

平成 30 年 沖縄県人口動態統計（確定数）の概況

目 次	
調査の概要	1
結果の概要	3
人口動態総覧の前年比較	6
人口動態総覧の年次推移	7
人口動態総覧全国類似県比較	9
死因順位の対前年及び全国比較	10
死因簡単分類別死亡数・死亡率の年次推移	11
悪性新生物の主な部位別にみた死亡数・死亡率・死亡割合の前年比較	13
悪性新生物の主な部位別にみた死亡数・死亡率の年次推移	14
死亡数・死亡率、死因簡単分類別前年比較	15
母の年齢別出生数と構成割合の年次推移	20
年齢別自殺統計の前年比較	22
人口動態総覧、性・保健所・市町村別	23
人口動態総覧（率）、保健所・市町村別	26

保健医療部 医療政策課

令和元年 12 月

調査の概要

1 概要

人口動態統計調査は、出生・死亡・婚姻・離婚及び死産の「人口動態事象」について、その実態を明らかにするために、各届出書によって作成された人口動態調査票をとりまとめたものである。

届出書は、出生・死亡・婚姻・離婚については「戸籍法」により、死産については「死産の届出に関する規程」により、市町村に届け出られるものである。

調査票は市町村で作成され、保健所・都道府県を經由して厚生労働省において集計し、人口動態統計が作成される。

本概況は、平成 30 年沖縄県分（確定数）を取りまとめたものである。

（厚生労働省公表 令和元年 11 月 28 日）

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：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。

3 諸率の算出に用いた人口

平成 30 年：「人口推計（平成 30 年 10 月 1 日現在）」（総務省統計局）

	沖縄県	全国
総数	1,432,000 人	124,218,285 人
男	703,000 人	60,454,898 人
女	729,000 人	63,763,387 人

平成 29 年：「人口推計（平成 29 年 10 月 1 日現在）」（総務省統計局）

	沖縄県	全国
総数	1,429,000 人	124,648,471 人
男	702,000 人	60,675,736 人
女	728,000 人	63,972,735 人

4 平成 30 年の死亡数及び死因の分類名

「疾病及び関連保健問題の国際統計分類第 10 回改定（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。

5 比率の解説

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

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

$$\text{自然増減率} = \frac{\text{自然増減数（出生数－死亡数）}}{\text{10月1日現在日本人人口}} \times 1,000$$

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

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

$$\text{死産率} = \frac{\text{年間死産数（妊娠満12週以降の死児の出産）}}{\text{年間出産数（出生数＋死産数）}} \times 1,000$$

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

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

$$\text{周産期死亡率} = \frac{\text{年間周産期死亡数}}{\text{出生数＋妊娠満22週以後の死産数}} \times 1,000$$

妊娠満22週以後の死産率（総数・自然・人工）

$$= \frac{\text{年間妊娠満22週以後の死産数（総数・自然・人工）}}{\text{出生数＋妊娠満22週以後の死産数}} \times 1,000$$

$$\text{早期新生児死亡率} = \frac{\text{年間早期新生児死亡数（生後1週（7日）未満の死亡数）}}{\text{年間出生数}} \times 1,000$$

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

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

平成 30 年沖縄県人口動態統計（確定数）

結果の概要

1. 出生数は減少

出生数は 15,732 人で、前年の 16,217 人より 485 人減少（全国：27,746 人減少）した。また、出生率（人口千対）は、11.0 で前年の 11.3 より 0.3 ポイント減少した。これを全国の 7.4 と比較すると、3.6 ポイント高く、その順位も昭和 49 年以降 45 年連続で第 1 位である。

1 日平均出生数は 43.1 人であり、33 分 25 秒に 1 人出生している。

合計特殊出生率は、1.89 で前年の 1.94 より 0.05 ポイント減少した。これを全国の 1.42 と比較すると、0.47 ポイント高く、昭和 60 年以降 34 年連続で第 1 位である。

2. 死亡数は増加

死亡数は、12,157 人で、前年の 11,945 人より 212 人増加（全国：21,903 人増加）した。死亡率（人口千対）は 8.5 で前年の 8.4 より 0.1 ポイント増加した。これを全国の 11.0 と比較すると 2.5 ポイント低く、平成 14 年以降 17 年連続で第 47 位である。1 日平均死亡数は 33.3 人であり、43 分 14 秒に 1 人死亡している。

3. 死因順位は悪性新生物が 1 位

死因別に見ると、死因順位の第 1 位は悪性新生物で 3,095 人、第 2 位は心疾患で 1,702 人、第 3 位は脳血管疾患で 1,015 人、第 4 位は老衰で 935 人、第 5 位は肺炎で 675 人となっており、悪性新生物、心疾患、脳血管疾患、老衰は前年より増加している。

全国では第 1 位は悪性新生物で 373,584 人、第 2 位は心疾患で 208,221 人、第 3 位は老衰で 109,605 人、第 4 位は脳血管疾患で 108,186 人、第 5 位は肺炎で 94,661 人となっている。

4. 自然増減数は減少

出生と死亡の差である自然増減数は、3,575 人で、前年の 4,272 人より 697 人減少（全国：49,649 人減少）した。自然増減率（人口千対）は 2.5 で前年の 3.0 より 0.5 ポイント減少した。これを全国の△3.6 と比較すると、6.1 ポイント高い。

5. 死産数は減少

死産数は 382 胎で、前年の 428 胎より 46 胎減少（全国：750 胎減少）し、死産率（出産（出生＋死産）千対）は 23.7 で前年の 25.7 より 2 ポイント減少した。これを全国の 20.9 と比較すると 2.8 ポイント高くなっている。

死産の内訳を見ると、自然死産が 182 胎で前年の 202 胎より 20 胎減少し、人工死

産が 200 胎で前年の 226 胎より 26 胎減少した。

自然死産率は 11.3（全国：9.9）、人工死産率は 12.4（全国：11.0）で、自然死産率及び人工死産率ともに全国より高くなっている。

6. 婚姻件数は減少

婚姻件数は 7,887 組で、前年の 8,084 組より 197 組減少（全国：20,471 組減少）し、婚姻率（人口千対）は 5.5 で前年の 5.7 より 0.2 ポイント減少した。これを全国の 4.7 と比較すると、0.8 ポイント高く、全国第 2 位である。

1 日平均婚姻件数は 21.6 組であり、1 時間 6 分 38 秒に 1 組婚姻している。

7. 離婚件数は増加

離婚件数は 3,618 組で、前年の 3,484 組より 134 組増加（全国：3,963 組減少）し、離婚率（人口千対）は 2.53 で前年の 2.44 より 0.09 ポイント増加した。これを全国の 1.68 と比較すると、0.85 ポイント高く、平成 15 年以降 16 年連続で第 1 位である。

1 日平均離婚件数は 9.9 組であり、2 時間 25 分 16 秒に 1 組離婚している。

<参考>

人口動態統計での自殺者数と警察発表の自殺者数では、以下の理由により差異が生じる。

	人口動態統計	警察の自殺統計
調査対象	日本における日本人	日本における外国人を含む
調査時点	住所地をもとに死亡時点で計上	発見地をもとに発見時点（認知）で計上
手続き上 （訂正報告）	不明の場合は自殺以外で処理し、死亡診断書等について訂正報告がない場合は計上しない	捜査等により、自殺であると判明した時点で計上

（厚生労働省作成「人口動態調査についてよくいただくお問い合わせ」より）

結果の概要 別表

出生数対前年比較

項目	出生数(人)	出生率	合計特殊出生率	全国順位	1日平均(件)
平成30年	15,732	11.0	1.89	1	43.1
平成29年	16,217	11.3	1.94	1	44.4
増減	△ 485	△ 0.3	△ 0.05	-	△ 1.3
全国(平成30年)	918,400	7.4	1.42		

母の年齢別出生数の対前年比較

	総数	～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～	不詳
平成30年	15,732	380	1,815	3,789	5,233	3,519	958	38	-
平成29年	16,217	397	1,927	3,988	5,324	3,558	989	34	-
増減	△485	△17	△112	△199	△91	△39	△31	4	0

死亡数対前年比較

項目	死亡数(人)	死亡率	全国順位	1日平均(件)
平成30年	12,157	8.5	47	33.3
平成29年	11,945	8.4	47	32.7
増減	212	0.1	-	0.6
全国(平成30年)	1,362,470	11.0		

死因順位対前年比較

項目	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	悪性新生物		心疾患		脳血管疾患		老衰		肺炎	
	死亡数	率	死亡数	率	死亡数	率	死亡数	率	死亡数	率
平成30年	3,095	216.1	1,702	118.9	1015	70.9	935	65.3	675	47.1
平成29年	3,034	212.3	1,686	118.0	957	67.0	761	53.3	689	48.2
増減	61	3.8	16	0.9	58	3.9	174	12.0	△ 14	△ 1.1
全国(平成30年)	373,584	300.7	208,221	167.6	108,186	87.1	109,605	88.2	94,661	76.2

人口動態総覧の前年比較(確定数)

