

令和元年 人口動態統計（確定数）の概況（宮城県版）

目次

調査の概要	1
結果の概要	
1 結果の要約	3
2 出生	6
3 死亡	8
(1) 死亡数・死亡率	8
(2) 死因	8
4 婚姻	10
5 離婚	10
統計表	
第1表 人口動態総覧の年次推移（宮城県）	13
第2表 人口動態総覧(率)の年次推移	14
第3表 人口動態総覧，広域圏・市区町村別	15
第4表 人口動態総覧(率)，広域圏・市区町村別	16
第5表 死亡数・死亡率（人口10万対），性・死因简单分類別（宮城県）	17
参考1 人口動態総覧，都道府県（特別区－指定都市再掲）別	20
参考2 人口動態総覧(率)，都道府県（特別区－指定都市再掲）別	22
参考3 諸率の算出に用いた人口	24

この資料は、宮城県のホームページに掲載しています。
(掲載場所 URL) <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/hohusom/r1kakutei-.html>

宮城県保健福祉部

担当：保健福祉総務課企画調整第一班

TEL 022-211-2507

調査の概要

- 1 調査の目的 人口動態調査は、我が国の人口動態事象を把握し、人口及び厚生労働行政施策の基礎資料を得ることを目的とする。
- 2 調査の対象及び客体 「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の全数を対象としているが、本概況では昨年1年間に日本において発生した日本人の事象を客体とした。
- 3 調査の期間 平成31年1月1日から令和元年12月31日
- 4 調査の方法 市区町村長は、出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の届書に基づいて人口動態調査票を作成する。
- 5 報告の系統 市区町村 —— 保健所 —— 都道府県 —— 厚生労働省
└ 保健所を設置する市・特別区 ┘
- 6 結果の集計 集計は、厚生労働省政策統括官（統計・情報政策、政策評価担当）で行った。

利用上の注意

1 表章記号の規約

計数のない場合	—
統計項目のありえない場合	・
計数不明又は計数を表章することが不適切な場合	…
比率が微小（0.05未満）の場合	0.0
減少数（率）の場合	△

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

2 用語の説明

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

3 比率の解説

$$\text{出生率} = \frac{\text{年間出生数}}{\text{10月1日現在の日本人人口}} \times 1,000$$

$$\text{死亡率} = \frac{\text{年間死亡数}}{\text{10月1日現在の日本人人口}} \times 1,000$$

$$\text{乳児死亡率} = \frac{\text{年間乳児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

$$\text{新生児死亡率} = \frac{\text{年間新生児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

$$\text{自然増減率} = \frac{\text{年間自然増減数}}{\text{10月1日現在の日本人人口}} \times 1,000$$

$$\text{死産率} = \frac{\text{年間死産数}}{\text{年間出産数 (年間出生数+年間死産数)}} \times 1,000$$

(注) 死産率, 自然死産率, 人工死産率の出産数は, 出生数と死産数の合計である。

$$\text{自然死産率} = \frac{\text{年間自然死産数}}{\text{年間出産数}} \times 1,000$$

$$\text{人工死産率} = \frac{\text{年間人工死産数}}{\text{年間出産数}} \times 1,000$$

$$\text{周産期死亡率} = \frac{\text{年間周産期死亡数}}{\text{年間出生数+妊娠満}} \times 1,000$$

(注) 周産期死亡率の出産数は, 出生数と妊娠満 22 週以後の死産数の合計である。

$$\text{婚姻率} = \frac{\text{年間婚姻届出件数}}{\text{10月1日現在の日本人人口}} \times 1,000$$

$$\text{離婚率} = \frac{\text{年間離婚届出件数}}{\text{10月1日現在の日本人人口}} \times 1,000$$

- 4 この概況で使用した数値は, 確定数である。ただし, 平成 31 年 3 月 29 日公表の報告漏れによる再集計を行ったことにより, 平成 29 年以前の概況とは数値が一致しない箇所がある。また, 今後, 変更があり得る。
- 5 市区町村別の表章は, 出生は子の住所, 死亡は死亡者の住所, 死産は母の住所, 婚姻は夫の住所, 離婚は別居する前の住所による。
- 6 死亡数及び死因の分類名については, 「疾病及び関連保健問題の国際統計分類第 10 回改訂 (IDC-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。
- 7 諸率の算出のために分母に用いた人口は, 全国及び都道府県は総務省統計局「人口推計 (令和元年 10 月 1 日現在) 日本人人口」, 指定市及び東京都区部については各指定都市及び東京都が推計した令和元年 10 月 1 日現在総人口, 都市区町村及び広域は宮城県震災復興・企画部統計課の令和元年 9 月末現在の住民基本台帳の日本人人口を用いた。

結 果 の 概 要

令和元年人口動態統計(確定数)の宮城県分は、次のとおりである。

1 結果の要約

(1) 出生数は減少

出生数は14,947人で、前年の16,211人より1,264人減少した。また、出生率(人口千対)は6.5で、前年の7.1を0.6下回った。

なお、合計特殊出生率は1.23であり、前年の1.30を0.07下回った。

出生率	宮城県	6.5	全 国	7.0	全国 30 位 (前年 25 位)
合計特殊出生率	宮城県	1.23	全 国	1.36	全国 46 位 (前年 44 位)

(2) 死亡数は増加

死亡数は25,202人で、前年の24,520人より682人増加し、死亡率(人口千対)は11.0で前年の10.7を0.3上回った。

死亡率	宮城県	11.0	全 国	11.2	全国 36 位 (前年 36 位)
-----	-----	------	-----	------	-------------------

死因別では、悪性新生物<腫瘍>、心疾患(高血圧性を除く)、脳血管疾患が上位を占めている。

	死亡数	死亡率	死亡総数に占める割合	
第1位 悪性新生物(前年1位)	6,822(人)	298.8(人口10万対)	27.0(%)	(前年27.0%)
第2位 心疾患(前年2位)	3,973	174.0	15.8	(前年15.8%)
第3位 脳血管疾患(前年3位)	2,470	108.2	9.8	(前年9.9%)

また、乳児死亡数は27人で、前年の34人より7人減少し、乳児死亡率(出生千対)は1.8で前年の2.1を0.3下回った。

(3) 自然増減数は減少

出生と死亡の差である自然増減数は△10,255人で、前年の△8,309人より1,946人減少し、自然増減率(人口千対)は△4.5で前年の△3.6を0.9下回った。

自然増減率	宮城県	△4.5	全 国	△4.2	全国 14 位 (前年 12 位)
-------	-----	------	-----	------	-------------------

(4) 死産数は増加

死産数は356胎で、前年の338胎より18胎増加し、死産率(出産千対)は23.3で前年の20.4を2.9上回った。

死産率	宮城県	23.3	全 国	22.0	全国 11 位 (前年 28 位)
-----	-----	------	-----	------	-------------------

(5) 婚姻件数は減少

婚姻件数は10,073組で、前年の10,328組より255組減少し、婚姻率（人口千対）は4.4で前年の4.5を0.1下回った。また、平均初婚年齢は、次のとおりである。

婚 姻 率	宮城県	4.4	全 国	4.8	全 国	21位（前年13位）
平均初婚年齢	宮城県	夫	31.0歳	妻	29.4歳	
	全 国	夫	31.2歳	妻	29.6歳	

(6) 離婚件数は増加

離婚件数は3,780組で、前年の3,645組より135組増加し、離婚率（人口千対）は1.66で前年の1.59を0.07上回った。

離 婚 率	宮城県	1.66	全 国	1.69	全 国	20位（前年32位）
-------	-----	------	-----	------	-----	------------

表1 人口動態総覧（対前年比較）

		実 数 (人, 胎, 組)			率		対前年比 令和元/平成30
		令和元年	平成30年	対前年増減	令和元年	平成30年	
宮城県	出生	14,947	16,211	△ 1,264	6.5	7.1	92.2
	死亡	25,202	24,520	682	11.0	10.7	102.8
	乳児死亡	27	34	△ 7	1.8	2.1	79.4
	新生児死亡	20	16	4	1.3	1.0	125.0
	自然増減	△ 10,255	△ 8,309	△ 1,946	△ 4.5	△ 3.6	...
	死産	356	338	18	23.3	20.4	105.3
	自然死産	172	165	7	11.2	10.0	104.2
	人工死産	184	173	11	12.0	10.5	106.4
	周産期死亡	61	50	11	4.1	3.1	122.0
	妊娠満22週以後の死産	43	40	3	2.9	2.5	107.5
	早期新生児死亡	18	10	8	1.2	0.6	180.0
	婚姻	10,073	10,328	△ 255	4.4	4.5	97.5
	離婚	3,780	3,645	135	1.66	1.59	103.7

		実 数 (人, 胎, 組)			率		対前年比 令和元/平成30
		令和元年	平成30年	対前年増減	令和元年	平成30年	
全国	出生	865,239	918,400	△ 53,161	7.0	7.4	94.2
	死亡	1,381,093	1,362,470	18,623	11.2	11.0	101.4
	乳児死亡	1,654	1,748	△ 94	1.9	1.9	94.6
	新生児死亡	755	801	△ 46	0.9	0.9	94.3
	自然増減	△ 515,854	△ 444,070	△ 71,784	△ 4.2	△ 3.6	...
	死産	19,454	19,614	△ 160	22.0	20.9	99.2
	自然死産	8,997	9,252	△ 255	10.2	9.9	97.2
	人工死産	10,457	10,362	95	11.8	11.0	100.9
	周産期死亡	2,955	2,999	△ 44	3.4	3.3	98.5
	妊娠満22週以後の死産	2,377	2,385	△ 8	2.7	2.6	99.7
	早期新生児死亡	578	614	△ 36	0.7	0.7	94.1
	婚姻	599,007	586,481	12,526	4.8	4.7	102.1
	離婚	208,496	208,333	163	1.69	1.68	100.1

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

表2 宮城県平均発生間隔及び一日平均件数

平均発生間隔

	出生	死亡	乳児死亡	死産	婚姻	離婚
令和元年	14,947人 35分09秒に1人	25,202人 20分51秒に1人	27人 13日12時間に1人	356胎 1日36分に1胎	10,073組 52分10秒に1組	3,780組 2時間19分に1組
平成30年	16,211人 32分25秒に1人	24,520人 21分26秒に1人	34人 10日17時間に1人	338胎 1日1時間に1胎	10,328組 50分53秒に1組	3,645組 2時間24分に1組
平成29年	16,681人 31分30秒に1人	23,973人 21分55秒に1人	33人 11日1時間に1人	357胎 1日0時間に1胎	10,658組 49分18秒に1組	3,745組 2時間20分に1組
平成28年	17,399人 30分12秒に1人	23,523人 22分20秒に1人	40人 9日3時間に1人	402胎 21時間47分に1胎	11,160組 47分05秒に1組	3,790組 2時間18分に1組
平成27年	18,023人 29分09秒に1人	23,121人 22分43秒に1人	28人 13日0時間に1人	428胎 20時間28分に1胎	11,334組 46分22秒に1組	3,993組 2時間11分に1組
平成17年	19,326人 27分11秒に1人	19,765人 26分35秒に1人	54人 6日18時間に1人	640胎 13時間41分に1胎	12,820組 40分59秒に1組	4,820組 1時間49分に1組
平成7年	22,267人 23分36秒に1人	15,980人 32分53秒に1人	80人 4日13時間に1人	893胎 9時間48分に1胎	13,967組 37分37秒に1組	3,198組 2時間44分に1組
昭和60年	28,025人 18分45秒に1人	12,828人 40分58秒に1人	136人 2日16時間に1人	1,630胎 5時間22分に1胎	13,239組 39分42秒に1組	2,628組 3時間20分に1組
昭和50年	32,760人 16分02秒に1人	12,152人 43分15秒に1人	334人 1日2時間に1人	2,058胎 4時間15分に1胎	16,776組 31分19秒に1組	1,841組 4時間45分に1組
昭和40年	29,240人 17分58秒に1人	12,437人 42分15秒に1人	583人 15時間01分に1人	3,164胎 2時間46分に1胎	14,722組 35分42秒に1組	1,234組 7時間05分に1組

一日平均件数

	出生	死亡	乳児死亡	死産	婚姻	離婚
令和元年	41.0人	69.0人	0.1人	1.0胎	27.6組	10.4組
平成30年	44.4人	67.2人	0.1人	0.9胎	28.3組	10.0組
平成29年	45.7人	65.7人	0.1人	1.0胎	29.2組	10.3組
平成28年	47.7人	64.4人	0.1人	1.1胎	30.6組	10.4組
平成27年	49.4人	63.3人	0.1人	1.2胎	31.1組	10.9組
平成17年	52.9人	54.2人	0.1人	1.8胎	35.1組	13.2組
平成7年	61.0人	43.8人	0.2人	2.4胎	38.3組	8.8組
昭和60年	76.8人	35.1人	0.7人	4.9胎	39.4組	5.9組
昭和50年	89.8人	33.3人	0.9人	5.6胎	46.0組	5.0組
昭和40年	80.1人	34.1人	1.6人	8.7胎	40.5組	3.4組

