平成29年

人口動態統計(確定数)の概況(福島県)

图

間査の概要	<u> </u>	1
吉果の概要		
(統 計	表)	
第 1表	人口動態総覧(実数、率)·年次推移 ····································	19
第 2表	主な死因の死亡数・死亡率・対前年比較	21
第 3表	主な死因の死亡率・対全国比較	21
第 4表	生活習慣病による死亡数・死亡率・対前年比較	22
第 5表	生活習慣病による死亡率・対全国比較	22
第 6表	悪性新生物主要部位別死亡数・死亡率・対前年比較	23
第 7表	悪性新生物主要部位別死亡率・対全国比較	23
第 8表	死因(死因分類)・性別;死亡数、死亡率(人口10万対)	24
第 9表	母の年齢(5歳階級)・出生割合・年次別	27
第10表	離婚件数・同居期間別	28
第11表	人口動態総覧(実数)・保健所別	29
第12表	人口動態総覧(実数)・市町村別	30
第13表	人口動態総覧(率)・保健所別	34
第14表	人口動態総覧(率)・保健所別 対前年比較	35
第15表	人口動態総覧(率)・市町村別	36
第16表	選択死因一覧(実数)・保健所別	40
第17表	選択死因一覧(率)・保健所別	41
第18表	選択死因一覧(実数)・市町村別	42
第19表	選択死因一覧(率)・市町村別	46
第20表	市町村別死因(選択死因)順位	50

福島県保健福祉部

担当 : 保健福祉総務課 内線 2721電話 : 024-521-7217(直通)

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日から平成29年12月31日

4 調査の方法

市町村長は、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

市町村 ------ 保健所 ----- 都道府県 ----- 厚生労働省

利用上の注意

1 表章記号の規約

2 用語の説明

自然増加:出生数から死亡数を減じたもの

乳 児 死 亡:生後1年未満の死亡 新生児死亡:生後4週未満の死亡 早期新生児死亡:生後1週未満の死亡

死 産:妊娠満12週以後の死児の出産

周 産 期 死 亡:妊娠満22週以後の死産に早期新生児死亡を加えたもの

合計特殊出生率:その年次の15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもの

で、1人の女性が仮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 算出に用いた人口

・平成 29 年 県人口(日本人人口)1,871,000 人「平成 29 年 10 月 1 日現在推計人口」(総務省統計局) 全国人口(日本人人口)124,648,471 人「平成 29 年 10 月 1 日現在推計人口」(総務省統計局)

・平成 28 年 県人口(日本人人口) 1,891,000 人「平成 28 年 10 月 1 日現在人口推計」(総務省統計局) 全国人口(日本人人口) 125,020,000 人「平成 28 年 10 月 1 日現在人口推計」(総務省統計局)

平成29年 福島県人口動態の概況

1 結果の要約

注)全国順位は全て、率の高い方からの順位。

(1) 出生数は減少

出生数は13,217人で、前年の13,744人より527人減少し、出生率(人口千対)は7.1で、前年の7.3から0.2減少した。

合計特殊出生率は1.57、前年の1.59に比べ0.02下回った。

 出
 生
 率
 福島県
 7.1
 全国
 7.6
 全国順位
 33 位
 (昨年32位)

 合計特殊出生率
 福島県
 1.57
 全国
 1.43
 全国順位
 12 位
 (昨年13位)

(2) 死亡数は増加(乳児死亡・新生児死亡・周産期死亡は減少)

死亡数は24,778 人で、前年の24,166 人より612 人増加し、死亡率(人口千対)は13.2で、前年の12.8から0.4増加した。

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位は脳血管疾患で、全死亡者に占める割合はそれぞれ、26.1%、16.5%、9.7%となっている。

死 亡 率 福島県 13.2 全国 10.8 全国順位 (悪い方から) 13 位 (昨年13位)

乳児死亡数は22人で、前年の27人より5人減少し、乳児死亡率(出生千対)は1.7で、前年の2.0を0.3下回った。

乳 児 死 亡 率 福島県 1.7 全国 1.9 全国順位 (悪い方から) 32 位 (昨年 25 位)

新生児死亡数は9人で、前年の12人より3人減少し、新生児死亡率(出生千対)は0.7で、前年の0.9を0.2下回った。

新生児死亡率 福島県 0.7 全国 0.9 全国順位 (悪い方から) 40位 (昨年25位)

周産期死亡数は52人で、前年の63人より11人減少し、周産期死亡率(出産千対)は3.9で、前年の4.6を0.7下回った。

周産期死亡率 福島県 3.9 全国 3.5 全国順位(悪い方から)11 位 (昨年4位)

(3) 自然増加数は減少

出生と死亡の差である自然増加数は \triangle 11,561人で、前年の \triangle 10,422人より1,139人減少し、自然増加率(人口千対)は \triangle 6.2で、前年の \triangle 5.5から0.7減少した。

自然增加率 福島県 $\triangle 6.2$ 全国 $\triangle 3.2$

(4) 死産数は減少

死産数は296 胎で、前年の306 胎より10 胎減少し、死産率(出産千対)は21.9で、前年の21.8を0.1 上回った。

死 産 率 福島県 21.9 全国 21.1 全国順位(悪い方から) 15位 (昨年 16位)

(5) 婚姻件数は減少

婚姻件数は8,075組で、前年の8,682組より607組減少し、婚姻率(人口千対)は4.3で、

前年の4.6から0.3下回った。

婚 姻 福島県 4.3 全国 4.9 全国順位 32 位(昨年22位) 率

平均初婚年齢は、夫30.5歳で前年と同じ。妻28.6歳で前年の28.7歳から0.1歳下回った。

(6) 離婚件数は減少

離婚件数は3,200組で、前年の3,278組より78組減少し、離婚率(人口千対)は1.71で、 前年の1.73から0.02減少した。

率 福島県 1.71 全国 1.70 全国順位 (悪い方から) 13位 (昨年 13位)

29年確定数

第1表

人口動態総覧 対前年比較

		実	数			率				全国比	比較	
	平成29年	平成 28 年	対前年増減	【参考】 平成22年	平成 29 年	平成 28 年	対前年増減	【参考】 平成22年	福島県(A)	全国平均(B)	比較 (A) - (B)	全国順位 【中の高いカからの 単位】
出 生	13.217	13.744	△ 527	16.126	7.1	7.3	△ 0.2	8.0	7.1	7.6	△ 0.5	33
ш ± 死 亡	24,778	24.166	612	22.747	13.2	12.8	0.4			10.8	2.4	
乳児死亡	22	27	△ 5			2.0	△ 0.3	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		1.9	△ 0.2	
新生児死亡		12	3			0.9	△ 0.2			0.9	△ 0.2	
自然増加	△ 11,561	△ 10,422	△ 1,139	△ 6,621	△ 6.2	△ 5.5	△ 0.2			△ 3.2	△ 3.0	-
死 産	296	306	△ 10	487	21.9	21.8	0.1			21.1	0.8	
自然死産	156	170	△ 14	217	11.5	12.1	△ 0.9	13.1	11.5	10.1	1.4	-
人工死産	140	136	4	270	10.4	9.7	0.7	16.3	10.4	11.0	\triangle 0.6	-
周産期死亡	52	63	△ 11	75	3.9	4.6	△ 0.7	4.6	3.9	3.5	0.4	11
妊娠満22週 以後の死産		56	△ 8	62	3.6	4.1	△ 0.5	3.8	3.6	2.8	0.8	÷
早期新生児死 亡	4	7	△ 3	13	0.3	0.5	△ 0.2	0.8	0.3	0.7	△ 0.4	<u>.</u>
婚 姬	8.075	8,682	△ 607	9.582	4.3	4.6	△ 0.3	4.7	4.3	4.9	△ 0.6	32
雕 娟		3,278	△ 78	0 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0	1.71	1.73	△ 0.02	****************		1.70	0.0	***************

合計特殊出生率

	福島県				全国平均				全国順位			
合計特殊出生率	平成29年	平成28年	平成27年	平成22年	平成29年	平成28年	平成27年	平成22年	平成29年	平成28年	平成27年	平成22年
	1.57	1.59	1.58	1,52	1.43	1.44	1.45	1.39	12	12	16	17

(注) 出生、死亡、自然増加、婚姻、離婚率は人ロ千対。 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。

平成28年 県人口(日本人人口)1,871,000人「平成29年10月1日現在推計人口」(総務省統計局) 平成28年 県人口(日本人人口)1,891,000人「平成28年10月1日現在推計人口」(総務省統計局)

用語の説明

間の説明 自然増加: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

元 生、弘歌順記 過去(ない)元い出生 合計特殊出生率:その年次の 15 歳から49 歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、1 人の女性が 仮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。

第2表

人口動態総覧(率)・対全国比較

		平成29年(確定数)			平成28	3年	
	福島県	全国	比 較	全国順位	福島県	全国	比 較	全国順位
	(A)	(B)	(A)-(B)	(率の高いほう からの順位)	(A)	(B)	(A)-(B)	(率の高いほう からの順位)
合計特殊出生率	1. 57	1. 43	0. 14	12	1. 59	1. 44	0. 15	13
出 生 率	7. 1	7. 6	△ 0.5	33	7. 3	7. 8	△ 0.5	32
死 亡	13. 2	10. 8	2. 4	13	12. 8	10. 5	2. 3	13
乳児死亡	1. 7	1. 9	△ 0.2	32	2. 0	2. 0	0. 0	25
新生児死亡	0. 7	0. 9	△ 0.2	40	0. 9	0. 9	0. 0	25
自 然 増 加	△ 6.2	△ 3.2	△ 3.0	_	△ 5.5	△ 2.6	△ 2.9	-
死 産	21. 9	21. 1	0. 8	15	21. 8	21. 0	0. 8	16
自然死産	11. 5	10. 1	1. 4	_	12. 1	10. 1	2. 0	-
人工死産	10. 4	11. 0	△ 0.6	_	9. 7	10. 9	△ 1.2	-
周産期死亡	3. 9	3. 5	0. 4	11	4. 6	3. 6	1. 0	4
妊娠満22週 以後の死産	3. 6	2. 8	0. 8	_	4. 1	2. 9	1. 2	_
早期新生児 死 亡	0. 3	0. 7	△ 0.4	-	0. 5	0. 7	△ 0.2	_
婚姻	4. 3	4. 9	△ 0.6	32	4. 7	5. 0	△ 0.4	22
離婚	1. 71	1. 70	0. 01	13	1. 73	1. 73	0. 00	13

※すべて高率からの順位

2 出 生

(1) 出生数

平成 29 年の出生数は 13,217 人で、前年の 13,744 人より 527 人減少した。

第1次ベビーブームに最も出生数が多かった昭和24年の73,051人と比べて59,834人少ない。第2次ベビーブームが去った昭和50年以降は増加と減少を繰り返しながら、ゆるやかな減少傾向であったが、平成11年から8年連続で減少し、平成18年は8年ぶりに増加したが、その後は再び減少している。(第1図)

また、出生率は7.1 で、前年の7.3 から0.2 減少した。全国順位は33 位である。出生数を母の年齢別にみると、全ての年齢層で出生数が減少した。(第3 表)

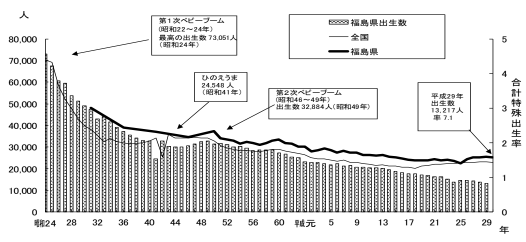
(2) 合計特殊出生率

平成 29 年の合計特殊出生率は 1.57 で、前年の 1.59 に比べ 0.02 下回った。全国平均は前年 から 0.01 減少した 1.43 となり、全国を 0.14 上回り、全国順位は 12 位となっている。

第3表 母の年齢別(5歳階級)別にみた出生数

母の年齢		出生	生 数		対前年比増減				
みの中町	平成29年	平成28年	平成27年	平成26年	29 年 -28 年	28 年 -27 年	27年-26年		
総数	13,217	13,744	14,195	14,517	△ 527	$\triangle 451$	$\triangle 322$		
~14歳	-	-	2	-	0	-2	2		
15~19	185	209	223	272	△ 24	△ 14	△ 49		
20~24	1,611	1,729	1,716	1,932	△ 118	13	\triangle 216		
25~29	3,905	4,180	4,352	4,519	△ 275	\triangle 172	\triangle 167		
30~34	4,469	4,544	4,645	4,715	△ 75	△ 101	△ 70		
35~39	2,509	2,547	2,716	2,580	△ 38	△ 169	136		
40~44	519	521	531	489	△2	△ 10	42		
45~49	18	14	9	10	4	5	△ 1		
50歳以上	1	-	1	-	1	\triangle 1	0		
不詳	-	-	_	_	_	_	_		

