | 36   |
| 4   | 2  |  | 5 517  | 148   | 62   | 86   | 22   | 20   | 2  | 4 237  | 1 675  | 37   |
| 4   | 5  |  | 9 832  | 202   | 83   | 119  | 24   | 19   | 5  | 5 360  | 2 151  | 38   |
| 3   | 6  |  | 6 047  | 83  | 30   | 53   | 17   | 11   | 6  | 2 630  | 1 240  | 39   |
| 42  | 35   |  | 14 343   | 910   | 398  | 512  | 123  | 96   | 27   | 25 777   | 9 774  | 40   |
| 10  | 6  | $\begin{array}{c} \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \\ \triangle \end{array}$ | 3 736  | 125   | 69   | 56   | 21   | 18   | 3  | 3 394  | 1 329  | 41   |
| 13  | 13   |  | 8 027  | 193   | 84   | 109  | 27   | 18   | 9  | 5 472  | 2 125  | 42   |
| 7   | 12   |  | 8 365  | 313   | 152  | 161  | 47   | 35   | 12   | 7 535  | 2 950  | 43   |
| 6   | 6  |  | 6 990  | 193   | 92   | 101  | 30   | 26   | 4  | 4 955  | 1 944  | 44   |
| 4   | 4  |  | 5 745  | 222   | 96   | 126  | 20   | 16   | 4  | 4 633  | 2 040  | 45   |
| 11<br>8<br>-<br>-                                 | 13<br>8<br>-<br>1                              | Δ  | 9 857<br>2 393<br>111  | 287<br>370<br>9<br>4  | 126<br>180<br>2<br>4   | 161<br>190<br>7<br>-   | 35<br>36<br>1<br>1                                       | 25<br>30<br>1<br>-                                       | 10<br>6<br>-<br>1                                | 6 865<br>8 025   | 2 895<br>3 617   | 46<br>47   |
| 55<br>8<br>1<br>8<br>5<br>26<br>9<br>4<br>6       | 49<br>11<br>6<br>10<br>3<br>27<br>10<br>2<br>7 |  | 7 533<br>7 035<br>1 331<br>1 093<br>3 132<br>7 733<br>1 405<br>1 938<br>3 935<br>3 932 | 1 675<br>361<br>178<br>223<br>144<br>670<br>355<br>136<br>107<br>89 | 686<br>162<br>89<br>84<br>83<br>261<br>117<br>53<br>59<br>45 | 989<br>199<br>89<br>139<br>61<br>409<br>238<br>83<br>48<br>44  | 219<br>51<br>25<br>25<br>20<br>90<br>43<br>13<br>18<br>9 | 178<br>41<br>21<br>17<br>19<br>75<br>35<br>11<br>12      | 41<br>10<br>4<br>8<br>1<br>15<br>8<br>2<br>6     | 67 283<br>10 117<br>5 676<br>6 711<br>4 434<br>18 636<br>10 301<br>3 313<br>3 554<br>3 025 | 16 309<br>3 845<br>1 813<br>1 963<br>1 630<br>6 004<br>2 432<br>1 240<br>996<br>1 095  | 50<br>51<br>52<br>53<br>54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59 |
| 8<br>19<br>12<br>13<br>7<br>6<br>5<br>8<br>9<br>8 | 11<br>16<br>7<br>21<br>5<br>4<br>1<br>8<br>8   |  | 2 825<br>5 131<br>5 274<br>9 106<br>2 860<br>5 606<br>1 317<br>1 390<br>4 622<br>555   | 110<br>360<br>209<br>478<br>115<br>245<br>115<br>195<br>151<br>294  | 60<br>168<br>101<br>204<br>55<br>95<br>44<br>91<br>65<br>125 | 50<br>192<br>108<br>274<br>60<br>150<br>71<br>104<br>86<br>169 | 18<br>63<br>33<br>79<br>23<br>23<br>26<br>34<br>25<br>40 | 13<br>51<br>28<br>64<br>20<br>20<br>16<br>27<br>17<br>35 | 5<br>12<br>5<br>15<br>3<br>3<br>-<br>7<br>8<br>5 | 3 660<br>13 874<br>7 216<br>18 461<br>3 939<br>7 239<br>3 759<br>6 236<br>4 626<br>9 725   | 1 233<br>4 144<br>2 251<br>5 821<br>1 440<br>2 610<br>1 188<br>1 997<br>1 845<br>2 887 | 60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68<br>69 |
| 2   | 4  | $\triangle$  | 1 004  | 140   | 68   | 72   | 18   | 14   | 4  | 3 677  | 1 321  | 70   |

第3表(3-3) 人口動態総覧(実数・率),

|          |        |                      |             |     | 5             | 第3表 ( | (3 –           | -3) 人口里              | 切態総覧 (美      | 一致・平),  |
|----------|--------|----------------------|-------------|-----|---------------|-------|----------------|----------------------|--------------|---|
| 都        | 道      | 府                    | 県           | 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)   |                | ( 出 生                | 千 対 )        | (人口千対)  |
|          | 全      |                      | 国1)         |     | 7.0           |       | 11.2           | 1.9                  | 0.9          | △ 4.2   |
| 01<br>02 | 北書     | 海                    | 道森手         |     | 6.0           |       | 12. 6<br>14. 9 | 2. 1                 | 0. 8<br>2. 1 | △ 6.6<br>△ 9.1  |
| 03<br>04 | 北青岩宮   |                      | 手城          |     | 5. 8<br>5. 7  |       | 14.6           | 3. 2<br>2. 2<br>1. 8 | 0. 7<br>1. 3 | △ 8.9<br>△ 4.5  |
| 05       | 秋      |                      | 田           |     | 6. 5<br>4. 9  |       | 11. 0<br>16. 4 | 2. 1                 | 1. 1         | △ 4.5<br>△ 11.5   |
| 06<br>07 | 山福     |                      | 形<br>島      |     | 6. 0<br>6. 3  |       | 14. 7<br>13. 7 | 2. 3<br>2. 5         | 0. 9<br>0. 9 | △ 8.7<br>△ 7.3  |
| 08<br>09 | 山福茨栃群  |                      | l<br>城<br>木 |     | 6. 4<br>6. 6  |       | 11.9           | 2. 9<br>2. 7         | 1. 4<br>1. 2 | △ 5. 5<br>△ 5. 0  |
| 10       |        |                      | 馬           |     | 6.3           |       | 11. 6<br>12. 3 | 1.8                  | 1. 2         | △ 6.0   |
| 11<br>12 | 埼千東神新  |                      | 玉葉京         |     | 6. 7<br>6. 6  |       | 9. 7<br>10. 1  | 1.8<br>2.0           | 0. 7<br>0. 9 | △ 3.0<br>△ 3.4  |
| 13<br>14 | 東神     | 奈                    | 京川          |     | 7. 6<br>7. 0  |       | 9. 0<br>9. 3   | 1. 4<br>2. 0         | 0. 6<br>1. 0 | $\begin{array}{ccc} \triangle & 1.4 \\ \triangle & 2.3 \end{array}$ |
| 15       |        |                      | 潟           |     | 6.2           |       | 13. 9          | 1.9                  | 1.0          | △ 7.7   |
| 16<br>17 | 富石     |                      | 山<br>川      |     | 6. 4<br>7. 0  |       | 12. 9<br>11. 5 | 1. 2<br>2. 0         | 0.8<br>1.3   | △ 6.4<br>△ 4.5  |
| 18<br>19 | 福山長    |                      | 井<br>梨      |     | 7. 0<br>6. 5  |       | 12. 7<br>12. 6 | 2. 3<br>2. 3         | 1. 5<br>1. 0 | △ 5.7<br>△ 6.1  |
| 20       |        |                      | 野白          |     | 6.7           |       | 12. 9          | 1.5                  | 1.0          | △ 6. 2  |
| 21<br>22 | 岐静愛三滋  |                      | 阜岡          |     | 6. 6<br>6. 6  |       | 12. 1<br>11. 9 | 2. 2<br>2. 3         | 1. 0<br>1. 4 | △ 5.5<br>△ 5.3  |
| 23<br>24 | 変 三    |                      | 知重          |     | 7. 8<br>6. 7  |       | 9. 6<br>12. 0  | 1. 9<br>1. 4         | 0. 8<br>0. 3 | △ 1.7<br>△ 5.3  |
| 25<br>26 |        |                      | 賀<br>都      |     | 7. 7<br>6. 7  |       | 9. 5<br>10. 7  | 1. 9<br>2. 0         | 1. 2<br>0. 6 | △ 1.9<br>△ 4.0  |
| 27<br>28 | 京大兵奈   |                      | 阪庫          |     | 7. 3<br>7. 1  |       | 10. 5<br>10. 8 | 1. 7<br>1. 6         | 0. 8<br>0. 8 | $     \begin{array}{ccc}                                   $        |
| 29<br>30 | 奈和     | 歌                    | 良           |     | 6.3           |       | 11.1           | 1.8                  | 1.0          | △ 4.8<br>△ 7.6  |
| 31       |        | 可人                   | 山<br>取      |     | 6. 4<br>7. 2  |       | 14. 0<br>13. 8 | 1. 2<br>2. 8         | 0. 3<br>1. 8 | △ 7.6<br>△ 6.6  |
| 32<br>33 | 鳥島岡    |                      | 根山          |     | 6. 9<br>7. 3  |       | 14. 6<br>11. 8 | 2. 2<br>2. 1         | 0. 9<br>0. 7 | △ 7.7<br>△ 4.4  |
| 34<br>35 | 広山     |                      | 島口          |     | 7. 3<br>6. 5  |       | 11. 3<br>14. 2 | 1. 8<br>1. 8         | 0. 7<br>0. 6 | △ 4.1<br>△ 7.7  |
| 36       |        |                      | 島           |     | 6. 3          |       | 14. 0          | 2.4                  | 0.9          | △ 7.7   |
| 37<br>38 | 徳香愛高   |                      | 川<br>媛      |     | 7. 0<br>6. 4  |       | 12. 9<br>13. 8 | 1. 2<br>1. 2         | 0.3<br>0.6   | △ 5.8<br>△ 7.4  |
| 39<br>40 | 高福     |                      | 知<br>岡      |     | 6. 2<br>7. 9  |       | 14. 9<br>10. 7 | 2. 6<br>2. 3         | 1. 4<br>0. 9 | △ 8.7<br>△ 2.8  |
| 41       | 佐      |                      | 賀崎          |     | 7. 7          |       | 12.3           | 2.4                  | 1.0          | △ 4.6   |
| 42<br>43 | 佐長熊-   |                      | 本           |     | 7. 3<br>7. 7  |       | 13. 4<br>12. 5 | 2. 6<br>2. 0         | 1. 4<br>0. 9 | △ 6.1<br>△ 4.8  |
| 44<br>45 | 大宮     |                      | 分<br>崎      |     | 6. 8<br>7. 6  |       | 13. 0<br>12. 9 | 1. 3<br>2. 0         | 0. 8<br>0. 5 | △ 6.2<br>△ 5.4  |
| 46<br>47 | 鹿沖     | 児                    | 島縄          |     | 7. 5<br>10. 4 |       | 13. 7<br>8. 7  | 2. 0<br>1. 3         | 1. 1<br>0. 5 | △ 6.2<br>1.7  |
| 特別区      |        | 定都市(国                |             |     |               |       |                |                      |              |   |
| 50<br>51 | 東札     | 定都市(F<br>京 都 区<br>幌, | 部市          |     | 7. 6<br>6. 5  |       | 8. 4<br>10. 0  | 1. 5<br>2. 1         | 0. 7<br>0. 9 | △ 0.8<br>△ 3.6  |
| 52<br>53 | 仙      | 台                    | 市           |     | 7. 1<br>7. 7  |       | 8. 4<br>8. 6   | 1. 2<br>2. 1         | 0. 8<br>1. 0 | △ 1.2<br>△ 0.8  |
| 54<br>55 | 千横     | い<br>た<br>葉<br>浜     | 市市          |     | 6. 3<br>6. 8  |       | 9. 5<br>8. 9   | 1. 3<br>2. 2         | 0. 5<br>1. 1 |   |
| 56<br>57 | Ш      | 崎                    | 市           |     | 8.5           |       | 7.6            | 1.5                  | 0.8          | 0.9   |
| 58       | 相新     | 模原潟                  | 市市士         |     | 6. 4<br>6. 7  |       | 9. 0<br>11. 6  | 1. 7<br>1. 7         | 0. 4<br>1. 3 |   |
| 59<br>60 | 静浜     | 岡松                   | 市市          |     | 6. 3<br>7. 0  |       | 12. 0<br>10. 6 | 0. 5<br>3. 1         | 2. 0         | △ 5.7<br>△ 3.6  |
| 61<br>62 | 名      | 古 屋                  | 市           |     | 7. 6<br>6. 5  |       | 9.8            | 2. 1                 | 0.9          | △ 2.2   |
| 63       | 京大堺    | 都<br>阪               | 市市市         |     | 7.4           |       | 10. 1<br>10. 7 | 2. 1<br>1. 8         | 0. 7<br>1. 0 | △ 3.3   |
| 64<br>65 | 神      | 戸                    | 市市吉         |     | 7. 1<br>6. 7  |       | 10. 6<br>10. 4 | 2. 0<br>1. 1         | 0. 9<br>0. 4 | △ 3.7   |
| 66<br>67 | 岡広北    | 島                    | 市市士         |     | 7. 8<br>7. 7  |       | 9. 6<br>8. 9   | 2. 0<br>1. 7         | 0. 2<br>0. 9 | △ 1.8<br>△ 1.2  |
| 68<br>69 | 北<br>福 | 九 州<br>岡             | 市市          |     | 7. 0<br>8. 4  |       | 12. 0<br>8. 0  | 2. 6<br>2. 0         | 1. 2<br>0. 7 | △ 4.9<br>0.3  |
| 70       | 熊      | 本                    | 市           |     | 8.5           |       | 9.9            | 2.1                  | 0.6          | △ 1.4   |

注:1) 全国には住所が外国・不詳を含む。

都道府県(特別区-指定都市再場)別

| 都道府県  | 、(特別区                                 | 一指定都同 | <u> 「再掲)別</u>          |      | 令和元年 年         | 計        |
|-------|---------------------------------------|-------|------------------------|------|----------------|----------|
| 死産率   | 自然死産率<br><sup>2)</sup><br>( 出 産 千 対 ) | 人工死産率 | 周産期死亡率<br>3)<br>(出産千対) | 婚姻率  | 離 婚 率 千 対 )    |          |
|       |                                       |       |                        |      |                |          |
| 22. 0 | 10. 2                                 | 11.8  | 3. 4                   | 4.8  | 1.69           | 0.1      |
| 26. 7 | 11. 6                                 | 15. 1 | 3. 6                   | 4. 5 | 1. 89          | 01       |
| 22. 9 | 12. 0                                 | 10. 9 | 5. 0                   | 3. 7 | 1. 62          | 02       |
| 21. 7 | 10. 1                                 | 11. 6 | 4. 4                   | 3. 7 | 1. 44          | 03       |
| 23. 3 | 11. 2                                 | 12. 0 | 4. 1                   | 4. 4 | 1. 66          | 04       |
| 24. 3 | 14. 5                                 | 9.8   | 5. 5                   | 3. 3 | 1.33           | 05       |
| 22. 4 | 11. 6                                 | 10. 8 | 3. 7                   | 3. 8 | 1. 34          | 06       |
| 23. 1 | 10. 7                                 | 12. 4 | 3. 1                   | 4. 1 | 1. 63          | 07       |
| 22. 1 | 10. 8                                 | 11. 3 | 4. 8                   | 4. 4 | 1. 66          | 08       |
| 21. 8 | 10. 2                                 | 11. 6 | 3. 8                   | 4. 5 | 1. 67          | 09       |
| 26. 3 | 12. 0                                 | 14. 3 | 4. 9                   | 4. 4 | 1. 67          | 10       |
| 22. 7 | 10. 3                                 | 12. 4 | 3. 1                   | 4. 7 | 1. 68          | 11       |
| 22. 3 | 10. 9                                 | 11. 4 | 3. 3                   | 4. 7 | 1. 64          | 12       |
| 22. 1 | 9. 3                                  | 12. 9 | 3. 0                   | 6. 4 | 1. 69          | 13       |
| 26. 1 | 10. 1                                 | 15. 9 | 3. 6                   | 5. 1 | 1. 65          |          |
| 20. 1 | 10. 1                                 | 9. 7  | 2. 9                   | 4. 0 | 1. 03          | 14<br>15 |
| 18. 6 | 10. 7                                 | 7. 9  | 3. 9                   | 4. 1 | 1. 29          | 16       |
| 18. 4 | 11. 6                                 | 6. 8  | 4. 2                   | 4. 4 | 1. 36          | 17       |
| 22. 1 | 10. 1                                 | 12.0  | 3. 2<br>3. 5           | 4.4  | 1. 45          | 18       |
| 17. 6 | 8. 5                                  | 9. 1  | 3. 5                   | 4. 6 | 1. 70          | 19       |
| 18. 8 | 9. 9                                  | 8. 9  |                        | 4. 4 | 1. 48          | 20       |
| 18. 7 | 9. 1                                  | 9. 6  | 2. 7                   | 4. 2 | 1. 55          | 21       |
| 20. 5 | 10. 6                                 | 9. 9  | 3. 7                   | 4. 5 | 1. 64          | 22       |
| 19. 5 | 9. 9                                  | 9. 6  | 3. 5                   | 5.5  | 1. 69          | 23       |
| 19. 9 | 9. 0                                  | 10. 9 | 2. 0                   | 4. 5 | 1. 65          | 24       |
| 16. 9 | 9. 4                                  | 7. 5  | 4. 3                   | 4. 6 | 1. 51          | 25       |
| 20.7  | 10.3                                  | 10. 4 | 3. 3                   | 4.5  | 1.59           | 26       |
| 21. 0 | 9. 5                                  | 11. 4 | 3. 6                   | 5. 4 | 1. 89          | 27       |
| 19. 8 | 9. 7                                  | 10. 2 | 2. 9                   | 4. 7 | 1. 70          | 28       |
| 21. 6 | 10. 1                                 | 11. 5 | 3. 4                   | 4. 0 | 1. 53          | 29       |
| 20. 7 | 7. 3                                  | 13. 3 | 2. 4                   | 4. 2 | 1. 74          | 30       |
| 25. 9 | 11. 2                                 | 14. 7 | 4. 5                   | 4.3  | 1.61           | 31       |
| 20. 9 | 11. 5                                 | 9. 4  | 3. 7                   | 3. 9 | 1. 42          | 32       |
| 20. 5 | 8. 6                                  | 11. 9 | 2. 9                   | 4. 7 | 1. 64          | 33       |
| 20. 8 | 10. 2                                 | 10. 6 | 3. 4                   | 4. 8 | 1. 62          | 34       |
| 20. 0 | 11. 1                                 | 8. 9  | 4. 2                   | 4. 2 | 1. 60          | 35       |
| 19. 4 | 12. 1                                 | 7.3   | 4. 2                   | 4. 0 | 1.55           | 36       |
| 21. 8 | 9. 1                                  | 12. 7 | 3. 3                   | 4. 5 | 1. 77          | 37       |
| 23. 4 | 9. 6                                  | 13. 8 | 2. 8                   | 4. 0 | 1. 62          | 38       |
| 19. 1 | 6. 9                                  | 12. 2 | 4. 0                   | 3. 8 | 1. 79          | 39       |
| 22. 4 | 9. 8                                  | 12. 6 | 3. 1                   | 5. 1 | 1. 94          | 40       |
| 19.7  | 10.9                                  | 8.8   | 3. 4                   | 4. 2 | 1.64           | 41       |
| 19. 7 | 8. 6                                  | 11. 1 | 2. 8                   | 4. 2 | 1. 61          | 42       |
| 23. 0 | 11. 2                                 | 11. 8 | 3. 5                   | 4. 4 | 1. 70          | 43       |
| 24. 7 | 11. 8                                 | 12. 9 | 3. 9                   | 4. 4 | 1. 73          | 44       |
| 26. 9 | 11. 6                                 | 15. 2 | 2. 5                   | 4. 4 | 1. 92          | 45       |
| 23. 4 | 10.3                                  | 13. 1 | 2.9                    | 4. 3 | 1.82           | 46       |
| 24. 2 | 11.8                                  | 12. 4 | 2. 4                   | 5. 6 | 2. 52          | 47       |
| 22. 3 | 9. 1                                  | 13. 2 | 3.0                    | 7.0  | 1.69           | 50       |
| 27. 6 | 12. 4                                 | 15. 2 | 4. 0                   | 5. 1 | 1. 95          | 51       |
| 22. 4 | 11. 2                                 | 11. 2 | 3. 2                   | 5. 2 | 1. 66          | 52       |
| 21. 6 | 8. 1                                  | 13. 5 | 2. 5                   | 5. 1 | 1. 50          | 53       |
| 22. 7 | 13. 1                                 | 9. 6  | 3. 2                   | 4. 5 | 1. 66          | 54       |
| 25. 5 | 10. 0                                 | 15. 6 | 3. 5                   | 5. 0 | 1. 60          | 55       |
| 26. 6 | 8. 8                                  | 17. 9 | 3. 3                   | 6. 7 | 1. 59          | 56       |
| 28.8  | 11. 2                                 | 17. 5 | 2.8                    | 4.6  | 1. 72<br>1. 25 | 57       |
| 19. 7 | 10. 9                                 | 8. 8  | 3. 4                   | 4. 5 | 1. 58          | 58       |
| 20. 0 | 10. 1                                 | 9. 9  | 2. 1                   | 4. 4 |                | 59       |
| 19. 4 | 10. 6                                 | 8. 8  | 3. 2                   | 4. 6 | 1. 56          | 60       |
| 19. 9 | 9. 3                                  | 10. 6 | 3. 5                   | 6. 0 | 1. 78          |          |
| 21. 5 | 10.4                                  | 11. 1 | 3. 5                   | 4.9  | 1. 54          | 61<br>62 |
| 23. 0 | 9. 8                                  | 13. 2 | 3. 9                   | 6. 7 | 2. 12          | 63       |
| 19. 2 | 9. 2                                  | 10. 0 | 3. 9                   | 4. 8 | 1. 74          | 64       |
| 23. 5 | 9. 1                                  | 14. 4 | 2. 3                   | 4. 8 | 1. 71          | 65       |
| 20. 1 | 7. 7                                  | 12. 4 | 2. 9                   | 5. 2 | 1. 65          | 66       |
| 20. 7 | 9. 6                                  | 11. 0 | 3. 7                   | 5. 2 | 1. 67          | 67       |
| 22. 3 | 9. 6                                  | 12. 7 | 3. 8                   | 4. 9 | 1. 96          | 68       |
| 21.6  | 9. 2                                  | 12. 4 | 3. 0                   | 6. 1 | 1.81           | 69       |
| 21.8  | 10. 6                                 | 11. 2 | 2. 9                   | 5. 0 | 1. 79          | 70       |

注:2) 出産数=出生数+死産数 3) 出産数=出生数+妊娠22週以後の死産数

# 第4表(2-1) 死亡数及び死亡率(人口10万対),

| 死因簡単  | 死   |                                   |  |   |             |  |
|---|---|-----------------------------------|--|---|-------------|--|
| 分類コード   | %L  |                                   |  | ※   | 差引增         | 減  |
|   | 総   | 数                                 | 128 806  | 125 371   |             | 3 435  |
| 01000<br>01100<br>01200<br>01201<br>01202<br>01300<br>01400<br>01401<br>01402<br>01403<br>01500<br>01600  | 感染症及び寄生虫症<br>腸管感染症<br>結 核<br>呼吸器結核<br>その他の結核<br>敗 血 症<br>ウイルス性肝炎<br>B型ウイルス性肝炎<br>C型ウイルス性肝炎<br>その他のウイルス性肝炎<br>その他のウイルス性肝炎<br>とト免疫不全ウイルス [HIV] 病<br>その他の感染症及び寄生虫症   |                                   | 2 107<br>211<br>170<br>148<br>22<br>941<br>229<br>42<br>177<br>10<br>4<br>552  | 2 182<br>229<br>203<br>178<br>25<br>901<br>275<br>31<br>223<br>21<br>3<br>571   |             | 75<br>18<br>33<br>30<br>3<br>40<br>46<br>11<br>46<br>11<br>1   |
| 02000 02100 02101 02102 02103 02104 02105 02106 02107 02108 02109 02111 02112 02113 02114 02115 02116 02117 02118 02119 02120 02121 02200 02201 | 新生物<腫瘍><br>悪性新生物<腫瘍><br>口唇,口腔及で咽頭の悪性新生物<腫瘍><br>食道の悪性新生物<腫瘍><br>胃の悪性新生物<腫瘍><br>直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<br>脂腸の悪性新生物<腫瘍><br>直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<br>肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍<br>即のう及びその他の胆道の悪性新生物<br>順の悪性新生物<腫瘍><br>気管の悪性新生物<腫瘍><br>気膚の悪性新生物<腫瘍><br>孔房の悪性新生物<腫瘍><br>子宮の悪性新生物<腫瘍><br>・ 乳房の悪性新生物<腫瘍><br>・ 平単の悪性新生物<br>腫瘍。<br>・ の他悪性新生物<br>・ 腫瘍。<br>・ の他の悪性新生物<br>・ 腫瘍。<br>・ の他の悪性新生物<br>・ 腫瘍。<br>・ の他の悪性新生物<br>・ 腫瘍。<br>・ の他の悪性新生物<br>・ 腫瘍。<br>・ での他の悪性新生物<br>・ 下枢神経系のの他の新生物<br>・ 下枢神経系を除<br>・ での他の新生物<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系を除<br>・ 下枢神経系の形成の形性物<br>・ 下枢神経系の形成の形性物<br>・ 下枢神経系の形成の形成の形成の形成の形成の形成の形成の形成の形成の形成の形成の形成の形成の | 物<腫瘍><br>腫瘍><br>><br>組織の悪性新生物<腫瘍> | 34 345 33 113 714 1 013 3 725 3 147 1 379 2 116 1 604 3 159 75 6 521 174 1 328 602 411 1 152 802 301 1 230 760 412 2 488 1 232 248 984 | 33 502<br>32 308<br>711<br>980<br>3 772<br>3 030<br>1 290<br>2 271<br>1 560<br>3 032<br>86<br>6 394<br>138<br>1 309<br>571<br>391<br>1 113<br>815<br>224<br>1 101<br>776<br>384<br>2 360<br>1 194<br>241<br>953 |             | 843<br>805<br>3<br>33<br>47<br>117<br>89<br>155<br>44<br>127<br>11<br>127<br>36<br>19<br>31<br>20<br>39<br>13<br>77<br>129<br>16<br>28<br>128<br>38<br>7<br>31 |
| 03000<br>03100<br>03200   | 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害<br>貧 血<br>その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫<br>内分泌、栄養及び代謝疾患  | 機構の障害                             | 398<br>184<br>214<br>2 124   | 411<br>202<br>209<br>2 075  | $\triangle$ | 13<br>18<br>5<br>49  |
| 04100<br>04200<br>05000<br>05100  | 糖 尿 病<br>その他の内分泌、栄養及び代謝疾患<br>精神及び行動の障害<br>血管性及び詳細不明の認知症   |                                   | 1 349<br>775<br>2 275<br>2 060   | 1 328<br>747<br>2 185   |             | 21<br>28<br>90<br>93   |
| 05100<br>05200<br>06000<br>06100<br>06200<br>06300<br>06400<br>06500  | 皿官性及び詳細不明の認知症<br>その他の精神及び行動の障害<br>神経系の疾患<br>髄 膜 炎<br>脊髄性筋萎縮症及び関連症候群<br>パーキンソン病<br>アルツハイマー病<br>その他の神経系の疾患  |                                   | 2 060<br>215<br>4 794<br>28<br>228<br>1 121<br>1 909<br>1 508  | 1 967<br>218<br>4 574<br>26<br>236<br>1 025<br>1 884<br>1 403   | Δ           | 93<br>3<br>220<br>2<br>8<br>96<br>25<br>105  |
| 07000   | 眼及び付属器の疾患   |                                   | -  | 1   | Δ           | 1  |
| 08000   | 耳及び乳様突起の疾患  |                                   | 3  | -   |             | 3  |
| 09000<br>09100<br>09101<br>09102<br>09200<br>09201<br>09202<br>09203<br>09204<br>09205<br>09206   | 循環器系の疾患<br>高血圧性疾患<br>高血圧性心疾患及び心腎疾患<br>その他の高血圧性疾患<br>心疾患(高血圧性を除く)<br>慢性リウマチ性心疾患<br>急性心筋梗塞<br>その他の虚血性心疾患<br>慢性非リウマチ性心内膜疾患<br>心筋症<br>不整脈及び伝導障害   |                                   | 34 208<br>968<br>551<br>417<br>20 536<br>151<br>3 046<br>3 907<br>1 130<br>306<br>3 143  | 33 873<br>930<br>548<br>382<br>20 211<br>208<br>3 325<br>3 667<br>1 136<br>350<br>3 031   | △<br>△<br>△ | 335<br>38<br>3<br>35<br>325<br>57<br>279<br>240<br>6<br>44<br>112  |