	実数						率				全国 順位	平均発生間隔			1日 平均 件数
	沖縄県			全国			沖縄県		全国			時	分	秒	
	平成30年	平成29年	増減	平成30年	平成29年	増減	平成30年	平成29年	平成30年	平成29年					
出生	15,732	16,217	△ 485	918,400	<u>946,146</u>	△ 27,746	11.0	11.3	7.4	7.6	1	0	33	25	43.1
死亡	12,157	11,945	212	1,362,470	<u>1,340,567</u>	21,903	8.5	8.4	11.0	10.8	47	0	43	14	33.3
自然増減	3,575	4,272	△ 697	△ 444,070	<u>△ 394,421</u>	△ 49,649	2.5	3.0	△ 3.6	△ 3.2	-				
乳児死亡	24	41	△ 17	1,748	<u>1,762</u>	△ 14	1.5	2.5	1.9	1.9	38	365	0	0	0.1
新生児死亡	11	22	△ 11	801	<u>833</u>	△ 32	0.7	1.4	0.9	0.9	33	796	21	49	0.0
死産	382	428	△ 46	19,614	<u>20,364</u>	△ 750	23.7	25.7	20.9	21.1	6	22	55	55	1.0
自然死産	182	202	△ 20	9,252	<u>9,740</u>	△ 488	11.3	12.1	9.9	10.1	-	48	7	55	0.5
人工死産	200	226	△ 26	10,362	<u>10,624</u>	△ 262	12.4	13.6	11.0	11.0	-	43	48	0	0.5
周産期死亡	53	62	△ 9	2,999	<u>3,309</u>	△ 310	3.4	3.8	3.3	3.5	23	165	16	59	0.1
妊娠満22週以後の死産	46	46	0	2,385	<u>2,683</u>	△ 298	2.9	2.8	2.6	2.8	-	190	26	5	0.1
早期新生児死亡	7	16	△ 9	614	<u>626</u>	△ 12	0.4	1.0	0.7	0.7	-	1251	25	43	0.0
婚姻	7,887	8,084	△ 197	586,481	<u>606,952</u>	△ 20,471	5.5	5.7	4.7	4.9	2	1	6	38	21.6
離婚	3,618	3,484	134	208,333	<u>212,296</u>	△ 3,963	2.53	2.44	1.68	1.70	1	2	25	16	9.9
合計特殊出生率	-	-	-	-	-	-	1.89	1.94	1.42	1.43	1				

五大死因

悪性新生物	3,095	3,034	61	373,584	<u>373,365</u>	219	216.1	212.3	300.7	299.5	47	2	49	49	8.5
心疾患	1,702	1,686	16	208,221	<u>204,868</u>	3,353	118.9	118.0	167.6	<u>164.4</u>	47	5	8	49	4.7
肺炎	675	689	△ 14	94,661	<u>96,859</u>	△ 2,198	47.1	48.2	76.2	77.7	47	12	58	40	1.8
脳血管疾患	1,015	957	58	108,186	<u>109,896</u>	△ 1,710	70.9	67.0	87.1	88.2	41	8	37	50	2.8
老衰	935	761	174	109,605	<u>101,411</u>	8,194	65.3	53.3	88.2	<u>81.4</u>	44	9	22	8	2.6

参考

糖尿病	170	165	5	14,181	<u>13,971</u>	210	11.9	11.5	11.4	11.2	-
-----	-----	-----	---	--------	---------------	-----	------	------	------	------	---

注1) 平成29の都道府県からの報告漏れ(厚生労働省: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、下線が引かれた数値について修正した。

注2) 平成30年の率算出に用いた人口は「人口推計(平成29年10月1日現在)」(総務省統計局)の日本人人口である。

平成29年の率算出に用いた人口は「人口推計(平成28年10月1日現在)」(総務省統計局)の日本人人口である。

注3) 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・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。

注4) 順位は高順位である。

人 口 動 態 総 覧 の 年 次 推 移

年 次	出 生		死 亡		自然増減		乳児死亡		新生児死亡		死 産		周産期死亡		婚 姻		離 婚	
	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率	実 数	率
59	20,392	17.7	5,349	4.6	15,043	13.0	137	6.7	85	4.2	657	31.2	204	10.0	8,624	7.5	2,608	2.26
60 *	20,657	17.6	5,283	4.5	15,374	13.1	115	5.6	60	2.9	629	29.5	149	7.2	8,542	7.3	2,590	2.20
61	20,399	17.2	5,635	4.7	14,764	12.4	137	6.7	86	4.2	627	29.8	154	7.5	8,227	6.9	2,528	2.13
62	19,475	16.3	5,580	4.7	13,895	11.6	117	6.0	63	3.2	636	31.6	139	7.1	8,031	6.7	2,397	2.00
63	18,903	15.6	5,772	4.8	13,131	10.9	95	5.0	55	2.9	649	33.2	132	7.0	7,884	6.5	2,387	1.98
平成元年	18,111	14.9	5,818	4.8	12,293	10.1	102	5.6	50	2.8	672	35.8	112	6.2	7,559	6.2	2,377	1.95
2 *	17,088	14	6,469	5.3	10,619	8.7	123	7.2	74	4.3	576	32.6	119	7.0	7,708	6.3	2,313	1.90
3	17,637	14.4	6,263	5.1	11,374	9.3	91	5.2	66	3.7	617	33.8	96	5.4	7,834	6.4	2,400	1.96
4	17,421	14.1	6,665	5.4	10,756	8.7	88	5.1	50	2.9	628	34.8	102	5.9	8,140	6.6	2,465	2.00
5	17,154	13.8	7,023	5.7	10,131	8.2	85	5.0	47	2.7	616	34.7	106	6.2	8,373	6.7	2,706	2.18
6	17,377	13.9	6,830	5.4	10,547	8.4	95	5.5	56	3.2	582	32.4	94	5.4	8,350	6.7	2,842	2.27
7 *	16,751	13.2	7,283	5.8	9,468	7.5	83	5.0	60	3.6	528	30.6	152	9.0	8,401	6.6	2,804	2.22
8	17,064	13.4	7,038	5.5	10,026	7.9	87	5.1	52	3.0	517	29.4	134	7.8	8,490	6.6	2,972	2.33
9	16,614	12.9	7,381	5.7	9,233	7.2	89	5.4	49	2.9	533	31.1	141	8.4	8,458	6.6	3,109	2.42
10	16,928	13.1	7,643	5.9	9,285	7.2	95	5.6	44	2.6	506	29.0	115	6.8	8,316	6.4	3,524	2.72
11	16,680	12.8	7,880	6.0	8,800	6.7	75	4.5	38	2.3	607	35.1	146	8.7	8,480	6.5	3,442	2.64
12 *	16,773	12.8	7,946	6.1	8,827	6.7	75	4.5	41	2.4	647	37.1	116	6.9	9,077	6.9	3,589	2.74
13	17,169	13.0	8,132	6.2	9,037	6.8	65	3.8	37	2.2	630	35.4	117	6.8	8,990	6.8	3,902	2.95
14	16,571	12.4	8,037	6.0	8,534	6.4	53	3.2	25	1.5	523	30.6	99	5.9	8,613	6.5	3,787	2.84
15	16,303	12.1	8,433	6.3	7,870	5.9	42	2.6	24	1.5	554	32.9	99	6.0	8,494	6.3	3,722	2.77
16	16,362	12.1	8,610	6.4	7,752	5.7	48	2.9	17	1.0	557	32.9	78	4.7	8,637	6.4	3,674	2.72
17 *	16,115	11.9	9,021	6.7	7,094	5.2	40	2.5	26	1.6	583	34.9	90	5.6	8,808	6.5	3,667	2.71
18	16,483	12.1	9,121	6.7	7,362	5.4	39	2.4	15	0.9	615	36.0	83	5.0	8,853	6.5	3,650	2.68
19	16,588	12.1	9,399	6.9	7,189	5.3	42	2.5	20	1.2	630	36.6	106	6.4	8,620	6.3	3,698	2.71
20	16,736	12.2	9,492	6.9	7,244	5.3	34	2.0	14	0.8	595	34.3	58	3.5	8,898	6.5	3,565	2.60
21	16,744	12.2	9,923	7.2	6,821	5.0	41	2.4	14	0.8	580	33.5	80	4.8	8,989	6.5	3,579	2.60
22 *	17,098	12.3	10,156	7.3	6,942	5.0	46	2.7	13	0.8	560	31.7	70	4.1	8,892	6.4	3,580	2.58
23	16,918	12.1	10,686	7.7	6,232	4.5	40	2.4	21	1.2	556	31.8	73	4.3	8,401	6.0	3,570	2.56
24	17,074	12.2	10,626	7.6	6,448	4.6	46	2.7	16	0.9	507	28.8	73	4.3	8,842	6.3	3,634	2.59
25	17,209	12.2	10,956	7.8	6,253	4.4	30	1.7	23	1.3	443	25.1	77	4.5	8,803	6.3	3,651	2.59
26	16,373	11.6	11,361	8.1	5,012	3.6	47	2.9	20	1.2	494	29.3	65	4.0	8,473	6.0	3,571	2.53
27 *	16,941	11.6	11,326	8.0	5,615	3.9	34	2.0	16	0.9	423	24.4	55	3.2	8,695	6.1	3,603	2.53
28	16,617	11.6	11,706	8.2	4,911	3.4	31	1.9	14	0.8	434	25.5	63	3.8	8,464	5.9	3,700	2.59
29	16,217	11.3	11,945	8.4	4,272	3.0	41	2.5	22	1.4	428	25.7	62	3.8	8,084	5.7	3,484	2.44
30	15,732	11.0	12,157	8.5	3,575	2.5	24	1.5	11	0.7	382	23.7	53	3.4	7,887	5.5	3,618	2.53