注：1）平成27～29年の数値は、報告漏れ（平成31年3月29日公表）による再集計を行ったことにより、平成29年以前の概況とは数値が一致しない箇所がある。

2 出 生

令和元年の出生数は14,947人で、前年の16,211人より1,264人減少した。また、出生率（人口千対）は6.5で前年の7.1を0.6下回った。全国順位は30位となっている。（表1）出生数・出生率とも第2次ベビーブーム期（昭和46～49年）が去ってから、一時的な増加はあるものの、低下傾向となっている。（統計表第1表・第2表）出生率を広域圏・市町村別にみると、広域圏別では仙台都市圏が7.24と最も高く、続いて大崎圏5.76、石巻圏5.72、登米圏5.39、仙南圏5.02、栗原圏4.62、気仙沼・本吉圏4.12となっている。

市町村では、最も高いのは多賀城市8.28で、続いて名取市8.02、大和町7.98、仙台市7.1、大衡村7.09となっている。一方、最も低いのは丸森町3.40で、続いて松島町3.67、川崎町3.95、村田町3.96、気仙沼市4.10となっている。（統計表第4表）

合計特殊出生率は、低下傾向であり、平成16年、17年は1.24まで低下し、平成18年、19年、20年は3年連続で前年を上回った。その後、平成21年以降は、低下と上昇を繰り返し、令和元年は1.23で前年の1.30を0.07下回るとともに、過去最低となった。（統計表第2表）

なお、合計特殊出生率の推移を母の年齢（5歳階級）別にみると、令和元年は前年と比べ全ての階級で低下しており、その中で最も合計特殊出生率が高いのは、30～34歳となっている。（表4）

表3 宮城県出生数・出生割合の年次推移，母の年齢（5歳階級）

	昭和40年		昭和50年		昭和60年		平成7年		平成17年		平成29年		平成30年		令和元年	
	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
総数	29,253	100	32,793	100	28,025	100	22,267	100	19,326	100	16,681	100	16,211	100	14,947	100
～19歳	213	0.7	276	0.8	309	1.1	327	1.1	352	1.8	168	1	158	1	140	0.9
20～24	8,572	29.3	9,800	29.9	5,182	18.5	3,930	9.2	3,085	16	1,479	8.9	1,415	8.7	1,273	8.5
25～29	13,744	47	16,786	51.2	13,575	48.4	8,764	27.4	6,536	33.8	4,471	26.8	4,332	26.7	3,956	26.5
30～34	5,574	19.1	4,884	14.9	7,379	26.3	7,041	36.2	6,592	34.1	6,081	36.5	5,809	35.8	5,437	36.4
35～39	957	3.3	926	2.8	1,469	5.2	1,953	21.2	2,435	12.6	3,606	21.7	3,632	22.4	3,370	22.5
40～44	178	0.6	121	0.4	107	0.4	241	4.8	315	1.6	814	4.9	836	5.2	749	5.0
45～49	15	0.1	—	—	4	0	10	0.1	11	0.1	29	0.2	29	0.2	21	0.1
50～	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
不詳	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注)平成29年の総数は、報告漏れ(平成31年3月29日公表)による再集計を行ったことにより、平成29年以前の概況とは一致しない。また、5歳階級別の数値については、報告漏れによる再集計を反映した都道府県データが公表されていないため、今後、公表された場合に修正する可能性がある。

表4 宮城県合計特殊出生率の年次推移，母の年齢（5歳階級）別

	昭和40年	昭和50年	昭和60年	平成7年	平成17年	平成29年	平成30年	令和元年
合計	2.08	1.96	1.80	1.46	1.24	1.31	1.30	1.23
15～19歳	0.012	0.018	0.021	0.019	0.027	0.016	0.015	0.013
20～24	0.627	0.572	0.352	0.220	0.206	0.130	0.126	0.116
25～29	0.983	0.958	0.905	0.594	0.421	0.392	0.387	0.36
30～34	0.376	0.341	0.426	0.486	0.397	0.468	0.461	0.446
35～39	0.069	0.064	0.082	0.128	0.166	0.250	0.256	0.244
40～44	0.015	0.008	0.007	0.014	0.022	0.050	0.052	0.048
45～49	0.002	—	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001

3 死 亡

(1) 死亡数・死亡率

令和元年の死亡数は 25,202 人で前年の 24,520 人より 682 人増加し、死亡率（人口千対）は 11.0 で前年の 10.7 を 0.3 上回った。宮城県の死亡率は全国的には低く、全国の順位は 36 位となっている。（表 1）

死亡率を広域圏・市町村別にみると、広域圏別では栗原圏が 18.58 と最も高く、続いて登米圏 16.48、気仙沼・本吉圏 16.05、仙南圏 14.56、大崎圏 14.22、石巻圏 13.69、仙台都市圏 9.1 となっている。

市町村別では最も高いのは七ヶ宿町 31.27 で、続いて女川町 19.14、丸森町 18.61、栗原市 18.58、大郷町 17.65 となっている。一方、最も低いのは富谷市 6.15 で、続いて名取市 8.21、利府町 8.25、仙台市 8.4、多賀城市 8.81 となっている。（統計表第 4 表）

(2) 死 因

① 死因順位

令和元年の死亡数・死亡率（人口 10 万対）を死因順位別にみると、第 1 位は悪性新生物〈腫瘍〉で 6,822 人（死亡率 298.8）であり、第 2 位は心疾患（高血圧性を除く）3,973 人（死亡率 174.0）で、第 3 位は脳血管疾患 2,470 人（死亡率 108.2）となっている。（表 5）

令和元年死因順位の上位 3 位について全死亡数に占める割合をみると、悪性新生物〈腫瘍〉は 27.1%、心疾患は 15.8%、脳血管疾患は 9.8%であった。これらの三疾患による死亡数が全死亡数に占める割合は 52.6%となっている。（表 5）

② 性別死因

令和元年の死因を性別に構成割合で見ると、男女ともに悪性新生物〈腫瘍〉の割合が最も高く、次いで心疾患（高血圧性を除く）、男は第 3 位は脳血管疾患、第 4 位は肺炎、女は第 3 位は老衰、第 4 位は脳血管疾患の順位となっている。悪性新生物〈腫瘍〉、心疾患（高血圧性を除く）及び脳血管疾患の三疾病の全死亡に占める割合は、男 54.8%、女 50.5%となっている。（表 6）

表5 死亡数・死亡率（人口10万対）・死因順位

	死 因	令和元年				平成30年		令和元年／平成30年	
		死因順位	死亡数	死亡率 (人口10万対)	全死因に占める割合(%)	死因順位	死亡数	増減数	対前年比
宮 城 県	全 死 因		25,202	1,103.9	100.0		24,250	952	103.9
	悪性新生物<腫瘍>	第1位	6,822	298.8	27.1	第1位	6,626	196	103.0
	心疾患(高血圧性を除く)	第2位	3,973	174.0	15.8	第2位	3,866	107	102.8
	脳血管疾患	第3位	2,470	108.2	9.8	第3位	2,428	42	101.7
	老 衰	第4位	2,392	104.8	9.5	第4位	2,165	227	110.5
	肺炎	第5位	1,293	56.6	5.1	第5位	1,339	△46	96.6
	不慮の事故	第6位	708	31.0	2.8	第6位	753	△45	94.0
	誤嚥性肺炎	第7位	670	29.3	2.7	第7位	634	36	105.7
	アルツハイマー病	第8位	546	23.9	2.2	第8位	502	44	108.8
	腎不全	第9位	458	20.1	1.8	第9位	476	△18	96.2
血管性及び詳細不明の認知症	第10位	404	17.7	1.6	第11位	367	37	110.1	
全 国	全 死 因		1,381,093	1,116.2	100.0		1,362,470	18,623	101.4
	悪性新生物<腫瘍>	第1位	376,425	304.2	27.3	第1位	373,584	2,841	100.8
	心疾患(高血圧性を除く)	第2位	207,714	167.9	15.0	第2位	208,221	△507	99.8
	老 衰	第3位	121,863	98.5	8.8	第3位	109,605	12,258	111.2
	脳血管疾患	第4位	106,552	86.1	7.7	第4位	108,186	△1,634	98.5
	肺炎	第5位	95,518	77.2	6.9	第5位	94,661	857	100.9
	誤嚥性肺炎	第6位	40,385	32.6	2.9	第7位	38,460	1,925	105.0
	不慮の事故	第7位	39,184	31.7	2.8	第6位	41,238	△2,054	95.0
	腎不全	第8位	26,644	21.5	1.9	第8位	26,081	563	102.2
	血管性及び詳細不明の認知症	第9位	21,394	17.3	1.5	第9位	20,521	873	104.3
アルツハイマー病	第10位	20,730	16.8	1.5	第12位	19,095	1,635	108.6	

表6 宮城県死亡数・死亡率（人口10万対）・死因順位・性別

	死 因	令和元年				平成30年		令和元年／平成30年	
		死因順位	死亡数	死亡率 (人口10万対)	全死因に占める割合(%)	死因順位	死亡数	増減数	対前年比
男	全 死 因		12,769	1,144.2	100.0		12,496	273	102.2
	悪性新生物<腫瘍>	第1位	3,968	355.6	31.1	第1位	3,821	147	103.8
	心疾患(高血圧性を除く)	第2位	1,876	168.1	14.7	第2位	1,845	31	101.7
	脳血管疾患	第3位	1,152	103.2	9.0	第3位	1,145	7	100.6
	肺炎	第4位	737	66.0	5.8	第4位	763	△26	96.6
	老 衰	第5位	663	59.4	5.2	第5位	618	45	107.3
	不慮の事故	第6位	395	35.4	3.1	第6位	419	△24	94.3
	誤嚥性肺炎	第7位	376	33.7	2.9	第7位	370	6	101.6
	自殺	第8位	290	26.0	2.3	第8位	271	19	107.0
	慢性閉塞性肺疾患	第9位	242	21.7	1.9	第10位	232	10	104.3
腎不全	第10位	238	21.3	1.9	第9位	247	△9	96.4	
女	全 死 因		12,433	1,065.4	100.0		12,024	409	103.4
	悪性新生物<腫瘍>	第1位	2,854	244.6	23.0	第1位	2,805	49	101.7
	心疾患(高血圧性を除く)	第2位	2,097	179.7	16.9	第2位	2,021	76	103.8
	老 衰	第3位	1,729	148.2	13.9	第3位	1,547	182	111.8
	脳血管疾患	第4位	1,318	112.9	10.6	第4位	1,283	35	102.7
	肺炎	第5位	556	47.6	4.5	第5位	576	△20	96.5
	アルツハイマー病	第6位	335	28.7	2.7	第7位	310	25	108.1
	不慮の事故	第7位	313	26.8	2.5	第6位	334	△21	93.7
	誤嚥性肺炎	第8位	294	25.2	2.4	第8位	264	30	111.4
	血管性及び詳細不明の認知症	第9位	257	22.0	2.1	第10位	226	31	113.7
腎不全	第10位	220	18.9	1.8	第9位	229	△9	96.1	

4 婚 姻

令和元年の婚姻件数は 10,073 組で前年の 10,328 組より 255 組減少し、婚姻率（人口千対）は 4.4 で前年の 4.5 を 0.1 下回った。全国順位は 21 位となっている。（表 1）

婚姻率は、昭和 40 年代後半に昭和 22～24 年の第 1 次ベビーブーム期に出生した人々が結婚適齢期に入ったことにより 2 回目のピークを迎え、その後は低下に転じ、昭和 50 年代後半以降は増加減少を繰り返しながら、ゆるやかな減少傾向で推移している。（統計表第 2 表）

婚姻率を広域圏・市町村別にみると、広域圏別では仙台都市圏が 4.98 と最も高く、続いて石巻圏 3.88，大崎圏 3.56，仙南圏 3.19，登米圏 3.14，気仙沼・本吉圏 2.94，栗原圏 2.65 となっている。市町村別では、最も高いのは大和町 6.09 で、続いて多賀城市 5.51，七ヶ宿町 5.21，仙台市 5.2，岩沼市 4.37 となっている。一方、最も低いのは大郷町 1.76 で、続いて丸森町 2.19，川崎町 2.21，色麻町 2.22，加美町 2.23 となっている。（統計表第 4 表）

なお、宮城県の平均初婚年齢は、夫 31.0 歳で前年の 30.9 歳より 0.1 上昇し、妻 29.4 歳で前年と同年齢となっている。（表 7）

表 7 平均初婚年齢

	宮城県		全国	
	夫	妻	夫	妻
令和元年	31.0	29.4	31.2	29.6
平成 30 年	30.9	29.4	31.1	29.4
平成 29 年	30.9	29.4	31.1	29.4

5 離 婚

令和元年の離婚件数は 3,780 組で前年の 3,645 組より 135 組増加し、離婚率（人口千対）は 1.66 で前年の 1.59 を 0.07 上回った。全国順位は 20 位となっている。（表 1）

離婚率は、全国と同様に平成 14 年をピークに増加減少を繰り返しながらも、ゆるやかな減少傾向で推移している。（統計表第 2 表）

離婚率を広域圏・市町村別にみると、広域圏別では仙台都市圏及び大崎圏が 1.71 と最も高く、続いて石巻圏 1.65，仙南圏 1.56，気仙沼・本吉圏が 1.44，栗原圏 1.41，登米圏 1.33 となっている。（統計表第 4 表）

