

Ⅲ 人口動態統計資料

1 令和6年全国都道府県(21大都市再掲)別人口動態総覧(率)

都道府県	出生率	死亡率	乳児死亡率	新生児死亡率	自然増加率	死産率 ¹⁾	自然死産率	人工死産率
	(人口千対)	(人口千対)	(出生千対)		(人口千対)	(出 産 千 対)		
全 国	5.7	13.3	1.8	0.9	△ 7.6	21.8	9.8	12.1
北海道	4.5	15.4	2.3	1.5	△ 10.8	25.8	10.7	15.2
青森	4.4	17.7	2.2	1.4	△ 13.3	22.2	9.2	13.0
岩手	4.3	17.4	1.6	0.6	△ 13.0	24.5	11.0	13.5
宮城	5.1	13.1	1.9	0.6	△ 8.0	24.6	10.7	13.9
秋田	3.7	19.6	0.9	0.3	△ 15.9	23.5	13.7	9.8
山形	4.7	16.9	2.3	1.7	△ 12.2	19.4	10.9	8.6
福島	4.8	15.9	2.2	1.1	△ 11.1	22.7	10.3	12.4
茨城	5.1	14.3	2.6	1.2	△ 9.2	23.4	10.1	13.3
栃木	5.1	14.0	1.7	0.9	△ 8.9	22.0	9.4	12.6
群馬	5.2	15.0	2.0	1.5	△ 9.9	24.4	10.6	13.8
埼玉	5.6	12.2	1.4	0.5	△ 6.6	24.5	10.4	14.1
千葉	5.6	12.4	1.6	0.6	△ 6.8	22.0	10.5	11.5
東京	6.3	10.4	1.3	0.6	△ 4.2	22.5	8.8	13.7
神奈川	5.8	11.4	2.2	1.1	△ 5.7	21.9	9.2	12.7
新潟	4.8	15.9	2.2	1.3	△ 11.1	21.6	10.0	11.5
富山	5.2	15.6	1.2	1.0	△ 10.4	15.1	6.4	8.7
石川	5.6	13.9	1.2	0.3	△ 8.3	18.6	10.5	8.1
福井	6.1	14.6	0.7	0.5	△ 8.5	21.2	10.7	10.5
山梨	5.4	14.6	1.7	0.7	△ 9.2	23.7	10.1	13.6
長野	5.4	14.9	1.7	0.7	△ 9.5	18.4	8.8	9.6
岐阜	5.3	14.3	2.1	1.0	△ 9.0	20.0	9.9	10.2
静岡	5.1	14.4	1.0	0.6	△ 9.3	17.1	8.8	8.3
愛知	6.4	11.5	2.0	1.1	△ 5.2	20.1	9.6	10.5
三重	5.4	14.6	1.1	0.3	△ 9.2	21.0	8.6	12.4
滋賀	6.5	11.4	2.2	1.7	△ 4.9	20.5	11.0	9.5
京都	5.3	12.8	1.9	0.9	△ 7.5	21.2	9.6	11.6
大阪	6.3	12.8	1.7	0.9	△ 6.5	20.1	8.2	11.8
兵庫	5.9	13.1	2.1	1.3	△ 7.2	19.8	10.3	9.5
奈良	5.3	13.7	3.3	1.0	△ 8.4	21.2	10.2	11.0
和歌山	5.1	16.7	3.1	1.1	△ 11.6	17.2	8.6	8.6
鳥取	5.9	15.3	1.6	1.0	△ 9.4	22.4	10.7	11.7
島根	5.7	16.5	0.8	0.3	△ 10.8	24.2	14.0	10.2
岡山	6.1	14.2	1.8	0.8	△ 8.2	23.1	11.2	11.9
広島	5.9	13.4	2.3	1.1	△ 7.5	21.7	10.1	11.7
山口	5.4	16.9	1.5	0.9	△ 11.5	20.4	10.1	10.3
徳島	5.2	16.7	1.7	1.1	△ 11.5	18.5	7.7	10.8
香川	5.6	15.3	2.0	1.4	△ 9.7	19.0	6.8	12.2
愛媛	5.2	16.2	0.9	0.6	△ 11.0	21.3	10.1	11.2
高知	4.8	17.6	2.3	1.6	△ 12.8	22.3	10.4	12.0
福岡	6.5	12.6	2.4	1.2	△ 6.1	22.3	9.5	12.8
佐賀	6.2	14.6	2.7	0.8	△ 8.4	17.3	8.8	8.6
長崎	5.7	16.1	2.0	1.0	△ 10.5	25.2	13.0	12.3
熊本	6.2	14.8	2.4	1.4	△ 8.6	26.2	12.2	13.9
大分	5.6	15.7	1.8	1.0	△ 10.2	23.3	10.2	13.1
宮崎	5.9	16.1	2.2	0.7	△ 10.2	25.5	12.8	12.7
鹿児島	5.9	16.1	2.1	0.6	△ 10.2	24.0	11.4	12.7
沖縄	8.2	10.8	2.0	1.0	△ 2.6	23.5	9.7	13.8
(再掲)								
東京都区部	6.2	9.4	1.4	0.7	△ 3.1	22.7	8.7	14.0
札幌市	4.9	12.5	2.5	1.8	△ 7.6	28.5	10.2	18.2
仙台市	5.6	10.3	1.5	0.5	△ 4.7	23.7	9.5	14.2
さいたま市	6.6	10.1	1.7	0.4	△ 3.5	20.3	9.6	10.7
千葉市	5.3	11.6	1.0	0.6	△ 6.3	22.2	11.0	11.2
横浜市	5.6	10.7	2.1	1.0	△ 5.1	21.3	9.0	12.4
川崎市	6.7	9.0	2.1	1.1	△ 2.3	18.1	7.3	10.9
相模原市	5.2	11.3	1.9	1.3	△ 6.2	24.7	9.6	15.1
新潟市	5.3	13.9	2.5	1.7	△ 8.6	19.7	9.4	10.3
静岡市	5.1	14.0	0.9	0.9	△ 8.9	18.2	8.7	9.5
浜松市	5.5	13.0	1.4	0.7	△ 7.4	16.5	8.9	7.6
名古屋市	6.3	11.4	2.0	1.1	△ 5.1	19.7	9.4	10.3
京都市	4.9	11.8	1.4	0.6	△ 6.9	21.0	9.0	12.0
大阪市	6.1	12.2	2.0	1.0	△ 6.0	23.2	8.0	15.2
堺市	6.1	13.2	1.8	1.2	△ 7.1	19.0	7.6	11.4
神戸市	5.3	12.2	1.8	1.1	△ 6.9	21.6	10.2	11.4
岡山市	6.4	11.5	1.5	0.7	△ 5.1	25.9	11.5	14.4
広島市	6.3	10.7	1.9	0.7	△ 4.3	23.0	10.3	12.7
北九州市	5.8	14.6	2.7	1.1	△ 8.8	25.4	11.1	14.2
福岡市	6.9	9.2	2.0	0.9	△ 2.2	22.9	7.8	15.1
熊本市	6.9	11.7	2.3	1.4	△ 4.8	22.8	9.6	13.2

注: 1 全国には住所が外国・不詳を含む。

2 人口千対の率算出に用いた人口は厚生労働省「人口動態統計(確定数)の概況」の「諸率の算出に用いた人口」を参照。

3 合計特殊出生率の算出には、各歳別の女性の日本人人口を用いた。

資料:「人口動態調査」第3.3表-2 都道府県(特別区-指定都市再掲)別にみた人口動態総覧(率)

