平成29年 人口動態統計月報年計(概数)の概況

一島根県編一

目 次	
人口動態調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • 1
結果の概要	
1 結果の要約・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 3
2 出 生・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 5
(1) 出生数・出生率・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 5
(2) 合計特殊出生率・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 6
3 死 亡・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 8
(1) 死亡数・死亡率・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 8
(2) 死因・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 9
4 婚 姻・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 14
5 離 婚・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 15
統計表	
第1表 人口動態総覧(実数)の年次推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 16
第2表 人口動態総覧(率)の年次推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 18
第3表 母の年齢(5歳階級)別出生数の年次推移・・・・・・・・	• • • 19
第4表 性・年齢(5歳階級)別死亡数の年次推移・・・・・・・・	• • • 20
第5表 死因簡単分類別死亡数・死亡率(人口10万対) ・・・・・	• • • 22
参 考	
*算出に用いた人口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 26

島根県健康福祉部健康福祉総務課

TEL 0852-22-6329

FAX 0852-27-6317

人口動態調査の概要

1 調査の目的

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、本概況では平成29年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29年1月1日~平成29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・情報政策担当)で行った。

【利用上の注意】

1 印刷公表している人口動態統計の資料は次のとおりである。

<人口動態統計速報>

数 値:調査票を作成した数

集計客体:日本における日本人及び外国人、並びに外国における日本人

(いずれも前年以前発生のものを含む)

公 表:毎月(調査月の約2か月後)

<人口動態統計月報>

数 值:概数

集計客体:日本における日本人(前年以前発生のものを除く)

公 表:毎月(調査月の約5か月後)

毎年(年間合計)(調査年の翌年6月)※本概況

<人口動態統計年報>

数 値:確定数(概数に修正を加えたもの)

集計客体:日本における日本人(日本における外国人、外国における日

本人及び前年以前発生のものは別掲)

公 表:毎年(調査年の翌年9月)

2 諸率の算出基礎となる人口について

合計特殊出生率等の諸率の算出の基礎となる人口は、本「概数」においては、総務省統計局の資料に基づき、厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室で推計したものである。

3 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, 0.00005 未満)の場合

0.0, 0.0000

減少数(率)の場合

 \wedge

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。

4 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

€*0*

合計特殊出生率:その年次の15歳~49歳までの女性の年齢別出生

率を合計したもので、一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。

5 この概況で使用した数値は、平成28年以前は確定数である。

6 都道府県の表章は、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。

結 果の概要

1 結果の要約

(1) 出生数は減少

出生数は 5,109人で、前年の 5,300人から 191人減少し、出生率(人口千対)は 7.5 で、前年の 7.7 を下回った(全国第 21 位)。

合計特殊出生率は 1.72 で、前年の 1.75 を下回り、全国第 3 位(昨年は 2 位)であった。第 1 位は沖縄県 (1.94)、第 2 位は宮崎県 (1.73)、第 3 位は島根県 (1.72)、第 4 位は長崎県 (1.70)、第 5 位は鹿児島県 (1.69)である。

(2) 死亡数は増加

死亡数は 9,694 人で、前年の 9,562 人から 132 人増加した。死亡率 (人口千対) は 14.3 で、前年の 14.0 を上回った (全国第 2 位)。

死因別にみると、死因順位の第1位は悪性新生物、第2位は心疾患、第3位は老衰となっている。全死亡に占める割合はそれぞれ 26.0%、14.7%、10.0%である。本県では平成7年以降、死亡者のおよそ3割の死因が悪性新生物となっている。

(3) 自然増減数は減少

出生数と死亡数の差である自然増減数は $\triangle 4$,585人で、前年の $\triangle 4$,262人から減少数が323人増加し、自然増減率(人口千対)は $\triangle 6$.8で、前年の $\triangle 6$.2より減少率が0.6増加した(全国第40位)。本県は平成4年以降、死亡数が出生数を上回る自然減となっている。

(4) 死産数は減少

死産数は110 胎で前年の136 胎より26 胎減少し、死産率(出産(出生+死産)千対)は21.1で、前年の25.0を下回った。死産率のうち、自然死産率は9.8(前年は14.3)、人工死産率は11.3(前年は10.7)となっている。

(5) 婚姻件数は減少

婚姻件数は、2,662組で、前年の2,753組から91組減少し、婚姻率(人口千対)は3.9で、前年の4.0を下回った(全国第44位)。

平均初婚年齢は夫30.5歳、妻29.0歳で、夫は前年より0.1歳上昇、

妻は前年より 0.3 歳上昇した (全国平均は夫 31.1 歳、妻 29.4 歳で前年 と同じ)。

(6) 離婚件数は増加

離婚件数は1,035組で、前年の949組から86組増加し、離婚率は(人口千対)1.53で前年の1.39を上回った(全国第39位)。

表 1 人口動態総覧

		実数		2	ž.	平均多	Ě生間隔
	平成 29	平成 28	対前年	平成 29 年	平成 28 年	平成 29 年	平成 28 年
	年	年	増減	平成 29 平	平成 28 平	平成 29 平	平成 28 年
出生	5,109	5,300	△ 191	7.5	7.7	1 時間 42 分 52 秒	1 時間 39 分 10 秒
死亡	9,694	9,562	132	14.3	14.0	54分13秒	54分58秒
乳児死亡	9	11	\triangle 2	1.8	2.1	40 日 13 時間 20 分	33 日 4 時間 21 分 49 秒
新生児死亡	4	4	0	0.8	0.8	91 日 6 時間	91 日 6 時間
自然増減	△ 4,585	△ 4,262	△ 323	△ 6.8	△ 6.2		
死産	110	136	△ 26	21.1	25.0	3 日 7 時間 38 分 10 秒	2 日 16 時間 24 分 42 秒
自然死産	51	78	△ 27	9.8	14.3	7日3時間45分52秒	4日16時間18分27秒
人工死産	59	58	1	11.3	10.7	6 日 4 時間 28 分 28 秒	6日7時間2分4秒
周産期死亡	13	17	\triangle 4	2.5	3.2	28 日 1 時間 50 分 46 秒	21 日 11 時間 17 分 38 秒
妊娠 22 週以後の死産	9	15	△ 6	1.8	2.8	40 日 13 時間 20 分	24 日 8 時間
早期新生児死亡	4	2	2	0.8	0.4	91 日 6 時間	182 日 12 時間
婚姻	2,662	2,753	△ 91	3.9	4.0	3 時間 17 分 26 秒	3 時間 10 分 55 秒
離婚	1,035	949	86	1.53	1.39	8 時間 27 分 49 秒	9 時間 13 分 50 秒

	平成29年	平成28年
合計特殊出生率*	1. 72	1.75

*分母に用いた人口 5歳階級別総人口(総務省推計)

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。

2 出生

(1) 出生数・出生率

平成 29 年の出生数は 5,109 人で、前年の 5,300 人から 191 人減少し、出生率 (人口千対) は 7.5 (全国第 21 位) で、前年の 7.7 を下回った。出生数、出生率ともに昭和 46~49 年の第 2 次ベビーブーム以降、ゆるやかな減少傾向が続いている(図 1)。

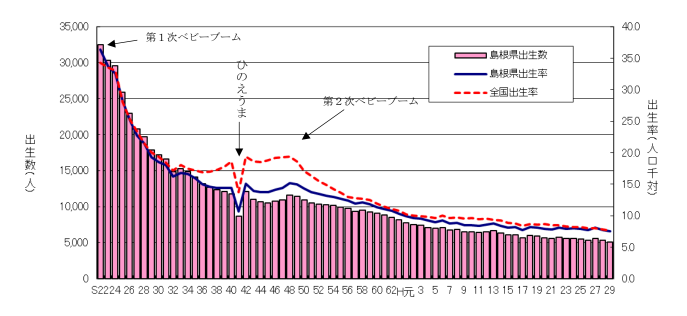


図1 出生数・出生率(人口千対)の年次推移

出生数を母の年齢(5歳階級)別にみると、30歳~34歳の階級のみが前年より増加し、その他の各階級では減少した(表2)。

表 2	母の年齢	(5蔵階級)	別にみた出生致

母の年齢		出生	E数			対前年増減	Ž
けるない一部	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	27年-26年	28年-27年	29年-28年
総数	5,359	5,551	5,300	5,109	192	△ 251	△ 191
~14歳	1	_	1	_	△ 1	1	\triangle 1
15~19	69	57	70	38	△ 12	13	△ 32
20~24	471	539	472	459	68	△ 67	△ 13
25~29	1,659	1,542	1,537	1,361	△ 117	\triangle 5	△ 176
30~34	1,858	1,985	1,769	1,864	127	△ 216	95
35~39	1,055	1,156	1,152	1,136	101	\triangle 4	△ 16
40~44	238	266	292	247	28	26	\triangle 45
45~49	8	6	7	4	\triangle 2	1	\triangle 3
50歳以上	_	_	_	_	_	_	_

出生順位別にみると、平成 29 年はいずれの出生順位においても、出生数が 前年より減少した(表3)。

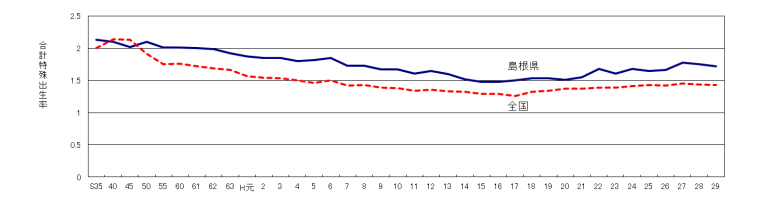
表3 出生順位別にみた出生数の年次推移

出生順位		出生	三数		対前年増減					
	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	27年-26年	28年-27年	29年-28年			
総数	5,359	5,551	5,300	5,109	192	△ 251	△ 191			
第1子	2,319	2,306	2,190	2,025	△ 13	△ 116	△ 165			
第2子	1,940	2,026	1,933	1,914	86	△ 93	△ 19			
第3子以上	1,100	1,219	1,177	1,170	119	\triangle 42	△ 7			

(2) 合計特殊出生率

平成 29 年の合計特殊出生率は 1.72 であった。全国と比較すると、昭和 50 年以降一貫して島根県が上回っており、平成 29 年の順位は全国第 3 位である(図 2)。

図2 合計特殊出生率の年次推移



〇算出方法

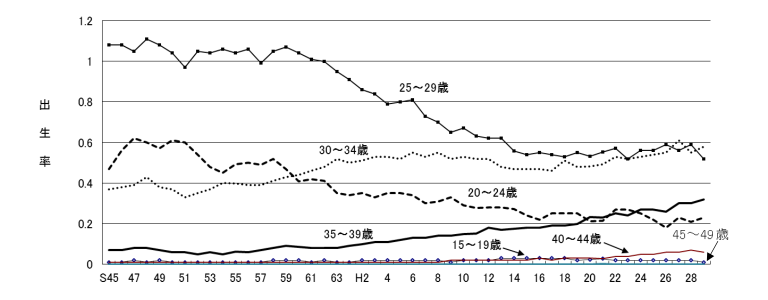
**1 **2 「 (母の年齢別出生数) ÷ (年齢別女性人口)」の 15 歳から 49 歳までの合計

※1 (母の年齢別出生率)=(分子):「人口動態統計」(厚生労働省)

※2 (年齢別女性人口)=(分母):「推計人口」(総務省、ただし国勢調査年は国勢調査における日本人人口)

母の年齢(5歳階級)別出生率の昭和 45 年以降の推移を見ると、年により多少の増減があるものの、概ね 20歳代では低下傾向、30歳代では上昇傾向にある。平成 29年は $20\sim24$ 歳、 $30\sim34$ 歳、 $35\sim39$ 歳の各階級で上昇し、 $15\sim19歳、25\sim29歳、<math>40\sim44$ 歳の各階級では下降した。(図 3)。

図3 母の年齢(5歳階級)別出生率の年次推移



3 死亡

(1) 死亡数·死亡率

平成29年の死亡数は9,694人で、前年の9,562人より132人増加し、死亡率(人口千対)は14.3で、前年の14.0より0.3増加した。

死亡率の年次推移をみると、戦後急速に低下したが昭和30年代半ばから低下傾向が緩やかになり、昭和63年からは人口の高齢化に伴って再び上昇し始め、その後も上昇傾向を続けている(図4)。