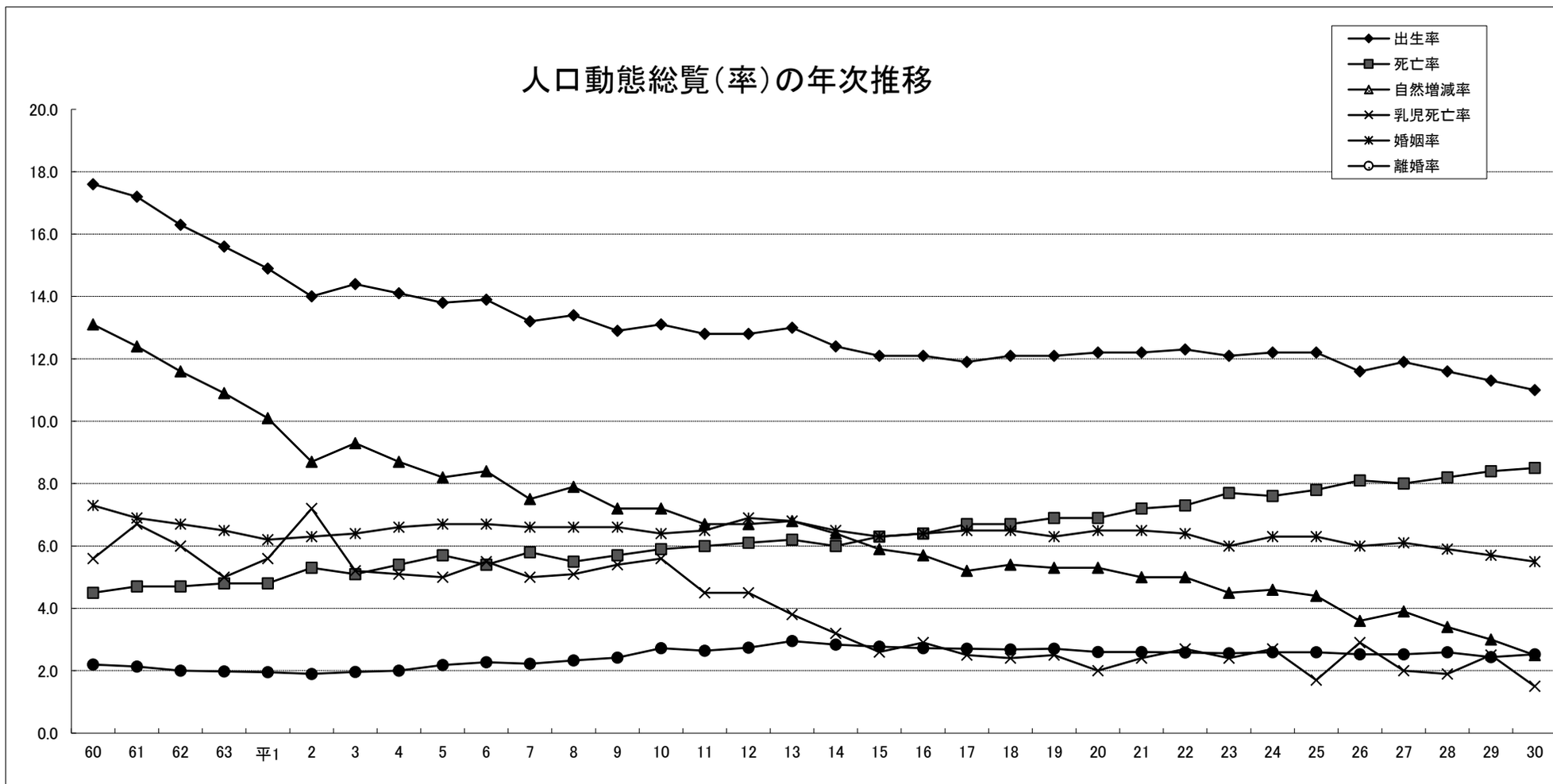
注：率算出に用いた人口は、*印の年は国勢調査人口。率は人口千対。

周産期死亡は、平成6年まで妊娠満28週以後の死産＋早期新生児死亡、平成7年から妊娠満22週以後の死産＋早期新生児死亡。

人口動態総覧（率）の年次推移

	60	61	62	63	平1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
出生率	17.6	17.2	16.3	15.6	14.9	14.0	14.4	14.1	13.8	13.9	13.2	13.4	12.9	13.1	12.8	12.8	13	12.4	12.1	12.1	11.9	12.1	12.1	12.2	12.2	12.3	12.1	12.2	12.2	11.6	11.9	11.6	11.3	11.0
死亡率	4.5	4.7	4.7	4.8	4.8	5.3	5.1	5.4	5.7	5.4	5.8	5.5	5.7	5.9	6.0	6.1	6.2	6.0	6.3	6.4	6.7	6.7	6.9	6.9	7.2	7.3	7.7	7.6	7.8	8.1	8.0	8.2	8.4	8.5
自然増減率	13.1	12.4	11.6	10.9	10.1	8.7	9.3	8.7	8.2	8.4	7.5	7.9	7.2	7.2	6.7	6.7	6.8	6.4	5.9	5.7	5.2	5.4	5.3	5.3	5.0	5.0	4.5	4.6	4.4	3.6	3.9	3.4	3.0	2.5
乳児死亡率	5.6	6.7	6.0	5.0	5.6	7.2	5.2	5.1	5.0	5.5	5.0	5.1	5.4	5.6	4.5	4.5	3.8	3.2	2.6	2.9	2.5	2.4	2.5	2.0	2.4	2.7	2.4	2.7	1.7	2.9	2.0	1.9	2.5	1.5
婚姻率	7.3	6.9	6.7	6.5	6.2	6.3	6.4	6.6	6.7	6.7	6.6	6.6	6.6	6.4	6.5	6.9	6.8	6.5	6.3	6.4	6.5	6.5	6.3	6.5	6.5	6.4	6.0	6.3	6.3	6.0	6.1	5.9	5.7	5.5
離婚率	2.20	2.13	2.00	1.98	1.95	1.90	1.96	2.00	2.18	2.27	2.22	2.33	2.42	2.72	2.64	2.74	2.95	2.84	2.77	2.72	2.71	2.68	2.71	2.6	2.60	2.58	2.56	2.59	2.59	2.53	2.53	2.59	2.44	2.53

8



人口動態総覧，全国類似県比較

平成30年

	全 国		沖縄県		滋賀県		山口県		宮崎県		鹿児島県	
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率
人口	124,218,285	—	1,432,000	—	1,388,000	—	1,355,000	—	1,074,000	—	1,604,000	—
出生	918,400	7.4	15,732	11.0	11,350	8.2	8,987	6.6	8,434	7.9	12,956	8.1
死亡	1,362,470	11.0	12,157	8.5	13,246	9.5	18,836	13.9	13,981	13.0	22,106	13.8
自然増減	△ 444,070	△ 3.6	3,575	2.5	△ 1,896	△ 1.4	△ 9,849	△ 7.3	△ 5,547	△ 5.2	△ 9,150	△ 5.7
乳児死亡	1,748	1.9	24	1.5	15	1.3	14	1.6	21	2.5	32	2.5
新生児死亡	801	0.9	11	0.7	7	0.6	7	0.8	9	1.1	9	0.7
死産	19,614	20.9	382	23.7	207	17.9	176	19.2	211	24.4	289	21.8
自然死産	9,252	9.9	182	11.3	119	10.3	91	9.9	81	9.4	133	10.0
人工死産	10,362	11.0	200	12.4	88	7.6	85	9.3	130	15.0	156	11.8
周産期死亡	2,999	3.3	53	3.4	38	3.3	32	3.6	22	2.6	37	2.8
妊娠満22週以後	2,385	2.6	46	2.9	31	2.7	25	2.8	15	1.8	31	2.4
早期新生児死亡	614	0.7	7	0.4	7	0.6	7	0.8	7	0.8	6	0.5
婚姻	586,481	4.7	7,887	5.5	6,455	4.7	5,347	3.9	4,637	4.3	6,839	4.3
離婚	208,333	1.68	3,618	2.53	2,060	1.48	2,170	1.60	2,032	1.89	2,740	1.71
合計特殊出生率	—	1.42	—	1.89	—	1.55	—	1.54	—	1.72	—	1.70
五大死因												
悪性新生物	373,584	300.7	3,095	216.1	3,651	263.0	4,886	360.6	3,582	333.5	5,302	330.5
心疾患	208,221	167.6	1,702	118.9	2,180	157.1	3,251	239.9	2,341	218.0	3,453	215.3
脳血管疾患	108,186	87.1	1,015	70.9	961	69.2	1,463	108.0	1,257	117.0	1,971	122.9
老衰	109,605	88.2	935	65.3	942	67.9	1,409	104.0	943	87.8	1,784	111.2
肺炎	94,661	76.2	675	47.1	834	60.1	1,636	120.7	1,072	99.8	1,864	116.2

死因順位の対前年及び全国比較

順位	平成30年				平成29年				全国（平成30年）			
	死因	死亡数	率	割合	死因	死亡数	率	割合	死因	死亡数	率	割合
1	悪性新生物	3,095	216.1	25.5	悪性新生物	3,034	212.3	25.4	悪性新生物	373,584	300.7	27.4
2	心疾患	1,702	118.9	14.0	心疾患	1,686	118.0	14.1	心疾患	208,221	167.6	15.3
3	脳血管疾患	1015	70.9	8.3	脳血管疾患	957	67.0	8.0	老衰	109,605	88.2	8.0
4	老衰	935	65.3	7.7	老衰	761	53.3	6.4	脳血管疾患	108,186	87.1	7.9
5	肺炎	675	47.1	5.6	肺炎	689	48.2	5.8	肺炎	94,661	76.2	6.9
6	誤嚥性肺炎	365	25.5	3.0	誤嚥性肺炎	360	25.2	3.0	不慮の事故	41,238	33.2	3.0
7	肝疾患	312	21.8	2.6	不慮の事故	331	23.2	2.8	誤嚥性肺炎	38,460	31.0	2.8
8	不慮の事故	272	19.0	2.2	肝疾患	296	20.7	2.5	腎不全	26,081	21.0	1.9
9	慢性閉塞性肺疾患	229	16.0	1.9	腎不全	274	19.2	2.3	血管性及び詳細不明の認知症	20,521	16.5	1.5
10	自殺	221	15.4	1.8	間質性肺炎	247	17.3	2.1	自殺	20,031	16.1	1.5

- 注： 1) 割合は死亡総数に占める割合。
 2) 死因分類は、「ICD-10（2013年版）」（平成29年適用）によるものである。
 3) 「心疾患」は「心疾患（高血圧性を除く）」である。