周産期 ²⁾ 死亡率 (出産千対)	妊娠満22週 ²⁾ 以後の死産率 (出生千対)	早期新生児 死亡率 (出生千対)	婚 姻 率 (人口千対)	離 婚 率 (人口千対)	合計特殊 出生率 ³⁾	都道府県
3.3	2.6	0.7	4.0	1.55	1.15	全 国
3.9	2.8	1.1	3.5	1.76	1.01	北 海 道
3.3	2.0	1.4	2.9	1.51	1.14	青 森 県
3.5	3.1	0.4	2.9	1.28	1.09	岩 手 県
2.6	2.0	0.5	3.7	1.43	1.00	宮 城 県
4.2	4.2	-	2.5	1.17	1.04	秋 田 県
3.6	2.1	1.5	2.9	1.18	1.17	山 形 県
3.9	3.2	0.7	3.2	1.51	1.15	福 島 県
3.8	2.9	0.9	3.5	1.54	1.16	茨 城 県
3.6	2.7	0.9	3.6	1.50	1.15	栃 木 県
3.8	2.6	1.3	3.4	1.54	1.20	群 衆 県
3.5	3.1	0.4	4.0	1.49	1.09	埼 玉 県
3.2	2.8	0.4	4.0	1.50	1.09	千 葉 県
2.7	2.3	0.5	5.7	1.52	0.96	東 京 都
2.9	2.1	0.8	4.4	1.48	1.08	神 奈 川 県
3.5	2.9	0.6	3.1	1.19	1.14	新 潟 県
2.8	2.0	0.8	3.4	1.13	1.29	富 山 県
2.8	2.5	0.3	3.5	1.26	1.23	石 川 県
2.3	1.8	0.5	3.6	1.27	1.46	福 井 県
6.0	5.5	0.5	3.6	1.52	1.26	山 梨 県
3.0	2.8	0.3	3.5	1.35	1.30	山 梨 県
4.2	3.5	0.6	3.4	1.42	1.27	長 岐 県
3.1	2.6	0.5	3.6	1.44	1.19	静 岡 県
3.2	2.4	0.8	4.5	1.55	1.22	愛 知 県
2.6	2.4	0.2	3.7	1.54	1.24	三 重 県
5.1	3.5	1.6	3.9	1.40	1.32	滋 賀 県
3.2	2.7	0.5	3.7	1.50	1.05	京 都 府
3.1	2.4	0.7	4.7	1.79	1.14	大 阪 府
3.9	2.9	1.0	3.8	1.59	1.23	兵 庫 県
4.2	3.3	0.9	3.0	1.47	1.19	和 歌 山 県
3.8	3.1	0.7	3.4	1.70	1.24	和 歌 山 県
2.9	2.3	0.6	3.3	1.49	1.43	鳥 取 県
3.9	3.6	0.3	3.1	1.32	1.43	島 根 県
4.5	3.6	0.8	3.8	1.62	1.27	山 岡 県
3.2	2.2	1.1	3.8	1.54	1.29	山 岡 県
3.5	3.1	0.4	3.3	1.44	1.36	山 口 県
3.4	2.3	1.1	3.4	1.47	1.32	徳 島 県
3.7	2.6	1.2	3.7	1.60	1.36	香 川 県
3.3	2.9	0.5	3.3	1.50	1.28	愛 媛 県
4.2	2.9	1.3	3.2	1.65	1.25	高 知 県
4.0	3.1	0.9	4.2	1.79	1.22	福 岡 県
3.3	2.5	0.8	3.4	1.49	1.41	佐 賀 県
3.3	2.4	0.9	3.3	1.54	1.39	長 崎 県
3.3	2.3	1.0	3.6	1.67	1.39	熊 本 県
2.7	2.0	0.7	3.4	1.63	1.37	熊 本 県
3.0	2.3	0.7	3.4	1.74	1.43	宮 崎 県
2.2	1.8	0.4	3.3	1.65	1.38	鹿 児 島 県
2.5	1.6	0.9	4.4	2.24	1.54	沖 縄 県
						(再掲)
2.7	2.2	0.5	6.2	1.50	…	東 京 都 区 部
4.2	3.1	1.0	4.1	1.82	…	札 幌 市
2.4	2.1	0.3	4.5	1.42	…	仙 台 市
2.9	2.6	0.3	4.6	1.29	…	さい たま 市
2.7	2.3	0.4	4.0	1.38	…	千 葉 市
3.2	2.3	0.8	4.3	1.35	…	横 浜 市
2.2	1.3	0.9	6.2	1.38	…	川 崎 市
2.4	1.9	0.5	3.7	1.53	…	相 模 原 市
3.7	3.4	0.2	3.4	1.25	…	新 潟 市
3.5	2.9	0.6	3.7	1.42	…	静 岡 市
3.3	2.8	0.5	3.8	1.27	…	浜 松 市
2.7	2.0	0.7	5.3	1.63	…	名 古 屋 市
2.5	2.3	0.3	4.0	1.46	…	京 都 市
3.4	2.7	0.8	4.0	1.46	…	京 都 市
3.1	1.8	1.2	4.2	1.91	…	大 阪 市
3.4	2.8	0.6	4.2	1.68	…	堺 市
4.6	2.8	0.6	3.7	1.56	…	神 戸 市
4.6	3.9	0.7	4.3	1.67	…	神 戸 市
2.8	2.1	0.7	4.3	1.67	…	岡 山 市
2.8	2.1	0.7	4.2	1.53	…	岡 山 市
5.1	4.0	1.1	3.9	1.67	…	北 九 州 市
3.2	2.7	0.5	5.4	1.68	…	北 九 州 市
2.9	2.0	1.0	4.3	1.74	…	福 岡 市
						熊 本 市

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) 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)で除している。

3) 合計特殊出生率(期間合計特殊出生率)とは、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人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生涯の間に生むとしたときの子ども数に相当する。