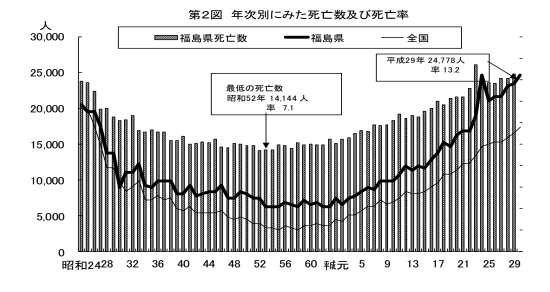
第1図 出生数及び合計特殊出生率の年次推移



3 死亡

平成 29 年の死亡数は 24,778 人で、前年の 24,166 人より 612 人増加し、死亡率 (人口千対) は 13.2 で、前年より 0.4 増加した。全国順位は 13 位となっている。

死亡数の過去の推移をみると、昭和 52 年に過去最低の 14,144 人を記録した以降は平成 23 年の東日本大震災による大幅な増加を除き、増加と減少を繰り返しながらゆるやかな増加傾向になっている。(第 2 図)



第4表 年齢(5歳階級)別にみた死亡数

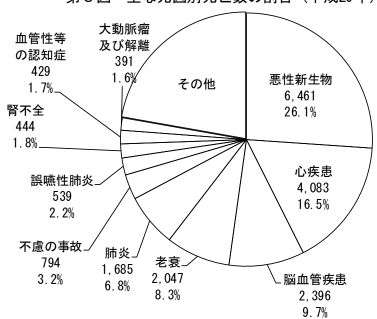
77 1 1 1		1 - 2 / / 2 / 0 -					
年齢階級	死	亡	数	年齢階級	死	亡	数
一一图印自水	平成29年	平成28年	対前年増減	十国山自水	平成29年	平成28年	対前年増減
総数	24,778	24, 166	612	45~49	224	199	25
0~4歳	32	41	△ 9	$50 \sim 54$	321	348	△ 27
5~9	5	7	△ 2	55~59	511	534	△ 23
$10 \sim 14$	12	7	5	60~64	904	981	△ 77
$15 \sim 19$	19	29	△ 10	65~69	1,648	1,611	37
20~24	34	50	△ 16	$70 \sim 74$	1,713	1,653	60
$25 \sim 29$	31	27	4	$75 \sim 79$	2,590	2,426	164
30~34	55	64	△ 9	80~84	4,130	3,997	133
35~39	75	97	△ 22	85~89	5,355	5,370	△ 15
40~44	141	140	1	90歳以上	6,978	6,585	393

(1) 死因順位

平成 29 年の死亡数を死因順位別にみると、第 1 位は悪性新生物で 6,461 人、死亡率(人口 10 万対)345.3、第 2 位は心疾患 4,083 人、218.2、第 3 位は脳血管疾患 2,396 人、128.1 となっている。(第 3 図)

主な死因の年次推移をみると、悪性新生物の死亡数は増加を続けており、昭和 59 年に脳血管疾患にかわって以降、死因第 1 位で、平成 29 年の全死亡者に占める割合は 26.1%となっている。心疾患は平成元年に脳血管疾患にかわり第 2 位となりその後も増加傾向を示しており、平成 29 年の全死亡者に占める割合は 16.5%となっている。脳血管疾患は昭和 45 年をピークに低下しはじめ、昭和 59 年には、悪性新生物にかわり第 2 位に、さらに平成元年には心疾患にかわり第 3 位となり、その後は増加と減少を繰り返しながら、横ばいとなっている。(第 4 図)

悪性新生物、心疾患及び脳血管疾患を合わせた全死亡者に占める割合は52.3%となっている。



第3図 主な死因別死亡数の割合(平成29年)

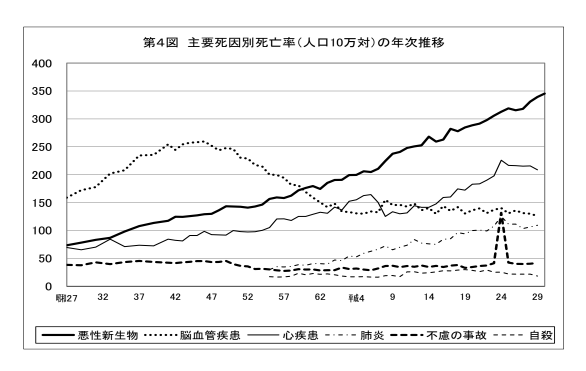
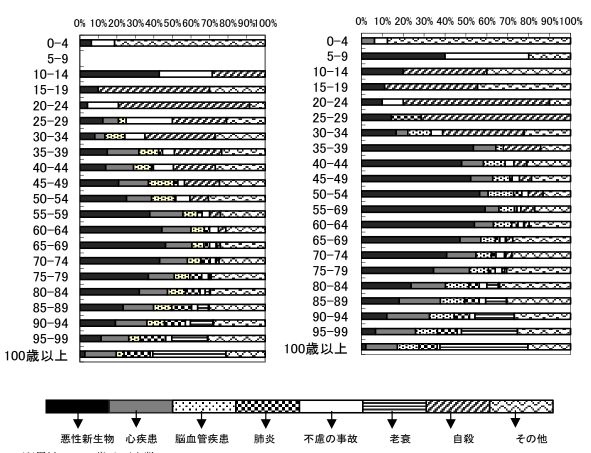


図5 性・年齢階級別にみた主な死因の構成割合(平成29年)

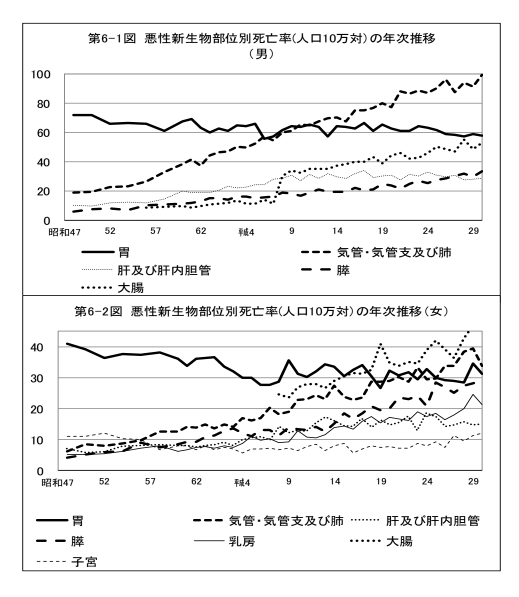




〇 悪性新生物

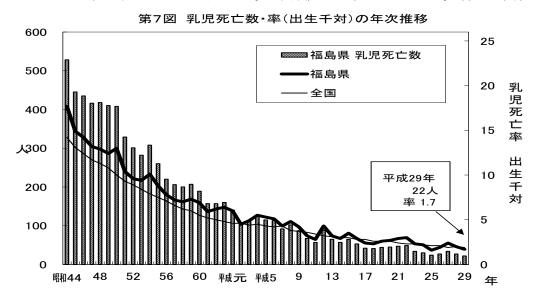
悪性新生物について死亡数・死亡率を部位別にみると、最も死亡数が多いのは気管・気管支及び肺の1,243人で、悪性新生物による死亡数の19.2%、全死亡者の5.0%を占めている。 次いで、胃(830人、12.8%、3.3%)、結腸(632人、9.8%、2.6%)、膵臓(586人、9.1%、2.4%)、肝のう(405人、6.3%、1.6%)の順になっている。

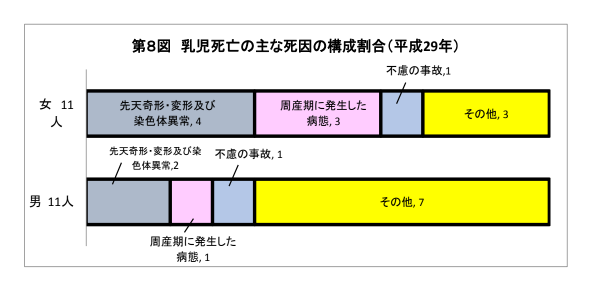
なお、結腸と直腸・直腸S状結腸移行部を合わせて「大腸」として示した場合、死亡数は 930 人、悪性新生物による死亡数の 14.4%、全死亡者の 3.8%、死亡率(人口 10 万対) 49.7 となっている。(男女別について第 6-1、6-2 図)



(2) 乳児死亡

平成 29 年の乳児死亡数は 22 人で、前年の 27 人より 5 人減少し、乳児死亡率 (出生千対) は 1.7 で、前年の 2.0 を 0.3 下回った。全国順位は 32 位となっている。(第 7 図、第 8 図)

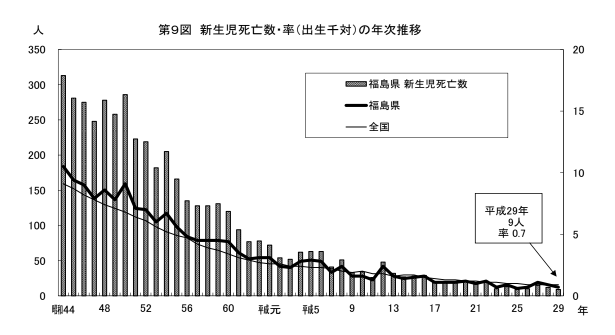




死因分類	29年	28年	27年	26年	25年
先天奇形・変形及び染色体異常	6	9	15	11	7
周産期に発生した病態	4	5	8	3	7
不慮の事故	2	0	1	0	1
肺炎	0	0	0	1	0
乳幼児突然死症候群	0	2	1	2	2
その他	10	11	9	10	7
計	22	27	34	27	24

(3) 新生児死亡

平成 29 年の新生児死亡数は 9 人で、前年の 12 人より 3 人減少した。新生児死亡率(出生千対)については 0.7 で、前年の 0.9 を 0.2 下回って全国順位は 40 位となっている。(第 9 図、第 1 0 図)

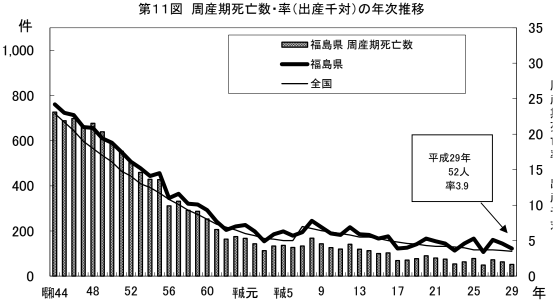




死因分類	29年	28年	27年	26年	25年
敗血症	1	0	0	0	0
先天奇形・変形及び染色体異常	2	5	7	3	2
周産期に発生した病態	3	5	6	3	6
不慮の事故	0	0	0	0	0
その他	3	2	2	4	1
計	9	12	15	10	9

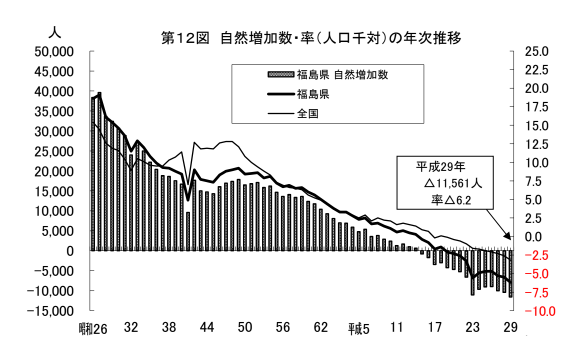
(4) 周產期死亡

平成29年の周産期死亡数は52人で、前年の63人より11人減少し、周産期死亡率(出産千 対) 3.9 で、前年の 4.6 を 0.7 下回った。全国順位は 11 位となっている。(第11図)



自然増加

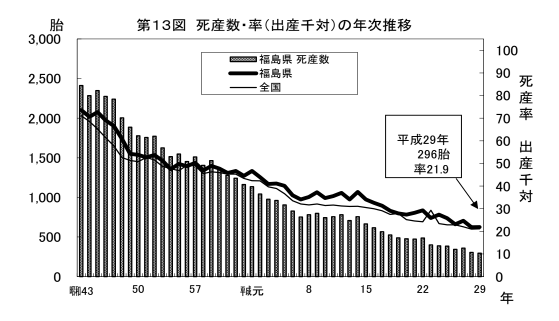
平成 29 年の自然増加数は \triangle 11,561 人で、前年の \triangle 10,422 人より 1,139 人減少し、自然増加 率は $\triangle 6.2$ で前年の $\triangle 5.5$ から 0.7 減少した。(第12図)



5 死 産

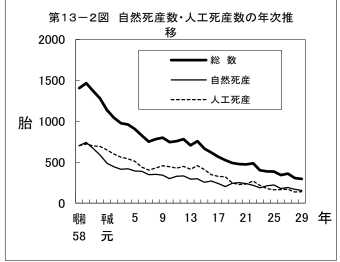
平成 29 年の死産数は 296 胎で、前年の 306 胎より 10 胎減少し、死産率(出産千対)は 21.9 で前年の 21.8 を 0.1 上回った。全国順位は 15 位となっている。(第 1 3 図)

死産数・率の過去の推移をみると、増減をしながら減少傾向が続いている。(第13-2図)