市町村別では、最も高いのは大和町 2.71 で、続いて大河原町 2.04，加美町 1.92，多賀城市 1.89，大崎市 1.80 となっている。一方、最も低いのは七ヶ宿町の 0.74 で、続いて松島町 0.94，女川町 0.97，村田町 1.01，大郷町 1.13 となっている。（統計表第 4 表）

統計表

統計表第1表 人口動態総覧の年次推移 (宮城県)

令和元年

年次	出生数	死亡数	(再掲) 乳児死亡数	自然増減数	死産数			婚姻件数	離婚件数
					総数	自然死産	人工死産		
昭和25年	53,224	17,373	3,170	35,851	4,940	2,353	2,587	15,461	1,346
26	48,017	16,283	3,126	31,734	4,850	2,065	2,785	13,658	1,286
27	46,076	13,984	2,389	32,092	4,787	1,990	2,797	13,373	1,303
28	42,439	14,375	2,270	28,064	4,378	1,752	2,626	13,935	1,235
29	39,631	13,253	1,924	26,378	4,405	1,764	2,641	13,762	1,271
30	38,509	12,646	1,601	25,863	4,472	1,794	2,678	13,623	1,196
31	36,476	12,918	1,584	23,558	4,321	1,761	2,560	14,271	1,184
32	33,703	13,370	1,593	20,333	4,183	1,596	2,587	14,290	1,170
33	34,207	12,305	1,297	21,902	4,290	1,692	2,598	14,927	1,073
34	32,686	11,816	1,109	20,870	4,052	1,616	2,436	15,007	1,115
35	31,363	12,301	1,054	19,062	3,965	1,581	2,384	15,324	1,138
36	30,063	12,155	870	17,908	3,887	1,482	2,405	15,246	1,082
37	29,062	12,252	713	16,810	3,663	1,491	2,172	15,170	1,061
38	28,772	11,587	695	17,185	3,460	1,389	2,071	14,836	1,050
39	28,695	12,125	618	16,570	3,287	1,303	1,984	15,064	1,127
40	29,240	12,437	583	16,803	3,164	1,311	1,853	14,722	1,234
41	22,834	11,854	440	10,980	2,918	1,176	1,742	14,402	1,194
42	31,258	11,974	514	19,284	2,872	1,211	1,661	14,308	1,174
43	29,404	11,900	435	17,504	2,740	1,231	1,509	14,316	1,339
44	29,403	12,224	392	17,179	2,748	1,295	1,453	14,578	1,336
45	30,428	12,390	412	18,038	2,621	1,193	1,428	15,953	1,486
46	31,446	11,893	401	19,553	2,460	1,158	1,302	17,144	1,544
47	32,038	11,973	370	20,065	2,354	1,208	1,146	17,544	1,617
48	33,655	12,087	367	21,568	2,160	1,164	996	17,744	1,765
49	33,666	12,510	375	21,156	2,056	1,083	973	16,097	1,773
50	32,760	12,152	334	20,608	2,058	1,091	967	16,776	1,841
51	32,604	12,167	313	20,437	1,982	968	1,014	15,674	1,846
52	32,450	12,183	343	20,268	1,876	912	964	14,888	1,976
53	32,038	12,145	317	19,893	1,906	967	939	14,670	2,002
54	31,534	12,068	257	19,466	1,714	813	901	14,606	2,008
55	31,129	12,651	261	18,478	1,789	863	926	14,375	2,167
56	30,164	12,633	261	17,531	1,822	834	988	14,671	2,366
57	30,365	12,319	200	18,046	1,738	728	1,010	14,437	2,547
58	29,982	12,722	196	17,260	1,642	666	976	13,556	2,948
59	29,320	12,789	150	16,531	1,692	655	1,037	13,246	2,771
60	28,025	12,828	136	15,197	1,630	544	1,086	13,239	2,628
61	27,049	12,851	142	14,198	1,526	538	988	12,224	2,620
62	26,226	12,975	131	13,251	1,440	521	919	12,045	2,484
63	24,999	13,632	115	11,367	1,431	468	963	12,269	2,416
平成元年	24,118	13,398	109	10,720	1,289	438	851	12,017	2,415
2	23,324	13,982	107	9,342	1,260	445	815	12,449	2,517
3	23,196	14,257	93	8,939	1,219	405	814	12,666	2,577
4	22,961	14,750	91	8,211	1,144	438	706	12,884	2,836
5	21,833	15,040	74	6,793	1,081	387	694	13,620	3,079
6	22,759	15,218	86	7,541	1,042	383	659	13,598	3,141
7	22,267	15,980	80	6,287	893	351	542	13,967	3,198
8	22,155	15,743	70	6,412	898	337	561	14,065	3,284
9	21,978	16,045	75	5,933	911	320	591	13,982	3,604
10	22,312	16,408	72	5,904	910	296	614	14,345	3,993
11	21,886	17,594	66	4,292	833	302	531	13,665	4,092
12	22,154	17,127	58	5,027	829	316	513	14,797	4,508
13	21,751	17,300	58	4,451	839	298	541	15,194	5,114
14	21,474	17,560	67	3,913	820	291	529	13,895	5,237
15	20,829	18,151	69	2,678	798	303	495	13,675	5,104
16	20,236	18,525	53	1,711	749	256	493	13,122	5,028
17	19,326	19,765	54	△439	640	237	403	12,820	4,820
18	19,706	19,796	41	△90	610	238	372	13,035	4,757
19	19,810	20,347	48	△537	579	251	328	12,824	4,665
20	19,863	20,657	41	△794	573	237	336	12,763	4,554
21	18,988	20,808	38	△1,820	529	218	311	12,217	4,522
22	19,126	21,932	47	△2,806	495	210	285	11,972	4,668
23	18,062	33,975	85	△15,913	484	224	260	11,409	3,826
24	18,707	22,101	42	△3,394	487	222	265	12,315	3,957
25	18,949	22,214	49	△3,265	435	166	269	11,985	4,162
26	18,069	22,854	35	△4,786	421	180	241	11,767	3,824
27	18,023	23,121	28	△5,098	428	203	225	11,334	3,993
28	17,399	23,523	40	△6,124	402	174	228	11,160	3,790
29	16,681	23,973	33	△7,292	357	175	182	10,658	3,745
30	16,211	24,520	34	△8,309	338	165	173	10,328	3,645
令和元年	14,947	25,202	27	△10,255	356	172	184	10,073	3,780

注：1）平成22、26～29年の数値は、報告漏れ（平成31年3月29日公表）による再集計を行ったことにより、平成29年以前の概況とは数値が一致しない箇所がある。

統計表第2表 人口動態総覧（率）の年次推移（全国及び宮城県）

令和元年

年次	出生率 (人口千対)		死亡率 (人口千対)		乳児死亡率 (出生千対)		自然増減率 (人口千対)		死産率 ¹⁾ (出産千対)		婚姻率 (人口千対)		離婚率 (人口千対)		合計特殊出生率	
	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国
昭和25年	32.0	28.1	10.4	10.9	59.6	60.1	21.6	17.2	84.9	84.9	9.3	8.6	0.81	1.01		3.65
26	28.8	25.3	9.8	9.9	65.1	57.5	19.0	15.4	91.7	92.2	8.2	7.9	0.77	0.97		3.26
27	27.4	23.4	8.3	8.9	51.8	49.4	19.1	14.4	94.1	92.3	8.0	7.9	0.78	0.92		2.98
28	25.1	21.5	8.5	8.9	53.5	48.9	16.6	12.6	93.5	93.8	8.2	7.8	0.73	0.86		2.69
29	23.2	20.0	7.8	8.2	48.5	44.6	15.5	11.9	100.0	95.6	8.1	7.9	0.75	0.87		2.48
30	22.3	19.4	7.3	7.8	41.6	39.8	15.0	11.6	104.0	95.8	7.9	8.0	0.69	0.84	2.73	2.37
31	21.0	18.4	7.4	8.0	43.4	40.6	13.5	10.4	105.9	97.1	8.2	7.9	0.68	0.80		2.22
32	19.4	17.2	7.7	8.3	47.3	40.0	11.7	8.9	110.4	101.2	8.2	8.5	0.67	0.79		2.04
33	19.6	18.0	7.0	7.4	37.9	34.5	12.6	10.5	111.4	100.7	8.5	9.0	0.61	0.80		2.11
34	18.7	17.5	6.7	7.4	33.9	33.7	11.9	10.1	109.3	100.6	8.5	9.1	0.63	0.78		2.04
35	18.0	17.2	7.1	7.6	33.6	30.7	10.2	9.6	112.2	100.4	8.8	9.3	0.65	0.74	2.13	2.00
36	17.3	16.9	7.0	7.4	28.9	28.6	10.3	9.5	112.2	101.7	8.8	9.4	0.62	0.74		1.96
37	16.8	17.0	7.1	7.5	24.5	26.4	9.6	9.5	111.9	98.8	8.7	9.8	0.61	0.75		1.98
38	16.6	17.3	6.6	7.0	24.2	23.2	9.9	10.3	107.3	95.6	8.5	9.7	0.60	0.73		2.00
39	16.4	17.7	6.9	6.9	21.5	20.4	9.5	10.7	102.8	89.2	8.6	9.9	0.64	0.74		2.05
40	16.7	18.6	7.1	7.1	19.9	18.5	9.6	11.4	97.6	81.4	8.4	9.7	0.70	0.79	2.08	2.14
41	13.0	13.7	6.7	6.8	19.3	19.3	6.8	7.0	113.3	98.2	8.2	9.5	0.68	0.80		1.58
42	17.6	19.4	6.7	6.8	16.4	14.9	10.9	12.7	84.1	71.6	8.1	9.6	0.66	0.84		2.23
43	16.5	18.6	6.8	6.8	14.8	15.3	9.8	11.8	85.2	71.1	8.0	9.5	0.75	0.87		2.13
44	16.4	18.5	6.8	6.8	13.3	14.2	9.6	11.7	85.5	68.6	8.1	9.6	0.74	0.89		2.13
45	16.7	18.8	6.8	6.9	13.5	13.1	10.0	11.8	79.3	65.3	8.8	10.0	0.82	0.93	2.06	2.13
46	17.1	19.2	6.5	6.6	12.8	12.4	10.7	12.6	72.6	61.4	9.3	10.5	0.84	0.99		2.16
47	17.3	19.3	6.5	6.5	11.5	11.7	10.8	12.8	68.4	57.8	9.5	10.4	0.87	1.02		2.14
48	17.9	19.4	6.4	6.6	10.9	11.3	11.5	12.8	60.3	52.6	9.4	9.9	0.94	1.04		2.14
49	17.6	18.6	6.5	6.5	11.1	10.8	11.1	12.1	57.6	51.3	8.4	9.1	0.93	1.04	2.09	2.05
50	16.8	17.1	6.2	6.3	10.2	10.0	10.5	10.8	59.1	50.8	8.6	8.5	0.94	1.07	1.96	1.91
51	16.5	16.3	6.2	6.3	9.6	9.3	10.3	10.0	57.3	52.7	7.9	7.8	0.93	1.11	1.89	1.85
52	16.2	15.5	6.1	6.1	10.6	8.9	10.1	9.4	54.7	51.5	7.4	7.2	0.99	1.14	1.88	1.80
53	15.8	14.9	6.0	6.1	9.9	8.4	9.8	8.8	56.2	48.7	7.2	6.9	0.99	1.15	1.86	1.79
54	15.4	14.2	5.9	6.0	8.2	7.9	9.5	8.3	51.6	47.7	7.1	6.8	0.98	1.17	1.85	1.77
55	14.9	13.6	6.1	6.2	8.4	7.5	9.7	7.3	54.3	46.8	6.9	6.7	1.04	1.22	1.86	1.75
56	14.4	13.0	6.0	6.1	8.7	7.1	8.4	6.9	57.0	49.2	7.0	6.6	1.13	1.32	1.80	1.74
57	14.3	12.8	5.8	6.0	6.6	6.6	8.5	6.8	54.1	49.0	6.8	6.6	1.20	1.39	1.85	1.77
58	14.0	12.7	5.9	6.2	6.5	6.2	8.1	6.5	51.9	45.5	6.3	6.4	1.38	1.51	1.86	1.80
59	13.6	12.5	5.9	6.2	5.1	6.0	7.7	6.3	54.6	46.3	6.1	6.2	1.29	1.5	1.85	1.81
60	12.9	11.9	5.9	6.3	4.9	5.5	7.0	5.6	55.0	46.0	6.1	6.1	1.21	1.39	1.80	1.76
61	12.4	11.4	5.9	6.2	5.2	5.2	6.5	5.2	53.4	45.3	5.6	5.9	1.20	1.37	1.76	1.72
62	11.9	11.1	5.9	6.2	5.0	5.0	6.0	4.9	52.0	45.3	5.5	5.7	1.13	1.30	1.71	1.69
63	11.3	10.8	6.2	6.5	4.6	4.8	5.1	4.3	54.1	43.4	5.5	5.8	1.09	1.26	1.64	1.66
平成元年	10.8	10.2	6.0	6.4	4.5	4.6	4.8	3.7	50.7	42.4	5.4	5.8	1.08	1.29	1.59	1.57
2	10.4	10.0	6.2	6.7	4.6	4.6	4.2	3.3	51.3	42.3	5.5	5.9	1.12	1.28	1.57	1.54
3	10.3	9.9	6.3	6.7	4.0	4.4	4.0	3.2	49.9	39.7	5.6	6.0	1.14	1.37	1.57	1.53
4	10.1	9.8	6.5	6.9	4.0	4.5	3.6	2.9	47.5	38.9	5.7	6.1	1.25	1.45	1.53	1.50
5	9.6	9.6	6.6	7.1	3.4	4.3	3.0	2.5	47.2	36.6	6.0	6.4	1.35	1.52	1.44	1.46
6	9.9	10.0	6.6	7.1	3.8	4.2	3.3	2.9	43.8	33.5	5.9	6.3	1.37	1.57	1.49	1.50
7	9.6	9.6	6.9	7.4	3.6	4.3	2.7	2.1	38.6	32.1	6.0	6.4	1.38	1.60	1.46	1.42
8	9.5	9.7	6.8	7.2	3.2	3.8	2.8	2.5	39.0	31.7	6.0	6.4	1.41	1.66	1.42	1.43
9	9.4	9.5	6.9	7.3	3.4	3.7	2.5	2.2	39.8	32.1	6.0	6.2	1.54	1.78	1.38	1.39
10	9.5	9.6	7.0	7.5	3.2	3.6	2.5	2.1	39.2	31.4	6.1	6.3	1.70	1.94	1.39	1.38
11	9.3	9.4	7.5	7.8	3.0	3.4	1.8	1.6	36.7	31.6	5.8	6.1	1.74	2.00	1.35	1.34
12	9.4	9.5	7.3	7.7	2.6	3.2	2.1	1.8	36.1	31.2	6.3	6.4	1.91	2.10	1.39	1.36
13	9.2	9.3	7.3	7.7	2.7	3.1	1.9	1.6	37.2	31.0	6.4	6.4	2.17	2.27	1.33	1.33
14	9.1	9.2	7.4	7.8	3.1	3.0	1.7	1.4	36.8	31.1	5.9	6.0	2.22	2.30	1.31	1.32
15	8.8	8.9	7.7	8.0	3.3	3.0	1.1	0.9	36.9	30.5	5.8	5.9	2.16	2.25	1.27	1.29
16	8.6	8.8	7.9	8.2	2.6	2.8	0.7	0.7	35.7	30.0	5.6	5.7	2.13	2.15	1.24	1.29
17	8.2	8.4	8.4	8.6	2.8	2.8	△ 0.2	△ 0.2	32.1	29.1	5.5	5.7	2.05	2.08	1.24	1.26
18	8.4	8.7	8.4	8.6	2.1	2.6	△ 0.0	0.1	30.0	27.5	5.6	5.8	2.03	2.04	1.25	1.32
19	8.5	8.6	8.7	8.8	2.4	2.6	△ 0.2	△ 0.1	28.4	26.2	5.5	5.7	2.00	2.02	1.27	1.34
20	8.5	8.7	8.9	9.1	2.1	2.6	△ 0.3	△ 0.4	28.0	25.2	5.5	5.8	1.96	1.99	1.29	1.37
21	8.2	8.5	9.0	9.1	2.0	2.4	△ 0.8	△ 0.6	27.1	24.6	5.3	5.6	1.95	2.01	1.25	1.37
22	8.2	8.5	9.4	9.5	2.5	2.3	△ 1.2	△ 1.0	25.2	24.2	5.1	5.5	2.00	1.99	1.30	1.39
23	7.8	8.3	14.7	9.9	4.7	2.3	△ 6.9	△ 1.6	26.1	23.9	4.9	5.2	1.65	1.87	1.25	1.39
24	8.1	8.2	9.5	10.0	2.2	2.2	△ 1.5	△ 1.7	25.4	23.4	5.3	5.3	1.71	1.87	1.30	1.41
25	8.2	8.2	9.6	10.1	2.6	2.1	△ 1.4	△ 1.9	22.4	22.9	5.2	5.3	1.80	1.84	1.34	1.43
26	7.8	8.0	9.9	10.1	1.9	2.1	△ 2.1	△ 2.1	22.8	22.9	5.1	5.1	1.65	1.77	1.30	1.42
27	7.8	8.0	10.0	10.3	1.6	1.9	△ 2.2	△ 2.3	23.2	22.0	4.9	5.1	1.72	1.81	1.36	1.45
28	7.5	7.8	10.2	10.5	2.3	2.0	△ 2.6	△ 2.6	22.6	21.0	4.8	5.0	1.64	1.73	1.35	1.44
29	7.2	7.6	10.4	10.8	2.0	1.9	△ 3.2	△ 3.2	21.0	21.1	4.6	4.9	1.62	1.70	1.31	1.43
30	7.1	7.4	10.7	11.0	2.1	1.9	△ 3.6	△ 3.6	20.4	20.9	4.5	4.7	1.59	1.68	1.30	1.42
令和元年	6.5	7.0	11.0	11.2	1.8	1.9	△ 4.5	△ 4.2	23.3	22.0	4.4	4.8	1.66	1.69	1.23	1.36