注:1)女性人口10万に対する率である。 2)男性人口10万に対する率である。

対前年比較;死亡数百分率,死因(死因簡単分類)別 向和元年

|   |   |  | <del>クー・プローー 年</del>   | <b>                 </b>   計   | <u> </u>  | 大只 / J'I   | 令和元年<br>今和二年   |
|---|---|--|--|--|---|--|--|
| 月<br>年 換  |   |  | <u> </u>   | 訂  | 5   | <br>軽  | 令和元年<br>死亡総数に  |
| 令和元年  | 平成30年   | 令和元年   | 平成30年  | 差引増減   | 令和元年  | 平成30年  | 占める割合  |
| 1 226.6   | 1 189.1   | 1 381 098  | 1 362 470  | 18 628   | 1 116.2   | 1 096.8  | 100.0  |
| 20. 1<br>2. 0<br>1. 6<br>1. 4<br>0. 2<br>9. 0<br>2. 2<br>0. 4<br>1. 7<br>0. 1<br>0. 0<br>5. 3   | 20. 7<br>2. 2<br>1. 9<br>1. 7<br>0. 2<br>8. 5<br>2. 6<br>0. 3<br>2. 1<br>0. 2<br>0. 0<br>5. 4   | 23 529<br>2 257<br>2 088<br>1 801<br>287<br>10 218<br>2 655<br>336<br>2 120<br>199<br>41<br>6 270  | 24 127<br>2 363<br>2 204<br>1 939<br>265<br>10 312<br>3 055<br>368<br>2 473<br>214<br>43<br>6 150  |  | 19. 0<br>1. 8<br>1. 7<br>1. 5<br>0. 2<br>8. 3<br>2. 1<br>0. 3<br>1. 7<br>0. 2<br>0. 0<br>5. 1   | 19. 4<br>1. 9<br>1. 8<br>1. 6<br>0. 2<br>8. 3<br>2. 5<br>0. 3<br>2. 0<br>0. 2<br>0. 0<br>5. 0  | 1. 7<br>0. 2<br>0. 2<br>0. 1<br>0. 0<br>0. 7<br>0. 2<br>0. 0<br>0. 2<br>0. 0<br>0. 0<br>0. 5   |
| 327. 1<br>315. 3<br>6. 8<br>9. 6<br>35. 5<br>30. 0<br>13. 1<br>20. 1<br>15. 3<br>30. 1<br>0. 7<br>62. 1<br>1. 7<br>12. 6<br>11. 2<br>7. 6<br>22. 5<br>7. 6<br>2. 9<br>11. 7<br>7. 2<br>3. 9<br>23. 7<br>11. 7<br>2. 4<br>9. 4 | 317. 7 306. 4 6. 7 9. 3 35. 8 28. 7 12. 2 21. 5 14. 8 28. 8 60. 6 1. 3 12. 4 10. 5 7. 2 21. 7 7. 7 2. 1 10. 4 7. 4 3. 6 22. 4 11. 3 2. 3 9. 0 | 389 841<br>376 392<br>7 762<br>11 617<br>42 931<br>35 589<br>15 820<br>25 265<br>17 924<br>36 356<br>864<br>75 385<br>1 703<br>14 934<br>6 803<br>4 732<br>12 542<br>8 912<br>2 875<br>13 232<br>8 831<br>4 428<br>27 887<br>13 449<br>2 635<br>10 814 | 386 680<br>373 584<br>7 576<br>11 345<br>44 192<br>35 414<br>15 244<br>25 925<br>18 237<br>35 390<br>841<br>74 328<br>1 622<br>14 759<br>6 800<br>4 784<br>12 250<br>8 635<br>2 721<br>12 993<br>8 809<br>4 281<br>27 438<br>13 096<br>2 641<br>10 455 | $\begin{array}{c} 3 \ 161 \\ 2 \ 808 \\ 186 \\ 272 \\ \triangle \ 1 \ 261 \\ 175 \\ 576 \\ \triangle \ 660 \\ \triangle \ 313 \\ 966 \\ 23 \\ 1 \ 057 \\ 81 \\ 175 \\ 3 \\ \triangle \ 52 \\ 292 \\ 277 \\ 154 \\ 239 \\ 22 \\ 147 \\ 449 \\ 353 \\ \triangle \ 6 \\ 359 \\ \end{array}$ | 315. 1<br>304. 2<br>6. 3<br>9. 4<br>34. 7<br>28. 8<br>12. 8<br>20. 4<br>14. 5<br>29. 4<br>0. 7<br>60. 9<br>1. 4<br>12. 1<br>10. 7<br>7. 4<br>20. 8<br>7. 2<br>2. 3<br>10. 7<br>7. 1<br>3. 6<br>22. 5<br>10. 9<br>2. 1 | 311. 3 300. 7 6. 1 9. 1 35. 6 28. 5 12. 3 20. 9 14. 7 28. 5 0. 7 59. 8 1. 3 11. 9 10. 7 7. 5 20. 3 7. 0 2. 2 10. 5 7. 1 3. 4 22. 1 10. 5 2. 1 8. 4 | 28. 2<br>27. 3<br>0. 6<br>0. 8<br>3. 1<br>2. 6<br>1. 1<br>1. 8<br>1. 3<br>2. 6<br>0. 1<br>1. 1<br>0. 5<br>0. 3<br>0. 9<br>0. 6<br>0. 2<br>1. 0<br>0. 6<br>0. 3<br>2. 0<br>0. 8 |
| 3. 8<br>1. 8<br>2. 0  | 3. 9<br>1. 9<br>2. 0  | 4 454<br>2 195<br>2 259  | 4 330<br>2 186<br>2 144  | 124<br>9<br>115  | 3. 6<br>1. 8<br>1. 8  | 3. 5<br>1. 8<br>1. 7   | 0. 3<br>0. 2<br>0. 2   |
| 20. 2<br>12. 8<br>7. 4  | 19. 7<br>12. 6<br>7. 1  | 22 116<br>13 837<br>8 279  | 22 640<br>14 181<br>8 459  | △ 524<br>△ 344<br>△ 180  | 17. 9<br>11. 2<br>6. 7  | 18. 2<br>11. 4<br>6. 8   | 1. 6<br>1. 0<br>0. 6   |
| 21. 7<br>19. 6<br>2. 0  | 20. 7<br>18. 7<br>2. 1  | 23 471<br>21 370<br>2 101  | 22 551<br>20 521<br>2 030  | 920<br>849<br>71   | 19. 0<br>17. 3<br>1. 7  | 18. 2<br>16. 5<br>1. 6   | 1. 7<br>1. 5<br>0. 2   |
| 45. 7<br>0. 3<br>2. 2<br>10. 7<br>18. 2<br>14. 4  | 43. 4<br>0. 2<br>2. 2<br>9. 7<br>17. 9<br>13. 3   | 51 113<br>272<br>2 661<br>11 192<br>20 716<br>16 272   | 48 249<br>294<br>2 512<br>10 815<br>19 095<br>15 533   | $\begin{array}{c} 2 & 864 \\ \triangle & 22 \\ 149 \\ 377 \\ 1 & 621 \\ 739 \end{array}$   | 41. 3<br>0. 2<br>2. 2<br>9. 0<br>16. 7<br>13. 2   | 38. 8<br>0. 2<br>2. 0<br>8. 7<br>15. 4<br>12. 5  | 3. 7<br>0. 0<br>0. 2<br>0. 8<br>1. 5<br>1. 2   |
| -   | 0.0   | 2  | 9  | △ 7  | 0.0   | 0.0  | 0.0  |
| 0.0   | -   | 15   | 15   | 0  | 0.0   | 0.0  | 0.0  |
| 325. 7<br>9. 2<br>5. 2<br>4. 0<br>195. 6<br>1. 4<br>29. 0<br>37. 2<br>10. 8<br>2. 9<br>29. 9  | 321. 3<br>8. 8<br>5. 2<br>3. 6<br>191. 7<br>2. 0<br>31. 5<br>34. 8<br>10. 8<br>3. 3<br>28. 7  | 350 366<br>9 548<br>5 599<br>3 949<br>207 628<br>2 045<br>31 512<br>35 760<br>11 782<br>3 804<br>31 241  | 352 525<br>9 581<br>5 777<br>3 804<br>208 221<br>2 230<br>33 507<br>36 575<br>12 019<br>3 878<br>30 855  |  | 283. 2<br>7. 7<br>4. 5<br>3. 2<br>167. 8<br>1. 7<br>25. 5<br>28. 9<br>9. 5<br>3. 1<br>25. 2   | 283. 8<br>7. 7<br>4. 7<br>3. 1<br>167. 6<br>1. 8<br>27. 0<br>29. 4<br>9. 7<br>3. 1<br>24. 8  | 25. 4<br>0. 7<br>0. 4<br>0. 3<br>15. 0<br>0. 1<br>2. 3<br>2. 6<br>0. 9<br>0. 3<br>2. 3   |

注:3)平成30年の12月は概数、年計は確定数である。

# 第4表(2-2) 死亡数及び死亡率(人口10万対),

|  |  | 26 上 竿   | ()\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \   | , , , ,  |
|--|--|--|---|--|
| 死因簡単<br>分類コード  | 死    因   | \$<br>令和元年   | 数 (人)<br>平成30年  | 12<br>差引増減   |
| 09207<br>09208<br>09300<br>09301<br>09302<br>09303<br>09304<br>09400<br>09500                            | 心 不 全 その他の心疾患 脳血管疾患 くも膜下出血 脳内出血 脳 梗 塞 その他の脳血管疾患 大動脈瘤及び解離 その他の循環器系の疾患   | 8 197<br>656<br>9 905<br>1 130<br>3 105<br>5 383<br>287<br>2 033<br>766          | 7 957<br>537<br>10 120<br>1 133<br>3 105<br>5 591<br>291<br>1 897<br>715        | $\begin{array}{c} 240 \\ 119 \\ \triangle \\ 215 \\ \triangle \\ 3 \\ 0 \\ \triangle \\ 208 \\ \triangle \\ 4 \\ 136 \\ 51 \\ \end{array}$ |
| 10000<br>10100<br>10200<br>10300<br>10400<br>10500<br>10600<br>10601<br>10602<br>10603                   | 呼吸器系の疾患<br>インフルエンザ<br>肺 炎<br>急性気管支炎<br>慢性閉塞性肺疾患<br>喘 息<br>その他の呼吸器系の疾患<br>誤嚥性肺炎<br>間質性肺疾患<br>その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)                           | 17 218<br>254<br>8 497<br>29<br>1 559<br>129<br>6 750<br>3 704<br>1 791<br>1 255 | 16 983<br>95<br>8 323<br>22<br>1 656<br>138<br>6 749<br>3 545<br>1 775<br>1 429 | $\begin{array}{c} 235 \\ 159 \\ 174 \\ 7 \\ \triangle  97 \\ \triangle  9 \\ 1 \\ 159 \\ 16 \\ \triangle  174 \\ \end{array}$              |
| 11000<br>11100<br>11200<br>11300<br>11301<br>11302<br>11400  | 消化器系の疾患 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 ヘルニア及び腸閉塞 肝疾患 肝硬変(アルコール性を除く) その他の肝疾患 その他の消化器系の疾患   | 4 839<br>234<br>617<br>1 601<br>728<br>873<br>2 387                              | 4 896<br>219<br>622<br>1 704<br>802<br>902<br>2 351                             |  |
| 12000  | 皮膚及び皮下組織の疾患  | 249  | 224   | 25   |
| 13000  | 筋骨格系及び結合組織の疾患  | 831  | 860   | △ 29   |
| 14000<br>14100<br>14200<br>14201<br>14202<br>14203<br>14300  | 腎尿路生殖器系の疾患<br>糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患<br>腎 不 全<br>急性腎不全<br>慢性腎臓病<br>詳細不明の腎不全<br>その他の腎尿路生殖器系の疾患  | 3 876<br>437<br>2 514<br>271<br>1 839<br>404<br>925                              | 3 563<br>431<br>2 354<br>224<br>1 759<br>371<br>778                             | 313<br>6<br>160<br>47<br>80<br>33<br>147   |
| 15000  | 妊娠,分娩及び産じょく 1)   | 5  | 5   | 0  |
| 16000<br>16100<br>16200<br>16300<br>16400<br>16500<br>16600  | 周産期に発生した病態<br>妊娠期間及び胎児発育に関連する障害<br>出産外傷<br>周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害<br>周産期に特異的な感染症<br>胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害<br>その他の周産期に発生した病態                             | 42<br>6<br>1<br>22<br>3<br>5<br>5  | 43<br>6<br>-<br>15<br>3<br>9<br>10  |  |
| 17000<br>17100<br>17200<br>17201<br>17202<br>17300<br>17400<br>17500                                     | 先天奇形,変形及び染色体異常<br>神経系の先天奇形<br>循環器系の先天奇形<br>心臓の先天奇形<br>その他の循環器系の先天奇形<br>消化器系の先天奇形<br>消化器系の先天奇形<br>その他の先天奇形及び変形<br>染色体異常,他に分類されないもの                  | 173<br>7<br>76<br>53<br>23<br>9<br>50<br>31                                      | 183<br>11<br>67<br>44<br>23<br>5<br>55<br>45                                    | $\begin{array}{ccc} \triangle & 10 \\ \triangle & 4 \\ 9 \\ 9 \\ 0 \\ 4 \\ \triangle & 5 \\ \triangle & 14 \\ \end{array}$                 |
| 18000<br>18100<br>18200<br>18300   | 症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの<br>老<br>乳幼児突然死症候群<br>その他の症状,徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に   | 14 753<br>11 975<br>5<br>2 773   | 13 072<br>10 496<br>4<br>2 572  | 1 681<br>1 479<br>1<br>201   |
| 20000<br>20100<br>20101<br>20102<br>20103<br>20104<br>20105<br>20106<br>20107<br>20200<br>20300<br>20400 | 分類されないもの<br>傷病及び死亡の外因<br>不慮の事故<br>交通事故<br>転倒・転落・墜落<br>不慮の溺死及び溺水<br>不慮の窒息<br>煙,火及び火災への曝露<br>有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露<br>その他の不慮の事故<br>自<br>殺<br>他<br>役 | 6 566 4 343 443 892 1 158 893 116 56 775 1 509 26 688                            | 6 739<br>4 323<br>537<br>916<br>1 083<br>857<br>128<br>45<br>757<br>1 659<br>17 |  |
| 22000<br>22100<br>22200  | 特殊目的用コード<br>重症急性呼吸器症候群[SARS]<br>その他の特殊目的用コード   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  |

## 对前年比較;死亡数百分率,死因(死因簡単分類)別 क्रमत्रम

年 令和元年 死亡総数に 算 年 换 率 実 数 (人) 婡 平成30年 平成30年 占める割合 令和元年 令和元年 平成30年 差引増減 令和元年 78.1 75.585 552 83 311 2 241 69.1 67.1 6.2 6.2 5. 1 5 932 5 846 86 4.8 4.7 0.4 94.3 96.0 106 506 108 186 1 680 86.1 87.1 7.7  $\triangle$ 10.8 10.7 11 730 11 996 266 9.5 9.7 0.8 32 762 33 047 285 26.5 26.6 29.6 29.4 2.4 51.3 53.059 24060 365 1 125 47.9 48.6 4.3 2.7 2.8 2 7742 778 Δ 2.2 2.2 0.2 18.0 15.2 19.4 18 826 18 803 23 1.4 15.1 7.3 7 858 7 734 124 0.6 6.8 6.4 6.2 164.0 161.1 193 164 191 356 1 808 156.1 154.0 14.0 2.4 0.9 3 571 3 325 246 2.9 2. 7 0.3 80.978.9 77.2 76.26.9 95 498 94 661 837 0.3 0.2 371 397 26 0.3 0.3 0.0 15.7 17 827 18 577 Δ 750 1.3 14.8 14.4 15.0 1.2 1 480 1 617 Δ 137 1.3 1.3 1.2 0.1 72 779 1 638 58.6 64.364.0 74 417 60.1 5.4 35. 3 33.6 40 354 38 460 1 894 32.6 31.0 2.9 17.1 16.8 19 487 19 321 166 15.7 15.6 1.4 12.0 13.6 14 576 14 998 Δ 422 11.8 12.1 1.1 46. 1 52 672 42.6 42.0 46.4 52 184 488 3.8  $\triangle$ 2.0 2.2 2. 1 2 492 2 521 29 2.0 0.2 7 099 7 153 5.9 5.9 5.8 0.5 54 5. 7 15.2 16.2 17 269 17 275 6 14.0 13.9 1.3 6.9 7.6 8 088 8 307 219 6.5 6.70.6 7.2 0.7 8.3 8.6 9 181 8 968 213 7.4 20.9 22.7 22.3 25 812 25 235 20.3 1.9 577 2.4 2.1 2 681 0.2 2 659 22 2. 2 2.1 8.2 8 990 8 811 7.1 0.7 7.9 179 7.3 40 943 36.9 33.8 39 509 3 0 1 434 33.1 31.8 4.2 4.1 48054 777 28 3.9 3.8 0.3 23.9 22.3 26 644 26 081 563 21.5 21.0 1.9 2.6 2.1 2 596 2 743 Δ 147 2.1 2.2 0.2 17.5 16.7 19 534 18 806 728 15.8 15.1 1.4 4 532 3.8 3.5 4 514 Δ 18 3.6 3.6 0.3 8.8 7.4 9 494 8 651 843 7.7 7.0 0.7 0.1 0.1 32 33 Δ 1 0.1 0.1 0.0 0.4 0.4 452 486 34 0.40.4 0.0 0.1 38 Δ 0.0 0.0 0.0 0.1 48 10 0.0 9 6 0.0 0.0 0.0 3 0.1 0.2 248 268 Δ 20 0.2 0.20.00.0Δ 0.00.0 0.00.0 30 35 5 0.0 0.1 56 53 3 0.00.00.0 0.0  $\triangle$ 0.0 0.1 71 76 5 0.1 0.1 1.6 1.7 2 074 2 006 1.6 0.2 1.7 0.1 0.1 91 99  $\triangle$ 8 0.1 0.1 0.0 819 822 0.7 0.1 0.7 0.6 Δ 3 0.7 0.5 0.4 538 524 14 0.4 0.4 0.00.2 0.2 281 298 Δ 17 0.2 0.2 0.0 0.1 0.0108 65 43 0.1 0.1 0.0 0.5 0.5 598 554 44 0.5 0.4 0.0 0.3 0.4 458 466 Δ 8 0.4 0.4 0.010.7 108.8 140.5 124.0 148 255 135 204 13 051 119.8 114.0 99.5 121 868109 605 12 263 98.5 88.2 8.8 0.0 0.0 74 61 13 0.1 0.0 0.0 26.4 26 313 24.425 538 775 21.3 20.6 1.9 62.5 4.8 63.9 66 928 69 096 2 168 54.1 55.6 Δ 41.441.039 410 41 238 1 828 31.9 33.2 2.9 4.2 5.1 4 295 4 595 Δ 300 3.5 3.7 0.3 8.5 8.7 9 543 9 645 Δ 102 7.7 7.8 0.7 11.0 10.3 7 674 8 021  $\triangle$   $\triangle$ 347 6.2 6.5 0.6 8 379 8 876 6.8 7 1 0.6 8. 5 8.1 497 1.1 1.2 1 004 1 017 13 0.8 0.8 0.1 0.5 0.4 527 548  $\triangle$ 21 0.4 0.4 0.0 7.5 7.2 7 988 8 536 Δ 548 6.5 6.9 0.6 19 415 20 031 616 16.1 14.4 15.7 15.7 1.4 0.2 0.2 293 273 20 0.20.2 0.06.3 6.6 7.0 7 810 7 554 256 0.6 6.1 \_

注:2)平成30年の12月は概数、年計は確定数である。

## 第5表 乳児死亡数及び乳児死亡率(出生10万対),対前年比較;

| 乳児死因簡単          |                                   |                         |  | 12             |                             |  |  |  |  |
|-----------------|-----------------------------------|-------------------------|--|----------------|-----------------------------|--|--|--|--|
| 利児外囚間単<br>分類コード | 死                                 | 因                       | ま<br>令和元年                              | 数 (人)<br>平成30年 | 差引増減                        |  |  |  |  |
|                 |                                   |                         | 7 和元年                                  | 平成30年          | 左月瑁枫                        |  |  |  |  |
|                 | 総                                 | 数                       | 153                                    | 155            | $\triangle$ 2               |  |  |  |  |
| Ba 01           | 腸管感染症                             |                         | 2                                      |                | 2                           |  |  |  |  |
| Ba 02           | 敗 血 症 1)                          |                         | 4                                      | 1              | 3                           |  |  |  |  |
| Ba 03           | 麻疹                                |                         | _                                      | -              | _                           |  |  |  |  |
| Ba 04<br>Ba 05  | ウイルス性肝炎<br>その他の感染症及び寄生虫症          |                         | 1                                      | <br>_          | 1                           |  |  |  |  |
|                 |                                   |                         |  | 0              |                             |  |  |  |  |
| Ba 06<br>Ba 07  | 悪性新生物<腫瘍><br>白 血 病                |                         |  | 2 1            | $\triangle$ 2 $\triangle$ 1 |  |  |  |  |
| Ba 08           | その他の悪性新生物<腫瘍>                     |                         | _                                      | 1              | $\triangle$ 1               |  |  |  |  |
| Ba 09           | その他の新生物<腫瘍>                       |                         | 2                                      | 2              | 0                           |  |  |  |  |
| Ba 10           | 栄養失調(症)及びその他の栄養欠乏症                |                         | _                                      | _              | _                           |  |  |  |  |
| Ba 11           | 代謝障害                              |                         | 1                                      | 1              | 0                           |  |  |  |  |
| Ba 12           | 髄膜炎                               |                         | 1                                      | _              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 13           | 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群                    |                         | -                                      | -              | -                           |  |  |  |  |
| Ba 14           | 脳性麻痺                              |                         | -                                      | -              | -                           |  |  |  |  |
| Ba 15           | 心 疾 患(高血圧性を除く)                    |                         | 6                                      | 5              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 16           | 脳血管疾患                             |                         | _                                      | _              | _                           |  |  |  |  |
| Ba 17           | インフルエンザ                           |                         | -                                      | -              | -                           |  |  |  |  |
| Ba 18           | 肺炎                                |                         | 1                                      | 1              | 0                           |  |  |  |  |
| Ba 19           | 喘息                                |                         | _                                      | -              | _                           |  |  |  |  |
| Ba 20           | ヘルニア及び腸閉塞                         |                         | _                                      | 1              | $\triangle$ 1               |  |  |  |  |
| Ba 21           | 肝疾患                               |                         | 1                                      | _              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 22           | 腎 不 全                             |                         | -                                      | -              | -                           |  |  |  |  |
| Ba 23           | 周産期に発生した病態                        |                         | 42                                     | 43             | $\triangle$ 1               |  |  |  |  |
| Ba 24           | 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害                 |                         | 6                                      | 6              | 0                           |  |  |  |  |
| Ba 25           | 出産外傷                              |                         | 1                                      | -              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 26<br>Ba 27  | 出生時仮死<br>新生児の呼吸窮<促>迫              |                         | 4 3                                    | 6              | $\triangle$ 2 2             |  |  |  |  |
| Ba 28           | 周産期に発生した肺出血                       |                         | -                                      | _              | _                           |  |  |  |  |
| Ba 29           | 周産期に発生した心血管障害                     |                         | 3                                      | -              | 3                           |  |  |  |  |
| Ba 30           | その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血              | 管障害                     | 12                                     | 8              | 4                           |  |  |  |  |
| Ba 31<br>Ba 32  | 新生児の細菌性敗血症<br>その他の周産期に特異的な感染症     |                         | $\begin{bmatrix} 2 \\ 1 \end{bmatrix}$ | 2 1            | 0                           |  |  |  |  |
| Ba 33           | 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害               |                         | 5                                      | 9              | $\triangle$ 4               |  |  |  |  |
| Ba 34           | その他の周産期に発生した病態                    |                         | 5                                      | 10             | $\triangle$ 5               |  |  |  |  |
| Ba 35           | 先天奇形,変形及び染色体異常                    |                         | 52                                     | 53             | $\triangle$ 1               |  |  |  |  |
| Ва 36           | 神経系の先天奇形                          |                         | _                                      | 3              | $\triangle$ 3               |  |  |  |  |
| Ba 37           | 心臓の先天奇形                           |                         | 15                                     | 14             | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 38<br>Ba 39  | その他の循環器系の先天奇形<br>呼吸器系の先天奇形        |                         | 5<br>1                                 | 7 1            | $\triangle$ 2               |  |  |  |  |
| Ва 40           | 消化器系の先天奇形                         |                         | 2                                      | 2              | 0                           |  |  |  |  |
| Ba 41           | 筋骨格系の先天奇形及び変形                     |                         | 6                                      | 3              | 3                           |  |  |  |  |
| Ba 42           | その他の先天奇形及び変形                      |                         | 9                                      | 5              | 4                           |  |  |  |  |
| Ba 43           | 染色体異常,他に分類されないもの                  |                         | 14                                     | 18             | $\triangle$ 4               |  |  |  |  |
| Ba 44           | 乳幼児突然死症候群                         |                         | 5                                      | 4              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 45           | その他のすべての疾患                        |                         | 26                                     | 35             | △ 9                         |  |  |  |  |
| Ba 46           | 不慮の事故                             |                         | 6                                      | 7              | Δ 1                         |  |  |  |  |
| Ba 47           | 交通事故                              |                         | 1                                      | -              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 48           | 転倒・転落・墜落                          |                         | 1                                      | -              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 49<br>Ba 50  | 不慮の溺死及び溺水<br>胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物 | <b></b>                 | 2                                      | 1 1            | △ 1<br>1                    |  |  |  |  |
| Ва 50<br>Ва 51  | その他の不慮の窒息                         | 13 - 2 HV/C/O × 3X 31 / | 1                                      | 5              | $\triangle$ 4               |  |  |  |  |
| Ba 52           | 煙、火及び火炎への曝露                       |                         | _                                      | _              |                             |  |  |  |  |
| Ba 53           | 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への              | <b>曝露</b>               | - 1                                    | -              | -                           |  |  |  |  |
| Ba 54           | その他の不慮の事故                         |                         | 1                                      |                | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 55           | 他 殺                               |                         | 1                                      | -              | 1                           |  |  |  |  |
| Ba 56           | その他の外因                            |                         | 2                                      | -              | 2                           |  |  |  |  |
|                 | アは "無井田の畑帯耕助布庁" む会さむい             |                         |  |                |                             |  |  |  |  |