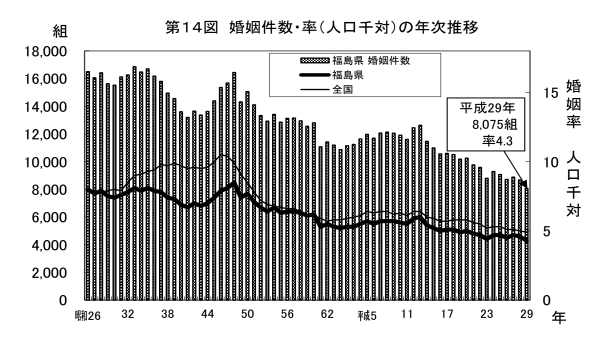
第5表 自然死産数・人工死産数の 年次推移

		十つくコエコシ	
	総数	自然死産	人工死産
平成21年	474	240	234
22	487	217	270
23	401	186	215
24	388	212	176
25	385	222	163
26	344	179	165
27	360	191	169
28	306	170	136
29	296	156	140



6 婚 姻

平成 29 年の婚姻件数は 8,075 組で、前年の 8,682 組より 607 組減少し、婚姻率(人口千対)は 4.3 で、前年の 4.6 から 0.3 下回った。全国順位は 32 位となっている。(第 1 3図) 平均初婚年齢は、夫 30.5 歳で前年と同じ。妻 28.6 歳で、前年の 28.7 歳から 0.1 歳下回った。(第 5 表)



第5表

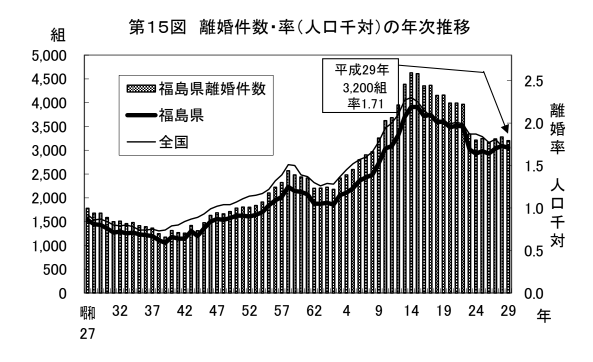
平均初婚年齢の年次推移

年 次	福島	島 県	全	玉	年次	福』	- 県	全	玉
十八	夫	妻	夫	妻	中 扒	夫	妻	夫	妻
昭和 30	25.7	23.3	26.6	23.8	平成 15	28.7	26.6	29.4	27.6
35	26.4	24.0	27.2	24.4	16	28.9	26.8	29.6	27.8
40	26.7	24.2	27.2	24.5	17	29.0	27.0	29.8	28.0
45	26.2	23.7	26.9	24.2	18	29.3	27.3	30.0	28.2
50	26.3	24.1	27.0	24.7	19	29.2	27.2	30.1	28.3
55	27.2	24.8	27.8	25.2	20	29.3	27.4	30.2	28.5
60	27.8	25.3	28.2	25.5	21	29.4	27.5	30.4	28.6
平成 2	28.2	25.7	28.4	25.9	22	29.7	27.9	30.5	28.8
7	28.2	25.9	28.5	26.3	23	29.6	27.8	30.7	29.0
9	28.2	26.0	28.5	26.6	24	29.9	28.1	30.8	29.2
10	28.2	26.0	28.6	26.7	25	29.8	28.2	30.9	29.3
11	28.2	26.0	28.7	26.8	26	30.2	28.4	31.1	29.4
12	28.3	26.1	28.8	27.0	27	30.3	28.6	31.1	29.4
13	28.5	26.2	29.0	27.2	28	30.5	28.7	31.1	29.4
14	28.5	26.4	29.1	27.4	29	30.5	28.6	31.1	29.4

7 離 婚

平成29年の離婚件数は3,200組で、前年の3,278組より78組減少し、離婚率(人口千対)は1.71で、前年の1.73を0.02下回った。全国順位は13位となっている。(第15図) 過去の推移をみると 体数は昭和45年以降増え始め、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年をピークに減少に転じ、平成14年を開発している。

過去の推移をみると、件数は昭和 45 年以降増え始め、平成 14 年をピークに減少に転じ、平成 23 年に大きく減少したのち、以後増加と減少を繰り返している。



統 計 表

第1表 人口動態総覧(実数、率)・年次推移(1)

	 	ДП	到 忠秘見(天	双、 平)	十八批的(1)			全 国
年次	出生数	死亡数	自然増加数	乳 児 死 亡 数	新生児 死亡数	周産期 死亡数	死産数	婚姻件数	離婚件数
明治33年	1,420,534	910,744	509,790	220,211	112,259		137,989	346,528	26,828
大正元	1,737,674	1,037,016	700,658	268,025	123,902		147,545	430,422	59,143
昭和元	2,104,406	1,160,734	943,671	289,275	119,642		124,038	502,847	50,119
10	2,190,704	1,161,936	1,028,768	233,706	97,994		115,593	556,730	48,528
15	2,115,867	1,186,595	929,272	190,509	81,869	•••	102,034	666,575	48,556
25	2,337,507	904,876	1,432,631	140,515	64,142	108,843	216,974	715,081	83,689
30	1,730,692	693,523	1,037,169	68,801	38,646	75,918	183,265	714,861	75,267
35	1,606,041	706,599	899,442	49,293	27,362	66,552	179,281	866,115	69,410
40	1,823,697	700,438	1,123,259	33,742	21,260	54,904	161,617	954,852	77,195
45	1,934,239	712,962	1,221,277	25,412	16,742	41,917	135,095	1,029,405	95,937
50	1,901,440	702,275	1,199,165	19,103	12,912	30,513	101,862	941,628	119,135
55	1,576,889	722,801	854,088	11,841	7,796	18,385	77,446	774,702	141,689
60	1,431,577	752,283	679,294	7,899	4,910	11,470	69,009	735,850	166,640
平成 2	1,221,585	820,305	401,280	5,616	3,179	7,001	53,892	722,138	157,608
7	1,187,064	922,139	264,925	5,054	2,615	8,412	39,403	791,888	199,016
12	1,190,547	961,653	228,894	3,830	2,106	6,881	38,393	798,138	264,246
14	1,153,855	982,379	171,476	3,497	1,937	6,333	36,978	757,331	289,836
15	1,123,610	1,014,951	108,659	3,364	1,879	5,929	35,330	740,191	283,854
16	1,110,721	1,028,602	82,119	3,122	1,622	5,541	34,365	720,417	270,804
17	1,062,530	1,083,796	\triangle 21,266	2,958	1,510	5,149	31,818	714,265	261,917
18	1,092,674	1,084,450	8,224	2,864	1,444	5,100	30,911	730,971	257,475
19	1,089,818	1,108,334	\triangle 18,516	2,828	1,434	4,906	29,313	719,822	254,832
20	1,091,156	1,142,407	\triangle 51,251	2,798	1,331	4,720	28,177	726,106	251,136
21	1,070,035	1,141,865	△ 71,830	2,556	1,254	4,519	27,005	707,734	253,353
22	1,071,304	1,197,012	\triangle 125,708	2,450	1,167	4,515	26,560	700,214	251,378
23	1,050,806	1,253,066	\triangle 202,260	2,463	1,147	4,315	25,751	661,895	235,719
24	1,037,231	1,256,359	\triangle 219,128	2,299	1,065	4,133	24,800	668,869	235,406
25	1,029,816	1,268,436	△ 238,620	2,185	1,026	3,862	24,102	660,613	231,383
26	1,003,539	1,273,004	\triangle 269,465	2,080	952	3,750	23,524	643,749	222,107
27	1,005,677	1,290,444	\triangle 284,767	1,916	902	3,728	22,617	635,156	226,215
28	976,978	1,307,748	△ 330,770	1,928	874	3,516	20,934	620,531	216,798
29	946,065	1,340,397	△ 394,332	1,761	832	3,308	20,358	606,866	212,262

注: 平成6年以前の周産期死亡数は妊娠満28週以後の死産+早期新生児死亡である。

年次	出生数	死亡数	自然増加数	乳 児 死 亡 数	新生児 死亡数	周座期 死亡数	死産数	婚姻件数	離婚件数
明治33年	35,249	21,143	14,106	5,653			4,479	8,420	1,915
大正元	41,986	24,029	17,957	6,370	•••		4,651	10,858	1,494
昭和元	56,281	27,462	28,819	7,233	•••		3,700	13,631	1,157
10	56,059	26,455	29,604	5,986	•••		3,166	13,159	1,041
15	54,290	27,332	26,958	5,005			2,531	14,817	1,008
25	67,562	23,619	43,943	4,263			5,923	19,752	1,988
30	48,949	18,287	30,662	2,422	1,242		5,007	15,528	1,584
35	39,239	17,044	22,195	1,624	759		4,292	16,700	1,415
40	32,807	16,109	16,698	742	423	1,007	3,154	13,604	1,312
45	29,952	15,672	14,280	445	281	688	2,348	14,394	1,475
50	31,287	14,801	16,486	408	286	589	1,778	15,065	1,784
55	29,504	14,869	14,635	260	166	427	1,547	12,852	2,102
60	27,305	14,967	12,338	189	120	253	1,369	12,802	2,439
平成 2	22,721	15,746	6,975	102	54	143	1,043	11,147	2,179
7	21,306	17,743	3,563	92	41	133	752	12,070	2,903
12	20,332	18,642	1,690	88	48	141	782	12,445	3,950
14	19,466	18,821	645	57	27	113	756	11,472	4,627
15	18,824	19,616	△ 792	65	28	100	665	10,991	4,609
16	18,306	20,015	\triangle 1,709	53	29	103	617	10,562	4,354
17	17,538	20,981	△ 3 , 443	42	20	69	567	10,606	4,366
18	17,541	20,528	$\triangle 2,987$	41	19	71	525	10,512	4,152
19	17,101	21,339	\triangle 4,238	44	19	78	490	10,178	4,159
20	16,908	21,583	\triangle 4,675	45	20	90	477	10,252	3,991
21	16,326	21,568	\triangle 5,242	47	17	80	474	9,764	3,993
22	16,126	22,747	△ 6,621	49	19	75	487	9,582	3,965
23	15,072	26,106	△ 11,034	34	10	54	401	8,796	3,341
24	13,770	23,418	\triangle 9,648	30	13	63	388	9,285	3,210
25	14,546	23,611	\triangle 9,065	24	9	78	385	9,069	3,246
26	14,517	23,495	△ 8,978	27	10	49	344	8,711	3,165
27	14,195	24,205	△ 10,010	34	15	72	360	8,888	3,239
28	13,744	24,166	△ 10,422	27	12	63	306	8,682	3,278
29	13,217	24,778	△ 11,561	22	9	52	296	8,075	3,200

注:平成6年以前の周産期死亡数は妊娠満28週以後の死産+早期新生児死亡である。

第1表 人口動態総覧(実数、率)・年次推移(2)

									全	
年次	出生率 (人口千対)	合計特殊 出 生 率	死亡率 (人口千対)	自然増加率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	周産期死亡率 (出産千対)	死 産 率 (出産千対)	婚 姻 率 (人口千対)	離婚率
明沙人の左		ш					(四/生 1 刈)			
明治33年	32.4		20.8 20.5	11.6	155.0	79.0		88.5 78.3	7.9 8.5	1.46
大正元	34.4			13.9	154.2	71.3				1.17
昭和元	34.6	•••	19.1 16.8	15.5	137.5	56.9		55.7	8.3	0.83 0.70
10	31.6			14.9	106.7	44.7		50.1	8.0	
15	29.4	•••	16.5	12.9	90.0	38.7		46.0	9.3	0.68
25	28.1	3.65	10.9	17.2	60.1	27.4	46.6	84.9	8.6	1.01
30	19.4	2.37	7.8	11.6	39.8	22.3	43.9	95.8	8.0	0.84
35	17.2	2.00	7.6	9.6	30.7	17.0	41.4	100.4	9.3	0.74
40	18.6	2.14	7.1	11.4	18.5	11.7	30.1	81.4	9.7	0.79
45	18.8	2.13	6.9	11.8	13.1	8.7	21.7	65.3	10.0	0.93
50	17.1	1.91	6.3	10.8	10.0	6.8	16.0	50.8	8.5	1.07
55	13.6	1.75	6.2	7.3	7.5	4.9	11.7	46.8	6.7	1.22
60	11.9	1.76	6.3	5.6	5.5	3.4	8.0	46.0	6.1	1.39
平成 2	10.0	1.54	6.7	3.3	4.6	2.6	5.7	42.3	5.9	1.28
7	9.6	1.42	7.4	2.1	4.3	2.2	7.0	32.1	6.4	1.60
12	9.5	1.36	7.7	1.8	3.2	1.8	5.8	31.2	6.4	2.10
14	9.2	1.32	7.8	1.4	3.0	1.7	5.5	31.1	6.0	2.30
15	8.9	1.29	8.0	0.9	3.0	1.7	5.3	30.5	5.9	2.25
16	8.8	1.29	8.2	0.7	2.8	1.5	5.0	30.0	5.7	2.15
17	8.4	1.26	8.6	$\triangle 0.2$	2.8	1.4	4.8	29.1	5.7	2.08
18	8.7	1.32	8.6	0.1	2.6	1.3	4.7	27.5	5.8	2.04
19	8.6	1.34	8.8	\triangle 0.1	2.6	1.3	4.5	26.2	5.7	2.02
20	8.7	1.37	9.1	$\triangle 0.4$	2.6	1.2	4.3	25.2	5.8	1.99
21	8.5	1.37	9.1	$\triangle 0.6$	2.4	1.2	4.2	24.6	5.6	2.01
22	8.5	1.39	9.5	$\triangle 1.0$	2.3	1.1	4.2	24.2	5.5	1.99
23	8.3	1.39	9.9	$\triangle 1.6$	2.3	1.1	4.1	23.9	5.2	1.87
24	8.2	1.41	10.0	$\triangle 1.7$	2.2	1.0	4.0	23.4	5.3	1.87
25	8.2	1.43	10.1	\triangle 1.9	2.1	1.0	3.7 3.7	22.9	5.3	1.84
26	8.0	1.42	10.1 10.3	\triangle 2.1	2.1	0.9	3.7 3.7	22.9	5.1	1.77
27 28	8.0 7.8	1.45 1.44	10.3 10.5	\triangle 2.3 \triangle 2.6	1.9 2.0	0.9 0.9	3.7 3.6	22.0 21.0	5.1 5.0	1.81 1.73
29	7.6	1.43	10.8	△ 3.2	1.9	0.9	3.5	21.1	4.9	1.70