注：

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

2) 平成22, 26～

統計表第3表 人口動態総覧，広域圏・市区町村別

令和元年
(単位：人、胎、組)

市区町村	出生数			死亡数			(再掲)		自然増減数	死産数			周産期死亡数	婚姻件数	離婚件数
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数	新生児死亡数		総数	自然	人工			

市部	12,989	6,751	6,238	20,539	10,425	10,114	23	18	△7,550	306	150	156	52	8,856	3,213
郡部	1,958	994	964	4,663	2,344	2,319	4	2	△2,705	50	22	28	9	1,217	567

仙台都市圏	10,838	5,616	5,222	13,606	7,075	6,531	16	12	△2,768	238	116	122	40	7,453	2,560
仙南圏	849	451	398	2,463	1,243	1,220	2	1	△1,614	24	13	11	4	540	263
大崎圏	1,146	585	561	2,828	1,356	1,472	3	3	△1,682	30	12	18	5	708	341
栗原圏	309	168	141	1,242	606	636	-	-	△933	7	2	5	2	177	94
登米圏	423	216	207	1,293	599	694	1	-	△870	13	8	5	1	246	104
石巻圏	1,074	551	523	2,570	1,285	1,285	5	4	△1,496	35	16	19	7	729	310
気仙沼・本吉圏	308	158	150	1,200	605	595	-	-	△892	9	5	4	2	220	108

仙台市	7,786	4,040	3,746	9,117	4,727	4,390	9	6	△1,331	178	89	89	25	5,676	1,813
(青葉区)	1,867	993	874	2,602	1,298	1,304	6	3	△735	46	17	29	3	1,450	470
(宮城野区)	1,675	902	773	1,523	819	704	1	1	152	31	18	13	4	1,290	388
(若林区)	1,165	577	588	1,132	582	550	-	-	33	32	15	17	7	853	245
(太白区)	1,776	913	863	2,120	1,131	989	1	1	△344	36	21	15	5	1,150	379
(泉区)	1,303	655	648	1,740	897	843	1	1	△437	33	18	15	6	933	331
石巻市	787	409	378	1,960	983	977	3	2	△1,173	22	10	12	3	552	244
塩竈市	295	158	137	767	413	354	-	-	△472	3	-	3	-	175	83
気仙沼市	255	133	122	1,016	512	504	-	-	△761	8	4	4	1	176	93
白石市	147	81	66	491	261	230	1	1	△344	6	5	1	4	98	45
名取市	631	344	287	646	345	301	2	2	△15	10	7	3	4	326	138
角田市	130	70	60	472	223	249	-	-	△342	2	-	2	-	72	43
多賀城市	512	257	255	545	290	255	2	2	△33	10	7	3	4	341	117
岩沼市	309	170	139	430	224	206	-	-	△121	10	4	6	-	191	66
登米市	423	216	207	1,293	599	694	1	-	△870	13	8	5	1	246	104
栗原市	309	168	141	1,242	606	636	-	-	△933	7	2	5	2	177	94
東松島市	245	126	119	491	241	250	2	2	△246	9	5	4	4	152	60
大崎市	803	408	395	1,747	835	912	3	3	△944	22	7	15	3	532	232
富谷市	357	171	186	322	166	156	-	-	35	6	2	4	1	142	81
蔵王町	63	33	30	198	95	103	-	-	△135	1	1	-	-	31	19
七ヶ宿町	7	6	1	42	21	21	-	-	△35	-	-	-	-	7	1
大河原町	160	79	81	287	137	150	-	-	△127	4	1	3	-	92	48
村田町	43	19	24	185	108	77	-	-	△142	3	2	1	-	35	11
柴田町	220	118	102	414	223	191	1	-	△194	4	3	1	-	157	65
川崎町	34	24	10	128	59	69	-	-	△94	2	1	1	-	19	14
丸森町	45	21	24	246	116	130	-	-	△201	2	-	2	-	29	17
亘理町	184	104	80	412	217	195	-	-	△228	4	-	4	-	131	45
山元町	61	24	37	175	91	84	1	-	△114	1	1	-	1	29	17
松島町	51	28	23	222	122	100	-	-	△171	3	1	2	-	34	13
七ヶ浜町	99	51	48	193	104	89	2	2	△94	4	2	2	4	70	29
利府町	252	130	122	297	145	152	-	-	△45	4	2	2	1	134	63
大和町	224	100	124	267	132	135	-	-	△43	3	1	2	-	171	76
大郷町	35	20	15	140	64	76	-	-	△105	2	-	2	-	14	9
大衡村	42	19	23	73	35	38	-	-	△31	-	-	-	-	19	10
色麻町	42	18	24	111	46	65	-	-	△69	1	1	-	-	15	10
加美町	112	65	47	360	176	184	-	-	△248	3	2	1	1	51	44
涌谷町	67	31	36	257	131	126	-	-	△190	2	1	1	1	44	21
美里町	122	63	59	353	168	185	-	-	△231	2	1	1	-	66	34
女川町	42	16	26	119	61	58	-	-	△77	4	1	3	-	25	6
南三陸町	53	25	28	184	93	91	-	-	△131	1	1	-	1	44	15

統計表第4表 人口動態総覧（率），広域圏・市区町村別

令和元年

市区町村	出生率 (人口千対)	死亡率	乳児 死亡率 (出生千対)	新生児 死亡率	自然 増減率 (人口千対)	死産率 ¹⁾			²⁾ 周産期 死亡率	婚姻率 (人口千対)	離婚率
						総数	自然	人工			
						(出産千対)					
宮城県	6.5	11.0	1.8	1.3	△4.5	23.3	11.2	12.0	4.1	4.4	1.66

市部	6.76	10.70	1.77	1.39	△3.93	23.02	11.28	11.73	3.99	4.61	1.67
郡部	5.57	13.26	2.04	1.02	△7.69	24.90	10.96	13.94	4.58	3.46	1.61

仙台都市圏	7.24	9.10	1.48	1.11	△1.85	21.49	10.47	11.01	3.68	4.98	1.71
仙南圏	5.02	14.56	2.36	1.18	△9.54	27.49	14.89	12.60	4.69	3.19	1.56
大崎圏	5.76	14.22	2.62	2.62	△8.46	25.51	10.20	15.31	4.36	3.56	1.71
栗原圏	4.62	18.58	-	-	△13.95	22.15	6.33	15.82	6.43	2.65	1.41
登米圏	5.39	16.48	2.36	-	△11.09	29.82	18.35	11.47	2.36	3.14	1.33
石巻圏	5.72	13.69	4.66	3.72	△7.97	31.56	14.43	17.13	6.50	3.88	1.65
気仙沼・本吉圏	4.12	16.05	-	-	△11.93	28.39	15.77	12.62	6.45	2.94	1.44