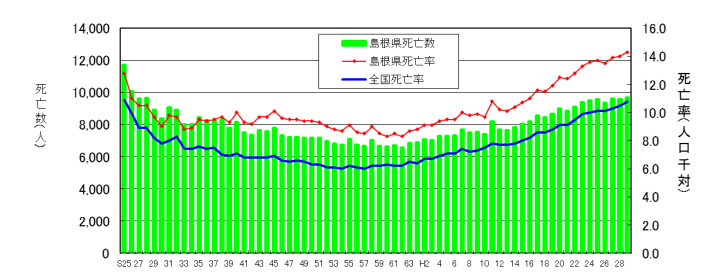


図4 死亡数・死亡率の年次推移

年齢階級別に死亡率(人口 10 万対)をみると、14 歳以下の各階級、25~29歳、35~39歳、50~59歳、および 65~69歳の各階級が前年より減少した。特に 55~59歳及び 65~69歳の階級の減少が大きい。

死亡率性比(男性の死亡率/女性の死亡率×100)を年齢階級別にみると、14歳以下の各階級を除く年齢階級において100以上となっており、男性の死亡率が高いことを示している(表4)。

表 4 年齢 (5歳階級) 別死亡数・死亡率 (人口 10 万対)・死亡率性比

	1						<u> </u>
		死亡数			死亡率		死亡率
年齢階級	平成 29 年	平成 28 年	対前年 増減	平成 29 年	平成 28 年	対前年 増減	性比
総数	9, 694	9, 562	132	1, 429. 8	1, 398. 0	31.8	97. 1
0~4	12	14	Δ 2	44. 4	51. 9	△ 7.5	92. 9
5~9	2	4	Δ 2	7. 1	13. 8	△ 6.7	93. 4
10~14	1	3	Δ 2	3. 4	10.0	Δ 6.6	_
15~19	7	3	4	21.9	9. 4	12. 5	564. 6
20~24	15	7	8	65. 2	30. 4	34. 8	229. 2
25~29	11	13	Δ 2	42. 3	46. 4	△ 4.1	928. 9
30~34	21	11	10	65. 6	33. 3	32. 3	188. 2
35~39	21	23	Δ 2	56.8	60. 5	△ 3.7	154. 0
40~44	45	42	3	102. 3	95. 5	6.8	165. 5
45~49	69	61	8	168. 3	152. 5	15. 8	291.3
50~54	85	104	△ 19	223. 7	273. 7	△ 50.0	240. 0
55~59	131	174	△ 43	304. 7	395. 5	△ 90.8	244. 7
60~64	279	282	Δ 3	581.3	564. 0	17. 3	232. 1
65~69	539	616	Δ 77	883. 6	977. 8	△ 94.2	243. 3
70~74	591	523	68	1, 313. 3	1, 275. 6	37. 7	225. 1
75 ~ 79	877	884	Δ 7	2, 307. 9	2, 266. 7	41. 2	211. 4
80~	6, 988	6, 797	191	8, 125. 6	7, 996. 5	129. 1	130. 4

注:死亡率性比=男性の死亡率/女性の死亡率×100

平成28年は年齢不詳が1人いるため、死亡総数と年齢階級別死亡数の合計は一致しない

(2) 死因

①死因順位

平成29年の死亡数を死因順位別に見ると、第1位は悪性新生物で2,518人(人口10万対死亡率371.4)、第2位は心疾患で1,442人(209.7)、第3位は老衰で973人(143.5)となっている(表5)。なお、全国の死因は、第1位が悪性新生物、第2位が心疾患、第3位が脳血管疾患となっている。

主な死因の年次推移を見ると、悪性新生物による死亡率は上昇を続け、昭和59年以降、死亡原因の第1位となった。心疾患の死亡率は、平成12年に死亡原因第2位となって以降上昇傾向にある。老衰の死亡率は、ほぼ横ばいに推移していたが、平成19年以降上昇し続けている。脳血管疾患の死亡率は、平成12年以降概ね横ばいで推移している。(図5)。

また、死因別の死亡率を都道府県ごとに見た場合、老衰(全国第2位)、悪性 新生物(第3位)、誤嚥性肺炎、血管性及び詳細不明の認知症(第4位)が高い

水準を示している。

図5 主要死因の死亡率の年次推移

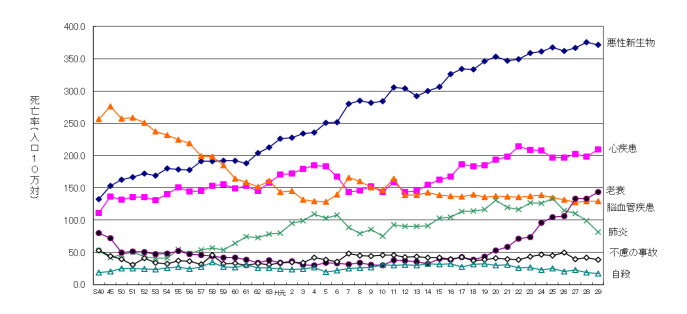


表 5 死亡数 • 死亡率 (人口 1 0 万対) • 死因順位;性別

					平成 29	年					平成 28	年
死因		総数		男性				女性		総数		
7L 🖸	順	死亡	死亡									
	位	数	率	位	数	率	位	数	率	位	数	率
悪性新生物	1	2, 518	371.4	1	1, 428	438. 0	1	1, 090	310.5	1	2, 572	376. 0
心疾患(高血圧性を除く)	2	1, 422	209. 7	2	581	178. 2	2	841	239. 6	2	1, 357	198. 4
老衰	3	973	143. 5	5	217	66. 6	3	756	215. 4	3	910	133. 0
脳血管疾患	4	878	129. 5	3	389	119.3	4	489	139. 3	4	881	128. 8
肺炎	5	550	81. 1	4	312	95. 7	5	238	67. 8	5	676	98.8
不慮の事故	6	263	38. 8	6	136	41. 7	8	127	36. 2	6	287	42. 0
アルツハイマー病	7	216	31. 9	10	71	21. 8	6	145	41.3	7	194	28. 4
腎不全	8	191	28. 2	8	87	26. 7	9	104	29. 6	8	171	25. 0
血管性及び詳細不明の認知症	9	190	28. 0	11	61	18. 7	7	129	36.8	9	161	23. 5
慢性閉塞性肺疾患	10	120	17. 7	7	105	32. 2	23	15	4. 3	12	123	18. 0

注: 男性の9位は「自殺」で死亡数80・死亡率24.5である。 女性の10位は「大動脈瘤及び解離」で死亡数70・死亡率19.9である。

②年齢別死因

平成 29 年の死因を性・年齢 (5 歳階級) 別構成割合から見ると、 $15\sim19$ 歳、20 歳代から 30 歳代までは自殺の占める割合が高く、女性と比較して男性の割合が高くなっている。また、死因順位第 1 位の悪性新生物の占める割合は、男性は概ね $40\sim44$ 歳から増加し $65\sim69$ 歳が最も高く、女性は概ね $30\sim34$ 歳から増加し、 $55\sim59$ 歳の年齢階級が最も高くなっている(図 6)。

図6-1 性・年齢(5歳階級)別に見た主な死因の構成割合(男性)

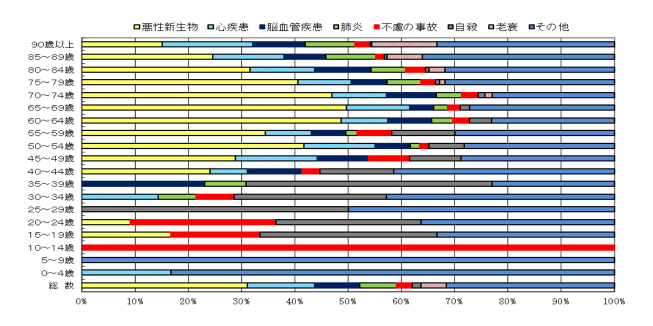
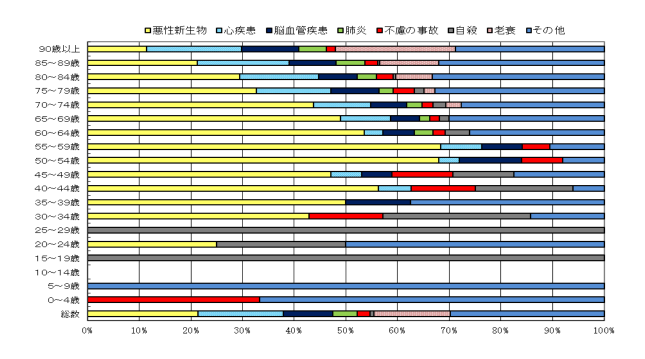


図6-2 性・年齢(5歳階級)別に見た主な死因の構成割合(女性)



③部位別に見た悪性新生物

悪性新生物について死亡数、死亡率を主な部位別に見ると、男性ではいずれの部位も死亡数は減少しているが、胃の死亡率は上昇しており、女性では胃、肺、子宮、大腸の死亡数、死亡率ともに上昇しており、特に大腸の死亡率は過去最高となった。(表 6、図 7)。

表 6 悪性新生物の主な部位別死亡数・死亡率(人口10万対)の年次推移

死亡数																		
性別	部位	S30	40	50	60	Н8	12	16	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	胃	250	314	293	273	263	267	233	231	251	227	242	230	218	237	216	208	207
	肺	19	61	82	169	250	299	341	331	308	301	352	305	347	336	363	319	305
男性	肝	54	55	65	121	206	208	179	165	168	173	155	159	143	159	137	141	122
	膵	8	23	26	54	84	92	103	106	111	113	100	101	114	119	119	137	118
	大腸*	23	42	48	79	151	163	139	183	162	168	177	192	157	175	171	178	158
	胃	165	179	202	149	159	137	150	146	158	137	137	146	149	134	116	109	130
	肺	8	18	32	52	109	98	91	124	119	123	101	137	112	126	118	128	139
	肝	37	33	35	55	89	99	96	100	83	88	85	84	103	80	76	90	88
女性	膵	6	17	24	40	68	89	84	102	101	99	128	96	101	92	115	133	121
	乳房	18	16	25	28	38	43	74	60	64	65	56	62	63	67	72	78	55
	子宮	93	71	57	40	38	25	26	38	17	36	30	30	34	35	29	26	33
	大腸*	30	44	48	85	123	125	139	168	146	140	154	153	165	150	160	159	177

死亡率																		
性別	部位	S30	40	50	60	Н8	12	16	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	胃	54.7	79.8	80.0	71.7	71.7	73.7	65.4	67.3	73.6	66.5	71.4	68.2	65.3	71.4	65.3	63.2	63.5
	肺	4.2	15.5	22.4	44.4	68.1	82.6	95.8	96.5	90.3	88.2	103.8	90.5	103.9	101.2	109.7	97.0	93.6
男性	肝	11.8	14.0	17.7	31.8	56.1	57.4	50.3	48.1	49.3	50.7	45.7	47.2	42.8	47.9	41.4	42.9	37.4
	膵	1.8	5.8	7.1	14.2	22.9	25.4	28.9	30.9	32.6	33.1	29.5	30.0	34.1	35.8	36.0	41.6	36.2
	大腸*	5.0	10.7	13.1	20.7	41.1	45.0	39.0	53.4	47.5	49.2	52.2	57.0	47.0	52.7	51.7	54.1	48.5
	胃	34.9	41.8	50.4	35.8	39.8	34.7	38.6	38.7	42.2	36.9	37.1	39.9	41.0	37.2	32.4	30.7	37.0
	肺	1.7	4.2	8.0	12.5	27.3	24.8	23.4	32.9	31.8	33.1	27.4	37.4	30.9	35.0	32.9	36.1	39.6
	肝	7.8	7.7	8.7	13.2	22.3	25.1	24.7	26.5	22.2	23.7	23.0	23.0	28.4	22.2	21.2	25.4	25.1
女性	膵	1.3	4.0	6.0	9.6	17.0	22.5	21.6	27.1	27.0	26.7	34.7	26.2	27.8	25.6	32.1	37.5	34.5
	乳房	3.8	3.7	6.2	6.7	9.5	10.9	19.0	15.9	17.1	17.5	15.2	16.9	17.4	18.6	20.1	22.0	15.7
	子宮	19.7	16.6	14.2	9.6	9.5	6.3	6.7	10.1	4.5	9.7	8.1	8.2	9.4	9.7	8.1	7.3	9.4
	大腸*	6.4	10.3	12.0	20.4	30.8	31.7	35.7	44.6	39.0	37.7	41.7	41.8	45.5	41.7	44.7	44.8	50.4

注:大腸の悪性新生物は、結腸と直腸 S 状結腸移行部及び直腸を示す。

ただし、昭和40年は十二指腸と小腸を含み、昭和50年は肛門を含む。

平成29年の年計(概数)より厚生労働省に準じて「膵」の部位項目のデータを追加している。

図 7-1 悪性新生物の主な部位別死亡率 (人口 10 万対) の年次推移 (男性)