注:1)「敗血症」には、"新生児の細菌性敗血症"を含まない。

乳児死亡数百分率, 死因(乳児死因簡単分類)別

令和元年

| チレンレクレ レ | -            | 平, 心囚 | (チレブレグレ |             |          | 短 加    |        | 令和元年                |
|----------|--------------|-------|---------|-------------|----------|--------|--------|---------------------|
| 月        | fortro — I a |       | 年       | =           | <b>計</b> | 1      | -      | 令和元年                |
| 年換       | 算率           |       | 英数(人)   | - ナコロ界ク     | 4-       |        | 平 400年 | 乳児死亡総数に<br>占める割合(%) |
| 令和元年     | 平成30年        | 令和元年  | 平成30年   | 差引增減        | 戓        | 令和元年   | 平成30年  | 白める割合(物)            |
| 208. 2   | 198. 7       | 1 654 | 1 748   | Δ           | 94       | 191. 2 | 190. 3 | 100. 0              |
| 200. 2   | 190.7        | 1 054 | 1 740   | $\triangle$ | 94       | 191. 2 | 190.3  | 100.0               |
| 2. 7     | _            | 10    | 9       |             | 1        | 1. 2   | 1.0    | 0.6                 |
| 5. 4     | 1. 3         | 32    | 21      |             | 11       | 3. 7   | 2. 3   | 1. 9                |
| -        | -            | _     | _       |             | _        | -      |        | -                   |
| _        | _            | _     | _       |             | _        | _      | _      | _                   |
| 1.4      | _            | 18    | 9       |             | 9        | 2. 1   | 1.0    | 1. 1                |
|          |              |       |         |             |          |        |        |                     |
| _        | 2. 6         | 9     | 13      | $\triangle$ | 4        | 1. 0   | 1.4    | 0. 5                |
| _        | 1. 3         | _     | 5       | $\triangle$ | 5        | _      | 0. 5   | -                   |
| _        | 1.3          | 9     | 8       |             | 1        | 1. 0   | 0.9    | 0. 5                |
| 2. 7     | 2. 6         | 9     | 12      | Δ           | 3        | 1. 0   | 1.3    | 0. 5                |
| _        | _            | 2     | _       |             | 2        | 0. 2   | _      | 0. 1                |
| 1.4      | 1. 3         | 13    | 16      | $\triangle$ | 3        | 1. 5   | 1.7    | 0.8                 |
| 1.1      | 1.0          | 10    |         | _           |          |        |        |                     |
| 1.4      | -            | 4     | 2       |             | 2        | 0. 5   | 0.2    | 0.2                 |
| _        | -            | _     | 2       | $\triangle$ | 2        | -      | 0. 2   | -                   |
| _        | _            | 1     | _       |             | 1        | 0. 1   | _      | 0. 1                |
| 8. 2     | 6.4          | 45    | 42      |             | 3        | 5. 2   | 4.6    | 9.7                 |
| 0. 2     | 6. 4         | 5     | 2       |             | 3        | 0.6    | 0. 2   | 2. 7<br>0. 3        |
|          |              | 5     | 2       |             | 3        | 0.0    | 0.2    | 0. 3                |
| -        | -            | 3     | 1       |             | 2        | 0.3    | 0.1    | 0.2                 |
| 1.4      | 1. 3         | 25    | 21      |             | 4        | 2. 9   | 2.3    | 1. 5                |
| -        | _            | -     | -       |             | -        | _      | -      | -                   |
|          | 1.0          | 0     | 7       | ^           |          | 0.0    | 0.0    | 0.0                 |
| -        | 1.3          | 3     | 7       | $\triangle$ | 4        | 0.3    | 0.8    | 0. 2                |
| 1. 4     | -            | 5     | 13      | Δ           | 8        | 0.6    | 1.4    | 0.3                 |
| _        | _            | 2     | 3       | Δ           | 1        | 0. 2   | 0.3    | 0. 1                |
|          |              |       |         |             |          |        |        |                     |
| 57.2     | 55. 1        | 428   | 460     | $\triangle$ | 32       | 49. 5  | 50. 1  | 25. 9               |
| 8. 2     | 7. 7         | 38    | 48      | Δ           | 10       | 4. 4   | 5. 2   | 2. 3                |
| 1. 4     | -            | 9     | 6       |             | 3        | 1. 0   | 0. 7   | 0. 5                |
| 5. 4     | 7. 7         | 71    | 84      | $\triangle$ | 13       | 8. 2   | 9. 1   | 4. 3                |
| 4. 1     | 1. 3         | 15    | 26      | $\triangle$ | 11       | 1. 7   | 2.8    | 0.9                 |
| _        | -            | 8     | 6       |             | 2        | 0. 9   | 0. 7   | 0. 5                |
| 4. 1     | -            | 35    | 42      | $\triangle$ | 7        | 4. 0   | 4.6    | 2. 1                |
| 16. 3    | 10. 3        | 108   | 104     |             | 4        | 12. 5  | 11. 3  | 6. 5                |
| 2. 7     | 2. 6         | 21    | 26      | $\triangle$ | 5        | 2. 4   | 2.8    | 1. 3                |
| 1.4      | 1.3          | 7     | 8       | $\triangle$ | 1        | 0.8    | 0. 9   | 0. 4                |
| 6.8      | 11. 5        | 56    | 50      |             | 6        | 6. 5   | 5. 4   | 3. 4                |
| 6.8      | 12.8         | 60    | 60      |             | 0        | 6. 9   | 6. 5   | 3. 6                |
| 70.8     | 67. 9        | 579   | 623     | Δ           | 44       | 66. 9  | 67.8   | 35. 0               |
| -        | 3. 8         | 26    | 30      | Δ           | 4        | 3. 0   | 3. 3   | 1.6                 |
| 20. 4    | 17. 9        | 117   | 142     | Δ           | 25       | 13. 5  | 15. 5  | 7. 1                |
| 6. 8     | 9. 0         | 69    | 62      |             | 7        | 8. 0   | 6.8    | 4. 2                |
| 1. 4     | 1. 3         | 31    | 31      |             | 0        | 3. 6   | 3. 4   | 1. 9                |
| 2. 7     | 2. 6         | 17    | 16      |             | 1        | 2. 0   | 1. 7   | 1. 0                |
| 8. 2     | 3. 8         | 53    | 57      | Δ           | 4        | 6. 1   | 6. 2   | 3. 2                |
| 12. 2    | 6. 4         | 53    | 62      | $\triangle$ | 9        | 6. 1   | 6. 8   | 3. 2                |
| 19. 1    | 23. 1        | 213   | 223     | $\triangle$ | 10       | 24. 6  | 24. 3  | 12. 9               |
|          |              |       |         | _           |          |        |        |                     |
| 6.8      | 5. 1         | 71    | 57      |             | 14       | 8. 2   | 6. 2   | 4. 3                |
| 35. 4    | 44. 9        | 288   | 341     | Δ           | 53       | 33. 3  | 37. 1  | 17. 4               |
|          |              |       | 941     | $\triangle$ |          | 55. 5  |        | 17.4                |
| 8.2      | 9. 0         | 77    | 64      |             | 13       | 8. 9   | 7. 0   | 4. 7                |
| 1.4      | -            | 8     | 3       |             | 5        | 0. 9   | 0.3    | 0. 5                |
| 1.4      | -            | 1     | 1       |             | 0        | 0. 1   | 0. 1   | 0. 1                |
| _        | 1. 3         | 3     | 6       | Δ           | 3        | 0. 3   | 0.7    | 0. 2                |
| 2.7      | 1.3          | 25    | 20      |             | 5        | 2. 9   | 2. 2   | 1. 5                |
| 1.4      | 6. 4         | 35    | 31      |             | 4        | 4. 0   | 3.4    | 2. 1                |
| _        | -            | _     | -       |             | -        | -      | _      | _                   |
| -        | -            | 1     | _       |             | 1        | 0. 1   | _      | 0. 1                |
| 1.4      | _            | 4     | 3       |             | 1        | 0. 5   | 0.3    | 0. 2                |
|          |              | _     |         |             |          |        |        |                     |
| 1.4      | _            | 9     | 8       |             | 1        | 1. 0   | 0.9    | 0. 5                |
| 2. 7     | _            | 16    | 22      | Δ           | 6        | 1.8    | 2. 4   | 1.0                 |
| ,        |              | 10    |         |             | Ü        | 1. 9   | 2. 1   | 1. 0                |

注: 2)平成30年の12月は概数、年計は確定数である。

第6表(10-1) 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因

|            | 0 衣(10-1)                                 | レ数ル                         | Z UNYL   |                 |               | 10///        | ^J / ,      | タビ区         |
|------------|---|-----------------------------|--|-----------------|---------------|--------------|-------------|-------------|
| 選択死因 分類コード | 死 因 • 性                                   | 実数                          | 数<br>対前年1)<br>増減率(%)                               | 0 歳             | 1 歳           | 2 歳          | 3 歳         | 4 歳         |
|            | 全 死 因<br>男<br>女                           | 128 806<br>66 313<br>62 493 | 2. 7<br>2. 7<br>2. 7                               | 153<br>82<br>71 | 20<br>12<br>8 | 17<br>8<br>9 | 8<br>5<br>3 | 6<br>4<br>2 |
| Se 01      | 結 核<br>男<br>女                             | 170<br>95<br>75             | $\triangle 16.3$ $\triangle 20.2$ $\triangle 10.7$ | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 02      | 悪性新生物 < 腫瘍 ><br>男<br>女                    | 33 113<br>19 527<br>13 586  | 2. 5<br>2. 7<br>2. 3                               | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | 1<br>1<br>-  | 1<br>-<br>1 | -<br>-<br>- |
| Se 03      | (再掲)<br>食道の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女            | 1 013<br>824<br>189         | 3. 4<br>0. 7<br>16. 7                              | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 04      | 胃の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                     | 3 725<br>2 483<br>1 242     | △ 1.2<br>1.3<br>△ 6.1                              | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 05      | 結腸の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                    | 3 147<br>1 604<br>1 543     | 3. 9<br>7. 2<br>0. 6                               | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 06      | 直腸S状結腸移行部及び直腸<br>の悪性新生物<腫瘍>男<br>女         | 1 379<br>893<br>486         | 6. 9<br>9. 7<br>2. 1                               | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 07      | 肝及び肝内胆管の悪性新生物<br><腫瘍> 男<br>女              | 2 116<br>1 395<br>721       |  | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 08      | 胆のう及びその他の胆道<br>の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 > 男<br>女 | 1 604<br>836<br>768         | 2. 8<br>3. 7<br>1. 9                               | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 09      | 膵の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                     | 3 159<br>1 594<br>1 565     | 4. 2<br>2. 0<br>6. 5                               | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 10      | 気管,気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>男<br>女                 | 6 521<br>4 627<br>1 894     | 2. 0<br>2. 0<br>1. 9                               | -<br>-<br>-     |               | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 11      | 乳房の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                    | 1 328<br>10<br>1 318        | 1. 5<br>100. 0<br>1. 1                             | -<br>-<br>-     |               | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 12      | 子宮の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                    | 602<br>•<br>602             | 5. 4<br>•<br>5. 4                                  | -<br>•<br>-     | -<br>·<br>-   | -<br>•<br>-  | -<br>-      | -<br>-      |
| Se 13      | 白 血 病<br>男<br>女                           | 760<br>473<br>287           | $\triangle$ 2. 1 0. 9 $\triangle$ 6. 5             | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 14      | 糖 尿 病<br>男<br>女                           | 1 349<br>752<br>597         | 1. 6<br>$\triangle$ 0. 4<br>4. 2                   | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 15      | 高 血 圧 性 疾 患<br>男<br>女                     | 968<br>423<br>545           | 4. 1<br>3. 7<br>4. 4                               | -<br>-<br>-     |               | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 16      | 心疾患(高血圧性を除く)<br>男<br>女                    | 20 536<br>9 959<br>10 577   | 1. 6<br>3. 1<br>0. 2                               | 6<br>2<br>4     | 1<br>-<br>1   | -<br>-<br>-  | 2<br>2<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 17      | (再掲)<br>急 性 心 筋 梗 塞<br>男<br>女             | 3 046<br>1 778<br>1 268     | △ 8.4<br>△ 7.2<br>△10.1                            | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-  | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| 注 · 1)「な   |   |                             |  |                 |               |              |             |             |

注:1) 「対前年増減率(%)」の算出基礎となる平成30年の実数は概数である。

Se 17

第6表(10-2) 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因

|                | 0 衣(1        | 0-          | <i>Z)</i>        | タビ            |                   |                     | - 学(丿                 | $\Box \Box \Box \cup$ | <i>/J /</i> /1/ ,       | 9日区                     |
|----------------|--------------|-------------|------------------|---------------|-------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|
| 選 択 死 因 分類コード  | 死            | 因           | · 性              |               | 40 ~ 44           | 45 ~ 49             | 50 ~ 54               | 55 ~ 59               | 60 ~ 64                 | 65 ~ 69                 |
| <u>Д</u> 99, С | 全多           | 死           | 因                | 男女            | 698<br>426<br>272 | 1 288<br>786<br>502 | 1 819<br>1 163<br>656 | 2 544<br>1 729<br>815 | 3 867<br>2 704<br>1 163 | 7 037<br>4 950<br>2 087 |
| Se 01          | 結            |             | 核                | 男<br>女        | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-           | 2<br>2<br>-           | 1<br>1<br>-             | 2<br>2<br>-             |
| Se 02          | 悪性新生         | : 物 <       | 腫 瘍 >            | 男女            | 194<br>82<br>112  | 412<br>164<br>248   | 620<br>288<br>332     | 1 037<br>566<br>471   | 1 609<br>987<br>622     | 3 105<br>2 063<br>1 042 |
| Se 03          | (再掲)<br>食道の悪 | 性新生         | 物<腫瘍             | ><br>男<br>女   | -<br>-<br>-       | 12<br>7<br>5        | 18<br>14<br>4         | 58<br>40<br>18        | 86<br>71<br>15          | 115<br>97<br>18         |
| Se 04          | 胃の悪情         | 生新生物        | 为<腫瘍             | ><br>男<br>女   | 16<br>9<br>7      | 31<br>13<br>18      | 41<br>25<br>16        | 88<br>66<br>22        | 150<br>114<br>36        | 326<br>236<br>90        |
| Se 05          | 結腸の悪         | <b>手性新生</b> | 物<腫瘍             | ><br>男<br>女   | 13<br>6<br>7      | 39<br>19<br>20      | 52<br>25<br>27        | 93<br>55<br>38        | 123<br>69<br>54         | 269<br>171<br>98        |
| Se 06          |              |             | 部及び直<br>< 腫 瘍    |               | 13<br>9<br>4      | 16<br>9<br>7        | 41<br>26<br>15        | 72<br>44<br>28        | 104<br>75<br>29         | 174<br>123<br>51        |
| Se 07          | 肝及び肝         | 内胆管の        | 悪性新生<br><腫瘍      |               | 11<br>9<br>2      | 14<br>11<br>3       | 31<br>26<br>5         | 50<br>46<br>4         | 97<br>78<br>19          | 186<br>153<br>33        |
| Se 08          |              |             | つ他の胆子<br><腫瘍     |               | 3<br>1<br>2       | 8<br>4<br>4         | 7<br>2<br>5           | 26<br>13<br>13        | 50<br>31<br>19          | 102<br>68<br>34         |
| Se 09          | 膵の悪化         | 生新生物        | 勿<腫瘍             | ><br>男<br>女   | 10<br>8<br>2      | 32<br>22<br>10      | 54<br>33<br>21        | 110<br>71<br>39       | 184<br>109<br>75        | 341<br>218<br>123       |
| Se 10          | 気管,の悪性       | 気管 新生物      | 支 及 び )<br>< 腫 瘍 | 肺<br>> 男<br>女 | 14<br>9<br>5      | 51<br>30<br>21      | 68<br>45<br>23        | 155<br>110<br>45      | 232<br>182<br>50        | 664<br>526<br>138       |
| Se 11          | 乳房の悪         | <b>E性新生</b> | 物<腫瘍             | ><br>男<br>女   | 27<br>-<br>27     | 78<br>-<br>78       | 96<br>-<br>96         | 93<br>-<br>93         | 133<br>-<br>133         | 157<br>3<br>154         |
| Se 12          | 子宮の悪         | 性新生         | 物<腫瘍             | ><br>男<br>女   | 22<br>•<br>22     | 22<br>•<br>22       | 51<br>•<br>51         | 62<br>•<br>62         | 52<br>•<br>52           | 60<br>•<br>60           |
| Se 13          | 白            | Ш           | ;                | 病<br>男<br>女   | 7<br>4<br>3       | 13<br>8<br>5        | 12<br>10<br>2         | 17<br>8<br>9          | 42<br>30<br>12          | 71<br>52<br>19          |
| Se 14          | 糖            | 尿           | 病                | 男女            | 7<br>6<br>1       | 22<br>15<br>7       | 18<br>16<br>2         | 30<br>23<br>7         | 60<br>47<br>13          | 98<br>79<br>19          |
| Se 15          | 高 血 』        | 王 性         | 疾 患              | 男女            | 3<br>2<br>1       | 5<br>4<br>1         | 16<br>13<br>3         | 21<br>19<br>2         | 18<br>15<br>3           | 44<br>38<br>6           |
| Se 16          | 心疾患(高        | 血圧性         | を除く)             | 男女            | 73<br>52<br>21    | 169<br>126<br>43    | 266<br>215<br>51      | 350<br>294<br>56      | 540<br>434<br>106       | 951<br>713<br>238       |
| Se 17          | (再掲)<br>急 性  | 心 艏         | 第 梗 :            | 塞<br>男<br>女   | 13<br>9<br>4      | 34<br>26<br>8       | 70<br>61<br>9         | 74<br>67<br>7         | 129<br>112<br>17        | 223<br>169<br>54        |

(選択死因分類)・性・年齢(5歳階級)別 や和元年12月(単位:人)

| (100.1) | .7LKYJJ | //> //  |         | l. ( O ")% |         | /      | 令和元年12月 | (単位:人)     |
|---------|---------|---------|---------|------------|---------|--------|---------|------------|
| 70 ~ 74 | 75 ~ 79 | 80 ~ 84 | 85 ~ 89 | 90 ~ 94    | 95 ~ 99 | 100歳以上 | 不 詳     | 選択死因 分類コード |
| 11 198  | 15 352  | 20 726  | 26 155  | 22 888     | 11 057  | 2 704  | 78      |            |
| 7 749   | 9 896   | 11 997  | 12 799  | 8 191      | 2 582   | 404    | 59      |            |
| 3 449   | 5 456   | 8 729   | 13 356  | 14 697     | 8 475   | 2 300  | 19      |            |
| 8       | 23      | 26      | 45      | 43         | 13      | 7      | -       | Se 01      |
| 2       | 16      | 17      | 30      | 17         | 6       | 2      | -       |            |
| 6       | 7       | 9       | 15      | 26         | 7       | 5      | -       |            |
| 4 738   | 5 550   | 5 877   | 5 424   | 3 274      | 969     | 113    | 3       | Se 02      |
| 3 259   | 3 646   | 3 594   | 2 998   | 1 423      | 326     | 34     | 3       |            |
| 1 479   | 1 904   | 2 283   | 2 426   | 1 851      | 643     | 79     | -       |            |
| 177     | 213     | 165     | 112     | 44         | 12      | -      | -       | Se 03      |
| 162     | 183     | 129     | 87      | 28         | 5       | -      | -       |            |
| 15      | 30      | 36      | 25      | 16         | 7       | -      | -       |            |
| 564     | 604     | 664     | 657     | 425        | 126     | 12     | -       | Se 04      |
| 435     | 453     | 456     | 418     | 197        | 48      | 2      | -       |            |
| 129     | 151     | 208     | 239     | 228        | 78      | 10     | -       |            |
| 376     | 495     | 518     | 563     | 418        | 157     | 13     | -       | Se 05      |
| 246     | 313     | 267     | 247     | 132        | 41      | 5      | -       |            |
| 130     | 182     | 251     | 316     | 286        | 116     | 8      | -       |            |
| 217     | 202     | 213     | 189     | 98         | 33      | 4      | -       | Se 06      |
| 158     | 141     | 146     | 109     | 41         | 10      | 1      | -       |            |
| 59      | 61      | 67      | 80      | 57         | 23      | 3      | -       |            |
| 327     | 356     | 417     | 380     | 191        | 49      | 5      | -       | Se 07      |
| 259     | 238     | 251     | 220     | 86         | 17      | -      | -       |            |
| 68      | 118     | 166     | 160     | 105        | 32      | 5      | -       |            |
| 188     | 249     | 335     | 341     | 211        | 77      | 6      | -       | Se 08      |
| 126     | 149     | 193     | 147     | 72         | 25      | 4      | -       |            |
| 62      | 100     | 142     | 194     | 139        | 52      | 2      | -       |            |
| 506     | 573     | 579     | 429     | 260        | 66      | 12     | -       | Se 09      |
| 310     | 307     | 272     | 147     | 82         | 12      | 1      | -       |            |
| 196     | 266     | 307     | 282     | 178        | 54      | 11     | -       |            |
| 1 071   | 1 251   | 1 216   | 1 055   | 574        | 151     | 13     | 1       | Se 10      |
| 812     | 961     | 886     | 707     | 288        | 61      | 5      | 1       |            |
| 259     | 290     | 330     | 348     | 286        | 90      | 8      | -       |            |
| 181     | 176     | 133     | 98      | 98         | 29      | 9      | -       | Se 11      |
| 1       | 2       | -       | 1       | 2          | -       | 1      | -       |            |
| 180     | 174     | 133     | 97      | 96         | 29      | 8      | -       |            |
| 62      | 71      | 82      | 59      | 37         | 12      | 1      | -       | Se 12      |
| •       | •       | •       | •       | •          | •       | •      | ·       |            |
| 62      | 71      | 82      | 59      | 37         | 12      | 1      | -       |            |
| 116     | 132     | 156     | 107     | 56         | 13      | -      | -       | Se 13      |
| 80      | 83      | 87      | 63      | 30         | 4       | -      | -       |            |
| 36      | 49      | 69      | 44      | 26         | 9       | -      | -       |            |
| 111     | 212     | 269     | 250     | 182        | 72      | 9      | -       | Se 14      |
| 89      | 136     | 158     | 115     | 51         | 10      | -      | -       |            |
| 22      | 76      | 111     | 135     | 131        | 62      | 9      | -       |            |
| 57      | 86      | 142     | 206     | 210        | 127     | 31     | -       | Se 15      |
| 43      | 53      | 71      | 72      | 63         | 22      | 6      | -       |            |
| 14      | 33      | 71      | 134     | 147        | 105     | 25     | -       |            |
| 1 537   | 2 141   | 3 248   | 4 374   | 4 291      | 2 044   | 446    | 6       | Se 16      |
| 1 092   | 1 329   | 1 731   | 1 959   | 1 408      | 465     | 69     | 3       |            |
| 445     | 812     | 1 517   | 2 415   | 2 883      | 1 579   | 377    | 3       |            |
| 357     | 436     | 548     | 584     | 385        | 159     | 23     | -       | Se 17      |
| 254     | 291     | 315     | 286     | 133        | 39      | 8      | -       |            |
| 103     | 145     | 233     | 298     | 252        | 120     | 15     | -       |            |

第6表(10-3) 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因

|               | 0 衣(10 - 3      | <i>)</i>         |                          | 父いタヒ  | 上半          |             | 110刀)       | XJ / ,      | グレム         |
|---------------|-----------------|------------------|--------------------------|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 選 択 死 因 分類コード | 死 因・            | 性                | 実数                       | 数<br>対前年1)<br>増減率(%)  | 0 歳         | 1 歳         | 2 歳         | 3 歳         | 4 歳         |
| Se 18         | その他の虚血性         | 心 疾 患<br>男<br>女  | 3 907<br>2 352<br>1 555  | 6. 5<br>6. 2<br>7. 0  | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 19         | 不整脈及び伝          | 導 障 害<br>男<br>女  | 3 143<br>1 579<br>1 564  | 3. 7<br>4. 9<br>2. 5  |             | 1 1 1       | -           | 1<br>1<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 20         | 心 不             | 全<br>男<br>女      | 8 197<br>3 283<br>4 914  | 3. 0<br>6. 1<br>1. 0  | 2<br>-<br>2 | 1<br>-<br>1 | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 21         | 脳 血 管 疾         | 患<br>男<br>女      | 9 905<br>4 755<br>5 150  | $\begin{array}{ccc} \triangle & 2.1 \\ \triangle & 5.4 \\ & 1.2 \end{array}$              | -           |             | -           | 1           | -<br>-<br>- |
| Se 22         | (再掲)<br>く も 膜 下 | 出 血<br>男<br>女    | 1 130<br>419<br>711      | △ 0.3<br>1.2<br>△ 1.1   | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 23         | 脳 内 出           | 血<br>男<br>女      | 3 105<br>1 684<br>1 421  | <br>△ 2.6<br>3.3  | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 24         | 脳    梗          | 塞<br>男<br>女      | 5 383<br>2 505<br>2 878  | △ 3.7<br>△ 8.9<br>1.3   | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
| Se 25         | 大動脈瘤及び          | 解<br>離<br>男<br>女 | 2 033<br>982<br>1 051    | 7. 2<br>5. 3<br>9. 0  | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 26         | 肺               | 炎<br>男<br>女      | 8 497<br>4 765<br>3 732  | 2. 1<br>4. 4<br>△ 0. 7  | 1<br>-<br>1 | 1 1 1       |             | 1 1 1       | -<br>-<br>- |
| Se 27         | 慢性閉塞性肺          | 疾<br>患<br>男<br>女 | 1 559<br>1 297<br>262    | $ \begin{array}{ccc} \triangle & 5.9 \\ \triangle & 4.0 \\ \triangle & 14.1 \end{array} $ |             | -           | -           |             | -<br>-<br>- |
| Se 28         | 喘               | 息<br>男<br>女      | 129<br>40<br>89          | $\triangle$ 6.5 $\triangle$ 21.6 2.3  | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 29         | 肝疾              | 患<br>男<br>女      | 1 601<br>1 065<br>536    |   | 1<br>1<br>- | -<br>-<br>- | 1<br>1<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 30         | 腎不              | 全<br>男<br>女      | 2 514<br>1 342<br>1 172  | 6. 8<br>7. 6<br>5. 9  |             |             | -<br>-<br>- |             | -<br>-<br>- |
| Se 31         | 老               | 衰<br>男<br>女      | 11 975<br>3 218<br>8 757 | 14. 1<br>17. 3<br>13. 0   | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 32         | 不 慮 の 事         | 故<br>男<br>女      | 4 343<br>2 470<br>1 873  | 0.5<br>0.9<br>△ 0.1   | 6<br>4<br>2 | 4<br>3<br>1 | 1<br>1<br>- | -           | -<br>-<br>- |
| Se 33         | (再掲)<br>交 通 事   |                  | 443<br>306<br>137        |   | 1<br>1<br>- | 1<br>1<br>- | 1<br>1<br>- | -<br>-      | -<br>-<br>- |
| Se 34         | 自               | 殺<br>男<br>女      | 1 509<br>1 050<br>459    | △ 9.0<br>△ 8.9<br>△ 9.3   | -           | -           | -           | -<br>-<br>- | -<br>-<br>- |
|               |                 |                  |                          |   |             |             |             |             |             |
| 注 · 1) 「성     | 前年増減率(%)」の質用    | サガれし よくっ ゴト      | +00 F a F*               | という相似をついま   | 7           |             |             |             |             |

注:1) 「対前年増減率(%)」の算出基礎となる平成30年の実数は概数である。

(選択死因分類)・性・年齢(5歳階級)別 や和元年12月(単位:人)

| $  0 \sim 4   5 \sim 9   10 \sim 14   15 \sim 19   20 \sim 24   25 \sim 29   30 \sim 34   35 \sim 39  $  | 1100 17     | () [[] ]] | /%\/    |         | h (OWX  | 1 11/1/25/ | נינו    | 令和元年12月  | (単位:人)        |
|--|-------------|-----------|---------|---------|---------|------------|---------|----------|---------------|
|  | 0 ~ 4       | 5 ~ 9     | 10 ~ 14 | 15 ~ 19 | 20 ~ 24 | 25 ~ 29    | 30 ~ 34 | 35 ~ 39  | 選 択 死 因 分類コード |
| 1  |             | -         |         |         | -       |            | 3       | 9        | Se 18         |
| 3  | 1           |           |         | 1 1     | 4 4     | 6<br>5     | 10<br>7 | 6<br>5   | Se 19         |
| 1  |             | -         | 1       | -       | 2       | 5          | 7       | 8        | Se 20         |
| 1  |             | 1         | 3       | 4       | 2       | 4          | 3<br>15 | 4<br>26  | Se 21         |
| -  | -           | 1         | 2       | 2       | -       | 1          | 4       | 12       | Se 22         |
|  | -           | 1         | 1       | 2 -     | -       | 1<br>1     | 2       | 6<br>8   |               |
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  | -           | -         | _       | 2       | 1       | 2          | 7       | 7        |               |
|  | -<br>-<br>- | -         |         | -       | 1       |            | -       | 1        | Se 24         |
|  | -<br>-<br>- | -         | -       | _       | _       | 1          | 1       | 3        | Se 25         |
|  | -           | -         |         | -       | -       | 1          | 2       | 3        | Se 26         |
| 1  |             | -         | -       | -<br>-  | -       | -<br>-     | 1       | -        | Se 27         |
| 2     -     -     -     1     4     19     Se 29       2     -     -     -     1     2     13       -     -     -     -     1     2     13       -     -     -     -     -     2     Se 30       -     -     -     -     -     -     2     Se 30       -     -     -     -     -     -     2     Se 30       -     -     -     -     -     -     -     2       -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       - |             |           | -<br>-  | -<br>-  | 1 -     | -<br>-     | 2<br>2  | -        | Se 28         |
| 2 Se 30  2 Se 30  2  | 2 2         | -         | -       |         | -       | 1          | 4 2     | 19<br>13 | Se 29         |
|  | _           | -         | -       | -       | -       | -          | -       | 2        | Se 30         |
|  | _           | _         | -       | _       | -       | -          | -       | -        | Se 31         |
| 3     3     6     9     3     5     10       3     2     2     14     21     8     5     12     Se 33       3     1     -     11     18     7     5     8       -     1     2     3     3     1     -     4       -     -     4     31     79     82     95     118     Se 34  | 11          | 5         | 5       | 20      | 33      | 17         | 15      | 30       | Se 32         |
| - 1 2 3 3 1 1 - 4 5 5 6 34 5 6 6 6 7 9 82 95 118 Se 34   | 3           | 3 2       | 3 2     | 6       | 9 21    | 3 8        | 5<br>5  | 10<br>12 | Se 33         |
| 2 2 26 49 50 74 87 - 2 5 30 32 21 31   | _           | 1         | 2       | 3       | 3       | 1          | _       | 4        | Sa 31         |
|  | -           | -         | 2 2     | 26      | 49      | 50         | 74      | 87       | Je 54         |
|  |             |           |         |         |         |            |         |          |               |