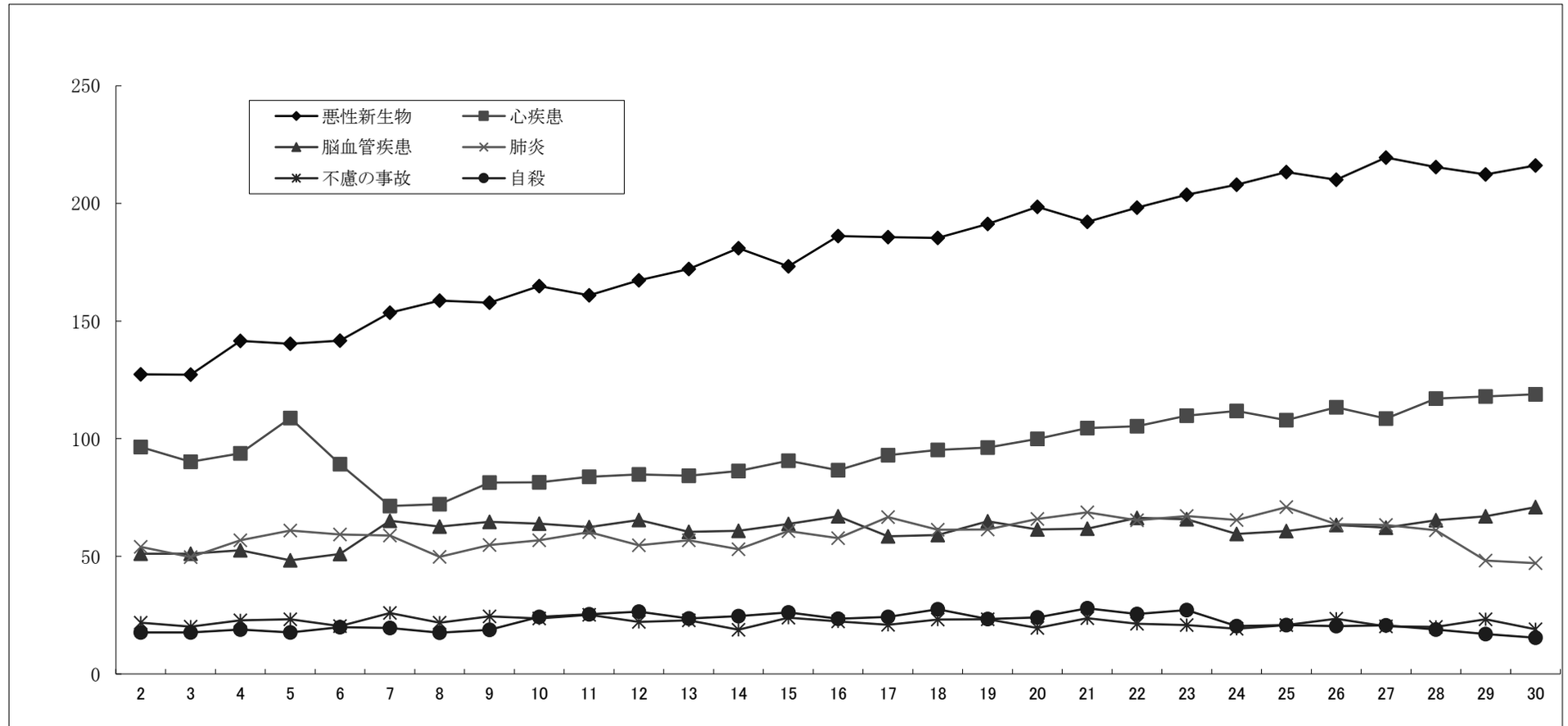
死因简单分類別死亡数・死亡率(人口10万対)の年次推移

死因 简单 分類	死 因	死亡数										死亡率									
		21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年
	全死因	9,923	10,156	10,686	10,626	10,956	11,361	11,326	11,706	11,945	12,157	721.7	733.2	767.1	758.5	778.7	805.2	796.3	820.3	835.9	849.0
01200	結核	22	23	37	42	27	24	23	14	30	25	1.6	1.7	2.7	3.0	1.9	1.7	1.6	1.0	2.1	1.7
02100	悪性新生物	2,643	2,745	2,837	2,913	3,001	2,965	3,122	3,074	3,034	3,095	192.2	198.2	203.7	207.9	213.3	210.1	219.5	215.4	212.3	216.1
04100	糖尿病	146	139	129	154	185	187	155	140	165	170	10.6	10.0	9.3	11.0	13.1	13.3	10.9	9.8	11.5	11.9
09100	高血圧性疾患	64	61	60	49	86	74	67	86	130	134	4.7	4.4	4.3	3.5	6.1	5.2	4.7	6.0	9.1	9.4
09200	心疾患(高血圧性を除く)	1,437	1,459	1,530	1,566	1,518	1,600	1,544	1,670	1,686	1,702	104.5	105.3	109.8	111.8	107.9	113.4	108.5	117.0	118.0	118.9
09300	脳血管疾患	848	918	917	834	855	893	885	932	957	1,015	61.7	66.3	65.8	59.5	60.8	63.3	62.2	65.3	67.0	70.9
10200	肺炎	944	905	935	917	997	899	900	872	689	675	68.7	65.3	67.1	65.5	70.9	63.7	63.3	61.1	48.2	47.1
10400	慢性閉塞性肺疾患	222	249	227	223	215	204	182	204	229	229	16.1	18.0	16.3	15.9	15.3	14.5	12.8	14.3	16.0	16.0
10500	喘息	45	51	49	26	45	46	32	34	39	26	3.3	3.7	3.5	1.9	3.2	3.3	2.2	2.4	2.7	1.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	28	34	44	40	39	39	28	38	25	28	2.0	2.5	3.2	2.9	2.8	2.8	2.0	2.7	1.7	2.0
11300	肝疾患	258	217	238	262	287	269	242	262	296	312	18.8	15.7	17.1	18.7	20.4	19.1	17.0	18.4	20.7	21.8
14200	腎不全	210	178	204	201	209	243	202	199	274	215	15.3	12.9	14.6	14.3	14.9	17.2	14.2	13.9	19.2	15.0
18100	老衰	222	266	347	388	483	572	632	746	761	935	16.1	19.2	24.9	27.7	34.3	40.5	44.4	52.3	53.3	65.3
20100	不慮の事故	326	295	290	269	292	332	287	285	331	272	23.7	21.3	20.8	19.2	20.8	23.5	20.2	20.0	23.2	19.0
20101	(再掲)交通事故	68	68	56	63	66	49	59	50	56	44	4.9	4.9	4.0	4.5	4.7	3.5	4.1	3.5	3.9	3.1
20200	自殺	383	353	379	285	292	287	294	269	243	221	27.9	25.5	27.2	20.3	20.8	20.3	20.7	18.9	17.0	15.4

主な死因の死亡率の年次推移

沖縄県

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
悪性新生物	127.4	127.2	141.6	140.3	141.7	153.5	158.7	157.8	164.8	160.9	167.3	172.1	181.0	173.2	186.1	185.7	185.3	191.3	198.5	192.2	198.2	203.7	207.9	213.3	210.1	219.5	215.4	212.3	216.1
心疾患	96.5	90.2	93.8	108.8	89.2	71.4	72.2	81.3	81.5	83.8	84.8	84.2	86.3	90.6	86.6	93.0	95.2	96.2	99.9	104.5	105.3	109.8	111.8	107.9	113.4	108.5	117.0	118.0	118.9
脳血管疾患	51.1	51.1	52.6	48.3	51.0	65.1	62.7	64.7	63.9	62.4	65.4	60.4	60.9	63.8	67.0	58.5	59.1	64.9	61.4	61.7	66.3	65.8	59.5	60.8	63.3	62.2	65.3	67.0	70.9
肺炎	54.0	49.7	56.8	61.0	59.3	58.8	49.8	54.8	56.8	60.3	54.7	56.8	53.0	60.8	57.7	66.7	61.3	61.4	65.9	68.7	65.3	67.1	65.5	70.9	63.7	63.3	61.1	48.2	47.1
不慮の事故	21.8	20.1	22.8	23.3	20.3	25.9	21.8	24.5	23.6	25.2	22.1	22.8	18.8	23.9	22.3	20.9	23.1	23.3	19.6	23.7	21.3	20.8	19.2	20.8	23.5	20.2	20.0	23.2	19.0
自殺	17.6	17.7	18.9	17.7	19.9	19.5	17.5	18.8	24.3	25.4	26.5	23.6	24.6	26.1	23.5	24.2	27.5	23.4	24.0	27.9	25.5	27.2	20.3	20.8	20.3	20.7	18.9	17.0	15.4



1) 平成29年の「肺炎」の低下の主な要因は、「ICD-10(2013年版)」(平成29年適用)による原死因選択ルールの特化によるものと考えられる。

悪性新生物〈腫瘍〉の主な部位別にみた死亡数・死亡率（人口10万対）・死亡割合の前年比較

死因 简单 分類	死 因	平 成 30 年			平 成 29 年			全 国（平 成 30 年）		
		死亡数	死亡率	割合 (%)	死亡数	死亡率	割合 (%)	死亡数	死亡率	割合 (%)
02100	悪性新生物〈腫瘍〉	3,095	216.1	100.0	3,034	212.3	100.0	373,584	300.7	100.0
02102	食道	87	6.1	2.8	86	6.0	2.8	11,345	9.1	3.0
02103	胃	210	14.7	6.8	239	16.7	7.9	44,192	35.6	11.8
02104 -02105	大腸 ¹⁾	464	32.4	15.0	449	31.4	14.8	50,658	40.8	13.6
02106	肝及び肝内胆管	166	11.6	5.4	181	12.7	6.0	25,925	20.9	6.9
02107	胆のう及びその他の胆道	151	10.5	4.9	173	12.1	5.7	18,237	14.7	4.9
02108	膵	254	17.7	8.2	217	15.2	7.2	35,390	28.5	9.5
02110	気管, 気管支及び肺	621	43.4	20.1	601	42.1	19.8	74,328	59.8	19.9
02112	乳房	134	9.4	4.3	134	9.4	4.4	14,759	11.9	4.0
02113	子宮 ²⁾	115	15.8	3.7	80	11.0	2.6	6,800	10.7	1.8
02114	卵巣 ³⁾	50	6.9	1.6	39	5.4	1.3	4,784	7.5	1.3
02115	前立腺 ⁴⁾	106	15.1	3.4	112	16.0	3.7	12,250	20.3	3.3
02119	白血病	128	8.9	4.1	149	10.4	4.9	8,809	7.1	2.4