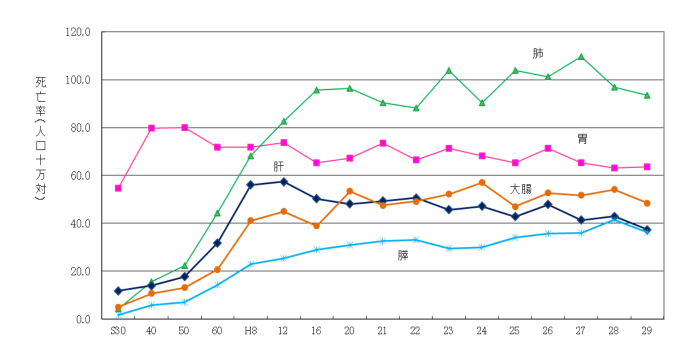
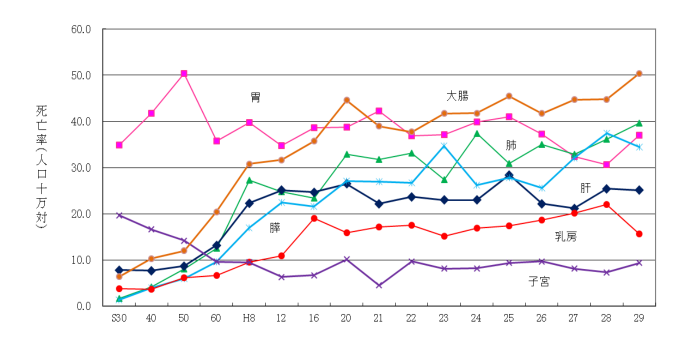


図 7-2 悪性新生物の主な部位別死亡率(人口 10 万対)の年次推移(女性)



4 婚姻

平成29年の婚姻件数は2,662組で、前年の2,753組から91組減少した。婚姻率(人口千対)は3.9で、前年の4.0を0.1下回った。

婚姻率の年次推移をみると、第1次婚姻ブームである昭和22、23年は高かったものの、以後急激に低下していった。その後わずかに増加に転じ、昭和33年には7.9まで回復した。また、戦後のベビーブームに生まれた子供が適齢期に達した昭和46年には再び7.5まで上昇したが、その後は年々低下し、平成元年には4.4を記録した。平成元年以降はほぼ横ばいに推移していたが、この平成29年には、4.0を記録した前年(平成28年)を下回り、過去最低の3.9となった(図8)。

平均初婚年齢は夫が 30.5 歳、妻が 29.0 歳であり、晩婚化が進行している(表 7)。

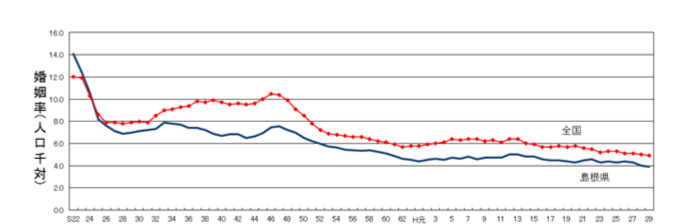


図8 婚姻率の年次推移

表7 平均初婚年齢の年次推移

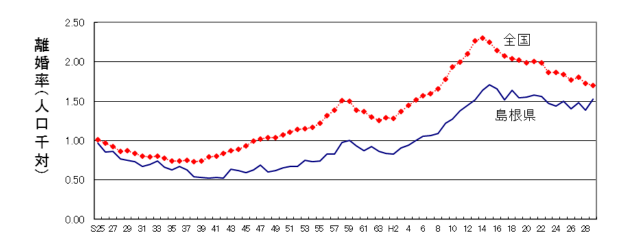
	5	ŧ	3	Ę
	島根県	全国	島根県	全国
昭和40	27.3	27.2	24.5	24.5
45	26.8	26.9	24.1	24.2
50	26.8	27.0	24.5	24.7
55	27.6	27.8	25.0	25.2
60	28.1	28.2	25.3	25.5
平成2	28.4	28.4	25.7	25.9
7	28.4	28.5	25.9	26.3
12	28.3	28.8	26.6	27.0
17	29.1	29.8	27.4	28.0
22	30.0	30.5	28.4	28.8
23	30.3	30.7	28.5	29.0
24	30.4	30.8	28.6	29.2
25	30.5	30.9	29.0	29.3
26	30.7	31.1	28.9	29.4
27	30.4	31.1	29.1	29.4
28	30.4	31.1	28.7	29.4
29	30.5	31.1	29.0	29.4

5 離婚

平成 29 年の離婚件数は 1,035 件で、前年の 949 組から 86 組増加した。 離婚率(人口千対)は 1.53 で、前年の 1.39 を 0.14 上回った。

離婚率の年次推移をみると、昭和 42 年までは低下傾向にあったが、その後は増減を繰り返しつつ上昇し、平成 15 年には過去最高の 1.71 を記録した。その後増減を繰り返しほぼ横ばいに推移している。また、全国平均と比べるとはるかに低くなっている(図 9)。

図9 離婚率の年次推移



統 計 表

第1表 人口動態総覧(実数)の年次推移

年次		出生数			死亡数		乳児(1歳未満)歹	(再 正亡数	掲) 新生児(生	後28日未満	前)死亡数
, ,	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
昭和 25 年 26 27 28 29	25,857 22,941 20,774 19,725 17,859	13,286 11,907 10,661 10,172 9,150	12,571 11,034 10,113 9,553 8,709	11,704 10,073 9,597 9,647 8,940	5,863 5,086 4,887 4,849 4,555	5,841 4,987 4,710 4,798 4,385	1,651 1,303 1,073 992 839	890 729 593 550 436	761 574 480 442 403	675 593 552 493	384 333 314 254	291 260 238 239
30	17,162	8,914	8,248	8,397	4,375	4,022	707	388	319	425	239	186
31	16,628	8,480	8,148	9,051	4,619	4,432	700	384	316	423	235	188
32	14,867	7,675	7,192	8,908	4,587	4,321	630	371	259	360	215	145
33	15,243	7,787	7,456	8,006	4,171	3,835	551	318	233	326	190	136
34	14,881	7,686	7,195	8,004	4,165	3,839	546	301	245	348	193	155
35	14,113	7,160	6,953	8,434	4,483	3,951	495	285	210	277	152	125
36	13,198	6,780	6,418	8,271	4,324	3,947	412	223	189	238	140	98
37	12,661	6,486	6,175	8,249	4,292	3,957	391	206	185	225	127	98
38	12,309	6,270	6,039	8,316	4,302	4,014	352	196	156	231	128	103
39	12,136	6,213	5,923	7,793	4,071	3,722	262	141	121	170	93	77
40	11,796	5,996	5,800	8,176	4,356	3,820	269	146	123	171	94	77
41	8,630	4,525	4,105	7,499	4,026	3,473	178	88	90	120	60	60
42	12,075	6,205	5,870	7,380	3,919	3,461	207	117	90	143	85	58
43	10,993	5,688	5,305	7,660	4,034	3,626	175	109	66	112	74	38
44	10,704	5,666	5,038	7,584	4,032	3,552	171	107	64	96	66	30
45	10,539	5,486	5,053	7,789	4,197	3,592	149	95	54	97	60	37
46	10,767	5,598	5,169	7,340	3,933	3,407	151	89	62	94	57	37
47	10,938	5,514	5,424	7,233	3,771	3,462	116	56	60	75	37	38
48	11,618	6,064	5,554	7,214	3,847	3,367	133	83	50	87	56	31
49	11,409	5,919	5,490	7,189	3,837	3,352	121	73	48	82	54	28
50	10,939	5,557	5,382	7,197	3,835	3,362	105	69	36	74	51	23
51	10,511	5,463	5,048	7,179	3,870	3,309	103	64	39	69	45	24
52	10,381	5,414	4,967	6,978	3,780	3,198	92	49	43	63	32	31
53	10,247	5,401	4,846	6,820	3,704	3,116	84	53	31	54	33	21
54	10,136	5,245	4,891	6,747	3,608	3,139	69	44	25	50	32	18
55 56 57 58 59	9,959 9,720 9,366 9,536 9,278	5,039 4,966 4,836 4,905 4,732	4,920 4,754 4,530 4,631 4,546	7,105 6,745 6,671 7,040 6,663	3,801 3,605 3,551 3,799 3,615	3,304 3,140 3,120 3,241 3,048	95 71 57 60 61	55 39 29 33 41	40 32 28 27 20	71 47 38 36 33	41 28 23 25 23	30 19 15 11
60	9,051	4,609	4,442	6,633	3,519	3,114	47	21	26	26	12	14
61	8,828	4,561	4,267	6,696	3,609	3,087	60	34	26	30	20	10
62	8,523	4,383	4,140	6,553	3,558	2,995	51	29	22	36	21	15
63	8,156	4,150	4,006	6,862	3,628	3,234	39	21	18	19	11	8
平成 元 年	7,759	4,006	3,753	6,907	3,773	3,134	30	16	14	18	11	7
2 3 4 5 6	7,510 7,390 7,081 6,959 7,068	3,859 3,789 3,629 3,502 3,565	3,651 3,601 3,452 3,457 3,503	7,078 7,045 7,280 7,280 7,337	3,823 3,842 3,979 3,953 3,907	3,255 3,203 3,301 3,327 3,430	50 30 31 25 35	28 18 22 15 16	22 12 9 10 19	25 16 12 10 14	17 8 7 6 6	8 8 5 4
7	6,764	3,455	3,309	7,687	4,124	3,563	32	13	19	16	8	8
8	6,828	3,544	3,284	7,501	3,915	3,586	34	18	16	16	12	4
9	6,518	3,360	3,158	7,554	4,063	3,491	23	9	14	10	3	7
10	6,491	3,242	3,249	7,384	3,962	3,422	27	12	15	14	5	9
11	6,394	3,276	3,118	8,204	4,348	3,856	26	13	13	16	8	8
12	6,522	3,349	3,173	7,700	4,213	3,487	16	10	6	7	4	3
13	6,640	3,417	3,223	7,666	4,111	3,555	23	13	10	15	10	5
14	6,318	3,224	3,094	7,837	4,184	3,653	20	11	9	10	6	4
15	6,092	3,148	2,908	8,050	4,375	3,675	21	15	6	9	8	1
16	6,104	3,087	3,017	8,212	4,365	3,847	18	8	10	10	5	5
17 18 19 20 21	5,697 6,011 5,914 5,685 5,601	2,869 3,090 3,051 2,908 2,891	2,828 2,921 2,863 2,777 2,710	8,557 8,453 8,660 9,011 8,854	4,539 4,357 4,521 4,604 4,548	4,018 4,096 4,139 4,407 4,306	18 16 13 11	13 11 8 6 10	5 5 5 5 5 1	7 8 6 5 6	4 5 2 3 5	3 3 4 2 1
22	5,756	2,928	2,828	9,109	4,621	4,488	13	10	3	7	6	1
23	5,582	2,816	2,766	9,412	4,790	4,622	11	4	7	5	1	4
24	5,585	2,975	2,610	9,513	4,704	4,809	11	7	4	6	4	2
25	5,534	2,804	2,730	9,572	4,713	4,859	13	7	6	6	4	2
26 27 28 29 注(1) 周産	5,359 5,551 5,300 5,109 期死亡数/	2,730 2,948 2,729 2,619	2,629 2,603 2,571 2,490 6 年までに	9,369 9,604 9,562 9,694	4,692 4,708 4,605 4,596	4,677 4,896 4,957 5,098	13 8 11 9	11 3 8 5	2 5 3 4	3 6 4 4	3 2 3 3 平成7年	- 4 1 1

注(1) 周産期死亡数は、平成6年までは妊娠満28週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものであり、平成7年からは 妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたものであるため、年次比較には注意を要する。