仙台市	7.1	8.4	1.2	0.8	△1.2	22.4	11.2	11.2	3.2	5.2	1.66
(青葉区)	6.52	9.09	3.21	1.61	△2.57	24.05	8.89	15.16	1.61	5.07	1.64
(宮城野区)	8.91	8.10	0.60	0.60	0.81	18.17	10.55	7.62	2.38	6.86	2.06
(若林区)	8.63	8.38	-	-	0.24	26.73	12.53	14.20	5.97	6.32	1.81
(太白区)	7.76	9.27	0.56	0.56	△1.50	19.87	11.59	8.28	2.81	5.03	1.66
(泉区)	6.15	8.21	0.77	0.77	△2.06	24.70	13.47	11.23	4.58	4.40	1.56
石巻市	5.55	13.82	3.81	2.54	△8.27	27.19	12.36	14.83	3.81	3.89	1.72
塩竈市	5.52	14.34	-	-	△8.83	10.07	-	10.07	-	3.27	1.55
気仙沼市	4.10	16.34	-	-	△12.24	30.42	15.21	15.21	3.91	2.83	1.50
白石市	4.38	14.63	6.80	6.80	△10.25	39.22	32.68	6.54	26.67	2.92	1.34
名取市	8.02	8.21	3.17	3.17	△0.19	15.60	10.92	4.68	6.32	4.14	1.75
角田市	4.53	16.44	-	-	△11.92	15.15	-	15.15	-	2.51	1.50
多賀城市	8.28	8.81	3.91	3.91	△0.53	19.16	13.41	5.75	7.78	5.51	1.89
岩沼市	7.07	9.85	-	-	△2.77	31.35	12.54	18.81	-	4.37	1.51
登米市	5.39	16.48	2.36	-	△11.09	29.82	18.35	11.47	2.36	3.14	1.33
栗原市	4.62	18.58	-	-	△13.95	22.15	6.33	15.82	6.43	2.65	1.41
東松島市	6.17	12.37	8.16	8.16	△6.20	35.43	19.69	15.75	16.19	3.83	1.51
大崎市	6.23	13.55	3.74	3.74	△7.32	26.67	8.48	18.18	3.74	4.13	1.80
富谷市	6.82	6.15	-	-	0.67	16.53	5.51	11.02	2.79	2.71	1.55
蔵王町	5.34	16.77	-	-	△11.43	15.63	15.63	-	-	2.63	1.61
七ヶ宿町	5.21	31.27	-	-	△26.06	-	-	-	-	5.21	0.74
大河原町	6.80	12.19	-	-	△5.40	24.39	6.10	18.29	-	3.91	2.04
村田町	3.96	17.04	-	-	△13.08	65.22	43.48	21.74	-	3.22	1.01
柴田町	5.87	11.05	4.55	-	△5.18	17.86	13.39	4.46	-	4.19	1.73
川崎町	3.95	14.86	-	-	△10.92	55.56	27.78	27.78	-	2.21	1.63
丸森町	3.40	18.61	-	-	△15.20	42.55	-	42.55	-	2.19	1.29
亘理町	5.51	12.34	-	-	△6.83	21.28	-	21.28	-	3.92	1.35
山元町	5.02	14.39	16.39	-	△9.38	16.13	16.13	-	16.13	2.39	1.40
松島町	3.67	15.98	-	-	△12.31	55.56	18.52	37.04	-	2.45	0.94
七ヶ浜町	5.31	10.35	20.20	20.20	△5.04	38.83	19.42	19.42	39.60	3.75	1.55
利府町	7.00	8.25	-	-	△1.25	15.63	7.81	7.81	3.95	3.72	1.75
大和町	7.98	9.51	-	-	△1.53	13.22	4.41	8.81	-	6.09	2.71
大郷町	4.41	17.65	-	-	△13.23	54.05	-	54.05	-	1.76	1.13
大衡村	7.09	12.33	-	-	△5.23	-	-	-	-	3.21	1.69
色麻町	6.22	16.44	-	-	△10.22	23.26	23.26	-	-	2.22	1.48
加美町	4.89	15.72	-	-	△10.83	26.09	17.39	8.70	8.85	2.23	1.92
涌谷町	4.20	16.10	-	-	△11.91	28.99	14.49	14.49	14.71	2.76	1.32
美里町	5.00	14.48	-	-	△9.47	16.13	8.06	8.06	-	2.71	1.39
女川町	6.76	19.14	-	-	△12.39	86.96	21.74	65.22	-	4.02	0.97
南三陸町	4.22	14.65	-	-	△10.43	18.52	18.52	-	18.52	3.50	1.19

注：1) 死産率は死産数を出産数（死産数に出生数を加えたもの）で除している。

2) 周産期死亡率は妊娠満22週以後の死産数に早期新生児死亡数を加えたものを出産数（妊娠22週以後の死産数に出生数を加えたもの）で除している。

第5表 死亡数・死亡率(人口10万対), 性・死因简单分類別 (その1) (宮城県)

令和元年

死因简单分類番号	死 因 名	死亡数(人)			死亡率			死亡割合
		合計	男	女	合計	男	女	
	総 計	25,202	12,769	12,433	1,103.9	1,144.18	1,065.38	100.00
01000	感染症及び寄生虫症	348	163	185	15.2	14.61	15.85	1.38
01100	腸管感染症	35	13	22	1.5	1.16	1.89	0.14
01200	結 核	16	9	7	0.7	0.81	0.60	0.06
01201	呼吸器結核	14	8	6	0.6	0.72	0.51	0.06
01202	その他の結核	2	1	1	0.1	0.09	0.09	0.01
01300	敗 血 症	181	86	95	7.9	7.71	8.14	0.72
01400	ウイルス性肝炎	30	11	19	1.3	0.99	1.63	0.12
01401	B型ウイルス性肝炎	1	1	—	0.0	0.09	—	0.00
01402	C型ウイルス性肝炎	26	9	17	1.1	0.81	1.46	0.10
01403	その他のウイルス性肝炎	3	1	2	0.1	0.09	0.17	0.01
01500	ヒト免疫不全ウイルス[H I V]病	1	1	—	0.0	0.09	—	0.00
01600	その他の感染症及び寄生虫症	85	43	42	3.7	3.85	3.60	0.34
02000	新 生 物<腫瘍>	7,063	4,077	2,986	309.4	365.32	255.87	28.03
02100	悪性新生物<腫瘍>	6,822	3,968	2,854	298.8	355.56	244.56	27.07
02101	口唇, 口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	145	100	45	6.4	8.96	3.86	0.58
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	218	182	36	9.5	16.31	3.08	0.87
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	772	497	275	33.8	44.53	23.56	3.06
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	650	321	329	28.5	28.76	28.19	2.58
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	293	186	107	12.8	16.67	9.17	1.16
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	368	232	136	16.1	20.79	11.65	1.46
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	340	168	172	14.9	15.05	14.74	1.35
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	700	347	353	30.7	31.09	30.25	2.78
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	15	14	1	0.7	1.25	0.09	0.06
02110	気管, 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	1,407	989	418	61.6	88.62	35.82	5.58
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	34	17	17	1.5	1.52	1.46	0.13
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	247	1	246	10.8	0.09	21.08	0.98
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	118	・	118	5.2	・	10.11	0.47
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	100	・	100	4.4	・	8.57	0.40
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	240	240	・	10.5	21.51	・	0.95
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	169	100	69	7.4	8.96	5.91	0.67
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	56	31	25	2.5	2.78	2.14	0.22
02118	悪性リンパ腫	218	134	84	9.5	12.01	7.20	0.87
02119	白 血 病	147	86	61	6.4	7.71	5.23	0.58
02120	その他のリンパ組織, 造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	74	41	33	3.2	3.67	2.83	0.29
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	511	282	229	22.4	25.27	19.62	2.03
02200	その他の新生物<腫瘍>	241	109	132	10.6	9.77	11.31	0.96
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	46	20	26	2.0	1.79	2.23	0.18
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	195	89	106	8.5	7.97	9.08	0.77
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	84	33	51	3.7	2.96	4.37	0.33
03100	貧 血	40	11	29	1.8	0.99	2.49	0.16
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	22	22	1.9	1.97	1.89	0.17
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	374	201	173	16.4	18.01	14.82	1.48
04100	糖 尿 病	222	127	95	9.7	11.38	8.14	0.88
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	152	74	78	6.7	6.63	6.68	0.60
05000	精神及び行動の障害	457	173	284	20.0	15.50	24.34	1.81
05100	血管性及び詳細不明の認知症	404	147	257	17.7	13.17	22.02	1.60

第5表 死亡数・死亡率(人口10万対), 性・死因简单分類別 (その2) (宮城県)

令和元年

死因简单 分類番号	死 因 名	死亡数 (人)			死亡率			死亡割合
		合計	男	女	合計	男	女	
05200	その他の精神及び行動の障害	53	26	27	2.3	2.33	2.31	0.21
06000	神経系の疾患	1,076	523	553	47.1	46.86	47.39	4.27
06100	髄膜炎	5	5	—	0.2	0.45	—	0.02
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	56	32	24	2.5	2.87	2.06	0.22
06300	パーキンソン病	171	95	76	7.5	8.51	6.51	0.68
06400	アルツハイマー病	546	211	335	23.9	18.91	28.71	2.17
06500	その他の神経系の疾患	298	180	118	13.1	16.13	10.11	1.18
07000	眼及び付属器の疾患	—	—	—	—	—	—	—
08000	耳及び乳様突起の疾患	2	2	—	0.1	0.18	—	0.01
09000	循環器系の疾患	7,121	3,372	3,749	311.9	302.15	321.25	28.26
09100	高血圧性疾患	190	89	101	8.3	7.97	8.65	0.75
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	73	33	40	3.2	2.96	3.43	0.29
09102	その他の高血圧性疾患	117	56	61	5.1	5.02	5.23	0.46
09200	心疾患(高血圧性を除く)	3,973	1,876	2,097	174.0	168.10	179.69	15.76
09201	慢性リウマチ性心疾患	37	11	26	1.6	0.99	2.23	0.15
09202	急性心筋梗塞	446	262	184	19.5	23.48	15.77	1.77
09203	その他の虚血性心疾患	622	358	264	27.2	32.08	22.62	2.47
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	198	60	138	8.7	5.38	11.83	0.79
09205	心筋症	83	54	29	3.6	4.84	2.49	0.33
09206	不整脈及び伝導障害	930	478	452	40.7	42.83	38.73	3.69
09207	心不全	1,591	622	969	69.7	55.73	83.03	6.31
09208	その他の心疾患	66	31	35	2.9	2.78	3.00	0.26
09300	脳血管疾患	2,470	1,152	1,318	108.2	103.23	112.94	9.80
09301	くも膜下出血	252	86	166	11.0	7.71	14.22	1.00
09302	脳内出血	889	476	413	38.9	42.65	35.39	3.53
09303	脳梗塞	1,263	562	701	55.3	50.36	60.07	5.01
09304	その他の脳血管疾患	66	28	38	2.9	2.51	3.26	0.26
09400	大動脈瘤及び解離	373	198	175	16.3	17.74	15.00	1.48
09500	その他の循環器系の疾患	115	57	58	5.0	5.11	4.97	0.46
10000	呼吸器系の疾患	2,887	1,742	1,145	126.5	156.09	98.11	11.46
10100	インフルエンザ	68	34	34	3.0	3.05	2.91	0.27
10200	肺炎	1,293	737	556	56.6	66.04	47.64	5.13
10300	急性気管支炎	10	2	8	0.4	0.18	0.69	0.04
10400	慢性閉塞性肺疾患	273	242	31	12.0	21.68	2.66	1.08
10500	喘息	17	4	13	0.7	0.36	1.11	0.07
10600	その他の呼吸器系の疾患	1,226	723	503	53.7	64.78	43.10	4.86
10601	誤嚥性肺炎	670	376	294	29.3	33.69	25.19	2.66
10602	間質性肺疾患	316	208	108	13.8	18.64	9.25	1.25
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	240	139	101	10.5	12.46	8.65	0.95
11000	消化器系の疾患	915	485	430	40.1	43.46	36.85	3.63
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	46	29	17	2.0	2.60	1.46	0.18
11200	ヘルニア及び腸閉塞	115	62	53	5.0	5.56	4.54	0.46
11300	肝疾患	258	163	95	11.3	14.61	8.14	1.02
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	129	66	63	5.7	5.91	5.40	0.51
11302	その他の肝疾患	129	97	32	5.7	8.69	2.74	0.51
11400	その他の消化器系の疾患	496	231	265	21.7	20.70	22.71	1.97
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	49	22	27	2.1	1.97	2.31	0.19

第5表 死亡数・死亡率(人口10万対), 性・死因簡単分類別 (その3) (宮城県)

令和元年

死因簡単 分類番号	死 因 名	死亡数(人)			死亡率			死亡割合
		合計	男	女	合計	男	女	
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	131	47	84	5.7	4.21	7.20	0.52
14000	腎尿路生殖器系の疾患	732	330	402	32.1	29.57	34.45	2.90
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	72	31	41	3.2	2.78	3.51	0.29
14200	腎不全	458	238	220	20.1	21.33	18.85	1.82
14201	急性腎不全	37	10	27	1.6	0.90	2.31	0.15
14202	慢性腎臓病	341	196	145	14.9	17.56	12.43	1.35
14203	詳細不明の腎不全	80	32	48	3.5	2.87	4.11	0.32
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	202	61	141	8.8	5.47	12.08	0.80
15000	妊娠, 分娩及び産じょく	2	・	2	0.1	・	0.17	0.01
16000	周産期に発生した病態	16	11	5	0.7	0.99	0.43	0.06
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	2	1	1	0.1	0.09	0.09	0.01
16200	出産外傷	—	—	—	—	—	—	—
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	11	7	4	0.5	0.63	0.34	0.04
16400	周産期に特異的な感染症	1	1	—	0.0	0.09	—	0.00
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	1	—	0.0	0.09	—	0.00
16600	その他の周産期に発生した病態	1	1	—	0.0	0.09	—	0.00
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	36	12	24	1.6	1.08	2.06	0.14
17100	神経系の先天奇形	2	1	1	0.1	0.09	0.09	0.01
17200	循環器系の先天奇形	12	4	8	0.5	0.36	0.69	0.05
17201	心臓の先天奇形	11	4	7	0.5	0.36	0.60	0.04
17202	その他の循環器系の先天奇形	1	—	1	0.0	—	0.09	0.00
17300	消化器系の先天奇形	4	1	3	0.2	0.09	0.26	0.02
17400	その他の先天奇形及び変形	11	2	9	0.5	0.18	0.77	0.04
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	7	4	3	0.3	0.36	0.26	0.03
18000	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	2,658	812	1,846	116.4	72.76	158.18	10.55
18100	老 衰	2,392	663	1,729	104.8	59.41	148.16	9.49
18200	乳幼児突然死症候群	—	—	—	—	—	—	—
18300	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分類されないもの	266	149	117	11.7	13.35	10.03	1.06
20000	傷病及び死亡の外因	1,251	764	487	54.8	68.46	41.73	4.96
20100	不慮の事故	708	395	313	31.0	35.39	26.82	2.81
20101	交通事故	84	62	22	3.7	5.56	1.89	0.33
20102	転倒・転落・墜落	151	79	72	6.6	7.08	6.17	0.60
20103	不慮の溺死及び溺水	128	66	62	5.6	5.91	5.31	0.51
20104	不慮の窒息	141	73	68	6.2	6.54	5.83	0.56
20105	煙, 火及び火炎への曝露	18	10	8	0.8	0.90	0.69	0.07
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	6	4	2	0.3	0.36	0.17	0.02
20107	その他の不慮の事故	180	101	79	7.9	9.05	6.77	0.71
20200	自 殺	400	290	110	17.5	25.99	9.43	1.59
20300	他 殺	3	2	1	0.1	0.18	0.09	0.01
20400	その他の外因	140	77	63	6.1	6.90	5.40	0.56
22000	特殊目的用コード	—	—	—	—	—	—	—
22100	重症急性呼吸器症候群 (SARS)	—	—	—	—	—	—	—
22200	その他の特殊目的用コード	—	—	—	—	—	—	—