2 全国年次別人口動態統計

年次 ¹⁾	出生率 (人口千対)	死亡率 (人口千対)	乳児	新生児	自然 増加率 (人口千対)	死産率 ²⁾	自然	人工
			死亡率 (出生千対)	死亡率 (出生千対)		(出 産千対)	死産率 (出 産千対)	死産率 (出 産千対)
1947 昭和22年	34.3	14.6	76.7	31.4	19.7	44.2	…	…
1950 25	28.1	10.9	60.1	27.4	17.2	84.9	41.7	43.2
55 30	19.4	7.8	39.8	22.3	11.6	95.8	44.5	51.3
1960 35	17.2	7.6	30.7	17.0	9.6	100.4	52.3	48.1
65 40	18.6	7.1	18.5	11.7	11.4	81.4	47.6	33.8
1970 45	18.8	6.9	13.1	8.7	11.8	65.3	40.6	24.7
71 46	19.2	6.6	12.4	8.2	12.6	61.4	39.3	22.1
72 47	19.3	6.5	11.7	7.8	12.8	57.8	37.8	20.1
73 48	19.4	6.6	11.3	7.4	12.8	52.6	35.6	17.0
74 49	18.6	6.5	10.8	7.1	12.1	51.3	34.9	16.4
75 50	17.1	6.3	10.0	6.8	10.8	50.8	33.8	17.1
76 51	16.3	6.3	9.3	6.4	10.0	52.7	33.1	19.6
77 52	15.5	6.1	8.9	6.1	9.4	51.5	32.6	18.9
78 53	14.9	6.1	8.4	5.6	8.8	48.7	31.1	17.6
79 54	14.2	6.0	7.9	5.2	8.3	47.7	29.6	18.1
1980 55	13.6	6.2	7.5	4.9	7.3	46.8	28.8	18.0
81 56	13.0	6.1	7.1	4.7	6.9	49.2	28.8	20.5
82 57	12.8	6.0	6.6	4.2	6.8	49.0	27.7	21.3
83 58	12.7	6.2	6.2	3.9	6.5	45.5	25.4	20.1
84 59	12.5	6.2	6.0	3.7	6.3	46.3	24.3	22.0
85 60	11.9	6.3	5.5	3.4	5.6	46.0	22.1	23.9
86 61	11.4	6.2	5.2	3.1	5.2	45.3	21.4	23.9
87 62	11.1	6.2	5.0	2.9	4.9	45.3	21.2	24.0
88 63	10.8	6.5	4.8	2.7	4.3	43.4	19.5	23.9
89 平成元年	10.2	6.4	4.6	2.6	3.7	42.4	18.9	23.5
1990 2	10.0	6.7	4.6	2.6	3.3	42.3	18.3	23.9
91 3	9.9	6.7	4.4	2.4	3.2	39.7	17.5	22.1
92 4	9.8	6.9	4.5	2.4	2.9	38.9	17.2	21.6
93 5	9.6	7.1	4.3	2.3	2.5	36.6	16.4	20.2
94 6	10.0	7.1	4.2	2.3	2.9	33.5	15.4	18.1
95 7	9.6	7.4	4.3	2.2	2.1	32.1	14.9	17.2
96 8	9.7	7.2	3.8	2.0	2.5	31.7	14.7	17.0
97 9	9.5	7.3	3.7	1.9	2.2	32.1	14.2	17.9
98 10	9.6	7.5	3.6	2.0	2.1	31.4	13.6	17.8
99 11	9.4	7.8	3.4	1.8	1.6	31.6	13.7	17.9
2000 12	9.5	7.7	3.2	1.8	1.8	31.2	13.2	18.1
01 13	9.3	7.7	3.1	1.6	1.6	31.0	13.0	18.0
02 14	9.2	7.8	3.0	1.7	1.4	31.1	12.7	18.3
03 15	8.9	8.0	3.0	1.7	0.9	30.5	12.6	17.8
04 16	8.8	8.2	2.8	1.5	0.7	30.0	12.5	17.5
05 17	8.4	8.6	2.8	1.4	△ 0.2	29.1	12.3	16.7
06 18	8.7	8.6	2.6	1.3	△ 0.1	27.5	11.9	15.6
07 19	8.6	8.8	2.6	1.3	△ 0.1	26.2	11.7	14.5
08 20	8.7	9.1	2.6	1.2	△ 0.4	25.2	11.3	13.9
09 21	8.5	9.1	2.4	1.2	△ 0.6	24.6	11.1	13.5
2010 22	8.5	9.5	2.3	1.1	△ 1.0	24.2	11.2	13.0
11 23	8.3	9.9	2.3	1.1	△ 1.6	23.9	11.1	12.8
12 24	8.2	10.0	2.2	1.0	△ 1.7	23.4	10.8	12.6
13 25	8.2	10.1	2.1	1.0	△ 1.9	22.9	10.4	12.5
14 26	8.0	10.1	2.1	0.9	△ 2.1	22.9	10.6	12.3
15 27	8.0	10.3	1.9	0.9	△ 2.3	22.0	10.6	11.4
16 28	7.8	10.5	2.0	0.9	△ 2.6	21.0	10.1	10.9
17 29	7.6	10.8	1.9	0.9	△ 3.2	21.1	10.1	11.0
18 30	7.4	11.0	1.9	0.9	△ 3.6	20.9	9.9	11.0
19 令和元年	7.0	11.2	1.9	0.9	△ 4.2	22.0	10.2	11.8
2020 2	6.8	11.1	1.8	0.8	△ 4.3	20.1	9.5	10.6
21 3	6.6	11.7	1.7	0.8	△ 5.1	19.7	9.8	9.9
22 4	6.3	12.9	1.8	0.8	△ 6.5	19.3	9.4	9.9
23 5	6.0	13.0	1.8	0.8	△ 7.0	20.9	9.6	11.3
24 6	5.7	13.3	1.8	0.9	△ 7.6	21.8	9.8	12.1

資料:「人口動態調査」第3.2表-2 年次別にみた人口動態総覧(率),

第5.2表 年次別にみた性別死亡率及び年齢調整死亡率(人口千対)

注:1) 昭和47年以前は沖縄県を含まない。

2) 昭和40年以前は総人口(日本に在住する外国人を含む)を分母に用いている。

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

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

(参考)

周産期 死亡率 ³⁾ (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)	合計特殊 出生率	年齢調整死亡率 ⁴⁾ (人口千対)		周産期 死亡率 ⁵⁾ (出生千対)	年次 ¹⁾	
				男	女		昭和22年	令和元年
...	12.0	1.02	4.54	1947	昭和22年
...	8.6	1.01	3.65	42.2	32.8	46.6	1950	25
...	8.0	0.84	2.37	36.0	27.3	43.9	55	30
...	9.3	0.74	2.00	37.5	27.8	41.4	1960	35
...	9.7	0.79	2.14	35.5	26.0	30.1	65	40
...	10.0	0.93	2.13	32.3	23.7	21.7	1970	45
...	10.5	0.99	2.16	20.4	71	46
...	10.4	1.02	2.14	19.0	72	47
...	9.9	1.04	2.14	18.0	73	48
...	9.1	1.04	2.05	16.9	74	49
...	8.5	1.07	1.91	28.4	20.6	16.0	75	50
...	7.8	1.11	1.85	14.8	76	51
...	7.2	1.14	1.80	14.1	77	52
...	6.9	1.15	1.79	13.0	78	53
21.6	6.8	1.17	1.77	12.5	79	54
20.2	6.7	1.22	1.75	25.7	17.9	11.7	1980	55
19.5	6.6	1.32	1.74	10.8	81	56
18.3	6.6	1.39	1.77	10.1	82	57
16.9	6.4	1.51	1.80	9.3	83	58
16.6	6.2	1.50	1.81	8.7	84	59
15.4	6.1	1.39	1.76	22.7	15.0	8.0	85	60
14.6	5.9	1.37	1.72	7.3	86	61
13.7	5.7	1.30	1.69	6.9	87	62
12.7	5.8	1.26	1.66	6.5	88	63
12.1	5.8	1.29	1.57	6.0	89	平成元年
11.1	5.9	1.28	1.54	21.3	13.4	5.7	1990	2
8.5	6.0	1.37	1.53	5.3	91	3
8.1	6.1	1.45	1.50	5.2	92	4
7.7	6.4	1.52	1.46	5.0	93	5
7.5	6.3	1.57	1.50	5.0	94	6
7.0	6.4	1.60	1.42	20.5	11.9	4.7	95	7
6.7	6.4	1.66	1.43	4.4	96	8
6.4	6.2	1.78	1.39	4.2	97	9
6.2	6.3	1.94	1.38	4.1	98	10
6.0	6.1	2.00	1.34	4.0	99	11
5.8	6.4	2.10	1.36	17.6	9.8	3.8	2000	12
5.5	6.4	2.27	1.33	3.6	01	13
5.5	6.0	2.30	1.32	3.7	02	14
5.3	5.9	2.25	1.29	3.6	03	15
5.0	5.7	2.15	1.29	3.3	04	16
4.8	5.7	2.08	1.26	16.6	8.9	3.3	05	17
4.7	5.8	2.04	1.32	15.9	8.6	3.1	06	18
4.5	5.7	2.02	1.34	15.7	8.5	3.0	07	19
4.3	5.8	1.99	1.37	15.7	8.5	2.9	08	20
4.2	5.6	2.01	1.37	15.2	8.1	2.9	09	21
4.2	5.5	1.99	1.39	15.6	8.3	2.9	2010	22
4.1	5.2	1.87	1.39	15.7	8.5	2.8	11	23
4.0	5.3	1.87	1.41	15.3	8.3	2.7	12	24
3.7	5.3	1.84	1.43	14.9	8.1	2.6	13	25
3.7	5.1	1.77	1.42	14.5	7.9	2.5	14	26
3.7	5.1	1.81	1.45	14.3	7.9	2.5	15	27
3.6	5.0	1.73	1.44	14.1	7.7	2.4	16	28
3.5	4.9	1.70	1.43	14.0	7.6	2.4	17	29
3.3	4.7	1.68	1.42	13.8	7.6	2.2	18	30
3.4	4.8	1.69	1.36	13.5	7.5	2.3	19	令和元年
3.2	4.3	1.57	1.33	13.3	7.2	2.1	2020	2
3.4	4.1	1.50	1.30	13.6	7.4	2.2	21	3
3.3	4.1	1.47	1.26	14.4	7.9	2.2	22	4
3.3	3.9	1.52	1.20	14.1	7.8	2.3	23	5
3.3	4.0	1.55	1.15	14.2	7.8	2.3	24	6