注:平成6年以前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ている。

				人口動態総	覧(実数、	率)・年次打	隹移(2)		福息	- 県
年次	出生率	合計特殊	死亡率	自然増加率	乳児死亡率	新生児死亡率		死産率	婚姻率	離婚率
	(人口千対)	出生率	(人口千対)	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出産千対)	(出産千対)	(人口千対)	(人口千対)
明治33年	32.2		19.3	12.9	155.9	•••		112.7	7.7	1.75
大正元	33.7		19.3	14.4	151.7			99.7	8.7	1.20
昭和元	38.7		18.9	19.8	128.5	•••		63.8	9.3	0.79
10	35.4		16.7	18.7	106.8	•••		53.5	8.3	0.66
15	33.4	•••	16.8	16.5	92.2			44.5	9.1	0.62
25	32.8		11.5	21.3	63.1			80.6	9.6	0.96
30	23.4	3.01	8.7	14.6	49.5	25.4		92.8	7.4	0.76
35	19.1	2.43	8.3	10.8	41.4	19.3		98.6	8.1	0.69
40	16.5	2.31	8.1	8.4	22.6	12.9	30.7	87.7	6.9	0.66
45	15.4	2.16	8.1	7.3	14.9	9.4	23.0	72.7	7.4	0.76
50	15.9	2.13	7.5	8.4	13.0	9.1	18.8	53.8	7.7	0.91
55	14.5	1.99	7.3	7.2	8.8	5.6	14.5	49.8	6.3	1.03
60	13.3	1.98	7.3	6.0	6.9	4.4	9.3	47.7	6.2	1.19
平成 2	10.8	1.79	7.5	3.3	4.5	2.4	6.3	43.9	5.3	1.04
7	10.0	1.72	8.3	1.7	4.3	1.9	6.2	34.1	5.7	1.36
12	9.6	1.65	8.8	0.8	4.3	2.4	6.9	37.0	5.9	1.86
14	9.2	1.57	8.9	0.3	2.9	1.4	5.8	37.4	5.4	2.19
15	9.0	1.54	9.3	$\triangle 0.4$	3.5	1.5	5.3	34.1	5.2	2.19
16	8.7	1.51	9.6	\triangle 0.8	2.9	1.6	5.6	32.6	5.0	2.08
17	8.4	1.49	10.1	$\triangle 1.7$	2.4	1.1	3.9	31.3	5.1	2.10
18	8.5	1.49	9.9	$\triangle 1.4$	2.3	1.1	4.0	29.1	5.1	2.01
19	8.3	1.49	10.4	$\triangle 2.1$	2.6	1.1	4.5	27.9	4.9	2.02
20	8.3	1.52	10.6	$\triangle 2.3$	2.7	1.2	5.3	27.4	5.0	1.95
21	8.0	1.49	10.6	$\triangle 2.6$	2.9	1.0	4.9	28.2	4.8	1.97
22	8.0	1.52	11.3	\triangle 3.3	3.0	1.2	4.6	29.3	4.7	1.96
23	7.6	1.48	13.2	\triangle 5.6	2.3	0.7	3.6	25.9	4.4	1.69
24	7.0	1.41	12.0	$\triangle 4.9$	2.2	0.9	4.6	27.4	4.7	1.64
25	7.5	1.53	12.2	$\triangle 4.7$	1.6	0.6	5.3	25.8	4.7	1.67
26	7.5	1.58	12.2	$\triangle 4.7$	1.9	0.7	3.4	23.1	4.5	1.64
27	7.5	1.58	12.7	\triangle 5.3	2.4	1.1	5.1	24.7	4.7	1.70
28	7.3	1.59	12.8	△ 5.5	2.0	0.9	4.6	21.8	4.6	1.73
29	7.1	1.57	13.2	△ 6.2	1.7	0.7	3.9	21.9	4.3	1.71

注:平成6年以前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ている。

第2表

主な死因の死亡数・死亡率・対前年比較

	平月	成29年		平瓦	戈28年		比	較
死 因		死 亡 率 人口10万 対	死亡者 総数に 占める割 合(%)	死亡者数	死亡率 人 口 10万対	死亡者 総数ら 当合(%)	死亡者数	死 亡 率 人 口 10 万 対
全 死 因	24,778	1,324.3	100.0	24,166	1,277.9	100.0	612	46.4
悪 性 新 生 物	6,461	345.3	26.1	6,415	339.2	26.5	46	6.1
心疾患	4,083	218.2	16.5	3,944	208.6	16.3	139	9.6
脳 血 管 疾 患	2,396	128.1	9.7	2,380	125.9	9.8	16	2.2
肺 炎	1,685	90.1	6.8	2,065	109.2	8.5	△ 380	△ 19.1
老衰	2,047	109.4	8.3	1,890	99.9	7.8	157	9.5
不 慮 の 事 故	794	42.4	3.2	790	41.8	3.3	4	0.6
腎 不 全	444	23.7	1.8	384	20.3	1.6	60	3.4
自 殺	378	20.2	1.5	348	18.4	1.4	30	1.8
慢性閉塞性肺疾患	345	18.4	1.4	330	17.5	1.4	15	0.9
大動脈瘤及び解離	391	20.9	1.6	341	18.0	1.4	50	2.9
糖尿病	282	15.1	1.1	308	16.3	1.3	△ 26	\triangle 1.2

第3表

主な死因の死亡率・対全国比較

	A)-(B)	比較(国(B)	全[福島県(A)	福						
※全国の死亡数	死亡者総 数に占め る割合(%)	亡 率 万 対	死 人 10	がし 自 総数に	率 口 対		多 ノ 1	火し 有総数に	亡 率 口 万 対	死 人 10		因	飞 [3	
1	0.0	249.0		100.0	75.3	1,0)	100.0	324.3		因		死		全
	△ 1.8	45.8		27.9	99.5	2	1	26.1	345.3		物	生	新	性	悪
204,837	1.2	53.9		15.3	64.3	1	5	16.5	218.2		患		疾		心
109,880	1.4	39.9		8.2	88.2		7	9.7	128.1		患	疾	管	ш.	脳
96,841	\triangle 0.4	12.4		7.2	77.7		3	6.8	90.1		炎				肺
101,396	0.7	28.1		7.6	81.3		3	8.3	109.4		衰				老
40,329	0.4	10.0		3.0	32.4		2	3.2	42.4		故	事	0	慮	不
25,134	△ 0.1	3.5		1.9	20.2		3	1.8	23.7		全		不		腎
20,465	\triangle 0.0	3.8		1.5	16.4		5	1.5	20.2		殺				自
18,523	0.2	3.5		1.4	14.9		5	1.6	18.4		矣 患	肺	塞性	生 閉	慢,
19,126	\triangle 0.0	5.6		1.4	15.3		4	1.4	20.9		军 離	び角	瘤及	動脈	大!
13,969	0.3	3.9		1.0	11.2		1	1.1	15.1		病		尿		糖

全国死亡者総数 1,340,397 全国人口(推計) 124,648,471

第4表

生活習慣病による死亡数・死亡率・対前年比較

		平成29年			平成28年		比	較
死 因	死亡者数	死 亡 率 人 口 10 万 対	死亡者総数 に占める割 合(%)	死亡者数	死 亡 率 人 口 10 万 対	死亡者総数 に占める割 合(%)	死亡者数	死 亡 率 人 口 10 万 対
生活習慣病による死亡者	13,417	717.1	54.1	13,196	697.8	54.6	221	19.3
悪性新生物	6,461	345.3	26.1	6,415	339.2	26.5	46	6.1
心疾患	4,083	218.2	16.5	3,944	208.6	16.3	139	9.6
脳血管疾患	2,396	128.1	9.7	2,380	125.9	9.8	16	2.2
糖尿病	282	15.1	1.1	308	16.3	1.3	△ 26	$\triangle 1.2$
高血圧性疾患	195	10.4	0.8	149	7.9	0.6	46	2.5
生活習慣病以外による死亡者	11,361	607.2	45.9	10,970	580.1	45.4	391	27.1
総数	24,778	1,324.3	100.0	24,166	1,277.9	100.0	612	46.4

第5表

生活習慣病による死亡率・対全国比較

7,02		工石日頃州である				
		福島県(A)		全国(B)	比較(A)-(B)
死 因	死 亡 率 人 口 10 万 対	死亡者総数に占める割合 (%)	死 亡 率 人 口 10 万 対	外に有総数に占める割合	死 亡 率 人 口 10 万 対	に占める割
生活習慣病による死亡者	717.1	54.1	570.7	53.1	146.4	1.1
悪性新生物	345.3	26.1	299.4	27.8	45.9	△ 1.8
心疾患	218.2	16.5	164.3	15.3	53.9	1.2
脳血管疾患	128.1	9.7	88.2	8.2	39.9	1.5
糖尿病	15.1	1.1	11.2	1.0	3.9	0.1
高血圧性疾患	10.4	0.8	7.7	0.7	2.7	0.1
生活習慣病以外による死亡者	607.2	45.9	504.6	46.9	102.6	△ 1.1
総数	1,324.3	100.0	1,075.3	100.0	249.0	0.0

全国死亡者総数1,340,397男子690,683女子649,714

全国人口(推計) 124,648,471

第6表 悪性新生物主要部位別死亡数・死亡率・対前年比較

	7	Z成29年		平瓦	戈28年		比	較
死 因	死亡者数	死 亡 率 人 口 10 万 対	悪性新生 物での死 亡者総数 に占める割 合(%)	死亡者数	死亡率 人 口 10万対	悪性新 生物で亡 者占める に占合(%)	死亡者数	死 亡 率 人 口 10 万 対
悪性新生物による死亡者総数	6,461	345.3	100.0	6,415	339.2	100.0	46	6.1
気管・気管支及び肺	1,243	66.4	19.2	1,238	65.5	19.3	5	0.9
胃	830	44.4	12.8	885	46.8	13.8	△ 55	$\triangle 2.4$
膵臓	586	31.3	9.1	550	29.1	8.6	36	2.2
結 腸	632	33.8	9.8	636	33.6	9.9	\triangle 4	0.2
肝及び肝内胆管	405	21.6	6.3	403	21.3	6.3	2	0.3
胆のう及びその他の胆道	391	20.9	6.1	421	22.3	6.6	△ 30	△ 1.4
直腸·直腸S状結腸移行部	298	15.9	4.6	271	14.3	4.2	27	1.6
食道	194	10.4	3.0	184	9.7	2.9	10	0.7
前 立 腺	260	½ 28.0	4.0	224	^{注1} 23.9	3.5	36	4.1
乳 房	201	10.7	3.1	237	12.5	3.7	△ 36	△ 1.8
悪 性 リ ン パ 腫	187	10.0	2.9	202	10.7	3.1	△ 15	$\triangle 0.7$
白 血 病	129	6.9	2.0	128	6.8	2.0	1	0.1
子 宮	113	注2 12.0	1.7	108	注211.3	1.7	5	0.7
卵 巣	75	注2 7.9	1.2	68	注2 7.1	1.1	7	0.8
そ の 他	917	49.0	14.2	860	45.5	13.4	57	3.5