参考1 人口動態総覧，都道府県（特別区－指定都市再掲）別

都道府県 ¹⁾	出生数			死亡数			(再掲)			新生児死亡数
	総数	男	女	総数	男	女	乳児死亡数			
							総数	男	女	
全 国	865 239	443 430	421 809	1 381 093	707 421	673 672	1 654	892	762	755
北海道	31 020	15 988	15 032	65 498	33 134	32 364	64	42	22	24
青森	7 170	3 682	3 488	18 424	9 286	9 138	23	11	12	15
岩手	6 974	3 582	3 392	17 826	8 816	9 010	15	6	9	5
宮城	14 947	7 745	7 202	25 202	12 769	12 433	27	17	10	20
秋田	4 696	2 403	2 293	15 784	7 629	8 155	10	4	6	5
山形	6 401	3 284	3 117	15 719	7 602	8 117	15	10	5	6
福島	11 552	5 793	5 759	25 004	12 471	12 533	29	18	11	10
茨城	18 004	9 239	8 765	33 440	17 473	15 967	53	27	26	26
栃木	12 608	6 535	6 073	22 138	11 236	10 902	34	20	14	15
群馬	11 901	6 048	5 853	23 254	11 896	11 358	22	7	15	14
埼玉	48 298	24 799	23 499	69 537	38 144	31 393	88	53	35	36
千葉	40 799	20 844	19 955	62 004	33 522	28 482	83	50	33	38
東京都	101 818	52 032	49 786	120 870	63 222	57 648	146	75	71	59
神奈川県	63 035	32 367	30 668	83 968	44 768	39 200	128	68	60	62
新潟	13 640	6 930	6 710	30 572	15 032	15 540	26	14	12	14
富山	6 604	3 414	3 190	13 207	6 555	6 652	8	5	3	5
石川	7 808	4 000	3 808	12 900	6 358	6 542	16	9	7	10
福井	5 307	2 770	2 537	9 593	4 753	4 840	12	8	4	8
山梨	5 193	2 631	2 562	10 083	5 133	4 950	12	6	6	5
長野	13 553	6 895	6 658	26 041	12 863	13 178	20	8	12	14
岐阜	12 776	6 463	6 313	23 417	11 924	11 493	28	14	14	13
静岡県	23 457	12 101	11 356	42 190	21 642	20 548	55	29	26	33
愛知	57 145	29 487	27 658	69 932	37 162	32 770	109	55	54	45
三重	11 690	5 983	5 707	20 811	10 680	10 131	16	10	6	3
滋賀	10 627	5 480	5 147	13 221	6 718	6 503	20	8	12	13
京都府	16 993	8 755	8 238	27 028	13 645	13 383	34	15	19	10
大阪府	62 557	31 848	30 709	90 410	48 057	42 353	108	59	49	52
兵庫県	38 043	19 372	18 671	57 938	29 589	28 349	60	34	26	29
奈良	8 323	4 235	4 088	14 660	7 471	7 189	15	7	8	8
和歌山	5 869	3 030	2 839	12 837	6 374	6 463	7	1	6	2
鳥取	3 988	2 056	1 932	7 605	3 646	3 959	11	6	5	7
島根	4 594	2 353	2 241	9 710	4 759	4 951	10	4	6	4
岡山	13 695	7 059	6 636	21 944	11 022	10 922	29	17	12	10
広島	20 034	10 317	9 717	31 237	15 680	15 557	36	18	18	15
山口	8 771	4 471	4 300	19 081	9 296	9 785	16	6	10	5
徳島	4 554	2 353	2 201	10 126	4 876	5 250	11	5	6	4
香川県	6 631	3 391	3 240	12 148	5 925	6 223	8	4	4	2
愛媛	8 446	4 342	4 104	18 281	8 913	9 368	10	6	4	5
高知	4 270	2 200	2 070	10 317	5 035	5 282	11	8	3	6
福岡	39 754	20 343	19 411	54 099	26 731	27 368	90	48	42	35
佐賀	6 231	3 234	2 997	9 967	4 784	5 183	15	5	10	6
長崎	9 585	4 914	4 671	17 612	8 548	9 064	25	12	13	13
熊本	13 305	6 891	6 414	21 670	10 444	11 226	27	20	7	12
大宮	7 624	3 923	3 701	14 614	7 043	7 571	10	4	6	6
宮崎	8 043	4 141	3 902	13 788	6 732	7 056	16	12	4	4
鹿児島	11 977	6 032	5 945	21 834	10 471	11 363	24	13	11	13
沖縄	14 902	7 661	7 241	12 509	6 767	5 742	19	11	8	8
外国	27	14	13	135	89	46	1	1	-	-
不詳	・	・	・	908	736	172	2	2	-	1
(再掲)										
東京都の区部	73 454	37 514	35 940	81 032	42 422	38 610	110	55	55	49
札幌市	12 741	6 572	6 169	19 778	9 916	9 862	27	19	8	11
仙台市	7 786	4 040	3 746	9 117	4 727	4 390	9	8	1	6
さいたま市	10 110	5 223	4 887	11 203	6 094	5 109	21	13	8	10
千葉市	6 192	3 178	3 014	9 340	5 217	4 123	8	3	5	3
横浜市	25 561	13 047	12 514	33 295	17 769	15 526	56	30	26	27
川崎市	12 971	6 741	6 230	11 566	6 212	5 354	20	11	9	10
相模原市	4 594	2 327	2 267	6 533	3 608	2 925	8	4	4	2
新潟市	5 323	2 727	2 596	9 259	4 640	4 619	9	3	6	7
静岡市	4 352	2 268	2 084	8 284	4 210	4 074	2	-	2	-
浜松市	5 560	2 873	2 687	8 385	4 288	4 097	17	9	8	11
名古屋市	17 740	9 048	8 692	22 871	12 019	10 852	38	19	19	16
京都市	9 495	4 914	4 581	14 771	7 411	7 360	20	8	12	7
大阪市	20 327	10 379	9 948	29 431	15 892	13 539	36	23	13	21
堺市	5 881	2 910	2 971	8 741	4 636	4 105	12	5	7	5
神戸市	10 163	5 145	5 018	15 769	7 982	7 787	11	5	6	4
岡山市	5 597	2 881	2 716	6 914	3 493	3 421	11	6	5	1
広島市	9 241	4 701	4 540	10 631	5 406	5 225	16	8	8	8
北九州市	6 614	3 387	3 227	11 238	5 612	5 626	17	8	9	8
福岡市	13 309	6 818	6 491	12 752	6 374	6 378	27	19	8	9
熊本市	6 293	3 272	3 021	7 297	3 578	3 719	13	11	2	4

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

自然増減数	死産数			周産期死亡数			婚姻件数	離婚件数	都道府県 ¹⁾
	総数	自然死産	人工死産	総数	妊娠満期 22週以後の死産	早産 新生児死亡			
△ 515 854	19 454	8 997	10 457	2 955	2 377	578	599 007	208 496	全 国
△ 34 478	852	370	482	112	91	21	23 417	9 833	北海道
△ 11 254	168	88	80	36	25	11	4 601	2 009	青森
△ 10 852	155	72	83	31	26	5	4 489	1 754	岩手
△ 10 255	356	172	184	61	43	18	10 073	3 780	宮城
△ 11 088	117	70	47	26	22	4	3 161	1 278	秋田
△ 9 318	147	76	71	24	18	6	4 014	1 433	山形
△ 13 452	273	126	147	36	28	8	7 510	2 985	福島
△ 15 436	408	200	208	87	69	18	12 270	4 664	茨城
△ 9 530	283	132	151	48	37	11	8 572	3 181	栃木
△ 11 353	322	147	175	58	46	12	8 238	3 142	群馬
△ 21 239	1 123	512	611	151	124	27	33 671	12 067	埼玉
△ 21 205	929	454	475	136	114	22	28 649	10 072	千葉
△ 19 052	2 303	966	1 337	308	258	50	86 059	22 707	東京都
△ 20 933	1 687	656	1 031	226	180	46	45 922	14 890	神奈川
△ 16 932	279	144	135	40	30	10	8 742	2 823	新潟
△ 6 603	125	72	53	26	21	5	4 226	1 327	富山
△ 5 092	146	92	54	33	26	7	4 985	1 532	石川
△ 4 286	120	55	65	17	11	6	3 320	1 093	福井
△ 4 890	93	45	48	18	14	4	3 664	1 356	山梨
△ 12 488	260	137	123	46	38	8	8 809	2 981	長野
△ 10 641	244	119	125	35	27	8	8 227	3 004	岐阜
△ 18 733	490	254	236	88	67	21	15 848	5 834	静岡県
△ 12 787	1 136	578	558	203	170	33	39 933	12 342	愛知県
△ 9 121	238	107	131	24	21	3	7 743	2 864	三重
△ 2 594	183	102	81	46	33	13	6 439	2 095	滋賀
△ 10 035	359	179	180	57	49	8	11 497	4 022	京都
△ 27 853	1 339	609	730	225	187	38	46 395	16 282	大阪府
△ 19 895	770	376	394	112	89	23	25 109	9 143	兵庫県
△ 6 337	184	86	98	28	21	7	5 249	2 024	奈良
△ 6 968	124	44	80	14	13	1	3 860	1 595	和歌山
△ 3 617	106	46	60	18	13	5	2 389	885	鳥取
△ 5 116	98	54	44	17	14	3	2 625	945	島根
△ 8 249	286	120	166	40	33	7	8 734	3 064	岡山
△ 11 203	425	208	217	68	55	13	13 185	4 484	広島
△ 10 310	178	98	80	37	33	4	5 620	2 143	山口
△ 5 572	90	56	34	19	16	3	2 878	1 123	徳島
△ 5 517	148	62	86	22	20	2	4 237	1 674	香川県
△ 9 835	202	83	119	24	19	5	5 360	2 151	愛媛
△ 6 047	83	30	53	17	11	6	2 630	1 240	高知
△ 14 345	911	398	513	123	96	27	25 777	9 774	福岡
△ 3 736	125	69	56	21	18	3	3 394	1 329	佐賀
△ 8 027	193	84	109	27	18	9	5 472	2 126	長崎
△ 8 365	313	152	161	47	35	12	7 535	2 950	熊本
△ 6 990	193	92	101	30	26	4	4 954	1 944	大分
△ 5 745	222	96	126	20	16	4	4 633	2 040	宮崎
△ 9 857	287	126	161	35	25	10	6 865	2 895	鹿児島
△ 2 393	370	180	190	36	30	6	8 027	3 617	沖縄
△ 108	9	2	7	1	1	-	・	・	外国
△ 108	2	1	1	1	-	1	・	・	不詳
△ 7 578	1 674	685	989	219	178	41	67 298	16 310	(再掲) 東京都の区部
△ 7 037	361	162	199	51	41	10	10 117	3 845	札幌市
△ 1 331	178	89	89	25	21	4	5 676	1 813	仙台市
△ 1 093	223	84	139	24	16	8	6 711	1 963	さいたま市
△ 3 148	143	82	61	20	19	1	4 434	1 630	千葉市
△ 7 734	671	262	409	89	74	15	18 637	6 004	横浜市
△ 1 405	355	117	238	42	34	8	10 303	2 432	川崎市
△ 1 939	136	53	83	13	11	2	3 314	1 240	相模原市
△ 3 936	107	59	48	18	12	6	3 554	996	新潟市
△ 3 932	89	45	44	9	9	-	3 025	1 095	静岡市
△ 2 825	110	60	50	18	13	5	3 660	1 233	浜松市
△ 5 131	360	168	192	63	51	12	13 874	4 144	名古屋市
△ 5 276	209	101	108	33	28	5	7 216	2 251	京都市
△ 9 104	478	204	274	79	64	15	18 463	5 821	大阪市
△ 2 860	115	55	60	23	20	3	3 939	1 440	堺市
△ 5 606	245	95	150	23	20	3	7 239	2 610	神戸市
△ 1 317	115	44	71	16	16	-	3 760	1 188	岡山市
△ 1 390	195	91	104	34	27	7	6 236	1 997	広島市
△ 4 624	152	65	87	25	17	8	4 626	1 845	北九州市
△ 557	294	125	169	40	35	5	9 725	2 887	福岡市
△ 1 004	140	68	72	18	14	4	3 677	1 321	熊本市