注：1) 「結腸」と「直腸S状結腸移行部及び直腸」を示す。

2) 3) 率は女子人口10万対。

4) 率は男子人口10万対。

悪性新生物（腫瘍）の主な部位別にみた死亡数・死亡率（人口10万対）の年次推移

死因 简单 分類	死 因	死亡数												死亡率											
		20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	全国 30年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	全国 30年
02100	悪性新生物	2,717	2,643	2,745	2,837	2,913	3,001	2,965	3,122	3,074	3,034	3,095	373,584	198.5	192.2	198.2	203.7	207.9	213.3	210.1	219.5	215.4	212.3	216.1	300.7
02102	食道	100	73	84	75	73	71	87	81	103	86	87	11,345	7.3	5.3	6.1	5.4	5.2	5.0	6.2	5.7	7.2	6.0	6.1	9.1
02103	胃	246	232	198	247	232	236	233	231	237	239	210	44,192	18.0	16.9	14.3	17.7	16.6	16.8	16.5	16.2	16.6	16.7	14.7	35.6
02104 - 02105	大腸 ¹⁾	368	377	401	412	463	447	447	484	478	449	464	50,658	26.9	27.4	29.0	29.6	33.0	31.8	31.7	34.0	33.5	31.4	32.4	40.8
02106	肝及び肝内胆管	175	175	194	210	213	172	190	199	202	181	166	25,925	12.8	12.7	14.0	15.1	15.2	12.2	13.5	14.0	14.2	12.7	11.6	20.9
02107	胆のう及びその他の胆道	145	138	186	156	169	149	127	147	151	173	151	18,237	10.6	10.0	13.4	11.2	12.1	10.6	9.0	10.3	10.6	12.1	10.5	14.7
02108	膵	175	142	154	165	179	196	187	198	201	217	254	35,390	12.8	10.3	11.1	11.8	12.8	13.9	13.3	13.9	14.1	15.2	17.7	28.5
02110	気管、気管支及び肺	592	597	589	608	596	646	656	660	585	601	621	74,328	43.2	43.4	42.5	43.6	42.5	45.9	46.5	46.4	41.0	42.1	43.4	59.8
02112	乳房	95	102	130	118	106	126	118	117	128	134	134	14,759	6.9	7.4	9.4	8.5	7.6	9.0	8.4	8.2	9.0	9.4	9.4	11.9
02113	子宮 ²⁾	66	67	80	73	80	81	87	101	89	80	115	6,800	9.4	9.5	11.3	10.3	11.2	11.3	12.1	13.9	12.3	11.0	15.8	10.7
02114	卵巣 ³⁾	29	34	36	24	29	29	43	39	35	39	50	4,784	4.1	4.8	5.1	3.4	4.1	4.0	6.0	5.4	4.8	5.4	6.9	7.5
02115	前立腺 ⁴⁾	79	84	87	97	96	105	97	96	97	112	106	12,250	11.8	12.5	12.8	14.2	14.0	15.2	14.0	13.7	13.8	16.0	15.1	20.3
02119	白血病	154	133	132	148	142	154	142	152	158	149	128	8,809	11.2	9.7	9.5	10.6	10.1	10.9	10.1	10.7	11.1	10.4	8.9	7.1

注：1) 「結腸」と「直腸S状結腸移行部及び直腸」を示す。

2) 3) 率は女子人口10万対。

4) 率は男子人口10万対。

死亡数・死亡率（人口10万対），死因簡単分類別前年比較

1) 死因 分類 コード	死 因 名	死 亡 数		死 亡 率		平成30年 死亡総数 に占める 割合
		平成30年	平成29年	平成30年	平成29年	
	総 数	12,157	11,945	849.0	835.9	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	306	282	21.4	19.7	2.5
01100	腸管感染症	52	41	3.6	2.9	0.4
01200	結核	25	30	1.7	2.1	0.2
01201	呼吸器結核	19	20	1.3	1.4	0.2
01202	その他の結核	6	10	0.4	0.7	0.0
01300	敗血症	177	145	12.4	10.1	1.5
01400	ウイルス性肝炎	11	21	0.8	1.5	0.1
01401	B型ウイルス性肝炎	1	10	0.1	0.7	0.0
01402	C型ウイルス性肝炎	10	8	0.7	0.6	0.1
01403	その他のウイルス性肝炎	0	3	0.0	0.2	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0	0.0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	41	45	2.9	3.1	0.3
02000	新生物〈腫瘍〉	3,202	3,152	223.6	220.6	26.3
02100	悪性新生物〈腫瘍〉	3,095	3,034	216.1	212.3	25.5
02101	口唇，口腔及び咽頭の悪性新生物	94	88	6.6	6.2	0.8
02102	食道の悪性新生物	87	86	6.1	6.0	0.7
02103	胃の悪性新生物	210	239	14.7	16.7	1.7
02104	結腸の悪性新生物	336	309	23.5	21.6	2.8
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	128	140	8.9	9.8	1.1
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	166	181	11.6	12.7	1.4
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	151	173	10.5	12.1	1.2
02108	膵の悪性新生物	254	217	17.7	15.2	2.1
02109	咽頭の悪性新生物	8	6	0.6	0.4	0.1
02110	気管，気管支及び肺の悪性新生物	621	601	43.4	42.1	5.1
02111	皮膚の悪性新生物	22	13	1.5	0.9	0.2
02112	乳房の悪性新生物	134	134	9.4	9.4	1.1
02113	子宮の悪性新生物 2)	115	80	15.8	11.0	0.9
02114	卵巣の悪性新生物 2)	50	39	6.9	5.4	0.4
02115	前立腺の悪性新生物 3)	106	112	15.1	16.0	0.9
02116	膀胱の悪性新生物	67	58	4.7	4.1	0.6
02117	中枢神経系の悪性新生物	31	31	2.2	2.2	0.3
02118	悪性リンパ腫	103	91	7.2	6.4	0.8

死亡数・死亡率（人口10万対），死因简单分類別前年比較

1) 死因 分類 コード	死 因 名	死 亡 数		死 亡 率		平成30年 死亡総数 に占める 割合
		平成30年	平成29年	平成30年	平成29年	
02119	白血病	128	149	8.9	10.4	1.1
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	26	37	1.8	2.6	0.2
02121	その他の悪性新生物	258	250	18.0	17.5	2.1
02200	その他の新生物	107	118	7.5	8.3	0.9
02201	中枢神経系のその他の新生物	22	26	1.5	1.8	0.2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	85	92	5.9	6.4	0.7
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	47	29	3.3	2.0	0.4
03100	貧 血	25	15	1.7	1.0	0.2
03200	その他の血液疾患，免疫機構の障害	22	14	1.5	1.0	0.2
04000	内分泌，栄養及び代謝疾患	266	278	18.6	19.5	2.2
04100	糖尿病	170	165	11.9	11.5	1.4
04200	その他の内分泌，栄養及び代謝疾患	96	113	6.7	7.9	0.8
05000	精神及び行動の障害	126	125	8.8	8.7	1.0
05100	血管性及び詳細不明の認知症	113	103	7.9	7.2	0.9
05200	その他の精神及び行動の傷害	13	22	0.9	1.5	0.1
06000	神経系の疾患	360	338	25.1	23.7	3.0
06100	髄膜炎	0	7	0.0	0.5	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	21	22	1.5	1.5	0.2
06300	パーキンソン病	91	93	6.4	6.5	0.7
06400	アルツハイマー病	95	93	6.6	6.5	0.8
06500	その他の神経系の疾患	153	123	10.7	8.6	1.3
07000	眼及び付属器の疾患	0	0	0.0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	0	0	0.0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	3,133	3,022	218.8	211.5	25.8
09100	高血圧性疾患	134	130	9.4	9.1	1.1
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	73	55	5.1	3.8	0.6
09102	その他の高血圧性疾患	61	75	4.3	5.2	0.5
09200	心疾患（高血圧性を除く）	1,702	1,686	118.9	118.0	14.0
09201	慢性リウマチ性心疾患	31	36	2.2	2.5	0.3
09202	急性心筋梗塞	303	348	21.2	24.4	2.5
09203	その他の虚血性心疾患	293	310	20.5	21.7	2.4

死亡数・死亡率（人口10万対），死因简单分類別前年比較

1) 死因 分類 コード	死 因 名	死 亡 数		死 亡 率		平成30年 死亡総数 に占める 割合
		平成30年	平成29年	平成30年	平成29年	
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	166	174	11.6	12.2	1.4
09205	心筋症	42	40	2.9	2.8	0.3
09206	不整脈及び伝導障害	212	196	14.8	13.7	1.7
09207	心不全	525	455	36.7	31.8	4.3
09208	その他の心疾患	130	127	9.1	8.9	1.1
09300	脳血管疾患	1,015	957	70.9	67.0	8.3
09301	くも膜下出血	123	121	8.6	8.5	1.0
09302	脳内出血	375	343	26.2	24.0	3.1
09303	脳梗塞	487	457	34.0	32.0	4.0
09304	その他の脳血管疾患	30	36	2.1	2.5	0.2
09400	大動脈瘤及び解離	203	175	14.2	12.2	1.7
09500	その他の循環器系の疾患	79	74	5.5	5.2	0.6
10000	呼吸器系の疾患	1,716	1,745	119.8	122.1	14.1
10100	インフルエンザ	34	24	2.4	1.7	0.3
10200	肺炎	675	689	47.1	48.2	5.6
10300	急性気管支炎	7	2	0.5	0.1	0.1
10400	慢性閉塞性肺疾患	229	229	16.0	16.0	1.9
10500	喘息	26	39	1.8	2.7	0.2
10600	その他の呼吸器系の疾患	745	762	52.0	53.3	6.1
10601	誤嚥性肺炎	365	360	25.5	25.2	3.0
10602	間質性肺疾患	213	247	14.9	17.3	1.8
10603	その他の呼吸器系の疾患	167	155	11.7	10.8	1.4
11000	消化器系の疾患	714	680	49.9	47.6	5.9
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	28	25	2.0	1.7	0.2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	51	61	3.6	4.3	0.4
11300	肝疾患	312	296	21.8	20.7	2.6
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	138	121	9.6	8.5	1.1
11302	その他の肝疾患	174	175	12.2	12.2	1.4
11400	その他の消化器系の疾患	323	298	22.6	20.9	2.7
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	48	38	3.4	2.7	0.4
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	94	96	6.6	6.7	0.8
14000	腎尿路生殖器系の疾患	411	480	28.7	33.6	3.4
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	75	69	5.2	4.8	0.6
14200	腎不全	215	274	15.0	19.2	1.8
14201	急性腎不全	20	23	1.4	1.6	0.2