⁽²⁾平成29年は概数である。

14,153	29年							1	_		
14,153	年次	年			早期新生	妊娠満22週		人工		総数	自然増減数
12,868 2,623 1,015 1,608 6,900 774 11,177 2,484 916 1,568 6,509 697 8,919 2,154 772 1,382 6,509 697 8,765 2,089 704 1,385 6,559 676 675 7,577 1,956 687 1,269 6,615 621 5,959 2,070 688 1,382 6,682 637 7,237 2,186 773 1,413 7,157 675 6,877 1,850 678 1,172 7,043 591 5,679 1,827 669 1,158 6,645 592 4,412 1,751 663 1,088 6,645 551 3,993 1,667 632 1,035 6,517 461 448 3,620 1,334 560 774 5,525 431 4,695 1,099 486 613 5,525 431 4,695 1,099 486 613 5,525 431 4,695 1,099 486 613 5,525 431 4,695 3,096 465 500 232 161 71 5,210 485 3,705 808 431 3,77 188 127 61 5,751 5,22 4,404 743 390 353 199 126 73 5,502 460 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 3,420 565 263 293 140 90 50 4,610 520 2,615 445 2,295 445 2,295 445 2,295 445 2,295 445 2,295 445 2,295 4,295	25		886	7 487							14 153
11,177	26										
8,919 2,154 772 1,382 6,509 697 8,8765 2,089 704 1,385 6,559 676 57,577 1,956 687 1,269 6,615 621 5,959 2,070 688 1,382 6,692 637 7,237 2,186 773 1,413 7,157 675 678 6,877 1,850 678 1,172 7,157 675 6,877 1,850 678 1,172 6,888 563 4,927 1,844 694 1,150 6,645 551 3,993 1,667 632 1,035 6,645 551 3,993 1,667 632 1,035 6,452 551 3,993 1,667 632 1,035 6,452 551 4,31 1,189 461 728 5,514 432 1,131 1,189 461 728 5,514 432 1,131 1,189 461 728 5,525 431 4,695 1,099 486 613 5,457 416 3,333 998 450 548 245 161 84 5,139 503 3,120 965 465 500 232 161 71 5,210 485 2,2750 907 444 463 235 158 77 5,334 460 422 6 684 383 301 211 142 69 5,334 469 420 684 383 301 211 142 69 5,334 469 420 684 383 301 211 142 69 5,334 469 433 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 443 329 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 433 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 433 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 433 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 433 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 433 299 214 94 62 32 4,253 770 2,2975 465 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 248 217 109 70 39 4,235 650 33 4,205 651 248 217 109 70 39 4,235 650 33 4,205 651 248 217 109 70 39 4,235 650 33 4,205 651 248 217 109 70 39 4,235 660 443 229 214 34 62 225 177 3,513 645 342 229 13 3,4388 661 477 209 61 36 22 39 33 30 20 33 72 24 33 3,560 888 20 30 149 1	27		789	6,523				1,568	916	2,484	
8,765 2,089 704 1,385 6,559 676 7,577 1,956 687 1,269 6,615 621 5,959 2,070 688 1,382 6,692 637 7,237 2,186 773 1,413 7,157 6,877 1,850 678 1,172 7,043 591 5,687 1,827 669 1,158 6,888 563 4,927 1,846 694 1,150 6,651 5,921 4,412 1,751 663 1,088 6,652 551 3,993 1,667 632 1,035 6,652 551 3,993 1,667 632 1,035 6,541 592 4,412 1,751 663 1,088 6,545 448 3,620 1,334 560 774 5,514 432 1,131 1,189 461 728 5,554 448 3,633 998 450 548 245 161 84 5,139 503 3,120 965 465 500 232 161 71 5,210 485 3,333 998 450 548 245 161 84 5,139 503 3,120 965 465 500 232 161 71 5,210 485 3,3427 839 426 413 226 151 75 5,713 477 3,3705 808 431 377 188 127 61 5,751 5,22 460 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 3,332 591 306 285 146 84 62 4,763 515 3,340 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,3427 519 276 243 139 94 45 4,763 515 3,340 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,3427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,389 488 237 251 120 77 43 4,377 574 2,854 470 263 207 141 78 63 4,243 579 2,295 465 248 217 109 70 39 4,235 650 4,295 651 248 217 109 70 39 4,235 650 4,248 217 209 214 94 62 32 4,253 770 2,418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 77 80 53 27 4,127 789 2,2418 424 204 220 7	28										
7.577 1.956 687 1.269 … … … 6.615 621 1.7559 2.070 688 1.382 … … … 6.692 637 7.237 2.186 773 1.413 … … … … 7.043 591 5.679 1.827 669 1.158 … … … 6.888 563 4.927 1.844 694 1.150 … … … 6.541 592 4.412 1.751 663 1.088 … … … 6.452 551 3.993 1.667 632 1.035 … … … … 5.846 448 4.343 1.506 587 919 … … … … 5.514 432 1.131 1.189 461 728 … … … 5.514 432 1.131 1.189 461 728 … … … 5.525 431 … … 5.545 416 3.333 998 450 548 245 161 84 5.139 503 3.120 965 465 500 232 161 71 5.210 485 2.750 907 444 463 235 158 77 5.334 460 3.427 839 426 413 226 151 75 5.713 477 3.705 808 431 377 188 127 61 5.751 522 460 4.220 684 383 301 211 142 69 5.334 469 3.342 591 306 285 146 84 62 4.763 5.55 460 4.220 684 383 301 211 142 69 5.334 469 3.342 591 306 285 146 84 62 4.763 5.15 3.342 579 2.754 444 229 241 94 62 32 4.253 770 2.854 470 283 207 217 80 53 27 4.127 789 2.955 4.32 4.220 366 477 2.23 2.24 8.3637 769 2.975 446 443 2.29 214 94 62 32 4.253 770 2.418 4.424 2.04 2.20 75 58 17 4.089 7.42 2.132 386 177 2.09 61 36 2.5 3.859 688 4.243 3.33 3.30 203 37 24 33 3.438 665 684 3.345 2.852 111 171 35 25 39 13 3.438 645 445	29				•••		•••				
5,959 2,070 688 1,382 6,692 637 2,7237 2,186 773 1,413 6,692 637 2,7237 2,186 773 1,413	30							1,385			
7,237 2,186 773 1,413 … … … 7,157 675 6,877 1,850 678 1,172 … … … 7,043 591 5,679 1,827 669 1,158 … … … 6,888 563 4,927 1,844 694 1,150 … … … 6,541 592 4,412 1,751 663 1,088 … … … 6,452 551 3,993 1,667 632 1,035 … … … 6,171 461 4,343 1,506 587 919 … … … 5,846 448 3,620 1,334 560 774 … … … 5,554 431 4,695 1,099 486 613 … … … 5,525 431 4,695 1,099 486 613 … … … 5,457 416 3,333 998 450 548 245 161 84 5,139 503 3,120 965 465 500 232 161 71 5,210 485 2,750 907 444 463 235 158 77 5,334 460 3,427 839 426 413 226 151 75 5,713 477 3,705 808 431 377 188 127 61 5,751 522 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 3,3427 519 276 243 139 94 45 4,695 515 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,427 519 276 243 33 102 69 33 4,205 651 2,496 443 229 214 94 62 32 4,253 770 2,418 424 204 220 75 58 17 4,089 742 2,132 386 177 209 61 36 25 3,859 688 1,970 317 146 171 30 21 9 3,515 730 732 2,418 424 204 220 75 58 17 3,513 645 645 645 645	31 32										
6,877	33							1,302			7 237
5,679	34		591								
4,927	35										
4,412	36										
4,343	37		551	6,452				1,088		1,751	
3,620	38										
1,131	39		448	5,846			•••	919	587		4,343
4,695	40			5,514							
3,333	41										
3,120 965 465 500 232 161 71 5,210 485 485 2,750 907 444 463 235 158 77 5,334 460 43,3427 839 426 413 226 151 75 5,713 477 3,705 808 431 377 188 127 61 5,751 522 4404 743 390 353 199 126 73 5,502 460 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 4,63 3,332 591 306 285 146 84 62 4,763 515 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,389 488 237 251 120 77 43 4,377 574 4,377 574 4,255 465 248 217 109 70 39 4,235 650 2,695 473 235 238 102 69 33 4,205 651 2,496 443 229 214 94 62 32 4,253 770 2,615 417 200 217 80 53 27 4,127 789 2,418 424 204 220 75 58 17 4,089 742 2,132 386 177 209 61 36 25 3,859 688 1,970 317 146 171 70 41 29 3,653 732 1,294 333 130 203 37 24 13 3,562 684 852 301 149 152 52 39 13 3,438 661 \$\pi \text{\$\text{\$\text{\$\$T\$}}\$ 3,540 809 4,673 217 103 114 42 29 13 3,520 836 836 4,673 217 103 114 42 29 13 3,520 836 836 4,673 217 103 114 42 29 13 3,520 836 836 4,673 217 207	42 43										
2,750 907 444 463 235 158 77 5,334 460 460 3,427 339 426 413 226 151 75 5,713 477 477 473 3,705 808 431 377 188 127 61 5,751 522 440 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 469 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 469 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 469 3,332 591 306 285 146 84 62 4,763 515 53 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,389 488 237 251 120 77 43 4,377 574 2,554 476 2,488 217 109 70 39	43 44										
3,427 839 426 413 226 151 75 5,713 477 3,705 808 431 377 188 127 61 5,751 522 4,404 743 390 353 199 126 73 5,502 460 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 3,332 591 306 285 146 84 62 4,763 515 3,403 556 263 293 140 90 50 4,610 520 3,427 519 276 243 139 94 45 4,459 580 3,389 488 237 251 120 77 43 4,377 574 2,854 470 263 207 141 78 63 4,243 579 2,975 465 248 217 109 70 39 4,235 650 2,695 473 235 238 102 69 33 4,205 651 2,496 443 229 214 94 62 32 4,253 770 2,615 417 200 217 80 53 27 4,127 789 2,418 424 204 220 75 58 17 4,089 742 2,132 386 177 209 61 36 25 3,859 688 1,970 317 146 171 70 41 29 3,653 732 1,294 333 130 203 37 24 13 3,562 684 852 301 149 152 52 39 13 3,438 661 \$\pi \times \text{YR} \times \text{\$\text{\$34\$}} \text{ 291 131 160 42 25 17 3,513 645 345 282 111 171 35 25 10 3,587 702 -199 287 116 171 30 21 9 3,515 730 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836 \end{array} \tag{7}	45										
3,705	45 46										
4,404 743 390 353 199 126 73 5,502 460 460 4,220 684 383 301 211 142 69 5,334 469 469 3,342 469 334 469 469 334 469 469 334 469 469 334 469 469 334 469 469 334 469 469 334 4459 580 463 348 237 251 120 77 43 4,377 574 443 237 251 120 77 43 4,377 574 443 243 579 429 443 249 247 109 70 39 4,235 650 650 429 334 4,205 651 420	47										
3,742	48										
3,332	49		469	5,334	69	142	211	301	383	684	4,220
3,403	50			4,980	61	127			329		
3,427	51		515	4,763							
3,389	52										3,403
2.854 470 263 207 141 78 63 4,243 579 570 <t< td=""><td>53 54</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3,427</td></t<>	53 54										3,427
2,975 465 248 217 109 70 39 4,235 650 651 2,695 473 235 238 102 69 33 4,205 651 651 2,496 443 229 214 94 62 32 4,253 770 789 2,615 417 200 217 80 53 27 4,127 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 742 789 789											
2,695	55 56										
2,496 443 229 214 94 62 32 4,253 770 789 2,615 417 200 217 80 53 27 4,127 789 389 2,418 424 204 220 75 58 17 4,089 742 742 742 742 743 743 744 <	50 57										
2,615 417 200 217 80 53 27 4,127 789 2,418 424 204 220 75 58 17 4,089 742 2,132 386 177 209 61 36 25 3,859 688 1,970 317 146 171 70 41 29 3,653 732 1,294 333 130 203 37 24 13 3,562 684 852 301 149 152 52 39 13 3,438 661 平成 432 291 131 160 42 25 17 3,513 645 345 282 111 171 35 25 10 3,587 702 -199 287 116 171 30 21 9 3,515 730 -321 254 97 157 32 24 8 3,637 769 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 <t< td=""><td>58</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	58										
2,132 386 177 209 61 36 25 3,859 688 1,970 317 146 171 70 41 29 3,653 732 1,294 333 130 203 37 24 13 3,562 684 852 301 149 152 52 39 13 3,438 661 平成 432 291 131 160 42 25 17 3,513 645 345 282 111 171 35 25 10 3,587 702 -199 287 116 171 30 21 9 3,515 730 -321 254 97 157 32 24 8 3,637 769 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	59					53	80	217		417	
2,132 386 177 209 61 36 25 3,859 688 1,970 317 146 171 70 41 29 3,653 732 1,294 333 130 203 37 24 13 3,562 684 852 301 149 152 52 39 13 3,438 661 平成 432 291 131 160 42 25 17 3,513 645 345 282 111 171 35 25 10 3,587 702 -199 287 116 171 30 21 9 3,515 730 -321 254 97 157 32 24 8 3,637 769 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	60		742	4,089	17	58	75	220	204	424	2,418
1,294 333 130 203 37 24 13 3,562 684 平成 149 152 52 39 13 3,438 661 平成 149 152 143 149 152 143 149	61		688	3,859		36	61	209		386	2,132
852 301 149 152 52 39 13 3,438 661 平成 :	62										1,970
432 291 131 160 42 25 17 3,513 645 345 282 111 171 35 25 10 3,587 702 -199 287 116 171 30 21 9 3,515 730 -321 254 97 157 32 24 8 3,637 769 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	63 戈元年	vi et									
345 282 111 171 35 25 10 3,587 702 -199 287 116 171 30 21 9 3,515 730 -321 254 97 157 32 24 8 3,637 769 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836		十八									
-199 287 116 171 30 21 9 3,515 730 -321 254 97 157 32 24 8 3,637 769 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	2										
-321 254 97 157 32 24 8 3,637 769 -269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	3 4										
-269 216 100 116 29 17 12 3,540 809 -923 196 92 104 49 37 12 3,699 818 -673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	5										
-673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	6				12			116			
-673 217 103 114 42 29 13 3,520 836	7		818	3.699	12	37	49	104	92	196	-923
-1,036 187 70 117 33 26 7 3,562 930	8		836			29	42				
	9			3,562	7	26	33	117	70	187	-1,036
	10					30	43	130			
	11										
	12							128			
	13										
	14 15										
	16										
	17										
	18										
-2,746 155 67 88 31 27 4 3,203 1,119	19				4	27	31	88	67		-2,746
-3,326 155 73 82 22 19 3 3,103 1,117 3	20			3,103	3	19	22	82	73	155	-3,326
	21										
	22										
	23										
	24 25										
	26				4						
	27										
	28										
-4,585 110 51 59 13 9 4 2,662 1,035	29		1,035		4	9	13	59		110	-4,585