参考2 人口動態総覧（率），都道府県（特別区－指定都市再掲）別

都道府県 ¹⁾	出生率 (人口千対) ³⁾	死亡率 (人口千対) ³⁾	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対) ³⁾	死産率 ⁴⁾ (出産千対)		
						総数	自然死産率	人工死産率
全 国 ²⁾	7.0	11.2	1.9	0.9	△ 4.2	22.0	10.2	11.8
北海道	6.0	12.6	2.1	0.8	△ 6.6	26.7	11.6	15.1
青森	5.8	14.9	3.2	2.1	△ 9.1	22.9	12.0	10.9
岩手	5.7	14.6	2.2	0.7	△ 8.9	21.7	10.1	11.6
宮城	6.5	11.0	1.8	1.3	△ 4.5	23.3	11.2	12.0
秋田	4.9	16.4	2.1	1.1	△ 11.5	24.3	14.5	9.8
山形	6.0	14.7	2.3	0.9	△ 8.7	22.4	11.6	10.8
福島	6.3	13.7	2.5	0.9	△ 7.3	23.1	10.7	12.4
茨城	6.4	11.9	2.9	1.4	△ 5.5	22.2	10.9	11.3
栃木	6.6	11.6	2.7	1.2	△ 5.0	22.0	10.2	11.7
群馬	6.3	12.3	1.8	1.2	△ 6.0	26.3	12.0	14.3
埼玉	6.7	9.7	1.8	0.7	△ 3.0	22.7	10.4	12.4
千葉	6.6	10.1	2.0	0.9	△ 3.5	22.3	10.9	11.4
東京都	7.6	9.0	1.4	0.6	△ 1.4	22.1	9.3	12.8
神奈川県	7.0	9.3	2.0	1.0	△ 2.3	26.1	10.1	15.9
新潟	6.2	13.9	1.9	1.0	△ 7.7	20.0	10.3	9.7
富山	6.4	12.9	1.2	0.8	△ 6.4	18.6	10.7	7.9
石川	7.0	11.5	2.0	1.3	△ 4.5	18.4	11.6	6.8
福井	7.0	12.7	2.3	1.5	△ 5.7	22.1	10.1	12.0
山梨	6.5	12.6	2.3	1.0	△ 6.1	17.6	8.5	9.1
長野	6.7	12.9	1.5	1.0	△ 6.2	18.8	9.9	8.9
岐阜	6.6	12.1	2.2	1.0	△ 5.5	18.7	9.1	9.6
静岡県	6.6	11.9	2.3	1.4	△ 5.3	20.5	10.6	9.9
愛知	7.8	9.6	1.9	0.8	△ 1.7	19.5	9.9	9.6
三重	6.7	12.0	1.4	0.3	△ 5.3	20.0	9.0	11.0
滋賀	7.7	9.5	1.9	1.2	△ 1.9	16.9	9.4	7.5
京都	6.7	10.7	2.0	0.6	△ 4.0	20.7	10.3	10.4
大阪府	7.3	10.5	1.7	0.8	△ 3.2	21.0	9.5	11.4
兵庫県	7.1	10.8	1.6	0.8	△ 3.7	19.8	9.7	10.2
奈良	6.3	11.1	1.8	1.0	△ 4.8	21.6	10.1	11.5
和歌山	6.4	14.0	1.2	0.3	△ 7.6	20.7	7.3	13.3
鳥取	7.2	13.8	2.8	1.8	△ 6.6	25.9	11.2	14.7
島根	6.9	14.6	2.2	0.9	△ 7.7	20.9	11.5	9.4
岡山	7.3	11.8	2.1	0.7	△ 4.4	20.5	8.6	11.9
広島	7.3	11.3	1.8	0.7	△ 4.1	20.8	10.2	10.6
山口	6.5	14.2	1.8	0.6	△ 7.7	19.9	11.0	8.9
徳島	6.3	14.0	2.4	0.9	△ 7.7	19.4	12.1	7.3
香川	7.0	12.9	1.2	0.3	△ 5.8	21.8	9.1	12.7
愛媛	6.4	13.8	1.2	0.6	△ 7.4	23.4	9.6	13.8
高知	6.2	14.9	2.6	1.4	△ 8.7	19.1	6.9	12.2
福岡	7.9	10.7	2.3	0.9	△ 2.8	22.4	9.8	12.6
佐賀	7.7	12.3	2.4	1.0	△ 4.6	19.7	10.9	8.8
長崎	7.3	13.4	2.6	1.4	△ 6.1	19.7	8.6	11.1
熊本	7.7	12.5	2.0	0.9	△ 4.8	23.0	11.2	11.8
大分	6.8	13.0	1.3	0.8	△ 6.2	24.7	11.8	12.9
宮崎	7.6	12.9	2.0	0.5	△ 5.4	26.9	11.6	15.2
鹿児島	7.5	13.7	2.0	1.1	△ 6.2	23.4	10.3	13.1
沖縄	10.4	8.7	1.3	0.5	1.7	24.2	11.8	12.4
(再掲)								
東京都の区部	7.6	8.4	1.5	0.7	△ 0.8	22.3	9.1	13.2
札幌市	6.5	10.0	2.1	0.9	△ 3.6	27.6	12.4	15.2
仙台市	7.1	8.4	1.2	0.8	△ 1.2	22.4	11.2	11.2
さいたま市	7.7	8.6	2.1	1.0	△ 0.8	21.6	8.1	13.5
千葉市	6.3	9.5	1.3	0.5	△ 3.2	22.6	12.9	9.6
横浜市	6.8	8.9	2.2	1.1	△ 2.1	25.6	10.0	15.6
川崎市	8.5	7.6	1.5	0.8	0.9	26.6	8.8	17.9
相模原市	6.4	9.0	1.7	0.4	△ 2.7	28.8	11.2	17.5
新潟市	6.7	11.6	1.7	1.3	△ 4.9	19.7	10.9	8.8
静岡市	6.3	12.0	0.5	-	△ 5.7	20.0	10.1	9.9
浜松市	7.0	10.6	3.1	2.0	△ 3.6	19.4	10.6	8.8
名古屋市	7.6	9.8	2.1	0.9	△ 2.2	19.9	9.3	10.6
京都市	6.5	10.1	2.1	0.7	△ 3.6	21.5	10.4	11.1
大阪市	7.4	10.7	1.8	1.0	△ 3.3	23.0	9.8	13.2
堺市	7.1	10.6	2.0	0.9	△ 3.5	19.2	9.2	10.0
神戸市	6.7	10.4	1.1	0.4	△ 3.7	23.5	9.1	14.4
岡山市	7.8	9.6	2.0	0.2	△ 1.8	20.1	7.7	12.4
広島市	7.7	8.9	1.7	0.9	△ 1.2	20.7	9.6	11.0
北九州市	7.0	12.0	2.6	1.2	△ 4.9	22.5	9.6	12.9
福岡市	8.4	8.0	2.0	0.7	0.3	21.6	9.2	12.4
熊本市	8.5	9.9	2.1	0.6	△ 1.4	21.8	10.6	11.2

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

2) 全国には住所が外国・不詳を含む。

3) 人口千対の率算出に用いた人口は、(人口)「諸率の算出に用いた人口」(20ページ参照)である。

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

周産期 ⁵⁾ 死亡率 (出産千対)	妊娠満22週 ⁵⁾ 以後の死産率 (出産千対)	早期新生児 死亡率 (出生千対)	婚 姻 率 (人口千対) ³⁾	離 婚 率 (人口千対) ³⁾	合計特殊 ⁶⁾ 出生率	都道府県 ¹⁾
3.4	2.7	0.7	4.8	1.69	1.36	全 国 ²⁾
3.6	2.9	0.7	4.5	1.89	1.24	北 海 道
5.0	3.5	1.5	3.7	1.62	1.38	青 森 県
4.4	3.7	0.7	3.7	1.44	1.35	岩 手 県
4.1	2.9	1.2	4.4	1.66	1.23	宮 城 県
5.5	4.7	0.9	3.3	1.33	1.33	秋 田 県
3.7	2.8	0.9	3.8	1.34	1.40	山 形 県
3.1	2.4	0.7	4.1	1.63	1.47	福 島 県
4.8	3.8	1.0	4.4	1.66	1.39	茨 城 県
3.8	2.9	0.9	4.5	1.67	1.39	栃 木 県
4.9	3.9	1.0	4.4	1.67	1.40	群 馬 県
3.1	2.6	0.6	4.7	1.68	1.27	埼 千 県
3.3	2.8	0.5	4.7	1.64	1.28	東 京 都
3.0	2.5	0.5	6.4	1.69	1.15	神 奈 川 県
3.6	2.8	0.7	5.1	1.65	1.28	東 京 都
2.9	2.2	0.7	4.0	1.28	1.38	新 潟 県
3.9	3.2	0.8	4.1	1.29	1.53	富 山 県
4.2	3.3	0.9	4.4	1.36	1.46	石 川 県
3.2	2.1	1.1	4.4	1.45	1.56	福 井 県
3.5	2.7	0.8	4.6	1.70	1.44	山 梨 県
3.4	2.8	0.6	4.4	1.48	1.57	山 梨 県
2.7	2.1	0.6	4.2	1.55	1.45	岐 阜 県
3.7	2.8	0.9	4.5	1.64	1.44	静 岡 県
3.5	3.0	0.6	5.5	1.69	1.45	愛 知 県
2.0	1.8	0.3	4.5	1.65	1.47	三 重 県
4.3	3.1	1.2	4.6	1.51	1.47	滋 賀 県
3.3	2.9	0.5	4.5	1.59	1.25	京 都 府
3.6	3.0	0.6	5.4	1.89	1.31	大 阪 府
2.9	2.3	0.6	4.7	1.70	1.41	兵 庫 県
3.4	2.5	0.8	4.0	1.53	1.31	奈 良 県
2.4	2.2	0.2	4.2	1.74	1.46	和 歌 山 県
4.5	3.2	1.3	4.3	1.61	1.63	鳥 取 県
3.7	3.0	0.7	3.9	1.42	1.68	島 根 県
2.9	2.4	0.5	4.7	1.64	1.47	岡 山 県
3.4	2.7	0.6	4.8	1.62	1.49	広 島 県
4.2	3.7	0.5	4.2	1.60	1.56	山 口 県
4.2	3.5	0.7	4.0	1.55	1.46	徳 島 県
3.3	3.0	0.3	4.5	1.77	1.59	香 川 県
2.8	2.2	0.6	4.0	1.62	1.46	愛 媛 県
4.0	2.6	1.4	3.8	1.79	1.47	高 知 県
3.1	2.4	0.7	5.1	1.94	1.44	福 岡 県
3.4	2.9	0.5	4.2	1.64	1.64	佐 賀 県
2.8	1.9	0.9	4.2	1.61	1.66	長 崎 県
3.5	2.6	0.9	4.4	1.70	1.60	熊 本 県
3.9	3.4	0.5	4.4	1.73	1.53	大 分 県
2.5	2.0	0.5	4.4	1.92	1.73	宮 崎 県
2.9	2.1	0.8	4.3	1.82	1.63	鹿 児 島 県
2.4	2.0	0.4	5.6	2.52	1.82	沖 縄 県
						(再掲)
3.0	2.4	0.6	7.0	1.69	…	東京都区部
4.0	3.2	0.8	5.1	1.95	…	札幌市
3.2	2.7	0.5	5.2	1.66	…	仙台市
2.4	1.6	0.8	5.1	1.50	…	さいたま市
3.2	3.1	0.2	4.5	1.66	…	千葉市
3.5	2.9	0.6	5.0	1.60	…	横浜市
3.2	2.6	0.6	6.7	1.59	…	川崎市
2.8	2.4	0.4	4.6	1.72	…	相模原市
3.4	2.2	1.1	4.5	1.25	…	新潟市
2.1	2.1	-	4.4	1.58	…	静岡市
3.2	2.3	0.9	4.6	1.56	…	浜松市
3.5	2.9	0.7	6.0	1.78	…	名古屋市
3.5	2.9	0.5	4.9	1.54	…	京都市
3.9	3.1	0.7	6.7	2.12	…	大阪市
3.9	3.4	0.5	4.8	1.74	…	堺市
2.3	2.0	0.3	4.8	1.71	…	神戸市
2.9	2.9	-	5.2	1.65	…	岡山市
3.7	2.9	0.8	5.2	1.67	…	広島市
3.8	2.6	1.2	4.9	1.96	…	北九州市
3.0	2.6	0.4	6.1	1.81	…	福岡市
2.9	2.2	0.6	5.0	1.79	…	熊本市