死亡数・死亡率（人口10万対），死因简单分類別前年比較

1) 死因 分類 コード	死 因 名	死 亡 数		死 亡 率		平成30年 死亡総数 に占める 割合
		平成30年	平成29年	平成30年	平成29年	
14202	慢性腎不全	174	210	12.2	14.7	1.4
14203	詳細不明の腎不全	21	41	1.5	2.9	0.2
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	121	137	8.4	9.6	1.0
15000	妊娠，分娩及び産じょく 2)	0	0	0.0	0.0	0.0
16000	周産期に発生した病態	9	18	0.6	1.3	0.1
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	0	0.1	0.0	0.0
16200	出産外傷	0	0	0.0	0.0	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	5	7	0.3	0.5	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	1	6	0.1	0.4	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	0	1	0.0	0.1	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	2	4	0.1	0.3	0.0
17000	先天奇形，変形及び染色体異常	33	36	2.3	2.5	0.3
17100	神経系の先天奇形	3	4	0.2	0.3	0.0
17200	循環器系の先天奇形	15	13	1.0	0.9	0.1
17201	心臓の先天奇形	7	9	0.5	0.6	0.1
17202	その他の循環器系の先天奇形	8	4	0.6	0.3	0.1
17300	消化器系の先天奇形	1	2	0.1	0.1	0.0
17400	その他の先天奇形及び変形	8	7	0.6	0.5	0.1
17500	染色体異常，他に分類されないもの	6	10	0.4	0.7	0.0
18000	症状，徴候・異常臨床所見	1,073	902	74.9	63.1	8.8
18100	老衰	935	761	65.3	53.3	7.7
18200	乳幼児突然死症候群	0	0	0.0	0.0	0.0
18300	その他の症状，徴候・異常臨床所見	138	141	9.6	9.9	1.1
20000	傷病及び死亡の外因	619	724	43.2	50.7	5.1
20100	不慮の事故	272	331	19.0	23.2	2.2
20101	交通事故	44	56	3.1	3.9	0.4
20102	転倒・転落	63	69	4.4	4.8	0.5
20103	不慮の溺死及び溺水	20	20	1.4	1.4	0.2
20104	不慮の窒息	74	98	5.2	6.9	0.6
20105	煙，火及び火炎への曝露	1	1	0.1	0.1	0.0
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	10	10	0.7	0.7	0.1
20107	その他の不慮の事故	60	77	4.2	5.4	0.5
20200	自殺	221	243	15.4	17.0	1.8

死亡数・死亡率（人口10万対），死因簡単分類別前年比較

1) 死因 分類 コード	死 因 名	死 亡 数		死 亡 率		平成30年 死亡総数 に占める 割合
		平成30年	平成29年	平成30年	平成29年	
20300	他殺	7	5	0.5	0.3	0.1
20400	その他の外因	119	145	8.3	10.1	1.0
22000	特殊目的用コード	0	0	0.0	0.0	0.0
22100	重症急性呼吸器症候群〔SARS〕	0	0	0.0	0.0	0.0
22200	その他の特殊目的用コード	0	0	0.0	0.0	0.0

注：1）死因簡単分類は、「ICD-10（2013年版）」（平成29年適用）によるものである。

2）死亡率は女性人口10万対である。

3）死亡率は男性人口10万対である。

母の年齢別出生数と構成割合の年次推移

沖縄県

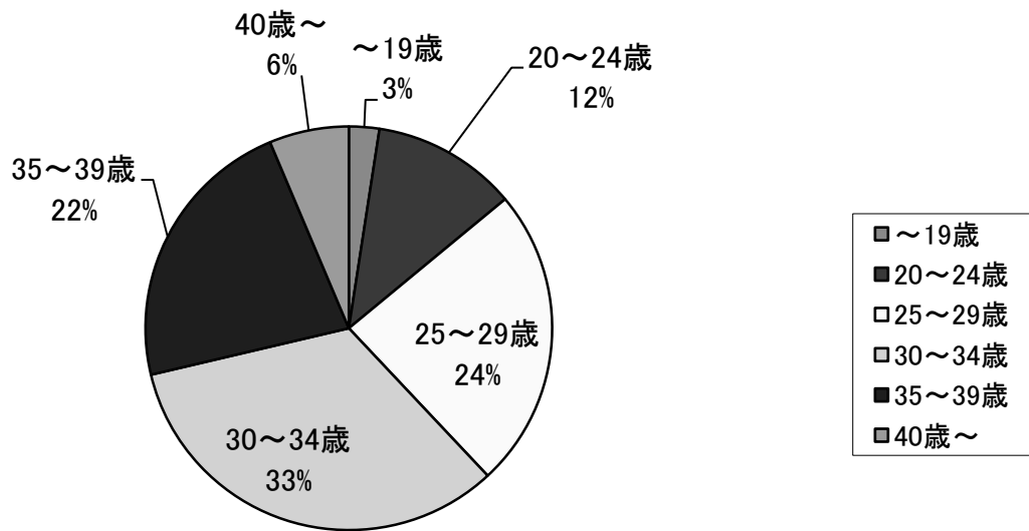
		実数							
年次	総数	～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳～	不詳
平成21年	16,744	455	2,449	4,603	5,335	3,290	593	18	1
22年	17,098	439	2,308	4,930	5,227	3,496	677	21	-
23年	16,918	445	2,256	4,735	5,251	3,483	726	19	3
24年	17,074	480	2,139	4,688	5,304	3,643	792	28	-
25年	17,209	437	2,191	4,707	5,306	3,665	877	26	-
26年	16,373	426	1,993	4,373	5,132	3,555	866	28	-
27年	16,941	436	2,004	4,359	5,557	3,577	979	29	-
28年	16,617	437	1,961	4,118	5,521	3,577	966	37	-
29年	16,217	397	1,927	3,988	5,324	3,558	989	34	-
30年	15,732	380	1,815	3,789	5,233	3,519	958	38	-
		割合 (%)							
年次	総数	～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳～	不詳
平成21年	100.0	2.7	14.6	27.5	31.9	19.6	3.5	0.1	0.0
22年	100.0	2.6	13.5	28.8	30.6	20.4	4.0	0.1	-
23年	100.0	2.6	13.3	28.0	31.0	20.6	4.3	0.1	0.0
24年	100.0	2.8	12.5	27.5	31.1	21.3	4.6	0.2	-
25年	100.0	2.5	12.7	27.4	30.8	21.3	5.1	0.2	-
26年	100.0	2.6	12.2	26.7	31.3	21.7	5.3	0.2	-
27年	100.0	2.6	11.8	25.7	32.8	21.1	5.8	0.2	-
28年	100.0	2.6	11.8	24.8	33.2	21.5	5.8	0.2	-
29年	100.0	2.4	11.9	24.6	32.8	21.9	6.1	0.2	-
30年	100.0	2.4	11.5	24.1	33.3	22.4	6.1	0.2	-

全国

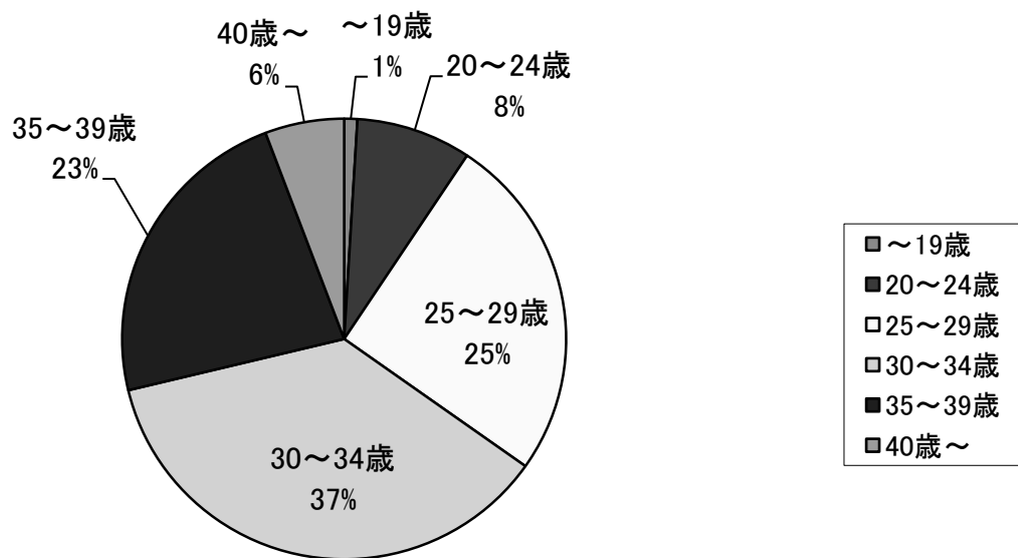
		実数							
年次	総数	～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳～	不詳
平成21年	1,070,035	14,687	116,808	307,765	389,793	209,706	30,566	704	6
22年	<u>1,071,305</u>	13,546	110,956	306,910	<u>384,386</u>	220,101	34,609	792	5
23年	1,050,806	13,318	104,059	300,384	373,490	221,272	37,437	843	3
24年	1,037,231	12,770	95,805	292,464	367,715	225,480	42,031	960	6
25年	1,029,816	12,964	91,250	282,794	365,404	229,741	46,546	1,116	1
26年	1,003,539	13,011	86,590	267,847	359,323	225,889	49,606	1,272	1
27年	<u>1,005,721</u>	<u>11,930</u>	<u>84,465</u>	<u>262,266</u>	<u>364,887</u>	<u>228,302</u>	<u>52,561</u>	1,308	2
28年	<u>977,242</u>	<u>11,099</u>	<u>82,194</u>	<u>250,715</u>	<u>355,018</u>	<u>223,329</u>	<u>53,484</u>	1,401	2
29年	<u>946,146</u>	<u>9,900</u>	<u>79,272</u>	<u>240,959</u>	<u>345,441</u>	<u>216,954</u>	<u>52,108</u>	<u>1,512</u>	-
30年	918,400	8,778	77,023	233,754	334,906	211,021	51,258	1,659	1
		割合 (%)							
年次	総数	～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45歳～	不詳
平成21年	100.0	1.4	10.9	28.8	36.4	19.6	2.9	0.1	0.0
22年	100.0	1.3	10.4	28.6	35.9	20.5	3.2	0.1	0.0
23年	100.0	1.3	9.9	28.6	35.5	21.1	3.6	0.1	0.0
24年	100.0	1.2	9.2	28.2	35.5	21.7	4.1	0.1	0.0
25年	100.0	1.3	8.9	27.5	35.5	22.3	4.5	0.1	0.0
26年	100.0	1.3	8.6	26.7	35.8	22.5	4.9	0.1	0.0
27年	100.0	1.2	8.4	26.1	36.3	22.7	5.2	0.1	0.0
28年	100.0	1.1	8.4	25.7	36.3	22.9	5.5	0.1	0.0
29年	100.0	1.0	8.4	25.5	36.5	22.9	5.5	0.2	0.0
30年	100.0	1.0	8.4	25.5	36.5	23.0	5.6	0.2	0.0