第6表(10-4) 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因

|            | 50衣(10-4)         | <u> </u>     |                 | X O'YE I         | _ 学 し            | 人口10万刈厂,                    | <u>, 火口口</u>      |
|------------|-------------------|--------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------------------|-------------------|
| 選択死因 分類コード | 死 因 •             | 性            | 40 ~ 44         | 45 ~ 49          | 50 ~ 54          | 55 ~ 59 60 ~ 64             | 65 ~ 69           |
| Se 18      | その他の虚血性心          | 疾患男女         | 22<br>17<br>5   | 65<br>50<br>15   | 85<br>70<br>15   | 110 151<br>89 123<br>21 28  | 245<br>196<br>49  |
| Se 19      | 不整脈及び伝導           |              | 11<br>8<br>3    | 34<br>25<br>9    | 40<br>32<br>8    | 60 96<br>55 75<br>5 21      | 173<br>134<br>39  |
| Se 20      | 心不                | 全<br>男<br>女  | 14<br>11<br>3   | 17<br>12<br>5    | 46<br>35<br>11   | 69 105<br>54 83<br>15 22    | 213<br>148<br>65  |
| Se 21      | 脳 血 管 疾           | 患<br>男<br>女  | 62<br>42<br>20  | 141<br>96<br>45  | 169<br>113<br>56 | 173 297<br>115 210<br>58 87 | 451<br>316<br>135 |
| Se 22      | (再掲)<br>く も 膜 下 出 | 出血<br>男<br>女 | 26<br>18<br>8   | 60<br>37<br>23   | 55<br>33<br>22   | 49 81<br>27 36<br>22 45     | 89<br>43<br>46    |
| Se 23      | 脳 内 出             | 血<br>男<br>女  | 33<br>23<br>10  | 73<br>53<br>20   | 95<br>67<br>28   | 96 152<br>70 125<br>26 27   | 211<br>154<br>57  |
| Se 24      | 脳梗                | 塞<br>男<br>女  | 1<br>1<br>-     | 6<br>4<br>2      | 15<br>11<br>4    | 21 57<br>13 44<br>8 13      | 129<br>107<br>22  |
| Se 25      | 大動脈瘤及び解           | 離男女          | 13<br>11<br>2   | 21<br>15<br>6    | 47<br>40<br>7    | 44 84<br>33 56<br>11 28     | 139<br>86<br>53   |
| Se 26      | 肺                 | 炎<br>男<br>女  | 6<br>5<br>1     | 15<br>13<br>2    | 30<br>20<br>10   | 47 91<br>34 77<br>13 14     | 196<br>143<br>53  |
| Se 27      | 慢性閉塞性肺疾           | 患<br>男<br>女  | 1<br>-<br>1     | 2<br>1<br>1      | 2<br>2<br>-      | 7 26<br>6 25<br>1 1         | 55<br>48<br>7     |
| Se 28      | 喘                 | 息<br>男<br>女  | 1<br>-<br>1     | 1<br>1<br>-      | 6<br>4<br>2      | - 6<br>- 1<br>- 5           | 4<br>2<br>2       |
| Se 29      | 肝疾                | 患<br>男<br>女  | 35<br>24<br>11  | 63<br>52<br>11   | 100<br>80<br>20  | 117 132<br>101 109<br>16 23 | 187<br>142<br>45  |
| Se 30      | 腎 不               | 全<br>男<br>女  | 1<br>1<br>-     | 3<br>2<br>1      | 14<br>9<br>5     | 23 43<br>18 35<br>5 8       | 83<br>63<br>20    |
| Se 31      | 老                 | 衰<br>男<br>女  | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-      | -<br>-<br>-      | - 5<br>- 4<br>- 1           | 22<br>18<br>4     |
| Se 32      | 不 慮 の 事 (再掲)      | 故<br>男<br>女  | 42<br>28<br>14  | 55<br>42<br>13   | 81<br>67<br>14   | 105 146<br>87 106<br>18 40  | 260<br>189<br>71  |
| Se 33      | 交 通 事             | 故<br>男<br>女  | 8<br>8<br>-     | 14<br>12<br>2    | 29<br>23<br>6    | 15 32<br>12 26<br>3 6       | 43<br>27<br>16    |
| Se 34      | 自                 | 殺<br>男<br>女  | 129<br>96<br>33 | 147<br>107<br>40 | 140<br>92<br>48  | 116 104<br>76 79<br>40 25   | 93<br>70<br>23    |
|            |                   |              |                 |                  |                  |                             |                   |

(選択死因分類)・性・年齢(5歳階級)別 や和元年12月(単位:人)

| ( \\ \tau \)      | .7LLY]/J          |                   | 工 十四              | h ( O ")%         |                  | ניני          | 令和元年12月 | (単位:人)        |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|---------------|---------|---------------|
| 70 ~ 74           | 75 ~ 79           | 80 ~ 84           | 85 ~ 89           | 90 ~ 94           | 95 ~ 99          | 100歳以上        | 不詳      | 選 択 死 因 分類コード |
| 447<br>320        | 586<br>390        | 704<br>436        | 748<br>378        | 521<br>221        | 165<br>39        | 39<br>8       | 4 3     | Se 18         |
| 127<br>227<br>170 | 196<br>317<br>197 | 268<br>492<br>252 | 370<br>684<br>298 | 300<br>652<br>242 | 126<br>268<br>66 | 31<br>60<br>2 | 1 1 -   | Se 19         |
| 57<br>355         | 120<br>585        | 240<br>1 141      | 386<br>1 872      | 410<br>2 217      | 202<br>1 242     | 58<br>294     | 1       | Se 20         |
| 253               | 333               | 547               | 807               | 662               | 280              | 45            | -       | 36 20         |
| 102               | 252               | 594               | 1 065             | 1 555             | 962              | 249           | 1       |               |
| 769               | 1 176             | 1 607             | 2 217             | 1 819             | 819              | 150           | -       | Se 21         |
| 526               | 729               | 892               | 968               | 566               | 134              | 13            | -       |               |
| 243               | 447               | 715               | 1 249             | 1 253             | 685              | 137           | -       |               |
| 121               | 155               | 165               | 177               | 85                | 35               | 5             | -       | Se 22         |
| 49                | 54                | 51                | 42                | 12                | 2                | 1             | -       |               |
| 72                | 101               | 114               | 135               | 73                | 33               | 4             | -       |               |
| 314               | 417               | 524               | 608               | 419               | 127              | 12            | -       | Se 23         |
| 222               | 259               | 268               | 272               | 133               | 19               | -             | -       |               |
| 92                | 158               | 256               | 336               | 286               | 108              | 12            | -       |               |
| 299               | 565               | 873               | 1 386             | 1 264             | 638              | 126           | -       | Se 24         |
| 230               | 393               | 549               | 633               | 399               | 110              | 9             | -       |               |
| 69                | 172               | 324               | 753               | 865               | 528              | 117           | -       |               |
| 212               | 297               | 382               | 409               | 284               | 80               | 14            | 1       | Se 25         |
| 126               | 161               | 165               | 182               | 86                | 15               | 1             | -       |               |
| 86                | 136               | 217               | 227               | 198               | 65               | 13            | 1       |               |
| 405               | 836               | 1 393             | 2 211             | 2 024             | 1 021            | 209           | 1       | Se 26         |
| 304               | 604               | 942               | 1 269             | 953               | 343              | 51            | 1       |               |
| 101               | 232               | 451               | 942               | 1 071             | 678              | 158           | -       |               |
| 146               | 258               | 308               | 385               | 279               | 79               | 9             | 1       | Se 27         |
| 129               | 224               | 262               | 323               | 210               | 58               | 7             | 1       |               |
| 17                | 34                | 46                | 62                | 69                | 21               | 2             | -       |               |
| 7                 | 8                 | 15                | 34                | 28                | 15               | 1             | -       | Se 28         |
| 3                 | 2                 | 8                 | 10                | 3                 | 4                | -             | -       |               |
| 4                 | 6                 | 7                 | 24                | 25                | 11               | 1             | -       |               |
| 213               | 235               | 193               | 186               | 85                | 24               | 5             | -       | Se 29         |
| 162               | 147               | 99                | 94                | 30                | 7                | -             | -       |               |
| 51                | 88                | 94                | 92                | 55                | 17               | 5             | -       |               |
| 160               | 245               | 441               | 651               | 580               | 240              | 28            | -       | Se 30         |
| 109               | 162               | 286               | 344               | 231               | 73               | 7             | -       |               |
| 51                | 83                | 155               | 307               | 349               | 167              | 21            | -       |               |
| 87                | 277               | 993               | 2 565             | 3 916             | 2 944            | 1 165         | 1       | Se 31         |
| 53                | 148               | 443               | 891               | 1 034             | 492              | 134           | 1       |               |
| 34                | 129               | 550               | 1 674             | 2 882             | 2 452            | 1 031         | -       |               |
| 407               | 611               | 780               | 828               | 610               | 236              | 41            | 5       | Se 32         |
| 274               | 379               | 430               | 442               | 255               | 63               | 11            | 3       |               |
| 133               | 232               | 350               | 386               | 355               | 173              | 30            | 2       |               |
| 45                | 58                | 71                | 38                | 18                | 4                | 1             | -       | Se 33         |
| 32                | 42                | 36                | 24                | 7                 | 4                | -             | -       |               |
| 13                | 16                | 35                | 14                | 11                | -                | 1             | -       |               |
| 111               | 104               | 78                | 39                | 23                | 6                | -             | 10      | Se 34         |
| 81                | 69                | 47                | 22                | 12                | 2                | -             | 9       |               |
| 30                | 35                | 31                | 17                | 11                | 4                | -             | 1       |               |
|                   |                   |                   |                   |                   |                  |               |         |               |
|                   |                   |                   |                   |                   |                  |               |         |               |

第6表(10-5) 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因

|               | 50衣(10-5) 5                                   | 化上数                             | <u>义</u> () / yt                       | ム学                  | (/()              | 110刀)           | <u>^1,                                    </u> | タヒム             |
|---------------|---|---------------------------------|--|---------------------|-------------------|-----------------|--|-----------------|
| 選 択 死 因 分類コード | 死 因 • 性                                       | 実数                              | 数<br>対前年1)<br>増減率(%)                   | 0 歳                 | 1 歳               | 2 歳             | 3 歳  | 4 歳             |
|               | 全 死 因<br>男<br>女                               | 1 381 098<br>707 408<br>673 690 | 1. 4<br>1. 2<br>1. 6                   | 1 654<br>892<br>762 | 278<br>138<br>140 | 157<br>80<br>77 | 128<br>68<br>60                                | 102<br>51<br>51 |
| Se 01         | 結 核 男<br>女                                    | 2 088<br>1 174<br>914           | $\triangle$ 5. 3 $\triangle$ 9. 8 1. 3 | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    | -<br>-<br>-     |
| Se 02         | 悪性新生物<腫瘍> 男女                                  | 376 392<br>220 315<br>156 077   | 0. 8<br>0. 8<br>0. 7                   | 9<br>4<br>5         | 12<br>7<br>5      | 17<br>11<br>6   | 19<br>6<br>13                                  | 17<br>9<br>8    |
| Se 03         | (再掲)<br>食道の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                | 11 617<br>9 569<br>2 048        | 2. 4<br>2. 3<br>3. 1                   | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    | -<br>-<br>-     |
| Se 04         | 胃の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                         | 42 931<br>28 044<br>14 887      | △ 2.9<br>△ 2.8<br>△ 3.0                | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    |                 |
| Se 05         | 結腸の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                        | 35 589<br>17 511<br>18 078      | 0. 5<br>0. 3<br>0. 7                   | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    |                 |
| Se 06         | 直腸 S 状結腸移行部及び直腸<br>の 悪 性 新 生 物 < 腫 瘍 > 男<br>女 | 15 820<br>9 898<br>5 922        | 3. 8<br>2. 8<br>5. 5                   | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    |                 |
| Se 07         | 肝及び肝内胆管の悪性新生物<br><腫瘍> 男<br>女                  | 25 265<br>16 751<br>8 514       | △ 2.5<br>△ 1.6<br>△ 4.3                | 3<br>1<br>2         | 1<br>-<br>1       | 2<br>1<br>1     | 2<br>1<br>1                                    | 1<br>1<br>-     |
| Se 08         | 胆のう及びその他の胆道<br>の悪性新生物<腫瘍>男<br>女               | 17 924<br>9 341<br>8 583        |  | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    | -<br>-<br>-     |
| Se 09         | 膵の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                         | 36 356<br>18 124<br>18 232      | 2. 7<br>1. 0<br>4. 5                   | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    | -<br>-<br>-     |
| Se 10         | 気管,気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>男<br>女                     | 75 385<br>53 330<br>22 055      | 1. 4<br>1. 8<br>0. 6                   | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    |                 |
| Se 11         | 乳房の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                        | 14 934<br>96<br>14 838          | 1. 2<br>$\triangle$ 9. 4<br>1. 3       | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    |                 |
| Se 12         | 子宮の悪性新生物<腫瘍><br>男<br>女                        | 6 803<br>• 6 803                | 0. 0<br>•<br>0. 0                      | -<br>•<br>-         | -<br>·<br>-       | -<br>•<br>-     | -<br>·<br>-                                    | -<br>·<br>-     |
| Se 13         | 白 血 病<br>男<br>女                               | 8 831<br>5 415<br>3 416         | 0. 2<br>2. 8<br>△ 3. 5                 | -<br>-<br>-         | 5<br>3<br>2       | 6<br>2<br>4     | 9<br>3<br>6                                    | 6<br>4<br>2     |
| Se 14         | 糖 尿 病<br>男<br>女                               | 13 837<br>7 608<br>6 229        | △ 2.4<br>△ 2.8<br>△ 1.9                | -<br>-<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    | -<br>-<br>-     |
| Se 15         | 高 血 圧 性 疾 患<br>男<br>女                         | 9 548<br>3 970<br>5 578         | △ 0.3<br>0.6<br>△ 1.0                  | -<br>-<br>-         | 1<br>-<br>1       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    |                 |
| Se 16         | 心疾患(高血圧性を除く)<br>男<br>女                        | 207 628<br>98 150<br>109 478    | △ 0.3<br>0.1<br>△ 0.6                  | 45<br>23<br>22      | 17<br>3<br>14     | 7<br>3<br>4     | 8<br>4<br>4                                    | 9<br>6<br>3     |
| Se 17         | (再掲)<br>急 性 心 筋 梗 塞<br>男<br>女                 | 31 512<br>18 131<br>13 381      |  | 1<br>1<br>-         | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>-     | -<br>-<br>-                                    | 1<br>-<br>1     |
| 注 · 1) 「対     | 前年増減率(%)」の算出基礎となる平成                           |                                 | -11- 1/1 -1.                           |                     |                   |                 |  |                 |

注:1) 「対前年増減率(%)」の算出基礎となる平成30年の実数は確定数である。

# (選択死因分類) · 性·年齡(5歳階級)別 ¬¬和元年 年計(単位:人)

| (1/2:1/)    | 沙山四刀   |         | 土、十四        | 1 <sup>3</sup> ( O ///) | 7百79又/        | クリ            | 令和元年 年計  |               |
|-------------|--------|---------|-------------|-------------------------|---------------|---------------|----------|---------------|
| 0 ~ 4       | 5 ~ 9  | 10 ~ 14 | 15 ~ 19     | 20 ~ 24                 | 25 ~ 29       | 30 ~ 34       | 35 ~ 39  | 選 択 死 因 分類コード |
| 2 319       | 379    | 426     | 1 178       | 2 041                   | 2 055         | 2 977         | 4 477    |               |
| 1 229       | 209    | 236     | 772         | 1 429                   | 1 372         | 1 961         | 2 851    |               |
| 1 090       | 170    | 190     | 406         | 612                     | 683           | 1 016         | 1 626    |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 1             | 1             | -        | Se 01         |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 1             | 1             | -        |               |
| -           | -      | -       | -           | -                       | -             | -             | -        |               |
| 74          | 86     | 97      | 126         | 158                     | 246           | 512           | 1 091    | Se 02         |
| 37          | 54     | 60      | 55          | 97                      | 131           | 207           | 421      |               |
| 37          | 32     | 37      | 71          | 61                      | 115           | 305           | 670      |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | -             | 4             | 11       | Se 03         |
| -           | -      | -       | -           | -                       | -             | 3             | 6        |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | -             | 1             | 5        |               |
| -           | -      | 2       | 2           | 7                       | 27            | 54            | 123      | Se 04         |
| -           | -      | 2       | -           | 6                       | 12            | 24            | 59       |               |
| -           | -      | -       | 2           | 1                       | 15            | 30            | 64       |               |
| -           | -      | -       | 1           | 6                       | 14            | 31            | 99       | Se 05         |
| -           | -      | -       | 1           | 5                       | 5             | 14            | 46       |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 9             | 17            | 53       |               |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 5             | 17            | 51       | Se 06         |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 3             | 9             | 26       |               |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 2             | 8             | 25       |               |
| 9           | 2      | -       | 1           | 3                       | 6             | 4             | 26       | Se 07         |
| 4           | 2      | -       | 1           | 2                       | 3             | 3             | 18       |               |
| 5           | -      | -       | -           | 1                       | 3             | 1             | 8        |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 2             | 5             | 15       | Se 08         |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 1             | 2             | 7        |               |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 1             | 3             | 8        |               |
| -           | -      | -       | -           | 2                       | 11            | 17            | 59       | Se 09         |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 7             | 11            | 30       |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 4             | 6             | 29       |               |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 6             | 24            | 50       | Se 10         |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 5             | 13            | 29       |               |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 1             | 11            | 21       |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 15            | 60            | 165      | Se 11         |
| -           | -      | -       | -           | -                       | -             | -             | -        |               |
| -           | -      | -       | -           | 1                       | 15            | 60            | 165      |               |
| -<br>·<br>- | -<br>· | -<br>-  | 2<br>•<br>2 | 1<br>•                  | 15<br>•<br>15 | 66<br>•<br>66 | 118<br>• | Se 12         |
| 26          | 20     | 26      | 35          | 35                      | 39            | 46            | 61       | Se 13         |
| 12          | 14     | 19      | 13          | 24                      | 26            | 29            | 32       |               |
| 14          | 6      | 7       | 22          | 11                      | 13            | 17            | 29       |               |
| -           | -      | -       | 4           | 4                       | 7             | 15            | 30       | Se 14         |
| -           | -      | -       | 4           | 4                       | 5             | 13            | 16       |               |
| -           | -      | -       | -           | -                       | 2             | 2             | 14       |               |
| 1           | -      | -       | -           | -                       | -             | 3             | 12       | Se 15         |
| -           | -      | -       | -           | -                       | -             | 3             | 11       |               |
| 1           | -      | -       | -           | -                       | -             | -             | 1        |               |
| 86          | 17     | 20      | 36          | 94                      | 109           | 207           | 406      | Se 16         |
| 39          | 6      | 13      | 23          | 73                      | 82            | 151           | 314      |               |
| 47          | 11     | 7       | 13          | 21                      | 27            | 56            | 92       |               |
| 2           | 1      | 2       | -           | 6                       | 6             | 21            | 80       | Se 17         |
| 1           | -      | 2       | -           | 6                       | 5             | 18            | 70       |               |
| 1           | 1      | -       | -           | -                       | 1             | 3             | 10       |               |

第6表 (10-6) 死亡数及び死亡率 (人口10万対),死因

| and the contract |              | (10-   | 0)               | タビ          |                         |                          | - 学(丿                     | $\Box 10$                 | 2 / 11 / ·                 | <u> </u>                   |
|------------------|--------------|--------|------------------|-------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 選択死因             | 死            | 因      | · 性              |             | 40 ~ 44                 | 15 ~ 19                  | 50 ~ 54                   | 55 ~ 50                   | 60 ~ 64                    | 65 ~ 69                    |
| 分類コード            | 9L           | Ы      | 生                |             | 40 44                   | 40 49                    | 30 4 34                   | 00 - 09                   | 00 - 04                    | 0 5 0 9                    |
|                  | 全            | 死      | 因                | 男女          | 7 811<br>4 888<br>2 923 | 14 019<br>8 798<br>5 221 | 19 545<br>12 645<br>6 900 | 27 390<br>18 276<br>9 114 | 42 134<br>29 202<br>12 932 | 79 475<br>55 227<br>24 248 |
| Se 01            | 結            |        | 核                | 男女          | 4<br>2<br>2             | 5<br>5<br>-              | 10<br>9<br>1              | 15<br>13<br>2             | 33<br>31<br>2              | 59<br>46<br>13             |
| Se 02            |              | 生物<    | 腫 瘍 >            | 男女          | 2 237<br>877<br>1 360   | 4 719<br>2 019<br>2 700  | 7 252<br>3 476<br>3 776   | 11 739<br>6 408<br>5 331  | 19 303<br>11 947<br>7 356  | 37 262<br>24 480<br>12 782 |
| Se 03            | (再掲)<br>食道 ⊄ | ) 悪性新生 | 三物 <腫瘍           | ><br>男<br>女 | 39<br>22<br>17          | 117<br>77<br>40          | 218<br>174<br>44          | 505<br>405<br>100         | 893<br>761<br>132          | 1 566<br>1 327<br>239      |
| Se 04            | 胃の思          | 悪性新生   | 物<腫瘍             | ><br>男<br>女 | 219<br>98<br>121        | 425<br>229<br>196        | 592<br>361<br>231         | 1 081<br>747<br>334       | 2 031<br>1 485<br>546      | 4 089<br>3 034<br>1 055    |
| Se 05            | 結腸の          | ) 悪性新生 | 三物 < 腫瘍          | ><br>男<br>女 | 193<br>98<br>95         | 410<br>218<br>192        | 681<br>350<br>331         | 1 079<br>602<br>477       | 1 637<br>962<br>675        | 3 351<br>2 009<br>1 342    |
| Se 06            |              |        | 行部及び直<br>勿 < 腫 瘍 |             | 103<br>60<br>43         | 270<br>158<br>112        | 441<br>295<br>146         | 716<br>476<br>240         | 1 163<br>824<br>339        | 2 082<br>1 516<br>566      |
| Se 07            | 肝及び          | 肝内胆管の  | の悪性新生<br><腫瘍     |             | 75<br>62<br>13          | 146<br>110<br>36         | 295<br>239<br>56          | 598<br>506<br>92          | 1 209<br>1 015<br>194      | 2 463<br>1 979<br>484      |
| Se 08            |              |        | の他の胆             |             | 32<br>10<br>22          | 70<br>39<br>31           | 150<br>80<br>70           | 310<br>175<br>135         | 557<br>364<br>193          | 1 297<br>852<br>445        |
| Se 09            | 膵の思          | 悪性新生   | 物<腫瘍             | ><br>男<br>女 | 126<br>76<br>50         | 386<br>240<br>146        | 682<br>440<br>242         | 1 184<br>721<br>463       | 2 071<br>1 260<br>811      | 3 897<br>2 357<br>1 540    |
| Se 10            |              |        | 支及び を 種瘍         |             | 196<br>122<br>74        | 511<br>333<br>178        | 890<br>627<br>263         | 1 733<br>1 295<br>438     | 3 447<br>2 631<br>816      | 7 769<br>6 032<br>1 737    |
| Se 11            | 乳房の          | ) 悪性新生 | 三物 < 腫瘍          | ><br>男<br>女 | 375<br>-<br>375         | 778<br>1<br>777          | 1 073<br>2<br>1 071       | 1 278<br>3<br>1 275       | 1 411<br>2<br>1 409        | 1 916<br>14<br>1 902       |
| Se 12            | 子宮の          | ) 悪性新生 | 三物 < 腫瘍          | ><br>男<br>女 | 215<br>•<br>215         | 386<br>•<br>386          | 491<br>•<br>491           | 623<br>•<br>623           | 611<br>•<br>611            | 749<br>•<br>749            |
| Se 13            | 白            | ún.    |                  | 病<br>男<br>女 | 98<br>57<br>41          | 142<br>87<br>55          | 179<br>119<br>60          | 288<br>182<br>106         | 446<br>291<br>155          | 883<br>600<br>283          |
| Se 14            | 糖            | 尿      | 病                | 男女          | 78<br>65<br>13          | 158<br>120<br>38         | 235<br>185<br>50          | 371<br>295<br>76          | 540<br>418<br>122          | 1 084<br>815<br>269        |
| Se 15            | 高 血          | 圧 性    | 疾 患              | 男女          | 23<br>19<br>4           | 67<br>57<br>10           | 95<br>81<br>14            | 160<br>139<br>21          | 230<br>193<br>37           | 425<br>328<br>97           |
| Se 16            |              | (高血圧性  | を除く)             | 男女          | 840<br>643<br>197       | 1 692<br>1 331<br>361    | 2 562<br>2 074<br>488     | 3 453<br>2 805<br>648     | 5 327<br>4 200<br>1 127    | 9 633<br>7 308<br>2 325    |
| Se 17            | (再掲<br>急 🍴   |        | 筋 梗              | 塞<br>男<br>女 | 195<br>164<br>31        | 406<br>343<br>63         | 645<br>563<br>82          | 906<br>785<br>121         | 1 339<br>1 107<br>232      | 2 356<br>1 849<br>507      |