5) 年齢調整死亡率は、人口構成の異なる集団間での死亡率を比較するために、年齢階級別死亡率を一定の基準人口(平成27年モデル人口)にあてはめて算出した指標である。なお、年齢調整死亡率の平成27年モデル人口については、令和3年調査結果において昭和25年～平成12年(5年ごと)の遡及を行ったものである。

6) (参考)の周産期死亡率は妊娠満28週以後の死産数に早期新生児死亡数を加えたものを出生数で除したものである。平成7年から、周産期死亡のうち死産については妊娠満28週以後から妊娠満22週以後に変更され、周産期死亡率の算出方法についても出生数から産数(妊娠満22週以後の死産数に出生数を加えたもの)で除したものに变更されたが、継続観察のため本数値を参考として掲載している。～「人口動態統計(確定数の概況)」(統計表)第2表-2

3 鹿児島県年次別人口動態統計

年次	出生率		死亡率		自然増加率		乳児死亡率		新生児死亡率		死産率(出産十対)			
	(人口千対)		(人口千対)		(人口千対)		(出生千対)		(出生千対)		総数		自然死産	
	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国
昭和22年	33.7	34.3	15.3	14.6	18.4	19.7	74.1	76.7	…	31.4	42.5	44.2	…	…
25	30.5	28.1	11.8	10.9	18.7	17.2	60.4	60.1	…	27.4	73.3	84.9	41.4	41.7
30	24.5	19.4	8.8	7.8	15.7	11.6	33.9	39.8	16.5	22.3	64.2	95.8	32.1	44.5
35	19.3	17.2	8.6	7.6	10.7	9.6	28.9	30.7	13.6	17.0	69.3	100.4	38.1	52.3
40	15.8	18.6	8.8	7.1	7.0	11.4	24.2	18.5	15.1	11.7	78.6	81.4	46.4	47.6
45	14.1	18.8	9.4	6.9	4.6	11.8	18.3	13.1	11.0	8.7	81.8	65.3	49.6	40.6
46	14.3	19.2	9.0	6.6	5.2	12.6	16.4	12.4	11.2	8.2	73.5	61.4	47.2	39.3
47	14.7	19.3	8.8	6.5	5.8	12.8	14.7	11.7	9.0	7.8	75.0	57.8	46.6	37.8
48	15.0	19.4	9.1	6.6	5.9	12.8	15.1	11.3	7.4	7.4	66.6	52.6	44.5	35.6
49	14.8	18.6	9.0	6.5	5.9	12.1	13.8	10.8	9.0	7.1	61.6	51.3	40.9	34.9
50	14.2	17.1	8.9	6.3	5.3	10.8	13.0	10.0	8.2	6.8	64.6	50.8	42.2	33.8
51	14.1	16.3	9.0	6.3	5.1	10.0	11.3	9.3	8.0	6.4	64.0	52.7	42.0	33.1
52	14.2	15.5	8.7	6.1	5.5	9.4	11.4	8.9	7.4	6.1	62.9	51.5	40.6	32.6
53	14.0	14.9	8.5	6.1	5.5	8.8	11.4	8.4	7.7	5.6	60.5	48.7	39.0	31.1
54	14.2	14.2	8.5	6.0	5.7	8.3	10.1	7.9	6.0	5.2	57.1	47.7	36.1	29.6
55	13.8	13.6	8.7	6.2	5.1	7.3	9.5	7.5	5.9	4.9	61.1	46.8	38.1	28.8
56	13.6	13.0	8.5	6.1	5.1	6.9	9.5	7.1	5.6	4.7	63.3	49.2	38.8	28.8
57	13.7	12.8	8.2	6.0	5.5	6.8	7.0	6.6	4.5	4.2	57.6	49.0	34.7	27.7
58	13.5	12.7	8.6	6.2	4.9	6.5	6.9	6.2	3.9	3.9	59.2	45.5	34.2	25.4
59	13.4	12.5	8.4	6.2	5.0	6.3	7.4	6.0	4.3	3.7	60.1	46.3	31.0	24.3
60	12.8	11.9	8.5	6.3	4.3	5.6	6.4	5.5	3.9	3.4	57.2	46.0	26.9	22.1
61	11.5	11.4	8.3	6.2	3.2	5.2	6.3	5.2	3.5	3.1	61.6	45.3	31.7	21.4
62	12.4	11.1	8.2	6.2	4.2	4.9	5.0	5.0	3.0	2.9	55.4	45.3	29.7	21.2
63	11.5	10.8	8.8	6.5	2.7	4.3	5.9	4.8	3.4	2.7	55.5	43.4	29.0	19.5
平成元年	10.9	10.2	8.4	6.4	2.5	3.7	4.8	4.6	2.8	2.6	54.2	42.4	28.2	18.9
2	10.5	10.0	8.8	6.7	1.7	3.3	4.3	4.6	2.4	2.6	53.7	42.3	27.7	18.3
3	10.3	9.9	8.8	6.7	1.4	3.2	5.3	4.4	2.7	2.4	52.4	39.7	25.7	17.5
4	10.1	9.8	9.0	6.9	1.1	2.9	3.8	4.5	2.0	2.4	50.2	38.9	27.2	17.2
5	9.8	9.6	9.1	7.1	0.7	2.5	4.8	4.3	2.4	2.3	50.5	36.6	25.8	16.4
6	10.0	10.0	9.0	7.1	1.1	2.9	3.9	4.2	1.8	2.3	46.9	33.5	17.5	15.4
7	9.3	9.6	9.6	7.4	△ 0.3	2.1	3.4	4.3	1.4	2.2	46.2	32.1	17.5	14.9
8	9.4	9.7	9.2	7.2	0.2	2.5	2.8	3.8	1.1	2.0	44.5	31.7	15.2	14.7
9	9.2	9.5	9.2	7.3	0.0	2.2	3.7	3.7	1.4	1.9	47.3	32.1	15.3	14.2
10	9.1	9.6	9.3	7.5	△ 0.3	2.1	4.5	3.6	2.2	2.0	46.0	31.4	14.2	13.6
11	8.8	9.4	10.1	7.8	△ 1.3	1.6	3.5	3.4	1.5	1.8	46.1	31.6	16.4	13.7
12	9.1	9.5	9.5	7.7	△ 0.4	1.8	3.3	3.2	1.1	1.8	43.4	31.2	13.2	13.2
13	9.0	9.3	9.8	7.7	△ 0.8	1.6	4.0	3.1	1.6	1.6	43.8	31.0	13.1	13.0
14	8.9	9.2	9.8	7.8	△ 1.0	1.4	3.1	3.0	1.3	1.7	43.2	31.1	11.1	12.7
15	8.8	8.9	10.1	8.0	△ 1.3	0.9	3.5	3.0	2.0	1.7	45.0	30.5	13.5	12.6
16	8.6	8.8	10.3	8.2	△ 1.7	0.7	3.0	2.8	1.4	1.5	36.8	30.0	11.4	12.5
17	8.5	8.4	10.9	8.6	△ 2.4	△ 0.2	3.1	2.8	1.1	1.4	39.7	29.1	13.3	12.3
18	8.7	8.7	10.8	8.6	△ 2.2	0.1	3.5	2.6	1.1	1.3	38.0	27.5	13.5	11.9
19	8.7	8.6	11.3	8.8	△ 2.6	△ 0.1	3.0	2.6	1.5	1.3	35.4	26.2	14.4	11.7
20	9.0	8.7	11.6	9.1	△ 2.6	△ 0.4	2.5	2.6	0.8	1.2	33.1	25.2	11.4	11.3
21	8.8	8.5	11.4	9.1	△ 2.7	△ 0.6	2.1	2.4	0.9	1.2	30.3	24.6	12.5	11.1
22	8.9	8.5	11.9	9.5	△ 3.0	△ 1.0	2.2	2.3	1.0	1.1	30.0	24.2	11.6	11.2
23	9.0	8.3	12.4	9.9	△ 3.4	△ 1.6	2.4	2.3	1.0	1.1	28.6	23.9	11.0	11.1
24	8.8	8.2	12.6	10.0	△ 3.8	△ 1.7	1.9	2.2	0.9	1.0	27.5	23.4	10.4	10.8
25	8.7	8.2	12.6	10.1	△ 3.9	△ 1.9	2.5	2.1	1.0	1.0	28.1	22.9	10.5	10.4
26	8.6	8.0	12.9	10.1	△ 4.3	△ 2.1	2.7	2.1	1.2	0.9	26.7	22.9	10.6	10.6
27	8.6	8.0	13.0	10.3	△ 4.4	△ 2.3	2.6	1.9	1.1	0.9	26.1	22.0	12.3	10.6
28	8.4	7.8	13.3	10.5	△ 4.9	△ 2.6	2.3	2.0	0.7	0.9	23.3	21.0	10.6	10.1
29	8.2	7.6	13.5	10.8	△ 5.3	△ 3.2	2.6	1.9	1.1	0.9	23.0	21.1	11.7	10.1
30	8.1	7.4	13.8	11.0	△ 5.7	△ 3.6	2.5	1.9	0.7	0.9	21.8	20.9	10.0	9.9
令和元年	7.5	7.0	13.7	11.2	△ 6.2	△ 4.2	2.0	1.9	1.1	0.9	23.4	22.0	10.3	10.2
2	7.4	6.8	11.1	11.1	△ 6.3	△ 4.3	2.1	1.8	0.6	0.8	23.3	20.1	10.3	9.5
3	7.4	6.6	14.0	11.7	△ 6.6	△ 5.1	1.6	1.7	0.7	0.8	22.1	19.7	10.5	9.8
4	6.8	6.3	15.4	12.9	△ 8.6	△ 6.5	2.5	1.8	0.7	0.8	21.4	19.3	10.4	9.4
5	6.4	6.0	15.8	13.0	△ 9.4	△ 7.0	2.2	1.8	0.7	0.8	22.3	20.9	10.1	9.6
6	5.9	5.7	16.1	13.3	△ 10.2	△ 7.6	2.1	1.8	0.6	0.9	24.0	21.8	11.4	9.8