注：平成16・18・21～29年の都道府県からの報告漏れ（厚生労働省：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、下線が引かれた数値について再修正した。

母の年齢別出生割合(沖縄県)



母の年齢別出生割合(全国)



年齢別自殺統計の前年比較

			合計	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90以上	不詳	
平成30年	自殺実数	計	221	-	-	-	-	9	10	14	22	17	23	18	23	25	17	11	10	8	8	6	-	
		男	172	-	-	-	-	8	9	12	15	11	18	10	17	20	15	8	9	8	8	4	-	
		女	49	-	-	-	-	1	1	2	7	6	5	8	6	5	2	3	1	-	-	2	-	
	自殺死亡率 (人口10万対)	計	15.4	-	-	-	-	0.6	0.7	1.0	1.5	1.2	1.6	1.3	1.6	1.7	1.2	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.4	-
		男1)	24.5	-	-	-	-	1.1	1.3	1.7	2.1	1.6	2.6	1.4	2.4	2.8	2.1	1.1	1.3	1.1	1.1	1.1	0.6	-
		女2)	6.7	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3	1.0	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.3	0.4	0.1	-	-	0.3	-	
	自殺総数に 占める割合	計	100.0	-	-	-	-	4.1	4.5	6.3	10.0	7.7	10.4	8.1	10.4	11.3	7.7	5.0	4.5	3.6	3.6	3.6	2.7	-
		男	77.8	-	-	-	-	3.6	4.1	5.4	6.8	5.0	8.1	4.5	7.7	9.0	6.8	3.6	4.1	3.6	3.6	3.6	1.8	-
		女	22.2	-	-	-	-	0.5	0.5	0.9	3.2	2.7	2.3	3.6	2.7	2.3	0.9	1.4	0.5	-	-	0.9	-	
平成29年	自殺実数	計	243	-	-	-	3	5	14	20	17	24	13	33	30	23	20	10	12	10	5	4	-	
		男	193	-	-	-	2	4	10	17	16	16	11	23	23	17	16	10	12	8	5	3	-	
		女	50	-	-	-	1	1	4	3	1	8	2	10	7	6	4	-	-	2	-	1	-	
	自殺死亡率 (人口10万対)	計	17.0	-	-	-	0.2	0.3	1.0	1.4	1.2	1.7	0.9	2.3	2.1	1.6	1.4	0.7	0.8	0.7	0.3	0.3	0.3	-
		男1)	27.5	-	-	-	0.3	0.6	1.4	2.4	2.3	2.3	1.6	3.3	3.3	2.4	2.3	1.4	1.7	1.1	0.7	0.4	0.4	-
		女2)	6.9	-	-	-	0.1	0.1	0.5	0.4	0.1	1.1	0.3	1.4	1.0	0.8	0.5	-	-	0.3	-	0.1	-	
	自殺総数に 占める割合	計	100.0	-	-	-	1.2	2.1	5.8	8.2	7.0	9.9	5.3	13.6	12.3	9.5	8.2	4.1	4.9	4.1	2.1	1.6	1.6	-
		男	79.4	-	-	-	0.8	1.6	4.1	7.0	6.6	6.6	4.5	9.5	9.5	7.0	6.6	4.1	4.9	3.3	2.1	1.2	1.2	-
		女	20.6	-	-	-	0.4	0.4	1.6	1.2	0.4	3.3	0.8	4.1	2.9	2.5	1.6	-	-	0.8	-	0.4	0.4	-
前年比	自殺実数	計	△22	-	-	-	△3	4	△4	△6	5	△7	10	△15	△7	2	△3	1	△2	△2	3	2	-	
		男	△21	-	-	-	△2	4	△1	△5	△1	△5	7	△13	△6	3	△1	△2	△3	-	3	1	-	
		女	△1	-	-	-	△1	-	△3	△1	6	△2	3	△2	△1	△1	△2	3	1	△2	-	1	-	
	自殺死亡率 (人口10万対)	計	△1.6	-	-	-	△0.2	0.3	△0.3	△0.4	0.3	△0.5	0.7	△1.1	△0.5	0.1	△0.2	0.1	△0.1	△0.1	△0.1	0.2	0.1	-
		男1)	△3.0	-	-	-	△0.3	0.6	△0.1	△0.7	△0.1	△0.7	1.0	△1.9	△0.9	0.4	△0.1	△0.3	△0.4	△0.0	0.4	0.1	0.1	-
		女2)	△0.1	-	-	-	△0.1	△0.0	△0.4	△0.1	0.8	△0.3	0.4	△0.3	△0.1	△0.1	△0.3	0.4	0.1	△0.3	-	0.1	0.1	-
	自殺総数に 占める割合	計	-	-	-	-	△1.2	2.0	△1.2	△1.9	3.0	△2.2	5.1	△5.4	△1.9	1.8	△0.5	0.9	△0.4	△0.5	1.6	1.1	1.1	-
		男	△1.6	-	-	-	△0.8	2.0	△0.0	△1.6	0.2	△1.6	3.6	△4.9	△1.8	2.1	0.2	△0.5	△0.9	0.3	1.6	0.6	0.6	-
		女	1.6	-	-	-	△0.4	0.0	△1.2	△0.3	2.8	△0.6	1.4	△0.5	△0.2	△0.2	△0.7	1.4	0.5	△0.8	-	0.5	0.5	-

注：1) 男性人口10万対である。

2) 女性人口10万対である。

人口動態総覧，性・保健所・市町村別

平成 30 年

	出 生 数			死 亡 数			自然 増減数
	総 数	男	女	総 数	男	女	
沖 縄 県	15,732	8,165	7,567	12,157	6,311	5,846	3575
51 北部保健所	1,031	519	512	1,072	548	524	△ 41
209 名護市	736	375	361	532	291	241	204
301 国頭村	41	23	18	84	42	42	△ 43
302 大宜味村	16	9	7	54	23	31	△ 38
303 東 村	14	7	7	15	8	7	△ 1
306 今帰仁村	66	33	33	129	57	72	△ 63
308 本部町	94	38	56	158	82	76	△ 64
315 伊江村	42	22	20	55	24	31	△ 13
359 伊平屋村	11	7	4	18	10	8	△ 7
360 伊是名村	11	5	6	27	11	16	△ 16
58 中部保健所	5,664	2,920	2,744	4,055	2,105	1,950	1609
205 宜野湾市	1,157	597	560	668	347	321	489
211 沖縄市	1,624	848	776	1,058	568	490	566
213 うるま市	1,325	682	643	1,067	531	536	258
311 恩納村	87	44	43	109	47	62	△ 22
313 宜野座村	61	32	29	59	34	25	2
314 金武町	135	76	59	137	58	79	△ 2
324 読谷村	387	179	208	329	175	154	58
325 嘉手納町	137	71	66	138	73	65	△ 1
326 北谷町	326	166	160	224	123	101	102
327 北中城村	176	104	72	120	68	52	56
328 中城村	249	121	128	146	81	65	103
31 那覇市保健所	2,916	1,523	1,393	2,749	1,419	1,330	167
201 那覇市	2,916	1,523	1,393	2,749	1,419	1,330	167
55 南部保健所	4,986	2,624	2,362	3,087	1,609	1,478	1899
208 浦添市	1,245	648	597	733	398	335	512
210 糸満市	733	381	352	536	273	263	197
212 豊見城市	857	455	402	401	202	199	456
215 南城市	470	259	211	438	231	207	32
329 西原町	315	158	157	216	113	103	99
348 与那原町	281	164	117	133	74	59	148
350 南風原町	564	286	278	229	113	116	335
353 渡嘉敷村	10	6	4	8	5	3	2
354 座間味村	12	9	3	6	4	2	6
355 粟国村	6	2	4	15	9	6	△ 9
356 渡名喜村	3	2	1	3	-	3	0
357 南大東村	15	7	8	10	9	1	5
358 北大東村	12	6	6	4	2	2	8
361 久米島町	69	38	31	104	58	46	△ 35
362 八重瀬町	394	203	191	251	118	133	143
56 宮古保健所	525	271	254	674	355	319	△ 149
214 宮古島市	520	268	252	664	348	316	△ 144
375 多良間村	5	3	2	10	7	3	△ 5
57 八重山保健所	610	308	302	520	275	245	90
207 石垣市	538	267	271	453	241	212	85
381 竹富町	51	29	22	47	23	24	4
382 与那国町	21	12	9	20	11	9	1