(選択死因分類)・性・年齢(5歳階級)別

令和元年 年計(単位:人)

|         | ·/ <b>-</b>   -  / <b>-</b> | / / / /  |         | 1. ( ) //1/ | 1 11/1/VV | / 🗸 🗸  | 19/19/01 1 1 | (+12.70)      |
|---------|-----------------------------|----------|---------|-------------|-----------|--------|--------------|---------------|
| 70 ~ 74 | 75 ~ 79                     | 80 ~ 84  | 85 ~ 89 | 90 ~ 94     | 95 ~ 99   | 100歳以上 | 不 詳          | 選 択 死 因 分類コード |
| 117 950 | 163 750                     | 222 327  | 279 010 | 245 520     | 116 677   | 29 083 | 555          |               |
| 80 564  | 105 115                     | 128 503  | 135 391 | 88 426      | 25 834    | 4 067  | 413          |               |
| 37 386  | 58 635                      | 93 824   | 143 619 | 157 094     | 90 843    | 25 016 | 142          |               |
| 102     | 181                         | 320      | 596     | 543         | 187       | 28     | 2            | Se 01         |
| 68      | 120                         | 191      | 349     | 256         | 68        | 11     | 2            |               |
| 34      | 61                          | 129      | 247     | 287         | 119       | 17     | -            |               |
| 52 838  | 62 645                      | 66 602   | 61 125  | 36 545      | 10 439    | 1 281  | 15           | Se 02         |
| 35 533  | 40 922                      | 40 582   | 33 359  | 16 128      | 3 204     | 307    | 11           |               |
| 17 305  | 21 723                      | 26 020   | 27 766  | 20 417      | 7 235     | 974    | 4            |               |
| 2 131   | 2 382                       | 1 836    | 1 231   | 552         | 119       | 11     | 1            | Se 03         |
| 1 878   | 2 078                       | 1 512    | 925     | 343         | 53        | 4      | 1            |               |
| 253     | 304                         | 324      | 306     | 209         | 66        | 7      | -            |               |
| 5 958   | 7 032                       | 7 961    | 7 358   | 4 557       | 1 283     | 128    | 2            | Se 04         |
| 4 500   | 5 137                       | 5 419    | 4 386   | 2 116       | 397       | 30     | 2            |               |
| 1 458   | 1 895                       | 2 542    | 2 972   | 2 441       | 886       | 98     | -            |               |
| 4 388   | 5 248                       | 6 011    | 6 078   | 4 608       | 1 570     | 183    | 1            | Se 05         |
| 2 664   | 3 051                       | 3 098    | 2 579   | 1 454       | 322       | 32     | 1            |               |
| 1 724   | 2 197                       | 2 913    | 3 499   | 3 154       | 1 248     | 151    | -            |               |
| 2 525   | 2 566                       | 2 300    | 1 970   | 1 192       | 376       | 43     | -            | Se 06         |
| 1 802   | 1 725                       | 1 400    | 1 032   | 472         | 94        | 6      | -            |               |
| 723     | 841                         | 900      | 938     | 720         | 282       | 37     | -            |               |
| 3 487   | 4 403                       | 5 118    | 4 632   | 2 195       | 548       | 44     | 1            | Se 07         |
| 2 690   | 3 044                       | 3 237    | 2 643   | 1 009       | 172       | 11     | 1            |               |
| 797     | 1 359                       | 1 881    | 1 989   | 1 186       | 376       | 33     | -            |               |
| 2 018   | 2 831                       | 3 609    | 3 736   | 2 423       | 761       | 107    | -            | Se 08         |
| 1 303   | 1 698                       | 2 028    | 1 738   | 841         | 182       | 20     | -            |               |
| 715     | 1 133                       | 1 581    | 1 998   | 1 582       | 579       | 87     | -            |               |
| 5 770   | 6 545                       | 6 495    | 5 398   | 2 816       | 801       | 96     | -            | Se 09         |
| 3 347   | 3 453                       | 3 062    | 2 062   | 889         | 154       | 14     | -            |               |
| 2 423   | 3 092                       | 3 433    | 3 336   | 1 927       | 647       | 82     | -            |               |
| 12 185  | 14 378                      | 13 831   | 12 008  | 6 510       | 1 658     | 186    | 3            | Se 10         |
| 9 355   | 10 832                      | 9 838    | 7 869   | 3 605       | 679       | 63     | 2            |               |
| 2 830   | 3 546                       | 3 993    | 4 139   | 2 905       | 979       | 123    | 1            |               |
| 1 884   | 1 688                       | 1 483    | 1 276   | 1 050       | 387       | 94     | -            | Se 11         |
| 10      | 25                          | 14       | 17      | 6           | 1         | 1      | -            |               |
| 1 874   | 1 663                       | 1 469    | 1 259   | 1 044       | 386       | 93     | -            |               |
| 784     | 769                         | 786      | 608     | 439         | 118       | 22     | -            | Se 12         |
| · 784   | 769                         | ·<br>786 | 608     | 439         | 118       | 22     | -            |               |
| 1 301   | 1 566                       | 1 648    | 1 233   | 607         | 138       | 14     | -            | Se 13         |
| 878     | 1 032                       | 1 000    | 666     | 275         | 53        | 6      | -            |               |
| 423     | 534                         | 648      | 567     | 332         | 85        | 8      | -            |               |
| 1 501   | 1 939                       | 2 510    | 2 717   | 1 853       | 702       | 87     | 2            | Se 14         |
| 1 072   | 1 243                       | 1 434    | 1 245   | 554         | 106       | 13     | 1            |               |
| 429     | 696                         | 1 076    | 1 472   | 1 299       | 596       | 74     | 1            |               |
| 597     | 850                         | 1 257    | 1 931   | 2 189       | 1 285     | 420    | 3            | Se 15         |
| 409     | 516                         | 600      | 750     | 608         | 208       | 46     | 2            |               |
| 188     | 334                         | 657      | 1 181   | 1 581       | 1 077     | 374    | 1            |               |
| 14 443  | 21 032                      | 32 189   | 45 205  | 44 004      | 21 507    | 4 719  | 47           | Se 16         |
| 10 190  | 13 111                      | 17 202   | 19 538  | 13 983      | 4 383     | 651    | 30           |               |
| 4 253   | 7 921                       | 14 987   | 25 667  | 30 021      | 17 124    | 4 068  | 17           |               |
| 3 315   | 4 266                       | 5 528    | 6 124   | 4 431       | 1 646     | 233    | 4            | Se 17         |
| 2 417   | 2 786                       | 3 093    | 2 911   | 1 614       | 362       | 32     | 3            |               |
| 898     | 1 480                       | 2 435    | 3 213   | 2 817       | 1 284     | 201    | 1            |               |

第6表(10-7) 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因

|               | 56表(10-7)                      |                             | 及い外  | 11上学           | <u> </u>       | 110万)         | $X \cup Y \cup Y$ | <u> </u>    |
|---------------|--------------------------------|-----------------------------|--|----------------|----------------|---------------|-------------------|-------------|
| 選 択 死 因 分類コード | 死 因 • 性                        | 実数                          | 数<br>対前年1)<br>増減率(%)   | 0 歳            | 1 歳            | 2 歳           | 3 歳               | 4 歳         |
| Se 18         | その他の虚血性心疾患<br>男<br>女           |                             | △ 2.2<br>△ 1.1<br>△ 3.8  | 1<br>1<br>-    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 19         | 不 整 脈 及 び 伝 導 障 害<br>男<br>女    |                             | 1. 3<br>0. 8<br>1. 7   | 6<br>4<br>2    | 1<br>-<br>1    | 2<br>1<br>1   | 2<br>2<br>-       | 1<br>-<br>1 |
| Se 20         | 心 不 全<br>男<br>女                |                             | 2. 7<br>4. 5<br>1. 5   | 8<br>4<br>4    | 5<br>1<br>4    | -<br>-<br>-   | 2<br>-<br>2       | 2<br>2<br>- |
| Se 21         | 脳 血 管 疾 患<br>男<br>女            |                             | △ 1.6<br>△ 1.3<br>△ 1.8  | 5<br>1<br>4    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | 2<br>2<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 22         | (再掲)<br>く も 膜 下 出 血<br>男<br>女  |                             | $\begin{array}{c c} \triangle & 2.2 \\ \triangle & 1.5 \\ \triangle & 2.6 \end{array}$   | 1<br>-<br>1    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 23         | 脳 内 出 血<br>男<br>女              |                             |  | 3<br>1<br>2    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 24         | 脳 梗 塞<br>男<br>女                |                             | △ 1.9<br>△ 2.0<br>△ 1.7  | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 25         | 大動脈瘤及び解離<br>男<br>女             |                             | 0. 1<br>\( \triangle 2. 6 \) 3. 0  | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 26         | 肺                              |                             | 0.9<br>1.7<br>△ 0.2  | 25<br>14<br>11 | 7<br>5<br>2    | 2<br>2<br>-   | 2<br>2<br>-       | 1<br>-<br>1 |
| Se 27         | 慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患<br>男<br>女      |                             |  | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 28         | 喘<br>男<br>女                    | 1 480<br>554<br>926         | △ 8.5<br>△ 11.5<br>△ 6.6   | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-    | 1<br>1<br>-   | 1<br>1<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 29         | 肝 疾 患<br>男<br>女                |                             | △ 0.0<br>0.2<br>△ 0.4  | 5<br>3<br>2    | 1<br>-<br>1    | 1<br>1<br>-   | 2<br>1<br>1       | 1<br>1<br>- |
| Se 30         | 腎 不 全<br>男<br>女                |                             | 2. 2<br>2. 6<br>1. 7   | 2<br>1<br>1    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 31         | 老                              | 121 868<br>31 724<br>90 144 | 11. 2<br>12. 5<br>10. 7  | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
| Se 32         | 不 慮 の 事 故<br>男<br>女            |                             | △ 4.4<br>△ 4.9<br>△ 3.8  | 77<br>46<br>31 | 29<br>18<br>11 | 21<br>9<br>12 | 14<br>8<br>6      | 8<br>4<br>4 |
| Se 33         | (再掲)<br>交 通 事 故<br>男<br>女<br>女 | 4 295<br>2 964<br>1 331     | $ \begin{array}{ccc} \triangle & 6.5 \\ \triangle & 6.1 \\ \triangle & 7.6 \end{array} $ | 8<br>4<br>4    | 10<br>4<br>6   | 10<br>5<br>5  | 4<br>2<br>2       | 3<br>2<br>1 |
| Se 34         | 自 殺<br>男<br>女                  |                             | $\begin{array}{c c} \triangle & 3.1 \\ \triangle & 1.4 \\ \triangle & 6.9 \end{array}$   | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-    | -<br>-<br>-   | -<br>-<br>-       | -<br>-<br>- |
|               |                                |                             |  |                |                |               |                   |             |
| 注:1) 「対       | 前年増減率(%)」の算出基礎となる。             | アポックケの字巻                    | は確定粉でな   | <br>ス          |                |               |                   |             |

注:1) 「対前年増減率(%)」の算出基礎となる平成30年の実数は確定数である。

第6表 (10-8) 死亡数及び死亡率 (人口10万対),死因

|            | 50衣(10-                    | 8) 3                | 化上级儿                  | X O'AL I              | <u>- 半し</u>           | 人口10人                 | <u>ノ<i>へ</i>り丿</u> ,  | 9日区                     |
|------------|----------------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| 選択死因 分類コード | 死 因                        | · 性                 | 40 ~ 44               | 45 ~ 49               | 50 ~ 54               | 55 ~ 59 6             | 60 ~ 64               | 65 ~ 69                 |
| Se 18      | その他の虚血                     | . 性 心 疾 患<br>男<br>女 | 198<br>159<br>39      | 481<br>386<br>95      | 745<br>614<br>131     | 1 040<br>860<br>180   | 1 507<br>1 255<br>252 | 2 566<br>2 040<br>526   |
| Se 19      | 不整脈及び                      | 伝 導 障 害<br>男<br>女   | 191<br>148<br>43      | 325<br>249<br>76      | 402<br>312<br>90      | 540<br>434<br>106     | 880<br>688<br>192     | 1 578<br>1 192<br>386   |
| Se 20      | 心不                         | 全<br>男<br>女         | 138<br>93<br>45       | 280<br>199<br>81      | 476<br>352<br>124     | 577<br>427<br>150     | 1 045<br>775<br>270   | 2 099<br>1 505<br>594   |
| Se 21      | 脳 血 管                      | 疾<br>患<br>男<br>女    | 664<br>465<br>199     | 1 344<br>919<br>425   | 1 670<br>1 140<br>530 | 2 015<br>1 418<br>597 | 2 917<br>2 113<br>804 | 5 158<br>3 674<br>1 484 |
| Se 22      | (再掲)<br>く も 膜 <sup>-</sup> | 下 出 血<br>男<br>女     | 297<br>198<br>99      | 542<br>321<br>221     | 602<br>339<br>263     | 581<br>313<br>268     | 722<br>389<br>333     | 967<br>464<br>503       |
| Se 23      | 脳内                         | 出<br><u></u> 男<br>女 | 330<br>245<br>85      | 670<br>506<br>164     | 888<br>671<br>217     | 1 087<br>831<br>256   | 1 500<br>1 175<br>325 | 2 416<br>1 809<br>607   |
| Se 24      | 脳梗                         | 塞<br>男<br>女         | 22<br>14<br>8         | 102<br>74<br>28       | 139<br>104<br>35      | 286<br>229<br>57      | 605<br>489<br>116     | 1 601<br>1 272<br>329   |
| Se 25      | 大 動 脈 瘤 及                  | び 解 離<br>男<br>女     | 108<br>90<br>18       | 229<br>196<br>33      | 357<br>291<br>66      | 454<br>363<br>91      | 665<br>473<br>192     | 1 244<br>837<br>407     |
| Se 26      | 肺                          | 炎<br>男<br>女         | 92<br>61<br>31        | 145<br>97<br>48       | 281<br>202<br>79      | 462<br>351<br>111     | 996<br>800<br>196     | 2 346<br>1 781<br>565   |
| Se 27      | 慢性閉塞性                      | 肺 疾 患<br>男<br>女     | 9<br>4<br>5           | 17<br>13<br>4         | 33<br>31<br>2         | 87<br>68<br>19        | 227<br>198<br>29      | 705<br>623<br>82        |
| Se 28      | 喘                          | 息<br>男<br>女         | 8<br>4<br>4           | 26<br>12<br>14        | 25<br>12<br>13        | 15<br>6<br>9          | 31<br>17<br>14        | 59<br>33<br>26          |
| Se 29      | 肝    疾                     | 患<br>男<br>女         | 362<br>265<br>97      | 719<br>562<br>157     | 1 042<br>834<br>208   | 1 281<br>1 054<br>227 | 1 484<br>1 217<br>267 | 1 992<br>1 554<br>438   |
| Se 30      | 腎 不                        | 全<br>男<br>女         | 35<br>27<br>8         | 67<br>47<br>20        | 150<br>116<br>34      | 207<br>147<br>60      | 412<br>317<br>95      | 945<br>670<br>275       |
| Se 31      | 老                          | 衰<br>男<br>女         | -<br>-<br>-           | -<br>-<br>-           | -<br>-<br>-           | -<br>-<br>-           | 28<br>21<br>7         | 183<br>117<br>66        |
| Se 32      | 不 慮 の (再掲)                 | 事 故<br>男<br>女       | 438<br>330<br>108     | 663<br>513<br>150     | 805<br>630<br>175     | 980<br>769<br>211     | 1 341<br>997<br>344   | 2 355<br>1 733<br>622   |
| Se 33      | ( <del>四</del> 狗)<br>交 通   | 事 故<br>男<br>女       | 127<br>107<br>20      | 217<br>180<br>37      | 239<br>204<br>35      | 234<br>185<br>49      | 262<br>207<br>55      | 370<br>276<br>94        |
| Se 34      | 自                          | 殺<br>男<br>女         | 1 496<br>1 126<br>370 | 1 823<br>1 317<br>506 | 1 749<br>1 265<br>484 | 1 561<br>1 162<br>399 | 1 350<br>1 001<br>349 | 1 417<br>962<br>455     |
|            |                            |                     |                       |                       |                       |                       |                       |                         |

## (選択死因分類)・性・年齢(5歳階級)別

令和元年 年計(単位:人)

第6表(10-9) 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因

|             | <b>おり</b> 公          | (10 9)                         | / /                           | <b>/</b> レレタ               | 以 八 (                   |                      | _                    | ( ) 🕻                   | H IV                    | /                       | <b>,</b> , :            |                         |
|-------------|----------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 選択死因 分類 コード | 死 因                  | · 性                            | 総数                            | 1)<br>0 歳                  | $0 \sim 4$              | $5 \sim 9$           | 10~14                | 15~19                   | 20~24                   | 25~29                   | 30~34                   | 35~39                   |
|             | 全死                   | 因<br>男<br>女                    | 1116. 2<br>1174. 9<br>1060. 5 | 191. 2<br>201. 2<br>180. 7 | 49. 6<br>51. 3<br>47. 8 | 7. 5<br>8. 1<br>6. 9 | 8. 0<br>8. 7<br>7. 4 | 20. 6<br>26. 4<br>14. 6 | 34. 2<br>46. 7<br>21. 1 | 35. 1<br>45. 7<br>23. 9 | 46. 0<br>59. 4<br>32. 0 | 61. 1<br>76. 6<br>45. 1 |
| Se 01       | 結                    | 核<br>男<br>女                    | 1. 7<br>1. 9<br>1. 4          | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -<br>-<br>-          | -<br>-<br>-             | 0. 0<br>0. 0<br>-       | 0. 0<br>0. 0<br>-       | 0. 0<br>0. 0<br>-       | -<br>-<br>-             |
| Se 02       | 悪性新生物(再掲)            | < 腫瘍 ><br>男<br>女               | 304. 2<br>365. 9<br>245. 7    | 1. 0<br>0. 9<br>1. 2       | 1. 6<br>1. 5<br>1. 6    | 1.7<br>2.1<br>1.3    | 1. 8<br>2. 2<br>1. 4 | 2. 2<br>1. 9<br>2. 6    | 2. 7<br>3. 2<br>2. 1    | 4. 2<br>4. 4<br>4. 0    | 7. 9<br>6. 3<br>9. 6    | 14. 9<br>11. 3<br>18. 6 |
| Se 03       | 食道の悪性新               | 生物<腫瘍><br>男<br>女               | 9. 4<br>15. 9<br>3. 2         | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -                    | -<br>-<br>-             | 0. 0<br>-<br>0. 0       | -<br>-<br>-             | 0. 1<br>0. 1<br>0. 0    | 0. 2<br>0. 2<br>0. 1    |
| Se 04       | 胃の悪性新生               | E物 < 腫瘍 ><br>男<br>女            | 34. 7<br>46. 6<br>23. 4       | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | 0. 0<br>0. 1<br>-    | 0. 0<br>-<br>0. 1       | 0. 1<br>0. 2<br>0. 0    | 0. 5<br>0. 4<br>0. 5    | 0. 8<br>0. 7<br>0. 9    | 1. 7<br>1. 6<br>1. 8    |
| Se 05       | 結腸の悪性新               | 生物<腫瘍><br>男<br>女               | 28. 8<br>29. 1<br>28. 5       | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -                    | 0. 0<br>0. 0<br>-       | 0. 1<br>0. 2<br>0. 0    | 0. 2<br>0. 2<br>0. 3    | 0. 5<br>0. 4<br>0. 5    | 1. 4<br>1. 2<br>1. 5    |
| Se 06       | 直腸S状結腸移<br>の 悪 性 新 生 | 8行部及び直腸<br>物 < 腫 瘍 >男<br>女     | 12. 8<br>16. 4<br>9. 3        | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -                    | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-             | 0. 1<br>0. 1<br>0. 1    | 0. 3<br>0. 3<br>0. 3    | 0. 7<br>0. 7<br>0. 7    |
| Se 07       | 肝及び肝内胆管              | での悪性新生物<br><腫瘍>男<br>女          | 20. 4<br>27. 8<br>13. 4       | 0.3<br>0.2<br>0.5          | 0. 2<br>0. 2<br>0. 2    | 0. 0<br>0. 1<br>-    | -                    | 0. 0<br>0. 0<br>-       | 0. 1<br>0. 1<br>0. 0    | 0. 1<br>0. 1<br>0. 1    | 0. 1<br>0. 1<br>0. 0    | 0. 4<br>0. 5<br>0. 2    |
| Se 08       | 胆のう及びその悪性新生          | で の 他 の 胆 道<br>物 < 腫 瘍 >男<br>女 | 14. 5<br>15. 5<br>13. 5       | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -                    | -<br>-<br>-             | 0. 0<br>0. 0<br>-       | 0. 0<br>0. 0<br>0. 0    | 0. 1<br>0. 1<br>0. 1    | 0. 2<br>0. 2<br>0. 2    |
| Se 09       | 膵の悪性新生               | E物 < 腫瘍 ><br>男<br>女            | 29. 4<br>30. 1<br>28. 7       | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -<br>-<br>-          | -<br>-<br>-             | 0. 0<br>0. 0<br>0. 0    | 0. 2<br>0. 2<br>0. 1    | 0. 3<br>0. 3<br>0. 2    | 0. 8<br>0. 8<br>0. 8    |
| Se 10       | 気管, 気管<br>の悪性新生      | r 支 及 び 肺<br>物 < 腫 瘍 >男<br>女   | 60. 9<br>88. 6<br>34. 7       | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -                    | -<br>-<br>-             | -                       | 0. 1<br>0. 2<br>0. 0    | 0. 4<br>0. 4<br>0. 3    | 0. 7<br>0. 8<br>0. 6    |
| Se 11       | 乳房の悪性新               | 男<br>女                         | 12. 1<br>0. 2<br>23. 4        | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -<br>-<br>-          | -<br>-<br>-             | 0. 0<br>-<br>0. 0       | 0. 3<br>-<br>0. 5       | 0. 9<br>-<br>1. 9       | 2. 3<br>-<br>4. 6       |
| Se 12       | 子宮の悪性新               | 2)<br>生物<腫瘍><br>男<br>女         | 10. 7<br>•<br>10. 7           | -<br>•<br>-                | -<br>•<br>-             | -<br>•<br>-          | -<br>•<br>-          | 0. 1<br>•<br>0. 1       | 0. 0<br>•<br>0. 0       | 0. 5<br>•<br>0. 5       | 2. 1<br>•<br>2. 1       | 3. 3<br>•<br>3. 3       |
| Se 13       | <b>白</b> ú           | 1. 病<br>男<br>女                 | 7. 1<br>9. 0<br>5. 4          | -<br>-<br>-                | 0. 6<br>0. 5<br>0. 6    | 0. 4<br>0. 5<br>0. 2 | 0. 5<br>0. 7<br>0. 3 | 0. 6<br>0. 4<br>0. 8    | 0. 6<br>0. 8<br>0. 4    | 0. 7<br>0. 9<br>0. 5    | 0. 7<br>0. 9<br>0. 5    | 0. 8<br>0. 9<br>0. 8    |
| Se 14       | 糖尿                   | 病<br>男<br>女                    | 11. 2<br>12. 6<br>9. 8        | -<br>-<br>-                | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-          | -<br>-<br>-          | 0. 1<br>0. 1<br>-       | 0. 1<br>0. 1<br>-       | 0. 1<br>0. 2<br>0. 1    | 0. 2<br>0. 4<br>0. 1    | 0. 4<br>0. 4<br>0. 4    |
| Se 15       | 高血圧性                 | 生 疾 患<br>男<br>女                | 7. 7<br>6. 6<br>8. 8          | -<br>-<br>-                | 0. 0<br>-<br>0. 0       | -<br>-<br>-          | -                    | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-             | -<br>-<br>-             | 0. 0<br>0. 1<br>-       | 0. 2<br>0. 3<br>0. 0    |
| Se 16       | 心疾患(高血圧              | 性を除く)<br>男<br>女                | 167. 8<br>163. 0<br>172. 3    | 5. 2<br>5. 2<br>5. 2       | 1. 8<br>1. 6<br>2. 1    | 0. 3<br>0. 2<br>0. 4 | 0. 4<br>0. 5<br>0. 3 | 0. 6<br>0. 8<br>0. 5    | 1. 6<br>2. 4<br>0. 7    | 1. 9<br>2. 7<br>0. 9    | 3. 2<br>4. 6<br>1. 8    | 5. 5<br>8. 4<br>2. 6    |
| Se 17       | (再掲)<br>急 性 心        | 筋 梗 塞<br>男<br>女                | 25. 5<br>30. 1<br>21. 1       | 0. 1<br>0. 2<br>-          | 0. 0<br>0. 0<br>0. 0    | 0. 0<br>-<br>0. 0    | 0. 0<br>0. 1<br>-    | -<br>-<br>-             | 0. 1<br>0. 2<br>-       | 0. 1<br>0. 2<br>0. 0    | 0. 3<br>0. 5<br>0. 1    | 1. 1<br>1. 9<br>0. 3    |

注:1)0歳は、出生10万に対する率である。 2)女性人口10万に対する率である。

#### 性・年齢(5歳階級) 別 (選択死因分類)

令和元年 年計 選択死因 40~44  $45 \sim 49$  $50 \sim 54$ 55~59  $60 \sim 64$  $65 \sim 69$  $70 \sim 74$  $75 \sim 79$ 80~84 85~89  $90 \sim 94$  $95 \sim 99$ 100歳以上 分 類 コード 91.5 145.4 231.9 360.1 565.5 918.4 1 364.4 2 270, 6 4 186.6 7 743.9 13 965.9 24 409.442 149.3 1 976.6 45 188.9 179.9 297. 2 479.8 793.0 317.6 3 258, 9 5 864.6 10 653, 4 18 383.8 29 694.3 112.6 1 109.9 165.3 240.0 343.2 543.4 818.3 1 470.9 3 007.9 6 158.3 12 301.8 23 174.2 41 693.3 69.6 1.2 0.00.1 0.1 0.2 0.4 0.7 2.5 6.0 16.5 30 9 39.1 40.6 Se 01 27.5 122.2 0.0 0.1 0.2 0.3 0.8 1.1 1.7 3.7 8.7 53. 2 78. 2 0.0 0.1 0.1 0.3 0.7 10.6 22, 5 30.4 28.3 0.01. 5 4. 1 26.2 49.0 86.0 154.3 259.1 430.6 611.2 868.6 1 254.2 1 696.5 2 078.8 2 183.9 1 856.5 Se 02 1 268.7 1 852.1 20.2 41.3 81.7 168.2 324.4 584.0 871.8 2624.93 353, 0 3 682.8 3 411.1 140.4 195.2 286.5 378.8 834.2 1 190.6 1 598.8 1 845.7 1 623.3 32.4 56.9 90.4 544.9 2.6 0.5 1.2 6.6 12.0 18.1 24.7 33.0 34.6 34.2 31.4 24.9 15.9 Se 03 72.8 0.5 1.6 4. 1 10.6 20.7 31.7 46. 1 64.4 69.0 71.3 60.9 44.4 0.8 2.6 3.5 5.5 10.4 13.1 16.8 11.7 0.4 1.1 5.4 7.6 16.4 2.6 7.0 14.2 27.3 47.3 68.9 97.5 149.9 204. 2 259. 2 268.4 185.5 Se 04 4.4 110.4 159.3 345.1 439.9 456.3 333, 3 2. 3 4.7 8.5 19.6 40.3 72.4 247. 3 191.2 226.0 163.3 2.9 4.1 5.5 8.8 14.5 23.6 31.9 47.5 81.5 127.422 0 328 5 2.3 4.3 8.1 14.2 38 7 50.8 72.8 113. 2 168 7 262.1 265, 2 Se 05 2.3 4.5 8.2 15.8 26.1 47.9 65.4 94.6 141.4 202.9 302.3 370.1 355.6 2.3 7.9 12.6 37.7 55.1 150.0 251.7 4.0 17.9 30.1 93.4 247.0 318.4 Se 06 1.2 2.8 5.2 9.4 15.6 24.1 29.2 35. 6 43.3 54.7 67.8 78.7 62.3 12.5 1.4 3.2 6.9 22.4 36.2 44.2 53.5 63.9 81.2 98.1 108.0 66.7 15.8 1.0 2.4 3.5 6.3 9.0 12.7 21.1 28.9 40.2 56, 4 71.9 61.7 Se 07 0.9 1.5 3. 5 7.9 16.2 28.5 40.3 61.1 96.4 128.6 124.9 114.6 63.8 1.4 2.2 5.6 13.3 27.6 47.2 66.0 94.4 147.7 208.0 209.8 197.7 122.2 0.3 0.8 1.3 2.4 5.1 10.8 17.4 34.1 60.3 85.3 92.9 95.9 55.0 0.7 1.8 7.5 15.0 23.3 39.3 68.0 103.7 137.8 159.2 155.1 Se 08 0.4 4. 1 0.2 0.8 1.9 4.6 9.9 20.332.0 52.6 92.6 136.8 174.8 209. 2 222. 2 0.5 0.7 1.7 3.6 5. 1 10.0 15.6 28.4 50.7 85.7 123.9 147.7 145.0 1.5 4.0 8.1 15.6 27.8 45.0 66.7 90.8 122.3 149.8 160.2 167.6 139.1 Se 09 1.8 4.9 10.3 18.9 34.2 56.2 82.1 107.1 139.7 162.3 184.8 177.0155.6 1.2 3.1 5.8 12.2 21.5 34.5 53.0 77.6 110.1 143.0 150.9 165.1 136.7 10.6 22.8 46.3 89.8 141.0 199.4 260.5 333.3 370.3 346.9 269.6 2.3 5.3 Se 10 2.8 6.8 14.7 34.0 71.4 143.9 229.5335.8 449.0 619.2749.5780.5 700.0 128.0 227.5 1.8 3.7 6.3 11.5 21.7 38.9 61.9 89.0 177.5 249.7 205.0 4.4 8.1 12.7 16.8 18.9 22.1 21.8 23.4 27.9 35.4 59.7 81.0 136.2 Se 11 0.0 0.0 0.1 0.3 0.2 0.8 0.6 1.3 0.1 1.2 1.1 11.1 8.9 37.4 41.047.116.4 25.7 33.6 42.6 41.754.081.8 98.5 155.0 16.2 11.8 17.2 25. 2 26.1 30.1 36.7 8.1 16.4 16.8 19.3 34.4Se 12 5. 1 5. 1 8.1 11.8 16.4 16.2 16.8 17.2 19.3 25. 2 26. 1 34.4 30.1 36.7 1.5 2.1 3.8 6.0 10.2 15.0 21.7 31.0 34. 2 28.9 20.3 1.1 34.5 Se 13 1.3 1.8 2.8 4.8 7.9 14.3 21.5 32.0 45.6 52.4 57. 2 60.9 66.7 1.0 1.2 1.4 2.8 4.1 6.3 9.3 13.4 20.8 24.3 26.0 21.7 13.3 105.4 0.9 1.6 2.8 4.9 7.2 12.5 26.9 47.3 75.4 146.9 126.1 17.4 Se 14 1.5 2.5 4.3 7.7 11.4 19.4 26.3 38. 5 65.4 98.0 115.2 121.8 144.4 1.2 0.3 0.8 2.0 3.2 6.0 9.4 17.5 34.5 63.1 101.7 152.0 123.3 0.3 0.7 1.1 2. 1 3.1 4.9 6.9 11.8 23.7 53.6 124.5 268.8 608.7 Se 15 1.2 1.9 3.6 5.2 7.8 10.0 16.0 27.4 59.0 126.4 239.1 511.1 0.4 0.1 0.2 0.3 0.6 1.0 2.2 4.1 8.4 21. 1 50.6 123.8 274.7 623.3 30.4 45.4 71.5 167.1 291.6 606.2 1 254.7 2 503.1 4 499.4 6 839.1 9.8 17.6 111.3 Se 16 14.8 27.2 48.7 73.6 114.1 174.3 250.0406.5785. 1 1 537.4 2 907.1 5 037.9 7 233.3 4.7 7.6 11.7 17.1 29.9 52.1 93.1 198.7 480.5 1 100.6 2 350.9 4 368.4 6 780.0 2.3 4.2 7.7 11.9 18.0 27.2 38.3 59.2 104.1 170.0 252.0 344.4 337.7 Se 17 3.8 7.0 13. 2 20.6 30.1 44.1 59.3 86.4 141.2 229.1 335.6 416.1 355.6 0.7 1.3 2.0 3. 2 6.2 11.4 19.7 37.1 78. 1 137.8 220.6 327.6 335.0