※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がそれぞれ県内であるもの。

注:1) 周産期死亡率は、平成6年までは出生千対である。(国については、参考として出産千対を昭和54年から掲載した。)

2) 妊産婦死亡率は、昭和53年までは出生万対である。

死産率		周産期死亡率 ¹⁾			妊産婦死亡率 ²⁾		婚姻率		離婚率		合計特殊出生率		年次
人工死産		(出産千対)			(出産10万対)		(人口千対)		(人口千対)				
県	国	県	国	(参考)国	県	国	県	国	県	国	県	国	
...	18.2	16.8	11.9	12.0	1.2	1.0		4.5	昭和22年
31.9	43.2	...	46.6	...	17.4	17.6	8.1	8.6	0.9	1.0		3.7	25
32.1	51.3	34.3	43.9	...	16.8	17.9	7.3	8.0	0.8	0.8		2.4	30
31.2	48.1	36.1	41.4	...	16.9	13.1	7.6	9.3	0.7	0.7	2.7	2.0	35
32.2	33.8	37.0	30.1	...	13.3	8.8	6.5	9.7	0.7	0.8	2.4	2.1	40
32.3	24.7	30.6	21.7	...	12.4	5.2	6.4	10.0	0.8	0.9	2.2	2.1	45
26.3	22.1	28.6	20.4	...	9.8	4.5	6.9	10.5	0.9	1.0		2.2	46
28.4	20.1	25.5	19.0	...	8.8	4.1	7.1	10.4	0.9	1.0		2.1	47
22.1	17.0	25.0	18.0	...	7.0	3.8	7.2	9.9	0.9	1.0		2.1	48
20.9	16.4	21.7	16.9	...	6.4	3.4	7.1	9.1	0.9	1.0		2.1	49
22.2	17.1	20.6	16.0	...	3.3	2.9	6.7	8.5	1.0	1.1	2.1	1.9	50
22.0	19.6	20.0	14.8	...	2.9	2.6	6.5	7.8	1.0	1.1		1.9	51
22.3	18.9	17.4	14.1	...	3.6	2.3	6.4	7.2	1.1	1.1		1.8	52
21.5	17.6	17.1	13.0	...	4.5	2.2	6.3	6.9	1.1	1.2		1.8	53
21.0	18.1	14.9	12.5	21.6	37.6	21.8	6.4	6.8	1.1	1.2		1.8	54
23.0	18.0	14.2	11.7	20.2	45.9	19.5	6.5	6.7	1.2	1.2	2.0	1.8	55
24.5	20.5	13.0	10.8	19.5	26.9	18.3	6.4	6.6	1.3	1.3		1.7	56
22.9	21.3	12.2	10.1	18.3	22.9	17.5	6.3	6.6	1.3	1.4		1.8	57
25.0	20.1	10.8	9.3	16.9	19.3	14.8	6.1	6.4	1.5	1.5		1.8	58
29.1	22.0	10.0	8.7	16.6	19.4	14.6	5.8	6.2	1.5	1.5		1.8	59
30.3	23.9	8.4	8.0	15.4	20.2	15.1	5.7	6.1	1.4	1.4	1.9	1.8	60
29.9	23.9	8.4	7.3	14.6	35.9	12.9	5.5	5.9	1.4	1.4	1.8	1.7	61
25.7	24.0	7.4	6.9	13.7	12.6	11.5	5.3	5.7	1.4	1.3	1.9	1.7	62
26.4	23.9	7.6	6.5	12.7	13.6	9.2	5.3	5.8	1.3	1.3	1.8	1.7	63
26.1	23.5	6.7	6.0	12.1	28.8	10.4	5.0	5.8	1.3	1.3	1.7	1.6	平成元年
26.0	23.9	5.7	5.7	11.1	-	8.2	4.9	5.9	1.2	1.3	1.7	1.5	2
26.8	22.1	5.8	5.3	8.5	10.3	8.6	5.0	6.0	1.2	1.4	1.7	1.5	3
23.1	21.6	4.9	5.2	8.1	10.6	8.8	5.1	6.1	1.4	1.5	1.7	1.5	4
24.7	20.2	4.8	5.0	7.7	5.4	7.4	5.2	6.4	1.4	1.5	1.7	1.5	5
29.4	18.1	5.0	5.0	7.5	5.3	5.9	5.1	6.3	1.4	1.6	1.7	1.5	6
28.6	17.2	6.3	...	7.0	5.8	6.9	5.1	6.4	1.5	1.6	1.6	1.4	7
29.3	17.0	5.3	...	6.7	11.3	5.8	5.2	6.4	1.5	1.7	1.6	1.4	8
32.0	17.9	5.6	...	6.4	5.8	6.3	5.0	6.2	1.7	1.8	1.6	1.4	9
31.9	17.8	5.7	...	6.2	0.0	6.9	5.1	6.3	1.8	1.9	1.6	1.4	10
29.7	17.9	6.0	...	6.0	30.5	5.9	5.1	6.1	1.8	2.0	1.5	1.3	11
30.3	18.1	5.6	...	5.8	5.9	6.3	5.4	6.4	2.0	2.1	1.6	1.4	12
30.7	18.0	4.9	...	5.5	12.0	6.3	5.4	6.4	2.1	2.3	1.5	1.3	13
32.1	18.3	3.9	...	5.5	18.2	7.1	5.1	6.0	2.2	2.3	1.5	1.3	14
31.5	17.8	5.8	...	5.3	0.0	6.0	5.1	5.9	2.2	2.3	1.5	1.3	15
25.4	17.5	4.3	...	5.0	12.8	4.3	5.0	5.7	2.1	2.2	1.5	1.3	16
26.4	16.7	4.0	...	4.8	12.9	5.7	5.0	5.7	2.1	2.1	1.5	1.3	17
24.6	15.6	4.5	...	4.7	0.0	4.8	5.2	5.8	2.1	2.0	1.5	1.3	18
21.0	14.5	5.0	...	4.5	0.0	3.1	5.1	5.7	1.9	2.0	1.5	1.3	19
21.7	13.9	3.4	...	4.3	6.3	3.5	5.1	5.8	2.0	2.0	1.6	1.4	20
17.8	13.5	4.0	...	4.2	6.5	4.8	5.0	5.6	2.0	2.0	1.6	1.4	21
18.3	13.0	4.4	...	4.2	6.4	4.1	5.1	5.5	2.0	2.0	1.6	1.4	22
17.6	12.8	4.5	...	4.1	6.4	3.8	4.8	5.2	1.9	1.9	1.6	1.4	23
17.0	12.6	3.4	...	4.0	0.0	4.0	4.8	5.3	1.9	1.9	1.6	1.4	24
17.6	12.5	3.3	...	3.7	0.0	3.4	4.9	5.3	1.9	1.8	1.6	1.4	25
16.1	12.3	3.3	...	3.7	6.8	2.7	4.7	5.1	1.8	1.8	1.6	1.4	26
13.9	11.4	4.1	...	3.7	0.0	3.8	4.7	5.1	1.9	1.8	1.7	1.5	27
12.7	10.9	3.1	...	3.6	0.0	3.4	4.6	5.0	1.8	1.7	1.7	1.4	28
11.3	11.0	3.5	...	3.5	7.4	3.4	4.4	4.9	1.7	1.7	1.7	1.4	29
11.8	11.0	2.8	...	3.3	7.6	3.3	4.3	4.7	1.7	1.7	1.7	1.4	30
13.1	11.8	2.9	...	3.4	0.0	3.3	4.3	4.8	1.8	1.7	1.6	1.4	令和元年
13.0	11.8	2.9	...	3.4	0.0	2.7	3.9	4.3	1.6	1.6	1.6	1.3	2
11.6	9.9	4.0	...	3.4	0.0	2.5	3.7	4.1	1.6	1.5	1.7	1.3	3
11.0	9.9	2.5	...	3.3	0.0	2.5	3.6	4.1	1.6	1.5	1.5	1.3	4
12.2	11.3	3.0	...	3.3	9.9	3.1	3.3	3.9	1.6	1.5	1.5	1.2	5
12.7	12.1	2.2	...	3.3	21.8	4.6	3.3	4.0	1.7	1.6	1.4	1.2	6