注：市町村の分類は、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。

	乳児死亡数			新生児 死亡数	死 産 数		
	総 数	男	女		総 数	自 然	人 工
沖 縄 県	24	15	9	11	382	182	200
51 北部保健所	3	2	1	2	34	11	23
209 名護市	3	2	1	2	28	8	20
301 国頭村	-	-	-	-	1	-	1
302 大宜味村	-	-	-	-	-	-	-
303 東 村	-	-	-	-	-	-	-
306 今帰仁村	-	-	-	-	1	1	-
308 本部町	-	-	-	-	2	1	1
315 伊江村	-	-	-	-	1	-	1
359 伊平屋村	-	-	-	-	1	1	-
360 伊是名村	-	-	-	-	-	-	-
58 中部保健所	8	5	3	4	135	69	66
205 宜野湾市	3	2	1	3	33	18	15
211 沖縄市	2	1	1	-	41	18	23
213 うるま市	1	1	-	1	27	10	17
311 恩納村	-	-	-	-	1	1	-
313 宜野座村	-	-	-	-	2	2	-
314 金武町	-	-	-	-	5	3	2
324 読谷村	-	-	-	-	8	6	2
325 嘉手納町	-	-	-	-	2	1	1
326 北谷町	2	1	1	-	6	2	4
327 北中城村	-	-	-	-	1	1	-
328 中 城 村	-	-	-	-	9	7	2
31 那覇市保健所	5	3	2	4	79	34	45
201 那 覇 市	5	3	2	4	79	34	45
55 南部保健所	5	3	2	-	100	50	50
208 浦添市	1	-	1	-	19	6	13
210 糸満市	-	-	-	-	14	7	7
212 豊見城市	1	-	1	-	19	11	8
215 南 城市	1	1	-	-	13	8	5
329 西原町	-	-	-	-	3	3	-
348 与那原町	-	-	-	-	5	1	4
350 南風原町	2	2	-	-	12	4	8
353 渡嘉敷村	-	-	-	-	1	1	-
354 座間味村	-	-	-	-	-	-	-
355 粟 国 村	-	-	-	-	1	1	-
356 渡名喜村	-	-	-	-	-	-	-
357 南大東村	-	-	-	-	-	-	-
358 北大東村	-	-	-	-	-	-	-
361 久米島町	-	-	-	-	3	2	1
362 八重瀬町	-	-	-	-	10	6	4
56 宮古保健所	1	1	-	1	18	10	8
214 宮古島市	1	1	-	1	18	10	8
375 多良間村	-	-	-	-	-	-	-
57 八重山保健所	2	1	1	-	16	8	8
207 石垣市	2	1	1	-	15	7	8
381 竹富町	-	-	-	-	1	1	-
382 与那国町	-	-	-	-	-	-	-

	周産期死亡数			婚姻数 件数	離婚数 件数
	総数	妊娠満22週 以後の死産	早期 新生児 死亡		
沖 縄 県	53	46	7	7,887	3,618
51 北部保健所	2	1	1	571	247
209 名護市	1	-	1	411	164
301 国頭村	-	-	-	21	7
302 大宜味村	-	-	-	9	5
303 東 村	-	-	-	14	8
306 今帰仁村	-	-	-	33	18
308 本部町	1	1	-	60	31
315 伊江村	-	-	-	20	9
359 伊平屋村	-	-	-	-	3
360 伊是名村	-	-	-	3	2
58 中部保健所	13	11	2	2,851	1,383
205 宜野湾市	4	2	2	608	264
211 沖縄市	2	2	-	786	427
213 うるま市	2	2	-	625	334
311 恩納村	-	-	-	49	29
313 宜野座村	1	1	-	43	13
314 金武町	-	-	-	74	24
324 読谷村	2	2	-	195	97
325 嘉手納町	-	-	-	71	33
326 北谷町	-	-	-	184	82
327 北中城村	-	-	-	89	51
328 中城村	2	2	-	127	29
31 那覇市保健所	15	12	3	1,574	703
201 那覇市	15	12	3	1,574	703
55 南部保健所	17	17	-	2,255	993
208 浦添市	-	-	-	653	284
210 糸満市	4	4	-	320	162
212 豊見城市	1	1	-	334	147
215 南城市	3	3	-	209	81
329 西原町	2	2	-	165	80
348 与那原町	1	1	-	122	45
350 南風原町	1	1	-	238	96
353 渡嘉敷村	1	1	-	3	3
354 座間味村	-	-	-	4	5
355 粟国村	-	-	-	2	-
356 渡名喜村	-	-	-	2	2
357 南大東村	-	-	-	8	5
358 北大東村	-	-	-	3	3
361 久米島町	1	1	-	38	18
362 八重瀬町	3	3	-	154	62
56 宮古保健所	3	2	1	271	140
214 宮古島市	3	2	1	266	139
375 多良間村	-	-	-	5	1
57 八重山保健所	3	3	-	365	152
207 石垣市	3	3	-	328	141
381 竹富町	-	-	-	26	9
382 与那国町	-	-	-	11	2

人口動態総覧（率）、保健所・市町村別

平成 30 年

	出生	死亡	自然増減	乳児死亡	新生児死亡	死産（出産千対）			周産期死亡	婚姻	離婚
	（人口千対）			（出生千対）		総数	自然	人工	（出産千対）	（人口千対）	
沖 縄 県	11.0	8.5	2.5	1.5	0.7	23.7	11.3	12.4	3.4	5.5	2.53
51 北部保健所	10.3	10.7	△ 0.4	2.9	1.9	31.9	10.3	21.6	1.9	5.7	2.46
209 名護市	11.9	8.6	3.3	4.1	2.7	36.6	10.5	26.2	1.4	6.6	2.65
301 国頭村	8.8	18.0	△ 9.2	-	-	23.8	-	23.8	-	4.5	1.50
302 大宜味村	5.4	18.3	△ 12.9	-	-	-	-	-	-	3.0	1.69
303 東村	8.5	9.1	△ 0.6	-	-	-	-	-	-	8.5	4.87
306 今帰仁村	7.1	13.9	△ 6.8	-	-	14.9	14.9	-	-	3.5	1.94
308 本部町	7.2	12.1	△ 4.9	-	-	20.8	10.4	10.4	10.5	4.6	2.37
315 伊江村	10.2	13.3	△ 3.1	-	-	23.3	-	23.3	-	4.8	2.18
359 伊平屋村	9.2	15.1	△ 5.9	-	-	83.3	83.3	-	-	-	2.52
360 伊是名村	7.9	19.3	△ 11.4	-	-	-	-	-	-	2.1	1.43
58 中部保健所	11.4	8.1	3.2	1.4	0.7	23.3	11.9	11.4	2.3	5.7	2.77
205 宜野湾市	12.1	7.0	5.1	2.6	2.6	27.7	15.1	12.6	3.5	6.3	2.75
211 沖縄市	11.6	7.6	4.1	1.2	-	24.6	10.8	13.8	1.2	5.6	3.06
213 うるま市	11.1	8.9	2.2	0.8	0.8	20.0	7.4	12.6	1.5	5.2	2.80
311 恩納村	8.7	10.9	△ 2.2	-	-	11.4	11.4	-	-	4.9	2.90
313 宜野座村	10.7	10.3	0.4	-	-	31.7	31.7	-	16.1	7.5	2.28
314 金武町	12.0	12.2	△ 0.2	-	-	35.7	21.4	14.3	-	6.6	2.13
324 読谷村	9.9	8.5	1.5	-	-	20.3	15.2	5.1	5.1	5.0	2.49
325 嘉手納町	10.2	10.2	△ 0.1	-	-	14.4	7.2	7.2	-	5.3	2.45
326 北谷町	11.8	8.1	3.7	6.1	-	18.1	6.0	12.0	-	6.6	2.96
327 北中城村	10.8	7.4	3.4	-	-	5.6	5.6	-	-	5.5	3.14
328 中城村	12.0	7.0	5.0	-	-	34.9	27.1	7.8	8.0	6.1	1.40
31 那覇市保健所	9.3	8.8	0.5	1.7	1.4	26.4	11.4	15.0	5.1	5.0	2.24
201 那覇市	9.3	8.8	0.5	1.7	1.4	26.4	11.4	15.0	5.1	5.0	2.24
55 南部保健所	12.1	7.5	4.6	1.0	-	19.7	9.8	9.8	3.4	5.5	2.40
208 浦添市	11.0	6.4	4.5	0.8	-	15.0	4.7	10.3	-	5.7	2.50
210 糸満市	12.3	9.0	3.3	-	-	18.7	9.4	9.4	5.4	5.4	2.72
212 豊見城市	13.7	6.4	7.3	1.2	-	21.7	12.6	9.1	1.2	5.3	2.34
215 南城市	10.9	10.2	0.7	2.1	-	26.9	16.6	10.4	6.3	4.9	1.89
329 西原町	9.2	6.3	2.9	-	-	9.4	9.4	-	6.3	4.8	2.35
348 与那原町	14.6	6.9	7.7	-	-	17.5	3.5	14.0	3.5	6.3	2.34
350 南風原町	14.4	5.9	8.6	3.5	-	20.8	6.9	13.9	1.8	6.1	2.46
353 渡嘉敷村	13.5	10.8	2.7	-	-	90.9	90.9	-	90.9	4.1	4.06
354 座間味村	13.4	6.7	6.7	-	-	-	-	-	-	4.5	5.60
355 粟国村	8.4	20.9	△ 12.6	-	-	142.9	142.9	-	-	2.8	0.00
356 渡名喜村	7.2	7.2	0.0	-	-	-	-	-	-	4.8	4.82
357 南大東村	11.7	7.8	3.9	-	-	-	-	-	-	6.2	3.90
358 北大東村	19.0	6.3	12.7	-	-	-	-	-	-	4.8	4.75
361 久米島町	9.4	14.1	△ 4.8	-	-	41.7	27.8	13.9	14.3	5.2	2.45
362 八重瀬町	13.1	8.3	4.7	-	-	24.8	14.9	9.9	7.6	5.1	2.06
56 宮古保健所	10.1	12.9	△ 2.9	1.9	1.9	33.1	18.4	14.7	5.7	5.2	2.69
214 宮古島市	10.2	13.0	△ 2.8	1.9	1.9	33.5	18.6	14.9	5.7	5.2	2.73
375 多良間村	4.4	8.7	△ 4.4	-	-	-	-	-	-	4.4	0.87
57 八重山保健所	11.4	9.7	1.7	3.3	-	25.6	12.8	12.8	4.9	6.8	2.84
207 石垣市	11.3	9.5	1.8	3.7	-	27.1	12.7	14.5	5.5	6.9	2.97
381 竹富町	12.5	11.5	1.0	-	-	19.2	19.2	-	-	6.4	2.20
382 与那国町	10.2	9.7	0.5	-	-	-	-	-	-	5.3	0.97

注：乳児・新生児死亡率は出生千対、死産率は出産（出生＋死産）千対、周産期死亡率は出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）千対である。