(注1)男性人口10万対である。 (注2)女性人口10万対である。

第7表

悪性新生物主要部位別死亡率 - 対全国比較

		福	岳島県(A)		全[国(B)	比較(A)-(B)	
死 因	死 人 10	亡 率 口 万 対	悪性新生物での 死亡者総数に占める 割合(%)	死 人 10	亡 率 口 万 対	悪性新生物での 死亡者総数に 占める割合(%)	死 亡 率 人 口 10 万 対	悪性新生 物での死 亡者総数 に占める 割合(%)	
悪性新生物による死亡者総数	ζ	345.3	100.0		299.5	100.0	45.8	0.0	373,334
気管・気管支及び肺		66.4	19.2		59.5	19.9	6.9	\triangle 0.6	74,120
胃		44.4	12.8		36.3	12.1	8.1	0.7	45,226
膵臓		31.3	9.1		27.5	9.2	3.8	\triangle 0.1	34,224
結 腸		33.8	9.8		28.4	9.5	5.4	0.3	35,349
肝及び肝内胆管		21.6	6.3		21.8	7.3	\triangle 0.2	$\triangle 1.3$	27,114
胆のう及びその他の胆道		20.9	6.1		14.6	4.9	6.3	1.2	18,179
直腸·直腸S状結腸移行部		15.9	4.6		12.3	4.1	3.6	0.0	15,332
食道		10.4	3.0		9.3	3.1	1.1	\triangle 0.1	11,568
前 立 腺	注1	28.0	4.0	注1	19.8	3.2	8.2	0.8	12,013
乳 房		10.7	3.1		11.5	3.9	△ 0.8	\triangle 0.1	14,384
悪 性 リ ン パ 腫		10.0	2.9		10.1	3.4	△ 0.1	$\triangle 0.5$	12,535
白 血 病		6.9	2.0		6.9	2.3	0.0	\triangle 0.3	8,570
子 宫	注2	12.0	1.7	注2	10.3	1.8	1.7	0.0	6,611
卵 巣	注2	7.9	1.2	注2	7.4	1.3	0.5	\triangle 0.1	4,745
そ の 他		49.0	14.2		42.8	14.3	6.2	\triangle 0.1	53,364

(注1)男性人口10万対である。

(注2)女性人口10万対である。

日本人人口·県 1,340,397 日本人人口·全国 124,648,471 1,871,000 全国死亡者総数 男 男 690,683 60,675,736 927,000 男 女 女 63,972,735 944,000 女 649,714

第8表 死因(死因分類)・性別;死亡数、死亡率(人口10万対)(1)

死因分類	# B		———— 死 亡 者 数			死亡率	
コード	死 因	総数	男	女	総数	男	女
	総 数	24,778	12,555	12,223	1,324.3	1,354.4	1,294.8
01000	感染症及び寄生虫症	378	193	185	20.2	20.8	19.6
01100	腸管感染症	45	18	27	2.4	1.9	2.9
01200	結 核	33	20	13	1.8	2.2	1.4
01201	呼吸器結核	25	16	9	1.3	1.7	1.0
01202	その他の結核	8	4	4	0.4	0.4	0.4
01300	敗血症	142	81	61	7.6	8.7	6.5
01400	ウイルス肝性炎 1)	74	36	38	4.0	3.9	4.0
01401	B型ウイルス性肝炎 1)	11	8	3	0.6	0.9	0.3
01402	C型ウイルス性肝炎 1)	56	22	34	3.0	2.4	3.6
01403	その他のウイルス性肝炎 1)	7	6	1	0.4	0.6	0.1
01500	ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	2	2	_	0	0.2	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	82	36	46	4.4	3.9	4.9
02000	新生物<腫瘍> 1)	6,667	3,995	2,672	356.3	431.0	283.1
02100	悪性新生物<腫瘍> 1)	6,461	3,891	2,570	345.3	419.7	272.2
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍> 1)	103	73	30	5.5	7.9	3.2
02102	食道の悪性新生物<腫瘍> 1)	194	169	25	10.4	18.2	2.6
02103	胃の悪性新生物<腫瘍> 1)	830	535	295	44.4	57.7	31.3
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍> 1)	632	313	319	33.8	33.8	33.8
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍> 1)	298	178	120	15.9	19.2	12.7
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍> 1)	405	263	142	21.6	28.4	15.0
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍> 1)	391	203	188	20.9	21.9	19.9
02108	膵の悪性新生物<腫瘍> 1)	586	309	277	31.3	33.3	29.3
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍> 1)	16	15	1	0.9	1.6	0.1
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> 1)	1,243	923	320	66.4	99.6	33.9
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍> 1)	35	16	19	1.9	1.7	2.0
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍> 1)	201	1	200	10.7	0.1	21.2
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍> 1) ※女性の数値	113	•	113	12.0	•	12.0
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍> 1) ※女性の数値	75	•	75	7.9	•	7.9
02115	前立腺の悪性新生物 <腫瘍> 1) ※男性の数値	260	260	•	28.0	28.0	•
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍> 1)	170	115	55	9.1	12.4	5.8
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍> 1)	37	19	18	2.0	2.0	1.9
02118	悪性リンパ腫	187	114	73	10.0	12.3	7.7
02119	白血病	129	80	49	6.9	8.6	5.2
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連 組織の悪性新生物<腫瘍> 1)	100	55	45	5.3	5.9	4.8
02121	その他の悪性新生物<腫瘍> 1)	456	250	206	24.4	27.0	21.8
02200	その他の新生物<腫瘍> 1)	206	104	102	11.0	11.2	10.8
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍> 1)	48	21	27	2.6	2.3	2.9
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍> 1)	158	83	75	8.4	9.0	7.9
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	84	37	47	4.5	4.0	5.0
03100	貧 血	36	12	24	1.9	1.3	2.5
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫 機構の障害	48	25	23	2.6	2.7	2.4
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	427	222	205	22.8	23.9	21.7
04100	糖尿病	282	143	139	15.1	15.4	14.7
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	145	79	66	7.7	8.5	7.0

第8表 死因(死因分類)・性別;死亡数、死亡率(人口10万対)(2)

死因分類	死 因		死亡者数		死 亡 率			
コード	7L [스]	総数	男	女	総数	男	女	
05000	精神及び行動の障害	489	182	307	26.1	19.6	32.	
05100	血管性及び詳細不明の認知症 1)	429	146	283	22.9	15.7	30.	
05200	その他の精神及び行動の障害	60	36	24	3.2	3.9	2.	
06000	神経系の疾患	786	326	460	42.0	35.2	48.	
06100	髄膜炎	6	3	3	0.3	0.3	0.	
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	37	20	17	2.0	2.2	1.	
06300	パーキンソン病	172	91	81	9.2	9.8	8.	
06400	アルツハイマー病	371	114	257	19.8	12.3	27.	
06500	その他の神経系の疾患	200	98	102	10.7	10.6	10.	
07000	眼及び付属器の疾患	_	_	_	_	-	_	
08000	耳及び乳様突起の疾患	_	_	_	_	_	_	
09000	循環器系の疾患	7,206	3,362	3,844	385.1	362.7	407.	
09100	高血圧性疾患	195	63	132	10.4	6.8	14.	
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	113	38	75	6.0	4.1	7.	
09102	その他の高血圧性疾患	82	25	57	4.4	2.7	6.	
09200	心疾患(高血圧症を除く)	4,083	1,932	2,151	218.2	208.4	227.	
09201	慢性リウマチ性心疾患	82	37	45	4.4	4.0	4.	
09202	急性心筋梗塞	1,187	688	499	63.4	74.2	52.	
09203	その他の虚血性心疾患	390	239	151	20.8	25.8	16.	
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	229	73	156	12.2	7.9	16.	
09205	心筋症	69	44	25	3.7	4.7	2.	
09206	不整脈及び伝導障害	523	253	270	28.0	27.3	28.	
09207	心不全	1,522	562	960	81.3	60.6	101.	
09208	その他の心疾患	81	36	45	4.3	3.9	4.	
09300	脳血管疾患	2,396	1,094	1,302	128.1	118.0	137.	
09301	くも膜下出血	235	91	144	12.6	9.8	15.	
09302	脳内出血	626	328	298	33.5	35.4	31.	
09303	脳梗塞	1,493	657	836	79.8	70.9	88.	
09304	その他の脳血管疾患	42	18	24	2.2	1.9	2.	
09400	大動脈瘤及び解離	391	205	186	20.9	22.1	19.	
09500	その他の循環器系の疾患	141	68	73	7.5	7.3	7.	
10000	呼吸器系の疾患	3,228	1,928	1,300	172.5	208.0	137.	
10100	インフルエンザ	53	24	29	2.8	2.6	3.	
10200	肺炎	1,685	935	750	90.1	100.9	79.	
10300	急性気管支炎	8	4	4	0.4	0.4	0.	
10400	慢性閉塞性肺疾患	345	301	44	18.4	32.5	4.	
10500	喘息	34	13	21	1.8	1.4	2.	
10600	その他の呼吸器系の疾患	1,103	651	452	59.0	70.2	47.	
10601	誤嚥性肺炎 2)	539	294	245	28.8	31.7	26.	
10602	間質性肺疾患 2)	315	208	107	16.8	22.4	11.	
10603	その他呼吸器系の疾患 2)	249	149	100	13.3	16.1	10.	
11000	消化器系の疾患	913	467	446	48.8	50.4	47.	
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	38	26	12	2.0	2.8	1.	
11200	ヘルニア及び腸閉塞	149	76	73	8.0	8.2	7.	
11300	肝疾患	270	171	99	14.4	18.4	10.	
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	147	84	63	7.9	9.1	6.	
11302	その他の肝疾患	123	87	36	6.6	9.4	3.	
11004	C-> 1@+> N 1 / N / W	120	194	262	24.4	20.9	27.	

第8表 死因(死因分類)・性別;死亡数、死亡率(人口10万対)(3)

死因分類			死亡者数			死亡率	
コード	死 因	総数	男	女	総数	男	女
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	43	13	30	2.3	1.4	3.2
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	141	43	98	7.5	4.6	10.4
14000	腎尿路生殖器系の疾患 1)	675	305	370	36.1	32.9	39.2
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	87	24	63	4.6	2.6	6.7
14200	腎不全	444	216	228	23.7	23.3	24.2
14201	急性腎不全	48	25	23	2.6	2.7	2.4
14202	慢性腎臟病 1)	334	165	169	17.9	17.8	17.9
14203	詳細不明の腎不全	62	26	36	3.3	2.8	3.8
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患 1)	144	65	79	7.7	7.0	8.4
15000	妊娠、分娩及び産じょく ※女性の数値	2	•	2	0.2	•	0.2
16000	周産期に発生した病態	5	1	4	0.3	0.1	0.4
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	1	1	_	0.1	0.1	_
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	2	_	2	0.1	_	0.2
16400	周産期に特異的な感染症	1	_	1	0.1	_	0.1
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	_	1	0.1	_	0.1
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	31	9	22	1.7	1.0	2.3
17100	神経系の先天奇形	_	_	_	_	_	_
17200	循環器系の先天奇形	11	5	6	0.6	0.5	0.6
17201	心臓の先天奇形	8	5	3	0.4	0.5	0.3
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	_	3	0.2	_	0.3
17300	消化器系の先天奇形	3	1	2	0.2	0.1	0.2
17400	その他の先天奇形及び変形	10	2	8	0.5	0.2	0.8
17500	染色体異常、他に分類されないもの	7	1	6	0.4	0.1	0.6
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で 他に分類されないもの	2,400	712	1,688	128.3	76.8	178.8
18100	老衰	2,047	529	1,518	109.4	57.1	160.8
18200	乳幼児突然死症候群	_	_	_	_	_	_
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異 常検査所見で他に分類されないもの	353	183	170	18.9	19.7	18.0
20000	傷病及び死亡の外因	1,303	760	543	69.6	82.0	57.5
20100	不慮の事故	794	437	357	42.4	47.1	37.8
20101	交通事故	93	68	25	5.0	7.3	2.6
20102	転倒·転落·墜落 1)	156	85	71	8.3	9.2	7.5
20103	不慮の溺死及び溺水	137	71	66	7.3	7.7	7.0
20104	不慮の窒息	219	99	120	11.7	10.7	12.7
20105	煙、火及び火炎への曝露	30	20	10	1.6	2.2	1.1
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物 質への曝露	9	6	3	0.5	0.6	0.3
20107	その他の不慮の事故	150	88	62	8.0	9.5	6.6
20200	自 殺	378	254	124	20.2	27.4	13.1
20300	他 殺	4	3	1	0.2	0.3	0.1
20400	その他の外因	127	66	61	6.8	7.1	6.5
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 2)	-	-	_	_	_	_
1) [ICD-1		退 人口	1,871,000				

1)「ICD-10(2013年版)」(平成29年適用)により、分類名が変更された。 2)「ICD-10(2013年版)」(平成29年適用)により、分類名が追加された。