死亡数及び死亡率(人口10万対), 第6表(10-10) 選択死因 1) 分 類 総 歳  $0 \sim 4$  $5 \sim 9$  $10 \sim 14$ 死 大 性 数 0  $15 \sim 19$  $20 \sim 24$  $25 \sim 29$  $30 \sim 34$  $35 \sim 39$ その他の虚血性心疾患 0.2 0.2 Se 18 28.9 0.1 0.0 0.0 0.4 1.1 35.6 0.2 0.00.3 0.3 0.6 1.8 0.0 女 22.6 0.00.1 0.1 0.3 0.4 不整脈及び伝導障害 0.7 Se 19 25.2 0.3 0.0 0.1 0.3 0.5 0.6 1.0 1.4 25. 2 2.2 0.9 0.3 0.0 0.2 0.5 0.8 0.9 1.7 女 25.3 0.1 0.2 0.4 0.6 0.5 0.2 0.0 0.1 Se 20 心 不 全 69. 1 0.9 0.4 0.0 0.0 0.1 0.3 0.6 0.7 1.0 男 55.9 0.90.3 0.0 0.1 0.5 1.0 0.8 1.2 0.1 女 81.70.9 0.4 0.1 0.1 0.2 0.5 0.7 患 0.6 3.7 脳 管 疾 0.6 0.2 0.2 2.0 Se 21 血. 86.1 0.1 0.3 0.4 男 85.9 0.2 0.2 2.8 5.0 0.1 0.1 0.4 0.4 0.7 女 0.3 86.2 0.9 0.2 0.4 0.1 0.4 0.5 1.3 2.4 (再掲) Se 22 ŧ 膜 下 出 血 9.5 0.0 0.1 0.1 0.1 0.2 0.4 1.0 1.8 0.1 男 7.2 0.2 0.1 0.1 0.2 0.4 1.3 2.3 女 11.7 0.2 0.0 0.1 0.2 0.0 0.1 0.3 0.7 1.3 内 出 脳 血. Se 23 26, 5 0.3 0.1 0.1 0.1 0.1 0.2 0.20.91.7 男 29.8 0.2 0.0 0.1 0.2 0.2 0.3 1.3 2.5 女 0.2 23.3 0.5 0.1 0.1 0.1 0.2 0.1 0.4 0.9 脳 梗 塞 Se 24 47.9 0.0 0.0 0.1 0.1 男 46.8 0.1 0.0 0.1 0.1 女 48.9 0.1 0.1 大 動 脈瘤及び解離 Se 25 15.2 0.0 0.1 0.2 0.5 男 \_ \_ 15.5 0.1 0.2 0.4 0.9 女 0.1 14.9 0.00.2 Se 26 肺 炎 77.2 2.9 0.8 0.1 0.1 0.1 0.1 0.2 0.5 0.6 男 3.2 88.1 1.0 0.1 0.1 0.1 0.0 0.3 0.5 0.8 女 66.8 2.6 0.6 0.1 0.0 0.1 0.1 0.2 0.5 0.3 Se 27 慢性閉塞性肺疾患 14.4 0.0 0.1 0.0 男 24.6 0.0 0.1 0.0 女 4.7 0.0 0.0 Se 28 喘 息 1.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.1 男 \_ 0.9 0.1 0.0 0.0 0.1 0.1 女 1.5 0.0 0.0 0.0 0.0 肝 疾 患 Se 29 14.0 0.6 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.3 1.0 1.9 男 18.7 0.7 0.3 0.1 0.1 0.1 0.1 0.2 1.2 2.5 女 0.0 0.8 9.5 0.5 0.2 0.1 0.1 0.3 1.2 不 Se 30 腎 全 21.5 0.2 0.0 0.0 0.0 0.1 0.1 0.2 男 22.5 0.2 0.0 0.0 0.1 0.2 0.2 女 20.6 0.2 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.1 Se 31 老 衰 98.5 男 52. 7 女 141.9慮 不 0 事 故 31.9 8.9 3.2 1.0 3.6 5.2 3.8 4.0 Se 32 4.6 1.1 男 37.4 10.4 3.5 1.6 0.9 5.3 7.6 5.8 5.8 7.0 女 7.3 2.8 0.7 2.6 2.0 2.2 26.6 1.1 1.8 1.7 (再掲) 通 事 Se 33 交 故 3.5 0.9 0.7 0.4 0.2 2.3 3.1 1.8 1.4 1.7 男 4.9 0.9 0.7 0.6 0.2 3.4 5.1 2.9 2.3 2.6 女 2. 1 0.9 0.8 0.2 0.2 1.2 1.0 0.6 0.5 0.6 自 殺 1.7 17.4 16.9 17.7 17.6 Se 34 15.7 9.8 男 \_ 22.7 1.7 13.2 24.4 22.8 26.2 25.8 女 10.7 9.1 1.7 6.4 10.1 8.8 9.0

注:1) 0歳は、出生10万に対する率である。

(選択死因分類)・性・年齢(5歳階級)別

令和元年 年計

| ( \&  | (選択外囚分類) "注"平断 |       |       |       |       |        | (3) 威階級// 別 |        |          |          |          | 年計        |                    |
|-------|----------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------------|--------|----------|----------|----------|-----------|--------------------|
| 40~44 | 45~49          | 50~54 | 55~59 | 60~64 | 65~69 | 70~74  | 75~79       | 80~84  | 85~89    | 90~94    | 95~99    | 100歳以上    | 選択死因<br>分 類<br>コード |
| 2. 3  | 5. 0           | 8. 8  | 13. 7 | 20. 2 | 29. 7 | 43. 9  | 70. 6       | 118. 9 | 192. 3   | 275. 8   | 363. 8   | 495. 7    | Se 18              |
| 3. 7  | 7. 9           | 14. 4 | 22. 6 | 34. 1 | 48. 7 | 69. 8  | 104. 6      | 170. 2 | 275. 1   | 413. 1   | 563. 2   | 622. 2    |                    |
| 0. 9  | 2. 0           | 3. 1  | 4. 7  | 6. 7  | 11. 8 | 20. 8  | 43. 2       | 82. 9  | 147. 2   | 224. 0   | 318. 6   | 476. 7    |                    |
| 2. 2  | 3. 4           | 4. 8  | 7. 1  | 11. 8 | 18. 2 | 25. 9  | 45. 3       | 91. 8  | 191. 2   | 366. 5   | 591. 0   | 743. 5    | Se 19              |
| 3. 4  | 5. 1           | 7. 3  | 11. 4 | 18. 7 | 28. 4 | 38. 6  | 61. 6       | 120. 1 | 234. 7   | 435. 1   | 689. 7   | 833. 3    |                    |
| 1. 0  | 1. 6           | 2. 2  | 2. 8  | 5. 1  | 8. 7  | 14. 5  | 32. 1       | 71. 9  | 167. 4   | 340. 6   | 567. 6   | 730. 0    |                    |
| 1. 6  | 2. 9           | 5. 6  | 7. 6  | 14. 0 | 24. 3 | 41. 5  | 84. 9       | 223. 0 | 553. 0   | 1 311.5  | 2 712.6  | 4 689.9   | Se 20              |
| 2. 1  | 4. 1           | 8. 3  | 11. 2 | 21. 0 | 35. 9 | 58. 6  | 113. 6      | 275. 7 | 639. 2   | 1 450.9  | 2 931.0  | 4 877.8   |                    |
| 1. 1  | 1. 7           | 3. 0  | 4. 0  | 7. 2  | 13. 3 | 26. 2  | 61. 8       | 186. 0 | 506. 0   | 1 259.0  | 2 657.1  | 4 661.7   |                    |
| 7. 8  | 13. 9          | 19. 8 | 26. 5 | 39. 2 | 59. 6 | 93. 5  | 170. 7      | 344. 0 | 648. 1   | 1 120.1  | 1 829.9  | 2 559. 4  | Se 21              |
| 10. 7 | 18. 8          | 26. 8 | 37. 2 | 57. 4 | 87. 7 | 135. 4 | 237. 3      | 461. 9 | 813. 5   | 1 295.8  | 1 852.9  | 2 200. 0  |                    |
| 4. 7  | 8. 9           | 12. 7 | 15. 7 | 21. 3 | 33. 3 | 56. 2  | 116. 9      | 261. 2 | 558. 0   | 1 053.9  | 1 820.2  | 2 613. 3  |                    |
| 3. 5  | 5. 6           | 7. 1  | 7. 6  | 9. 7  | 11. 2 | 14. 5  | 21. 2       | 32. 7  | 50. 0    | 60. 5    | 70. 5    | 71. 0     | Se 22              |
| 4. 6  | 6. 6           | 8. 0  | 8. 2  | 10. 6 | 11. 1 | 12. 8  | 16. 1       | 21. 6  | 31. 6    | 37. 8    | 46. 0    | 11. 1     |                    |
| 2. 4  | 4. 7           | 6. 3  | 7. 1  | 8. 8  | 11. 3 | 16. 1  | 25. 3       | 40. 5  | 60. 1    | 69. 0    | 75. 8    | 80. 0     |                    |
| 3. 9  | 7. 0           | 10. 5 | 14. 3 | 20. 1 | 27. 9 | 38. 3  | 59. 6       | 109. 9 | 176. 0   | 241. 6   | 296. 4   | 266. 7    | Se 23              |
| 5. 6  | 10. 3          | 15. 8 | 21. 8 | 31. 9 | 43. 2 | 57. 3  | 81. 4       | 142. 9 | 217. 3   | 290. 4   | 325. 3   | 222. 2    |                    |
| 2. 0  | 3. 5           | 5. 2  | 6. 7  | 8. 6  | 13. 6 | 21. 4  | 42. 0       | 86. 8  | 153. 6   | 223. 2   | 289. 3   | 273. 3    |                    |
| 0. 3  | 1. 1           | 1. 6  | 3. 8  | 8. 1  | 18. 5 | 37. 8  | 84. 8       | 192. 5 | 407. 4   | 792. 8   | 1 415. 1 | 2 150. 7  | Se 24              |
| 0. 3  | 1. 5           | 2. 4  | 6. 0  | 13. 3 | 30. 3 | 61. 2  | 133. 5      | 286. 5 | 547. 1   | 939. 1   | 1 428. 7 | 1 900. 0  |                    |
| 0. 2  | 0. 6           | 0. 8  | 1. 5  | 3. 1  | 7. 4  | 16. 9  | 45. 4       | 126. 4 | 331. 3   | 737. 7   | 1 408. 4 | 2 188. 3  |                    |
| 1. 3  | 2. 4           | 4. 2  | 6. 0  | 8. 9  | 14. 4 | 22. 6  | 35. 2       | 64. 4  | 111. 6   | 157. 6   | 183. 7   | 171. 0    | Se 25              |
| 2. 1  | 4. 0           | 6. 8  | 9. 5  | 12. 8 | 20. 0 | 28. 4  | 43. 0       | 72. 5  | 133. 6   | 207. 1   | 217. 2   | 222. 2    |                    |
| 0. 4  | 0. 7           | 1. 6  | 2. 4  | 5. 1  | 9. 1  | 17. 5  | 28. 8       | 58. 8  | 99. 7    | 139. 0   | 175. 8   | 163. 3    |                    |
| 1. 1  | 1. 5           | 3. 3  | 6. 1  | 13. 4 | 27. 1 | 52. 7  | 125. 7      | 300. 1 | 681. 5   | 1 337.5  | 2 292.3  | 3 542. 0  | Se 26              |
| 1. 4  | 2. 0           | 4. 7  | 9. 2  | 21. 7 | 42. 5 | 86. 0  | 202. 6      | 483. 4 | 1 120. 8 | 2 259.0  | 3 903.4  | 5 933. 3  |                    |
| 0. 7  | 1. 0           | 1. 9  | 2. 9  | 5. 2  | 12. 7 | 22. 9  | 63. 4       | 171. 3 | 442. 2   | 990.4    | 1 928.8  | 3 183. 3  |                    |
| 0. 1  | 0. 2           | 0. 4  | 1. 1  | 3. 0  | 8. 1  | 17. 7  | 39. 3       | 71. 1  | 126. 9   | 175. 5   | 173. 4   | 160. 9    | Se 27              |
| 0. 1  | 0. 3           | 0. 7  | 1. 8  | 5. 4  | 14. 9 | 33. 0  | 76. 2       | 148. 4 | 301. 1   | 505. 4   | 581. 6   | 644. 4    |                    |
| 0. 1  | 0. 1           | 0. 0  | 0. 5  | 0. 8  | 1. 8  | 4. 1   | 9. 5        | 16. 9  | 32. 0    | 51. 2    | 82. 4    | 88. 3     |                    |
| 0. 1  | 0.3            | 0. 3  | 0. 2  | 0. 4  | 0. 7  | 1. 1   | 1. 8        | 4. 1   | 9. 1     | 18. 9    | 32. 0    | 66. 7     | Se 28              |
| 0. 1  | 0.2            | 0. 3  | 0. 2  | 0. 5  | 0. 8  | 1. 2   | 1. 9        | 5. 0   | 10. 1    | 16. 8    | 33. 3    | 22. 2     |                    |
| 0. 1  | 0.3            | 0. 3  | 0. 2  | 0. 4  | 0. 6  | 1. 0   | 1. 7        | 3. 5   | 8. 6     | 19. 7    | 31. 6    | 73. 3     |                    |
| 4. 2  | 7. 5           | 12. 4 | 16. 8 | 19. 9 | 23. 0 | 24. 6  | 33. 3       | 43. 2  | 55. 0    | 57. 2    | 61. 7    | 53. 6     | Se 29              |
| 6. 1  | 11. 5          | 19. 6 | 27. 7 | 33. 0 | 37. 1 | 36. 3  | 47. 8       | 54. 8  | 71. 4    | 76. 1    | 97. 7    | 66. 7     |                    |
| 2. 3  | 3. 3           | 5. 0  | 6. 0  | 7. 1  | 9. 8  | 14. 1  | 21. 6       | 35. 1  | 46. 1    | 50. 0    | 53. 6    | 51. 7     |                    |
| 0. 4  | 0. 7           | 1. 8  | 2. 7  | 5. 5  | 10. 9 | 19. 4  | 38. 0       | 87. 2  | 189. 4   | 345. 7   | 514. 4   | 569. 6    | Se 30              |
| 0. 6  | 1. 0           | 2. 7  | 3. 9  | 8. 6  | 16. 0 | 27. 9  | 55. 0       | 124. 4 | 270. 9   | 495. 2   | 794. 3   | 877. 8    |                    |
| 0. 2  | 0. 4           | 0. 8  | 1. 6  | 2. 5  | 6. 2  | 11. 8  | 24. 2       | 61. 0  | 144. 9   | 289. 4   | 451. 0   | 523. 3    |                    |
| -     | -              | -     | -     | 0. 4  | 2. 1  | 9. 7   | 39. 7       | 186. 6 | 695. 9   | 2 294. 1 | 6 417.6  | 17 330. 4 | Se 31              |
| -     | -              | -     | -     | 0. 6  | 2. 8  | 12. 6  | 47. 0       | 196. 1 | 678. 7   | 2 152. 6 | 5 701.1  | 14 644. 4 |                    |
| -     | -              | -     | -     | 0. 2  | 1. 5  | 7. 2   | 33. 8       | 179. 9 | 705. 3   | 2 347. 4 | 6 560.2  | 17 733. 3 |                    |
| 5. 1  | 6. 9           | 9. 5  | 12. 9 | 18. 0 | 27. 2 | 39. 3  | 69. 4       | 126. 0 | 213. 2   | 326. 3   | 466. 9   | 669. 6    | Se 32              |
| 7. 6  | 10. 5          | 14. 8 | 20. 2 | 27. 1 | 41. 3 | 56. 6  | 94. 0       | 175. 5 | 318. 2   | 505. 0   | 695. 4   | 1 077. 8  |                    |
| 2. 6  | 3. 2           | 4. 2  | 5. 6  | 9. 1  | 13. 9 | 23. 9  | 49. 4       | 91. 3  | 156. 0   | 259. 0   | 415. 1   | 608. 3    |                    |
| 1. 5  | 2. 3           | 2. 8  | 3. 1  | 3. 5  | 4. 3  | 5. 3   | 7. 6        | 11. 1  | 10. 2    | 8. 5     | 5. 4     | 2. 9      | Se 33              |
| 2. 5  | 3. 7           | 4. 8  | 4. 9  | 5. 6  | 6. 6  | 7. 2   | 10. 0       | 15. 2  | 16. 3    | 16. 2    | 17. 2    | -         |                    |
| 0. 5  | 0. 8           | 0. 8  | 1. 3  | 1. 5  | 2. 1  | 3. 7   | 5. 6        | 8. 2   | 6. 9     | 5. 6     | 2. 8     | 3. 3      |                    |
| 17. 5 | 18. 9          | 20. 7 | 20. 5 | 18. 1 | 16. 4 | 17. 5  | 18. 0       | 19. 6  | 18. 6    | 16. 5    | 10. 5    | 4. 3      | Se 34              |
| 25. 9 | 26. 9          | 29. 7 | 30. 5 | 27. 2 | 23. 0 | 24. 5  | 26. 5       | 29. 1  | 32. 5    | 37. 8    | 28. 7    | -         |                    |
| 8. 8  | 10. 7          | 11. 6 | 10. 5 | 9. 3  | 10. 2 | 11. 3  | 11. 2       | 13. 0  | 11. 1    | 8. 5     | 6. 4     | 5. 0      |                    |
|       | I              | I     | l .   | l     | l .   |        | l .         | l .    | l .      |          | l .      | 1         | <u> </u>           |

第7表 感染症による死亡数,

|                  | <u> </u>  |      | 恐矢    |               | <u> </u> |         | 灰人,           |
|------------------|---|------|-------|---------------|----------|---------|---------------|
| 感 染 症            | ᅏ   |      | 12月   |               |          | 年計      |               |
| 分類コード            | 死    因  | 令和元年 | 平成30年 | 差引増減          | 令和元年     | 平成30年   | 差引増減          |
| T 101            | - ユニ山を動   |      |       |               |          |         |               |
| In 101           | エボラ出血熱  | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 102           | クリミア・コンゴ出血熱                                       | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 103           | 痘そう<br>素化は4.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2 | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 104           | 南米出血熱   | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 105           | ペスト   | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 106           | マールブルグ病   | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 107           | ラッサ熱  | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 201           | 急性灰白髄炎  | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 202           | 結核  | 170  | 203   | △ 33          | 2 088    | 2 204   | △ 116         |
| In 203           | ジフテリア   | _    | -     | -             | _        | -       | -             |
| In 204           | 重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属 SARSコロナウイルスであるものに限る。)  | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 205           | 鳥インフルエンザ (特定鳥インフルエンザ(H5N1)に限る。)                   | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 206           | 鳥インフルエンザ(特定鳥インフルエンザ(H7N9)に限る。)                    | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 207           | 中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属                          | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
|                  | MERSコロナウイルスであるものに限る。)                             |      |       |               |          |         |               |
| In 301           | コレラ   | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| In 301<br>In 302 | 細菌性赤痢   | _    | _     | _             | 1        | _       | 1             |
| In 302<br>In 303 | 腸管出血性大腸菌感染症                                       | _    | _     | _             | 7        | 4       | 3             |
| In 303           | 勝チフス  | _    | _     | _             | , ·      | -       | _             |
| In 304<br>In 305 | パラチフス   | _    | _     | _             | _        | _       | _             |
| 111 303          |   |      |       |               |          |         |               |
| In 401           | E型肝炎  | -    | -     | -             | 2        | 5       | $\triangle$ 3 |
| In 402           | ウエストナイル熱  | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 403           | A型肝炎  | -    | 1     | $\triangle$ 1 | 2        | 5       | $\triangle$ 3 |
| In 404           | エキノコックス症  | 1    | -     | 1             | 5        | 3       | 2             |
| In 405           | 黄熱  | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 406           | オウム病  | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 407           | オムスク出血熱   | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 408           | 回帰熱   | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 409           | キャサヌル森林病  | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 410           | Q熱  | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 411           | 狂犬病   | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 412           | コクシジオイデス症   | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 413           | サル痘   | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 414           | 腎症候性出血熱   | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 415           | 西部ウマ脳炎  | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 416           | ダニ媒介脳炎  | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 417           | 炭疽  | _    | _     | -             | _        | _       | -             |
| In 418           | つつが虫病   | _    | _     | -             | 1        | 2       | $\triangle$ 1 |
| In 419           | デング熱  | -    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 420           | 東部ウマ脳炎  | -    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 421           | 鳥インフルエンザ(特定鳥インフルエンザを除く。)                          | -    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 422           | ニパウイルス感染症   | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 423           | 日本紅斑熱   | -    | _     | -             | 9        | 4       | 5             |
| In 424           | 日本脳炎  | -    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 425           | ハンタウイルス肺症候群                                       | -    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 426           | Bウイルス病  | _    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 427           | 鼻疽  | -    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 428           | ブルセラ症   | _    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 429           | ベネズエラウマ脳炎   | -    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 430           | ヘンドラウイルス感染症                                       | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 431           | 発しんチフス  | _    | -     | -             | -        | -       | -             |
| In 432           | ボツリヌス症 (乳児ボツリヌス症を除く。)                             | 1    | -     | 1             | 1        | -       | 1             |
| In 433           | 乳児ボツリヌス症  | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 434           | マラリア  | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 435           | 野兎病   | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 436           | ライム病  | _    | _     | -             | -        | -       | -             |
| In 437           | リッサウイルス感染症  | _    | _     | -             | _        | -       | _             |
|                  |   |      |       | <u></u>       | <u></u>  | <u></u> |               |
|                  |   | •    | •     |               |          | •       | -             |

注:1) 感染症分類は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」(平成10年法律第114号。以下、「感染症法」という。)等に規定された

振病であり、その名称及び範囲は必ずしも1CD-10(2013年版)とは一致しない場合がある。 なお、「感染症法」等の改正(平成30年3月14日施行)により、平成30年5月分からは改正後の感染症分類としている。 「感染症法」等の改正に伴い追加・変更された感染症については、「付録1 感染症分類と及因基本分類との対照表(追加・変更分)」を参照されたい。 なお、追加した感染症の累計は平成30年5月分からであり、変更のあった感染症の前年同月及び累計の平成30年4月分までは、旧分類を用いているので 留意されたい。

<sup>3)</sup> 平成30年の12月は概数、年計は確定数である。

死因(感染症分類)別-対前年比較-

令和元年(単位:人)

| <u> </u>         |  |      | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |               |       |         | · · 八)          |
|------------------|--|------|---|---------------|-------|---------|-----------------|
| 感 染 症<br>分類コード   | 死  |      |   | 1             |       |         | <del> </del>    |
| 万類ュート            |  | 令和元年 | 平成30年   | 差引増減          | 令和元年  | 平成30年   | 差引増減            |
| In 438           | リフトバレー熱  | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 439           | 類鼻疽  | -    | _   | -             | _     | -       | -               |
| In 440           | レジオネラ症   | 11   | 4   | 7             | 70    | 52      | 18              |
| In 441           | レプトスピラ症  | -    | _   | _             | -     | 1       | $\triangle$ 1   |
| In 442           | ロッキー山紅斑熱   | -    | _   | _             | -     | -       | _               |
| In 443           | チクングニア熱  | -    | -   | -             | -     | -       | -               |
| In 444           | 重症熱性血小板減少症候群(病原体が                                    | 2    | -   | 2             | 17    | 16      | 1               |
| In 445           | フレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。)<br>ジカウイルス感染症              | -    | -   | -             | -     | -       | -               |
| In 501           | アメーバ赤痢   |      | _   | _             | 1     | 4       | 0               |
| In 501<br>In 502 | RSウイルス感染症  |      | _   |               |       |         | 1               |
| In 502           | 咽頭結膜熱  |      | _   |               | _     | -       | _               |
| In 504           | インフルエンザ(鳥インフルエンザ及び                                   | 254  | 95  | 159           | 3 571 | 3 325   | 246             |
| 111 001          | 新型インフルエンザ等感染症を除く。)                                   | 201  | 00  | 100           | 0 011 | 0 020   | 210             |
| In 505           | 急性ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)                            | 20   | 22  | $\wedge$ 2    | 240   | 251     | △ 11            |
| In 506           | A群溶血性連鎖球菌咽頭炎   | _    | _   |               | _     | _       |                 |
| In 507           | 感染性胃腸炎   | 208  | 229   | △ 21          | 2 210 | 2 332   | △ 122           |
| In 508           | 急性出血性結膜炎   | -    | -   |               | -     | -       | -               |
| In 509           | 急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、<br>ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、        | 10   | 9   | 1             | 88    | 81      | 7               |
|                  | ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)                              |      |   |               |       |         |                 |
| In 510           | クラミジア肺炎(オウム病を除く。)                                    | -    | -   | -             | 2     | 3       | $\triangle$ 1   |
| In 511           | クリプトスポリジウム症  | _    | _   | _             | -     | _       | _               |
| In 512           | クロイツフェルト・ヤコブ病  | 21   | 30  | △ 9           | 271   | 337     | △ 66            |
| In 513           | 劇症型溶血性連鎖球菌感染症  | 6    | 4   | 2             | 47    | 53      | $\triangle$ 6   |
| In 514           | 後天性免疫不全症候群   | 4    | 3   | 1             | 41    | 43      | $\triangle$ 2   |
| In 515           | 細菌性髄膜炎(侵襲性インフルエンザ菌感染症、<br>侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症を除く。) | 15   | 10  | 5             | 146   | 134     | 12              |
| In 516           | ジアルジア症   | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 517           | 水痘   | 1    | 1   | 0             | 10    | 12      | $\triangle$ 2   |
| In 518           | 侵襲性髄膜炎菌感染症   | -    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 519           | 性器クラミジア感染症   | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 520           | 性器ヘルペスウイルス感染症<br>尖圭コンジローマ                            | _    | _   | _             | 1     | _       | 1               |
| In 521           | 夫主コンシローマ<br>先天性風しん症候群                                | _    | _   | _             | 3     | _       | 3               |
| In 522<br>In 523 | 元人性風しん症候群<br>手足口病                                    |      |   |               | 1     |         | 1               |
| In 523           | <b>伝染性紅斑</b>   | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 525           | 突発性発しん   | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 526           | 梅毒   | 2    | 1   | 1             | 12    | 20      | A 8             |
| In 527           | 破傷風  | _    | 1   | Δ 1           | 4     | 10      | $\triangle$ 6   |
| In 528           | バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症                                  | _    | _   |               | _     | _       |                 |
| In 529           | バンコマイシン耐性腸球菌感染症                                      | _    | _   | -             | _     | _       | _               |
| In 530           | 百日咳  | -    | _   | _             | _     | 1       | $\triangle$ 1   |
| In 531           | 風しん  | -    | -   | -             | -     | -       | _               |
| In 532           | ペニシリン耐性肺炎球菌感染症                                       | -    | _   | -             | _     | -       | -               |
| In 533           | ヘルパンギーナ  | -    | _   | _             | -     | -       | _               |
| In 534           | マイコプラズマ肺炎  | 1    | -   | 1             | 17    | 18      | $\triangle$ 1   |
| In 535           | 麻しん  | -    | _   | _             | 1     | -       | 1               |
| In 537           | 無菌性髄膜炎   | 1    | 2   | $\triangle$ 1 | 17    | 19      | $\triangle$ 2   |
| In 538           | メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症                                    | 56   | 59  | $\triangle$ 3 | 621   | 604     | 17              |
| In 539           | 薬剤耐性緑膿菌感染症   | 1    | _   | 1             | 5     | 10      | $\triangle$ 5   |
| In 540           | 流行性角結膜炎  | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 541           | 流行性耳下腺炎  | _    | _   | _             | _     | 2       | $\triangle$ 2   |
| In 542           | 淋菌感染症  | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
| In 543           | 薬剤耐性アシネトバクター感染症                                      | _    | _   | _             | _     | 1       | $\triangle$ 1   |
| In 544           | 侵襲性インフルエンザ菌感染症                                       |      | -   |               | 3     | 3       | 0               |
| In 545           | 侵襲性肺炎球菌感染症   | 7    | 9   | △ 2<br>-      | 71    | 68      | 3               |
| In 546<br>In 547 | カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症<br>播種性クリプトコックス症                   | 6    | 3   | 3             | 37    | 1<br>36 | $\triangle$ 1 1 |
| In 547<br>In 548 | 衛性性グリントコックへ症<br>急性弛緩性麻痺(15歳未満発症)                     | -    | _   | _             | -     | - 30    | _               |
| 111 010          | - 1-1-2-12人   1-711/中 - (エマのスフト 1門 プロ / II- /        |      |   |               |       |         |                 |
| In 601           | 新型インフルエンザ等感染症  | _    | _   | _             | _     | _       | _               |
|                  |  |      |   |               |       |         |                 |