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

6) 合計特殊出生率の算出に用いた人口は、全国値は各歳別の日本人女性人口、都道府県値は5歳階級別の日本人女性人口である(21ページ参照)。

参考3 諸率の算出に用いた人口

都道府県・男女別人口（日本人人口）

都道府県	総数	男	女
全 国	123 731 176	60 208 034	63 523 142
北海道	5 211 000	2 455 000	2 756 000
青森	1 240 000	583 000	657 000
岩手	1 219 000	589 000	631 000
宮城	2 283 000	1 116 000	1 167 000
秋田	963 000	453 000	509 000
山形	1 070 000	517 000	552 000
福島	1 831 000	908 000	923 000
茨城	2 810 000	1 401 000	1 408 000
栃木	1 906 000	951 000	955 000
群馬	1 886 000	932 000	955 000
埼玉	7 174 000	3 575 000	3 599 000
千葉	6 141 000	3 051 000	3 090 000
東京	13 405 000	6 589 000	6 817 000
神奈川	8 997 000	4 483 000	4 514 000
新潟	2 206 000	1 071 000	1 135 000
富山	1 026 000	498 000	528 000
石川	1 123 000	545 000	579 000
福井	756 000	368 000	388 000
山梨	798 000	391 000	407 000
長野	2 016 000	985 000	1 030 000
岐阜	1 940 000	941 000	998 000
静岡	3 557 000	1 754 000	1 803 000
愛知	7 316 000	3 661 000	3 655 000
三重	1 736 000	847 000	890 000
滋賀	1 385 000	683 000	702 000
京都	2 527 000	1 206 000	1 320 000
大阪	8 623 000	4 136 000	4 486 000
兵庫	5 369 000	2 557 000	2 812 000
奈良	1 319 000	621 000	698 000
和歌山	918 000	432 000	486 000
鳥取	551 000	264 000	287 000
島根	665 000	321 000	344 000
岡山	1 866 000	897 000	968 000
広島	2 761 000	1 339 000	1 422 000
山口	1 340 000	637 000	704 000
徳島	723 000	346 000	378 000
香川	945 000	458 000	487 000
愛媛	1 328 000	628 000	700 000
高知	693 000	327 000	367 000
福岡	5 039 000	2 381 000	2 658 000
佐賀	808 000	383 000	425 000
長崎	1 318 000	620 000	698 000
熊本	1 731 000	819 000	913 000
大分	1 123 000	533 000	590 000
宮崎	1 065 000	502 000	563 000
鹿児島	1 589 000	749 000	840 000
沖縄	1 434 000	704 000	730 000

資料：「人口推計（2019年10月1日現在）」（総務省統計局）

5歳階級・男女別人口（日本人人口）

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

資料：「人口推計（2019年10月1日現在）」（総務省統計局）

特別区－指定都市・男女別人口（総人口）

特別区－指定都市（再掲）	総数	男	女
東京都の区部	9 644 000	4 735 000	4 910 000
札幌市	1 970 000	916 000	1 054 000
仙台市	1 090 000	530 000	560 000
さいたま市	1 308 000	647 000	661 000
千葉市	980 000	487 000	494 000
横浜市	3 749 000	1 862 000	1 887 000
川崎市	1 530 000	774 000	756 000
相模原市	723 000	361 000	361 000
新潟市	797 000	383 000	413 000
静岡市	691 000	337 000	354 000
浜松市	792 000	393 000	399 000
名古屋市	2 328 000	1 150 000	1 178 000
京都市	1 466 000	694 000	772 000
大阪市	2 740 000	1 322 000	1 418 000
堺市	828 000	396 000	432 000
神戸市	1 523 000	718 000	804 000
岡山市	721 000	347 000	374 000
広島市	1 199 000	580 000	620 000
北九州市	940 000	444 000	497 000
福岡市	1 593 000	751 000	841 000
熊本市	739 000	349 000	390 000

資料：各指定都市及び東京都が推計した2019年10月1日現在の総人口である。

基準人口（昭和60年モデル人口）

年齢階級	基準人口	年齢階級	基準人口
0～4歳	8 180 000	50～54歳	7 616 000
5～9	8 338 000	55～59	6 581 000
10～14	8 497 000	60～64	5 546 000
15～19	8 655 000	65～69	4 511 000
20～24	8 814 000	70～74	3 476 000
25～29	8 972 000	75～79	2 441 000
30～34	9 130 000	80～84	1 406 000
35～39	9 289 000	85歳以上	784 000
40～44	9 400 000	総数	120 287 000
45～49	8 651 000		

都道府県別・5歳階級別人口（日本人女性人口）

	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳
	人	人	人	人	人	人	人
全 国	2 779 131	2 897 172	2 862 291	3 174 819	3 604 575	4 199 110	4 748 647
北海道	109 000	108 000	110 000	126 000	148 000	176 000	195 000
青森	27 000	21 000	22 000	27 000	33 000	39 000	43 000
岩手	27 000	21 000	22 000	27 000	32 000	38 000	40 000
宮城	52 000	55 000	55 000	61 000	69 000	78 000	81 000
秋田	19 000	13 000	14 000	19 000	24 000	29 000	31 000
山形	24 000	18 000	19 000	24 000	29 000	33 000	34 000
福島	42 000	32 000	34 000	42 000	48 000	55 000	59 000
茨城	66 000	58 000	55 000	66 000	78 000	91 000	103 000
栃木	44 000	38 000	38 000	48 000	55 000	64 000	70 000
群馬	45 000	39 000	36 000	43 000	50 000	62 000	71 000
埼玉	161 000	184 000	175 000	184 000	209 000	246 000	289 000
千葉	137 000	150 000	143 000	156 000	178 000	210 000	245 000
東京	258 000	393 000	426 000	435 000	466 000	508 000	563 000
神奈川	201 000	237 000	226 000	236 000	270 000	319 000	377 000
新潟	49 000	42 000	42 000	51 000	59 000	71 000	75 000
富山	23 000	20 000	18 000	22 000	26 000	33 000	39 000
石川	27 000	25 000	24 000	26 000	31 000	38 000	43 000
福井	18 000	15 000	14 000	18 000	20 000	24 000	27 000
山梨	19 000	17 000	16 000	18 000	20 000	24 000	28 000
長野	48 000	36 000	36 000	44 000	52 000	65 000	72 000
岐阜	47 000	43 000	38 000	44 000	51 000	62 000	73 000
静岡	81 000	68 000	69 000	84 000	97 000	114 000	132 000
愛知	173 000	185 000	182 000	196 000	215 000	251 000	290 000
三重	41 000	36 000	35 000	40 000	46 000	56 000	65 000
滋賀	35 000	33 000	32 000	36 000	41 000	49 000	53 000
京都	57 000	71 000	66 000	64 000	72 000	86 000	100 000
大阪	197 000	234 000	227 000	234 000	256 000	303 000	365 000
兵庫	126 000	129 000	119 000	132 000	154 000	186 000	218 000
奈良	32 000	32 000	28 000	31 000	36 000	43 000	52 000
和歌山	21 000	18 000	17 000	21 000	24 000	28 000	34 000
鳥取	13 000	10 000	10 000	13 000	15 000	17 000	18 000
島根	15 000	11 000	11 000	15 000	17 000	20 000	21 000
岡山	44 000	45 000	42 000	47 000	52 000	61 000	68 000
広島	64 000	61 000	60 000	68 000	78 000	92 000	106 000
山口	30 000	25 000	24 000	29 000	35 000	42 000	47 000
徳島	16 000	14 000	13 000	16 000	19 000	23 000	26 000
香川	22 000	18 000	17 000	22 000	26 000	32 000	35 000
愛媛	30 000	24 000	24 000	31 000	36 000	43 000	48 000
高知	15 000	12 000	12 000	15 000	18 000	22 000	25 000
福岡	116 000	130 000	123 000	138 000	158 000	178 000	188 000
佐賀	20 000	17 000	16 000	20 000	23 000	26 000	27 000
長崎	30 000	24 000	25 000	30 000	35 000	40 000	44 000
熊本	40 000	34 000	36 000	44 000	49 000	55 000	56 000
大分	25 000	21 000	21 000	26 000	31 000	36 000	38 000
宮崎	24 000	19 000	19 000	25 000	30 000	34 000	35 000
鹿児島	36 000	29 000	31 000	39 000	46 000	50 000	50 000
沖縄	39 000	34 000	36 000	43 000	47 000	50 000	52 000

資料：「人口推計（2019年10月1日現在）」（総務省統計局）

年齢各歳別人口（日本人女性人口）

年 齢	令和元年 (2019)	平成30年 (2018)	対前年増減
	人	人	人
15歳	535 495	543 300	△ 7 805
16	542 766	559 306	△ 16 540
17	558 992	566 249	△ 7 257
18	566 776	577 177	△ 10 401
19	575 102	577 036	△ 1 934
20	574 380	582 648	△ 8 268
21	582 390	579 880	2 510
22	581 821	574 619	7 202
23	574 894	583 744	△ 8 850
24	583 687	578 823	4 864
25	578 179	565 280	12 899
26	564 430	571 519	△ 7 089
27	570 868	569 606	1 262
28	568 992	580 040	△ 11 048
29	579 822	595 738	△ 15 916
30	595 378	616 550	△ 21 172
31	616 126	635 855	△ 19 729
32	635 777	648 729	△ 12 952
33	648 893	678 965	△ 30 072
34	678 645	702 845	△ 24 200
35	702 650	711 932	△ 9 282
36	711 623	712 806	△ 1 183
37	712 605	722 806	△ 10 201
38	722 531	755 286	△ 32 755
39	755 166	775 387	△ 20 221
40	775 179	808 600	△ 33 421
41	808 308	831 462	△ 23 154
42	831 190	872 352	△ 41 162
43	872 100	912 668	△ 40 568
44	912 333	962 781	△ 50 448
45	962 119	982 792	△ 20 673
46	982 284	961 632	20 652
47	960 857	937 256	23 601
48	936 420	907 949	28 471
49	906 967	895 684	11 283
15～49歳計	24 265 745	24 639 302	△ 373 557

資料：「人口推計（各年10月1日現在）」（総務省統計局）

⑥宮城県人口 広域圏・市区町村別

市区町村	人 口		
	総数	男	女
宮 城 県	2,283,000	1,116,000	1,167,000

市 部	1,920,055	934,015	986,040
郡 部	351,664	174,054	177,610

仙 台 都 市 圏	1,495,934	727,872	768,062
仙 南 圏	169,112	83,683	85,429
大 崎 圏	198,915	97,388	101,527
栗 原 圏	66,859	32,412	34,447
登 米 圏	78,465	38,475	39,990
石 巻 圏	187,681	91,653	96,028
気 仙 沼 ・ 本 吉 圏	74,753	36,586	38,167

仙 台 市	1,090,000	530,000	560,000
(青 葉 区)	286,176	136,745	149,431
(宮 城 野 区)	188,059	92,035	96,024
(若 林 区)	135,052	65,929	69,123
(太 白 区)	228,757	110,437	118,320
(泉 区)	211,865	102,559	109,306
石 巻 市	141,778	69,064	72,714
塩 竈 市	53,469	25,711	27,758
気 仙 沼 市	62,197	30,367	31,830
白 石 市	33,555	16,461	17,094
名 取 市	78,668	38,716	39,952
角 田 市	28,702	14,190	14,512
多 賀 城 市	61,857	30,899	30,958
岩 沼 市	43,675	21,562	22,113
登 米 市	78,465	38,475	39,990
栗 原 市	66,859	32,412	34,447
東 松 島 市	39,686	19,485	20,201
大 崎 市	128,919	63,251	65,668
富 谷 市	52,316	25,717	26,599

市区町村	人 口		
	総数	男	女
蔵 王 町	11,807	5,826	5,981
七 ヶ 宿 町	1,343	662	681
大 河 原 町	23,536	11,490	12,046
村 田 町	10,857	5,425	5,432
柴 田 町	37,481	18,710	18,771
川 崎 町	8,611	4,310	4,301
丸 森 町	13,220	6,609	6,611
亘 理 町	33,392	16,406	16,986
山 元 町	12,158	6,007	6,151
松 島 町	13,890	6,750	7,140
七 ヶ 浜 町	18,650	9,291	9,359
利 府 町	36,014	17,762	18,252
大 和 町	28,080	14,463	13,617
大 郷 町	7,934	3,918	4,016
大 衡 村	5,922	2,965	2,957
色 麻 町	6,752	3,265	3,487
加 美 町	22,903	11,219	11,684
涌 谷 町	15,958	7,788	8,170
美 里 町	24,383	11,865	12,518
女 川 町	6,217	3,104	3,113
南 三 陸 町	12,556	6,219	6,337

※県の人口は、総務省統計局の「人口推計(令和元年10月1日現在)」, 仙台市の人口は仙台市が推計した令和元年10月1日現在の総人口, 広域圏及び市区町村は宮城県震災復興・企画部統計課の令和元年9月末現在住民基本台帳日本人人口である。