県人口 1,871,000 男 927,000 女 944,000

第9表 母の年齢 (5歳階級)・出生割合・年次別

照析 35 100.0 - 1.2 26.7 44.0 20.1 6.6 1.3 0.1 - 4 45 100.0 - 1.0 27.5 45.2 20.9 4.4 0.8 0.1 - 5 50 100.0 - 1.6 29.2 45.9 18.5 4.2 0.7 - 5 55 100.0 - 1.0 22.8 52.4 20.6 2.9 0.2 - 5 5 55 100.0 - 1.0 19.2 48.9 25.6 4.8 0.5 - 5 5 5 100.0 - 1.4 16.3 44.9 29.7 7.1 0.7 - 5 5 7 100.0 - 1.6 19.0 39.2 30.0 9.1 1.0 5 7 5 7 5 100.0 - 1.6 19.0 39.2 30.0 9.1 1.0 - 5 7 7 100.0 - 1.6 19.0 39.2 30.0 9.1 1.0 - 5 7 7 100.0 - 2.1 19.1 38.8 29.2 9.5 1.2 - 5 7 5 7 11 100.0 - 2.2 19.3 38.4 29.0 9.7 1.3 - 5 7 5 7 7 11 100.0 - 5 2.2 19.3 38.4 29.0 9.7 1.3 - 5 7 5 7 7 11 100.0 - 2.2 19.3 38.4 29.0 9.7 1.3 - 5 7 5 7 7 1 100.0 - 2.2 19.1 38.0 28.8 10.3 1.5 - 5 7 7 7 1 100.0 - 2.4 19.4 37.7 29.2 10.0 1.2 - 5 7 7 1 100.0 - 2.4 19.4 37.7 29.2 10.0 1.2 - 5 7 7 1 100.0 - 2.5 19.6 37.7 28.6 10.2 1.3 - 5 7 7 7 1 100.0 - 2.5 18.3 35.1 31.3 11.1 1.7 - 5 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	年次	総数	15歳未満	15歳~ 19歳	20歳~ 24歳	25歳~ 29歳	30歳~ 34歳	35歳~ 39歳	40歳~ 44歳	45歳~ 49歳	50歳以上	不詳
45 100.0 - 1.6 29.2 45.9 18.5 4.2 0.7 50 100.0 - 1.1 30.9 49.3 15.0 3.2 0.4 55 100.0 - 1.0 19.2 48.9 25.6 4.8 0.5 560 100.0 - 1.0 19.2 48.9 25.6 4.8 0.5 77 100.0 - 1.6 19.0 39.2 30.0 9.1 1.0 79 100.0 - 2.1 19.1 38.8 29.2 9.5 1.2 10 100.0 - 2.0 19.5 38.5 29.1 9.6 1.2 11 100.0 - 2.2 19.3 38.4 29.0 9.7 1.3 11 100.0 - 2.2 19.1 38.0 28.8 10.3 1.5 11 100.0 - 2.2 19.1 38.0 28.8 10.3 1.5 11 100.0 - 2.4 19.4 37.7 29.2 10.0 1.2 11 100.0 - 2.4 19.4 37.7 29.2 10.0 1.2 11 100.0 - 2.4 18.3 37.1 29.5 11.0 1.6 16 100.0 - 2.5 18.3 35.1 31.3 11.1 1.7 16 100.0 - 2.1 17.6 34.8 32.0 11.8 1.6 0.1 18 100.0 - 1.9 17.3 34.0 32.3 12.7 1.7 0.1 19 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 13.2 2.0 0.1 21 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 22 100.0 - 1.6 16.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 22 100.0 - 1.6 16.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 22 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 22 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 22 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 22 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 1 - 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 1 - 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 1 - 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 1 - 100.0 - 1.5 12.	昭和 35	100.0	-	1.2	26.7	44.0	20.1	6.6	1.3	0.1	-	-
50	40	100.0	_	1.0	27.5	45.2	20.9	4.4	0.8	0.1	-	-
55	45	100.0	_	1.6	29.2	45.9	18.5	4.2	0.7	_	-	-
日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日	50	100.0	_	1.1	30.9	49.3	15.0	3.2	0.4	_	-	_
平成 2 100.0 - 1.4 16.3 44.9 29.7 7.1 0.7 7 100.0 - 1.6 19.0 39.2 30.0 9.1 1.0 9 100.0 - 2.1 19.1 38.8 29.2 9.5 1.2 11 100.0 - 2.0 19.5 38.5 29.1 9.6 1.2 11 100.0 - 2.2 19.3 38.4 29.0 9.7 1.3 11 100.0 - 2.2 19.1 38.0 28.8 10.3 1.5 13 100.0 - 2.4 19.4 37.7 29.2 10.0 1.2 14 100.0 - 2.5 19.6 37.7 28.6 10.2 1.3 15 100.0 - 2.4 18.3 37.1 29.5 11.0 1.6 16 100.0 - 2.5 18.3 35.1 31.3 11.1 1.7 16 100.0 - 2.5 18.3 35.1 31.3 11.1 1.7 17 100.0 - 2.1 17.6 34.8 32.0 11.8 1.6 0.1 18 100.0 - 1.9 17.3 34.0 32.3 12.7 1.7 0.1 19 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 13.2 2.0 0.1 20 100.0 - 1.6 16.3 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 21 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 22 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 31.1 0.1 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 31.1 0.1 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 25 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 25 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 25 100.0 - 1.5 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 25 100.0 - 1.5 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 25 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 25 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1	55	100.0	_	1.0	22.8	52.4	20.6	2.9	0.2	-	-	-
7 100.0 - 1.6 19.0 39.2 30.0 9.1 1.0 -	60	100.0	_	1.0	19.2	48.9	25.6	4.8	0.5	_	_	-
9 100.0 - 2.1 19.1 38.8 29.2 9.5 1.2 - - - - - 10 100.0 - 2.0 19.5 38.5 29.1 9.6 1.2 - <td>平成 2</td> <td>100.0</td> <td>_</td> <td>1.4</td> <td>16.3</td> <td>44.9</td> <td>29.7</td> <td>7.1</td> <td>0.7</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	平成 2	100.0	_	1.4	16.3	44.9	29.7	7.1	0.7	-	-	-
10 100.0 - 2.0 19.5 38.5 29.1 9.6 1.2 - - - - 11 100.0 - 2.2 19.3 38.4 29.0 9.7 1.3 - 1.0 - 1.0 1.0	7	100.0	_	1.6	19.0	39.2	30.0	9.1	1.0	_	-	-
11 100.0 - 2.2 19.3 38.4 29.0 9.7 1.3 - - - - - 12 100.0 - 2.2 19.1 38.0 28.8 10.3 1.5 - - 1	9	100.0	_	2.1	19.1	38.8	29.2	9.5	1.2	_	-	-
12 100.0 - 2.2 19.1 38.0 28.8 10.3 1.5 - - - - - 13 100.0 - 2.4 19.4 37.7 29.2 10.0 1.2 - 1	10	100.0	_	2.0	19.5	38.5	29.1	9.6	1.2	_	-	-
13 100.0 - 2.4 19.4 37.7 29.2 10.0 1.2 - - - - - 1 14 100.0 - 2.5 19.6 37.7 28.6 10.2 1.3 - - - - 15 100.0 - 2.4 18.3 37.1 29.5 11.0 1.6 - - - - 16 100.0 - 2.5 18.3 35.1 31.3 11.1 1.7 - - - 17 100.0 - 2.1 17.6 34.8 32.0 11.8 1.6 0.1 - - - 18 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 13.2 2.0 0.1 - - 19 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 14.1 2.2 0.0 - - 21 100.0 - 1.6 16.3 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 -	11	100.0	_	2.2	19.3	38.4	29.0	9.7	1.3	_	-	-
14 100.0 - 2.5 19.6 37.7 28.6 10.2 1.3 - - - - - 1.3 - </td <td>12</td> <td>100.0</td> <td>_</td> <td>2.2</td> <td>19.1</td> <td>38.0</td> <td>28.8</td> <td>10.3</td> <td>1.5</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>-</td>	12	100.0	_	2.2	19.1	38.0	28.8	10.3	1.5	_	-	-
15 100.0 - 2.4 18.3 37.1 29.5 11.0 1.6 - - - - - 1.6 100.0 - <td< td=""><td>13</td><td>100.0</td><td>_</td><td>2.4</td><td>19.4</td><td>37.7</td><td>29.2</td><td>10.0</td><td>1.2</td><td>_</td><td>-</td><td>-</td></td<>	13	100.0	_	2.4	19.4	37.7	29.2	10.0	1.2	_	-	-
16 100.0 - 2.5 18.3 35.1 31.3 11.1 1.7 - - - - - 17 100.0 - 2.1 17.6 34.8 32.0 11.8 1.6 0.1 - - - - 18 100.0 - 1.9 17.3 34.0 32.3 12.7 1.7 0.1 - - - - 19 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 13.2 2.0 0.1 - - - - 20 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 14.1 2.2 0.0 - <t< td=""><td>14</td><td>100.0</td><td>_</td><td>2.5</td><td>19.6</td><td>37.7</td><td>28.6</td><td>10.2</td><td>1.3</td><td>_</td><td>_</td><td>-</td></t<>	14	100.0	_	2.5	19.6	37.7	28.6	10.2	1.3	_	_	-
17 100.0 - 2.1 17.6 34.8 32.0 11.8 1.6 0.1 - - 18 100.0 - 1.9 17.3 34.0 32.3 12.7 1.7 0.1 - - 19 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 13.2 2.0 0.1 - - 20 100.0 - 1.6 16.5 32.7 32.6 14.1 2.2 0.0 - - 21 100.0 - 1.6 16.3 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 - - 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 - - 23 100.0 - 1.6 14.8 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 - - 24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 -	15	100.0	_	2.4	18.3	37.1	29.5	11.0	1.6	_	_	-
18 100.0 - 1.9 17.3 34.0 32.3 12.7 1.7 0.1 - - 19 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 13.2 2.0 0.1 - - 20 100.0 - 1.9 16.5 32.7 32.6 14.1 2.2 0.0 - - 21 100.0 - 1.6 16.3 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 - - 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 - - 23 100.0 - 1.6 14.8 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 - - 24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 -	16	100.0	_	2.5	18.3	35.1	31.3	11.1	1.7	_	_	-
19 100.0 - 1.6 16.8 33.8 32.6 13.2 2.0 0.1 - - 20 100.0 - 1.9 16.5 32.7 32.6 14.1 2.2 0.0 - - 21 100.0 - 1.6 16.3 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 - - 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 - - 23 100.0 - 1.6 14.8 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 - - 24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 27 100.0 -	17	100.0	_	2.1	17.6	34.8	32.0	11.8	1.6	0.1	-	_
20 100.0 - 1.9 16.5 32.7 32.6 14.1 2.2 0.0 - - 21 100.0 - 1.6 16.3 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 - - 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 - - 23 100.0 - 1.6 14.8 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 - - 24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 -	18	100.0	_	1.9	17.3	34.0	32.3	12.7	1.7	0.1	-	-
21 100.0 - 1.6 16.3 32.2 32.4 15.2 2.3 0.0 - - 22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 - - 23 100.0 - 1.6 14.8 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 - - 24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -	19	100.0	_	1.6	16.8	33.8	32.6	13.2	2.0	0.1	_	-
22 100.0 - 1.6 14.8 32.3 32.8 16.3 2.2 0.1 - - 23 100.0 - 1.6 14.8 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 - - 24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -	20	100.0	_	1.9	16.5	32.7	32.6	14.1	2.2	0.0	_	_
23 100.0 - 1.6 14.8 31.8 32.6 16.4 2.7 0.1 - - 24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -	21	100.0	_	1.6	16.3	32.2	32.4	15.2	2.3	0.0	-	_
24 100.0 - 1.9 14.4 32.9 31.1 16.5 3.0 0.1 - - 25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -	22	100.0	_	1.6	14.8	32.3	32.8	16.3	2.2	0.1	_	_
25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -	23	100.0	_	1.6	14.8	31.8	32.6	16.4	2.7	0.1	_	_
25 100.0 - 1.5 13.4 31.8 32.0 18.1 3.1 0.1 - - 26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -	24	100.0	_	1.9	14.4	32.9	31.1	16.5	3.0	0.1	_	_
26 100.0 - 1.9 13.3 31.1 32.5 17.8 3.4 0.1 - - 27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -			_								_	_
27 100.0 - 1.6 12.1 30.7 32.7 19.1 3.7 0.1 - - 28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1 - -											_	_
28 100.0 - 1.5 12.6 30.4 33.1 18.5 3.8 0.1											_	
											_	
29 100.0 - 1.4 12.2 29.5 33.8 19.0 3.9 0.1 - -	29	100.0		1.4	12.0	29.5	33.8	19.0	3.9	0.1		