第2表 人口動態総覧(率)の年次推移

昭和25年~平成29年

	2表	人口動態総覧(率)の年次推移					1	昭和	25年~平成	29年				
年	Ĕ次	出生率 (人口千対)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡 率	新生児 死亡率 (出生千対)	自 然 増減率	死産 総数	率(出産*1 自 然	千対) 人 エ	周産期 死亡率 (出産*2 千対)	妊娠満22週 以後の死産率 (出産*2 千対)	早期新生児 死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率
昭和	25 年	28.3	12.8	63.9		15.5	91.9	40.1	51.0				8.2	0.97
	26	25.2	11.0	56.8	29.4	14.1	102.6	39.7	62.9				7.6	0.85
	27	22.7	10.5	51.7	28.5	12.2	106.8	39.4	67.4				7.1	0.86
	28	21.5	10.5	50.3	28.0	11.0	104.5	37.5	67.0				6.9	0.77
	29	19.3	9.7	47.0	27.6	9.6	107.6	38.6	69.1				7.0	0.75
	30	18.5	9.0	41.2	24.8	9.4	108.5	36.6	71.9				7.1	0.73
	31	18.0	9.8	42.1	25.4	8.2	105.3	37.0	68.3			•••	7.2	0.67
	32	16.2	9.7	42.4	24.2	6.5	122.2	40.6	81.6				7.3	0.70
	33 34	16.8 16.6	8.8 8.9	36.1 36.7	21.4 23.4	8.0 7.6	125.4 118.5	44.4 40.9	81.1 70.8				7.9 7.8	0.74 0.66
	35	15.9	9.5	35.1	19.6	6.4	114.6	40.9	70.8 72.6				7.8 7.7	0.63
	36	15.0	9.4	31.2	18.0	5.6	123.1	46.0	76.3				7.4	0.67
	37	14.6	9.5	30.9	17.8	5.1	121.9	45.9	75.4				7.4	0.63
	38	14.4	9.7	28.6	18.8	4.7	119.3	45.2	74.0				7.2	0.54
	39	14.4	9.3	21.6	14.0	5.2	110.7	43.1	67.4				6.9	0.53
	40	14.4	10.0	22.8	14.5	4.4	101.6	42.7	58.9				6.7	0.53
	41	10.7	9.3	20.6	13.9	1.4	121.1	46.9	74.1			•••	6.8	0.53
	42	15.1	9.2	17.1	11.8	5.9	83.4	36.9	46.5				6.8	0.52
	43	13.9	9.7	15.9	10.2	4.2	83.2	37.5	45.7				6.5	0.64
	44 45	13.7 13.7	9.7 10.1	16.0 14.1	9.0 9.2	4.0 3.6	82.7 79.2	39.8 38.8	42.8 40.5				6.7 6.9	0.62 0.60
	46	14.1	9.6	14.1	8.7	4.5	72.3	36.7	35.6				7.5	0.62
	47	14.4	9.5	10.6	6.9	4.9	68.8	36.7	32.1				7.5 7.5	0.69
	48	15.2	9.5	11.4	7.5	5.8	60.1	31.6	28.6				7.2	0.60
	49	15.0	9.4	10.6	7.2	5.5	56.6	31.7	24.9				7.0	0.61
	50	14.3	9.4	9.6	6.8	4.9	53.7	28.5	25.3				6.5	0.65
	51	13.7	9.3	9.8	6.6	4.3	53.2	27.6	25.7				6.2	0.67
	52	13.4	9.0	8.9	6.1	4.4	50.8	24.0	26.8				6.0	0.67
	53	13.2	8.8	8.2	5.3	4.4	48.2	25.6	22.6				5.7	0.75
	54	13.0	8.7	6.8	4.9	4.3	45.9	22.3	23.6			•••	5.6	0.74
	55	12.7	9.1	9.5	7.1	3.6	45.1	25.2	19.8				5.4	0.74
	56	12.4	8.6	7.3	4.8	3.8	45.7	24.3	21.3				5.4	0.83
	57 58	11.9 12.1	8.5 9.0	6.1 6.3	4.1 3.8	3.4 3.2	48.1 44.4	23.9 22.9	24.2 21.4				5.3 5.4	0.83 0.98
	59	11.8	8.5	6.6	3.6	3.3	43.0	20.6	22.4				5.2	1.00
	60	11.3	8.3	5.2	2.9	3.0	44.7	21.5	23.2				5.1	0.93
	61	11.1	8.5	6.8	3.4	2.7	41.9	19.2	22.7				4.9	0.87
	62	10.8	8.3	6.0	4.2	2.5	35.9	16.5	19.3				4.6	0.92
	63	10.3	8.7	4.8	2.3	1.6	39.2	15.3	23.9				4.5	0.87
平成	元 年	9.9	8.8	3.9	2.3	1.1	37.3	18.5	18.9				4.4	0.84
	2	9.6	9.1	6.7	3.3	0.6	37.3	16.8	20.5				4.5	0.83
	3	9.5	9.1	4.1	2.2	0.4	36.8	14.5	22.3				4.6	0.90
	4	9.2	9.4	4.4	1.7	△ 0.3	39.0	15.7	23.2			•••	4.5	0.94
	5 6	9.0 9.2	9.5 9.5	3.6 5.0	1.4 2.0	△ 0.4 △ 0.3	35.2 29.7	13.4 13.7	21.8 15.9				4.7 4.6	1.00 1.05
	7	8.8	10.0	4.7	2.4	△ 1.2	28.2	13.2	14.9	7.2	5.4	1.8	4.8	1.05
	8	8.9	9.8	5.0	2.3	△ 0.9	30.8	14.6	16.2	6.1	4.2	1.9	4.6	1.09
	9	8.5	9.9	3.5	1.5	△ 1.4	27.9	10.4	17.4	5.0	4.0	1.1	4.7	1.22
	10	8.5	9.7	4.2	2.2	△ 1.2	31.3	11.9	19.4	6.6	4.6	2.0	4.7	1.27
	11	8.4	10.8	4.1	2.5	△ 2.4	33.0	13.2	19.8	6.8	5.0	1.9	4.7	1.38
	12	8.6	10.2	2.5	1.1	△ 1.6	29.9	10.9	19.0	4.9	4.1	0.8	5.0	1.45
	13	8.8	10.1	3.5	2.3	△ 1.4	30.5	11.8	18.7	6.0	4.9	1.1	5.0	1.52
	14	8.4	10.4	3.2	1.6	△ 2.0	28.4	10.6	17.8	4.3	3.2	1.1	4.8	1.64
	15	8.1	10.7	3.4	1.5	△ 2.6	28.4	10.2	18.2	4.7	3.8	1.0	4.8	1.71
	16 17	8.2 7.7	11.0	2.9 3.2	1.6 1.2	△ 2.8 △ 3.9	30.3	10.8	19.5 18.6	3.9 5.4	2.9 4.2	1.0	4.6 4.5	1.66 1.52
1	18	7.7 8.2	11.6 11.5	3.2 2.7	1.2	△ 3.9 △ 3.3	29.0 25.9	10.4 9.1	16.9	5.4 4.0	3.0	1.2 1.0	4.5 4.5	1.52
	19	8.1	11.9	2.7	1.0	△ 3.8	25.5	11.0	14.5	5.2	4.5	0.7	4.4	1.54
1	20	7.9	12.5	1.9	0.9	△ 4.6	26.5	12.5	14.0	3.9	3.3	0.7	4.3	1.55
	21	7.8	12.4	2.0	1.1	△ 4.5	25.1	11.5	13.6	4.6	4.3	0.4	4.5	1.58
1	22	8.1	12.8	2.3	1.2	△ 4.7	24.2	11.4	12.9	4.0	2.9	1.0	4.6	1.56
1	23	7.9	13.3	2.0	0.9	△ 5.4	23.8	8.9	14.9	2.3	1.6	0.7	4.3	1.47
	24	8.0	13.6	2.0	1.1	△ 5.6	24.1	10.0	14.2	3.4	2.5	0.9	4.4	1.44
1	25	7.9	13.7	2.3	1.1	△ 5.8	23.1	9.5	13.6	3.6	2.9	0.7	4.3	1.50
	26	7.7	13.5	2.4	0.6	△ 5.8	22.6	11.9	10.8	3.2	3.2	0.0	4.4	1.40
	27	8.1	13.9	1.4	1.1	△ 5.9	18.9	7.2	11.7	2.5	1.8	0.7	4.3	1.48
	28	7.7	14.0	2.1	0.8	△ 6.2	25.0	14.3	10.7	3.2	2.8	0.4	4.0	1.39
Щ.	29	7.5	14.3	1.8 えたもの	0.8	△ 6.8 は出生に	21.1	9.8	11.3	2.5	•	0.8	3.9	1.53

注(1)出産*1は出生に死産を加えたもの、出産*2は出生に妊娠満22週以後の死産数を加えたものである。

⁽²⁾平成29年は概数である。

第3表 母の年齢(5歳階級)別出生数の年次推移

(単位:人)

昭和40年~平成29年

	人) 昭和40年~平成29年											
年 次	総数					母の	年齢					
	17U XX	~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50歳以上	不	詳
昭和40年	11,796	1	87	2,961	5,628	2,512	530	72	4	1		-
45	10,539	-	72	2,691	5,263	1,976	470	56	8	1		2
50	10,939	_	68	2,764	5,931	1,805	329	42	-	-		-
51	10,511	-	63	2,537	6,037	1,524	302	45	3	-		-
52	10,381	-	64	2,264	6,076	1,664	269	41	3	-		-
53	10,247	-	51	2,131	5,807	1,914	305	35	4	-		-
54	10,136	-	44	2,079	5,497	2,213	265	37	1	-		-
55	9,959	_	54	1,923	5,257	2,371	311	43	-	-		-
56	9,720	_	55	1,802	5,065	2,469	290	39	-	-		-
57	9,366	_	53	1,762	4,749	2,408	365	28	1	-		-
58	9,536	_	75	1,777	4,821	2,377	448	37	1	-		-
59	9,278	_	79	1,613	4,697	2,342	504	41	2	-		-
60	9,051	_	94	1,491	4,614	2,286	519	45	2	-		-
61	8,828	-	68	1,432	4,428	2,323	541	36	-	-		-
62	8,523	-	86	1,389	4,184	2,296	515	52	1	-		-
63	8,156	-	64	1,194	3,988	2,373	477	59	1	-		-
平成元年	7,759	_	70	1,170	3,638	2,310	498	72	1	-		-
2	7,510	-	89	1,175	3,391	2,242	535	77	1	-		-
3	7,390	_	113	1,138	3,191	2,329	551	68	-	-		-
4	7,081	_	88	1,191	3,011	2,212	519	59	1	-		-
5	6,959	1	91	1,184	2,885	2,190	549	58	1	-		-
6	7,068	_	107	1,208	2,909	2,196	601	47	-	-		-
7	6,764	_	109	1,155	2,694	2,144	599	62	1	-		-
8	6,828	1	83	1,175	2,815	2,071	614	67	2	-		-
9	6,518	_	64	1,170	2,604	1,982	622	72	4	-		-
10	6,491	_	73	1,052	2,661	2,003	623	76	3	-		-
11	6,394	_	76	1,004	2,630	1,974	637	71	2	-		-
12	6,522	_	93	988	2,624	1,978	735	101	3	-		-
13	6,640	_	120	1,012	2,723	2,014	684	84	3	-		-
14	6,318	_	114	984	2,453	1,974	705	83	3	2		-
15	6,092	2	105	923	2,276	1,985	712	85	4	-		-
16	6,104	-	94	894	2,204	2,066	732	112	2	-		-
17	5,697	_	104	780	2,006	1,987	721	96	3	-		-
18	6,011	_	95	796	2,015	2,223	766	114	2	-		-
19	5,914	_	70	791	1,971	2,101	852	125	4	-		-
20	5,685	-	79	682	1,807	2,026	976	113	2	-		-
21	5,601	_	87	687	1,769	1,973	968	112	5	-		-
22	5,756	_	71	691	1,795	1,986	1,049	162	2	-		-
23	5,582	1	62	654	1,672	1,958	1,075	160	-	-		-
24	5,585	-	58	600	1,687	1,906	1,124	208	2	-		-
25	5,472	_	62	524	1,681	1,961	1,113	190	3	-		-
26	5,359	1	69	471	1,659	1,858	1,055	238	8	_		-
27	5,551	-	57	539	1,542	1,985	1,156	266	6	_		-
28	5,300	1	70	472	1,537	1,769	1,152	292	7	_		-
29	5,109		38	459	1,361	1,864	1,136	247	4			