第8表 死亡数及び死亡率(人口10万対)

|  |                      |                                   |  |  |   | 第83   | 文  | <u> </u>  | 【火いか   | <u>化L学</u>  | $(\Lambda \vdash$   | 110万文  | <u>り),</u>   |
|--|----------------------|-----------------------------------|--|--|---|---|--|---|--|---|---|--|--|
| 都  | 道                    | 府                                 | 県                                      | 全 死  | 因   | 021<br>悪性新生物  |  | 092<br>心疾患(高血   |  | 181<br>老  | 00<br>衰   | 093<br>脳血管   | 300<br>管疾患   |
|  |                      |                                   |  | 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                    |                                   | 玉2)                                    | 1 381 098  | 1 116.2   | 376 392   | 304. 2   | 207 628   | 167.8  | 121 868   | 98. 5   | 106 506  | 86. 1  |
| 01<br>02<br>03<br>04<br>05   | 北青岩宮秋                | 海                                 | 道森手城田                                  | 65 496<br>18 424<br>17 826<br>25 202<br>15 784   | 1 256. 9<br>1 485. 8<br>1 462. 3<br>1 103. 9<br>1 639. 0  | 19 424<br>5 124<br>4 470<br>6 822<br>4 157  | 372. 7<br>413. 2<br>366. 7<br>298. 8<br>431. 7   | 9 576<br>2 806<br>2 902<br>3 972<br>2 046   | 183. 8<br>226. 3<br>238. 1<br>174. 0<br>212. 5   | 4 399<br>1 494<br>1 718<br>2 392<br>1 435   | 84. 4<br>120. 5<br>140. 9<br>104. 8<br>149. 0   | 4 800<br>1 610<br>1 939<br>2 470<br>1 625  | 92. 1<br>129. 8<br>159. 1<br>108. 2<br>168. 7  |
| 06<br>07<br>08<br>09<br>10   | 山福茨栃群                |                                   | 形島城木馬                                  | 15 719<br>25 006<br>33 438<br>22 137<br>23 254   | 1 469. 1<br>1 365. 7<br>1 190. 0<br>1 161. 4<br>1 233. 0  | 3 952<br>6 232<br>8 872<br>5 733<br>5 998   | 369. 3<br>340. 4<br>315. 7<br>300. 8<br>318. 0   | 2 422<br>4 001<br>5 032<br>3 530<br>3 511   | 226. 4<br>218. 5<br>179. 1<br>185. 2<br>186. 2   | 1 878<br>2 459<br>2 887<br>2 093<br>1 769   | 175. 5<br>134. 3<br>102. 7<br>109. 8<br>93. 8   | 1 494<br>2 233<br>2 874<br>2 099<br>1 976  | 139. 6<br>122. 0<br>102. 3<br>110. 1<br>104. 8   |
| 11<br>12<br>13<br>14<br>15   | 埼千東神新                | 奈                                 | 玉葉京川潟                                  | 69 537<br>61 981<br>120 823<br>83 965<br>30 572  | 969. 3<br>1 009. 3<br>901. 3<br>933. 3<br>1 385. 9  | 19 789<br>17 444<br>34 072<br>23 972<br>7 954   | 275. 8<br>284. 1<br>254. 2<br>266. 4<br>360. 6   | 11 117<br>9 780<br>18 440<br>12 472<br>4 171  | 155. 0<br>159. 3<br>137. 6<br>138. 6<br>189. 1   | 4 884<br>5 153<br>10 534<br>8 609<br>3 419  | 68. 1<br>83. 9<br>78. 6<br>95. 7<br>155. 0  | 4 964<br>4 562<br>8 866<br>5 976<br>2 881  | 69. 2<br>74. 3<br>66. 1<br>66. 4<br>130. 6   |
| 16<br>17<br>18<br>19<br>20   | 富石福山長                |                                   | 山川井梨野                                  | 13 207<br>12 900<br>9 593<br>10 083<br>26 047  | 1 287. 2<br>1 148. 7<br>1 268. 9<br>1 263. 5<br>1 292. 0  | 3 491<br>3 525<br>2 349<br>2 547<br>6 303   | 340. 3<br>313. 9<br>310. 7<br>319. 2<br>312. 6   | 1 781<br>1 995<br>1 549<br>1 445<br>3 886   | 173. 6<br>177. 6<br>204. 9<br>181. 1<br>192. 8   | 1 246<br>1 056<br>851<br>998<br>3 087   | 121. 4<br>94. 0<br>112. 6<br>125. 1<br>153. 1   | 1 172<br>1 046<br>802<br>811<br>2 456  | 114. 2<br>93. 1<br>106. 1<br>101. 6<br>121. 8  |
| 21<br>22<br>23<br>24<br>25   | 岐静愛三滋                |                                   | 阜岡知重賀                                  | 23 417<br>42 188<br>69 931<br>20 808<br>13 221   | 1 207. 1<br>1 186. 1<br>955. 9<br>1 198. 6<br>954. 6  | 6 170<br>10 877<br>19 549<br>5 266<br>3 645   | 318. 0<br>305. 8<br>267. 2<br>303. 3<br>263. 2   | 3 475<br>5 939<br>8 724<br>3 118<br>2 005   | 179. 1<br>167. 0<br>119. 2<br>179. 6<br>144. 8   | 2 415<br>5 382<br>7 096<br>2 418<br>1 154   | 124. 5<br>151. 3<br>97. 0<br>139. 3<br>83. 3  | 1 750<br>3 750<br>4 939<br>1 638<br>954  | 90. 2<br>105. 4<br>67. 5<br>94. 4<br>68. 9   |
| 26<br>27<br>28<br>29<br>30   | 京大兵奈和                | 歌                                 | 都阪庫良山                                  | 27 025<br>90 411<br>57 935<br>14 660<br>12 839   | 1 069. 4<br>1 048. 5<br>1 079. 1<br>1 111. 4<br>1 398. 6  | 7 670<br>26 436<br>16 493<br>4 123<br>3 305   | 303. 5<br>306. 6<br>307. 2<br>312. 6<br>360. 0   | 4 482<br>14 460<br>8 674<br>2 427<br>2 278  | 177. 4<br>167. 7<br>161. 6<br>184. 0<br>248. 1   | 2 337<br>5 692<br>4 738<br>1 274<br>1 357   | 92. 5<br>66. 0<br>88. 2<br>96. 6<br>147. 8  | 1 929<br>5 616<br>4 194<br>934<br>794  | 76. 3<br>65. 1<br>78. 1<br>70. 8<br>86. 5  |
| 31<br>32<br>33<br>34<br>35   | 鳥島岡広山                |                                   | 取根山島口                                  | 7 605<br>9 710<br>21 944<br>31 237<br>19 080   | 1 380. 2<br>1 460. 2<br>1 176. 0<br>1 131. 4<br>1 423. 9  | 2 055<br>2 480<br>5 691<br>8 292<br>4 907   | 373. 0<br>372. 9<br>305. 0<br>300. 3<br>366. 2   | 1 003<br>1 375<br>3 526<br>5 013<br>3 192   | 182. 0<br>206. 8<br>189. 0<br>181. 6<br>238. 2   | 908<br>982<br>1 940<br>2 860<br>1 515   | 164. 8<br>147. 7<br>104. 0<br>103. 6<br>113. 1  | 645<br>803<br>1 542<br>2 258<br>1 592  | 117. 1<br>120. 8<br>82. 6<br>81. 8<br>118. 8   |
| 36<br>37<br>38<br>39<br>40   | 徳香愛高福                |                                   | 島川媛知岡                                  | 10 126<br>12 148<br>18 278<br>10 317<br>54 097   | 1 400. 6<br>1 285. 5<br>1 376. 4<br>1 488. 7<br>1 073. 6  | 2 490<br>2 968<br>4 548<br>2 561<br>15 704  | 344. 4<br>314. 1<br>342. 5<br>369. 6<br>311. 6   | 1 475<br>2 021<br>3 251<br>1 646<br>6 255   | 204. 0<br>213. 9<br>244. 8<br>237. 5<br>124. 1   | 946<br>1 333<br>1 889<br>759<br>3 310   | 130. 8<br>141. 1<br>142. 2<br>109. 5<br>65. 7   | 730<br>899<br>1 481<br>818<br>3 776  | 101. 0<br>95. 1<br>111. 5<br>118. 0<br>74. 9   |
| 41<br>42<br>43<br>44<br>45   | 佐長熊大宮                |                                   | 賀崎本分崎                                  | 9 967<br>17 612<br>21 670<br>14 614<br>13 788  | 1 233.5<br>1 336.3<br>1 251.9<br>1 301.3<br>1 294.6   | 2 721<br>4 768<br>5 543<br>3 666<br>3 593   | 336. 8<br>361. 8<br>320. 2<br>326. 4<br>337. 4   | 1 394<br>2 662<br>3 257<br>2 146<br>2 263   | 172. 5<br>202. 0<br>188. 2<br>191. 1<br>212. 5   | 784<br>1 243<br>1 990<br>1 212<br>1 066   | 97. 0<br>94. 3<br>115. 0<br>107. 9<br>100. 1  | 771<br>1 292<br>1 557<br>1 185<br>1 181  | 95. 4<br>98. 0<br>89. 9<br>105. 5<br>110. 9  |
| 46<br>47   | 鹿<br>沖               | 児                                 | 島縄                                     | 21 834<br>12 509   | 1 374.1<br>872.3  | 5 250<br>3 270  | 330. 4<br>228. 0   | 3 305<br>1 713  | 208. 0<br>119. 5   | 1 948<br>948  | 122. 6<br>66. 1   | 1 769<br>1 007   | 111. 3<br>70. 2  |
| 4±   | 外工业                  | 定都市(                              | 国                                      | 138  | •   | 23  | •  | 13  |  | 3   | •   | 5  | •  |
| 50<br>51<br>52<br>53<br>54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59<br>60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66 | 東札仙さ千横川相新静 浜名京大堺神岡広: | 京 い 模 古都幌台た葉浜崎 潟岡 松 都阪 戸山島区 ま 原 屋 | 部市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市 | 80 986<br>19 776<br>9 117<br>11 203<br>9 324<br>33 294<br>11 566<br>6 532<br>9 258<br>8 284<br>8 385<br>22 871<br>14 769<br>29 433<br>8 741<br>15 769<br>6 914<br>10 631 | 839. 8 1 003. 9 836. 4 856. 5 951. 4 888. 1 755. 9 903. 5 1 161. 6 1 198. 8 1 058. 7 982. 4 1 007. 4 1 074. 2 1 055. 7 1 035. 4 958. 9 886. 7 | 23 148<br>6 035<br>2 645<br>3 204<br>2 704<br>9 552<br>3 296<br>1 901<br>2 618<br>2 214<br>1 986<br>6 322<br>4 275<br>8 354<br>2 658<br>4 557<br>1 906<br>3 018 | 240. 0<br>306. 3<br>242. 7<br>245. 0<br>275. 9<br>254. 8<br>215. 4<br>262. 9<br>328. 5<br>320. 4<br>250. 8<br>271. 6<br>291. 6<br>304. 9<br>321. 0<br>299. 2<br>264. 4<br>251. 7 | 12 152<br>2 597<br>1 288<br>1 613<br>1 390<br>5 026<br>1 771<br>1 029<br>1 198<br>1 122<br>1 183<br>2 888<br>2 507<br>4 279<br>1 219<br>2 246<br>994<br>1 628 | 126. 0<br>131. 8<br>118. 2<br>123. 3<br>141. 8<br>134. 1<br>115. 8<br>142. 3<br>150. 3<br>162. 4<br>149. 4<br>124. 1<br>171. 0<br>156. 2<br>147. 2<br>147. 5<br>137. 9<br>135. 8 | 6 910 1 094 861 995 714 3 665 1 081 532 872 1 268 1 213 2 257 1 185 1 648 574 1 226 614 920 | 71. 7<br>55. 5<br>79. 0<br>76. 1<br>72. 9<br>97. 8<br>70. 7<br>73. 6<br>109. 4<br>183. 5<br>153. 2<br>97. 0<br>80. 8<br>60. 1<br>69. 3<br>80. 5<br>85. 2<br>76. 7 | 5 803<br>1 389<br>851<br>766<br>686<br>2 233<br>833<br>476<br>835<br>667<br>754<br>1 549<br>1 029<br>1 960<br>586<br>1 071<br>465<br>773 | 60. 2<br>70. 5<br>78. 1<br>58. 6<br>70. 0<br>59. 6<br>54. 4<br>65. 8<br>104. 8<br>96. 5<br>95. 2<br>66. 5<br>70. 2<br>71. 5<br>70. 8<br>70. 3<br>64. 5 |
| 68<br>69   | 北福能                  | 九州岡                               | 市市市                                    | 11 236<br>12 754   | 1 195. 3<br>800. 6  | 3 278<br>3 868  | 348. 7<br>242. 8   | 1 225<br>1 439  | 130. 3   | 652<br>805  | 69. 4<br>50. 5  | 818<br>770   | 87. 0<br>48. 3   |
| 70   | 熊                    | 本                                 | 市                                      | 7 297<br>)数字は死因簡   | 987. 4  | 2 006   | 271. 4   | 1 049   | 141. 9   | 681   | 92. 2   | 475  | 64. 3  |

注: 1) 死因名の上部の数字は死因簡単分類コードである。

| 都追你            | 都道府県(特別区一指定都市冉掲) |                | ・主な外因別         |                    |                |                | 令和元年 年計        |                |                |                |                |          |
|----------------|------------------|----------------|----------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------|
| 102<br>肺       | 800<br>炎         | 106 誤嚥性        | 501<br>生肺炎     | 201<br>不慮 <i>0</i> | 100<br>)事故     | 142<br>腎 7     |                | 051<br>血管性及び詳細 | 00<br>H不明の認知症  | 064<br>アルツハ-   | 00<br>イマー病     |          |
| 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            |          |
| 95 498         | 77. 2            | 40 354         | 32. 6          | 39 410             | 31. 9          | 26 644         | 21. 5          | 21 370         | 17. 3          | 20 716         | 16. 7          |          |
| 4 504          | 86.4             | 1 251          | 24. 0          | 1 838              | 35. 3          | 1 558          | 29. 9          | 1 132          | 21.7           | 1 057          | 20.3           | 01       |
| 1 320          | 106. 5           | 353            | 28. 5          | 566                | 45.6           | 430            | 34. 7          | 379            | 30.6           | 387            | 31. 2          | 02       |
| 1 100<br>1 293 | 90. 2<br>56. 6   | 461<br>670     | 37. 8<br>29. 3 | 510<br>711         | 41. 8<br>31. 1 | 327<br>458     | 26. 8<br>20. 1 | 230<br>404     | 18. 9<br>17. 7 | 373<br>546     | 30. 6<br>23. 9 | 03<br>04 |
| 1 078          | 111. 9           | 404            | 42. 0          | 517                | 53. 7          | 346            | 35. 9          | 304            | 31. 6          | 392            | 40. 7          | 05       |
| 980            | 91.6             | 396            | 37.0           | 459                | 42.9           | 327            | 30.6           | 353            | 33.0           | 400            | 37. 4          | 06       |
| 1 588          | 86.7             | 623            | 34. 0          | 893                | 48.8           | 419            | 22. 9          | 461            | 25. 2          | 398            | 21.7           | 07       |
| 2 734<br>1 408 | 97. 3<br>73. 9   | 728<br>444     | 25. 9<br>23. 3 | 1 016<br>591       | 36. 2<br>31. 0 | 568<br>391     | 20. 2<br>20. 5 | 466<br>432     | 16. 6<br>22. 7 | 286<br>370     | 10. 2<br>19. 4 | 08<br>09 |
| 1 829          | 97. 0            | 627            | 33. 2          | 681                | 36. 1          | 440            | 23. 3          | 411            | 21. 8          | 416            | 22. 1          | 10       |
| 5 675          | 79. 1            | 1 572          | 21.9           | 1 608              | 22.4           | 1 292          | 18.0           | 974            | 13.6           | 879            | 12. 3          | 11       |
| 4 701          | 76.6             | 1 536          | 25. 0          | 1 481              | 24. 1          | 1 042          | 17.0           | 804            | 13. 1          | 622            | 10.1           | 12       |
| 8 156<br>5 242 | 60. 8<br>58. 3   | 2 994<br>2 565 | 22. 3<br>28. 5 | 2 887<br>2 730     | 21. 5<br>30. 3 | 2 058<br>1 371 | 15. 4<br>15. 2 | 1 937<br>1 228 | 14. 4<br>13. 6 | 1 625<br>1 137 | 12. 1<br>12. 6 | 13<br>14 |
| 1 741          | 78. 9            | 703            | 31. 9          | 977                | 44. 3          | 528            | 23. 9          | 751            | 34. 0          | 938            | 42. 5          | 15       |
| 942            | 91.8             | 422            | 41.1           | 518                | 50.5           | 245            | 23. 9          | 264            | 25.7           | 257            | 25.0           | 16       |
| 837            | 74. 5            | 419            | 37.3           | 383                | 34. 1          | 234            | 20.8           | 228            | 20.3           | 268            | 23.9           | 17       |
| 717<br>642     | 94. 8<br>80. 5   | 326<br>273     | 43. 1<br>34. 2 | 337<br>320         | 44. 6<br>40. 1 | 206<br>213     | 27. 2<br>26. 7 | 142<br>167     | 18. 8<br>20. 9 | 161            | 21. 3<br>20. 2 | 18<br>19 |
| 1 369          | 67. 9            | 730            | 34. 2<br>36. 2 | 320<br>877         | 40. 1          | 390            | 26. 7<br>19. 3 | 167<br>551     | 20. 9          | 161<br>458     | 20. 2          | 20       |
| 1 556          | 80.2             | 977            | 50.4           | 826                | 42.6           | 458            | 23.6           | 348            | 17. 9          | 299            | 15.4           | 21       |
| 2 407          | 67. 7            | 1 329          | 37. 4          | 1 185              | 33. 3          | 830            | 23. 3          | 731            | 20.6           | 492            | 13.8           | 22       |
| 4 446<br>1 401 | 60. 8<br>80. 7   | 2 530<br>604   | 34. 6<br>34. 8 | 1 930<br>643       | 26. 4<br>37. 0 | 1 195<br>413   | 16. 3<br>23. 8 | 857<br>366     | 11. 7<br>21. 1 | 737<br>214     | 10. 1<br>12. 3 | 23<br>24 |
| 714            | 51.6             | 452            | 32. 6          | 427                | 30.8           | 271            | 19. 6          | 239            | 17. 3          | 273            | 19. 7          | 25       |
| 1 635          | 64. 7            | 865            | 34. 2          | 571                | 22.6           | 523            | 20.7           | 422            | 16. 7          | 428            | 16. 9          | 26       |
| 7 442          | 86. 3            | 3 122          | 36. 2          | 2 346              | 27. 2          | 1 960          | 22. 7          | 1 152          | 13. 4          | 833            | 9. 7           | 27       |
| 3 699<br>1 137 | 68. 9<br>86. 2   | 1 707<br>463   | 31. 8<br>35. 1 | 1 774<br>365       | 33. 0<br>27. 7 | 1 187<br>265   | 22. 1<br>20. 1 | 1 003<br>212   | 18. 7<br>16. 1 | 859<br>163     | 16. 0<br>12. 4 | 28<br>29 |
| 996            | 108. 5           | 418            | 45. 5          | 401                | 43. 7          | 298            | 32. 5          | 108            | 11.8           | 118            | 12. 9          | 30       |
| 392            | 71. 1            | 226            | 41.0           | 237                | 43.0           | 122            | 22. 1          | 91             | 16. 5          | 154            | 27. 9          | 31       |
| 463<br>1 658   | 69. 6<br>88. 9   | 389<br>751     | 58. 5<br>40. 2 | 244<br>639         | 36. 7<br>34. 2 | 198<br>400     | 29. 8<br>21. 4 | 210<br>289     | 31. 6<br>15. 5 | 290<br>376     | 43. 6<br>20. 2 | 32<br>33 |
| 2 205          | 79. 9            | 921            | 33. 4          | 927                | 33. 6          | 651            | 23. 6          | 551            | 20. 0          | 469            | 17. 0          | 34       |
| 1 621          | 121.0            | 434            | 32. 4          | 475                | 35. 4          | 395            | 29. 5          | 209            | 15. 6          | 330            | 24. 6          | 35       |
| 870            | 120. 3           | 357            | 49. 4          | 361                | 49. 9          | 198            | 27. 4          | 168            | 23. 2          | 124            | 17. 2          | 36       |
| 568<br>1 302   | 60. 1<br>98. 0   | 763<br>547     | 80. 7<br>41. 2 | 343<br>582         | 36. 3<br>43. 8 | 245<br>382     | 25. 9<br>28. 8 | 145<br>215     | 15. 3<br>16. 2 | 187<br>265     | 19. 8<br>20. 0 | 37<br>38 |
| 895            | 129. 1           | 254            | 36. 7          | 358                | 51.7           | 238            | 34. 3          | 111            | 16.0           | 154            | 22. 2          | 39       |
| 3 997          | 79. 3            | 2 010          | 39. 9          | 1 662              | 33. 0          | 1 029          | 20. 4          | 874            | 17. 3          | 911            | 18. 1          | 40       |
| 779            | 96. 4            | 322            | 39. 9<br>47. 3 | 291                | 36. 0          | 214            | 26. 5<br>27. 5 | 115            | 14. 2          | 192            | 23. 8          | 41       |
| 1 328<br>1 507 | 100. 8<br>87. 1  | 624<br>898     | 47. 3<br>51. 9 | 496<br>592         | 37. 6<br>34. 2 | 362<br>513     | 27. 5          | 238<br>318     | 18. 1<br>18. 4 | 283<br>384     | 21. 5<br>22. 2 | 42<br>43 |
| 1 065          | 94.8             | 533            | 47.5           | 471                | 41.9           | 342            | 30. 5          | 287            | 25.6           | 317            | 28.2           | 44       |
| 1 026          | 96. 3            | 329            | 30. 9          | 391                | 36. 7          | 279            | 26. 2          | 158            | 14. 8          | 241            | 22. 6          | 45       |
| 1 847<br>640   | 116. 2<br>44. 6  | 667<br>360     | 42. 0<br>25. 1 | 631<br>290         | 39. 7<br>20. 2 | 551<br>271     | 34. 7<br>18. 9 | 197<br>134     | 12. 4<br>9. 3  | 358<br>131     | 22. 5<br>9. 1  | 46<br>47 |
| 5              | 44.0             | 300            | 40.1           | 290                | 40.2           | 271            | 10.9           | 104            | ə. ə           | 131            | ð. 1<br>•      | 41       |
|                |                  |                |                |                    |                |                |                |                |                |                |                |          |
| 5 278          | 54. 7            | 1 998          | 20.7           | 2 034              | 21. 1          | 1 395          | 14. 5          | 1 229          | 12. 7          | 1 108          | 11.5           | 50       |
| 1 353          | 68. 7            | 362            | 18. 4          | 462                | 23. 5          | 446            | 22.6           | 377            | 19. 1          | 320            | 16. 2          | 51       |
| 420<br>822     | 38. 5<br>62. 8   | 260<br>307     | 23. 9<br>23. 5 | 242<br>242         | 22. 2<br>18. 5 | 145<br>199     | 13. 3<br>15. 2 | 147<br>162     | 13. 5<br>12. 4 | 223<br>149     | 20. 5<br>11. 4 | 52<br>53 |
| 697            | 71. 1            | 234            | 23. 9          | 199                | 20.3           | 156            | 15. 9          | 119            | 12. 1          | 105            | 10.7           | 54       |
| 1 923<br>748   | 51. 3<br>48. 9   | 1 059<br>331   | 28. 2<br>21. 6 | 1 098<br>403       | 29. 3<br>26. 3 | 495<br>190     | 13. 2<br>12. 4 | 477<br>140     | 12. 7<br>9. 2  | 468<br>124     | 12. 5<br>8. 1  | 55<br>56 |
| 425            | 58.8             | 204            | 28. 2          | 204                | 28. 2          | 123            | 17.0           | 93             | 12. 9          | 75             | 10.4           | 57       |
| 537<br>482     | 67. 4            | 266<br>245     | 33. 4<br>35. 5 | 249<br>229         | 31. 2          | 159<br>152     | 19. 9          | 226<br>78      | 28. 4          | 238            | 29.9           | 58<br>50 |
| 482<br>405     | 69. 8<br>51. 1   | 245<br>345     | 35. 5<br>43. 6 | 229                | 33. 1<br>26. 9 | 152<br>181     | 22. 0<br>22. 9 | 78<br>170      | 11. 3<br>21. 5 | 56<br>122      | 8. 1<br>15. 4  | 59<br>60 |
| 1 483          | 63. 7            | 878            | 37. 7          | 583                | 25. 0          | 365            | 15. 7          | 304            | 13. 1          | 255            | 11. 0          | 61       |
| 899            | 61. 3            | 441            | 30. 1          | 312                | 21.3           | 278            | 19. 0          | 231            | 15.8           | 232            | 15. 8          | 62       |
| 2 560<br>765   | 93. 4<br>92. 4   | 1 101<br>333   | 40. 2<br>40. 2 | 821<br>210         | 30. 0<br>25. 4 | 669<br>200     | 24. 4<br>24. 2 | 335<br>96      | 12. 2<br>11. 6 | 238<br>70      | 8. 7<br>8. 5   | 63<br>64 |
| 983            | 64. 5            | 546            | 35. 9          | 521                | 34. 2          | 301            | 19.8           | 279            | 18.3           | 218            | 14.3           | 65       |
| 457<br>660     | 63. 4<br>55. 0   | 242<br>326     | 33. 6<br>27. 2 | 189<br>252         | 26. 2<br>21. 0 | 118<br>212     | 16. 4<br>17. 7 | 70<br>177      | 9. 7<br>14. 8  | 164<br>144     | 22. 7<br>12. 0 | 66<br>67 |
| 788            | 83.8             | 462            | 49. 1          | 345                | 36.7           | 222            | 23. 6          | 201            | 21.4           | 194            | 20.6           | 68       |
| 845            | 53. 0            | 433            | 27. 2          | 412                | 25. 9          | 217            | 13. 6          | 207            | 13. 0          | 213            | 13. 4          | 69<br>70 |
| 438            | 59. 3            | 307            | 41. 5          | 194                | 26. 3          | 168            | 22. 7          | 97             | 13. 1          | 134            | 18. 1          | 70       |

注: 2) 全国値には、住所地不詳を含む。

第9表 出生数,母の年齢(各歳)・性一出生順位別;