第10表 離婚件数 · 同居期間別

年次	総数	1年未満	1年~ 2年未満	2年~ 3年未満	3年~ 4年未満	4年~ 5年未満	5年~ 10年未満	10年~ 15年未満	15年~ 20年未満	20年以上	不詳
					実		数				
昭和 55	2,102	254	194	169	150	132	565	328	164	136	10
60	2,439	235	190	184	151	131	537	476	275	253	7
平成 2	2,179	173	200	213	147	138	440	309	284	265	10
7	2,903	276	282	229	223	165	570	358	271	415	114
12	3,950	257	363	337	298	254	839	434	334	487	347
13	4,388	302	349	350	345	278	972	516	353	554	369
14	4,627	315	424	336	277	264	961	518	416	624	492
15	4,609	343	373	366	321	248	951	546	401	667	393
16	4,354	283	339	318	301	259	994	535	340	576	409
17	4,366	279	328	327	303	321	955	539	344	590	380
18	4,152	267	303	314	295	279	927	504	353	612	298
19	4,159	314	328	317	276	269	954	540	348	573	240
20	3,991	268	289	315	273	260	932	531	354	542	227
21	3,993	241	312	286	269	230	886	552	361	581	275
22	3,965	257	310	307	257	231	866	566	400	578	193
23	3,341	213	264	230	218	201	720	479	315	526	175
24	3,210	224	245	192	180	196	665	515	329	486	178
25	3, 246	246	267	219	181	190	667	456	307	506	207
26	3, 165	208	226	193	189	182	656	436	316	537	222
27	3, 239	250	236	206	209	164	684	452	341	496	201
28	3, 278	232	248	244	192	191	684	414	330	502	241
29	3, 200	207	260	210	191	174	636	409	361	521	231
	1	1	I		百	分率	(%)	l		l I	
昭和 55	100.0	12.1	9.3	8.1	7.2	6.3	27.0	15.7	7.8	6.5	
60	100.0	9.7	7.8	7.6	6.2	5.4	22.1	19.6	11.3	10.4	
平成 2	100.0	8.0	9.2	9.8	6.8	6.4	20.3	14.2	13.1	12.2	
7 12	100.0 100.0	9.9 7.1	10.1	8.2	8.0	5.9 7.0	20.4	12.8	9.7 9.3	14.9	
13	100.0	7.5	10.1 8.7	9.4 8.7	8.3 8.6	6.9	24.2	12.0 12.8	9.3 8.8	13.5 13.8	
14	100.0	7.6	10.3	8.1	6.7	6.4	23.2	12.5	10.1	15.1	
15	100.0	8.1	8.8	8.7	7.6	5.9	22.6	13.0	9.5	15.8	
16	100.0	7.2	8.6	8.1	7.6	6.6	25.2	13.6	8.6	14.6	
17	100.0	7.0	8.2	8.2	7.6	8.1	24.0	13.5	8.6	14.8	
18	100.0	6.9	7.9	8.1	7.7	7.2	24.1	13.1	9.2	15.9	
19	100.0	8.0	8.4	8.1	7.0	6.9	24.3	13.8	8.9	14.6	
20	100.0	7.1	7.7	8.4	7.3	6.9	24.8	14.1	9.4	14.4	
21	100.0	6.5	8.4	7.7	7.2	6.2	23.8	14.8	9.7	15.6	
22	100.0	6.8	8.2	8.1	6.8	6.1	23.0	15.0	10.6	15.3	
23	100.0	6.7	8.3	7.3	6.9	6.3	22.7	15.1	9.9	16.6	
24	100.0	7.4	8.1	6.3	5.9	6.5	21.9	17.0	10.9	16.0	
25	100.0	8. 1	8.8	7. 2	6. 0	6.3	21. 9	15. 0	10. 1	16. 7	
26	100.0	7. 1	7. 7	6.6	6. 4	6. 2	22. 3	14.8	10. 7	18. 2	
27	100.0	8. 2	7.8	6. 8	6. 9	5. 4	22. 5	14. 9	11. 2	16. 3	
28	100. 0	7. 6	8. 2	8. 0	6. 3	6. 3	22. 5	13. 6	10. 9	16. 5	
29	100. 0	7. 0	8. 8	7. 1	6. 4	5. 9	21. 4	13. 8	12. 2	17. 5	•••

⁽注) (百分率)=(各期間の件数)÷{(総数)-(不詳)}×100

第11表 人口動態総覧(実数)・保健所別

保健所		出 生	上 数		Į.	死 亡 数	(自然	乳 児 死亡数	新生児		死 産 数	(J		女	婚姻件数	離婚件数	保健所
水 便別	総数	男	女	(再掲) 2500g未満	総 数	男	女	増加数	死亡数	死亡数	総数	自然	人工	総数	妊娠満22週 以後の死産	早 期 新生児死亡	外目 外口 (下 安X	阿此外日 下 安X	水 健別
総数	13,217	6,761	6,456	1,191	24,778	12,555	12,223	△ 11,561	22	9	296	156	140	52	48	4	8,075	3,200	総数
県北保健所	3,117	1,574	1,543	273	5,784	2,994	2,790	△ 2,667	4	1	73	39	34	10	9	1	1,946	730	県北保健所
県中保健所	1,253	628	625	125	2,759	1,345	1,414	△ 1,506	2	_	31	15	16	3	3	_	769	292	県中保健所
県南保健所	1,026	517	509	77	1,782	918	864	△ 756	2	1	25	11	14	5	5	_	594	249	県南保健所
会津保健所	1,624	806	818	141	3,716	1,759	1,957	△ 2 , 092	3	1	28	20	8	6	6	_	932	374	会津保健所
南会津保健所	130	73	57	12	498	255	243	△ 368	_	_	1	_	1	_	_	_	95	35	南会津保健所
相双保健所	1,119	574	545	120	2,406	1,214	1,192	△ 1,287	2	1	23	14	9	4	4	_	683	284	相双保健所
郡山市保健所	2,625	1,365	1,260	213	3,387	1,714	1,673	△ 762	6	4	64	27	37	11	9	2	1,632	623	郡山市保健所
いわき市保健所	2,323	1,224	1,099	230	4,446	2,356	2,090	\triangle 2,123	3	1	51	30	21	13	12	1	1,424	613	いわき市保健所

平成28年

保健所		出生	上 数		列	E 亡 数	<u></u>	自然	(再掲)	(再掲)	歹	E 産 数	τ	月	周産期死亡 数	数	婚姻件数	鄭642	保健所
承 促771	総数	男	女	(再掲) 2500g未満	総数	男	女	増加数	乳 児 死亡数	新生児 死亡数	総 数	自然	人工	総 数	妊娠満22週 以後の死産	早期新生児 死亡	767011 90	内正2日1130	承 [注]
総数	13,744	6,995	6,749	1,302	24,166	12,032	12,134	△ 10,422	27	12	306	170	136	63	56	7	8,682		
県北保健所	3,233	1,642	1,591	267	5,783	2,895	2,888	△ 2,550	5	3	76	35	41	13	11	2	2,048	740	県北保健所
県中保健所	1,282	668	614	115	2,648	1,318	1,330	△ 1,366	3	1	28	22	6	9	8	1	742		県中保健所
県南保健所	1,080	548	532	107	1,801	908	893	△ 721	1	1	13	7	6	3	2	1	620		県南保健所
会津保健所	1,698	864	834	169	3,694	1,743	1,951	△ 1,996	0	0	40	20	20	8	8	0	1,016		会津保健所
南会津保健所	131	65	66	13	482	230	252	△ 351	0	0	4	2	2	_	0	0	75	40	南会津保健所
相双保健所	1,261	637	624	123	2,269	1,111	1,158	△ 1,008	6	2	31	23	8	9	7	2	755		相双保健所
郡山市保健所	2,716	1,387	1,329	263	3,305	1,743	1,562	△ 589	6	2	71	34	37	10	9	1	1,843		郡山市保健所
いわき市保健所	2,343	1,184	1,159	245	4,184	2,084	2,100	△ 1,841	6	3	43	27	16	11	11	0	1,583	638	いわき市保健所

前年との比較(29年-28年)

11:1		<u>. </u>	<u> </u>																
保健所		出生	5 数		列	艺 亡 数	,	自然	(再掲)	(再掲)	列	E 産 数	Ż	F	周産期死亡 数	汝	婚姻件数	離婚件数	保健所
PROCESS	総数	男	女	(再掲) 2500g未満	総数	男	女	増加数	乳 児 死亡数	新生児 死亡数	総数	自 然	人工	総 数	妊娠満22週 以後の死産	早期新生児 死亡	74741132		
総数	△ 527	△ 234	△ 293	△ 111	612	523	89	△ 1,139	△ 5	△ 3	△ 10	△ 14	4	Δ 11	△ 8	△ 3	△ 607		
県北保健所	△ 116	△ 68	△ 48	6	1	99	△ 98	△ 117	Δ1	△ 2	△ 3	4	△ 7	△ 3	△ 2	Δ1	△ 102	△ 10	県北保健所
県中保健所	△ 29	△ 40	11	10	111	27	84	△ 140	Δ1	Δ1	3	△ 7	10	△ 6	△ 5	Δ1	27	7	県中保健所
県南保健所	△ 54	△ 31	△ 23	△ 30	△ 19	10	△ 29	△ 35	1	0	12	4	8	2	3	Δ1	△ 26	 △ 1	県南保健所
会津保健所	△ 74	△ 58	△ 16	△ 28	22	16	6	△ 96	3	1	△ 12	0	△ 12	△ 2	△ 2	0	△ 84		会津保健所
南会津保健所	△ 1	8	△ 9	Δ1	16	25	△ 9	△ 17	0	0	△ 3	△ 2	△ 1	0	0	0	20	△ 5	南会津保健所
相双保健所	△ 142	△ 63	△ 79	△ 3	137	103	34	△ 279	△ 249	△ 1	△ 8	△ 9	1	△ 5	△ 3	△ 2	△ 72		相双保健所
郡山市保健所	△ 91	△ 22	△ 69	△ 50	82	△ 29	111	△ 173	0	2	△ 7	△ 7	0	1	0	1	△ 211		郡山市保健所
いわき市保健所	△ 20	40	△ 60	△ 15	262	272	△ 10	△ 282	△ 3	△ 2	8	3	5	2	1	1	△ 159	△ 25	いわき市保健所

第12表 人口動態総覧(実数)・市町村別(1)

	意(実数)•市町村次 ┃ ┃	出	生	数			死	亡	数			乳児死亡	`数
保健所 市町村	۷/\ *\r	Ħ	4.	(再	掲)2,500gオ	き満	⟨ / / ₂	Ħ	- 	自 然 増加数	√√ */-	Ħ	+-
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女		総数	男	女
総数	13,217	6,761	6,456	1,191	504	687	24,778	12,555	12,223	△ 11,561	22	11	11
県北保健所	3,117	1,574	1,543	273	108	165	5,784	2,994	2,790	△ 2,667	4	2	2
福島市	2,064	1,056	1,008	165	71	94	3,160	1,681	1,479	△ 1,096	1	1	1
二本松市	332	152	180	29	8	21	775	392	383	△ 443	2	2	-
伊達市	307	149	158	31	12	19	864	434	430	△ 557	-	ı	ı
本宮市	200	113	87	32	12	20	323	169	154	△ 123	1	ı	1
桑折町	64	31	33	3	1	2	190	94	96	△ 126	ı	ı	ı
国見町	29	15	14	4	2	2	134	67	67	△ 105	-	-	-
川俣町	53	29	24	4	1	3	237	117	120	△ 184	-	-	-
大玉村	68	29	39	5	1	4	101	40	61	△ 33	-	-	-
県中保健所	1,253	628	625	125	51	74	2,759	1,345	1,414	△ 1,506	2	2	-
須賀川市	537	254	283	56	19	37	875	440	435	△ 338	-	1	-
田村市	211	113	98	18	8	10	590	275	315	△ 379	1	1	-
鏡石町	115	58	57	14	3	11	164	86	78	△ 49	-	1	-
天栄村	34	18	16	4	3	1	96	44	52	△ 62	-	-	-
石川町	67	37	30	8	4	4	242	110	132	△ 175	-	1	-
玉川村	45	23	22	5	4	1	86	43	43	△ 41	ı	I	ı
平田村	39	17	22	7	1	6	103	53	50	△ 64	-	-	-
浅川町	32	17	15	3	3	-	90	41	49	△ 58	1	1	-
古殿町	21	14	7	1	1	1	113	54	59	△ 92	-	1	-
三春町	88	43	45	5	3	2	239	124	115	△ 151	-	-	-
小野町	64	34	30	4	2	2	161	75	86	△ 97	-	1	1
県南保健所	1,026	517	509	77	38	39	1,782	918	864	△ 756	2	1	1
白河市	437	230	207	41	21	20	682	339	343	△ 245	1	1	-
西郷村	175	95	80	8	6	2	232	118	114	△ 57	1	-	1
泉崎村	30	8	22	4	1	3	80	40	40	△ 50	ı	-	-
中島村	36	16	20	1	1	1	55	27	28	△ 19	ı	-	-
矢吹町	143	71	72	11	6	5	216	112	104	△ 73	-	-	-
棚倉町	85	47	38	4	2	2	182	96	86	△ 97	-	-	-
矢祭町	35	16	19	3	-	3	124	65	59	△ 89	-	-	-
塙 町	59	21	38	5	1	4	148	85	63	△ 89	-	-	-
鮫川村	26	13	13	-	ı	-	63	36	27	△ 37	-	-	-

第12表 人口動態総覧(実数)・市町村別(2)