注:平成29年は概数である。

第4表 性・年齢 (5歳階級) 別死亡数の年次推移

年 次	総 数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳
45年	7, 789	149	28	11	7	9	204	29	20	67	67	59	89	133	168	223	308
男女	4, 197 3, 592	95 54	18 10	9	3 4	2 7	127 77	18 11	14 6	48 19	42 25	36 23	54 35	75 58	105 63	145 78	185 123
50年	7, 197	105	13	14	5	4	141	18	17	27	53	64	55	89	174	206	284
男女	3, 835 3, 362	69 36	9	4 10	3 2	2 2	87 54	16 2	11 6	19 8	34 19	45 19	38 17	51 38	110 64	135 71	172 112
55年	7, 105	95	14	4	4	4	121	13	14	17	33	48	68	94	102	200	286
男女	3, 801 3, 304	55 40	11 3	2 2	1 3	2 2	71 50	6 7	8 6	10 7	23 10	38 10	34 34	70 24	59 43	136 64	192 94
60年	6, 633	47	11	2	3	1	64	10	7	12	19	33	37	70	110	161	241
男女	3, 519 3, 114	21 26	6 5	1 1	3	1	32 32	8 2	5 2	7 5	13 6	22 11	21 16	50 20	73 37	123 38	158 83
平成2年	7, 078	50	-	3	3	1	57	10	11	16	17	27	32	54	77	132	178
男	3, 823	28	-	3 -	1 2	1	33	8	9 2	11	13	17	19	38	53	89	124
女 3年	3, 255 7, 045	22 30	9	2	1	_	24 42	2 8	9	5 19	4 16	10 20	13 35	16 52	24 125	43 102	54 162
男	3,842	18	5	1	-	_	24	3	7	16	14	13	22	34	78	62	107
女 4年	3, 203 7, 280	12 31	4 7	1 1	1 3	3	18 45	5 10	2 7	3 17	2 18	7 25	13 35	18 60	47 90	40 135	55 178
男	3, 979	22	2	1	1	3	29	5	4	10	16	15	22	45	66	82	121
女 5年	3, 301 7, 280	9 25	5 7	- 1	2 3	3	16 39	5 8	3 5	7 16	2 14	10 23	13 28	15 51	24 107	53 140	57 161
男	3, 953	15	4	1	2	3	25	5	1	10	8	12	17	37	73	95	111
女 6年	3, 327 7, 337	10 35	3 4	- 8	1 2	- 1	14 50	3 6	4 7	6 17	6 19	11 28	11 26	14 40	34 82	45 127	50 178
男	3, 907	16	2	8	2	_	28	6	6	10	14	21	17	25	61	86	118
女	3, 430 7, 687	19 32	2 3	- 5	3	1 1	22 44	- 8	1 6	7 16	5 21	7 14	9 22	15 52	21 79	41 171	60 185
7年 男	4, 124	13	1	3	2	-	19	6	-	12	16	7	12	36	55	111	131
女	3, 563	19	2	2	1	1	25 47	2	6	4	5 21	7	10	16	24	60 170	54 182
8年	7, 501 3, 915	34 18	6 5	3	1 1	3 2	47 29	8 5	4 3	17 14	21 15	19 14	22 12	43 25	84 64	179 121	182 132
女	3, 586	16	1	-	-	1	18	3	1	3	6	5	10	18	20	58	50
9年	7, 554 4, 063	23 9	7 3	1 -	2 1	3	36 16	6 4	5 3	23 14	18 10	21 17	32 25	21 15	88 59	195 141	165 124
女	3, 491	14	4	1	1	-	20	2	2	9	8	4	7	6	29	54	41
10年	7, 384 3, 962	27 12	7	3 -	1	1 1	39 17	2 2	4 2	19 12	27 18	32 24	26 16	40 27	56 35	157 122	198 138
女	3, 422	15	3	3	1	-	22	-	2	7	9	8	10	13	21	35	60
11年	8, 204 4, 348	26 13	5 1	4	_	_	35 17	10 4	7 3	19 12	30 19	32 26	26 16	41 31	74 51	161 120	189 129
女	3,856	13	4	1	-	-	18	6	4	7	11	6	10	10	23	41	60
12年	7, 700 4, 213	16 10	8 7	_	1	1	26 17	3 2	7 3	21 11	20 12	28 17	37 22	38 27	64 47	122 86	204 140
女	3, 487	6	1	-	1	1	9	1	4	10	8	11	15	11	17	36	64
13年	7, 666 4, 111	23 13	3 2	8 5	_	1 1	35 21	3	4	20 15	13 7	18 15	23 18	37 23	62 42	107 72	235 174
女	3, 555	10	1	3	_	_	14	3	3	5	6	3	5	14	20	35	61
14年	7,837	20	2	_	1	_	23	_	3 2	14	15	20	38 27	32 23	62 42	120	221 156
男女	4, 184 3, 653	11 9	1 1	_	1 -	_	13 10	_	1	11 3	10 5	15 5	11	9	20	85 35	65
15年	8,050	21	1	1	-	1	24	3	1	12	30	25	35	39	65	92	242
男女	4, 375 3, 675	15 6	1 -	1 -	_	1 -	18 6	1 2	- 1	8	15 15	21 4	28 7	26 13	43 22	58 34	174 68
16年	8, 212	18	6	1	1	2	28	5	5	14	16	18	40	43	48	105	184
男女	4, 365 3, 847	8 10	3	1 -	1	1 1	13 15	3 2	3 2	9 5	11 5	15 3	28 12	29 14	36 12	78 27	132 52
17年	8, 557	18	2	1	-	1	22	4	5	15	21	17	26	32	45	85	188
男女	4, 539 4, 018	13 5	2	1	_	1	14 8	4	2 3	13 2	17 4	12 5	17 9	23 9	26 19	55 30	145 43
18年	8, 453	16	1	1	-	2	20	3	5	6	21	21	28	35	47	103	172
男女	4, 357 4, 096	11 5	1	1	_	1 1	13 7	1 2	4	4 2	17 4	14 7	22 6	24 11	35 12	73 30	130 42
19年	8,660	13	2	3	1	-	19	8	2	20	15	19	35	28	58	85	147
男女	4, 521 4, 139	8 5	2	3	1	_	11 8	6 2	2	15 5	14 1	13 6	23 12	24 4	41 17	62 23	99 48
20年	9,011	11	1	-	-	2	14	4	-	14	23	22	30	34	49	75	138
男女	4, 604 4, 407	6 5	1	_	_	1 1	8 6	1 3	_	11 3	18 5	14 8	21 9	21 13	34 15	56 19	89 49
21年	8,854	11	1	-	-	1	13	6	-	8	11	24	29	33	67	74	129
男女	4, 548 4, 306	10 1	- 1	_	_	1 -	11 2	1 5	_	6 2	9 2	14 10	20 9	25 8	43 24	50 24	90 39
22年	9, 109	13	2	1	3	-	19	5	4	10	20	18	27	32	39	83	109
男女	4, 621 4, 488	10 3	1 1	- 1	1 2	_	12 7	2 3	3 1	9 1	12 8	14 4	20 7	20 12	30 9	57 26	68 41
23年	9, 412	11	2	-	2	1	16	1	1	11	10	20	16	38	44	53	117
男	4, 790	4	1	-	1	-	6	-	-	4	8	18	9	27	31	36	81
女 24年	4, 622 9, 513	7 11	1 1	_	1 1	1 2	10 15	1 4	1 1	7 4	2 13	2 18	7 22	11 32	13 39	17 65	36 115
男	4, 704	7	-	-	1	-	8	2	-	4	11	14	17	20	28	40	79
女 25年	4, 809 9, 572	4 13	1 3	_	1	2 1	7 18	2 4	1 3	6	2 19	4 16	5 32	12 24	11 38	25 64	36 106
男	4,713	7	1	-	1	-	9	2	2	4	14	12	21	14	31	46	71
女 26年	4, 859 9, 369	6 13	2 3	- 1	_	1 -	9 17	2	1 2	2 4	5 16	4 11	11 27	10 29	7 47	18 59	35 80
男	4,692	11	1	1	-	-	13	-	1	4	10	9	15	18	31	40	57
女	4,677	2	2	- 1	- 1	-	4	- 1	1	19	6	2	12	11	16	19	23
27年	9, 604 4, 708	8	2	1 1	1 1	_	12 6	1 1	2 1	12 7	11 9	16 10	23 16	18 13	43 27	58 40	98 68
女	4,896	5	1	-	-	-	6	-	1	5	2	6	7	5	16	18	30
28年	9, 562 4, 605	11 8	2 -	_	1 -	_	14 8	4 2	3 1	3	7 7	13 9	11 5	23 14	42 26	61 35	104 69
女	4, 957	3	2	-	1	-	6	2	2	-	-	4	6	9	16	26	35
29年	9, 694 4, 596	9 5	2	_	_	1	12 6	2 1	1 1	7 6	15 11	11 10	21 14	21 13	45 29	69 52	85 60
女	5, 098	4	1	-	_	1	6	1	_	1	4	1	7	8	16	17	25

注:平成29年は概数である。

辺和	45年へ	- 巫戒9	o在.