母の平均年齢, 出生順位別

令和元年 年計

|                             | ゆりず              | 少一种,             | 山土顺              | 17771.1          |                  |                  |                | う和元年 年計           |
|-----------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|-------------------|
|                             |                  | 総 数              |                  | frits a 7        | tetr o 7         | httr 0 7         | tota a -7      | <i>₩</i> = → D. I |
| 母の年齢                        | 総数               | 男                | 女                | 第 1 子            | 第 2 子            | 第 3 子            | 第 4 子          | 第5子以上             |
| <del></del> 総数              | 865 234          | 443 430          | 421 804          | 400 948          | 315 715          | 114 627          | 25 106         | 8 838             |
| ~14歳                        | 40               | 27               | 13               | 40               | -                | -                | -              | -                 |
| 15~19                       | 7 742            | 4 001            | 3 741            | 6 855            | 832              | 51               | 3              | 1                 |
| 15                          | 87               | 49               | 38               | 86               | 1                | -                | -              | -                 |
| 16                          | 393              | 215              | 178              | 386              | 7                | _                | _              | _                 |
| 17                          | 1 069            | 571              | 498              | 1 013            | 55               | 1                | -              | _                 |
| 18                          | 1 959            | 1 022            | 937              | 1 733            | 219              | 6                | 1              | _                 |
| 19                          | 4 234            | 2 144            | 2 090            | 3 637            | 550              | 44               | 2              | 1                 |
| 20~24                       | 72 092           | 37 091           | 35 001           | 48 515           | 19 218           | 3 819            | 484            | 56                |
| 20                          | 7 008            | 3 609            | 3 399            | 5 753            | 1 145            | 101              | 9              | -                 |
| 21                          | 10 574           | 5 523            | 5 051            | 7 712            | 2 537            | 297              | 26             | 2                 |
| 22                          | 13 806           | 7 109            | 6 697            | 9 284            | 3 802            | 653              | 62             | 5                 |
| 23                          | 17 709           | 9 068            | 8 641            | 11 365           | 5 115            | 1 069            | 144            | 16                |
| 24                          | 22 995           | 11 782           | 11 213           | 14 401           | 6 619            | 1 699            | 243            | 33                |
| 25~29                       | 220 932          | 113 534          | 107 398          | 131 382          | 67 015           | 18 328           | 3 395          | 812               |
| 25                          | 28 407           | 14 765           | 13 642           | 17 762           | 8 121            | 2 151            | 322            | 51                |
| 26                          | 35 665           | 18 250           | 17 415           | 22 417           | 9 979            | 2 661            | 507            | 101               |
| 27                          | 44 690           | 22 992           | 21 698           | 27 609           | 12 724           | 3 527            | 665            | 165               |
| 28                          | 52 565           | 26 993           | 25 572           | 30 930           | 16 158           | 4 445            | 837            | 195               |
| 29                          | 59 605           | 30 534           | 29 071           | 32 664           | 20 033           | 5 544            | 1 064          | 300               |
| 30~34                       | 312 579          | 159 618          | 152 961          | 129 566          | 126 435          | 44 869           | 8 932          | 2 777             |
| 30                          | 64 080           | 32 880           | 31 200           | 32 081           | 23 610           | 6 743            | 1 285          | 361               |
| 31                          | 64 654           | 32 971           | 31 683           | 28 690           | 25 993           | 7 949            | 1 568          | 454               |
| 32                          | 63 872<br>61 384 | 32 421           | 31 451           | 25 653           | 26 643           | 9 171            | 1 827          | 578               |
| 33<br>34                    | 58 589           | 31 342<br>30 004 | 30 042<br>28 585 | 22 582<br>20 560 | 25 771<br>24 418 | 10 314<br>10 692 | 2 046<br>2 206 | 671<br>713        |
| 35~39                       | 201 009          | 103 189          | 97 820           | 66 212           | 82 490           | 39 105           | 9 486          | 3 716             |
| 35                          | 55 067           | 28 107           | 26 960           | 18 994           | 22 417           | 10 590           | 2 303          | 763               |
| 36                          | 47 463           | 24 563           | 20 900           | 15 554           | 19 343           | 9 518            | 2 226          | 822               |
| 37                          | 39 591           | 20 411           | 19 180           | 12 619           | 16 421           | 7 780            | 1 984          | 787               |
| 38                          | 32 400           | 16 614           | 15 786           | 10 428           | 13 405           | 6 266            | 1 602          | 699               |
| 39                          | 26 488           | 13 494           | 12 994           | 8 617            | 10 904           | 4 951            | 1 371          | 645               |
| 40~44                       | 49 191           | 25 126           | 24 065           | 17 652           | 19 214           | 8 220            | 2 702          | 1 403             |
| 40                          | 19 906           | 10 208           | 9 698            | 6 863            | 7 958            | 3 481            | 1 091          | 513               |
| 41                          | 13 688           | 7 041            | 6 647            | 4 868            | 5 416            | 2 307            | 737            | 360               |
| 42                          | 8 498            | 4 348            | 4 150            | 3 129            | 3 252            | 1 384            | 478            | 255               |
| 43                          | 4 869            | 2 436            | 2 433            | 1 870            | 1 836            | 727              | 255            | 181               |
| 44                          | 2 230            | 1 093            | 1 137            | 922              | 752              | 321              | 141            | 94                |
| 45~49                       | 1 593            | 820              | 773              | 692              | 497              | 229              | 102            | 73                |
| 45                          | 975              | 517              | 458              | 400              | 327              | 145              | 62             | 41                |
| 46                          | 395              | 202              | 193              | 175              | 104              | 62               | 31             | 23                |
| 47                          | 131              | 56               | 75               | 68               | 37               | 12               | 6              | 8                 |
| 48<br>49                    | 61<br>31         | 32<br>13         | 29<br>18         | 30<br>19         | 20<br>9          | 8<br>2           | 2<br>1         | 1 -               |
|                             |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                |                   |
| 50歳以上<br>不 詳                | 56               | 24               | 32               | 34               | 14<br>-          | 6 -              | 2 –            |                   |
| 母の平均年齢 <sup>1)</sup><br>(歳) |                  | 32. 0            |                  | 30. 7            | 32. 7            | 33. 8            |                |                   |

| 穿  | 第10        | 表                | 出生            | 数,都道府  | 県(特別区  | 一指定都市   | 再掲)・出  | 生順位別  | 令和元年 年計  |
|--|------------|------------------|---------------|--|--|---|--|---|--|
| 都  | 道          | 府                | 県             | 総数   | 第 1 子  | 第 2 子   | 第 3 子  | 第 4 子   | 第5子以上  |
|  | 全          |                  | 玉             | 865 234  | 400 948  | 315 715   | 114 627  | 25 106  | 8 838  |
| 01<br>02<br>03<br>04<br>05                               | 北青岩宮秋      | 海                | 道森手城田         | 31 021<br>7 170<br>6 974<br>14 947<br>4 696  | 14 289<br>3 126<br>2 992<br>6 937<br>2 082   | 11 222<br>2 570<br>2 521<br>5 406<br>1 794  | 4 153<br>1 092<br>1 102<br>1 991<br>645                                      | 969<br>296<br>264<br>428<br>136                                     | 388<br>86<br>95<br>185<br>39                           |
| 06<br>07<br>08<br>09<br>10                               | 山福茨栃群      |                  | 形島城木馬         | 6 401<br>11 552<br>18 004<br>12 608<br>11 901  | 2 849<br>4 963<br>8 129<br>5 714<br>5 390  | 2 341<br>4 138<br>6 674<br>4 649<br>4 442   | 951<br>1 873<br>2 474<br>1 792<br>1 633                                      | 209<br>431<br>541<br>337<br>314                                     | 51<br>147<br>186<br>116<br>122                         |
| 11<br>12<br>13<br>14<br>15                               | 埼千東神新      | 奈                | 玉葉京川潟         | 48 298<br>40 798<br>101 817<br>63 035<br>13 640  | 22 781<br>19 292<br>54 543<br>30 986<br>6 120  | 18 157<br>15 208<br>35 701<br>23 196<br>5 243   | 5 857<br>4 955<br>9 383<br>7 072<br>1 833                                    | 1 126<br>962<br>1 661<br>1 329<br>345                               | 377<br>381<br>529<br>452<br>99                         |
| 16<br>17<br>18<br>19<br>20                               | 富石福山長      |                  | 山川井梨野         | 6 604<br>7 808<br>5 306<br>5 193<br>13 550   | 3 077<br>3 494<br>2 290<br>2 409<br>6 053  | 2 477<br>2 881<br>1 993<br>1 904<br>5 076   | 851<br>1 123<br>810<br>707<br>1 920  | 163<br>235<br>163<br>147<br>391                                     | 36<br>75<br>50<br>26<br>110                            |
| 21<br>22<br>23<br>24<br>25                               | 岐静愛三滋      |                  | 阜岡知重賀         | 12 776<br>23 457<br>57 145<br>11 690<br>10 627   | 5 596<br>10 570<br>26 991<br>5 244<br>4 707  | 4 886<br>8 913<br>21 524<br>4 404<br>4 045  | 1 814<br>3 163<br>6 918<br>1 575<br>1 479                                    | 356<br>617<br>1 288<br>314<br>317                                   | 124<br>194<br>424<br>153<br>79                         |
| 26<br>27<br>28<br>29<br>30                               | 京大兵奈和      | 歌                | 都阪庫良山         | 16 993<br>62 557<br>38 043<br>8 323<br>5 869   | 7 804<br>30 170<br>17 328<br>3 696<br>2 572  | 6 286<br>22 320<br>14 232<br>3 164<br>2 181   | 2 240<br>7 756<br>4 976<br>1 128<br>860                                      | 506<br>1 708<br>1 072<br>244<br>188                                 | 157<br>603<br>435<br>91<br>68                          |
| 31<br>32<br>33<br>34<br>35                               | 鳥島岡広山      |                  | 取根山島口         | 3 988<br>4 594<br>13 695<br>20 034<br>8 771  | 1 694<br>1 827<br>6 096<br>8 912<br>3 776  | 1 416<br>1 679<br>5 005<br>7 319<br>3 177   | 640<br>816<br>2 005<br>2 940<br>1 335  | 184<br>213<br>433<br>637<br>352                                     | 54<br>59<br>156<br>226<br>131                          |
| 36<br>37<br>38<br>39<br>40                               | 徳香愛高福      |                  | 島川媛知岡         | 4 554<br>6 631<br>8 446<br>4 270<br>39 754   | 1 966<br>2 970<br>3 665<br>1 791<br>17 585   | 1 714<br>2 404<br>3 101<br>1 557<br>13 934  | 680<br>971<br>1 269<br>666<br>6 163  | 146<br>205<br>301<br>202<br>1 499                                   | 48<br>81<br>110<br>54<br>573                           |
| 41<br>42<br>43<br>44<br>45                               | 佐長熊大宮      |                  | 賀崎本分崎         | 6 231<br>9 585<br>13 305<br>7 624<br>8 043   | 2 513<br>3 799<br>5 424<br>3 249<br>3 143  | 2 224<br>3 291<br>4 687<br>2 773<br>2 779   | 1 091<br>1 804<br>2 373<br>1 188<br>1 485                                    | 313<br>497<br>611<br>303<br>468                                     | 90<br>194<br>210<br>111<br>168                         |
| 46<br>47   | 鹿沖         | 児                | 島縄            | 11 977<br>14 902   | 4 780<br>5 545   | 4 249<br>4 852  | 2 167<br>2 906   | 575<br>1 110  | 206<br>489   |
| 性則下  | 外工一些       | 定都市              | 国(重規)         | 27   | 19   | 6   | 2  | -   | =  |
| 50<br>51<br>52<br>53<br>54<br>55<br>56<br>57<br>58<br>59 | 東札仙さ千横川    | 京 都  <br>「幌<br>台 | ヹ ま 部市市市市市市市市 | 73 453 12 741 7 786 10 110 6 192 25 561 12 971 4 594 5 323 4 352                           | 41 076<br>6 346<br>3 939<br>5 145<br>2 980<br>12 848<br>6 987<br>2 153<br>2 498<br>2 077 | 25 053<br>4 565<br>2 789<br>3 706<br>2 303<br>9 428<br>4 598<br>1 699<br>2 070<br>1 629 | 6 014<br>1 443<br>826<br>1 035<br>723<br>2 688<br>1 132<br>586<br>591<br>512 | 1 016<br>278<br>165<br>172<br>138<br>451<br>192<br>119<br>123<br>96 | 294<br>109<br>67<br>52<br>48<br>146<br>62<br>37<br>41  |
| 60<br>61<br>62<br>63<br>64<br>65<br>66<br>67<br>68       | 浜名京大堺神岡広北福 | 古                | 市市市市市市        | 5 560<br>17 740<br>9 495<br>20 327<br>5 881<br>10 163<br>5 597<br>9 241<br>6 614<br>13 309 | 2 545<br>8 991<br>4 620<br>10 810<br>2 685<br>4 812<br>2 654<br>4 290<br>3 007<br>6 497  | 2 141<br>6 452<br>3 416<br>6 797<br>2 165<br>3 740<br>1 981<br>3 385<br>2 257<br>4 672  | 717 1 858 1 119 2 064 797 1 263 740 1 213 1 002 1 682                        | 127<br>329<br>252<br>482<br>168<br>238<br>164<br>257<br>246<br>342  | 30<br>110<br>88<br>174<br>66<br>110<br>58<br>96<br>102 |
| 70   | 熊          | 本                | 市             | 6 293  | 2 836  | 2 242   | 914  | 224   | 77   |

# 付録1 感染症分類と死因基本分類との対照表(追加・変更分)

| 感染症<br>分類<br>コード | 感 染 症 分 類 名      | 死因基本分類コード | 変更内容<br>(旧感染症分類名・死因基本分類コード等) | 改正年月   |
|------------------|------------------|-----------|------------------------------|--------|
| In 548           | 急性弛緩性麻痺(15歳未満発症) | G83. 9A   | 追加                           | H30年5月 |

# 付録2 諸率の算出に用いた人口

1 年次別人口

| <u>1</u> 牛次別人 | Н                    |
|---------------|----------------------|
|               | 人                    |
| 昭和22年         | <b>※</b> 78 101 473  |
| 2 3           | 80 002 500           |
| 2 4           | 81 772 600           |
| 2 5           | <b>※</b> 83 199 637  |
| 2 6           | 84 573 000           |
| 2 7           | 85 852 000           |
| 2 8           | 87 033 000           |
| 2 9           | 88 293 000           |
| 3 0           | <b>※</b> 89 275 529  |
| 3 1           | 90 259 000           |
| 3 2           | 91 088 000           |
| 3 3           | 92 010 000           |
| 3 4           | 92 971 000           |
| 3 5           | <b>※</b> 93 418 501  |
| 3 6           | 94 285 000           |
| 3 7           | 95 178 000           |
| 3 8           | 96 156 000           |
| 3 9           | 97 186 000           |
| 4 0           | <b>※</b> 98 274 961  |
| 4 1           | 99 056 000           |
| 4 2           | 99 637 000           |
| 4 3           | 100 794 000          |
| 4 4           | 102 022 000          |
| 4 5           | <b>※</b> 103 119 447 |
| 4 6           | 104 345 000          |
| 4 7           | 105 742 000          |
| 4 8           | 108 079 000          |
| 4 9           | 109 410 000          |
| 5 0           | <b>※</b> 111 251 507 |
| 5 1           | 112 420 000          |
| 5 2           | 113 499 000          |
| 5 3           | 114 511 000          |
| 5 4           | 115 465 000          |
| 5 5           | <b>※</b> 116 320 358 |
| 5 6           | 117 204 000          |
| 5 7           | 118 008 000          |
|               |                      |

| 注:※印は国勢調査人口。 | ただし、 | 昭和60年は抽出速報集計結果。 |
|--------------|------|-----------------|
| 四和41年までは終し口  |      |                 |

昭和41年までは総人口。 昭和42年以降は日本人人口。 昭和47年以前は沖縄県を含まない。

|       |          |     | 人           |
|-------|----------|-----|-------------|
| 5 8   |          |     | 118 786 000 |
| 5 9   |          | \•/ | 119 523 000 |
| 6 0   |          | *   | 120 265 700 |
| 6 1   |          |     | 120 946 000 |
| 6 2   |          |     | 121 535 000 |
| 6 3   |          |     | 122 026 000 |
| 平成 元年 |          |     | 122 460 000 |
| 2     |          | *   | 122 721 397 |
| 3     |          |     | 123 102 000 |
| 4     |          |     | 123 476 000 |
| 5     |          |     | 123 788 000 |
| 6     |          |     | 124 069 000 |
| 7     |          | *   | 124 298 947 |
| 8     |          |     | 124 709 000 |
| 9     |          |     | 124 963 000 |
| 1 0   |          |     | 125 252 000 |
| 1 1   |          |     | 125 432 000 |
| 1 2   |          | *   | 125 612 633 |
| 1 3   |          |     | 125 908 000 |
| 1 4   |          |     | 126 008 000 |
| 1 5   |          |     | 126 139 000 |
| 1 6   |          |     | 126 176 000 |
| 1 7   |          | *   | 126 204 902 |
| 1 8   |          |     | 126 154 000 |
| 1 9   |          |     | 126 085 000 |
| 2 0   |          |     | 125 947 000 |
| 2 1   |          |     | 125 820 000 |
| 2 2   |          | *   | 126 381 728 |
| 2 3   |          |     | 126 180 000 |
| 2 4   |          |     | 125 957 000 |
| 2 5   |          |     | 125 704 000 |
| 2 6   |          |     | 125 431 000 |
| 2 7   |          | *   | 125 319 299 |
| 2 8   |          |     | 125 020 252 |
| 2 9   |          |     | 124 648 471 |
| 3 0   |          |     | 124 218 285 |
| 令和 元年 |          |     | 123 731 176 |
|       | 「国勢調査報告」 | (総務 | 8省統計局)      |

資料:※印は、各年「国勢調査報告」(総務省統計局) 他の年次については、「人口推計(各年10月1日現在)」(総務省統計局)

#### 2 月・男女別人口(日本人人口)

|          | 男 女 計       | 男          | 女          |
|----------|-------------|------------|------------|
|          | 人           | 人          | 人          |
| 平成30年 1月 | 124 630 000 | 60 660 000 | 63 969 000 |
| 2月       | 124 495 000 | 60 593 000 | 63 902 000 |
| 3月       | 124 438 000 | 60 564 000 | 63 874 000 |
| 4月       | 124 413 000 | 60 547 000 | 63 866 000 |
| 5月       | 124 354 000 | 60 518 000 | 63 836 000 |
| 6月       | 124 331 000 | 60 504 000 | 63 827 000 |
| 7月       | 124 349 000 | 60 507 000 | 63 842 000 |
| 8月       | 124 353 000 | 60 507 000 | 63 846 000 |
| 9月       | 124 259 000 | 60 472 000 | 63 787 000 |
| 10月      | 124 218 000 | 60 455 000 | 63 763 000 |
| 11月      | 124 182 000 | 60 435 000 | 63 747 000 |
| 12月      | 124 144 000 | 60 418 000 | 63 727 000 |
| 平成31年 1月 | 124 194 000 | 60 439 000 | 63 755 000 |
| 2月       | 124 058 000 | 60 371 000 | 63 686 000 |
| 3月       | 123 993 000 | 60 337 000 | 63 655 000 |
| 4月       | 123 960 000 | 60 317 000 | 63 644 000 |
| 令和元年 5月  | 123 900 000 | 60 287 000 | 63 613 000 |
| 6月       | 123 873 000 | 60 273 000 | 63 601 000 |
| 7月       | 123 881 000 | 60 270 000 | 63 611 000 |
| 8月       | 123 880 000 | 60 268 000 | 63 613 000 |
| 9月       | 123 775 000 | 60 226 000 | 63 549 000 |
| 10月      | 123 731 000 | 60 208 000 | 63 523 000 |
| 11月      | 123 689 000 | 60 185 000 | 63 504 000 |
| 12月      | 123 646 000 | 60 164 000 | 63 481 000 |

資料:「人口推計(各月1日現在)」(総務省統計局)

#### 3 都道府県別人口(日本人人口)

### 4 特別区—指定都市別人口(総人口)

| 3      | 都追肘 | 県別人口     | (日本人人口)                                 | 4 特          |
|--------|-----|----------|---|--------------|
| 全北青    | 海   | 国道森      | 123 731 176 人<br>5 211 000<br>1 240 000 | 東京都日 札 幌 仙 台 |
| 岩      |     | 手        | 1 219 000                               | さいたる         |
| 宮      |     | 城        | 2 283 000                               | 千 葉          |
| 秋      |     | 田        | 963 000                                 | 横浜           |
| 山      |     | 形        | 1 070 000                               | 川崎           |
| 福茨     |     | 島城       | 1 831 000<br>2 810 000                  | 相 模 原<br>新 潟 |
| 栃      |     | 木        | 1 906 000                               | 静岡           |
| 群      |     | 馬        | 1 886 000                               | 浜 松          |
| 埼      |     | 玉        | 7 174 000                               | 名 古 屋        |
| 千      |     | 葉        | 6 141 000                               | 京 都          |
| 東      |     | 京        | 13 405 000                              | 大 阪          |
| 神      | 奈   | )  <br>  | 8 997 000                               | 堺            |
| 新富     |     | 潟<br>山   | 2 206 000<br>1 026 000                  | 神<br>同<br>山  |
| 石      |     | 川        | 1 123 000                               | 広島           |
| 福      |     | 井        | 756 000                                 | 北九州          |
| Щ      |     | 梨        | 798 000                                 | 福岡           |
| 長      |     | 野        | 2 016 000                               | 熊本           |
| 岐      |     | 阜        | 1 940 000                               | 資料:各         |
| 静      |     | 岡        | 3 557 000                               | 令            |
| 爱三     |     | 知<br>重   | 7 316 000<br>1 736 000                  |              |
| 滋      |     | 里<br>賀   | 1 385 000                               |              |
| 京      |     | 都        | 2 527 000                               |              |
| 大      |     | 阪        | 8 623 000                               |              |
| 兵      |     | 庫        | 5 369 000                               |              |
| 奈      |     | 良        | 1 319 000                               |              |
| 和      | 歌   | <u>一</u> | 918 000                                 |              |
| 鳥      |     | 取根       | 551 000<br>665 000                      |              |
| 島岡     |     | 山        | 665 000<br>1 866 000                    |              |
| 広      |     | 島        | 2 761 000                               |              |
| 山      |     |          | 1 340 000                               |              |
| 徳      |     | 島        | 723 000                                 |              |
| 香      |     | Ш        | 945 000                                 |              |
| 愛      |     | 媛        | 1 328 000                               |              |
| 高      |     | 知        | 693 000                                 |              |
| 福<br>佐 |     | 岡<br>賀   | 5 039 000<br>808 000                    |              |
| 長      |     | 崎        | 808 000<br>1 318 000                    |              |
| 熊      |     | 本        | 1 731 000                               |              |
| 大      |     | 分        | 1 123 000                               |              |
| 宮      |     | 崎        | 1 065 000                               |              |
| HH.    | ΙĦ  | ė.       | 1 500 000                               |              |

| 東京都区  | 三部 二 | 9 644 000 人 |
|-------|------|-------------|
| 札幌    | 市    | 1 970 000   |
| 仙 台   | 市    | 1 090 000   |
| さいたま  | き市   | 1 308 000   |
| 千 葉   | 市    | 980 000     |
| 横 浜   | 市    | 3 749 000   |
| 川崎    | 市    | 1 530 000   |
| 相模原   | 市    | 723 000     |
| 新 潟   | 市    | 797 000     |
| 静岡    | 市    | 691 000     |
| 浜 松   | 市    | 792 000     |
| 名 古 屋 | 市    | 2 328 000   |
| 京 都   | 市    | 1 466 000   |
| 大 阪   | 市    | 2 740 000   |
| 堺     | 市    | 828 000     |
| 神戸    | 市    | 1 523 000   |
| 岡山    | 市    | 721 000     |
| 広 島   | 市    | 1 199 000   |
| 北九州   | 市    | 940 000     |
| 福岡    | 市    | 1 593 000   |
| 能 本   | 市    | 739 000     |

資料:各指定都市及び東京都が推計した 令和元年10月1日現在の総人口である。

 沖
 縄
 1 434 000

 資料:「人口推計(令和元年10月1日現在)」(総務省統計局)

1 589 000

#### 5 年齢(5歳階級)・男女別人口(日本人人口)

[ 島縄

鹿

|              | 男 女 計       | 男          | 女          |
|--------------|-------------|------------|------------|
|              | 人           | 人          | 人          |
| 総数           | 123 731 176 | 60 208 034 | 63 523 142 |
| 0 ~ 4歳       | 4 678 534   | 2 396 769  | 2 281 765  |
| $5 \sim 9$   | 5 030 788   | 2 575 221  | 2 455 567  |
| $10 \sim 14$ | 5 293 741   | 2 711 090  | 2 582 651  |
| $15 \sim 19$ | 5 706 558   | 2 927 427  | 2 779 131  |
| $20 \sim 24$ | 5 960 242   | 3 063 070  | 2 897 172  |
| $25 \sim 29$ | 5 862 140   | 2 999 849  | 2 862 291  |
| $30 \sim 34$ | 6 474 878   | 3 300 059  | 3 174 819  |
| $35 \sim 39$ | 7 328 763   | 3 724 188  | 3 604 575  |
| $40 \sim 44$ | 8 540 311   | 4 341 201  | 4 199 110  |
| $45 \sim 49$ | 9 640 216   | 4 891 569  | 4 748 647  |
| $50 \sim 54$ | 8 429 352   | 4 254 560  | 4 174 792  |
| $55 \sim 59$ | 7 606 165   | 3 809 196  | 3 796 969  |
| $60 \sim 64$ | 7 450 572   | 3 682 399  | 3 768 173  |
| $65 \sim 69$ | 8 653 715   | 4 191 592  | 4 462 123  |
| $70 \sim 74$ | 8 644 616   | 4 075 907  | 4 568 709  |
| $75 \sim 79$ | 7 211 769   | 3 225 463  | 3 986 306  |
| $80 \sim 84$ | 5 310 386   | 2 191 157  | 3 119 229  |
| $85 \sim 89$ | 3 602 984   | 1 270 870  | 2 332 114  |
| $90 \sim 94$ | 1 758 000   | 481 000    | 1 277 000  |
| $95 \sim 99$ | 478 000     | 87 000     | 392 000    |
| 100歳以上       | 69 000      | 9 000      | 60 000     |

資料:「人口推計(令和元年10月1日現在)」(総務省統計局)

次の結果表は本月報には掲載していないが、厚生労働省ホームページ及び政府統計の総合窓口(e-Stat) に掲載している。

- 第1表 出生数,母の年齢(各歳)・出生順位・性別(令和元年12月分)
- 第2表 出生数,都道府県(特別区-指定都市再掲)·出生順位別(令和元年12月分)
- 第3表 母日本人の出生数,都道府県(特別区-指定都市再掲)・父の国籍・性別
- 第4表 父日本人の出生数、都道府県(特別区-指定都市再掲)・母の国籍・性別
- 第5表 出生数(2,500g未満の出生数再掲),都道府県(特別区-指定都市再掲)・性・出生順位 ・母の年齢(5歳階級)別
- 第6表 死亡数,都道府県(特別区-指定都市再掲)・年齢(5歳階級)・性別
- 第7表 死亡数及び死亡率 (人口10万対), 死因 (死因簡単分類)・性・年齢 (5歳階級・小学生 - 中学生再掲)別
- 第8表 死亡数及び死亡率(人口10万対),死因(死因簡単分類)・性・都道府県(特別区-指定 都市再掲)別
- 第 9 表 死亡数,都道府県(特別区-指定都市再掲)・死因(死因簡単分類)・性・年齢(5歳階級)別
- 第10表 乳児死亡数,都道府県(特別区-指定都市再掲)・年齢(日齢-月齢)・性別
- 第11表 新生児死亡数・新生児死亡率(出生10万対)及び百分率,死因(乳児死因簡単分類)別
- 第12表 乳児死亡数及び新生児死亡数,都道府県(特別区-指定都市再掲)・死因(乳児死因簡単 分類)・性別
- 第13表 死産数, 自然-人工・妊娠期間(4週区分)・母の年齢(5歳階級)別
- 第14表 感染症による死亡数,都道府県(特別区-指定都市再掲)・死因(感染症分類)別
- 第15表 婚姻件数 (令和元年に結婚生活に入り届け出たもの), 夫-妻の結婚生活に入ったときの 年齢 (5歳階級)・夫妻の初婚-再婚の組合せ別 (令和元年12月分)
- 第16表 離婚件数(令和元年に別居し届け出たもの),夫-妻の別居時の年齢(5歳階級)・同居期間別 (令和元年12月分)