資料:「人口動態調査」第3-3表-2 都道府県(21大都市再掲)別にみた人口動態総覧(率),
第5-39表 都道府県別にみた年次別妊産婦死亡数及び率(出産10万対)

4 令和6年主な母子保健の指標(全国比較)

順位	出生率 (人口千対)		乳児死亡率 (出生千対)		新生児死亡率 (出生千対)		死産率 (出産千対)		自然死産率 (出産千対)		人工死産率 (出産千対)		妊産婦死亡率 (出産10万対)	
	全 国	5.7	全 国	1.8	全 国	0.9	全 国	21.8	全 国	9.8	全 国	12.1	全 国	4.6
1	沖 縄	8.2	奈 良	3.3	山 形	1.7	熊 本	26.2	島 根	14.0	北 海 道	15.2	鹿 児 島	21.8
2	滋 賀	6.5	和 歌 山	3.1	滋 賀	1.7	北 海 道	25.8	秋 田	13.7	埼 玉	14.1	群 馬	20.9
3	福 岡	6.5	佐 賀	2.7	高 知	1.6	宮 崎	25.5	長 崎	13.0	熊 本	13.9	岩 手	19.9
4	愛 知	6.4	茨 城	2.6	北 海 道	1.5	長 崎	25.2	宮 崎	12.8	宮 城	13.9	宮 城	17.4
5	東 京	6.3	福 岡	2.4	群 馬	1.5	宮 城	24.6	熊 本	12.2	群 馬	13.8	宮 崎	16.2
6	大 阪	6.3	熊 本	2.4	熊 本	1.4	岩 手	24.5	鹿 児 島	11.4	沖 縄	13.8	長 崎	13.9
7	熊 本	6.2	広 島	2.3	青 森	1.4	埼 玉	24.5	岡 山	11.2	東 京	13.7	三 重	11.0
8	佐 賀	6.2	高 知	2.3	香 川	1.4	群 馬	24.4	岩 手	11.0	山 梨	13.6	岐 阜	10.0
9	福 井	6.1	山 形	2.3	新 潟	1.3	島 根	24.2	滋 賀	11.0	岩 手	13.5	新 潟	9.8
10	岡 山	6.1	北 海 道	2.3	兵 庫	1.3	鹿 児 島	24.0	山 形	10.9	茨 城	13.3	熊 本	9.4
11	鳥 取	5.9	滋 賀	2.2	茨 城	1.2	山 梨	23.7	北 海 道	10.7	大 分	13.1	大 阪	9.2
12	兵 庫	5.9	宮 崎	2.2	福 岡	1.2	沖 縄	23.5	宮 城	10.7	青 森	13.0	岡 山	8.9
13	鹿 児 島	5.9	神 奈 川	2.2	和 歌 山	1.1	秋 田	23.5	鳥 取	10.7	福 岡	12.8	京 都	7.6
14	宮 崎	5.9	福 島	2.2	広 島	1.1	茨 城	23.4	福 井	10.7	宮 崎	12.7	茨 城	7.0
15	広 島	5.9	新 潟	2.2	神 奈 川	1.1	大 分	23.3	群 馬	10.6	鹿 児 島	12.7	千 葉	5.8
16	神 奈 川	5.8	青 森	2.2	福 島	1.1	岡 山	23.1	千 葉	10.5	神 奈 川	12.7	静 岡	5.6
17	島 根	5.7	兵 庫	2.1	愛 知	1.1	福 島	22.7	石 川	10.5	栃 木	12.6	愛 知	4.3
18	長 崎	5.7	鹿 児 島	2.1	徳 島	1.1	東 京	22.5	埼 玉	10.4	福 島	12.4	神 奈 川	3.8
19	石 川	5.6	岐 阜	2.1	奈 良	1.0	鳥 取	22.4	高 知	10.4	三 重	12.4	東 京	3.5
20	埼 玉	5.6	沖 縄	2.0	岐 阜	1.0	高 知	22.3	福 島	10.3	長 崎	12.3	兵 庫	3.2
21	千 葉	5.6	愛 知	2.0	沖 縄	1.0	福 岡	22.3	兵 庫	10.3	香 川	12.2	北 海 道	-
22	大 分	5.6	長 崎	2.0	長 崎	1.0	青 森	22.2	大 分	10.2	高 知	12.0	青 森	-
23	香 川	5.6	香 川	2.0	大 分	1.0	栃 木	22.0	奈 良	10.2	岡 山	11.9	秋 田	-
24	三 重	5.4	群 馬	2.0	鳥 取	1.0	千 葉	22.0	山 梨	10.1	大 阪	11.8	山 形	-
25	山 口	5.4	京 都	1.9	富 山	1.0	神 奈 川	21.9	茨 城	10.1	鳥 取	11.7	福 島	-
26	山 梨	5.4	宮 城	1.9	京 都	0.9	広 島	21.7	広 島	10.1	広 島	11.7	栃 木	-
27	長 野	5.4	岡 山	1.8	大 阪	0.9	新 潟	21.6	愛 媛	10.1	京 都	11.6	埼 玉	-
28	京 都	5.3	大 分	1.8	栃 木	0.9	愛 媛	21.3	山 口	10.1	千 葉	11.5	富 山	-
29	岐 阜	5.3	大 阪	1.7	山 口	0.9	奈 良	21.2	新 潟	10.0	新 潟	11.5	石 川	-
30	奈 良	5.3	山 梨	1.7	佐 賀	0.8	京 都	21.2	岐 阜	9.9	愛 媛	11.2	福 井	-
31	愛 媛	5.2	長 野	1.7	岡 山	0.8	福 井	21.2	沖 縄	9.7	奈 良	11.0	山 梨	-
32	富 山	5.2	徳 島	1.7	宮 崎	0.7	三 重	21.0	京 都	9.6	徳 島	10.8	長 野	-
33	徳 島	5.2	栃 木	1.7	山 梨	0.7	滋 賀	20.5	愛 知	9.6	福 井	10.5	滋 賀	-
34	群 馬	5.2	鳥 取	1.6	長 野	0.7	山 口	20.4	福 岡	9.5	愛 知	10.5	奈 良	-
35	静 岡	5.1	千 葉	1.6	鹿 児 島	0.6	愛 知	20.1	栃 木	9.4	山 口	10.3	和 歌 山	-
36	栃 木	5.1	岩 手	1.6	宮 城	0.6	大 阪	20.1	青 森	9.2	島 根	10.2	鳥 取	-
37	宮 城	5.1	山 口	1.5	千 葉	0.6	岐 阜	20.0	神 奈 川	9.2	岐 阜	10.2	島 根	-
38	茨 城	5.1	埼 玉	1.4	岩 手	0.6	兵 庫	19.8	東 京	8.8	秋 田	9.8	広 島	-
39	和 歌 山	5.1	東 京	1.3	東 京	0.6	山 形	19.4	長 野	8.8	長 野	9.6	山 口	-
40	福 島	4.8	石 川	1.2	静 岡	0.6	香 川	19.0	佐 賀	8.8	滋 賀	9.5	徳 島	-
41	新 潟	4.8	富 山	1.2	愛 媛	0.6	石 川	18.6	静 岡	8.8	兵 庫	9.5	香 川	-
42	高 知	4.8	三 重	1.1	埼 玉	0.5	徳 島	18.5	三 重	8.6	富 山	8.7	愛 媛	-
43	山 形	4.7	静 岡	1.0	福 井	0.5	長 野	18.4	和 歌 山	8.6	山 形	8.6	高 知	-
44	北 海 道	4.5	愛 媛	0.9	石 川	0.3	佐 賀	17.3	大 阪	8.2	佐 賀	8.6	福 岡	-
45	青 森	4.4	秋 田	0.9	三 重	0.3	和 歌 山	17.2	徳 島	7.7	和 歌 山	8.6	佐 賀	-
46	岩 手	4.3	島 根	0.8	秋 田	0.3	静 岡	17.1	香 川	6.8	静 岡	8.3	大 分	-
47	秋 田	3.7	福 井	0.7	島 根	0.3	富 山	15.1	富 山	6.4	石 川	8.1	沖 縄	-