15-989										哈和40	年~平	双29平
200 342	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90~94歳	95~99歳	100歳~	不詳	年 次
1969		591	847	1, 144	1, 289		685	298	59	6	_	45年
1965 1968 703 1,043 1,197 1,146 755 310 62 6												
1944												
144 225												
1967 1968 1969												
201												
1.66 1.72												
1.25 1.25												
1965 1967 215 306 306 488 608 550 294 82 133 3 5 9												
105											-	
1.519											-	
96 167 210 312 345 546 646 627 392 334 19 9 9 5 4	311	519	582	739	1,073	1,260	1, 135	633	187	28	-	
341 513 592 756 1,006 1,257 1,151 660 171 17 1 3 4 102 154 105 316 439 617 614 415 127 13 -					618	614		241				男
102												
102												
207 372 415 495 591 691 690 690 690 493 253 63 5 5 7 97 146 220 292 450 645 649 463 120 14 7 5 5 217 32 1 5 5 215 349 434 503 587 644 480 266 59 11 1 9 484 285 383 484 503 587 644 480 266 59 11 1 9 484 2												
207 372												
146												
200												
25												
85 148 213 281 457 681 646 439 158 21 - \$ 644 1310 408 501 581 683 506 292 69 11 - 7 648 80 166 208 298 408 672 726 487 180 27 - ½ 233 468 702 801 1,085 1,430 1,271 747 243 39 - 7 ½ 2 191 331 479 513 688 282 266 656 10 - 7 7 141 204 641 843 1,057 1,281 1,344 708 399 56 - 560 551 214 77 8 8 - 38 4 2 - ½ 2 4 2 - ½ 2 2 4 - ½ 4												
154 310 3408 501 581 683 506 592 69 11 - - - - -												
Section Sect				799	989						-	
283 468 702 801 1,085 1,430 1,271 747 243 39 - 74	154	310	408	501	581	683	506	292	69	11	-	男
191 331 479 513 638 708 528 256 65 10 - - - ± 228 447 722 743 491 178 29 - ± ± 228 4461 698 815 991 1,278 1,324 708 309 53 - 8 #												
92												
161 320												
161												
261 420 641 843 1.087 2.793 494 232 45 - 9 ± 174 260 641 642 647 622 626 556 297 79 12 - 男 87 160 179 296 435 614 757 553 188 42 - ½ 225 405 587 832 1.012 1.246 1.233 823 397 54 - 10# 152 282 399 617 922 1.147 1.33 1.141 1.12 - ½ 259 392 617 922 1.147 1.35 1.457 1.003 392 56 - 11# 42 ½												
261												
174 260 462 547 622 626 556 297 79 12 -												
87 160 179 296 435 614 757 553 186 42 - 192 225 285 587 587 832 1,012 1,246 1,273 823 327 54 - 10# 73 123 188 276 419 616 7.73 123 422 - 4 19 1 2 4 2 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 3 3 2 56 - 11# 1 3 2 56 - 1 ## 1 8 1 1 1 1 ## 1 1 ## 1 ## 1 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## ## 1 ## <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>												
152 282 399 556 593 630 537 274 114 112 −											-	
259 392 617 922 1,147 1,335 1,457 1,003 392 566 1175 267 432 597 704 682 628 324 93 18 ± ± ± ± ± ± ± ±		405		832	1,012			823		54	-	10年
15	152	282	399	556	593	630	537	274	114	12	-	男
175						616	736	549		42		女
84 125 185 325 443 653 829 679 299 38 — ± 260 346 615 883 1,105 1,256 1,376 880 355 84 — 124 183 250 446 591 664 691 591 296 100 17 — ★ 254 310 632 878 1,18 1,189 1,278 992 364 93 1 1381 182 227 431 566 672 628 575 314 102 266 7 ½ 227 287 557 834 1,183 1,355 1,360 1,045 327 114 — 144 267 287 557 834 1,183 1,355 1,360 1,045 327 114 — 144 2273 301 536 843 1,193 1,515												
183 250 446 651 853 1,105 1,256 1,376 880 355 84 一 12季 183 250 446 6591 664 691 591 296 100 17 一 男 77 96 169 262 441 565 785 584 255 67 一 次 次 254 310 662 878 1,118 1,189 1,278 992 364 93 1 13季 135 182 227 431 565 672 628 575 314 102 26 1 月 月 135 1 155 1 160 208 330 541 723 729 606 329 81 33 - 14 14 160 208 330 541 723 729 606 329 81 33 - 14 14 160 208 330 541 723 729 606 329 81 33 -												
183 250 446 591 664 691 591 296 100 17 一次												
177 96 169 262 441 565 785 584 255 67 一												
18年												
182 227 431 565 672 628 575 314 102 266 1 男 タ												
72												
14年 14日 14												
160 208 390 541 723 729 606 329 81 33 - 男 月 167 293 460 626 754 716 246 81 - 273 301 536 843 1,193 1,351 1,424 1,044 427 90 - 15年 201 219 377 590 748 735 653 349 93 18 -											-	
273 301 536 843 1,193 1,351 1,424 1,044 427 90 - 154		208	390	541						33	-	男
201 219 377 590 748 735 663 349 93 18 一 女 女 283 364 512 810 1,143 1,386 1,479 1,153 471 105 164年 198 247 366 560 730 746 616 404 121 20 一 男			167	293	460	626	754	716				女
72											-	
283 364 512 810 1,143 1,386 1,479 1,153 471 105 一 男											-	
198 247 366 560 730 746 616 404 121 20 一											_	
85 117 146 250 413 640 863 749 350 85 -												
306 355 501 871 1,224 1,452 1,519 1,232 516 120 1 17年 223 245 349 574 788 789 652 424 146 21 - 男 311 1152 297 436 663 867 808 370 99 1 女 331 314 417 791 1,209 1,496 1,540 1,237 516 141 - 18年 237 227 279 528 757 803 644 403 113 29 - 男 94 87 138 263 452 693 896 834 403 112 - 女 309 331 416 792 1,246 1,546 1,563 1,251 609 161 - 19年 224 239 292 532 796 877 687 386 146 32 - 男 94 85 92 124 260 450 669 876 865 463 129 - 女 女 288 378 443 746 1,171 1,642 1,724 1,357 710 148 - 20年 213 274 292 504 752 948 758 415 147 28 - 男 94 266 256 315 451 738 886 773 450 178 266 - த 94 266 266 3357 440 659 1,145 1,630 1,738 1,351 688 176 - 214 206 256 315 451 738 886 773 450 178 266 - 月 94 266 283 316 422 732 952 826 458 181 38 - 月 94 213 384 453 644 1,145 1,606 1,814 1,430 830 200 - 224 147 308 303 428 739 1,040 889 478 204 33 1 94 147 308 303 428 739 1,040 889 478 204 33 1 94 147 308 303 428 739 1,040 889 478 204 33 1 94 144 270 310 428 668 990 880 539 181 49 3 94 55 119 129 211 415 704 1,100 1,134 652 185 -												
223 245 349 574 788 789 652 424 146 21 - 男 383 110 152 297 436 663 867 808 370 99 1 女 331 314 417 791 1,209 1,496 1,540 1,237 516 141 - 18年 237 227 279 528 757 803 644 403 113 29 - 男 男 94 87 138 263 452 693 896 834 403 112 - 女 309 331 416 792 1,246 1,546 1,563 1,251 609 161 - 19年 224 239 292 532 796 877 687 386 146 32 - 男 男 85 92 124 260 450 669 876 865 463 129 - 女 女 289 378 443 746 1,171 1,642 1,724 1,357 710 148 - 20年 213 274 292 504 752 948 758 415 147 28 - 男 76 104 151 242 419 694 966 942 563 120 - 女 女 276 357 440 659 1,145 1,630 1,738 1,351 688 176 - 21年 206 256 315 451 738 886 773 450 178 26 - 男 70 101 125 208 407 744 965 901 510 150 - 女 22年 107 110 137 222 413 654 988 972 649 162 - 女 219 415 420 628 1,136 1,797 1,926 1,522 804 217 1 234 31 417 308 303 428 739 1,040 889 478 204 33 1 38 - 211 397 443 634 1,083 1,694 1,980 1,673 833 234 3 244 356 428 668 909 880 539 181 49 3 9 55 119 129 211 415 704 1,100 1,134 652 185 - 54 206 348 503 593 945 1,652 1,993 1,724 859 254 - 264 264 266 236 334 555 48 660 7,026 7,667 1,142 1,166 659 225 -												
83											_	
331 314 417 791 1,209 1,496 1,540 1,237 516 141 一 男 9											1	
94												
339 331 416 792 1,246 1,546 1,563 1,251 609 161 一 男		227	279	528	757	803	644	403	113	29		男
224 239 292 532 796 877 687 386 146 32 一 歩												
85 92 124 260 450 669 876 865 463 129 - 女												
289												
213												
276											_	
276											_	
206 256 315 451 738 886 773 450 178 26 一 男 70 101 125 208 407 744 965 901 510 150 510											-	
70											-	
237 384 453 644 1,145 1,606 1,814 1,430 830 200 - 22年 166 283 316 422 732 952 826 458 181 38 - 男 月 101 137 222 413 654 988 972 649 162 - 女 415 420 628 1,136 1,797 1,926 1,522 804 217 1 23年 147 308 303 428 739 1,040 889 478 204 33 1 男 72 107 117 200 337 757 1,037 1,044 600 184 - 女 女 211 397 443 634 1,083 1,694 1,980 1,673 833 234 3 24年 156 278 314 423 668 990 880 539 181 49 3 男 55 119 129 211 415 704 1,100 1,134 6652 185 - 女 女 206 389 454 660 1,026 1,639 2,120 1,700 809 239 - 25年 144 270 310 428 651 942 978 532 190 42 - 男 62 119 144 232 375 697 1,142 1,168 619 197 - 女 女 206 348 503 593 945 1,652 1,993 1,724 859 254 - 264 128 235 356 428 618 980 952 568 200 29 - 男 月 202 448 335 548 980 952 568 200 29 - 男 144 242 405 409 587 920 995 604 207 33 - 月 144 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 284 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 - 男 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 294 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 月 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 99 30 305 36 - 94 300 300 - 204 300 300 - 204 300 300 - 204 300 300 -	70	101	125	208	407	744	965	901	510	150	-	女
71											-	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											-	
147 308 303 428 739 1,040 889 478 204 33 1 男 72 107 117 200 397 757 1,037 1,044 600 184 - 女 211 397 443 634 1,083 1,694 1,980 1,673 833 234 3 24年 156 278 314 423 668 990 880 539 181 49 3 男 55 119 129 211 415 704 1,100 1,134 6652 185 - 女 206 389 454 660 1,026 1,639 2,120 1,700 809 239 - 25年 144 270 310 428 651 942 978 532 190 42 - 男 月 62 119 144 232 375 697 1,142 1,168 619 197 - 女 26年 128 235 356 428 618 980 952 568 200 29 - 男 月 78 113 147 165 327 672 1,041 1,156 659 225 - 女 150 334 552 607 891 1,626 2,099 1,854 926 270 1 27年 108 242 405 409 587 920 995 604 207 33 - 男 月 42 92 147 198 304 706 1,104 1,250 719 237 1 女 174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 - 男 月 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 女 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男 月												
72 107 117 200 397 757 1,037 1,044 600 184 一 女 211 397 443 634 1,083 1,694 1,980 1,673 833 234 3 24年 156 278 314 423 668 990 880 539 181 49 3 男母 55 119 129 211 415 704 1,100 1,134 652 185 - 女 206 389 454 660 1,026 1,639 2,120 1,700 809 239 - 25年 144 270 310 428 651 942 978 532 190 42 - 男 62 119 144 232 375 697 1,142 1,168 619 197 - 女 206 348 503 593 945 1,652												
211 397 443 634 1,083 1,694 1,980 1,673 833 234 3 24年 156 278 314 423 668 990 880 539 181 49 3 男 55 119 129 211 415 704 1,100 1,134 652 185 - 女女 206 389 454 660 1,026 1,639 2,120 1,700 809 239 - 25年 144 270 310 428 651 942 978 532 190 42 - 男 44 270 2375 697 1,142 1,168 619 197 - 女女 206 348 503 593 945 1,652 1,993 1,724 859 254 - 26年 128 235 356 428 618 980 952 568 200 29 - 男 月 206 334 552 607 891 1,626 2,099 1,854 926 270 1 27年 150 334 552 607 891 1,626 2,099 1,854 926 270 1 27年 108 242 405 409 587 920 995 604 207 33 - 男 月 42 92 147 198 304 706 1,104 1,250 719 237 1 女 174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 - 男 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 女 411 1 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男 98												
156 278 314 423 668 990 880 539 181 49 3 男 55 119 129 211 415 704 1,100 1,134 6652 185 - 女 女 206 389 454 660 1,026 1,639 2,120 1,700 809 239 - 25年 144 270 310 428 651 942 978 532 190 42 - 男 62 119 144 232 375 697 1,142 1,168 619 197 - 女 206 348 503 593 945 1,652 1,993 1,724 859 254 - 26年 128 235 356 428 618 980 952 568 200 29 - 男 月 月 月 月 月 日 日 日 日 日												
55												
206												
144 270 310 428 651 942 978 532 190 42 $-$ 男 62 119 144 232 375 697 1,142 1,168 619 197 $-$ 女 女 206 348 503 593 945 1,652 1,993 1,724 859 254 $-$ 26年 128 235 356 428 618 980 952 568 200 29 $-$ 男 78 113 147 165 327 672 1,041 1,156 659 225 $-$ 女 \pm 150 334 552 607 891 1,626 2,099 1,854 926 270 1 27年 108 242 405 409 587 920 995 604 207 33 $-$ 男 \pm 342 242 405 409 587 920 995 604 207 33 $-$ 男 \pm 174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 $-$ 男 \pm 351 379 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,803 302 $-$ 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 $-$ 男 93											_	
62 119 144 232 375 697 1,142 1,168 619 197 - 女 女 206 348 503 593 945 1,652 1,993 1,724 859 254 - 26年 128 235 356 428 618 980 952 568 200 29 - 男 78 113 147 165 327 672 1,041 1,156 659 225 - 女 150 334 552 607 891 1,626 2,099 1,854 926 270 1 27年 108 242 405 409 587 920 995 604 207 33 - 男 42 92 147 198 304 706 1,104 1,250 719 237 1 女 174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 - 男 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 女 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男											-	
206 348 503 593 945 1,652 1,993 1,724 859 254 $-$ 26年 128 235 356 428 618 980 952 568 200 29 $-$ 男 78 113 147 165 327 672 1,041 1,156 659 225 $-$ 女 515 334 552 607 891 1,626 2,099 1,854 926 270 1 27年 108 242 405 409 587 920 995 604 207 33 $-$ 男 42 92 147 198 304 706 1,104 1,250 719 237 1 \pm 174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 $-$ 男 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 \pm 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 $-$ 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 $-$ 男											-	
78	206	348	503	593	945	1,652	1,993	1,724	859	254		
150 334 552 607 891 1,626 2,999 1,854 926 270 1 27年 108 242 405 409 587 920 995 604 207 33 -	128	235	356	428	618	980	952	568	200	29		男
108 242 405 409 587 920 995 604 207 33 $-$ 男 42 92 147 198 304 706 1,104 1,250 719 237 1 女 174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 $-$ 男 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 \pm 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 $-$ 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 $-$ 男 月												
42 92 147 198 304 706 1,104 1,250 719 237 1 女 174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 - 男 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 女 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男												
174 282 616 523 884 1,542 2,129 1,920 950 256 1 28年 119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 - 男 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 女 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男												
119 202 448 335 548 905 1,002 615 206 46 - 男 55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 女 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男 月												
55 80 168 188 336 637 1,127 1,305 744 210 1 女 131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男												
131 279 539 591 877 1,498 2,107 2,001 1,080 302 - 29年 93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男												
93 195 382 392 544 868 986 661 236 36 - 男												
											_	

第5表 死因簡単分類別死亡数・死亡率(人口10万対)

	死亡数	数(人)	死亡率(人	口10万対)	H29死亡総数に
死因簡単分類	平成29年	平成28年	平成29年	平成28年	占める割合(%)
総数	9,694	9,562	1429.8	1398.0	100.0
1000 感染症及び寄生虫症	155	167	22.9	24.4	1.6
1100 腸管感染症	22	33	3.2	4.8	0.2
1200 結核	9	12	1.3	1.8	0.1
1201 呼吸器結核	8	6	1.2	0.9	0.1
1202 その他の結核	1	6	0.1	0.9	0.0
1300 敗血症	49	61	7.2	8.9	0.5
1400 ウイルス肝炎	28	21	4.1	3.1	0.3
1401 B型ウイルス肝炎	5	1	0.7	0.1	0.1
1402 C型ウイルス肝炎	23	19	3.4	2.8	0.2
1403 その他のウイルス肝炎	-	1	-	0.1	-
1500 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	_	-	-	-
1600 その他の感染症及び寄生虫症	47	40	6.9	5.8	0.5
2000 新生物	2,623	2,661	386.9	389.0	27.1
2100 悪性新生物	2,518	2,572	371.4	376.0	26.0
2101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	38	52	5.6	7.6	0.4
2102 食道の悪性新生物	91	77	13.4	11.3	0.9
2103 胃の悪性新生物	337	317	49.7	46.3	3.5
2104 結腸の悪性新生物	231	220	34.1	32.2	2.4
2105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	104	117	15.3	17.1	1.1
2106 肝及び肝内胆管の悪性新生物	210	231	31.0	33.8	2.2
2107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	140	139	20.6	20.3	1.4
2108 膵の悪性新生物	239	270	35.3	39.5	2.5
2109 喉頭の悪性新生物	9	5	1.3	0.7	0.1
2110 気管、気管支及び肺の悪性新生物	444	447	65.5	65.4	4.6
2111 皮膚の悪性新生物	15	9	2.2	1.3	0.2
2112 乳房の悪性新生物	55	79	8.1	11.5	0.6
2113 子宮の悪性新生物	33	26	9.4	7.3	0.3
2114 卵巣の悪性新生物	21	30	6.0	8.5	0.2
2115 前立腺の悪性新生物	87	73	26.7	22.2	0.9
2116 膀胱の悪性新生物	68	72	10.0	10.5	0.7
2117 中枢神経系の悪性新生物	20	22	2.9	3.2	0.2
2118 悪性リンパ腫	87	91	12.8	13.3	0.9
2119 白血病	49	64	7.2	9.4	0.5
2120 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	45	45	6.6	6.6	0.5

第5表 死因簡単分類別死亡数・死亡率(人口10万対)

	死亡数	数(人)	死亡率(人	口10万対)	H29死亡総数に
死因簡単分類	平成29年	平成28年	平成29年	平成28年	占める割合(%)
2121 その他の悪性新生物	195	186	28.8	27.2	2.0
2200 その他の新生物	105	89	15.5	13.0	1.1
2201 中枢神経系のその他の新生物	17	10	2.5	1.5	0.2
2202 中枢神経系を除くその他の新生物	88	79	13.0	11.5	0.9
3000 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	36	26	5.3	3.8	0.4
3100 貧血	20	9	2.9	1.3	0.2
3200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機 構の障害	16	17	2.4	2.5	0.2
4000 内分泌、栄養及び代謝疾患	131	139	19.3	20.3	1.4
4100 糖尿病	76	65	11.2	9.5	0.8
4200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	55	74	8.1	10.8	0.6
5000 精神及び行動の障害	213	185	31.4	27.0	2.2
5100 血管性及び詳細不明の認知症	190	161	28.0	23.5	2.0
5200 その他の精神及び行動の障害	23	24	3.4	3.5	0.2
6000 神経系の疾患	440	344	64.9	50.3	4.5
6100 髄膜炎	-	3	-	0.4	-
6200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	12	16	1.8	2.3	0.1
6300 パーキンソン病	84	43	12.4	6.3	0.9
6400 アルツハイマー病	216	194	31.9	28.4	2.2
6500 その他の神経系の疾患	128	88	18.9	12.9	1.3
7000 眼及び付属器の疾患	-	-	_	-	-
8000 耳及び乳様突起の疾患	1	-	0.1	-	0.0
9000 循環器系の疾患	2,548	2,461	375.8	359.8	26.3
9100 高血圧性疾患	84	53	12.4	7.7	0.9
9101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	36	16	5.3	2.3	0.4
9102 その他の高血圧性疾患	48	37	7.1	5.4	0.5
9200 心疾患(高血圧性を除く)	1,422	1,357	209.7	198.4	14.7
9201 慢性リウマチ性心疾患	13	19	1.9	2.8	0.1
9202 急性心筋梗塞	164	166	24.2	24.3	1.7
9203 その他の虚血性心疾患	108	116	15.9	17.0	1.1
9204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	98	104	14.5	15.2	1.0
9205 心筋症	24	38	3.5	5.6	0.2
9206 不整脈及び伝導障害	367	411	54.1	60.1	3.8
9207 心不全	612	479	90.3	70.0	6.3
9208 その他の心疾患	36	24	5.3	3.5	0.4
9300 脳血管疾患	878	881	129.5	128.8	9.1

第5表 死因簡単分類別死亡数・死亡率(人口10万対)

	死亡数	数(人)	死亡率(人	口10万対)	H29死亡総数に
死因簡単分類	平成29年	平成28年	平成29年	平成28年	占める割合(%)
9301 〈も膜下出血	71	77	10.5	11.3	0.7
9302 脳内出血	231	230	34.1	33.6	2.4
9303 脳梗塞	567	560	83.6	81.9	5.8
9304 その他の脳血管疾患	9	14	1.3	2.0	0.1
9400 大動脈瘤及び解離	117	124	17.3	18.1	1.2
9500 その他の循環器系の疾患	47	46	6.9	6.7	0.5
10000 呼吸器系の疾患	1,244	1,375	183.5	201.0	12.8
10100 インフルエンザ	24	5	3.5	0.7	0.2
10200 肺炎	550	676	81.1	98.8	5.7
10300 急性気管支炎	5	7	0.7	1.0	0.1
10400 慢性閉塞性肺疾患	120	123	17.7	18.0	1.2
10500 喘息	7	13	1.0	1.9	0.1
10600 その他の呼吸器系の疾患	538	551	79.4	80.6	5.5
10601 誤嚥性肺炎	287		42.3		3.0
10602 間質性肺疾患	132		19.5		1.4
10603 その他の呼吸系の疾患 (10601及び10602を除く)	119		17.6		1.2
11000 消化器系の疾患	343	328	50.6	48.0	3.5
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	19	2.2	2.8	0.2
11200 ヘルニア及び腸閉塞	41	42	6.0	6.1	0.4
11300 肝疾患	97	92	14.3	13.5	1.0
11301 肝硬変(アルコール性を除く)	44	45	6.5	6.6	0.5
11302 その他の肝疾患	53	47	7.8	6.9	0.5
11400 その他の消化器系の疾患	190	175	28.0	25.6	2.0
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	22	11	3.2	1.6	0.2
13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	55	55	8.1	8.0	0.6
14000 腎尿路生殖器系の疾患	297	317	43.8	46.3	3.1
14100 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	54	74	8.0	10.8	0.6
14200 腎不全	191	171	28.2	25.0	2.0
14201 急性腎不全	14	14	2.1	2.0	0.1
14202 慢性腎不全	153	129	22.6	18.9	1.6
14203 詳細不明の腎不全	24	28	3.5	4.1	0.2
14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	52	72	7.7	10.5	0.5
15000 妊娠、分娩及び産じょく	1	-	0.3	-	0.0
16000 周産期に発生した病態	-	4	-	0.6	-
16100 妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	_	_

第5表 死因簡単分類別死亡数・死亡率(人口10万対)

开口统光八 据	死亡数	数(人)	死亡率(人	口10万対)	H29死亡総数に
死因簡単分類	平成29年	平成28年	平成29年	平成28年	占める割合(%)
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	-	4	-	0.6	_
16400 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	_	-	-	_
16600 その他の周産期に発生した病態	-	_	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	18	9	2.7	1.3	0.2
17100 神経系の先天奇形	2	_	0.3	-	0.0
17200 循環器系の先天奇形	5	4	0.7	0.6	0.1
17201 心臓の先天奇形	4	4	0.6	0.6	0.0
17202 その他の循環器系の先天奇形	1	-	0.1	-	0.0
17300 消化器系の先天奇形	1	_	0.1	-	0.0
17400 その他の先天奇形及び変形	3	2	0.4	0.3	0.0
17500 染色体異常、他に分類されないもの	7	3	1.0	0.4	0.1
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	1,104	999	162.8	146.1	11.4
18100 老衰	973	910	143.5	133.0	10.0
18200 乳幼児突然死症候群	-	1	-	0.1	_
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	131	88	19.3	12.9	1.4
20000 傷害及び死亡の外因	463	481	68.3	70.3	4.8
20100 不慮の事故	263	287	38.8	42.0	2.7
20101 交通事故	23	30	3.4	4.4	0.2
20102 転倒・転落	70	70	10.3	10.2	0.7
20103 不慮の溺死及び溺水	47	46	6.9	6.7	0.5
20104 不慮の窒息	70	88	10.3	12.9	0.7
20105 煙、火及び火災への曝露	1	6	0.1	0.9	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	1	3	0.1	0.4	0.0
20107 その他の不慮の事故	51	44	7.5	6.4	0.5
20200 自殺	114	130	16.8	19.0	1.2
20300 他殺	-	2	-	0.3	_
20400 その他の外因	86	62	12.7	9.1	0.9
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	-		-		-

注: (1)平成29年は概数

^{(2)「}誤嚥性肺炎」「間質性肺疾患」「その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)」「その他の特殊目的用コード」については、平成29年より計上

参考

*算出に用いた人口

表1 人口総数(日本人人口)

(単位:人)

	総数	男	女
人口総数	678,000	326,000	351,000

資料:「平成29年10月1日現在推計人口」(総務省統計局)

表2 年齡5歳階級・男女別人口(日本人人口) (単位:人)

			11
年齢階級	総数	男	女
総数	678,000	326,000	351,000
0~4歳	27,000	14,000	13,000
5~9歳	28,000	15,000	14,000
10~14歳	29,000	15,000	14,000
15~19歳	32,000	17,000	16,000
20~24歳	23,000	12,000	10,000
25~29歳	26,000	14,000	13,000
30~34歳	32,000	17,000	16,000
35~39歳	37,000	19,000	18,000
40~44歳	44,000	23,000	21,000
45~49歳	41,000	21,000	20,000
50~54歳	38,000	19,000	19,000
55~59歳	43,000	21,000	21,000
60~64歳	48,000	24,000	24,000
65~69歳	61,000	30,000	30,000
70~74歳	45,000	21,000	24,000
75~79歳	38,000	17,000	22,000
80~84歳	38,000	15,000	23,000
85歳以上	48,000	14,000	34,000

[※]総務省統計局の資料に基づき、厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室で推計

⁽注)数値は千人未満の位で四捨五入しているため、合計の数値と内訳の 計は必ずしも一致しない。