周産期死亡率 (出産千対)		22週以後の死産率 (出産千対)		早期新生児死亡率 (出生千対)		婚姻率 (人口千対)		離婚率 (人口千対)		低出生体重児 出生数に対する割合		人工妊娠中絶実施率			順位	
総数		20歳未満														
全 国	3.3	全 国	2.6	全 国	0.7	全 国	4.0	全 国	1.6	全 国	9.8	全 国	5.5	全 国	4.1	
山 梨	6.0	山 梨	5.5	滋 賀	1.6	東 京	5.7	沖 縄	2.2	沖 縄	11.6	東 京	8.1	東 京	7.0	1
滋 賀	5.1	秋 田	4.2	山 形	1.5	大 阪	4.7	大 阪	1.8	山 梨	11.2	大 阪	7.9	大 阪	7.0	2
岡 山	4.5	岡 山	3.6	青 森	1.4	愛 知	4.5	福 岡	1.8	鹿 児 島	10.7	宮 崎	7.1	北 海 道	5.6	3
秋 田	4.2	島 根	3.6	高 知	1.3	沖 縄	4.4	北 海 道	1.8	群 馬	10.5	熊 本	7.0	鳥 取	5.3	4
岐 阜	4.2	滋 賀	3.5	群 馬	1.3	神 奈 川	4.4	宮 崎	1.7	栃 木	10.4	福 岡	6.9	福 岡	5.2	5
奈 良	4.2	岐 阜	3.5	香 川	1.2	福 岡	4.2	和 歌 山	1.7	静 岡	10.3	大 分	6.3	沖 縄	5.2	6
高 知	4.2	奈 良	3.3	北 海 道	1.1	埼 玉	4.0	熊 本	1.7	山 口	10.3	鹿 児 島	6.3	宮 崎	5.0	7
福 岡	4.0	福 島	3.2	徳 島	1.1	千 葉	4.0	鹿 児 島	1.7	岩 手	10.2	沖 縄	6.3	熊 本	5.0	8
兵 庫	3.9	福 岡	3.1	広 島	1.1	滋 賀	3.9	高 知	1.7	宮 城	10.1	鳥 取	6.0	宮 城	4.7	9
島 根	3.9	和 歌 山	3.1	兵 庫	1.0	広 島	3.8	大 分	1.6	茨 城	10.1	宮 城	5.9	高 知	4.7	10
福 島	3.9	山 口	3.1	熊 本	1.0	兵 庫	3.8	岡 山	1.6	兵 庫	10.1	広 島	5.9	広 島	4.4	11
北 海 道	3.9	岩 手	3.1	奈 良	0.9	岡 山	3.8	香 川	1.6	鳥 取	10.1	長 崎	5.9	青 森	4.4	12
和 歌 山	3.8	埼 玉	3.1	福 岡	0.9	香 川	3.7	兵 庫	1.6	島 根	10.1	北 海 道	5.8	愛 知	4.4	13
茨 城	3.8	高 知	2.9	茨 城	0.9	京 都	3.7	愛 知	1.6	広 島	10.1	青 森	5.8	鹿 児 島	4.3	14
群 馬	3.8	兵 庫	2.9	栃 木	0.9	宮 城	3.7	広 島	1.5	福 岡	10.1	愛 知	5.7	岡 山	4.1	15
香 川	3.7	茨 城	2.9	長 崎	0.9	三 重	3.7	三 重	1.5	愛 知	10.0	山 口	5.4	大 分	4.0	16
山 形	3.6	新 潟	2.9	沖 縄	0.9	熊 本	3.6	茨 城	1.5	京 都	10.0	愛 媛	5.3	神 奈 川	3.9	17
栃 木	3.6	愛 媛	2.9	岡 山	0.8	栃 木	3.6	群 馬	1.5	奈 良	10.0	高 知	5.3	山 口	3.6	18
山 口	3.5	北 海 道	2.8	佐 賀	0.8	山 梨	3.6	長 崎	1.5	和 歌 山	10.0	岩 手	5.2	長 崎	3.5	19
新 潟	3.5	千 葉	2.8	愛 知	0.8	静 岡	3.6	東 京	1.5	埼 玉	9.9	徳 島	5.2	愛 媛	3.5	20
岩 手	3.5	長 野	2.8	神 奈 川	0.8	福 井	3.6	山 梨	1.5	岐 阜	9.9	福 島	5.1	佐 賀	3.3	21
埼 玉	3.5	栃 木	2.7	富 山	0.8	北 海 道	3.5	福 島	1.5	北 海 道	9.8	佐 賀	5.1	栃 木	3.1	22
徳 島	3.4	京 都	2.7	福 島	0.7	茨 城	3.5	青 森	1.5	秋 田	9.8	岡 山	4.9	石 川	3.1	23
佐 賀	3.3	群 馬	2.6	和 歌 山	0.7	長 野	3.5	千 葉	1.5	千 葉	9.8	島 根	4.7	徳 島	2.9	24
愛 媛	3.3	香 川	2.6	大 阪	0.7	石 川	3.5	京 都	1.5	滋 賀	9.8	群 馬	4.6	香 川	2.9	25
長 崎	3.3	静 岡	2.6	宮 崎	0.7	群 馬	3.4	栃 木	1.5	岡 山	9.8	神 奈 川	4.6	京 都	2.9	26
青 森	3.3	佐 賀	2.5	大 分	0.7	徳 島	3.4	愛 媛	1.5	高 知	9.8	山 梨	4.6	岩 手	2.8	27
熊 本	3.3	石 川	2.5	岐 阜	0.6	佐 賀	3.4	埼 玉	1.5	東 京	9.6	福 井	4.5	福 島	2.8	28
愛 知	3.2	長 崎	2.4	新 潟	0.6	富 山	3.4	佐 賀	1.5	神 奈 川	9.6	長 野	4.5	埼 玉	2.8	29
千 葉	3.2	愛 知	2.4	鳥 取	0.6	和 歌 山	3.4	鳥 取	1.5	石 川	9.6	栃 木	4.4	長 野	2.7	30
京 都	3.2	大 阪	2.4	山 梨	0.5	宮 崎	3.4	神 奈 川	1.5	福 井	9.6	和 歌 山	4.4	千 葉	2.7	31
広 島	3.2	三 重	2.4	愛 媛	0.5	大 分	3.4	徳 島	1.5	愛 媛	9.6	香 川	4.4	島 根	2.6	32
静 岡	3.1	徳 島	2.3	京 都	0.5	岐 阜	3.4	奈 良	1.5	新 潟	9.5	新 潟	4.3	山 梨	2.6	33
大 阪	3.1	熊 本	2.3	静 岡	0.5	長 崎	3.3	静 岡	1.4	大 阪	9.4	富 山	4.3	三 重	2.6	34
長 野	3.0	宮 崎	2.3	東 京	0.5	鳥 取	3.3	山 口	1.4	宮 崎	9.4	秋 田	4.2	和 歌 山	2.5	35
宮 崎	3.0	鳥 取	2.3	宮 城	0.5	愛 媛	3.3	宮 城	1.4	福 島	9.3	石 川	4.2	新 潟	2.5	36
鳥 取	2.9	東 京	2.3	福 井	0.5	山 口	3.3	岐 阜	1.4	長 野	9.3	三 重	4.2	富 山	2.5	37
神 奈 川	2.9	広 島	2.2	山 口	0.4	鹿 児 島	3.3	滋 賀	1.4	三 重	9.3	静 岡	4.0	静 岡	2.5	38
石 川	2.8	山 形	2.1	岩 手	0.4	高 知	3.2	長 野	1.4	長 崎	9.2	埼 玉	3.9	滋 賀	2.5	39
富 山	2.8	神 奈 川	2.1	埼 玉	0.4	福 島	3.2	島 根	1.3	青 森	9.0	岐 阜	3.9	群 馬	2.4	40
大 分	2.7	青 森	2.0	千 葉	0.4	新 潟	3.1	岩 手	1.3	山 形	9.0	京 都	3.9	岐 阜	2.4	41
東 京	2.7	富 山	2.0	鹿 児 島	0.4	島 根	3.1	福 井	1.3	富 山	9.0	山 形	3.7	兵 庫	2.4	42
三 重	2.6	大 分	2.0	島 根	0.3	奈 良	3.0	石 川	1.3	熊 本	9.0	兵 庫	3.6	福 井	2.2	43
宮 城	2.6	宮 城	2.0	長 野	0.3	山 形	2.9	新 潟	1.2	佐 賀	8.9	千 葉	3.4	茨 城	2.1	44
沖 縄	2.5	福 井	1.8	石 川	0.3	青 森	2.9	山 形	1.2	徳 島	8.6	茨 城	3.2	秋 田	2.0	45
福 井	2.3	鹿 児 島	1.8	三 重	0.2	岩 手	2.9	秋 田	1.2	大 分	8.6	滋 賀	3.0	山 形	2.0	46
鹿 児 島	2.2	沖 縄	1.6	秋 田	-	秋 田	2.5	富 山	1.1	香 川	8.4	奈 良	2.7	奈 良	1.6	47

資料:「人口動態調査」,「衛生行政報告例(第7表 人工妊娠中絶実施率(女子人口千対),年齢階級・都道府県別)」

5 令和6年鹿児島県人口動態総覧(保健所・市町村別(実数))

	出生数	(再掲) 2500g未満	死亡数	(再掲) 乳児死亡数	新生児 死亡数	死産数		周産期死亡			婚姻 件数	離婚 件数
						自然 死産	人工 死産	総 数	22週以後 の死産数	早期新生児 死亡数		
鹿児島市	3,741	422	7,321	12	3	39	51	6	4	2	2,234	932
指宿市	159	14	751	-	-	1	1	-	-	-	96	61
枕崎市	64	7	395	-	-	-	-	-	-	-	29	23
南さつま市	138	16	668	1	-	-	2	-	-	-	63	39
南九州市	133	9	666	-	-	4	-	1	1	-	58	34
日置市	262	35	754	-	-	2	5	-	-	-	105	58
いちき串木野市	102	11	467	-	-	1	-	-	-	-	45	36
三島村	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
十島村	8	1	10	-	-	-	-	-	-	-	2	1
薩摩川内市	547	58	1,441	-	-	5	10	1	1	-	323	170
さつま町	72	7	376	-	-	-	-	-	-	-	37	19
阿久根市	86	9	417	-	-	-	1	-	-	-	45	23
出水市	270	25	764	-	-	3	3	1	1	-	167	87
長島町	47	5	190	-	-	-	1	-	-	-	20	16
伊佐市	104	9	528	-	-	-	1	-	-	-	67	32
霧島市	778	62	1,611	1	-	11	6	1	1	-	467	200
姶良市	518	58	1,088	1	-	10	5	2	2	-	286	133
湧水町	29	1	185	-	-	1	-	-	-	-	13	14
曾於市	120	13	732	1	-	3	3	1	1	-	57	36
志布志市	149	14	518	-	-	3	3	1	1	-	78	46
大崎町	44	-	229	-	-	1	-	-	-	-	25	13
鹿屋市	642	74	1,580	2	1	9	10	2	1	1	318	188
垂水市	31	1	282	-	-	-	3	-	-	-	36	15
東串良町	31	3	129	-	-	1	-	-	-	-	22	12
錦江町	25	2	177	-	-	-	-	-	-	-	12	4
南大隅町	17	3	177	-	-	-	-	-	-	-	7	7
肝付町	62	8	349	-	-	-	1	-	-	-	31	15
西之表市	76	5	267	-	-	2	1	-	-	-	45	24
中種子町	26	1	151	-	-	1	-	-	-	-	23	12
南種子町	28	2	129	-	-	-	-	-	-	-	11	6
屋久島町	53	3	227	-	-	-	-	-	-	-	32	22
奄美市	222	40	644	1	1	2	5	1	-	1	139	86
大和村	9	-	32	-	-	-	-	-	-	-	3	3
宇検村	3	1	34	-	-	-	-	-	-	-	5	1
瀬戸内町	49	8	193	-	-	2	-	2	2	-	17	14
龍郷町	34	4	111	-	-	-	-	-	-	-	15	15
喜界町	30	4	136	-	-	-	1	-	-	-	10	10
徳之島町	77	5	168	-	-	1	-	-	-	-	25	21
天城町	33	1	114	-	-	-	2	-	-	-	22	13
伊仙町	37	7	102	-	-	-	-	-	-	-	13	16
和泊町	32	3	103	-	-	-	-	-	-	-	20	19
知名町	20	4	122	-	-	1	-	1	1	-	24	14
与論町	30	2	81	-	-	1	1	-	-	-	18	6
鹿児島県 総数	8,939	957	24,426	19	5	104	116	20	16	4	5,065	2,497

資料:「人口動態調査」第2表-46 都道府県(鹿児島県);保健所・市区町村別