天/見弥)	<u>مرار (۵۲</u>	יות ניף ני•	<u>- / </u>		-					,	
新生	三 児 列	死 亡	死	産	数	周	産期死	亡			
総数	男	女	総数	自 然 死産数	人 工 死産数	総数	22週以 降死産	早 期 新 生 児	婚姻	離婚	保健所 市町村
9	2	7	296	156	140	52	48	4	8,075	3,200	総数
1	1	1	73	39	34	10	9	1	1,946	730	県北保健所
1	1	1	44	22	22	8	7	1	1,285	481	福島市
-	ı	ı	13	6	7	ı	ı	ı	205	86	二本松市
-	1	ı	8	6	2	ı	ı	ı	180	64	伊達市
-	ı	ı	3	1	2	ı	-	ı	127	48	本宮市
-	ı	ı	2	2	ı	ı	-	ı	44	9	桑折町
-	ı	ı	1	1	ı	ı	1	1	25	8	国見町
-	I	-	1	-	1	ı	-	-	42	23	川俣町
-	-	-	2	2	-	2	2	-	38	11	大玉村
-	ı	ı	31	15	16	3	3	ı	769	292	県中保健所
-	1	1	10	5	5	ı	ı	1	321	125	須賀川市
-	1	ı	8	4	4	2	2	ı	129	51	田村市
-	1	-	3	1	2	1	-	-	57	24	鏡石町
-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	ı	17	10	天栄村
-	ı	ı	2	2	ı	ı	ı	ı	60	20	石川町
-	ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	ı	29	8	玉川村
-	1	1	1	ı	1	ı	-	ı	28	7	平田村
-	1	-	-	-	-	1	-	-	27	7	浅川町
-	1	-	1	-	1	-	-	-	16	6	古殿町
-	1	-	5	3	2	1	1	-	46	23	三春町
-	1	1	1	-	1	1	-	1	39	11	小野町
1	1	1	25	11	14	5	5	-	594	249	県南保健所
-	1	-	11	6	5	3	3	-	265	106	白河市
1	1	1	3	2	1	-	-	-	99	38	西郷村
-	1	ı	2	-	2	-	-	-	18	13	泉崎村
-	1	ı	1	-	1	-	-	-	24	4	中島村
-	1	1	3	1	2	1	1	-	71	33	矢吹町
-	-	-	2	-	2	-	-	-	54	27	棚倉町
-	-	-	1	1	-	1	1	-	19	3	矢祭町
-	-	-	2	1	1	-	-	-	29	20	塙 町
-	1	-	-	-	-	-	_	-	15	5	鮫川村

第12表 人口動態総覧(実数)・市町村別(3)

第12表 人口動態総賢		出	生	数			死	亡	数			乳児死亡	
保健所 市町村				(再	掲)2,500gオ	- 満				自 然 増加数			
111 m1 4.0	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	4日/川郊	総数	男	女
会津保健所	1,624	806	818	141	57	84	3,716	1,759	1,957	△ 2,092	3	2	1
会津若松市	879	432	447	69	28	41	1,509	720	789	△ 630	3	2	1
喜多方市	311	163	148	34	16	18	865	396	469	△ 554	-	-	-
北塩原村	13	5	8	2	-	2	37	18	19	△ 24	-	-	-
西会津町	27	15	12	4	2	2	157	63	94	△ 130	-	-	-
磐梯町	21	8	13	-1	ı	-	54	27	27	△ 33	-	-	-
猪苗代町	85	45	40	7	3	4	239	113	126	△ 154	-	-	-
会津坂下町	100	51	49	9	4	5	237	108	129	△ 137	_	-	-
湯川村	26	10	16	1	ı	1	54	32	22	△ 28	-	-	-
柳津町	19	10	9	1	1	-	71	40	31	△ 52	-	-	-
三島町	9	6	3	1	ı	1	33	12	21	△ 24	-	-	-
金山町	6	3	3	-	-	-	57	25	32	△ 51	-	-	-
昭和村	8	2	6	-	-	-	31	13	18	△ 23	-	-	-
会津美里町	120	56	64	13	3	10	372	192	180	△ 252	-	-	-
南会津保健所	130	73	57	12	4	8	498	255	243	△ 368	-	-	-
下郷町	20	9	11	3	2	1	126	57	69	△ 106	-	-	-
檜枝岐村	4	3	1	-	-	-	4	2	2	-	-	-	-
只見町	28	21	7	-	-	-	90	55	35	△ 62	-	-	-
南会津町	78	40	38	9	2	7	278	141	137	△ 200	-	-	-
相双保健所	1,119	574	545	120	47	73	2,406	1,214	1,192	△ 1,287	2	1	1
相馬市	262	132	130	27	10	17	471	243	228	△ 209	-	-	-
南相馬市	355	184	171	37	13	24	837	425	412	△ 482	-	-	-
広野町	23	8	15	1	ı	1	67	31	36	△ 44	-	-	-
楢葉町	35	15	20	4	2	2	103	60	43	△ 68	-	-	-
富岡町	90	46	44	9	3	6	158	73	85	△ 68	1	-	1
川内村	15	12	3	1	1	1	53	24	29	△ 38	-	-	-
大熊町	94	52	42	16	9	7	129	57	72	△ 35	-	-	-
双葉町	33	13	20	5	ı	5	88	47	41	△ 55	-	-	-
浪江町	99	47	52	11	4	7	228	118	110	△ 129	-	-	-
葛尾村	10	5	5	1	1	-	24	12	12	△ 14	1	1	-
新地町	55	36	19	4	4	1	143	69	74	△ 88	-	ı	1
飯舘村	48	24	24	5	1	4	105	55	50	△ 57	-	1	_
郡山市保健所	2,625	1,365	1,260	213	94	119	3,387	1,714	1,673	△ 762	6	2	4
郡山市	2,625	1,365	1,260	213	94	119	3,387	1,714	1,673	△ 762	6	2	4
いわき市保健所	2,323	1,224	1,099	230	105	125	4,446	2,356	2,090	△ 2,123	3	1	2
いわき市	2,323	1,224	1,099	230	105	125	4,446	2,356	2,090	△ 2,123	3	1	2

第12表 人口動態総覧(実数)・市町村別(4)

総覧(美	€数)•市田	町村別(4	1)								
新生	生児	死 亡	死	産	数	周	産期死	亡			
総数	男	女	総数	自 然 死産数	人 工 死産数	総数	22週以 降死産	早期新生児	婚姻	離婚	保健所 市町村
1	1	-	28	20	8	6	6	ı	932	374	会津保健所
1	1	ı	16	11	5	3	3	1	525	204	会津若松市
-	-	ı	4	4	1	3	3	ı	172	65	喜多方市
-	-	-	1	1	-	ı	_	ı	14	2	北塩原村
-	-	-	2	-	2	-	_	1	18	10	西会津町
-	-	1	1	-	1	1	_	1	11	7	磐梯町
-	-	-	2	1	1	-	_	1	44	17	猪苗代町
-	-	-	1	1	-	-	_	_	57	29	会津坂下町
-	-	-	_	-	-	-	_	_	9	5	湯川村
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	2	柳津町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	三島町
-	-	-	_	-	-	-	_	_	6	1	金山町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	昭和村
-	-	-	2	2	_	-	_	_	57	29	会津美里町
-	-	1	1	-	1	-	-	1	95	35	南会津保健所
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	5	下郷町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	檜枝岐村
-	-	-	-	-	-	-	_	-	11	6	只見町
-	-	-	1	-	1	-	-	-	66	23	南会津町
1	-	1	23	14	9	4	4	-	683	284	相双保健所
-	-	-	2	1	1	-	-	-	160	50	相馬市
-	-	-	14	10	4	4	4	-	239	106	南相馬市
-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	10	広野町
-	-	-	-	-	_	-	-	-	40	14	楢葉町
1	-	1	3	1	2	-	-	-	53	27	富岡町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	川内村
-	-	-	2	1	1	-	-	-	30	15	大熊町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	9	双葉町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	27	浪江町
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	葛尾村
-	-	-	1	-	1	-	-	-	22	13	新地町
-	-	-	1	1	-	-	-	-	19	8	飯舘村
4	1	3	64	27	37	11	9	2	1,632	623	郡山市保健所
4	1	3	64	27	37	11	9	2	1,632	623	郡山市
1	-	1	51	30	21	13	12	1	1,424	613	いわき市保健所
1	-	1	51	30	21	13	12	1	1,424	613	いわき市

第13表 人口動態総覧(率)・保健所別

	出生率	死亡率	自然増加率	到 目 死 亡 索	新生児死亡		死 産 率			周産期死亡	率	婚姻率	離婚率	
保健所	山土芋	グレレギ	日然增加平	オレブログレ 仁 宇	材生がうしし	総数	自然	人工	総数	満22週以後	早期新生児	外目外口 "干"	内比外百 °字`	保健所
		(人口千対)		(出生	三千対)	(※1 出	産千	付)	(※ 2 ₺	出産千対)	(出生千対)	(人口	千対)	
総数	7.1	13.2	△ 6.2	1.7	0.7	21.9	11.5	10.4	3.9	3.6	0.3	4.3	1.71	総数
県北保健所	6.5	12.0	△ 5.5	1.3	0.3	22.9	12.2	10.7	3.2	2.9	0.3	4.0	1.51	県北保健所
県中保健所	6.3	13.8	△ 7.6	1.6	_	24.1	11.7	12.5	2.4	2.4	0	3.9	1.46	県中保健所
県南保健所	7.3	12.6	△ 5.3	1.9	1.0	23.8	10.5	13.3	4.8	4.8	-	4.2	1.76	県南保健所
会津保健所	6.6	15.2	△ 8.6	1.8	0.6	16.9	12.1	4.8	3.7	3.7	-	3.8	1.53	会津保健所
南会津保健所	5.0	19.2	△ 14.2	_	_	7.6	_	7.6	_	_	-	3.7	1.35	南会津保健所
相双保健所	6.7	14.7	△ 8.1	_	_	23.4	15.1	8.3	5.6	5.6	_	4.2	1.69	相双保健所
郡山市保健所	7.8	10.1	△ 2.3	2.3	1.5	23.8	10.0	13.8	4.2	3.4	0.8	4.9	1.86	郡山市保健所
いわき市保健所	6.7	12.9	△ 6.1	1.3	0.4	21.5	12.6	8.8	5.6	5.1	0.4	4.1	1.77	いわき市保健所

注 ※1 出生数に死産数を加えたものである。

注 ※2 出生数に妊娠満22週以後の死産数を加えたものである。

注 ※3 平成29年における相双保健所の値は、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村を除外している。 (平成29年10月1日時点の市町村推計人口が、避難者の影響で極めて少ない数値であったため。)

第14表 人口動態総覧(率)・保健所別 対前年比較

			出生率			死亡率			自然増加率		<u> </u>	礼児死亡率			新生児死亡	•		婚姻率			離婚率		
保健	所	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	保健所
						(人口千対)					((出生千対)			(出生千対)				(人口	千対)			
総	数	7.1	7.3	△ 0.2	13.2	12.8	0.4	△ 6.2	△ 5.5	△ 0.7	1.7	2.0	△ 0.3	0.7	0.9	△ 0.2	4.3	4.6	△ 0.3	1.71	1.73	△ 0.02	総数
県北保	:健所	6.5	6.6	△ 0.1	12.0	11.9	0.1	△ 5.5	△ 5.2	△ 0.3	1.3	1.5	△ 0.2	0.3	0.9	△ 0.6	4.0	4.2	△ 0.2	1.51	1.52	△ 0.01	県北保健所
県中保	:健所	6.3	6.4	△ 0.1	13.8	13.1	0.7	△ 7.6	△ 6.8	△ 0.8	1.6	2.3	△ 0.7	-	0.8	△ 0.8	3.9	3.7	0.2	1.46	1.41	0.05	県中保健所
県南保	:健所	7.3	7.6	△ 0.3	12.6	12.6	0.0	\triangle 5.3	△ 5.0	△ 0.3	1.9	0.9	1.0	1.0	0.9	0.1	4.2	4.3	0.0	1.76	1.75	0.01	県南保健所
会津保	:健所	6.6	6.9	0.0	15.2	14.9	0.3	△ 8.6	△ 8.1	△ 0.5	1.8	-	1.8	0.6	_	0.6	3.8	4.1	△ 0.3	1.53	1.65	△ 0.12	会津保健所
南会津伊	呆健所	5.0	4.9	0.0	19.2	18.1	1.1	△ 14.2	△ 13.2	0.0	1	-	_	-	_	-	3.7	2.8	0.9	1.35	1.51	△ 0.16	南会津保健所
相双保	:健所	6.7	6.8	△ 0.1	14.7	14.0	0.7	△ 8.1	△ 7.1	△ 1.0	ı	5.0	△ 5.0	-	_	-	4.2	4.7	△ 0.5	1.69	1.77	△ 0.08	相双保健所
郡山市伊	呆健所	7.8	8.1	△ 0.3	10.1	9.8	0.3	\triangle 2.3	△ 1.8	△ 0.5	2.3	2.2	0.1	1.5	0.7	0.8	4.9	5.5	△ 0.6	1.86	1.85	0.01	郡山市保健所
いわき市	保健所	6.7	6.7	0.0	12.9	12.0	0.9	△ 6.1	△ 5.3	△ 0.8	1.3	2.6	△ 1.3	0.4	1.3	△ 0.9	4.1	4.5	0.0	1.77	1.83	△ 0.06	いわき市保健所

					死 産 率				
保健所		総数			自然			人工	
	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減
				(%	﴿1 出産千矣	†)			
総数	21.9	21.8	0.1	11.5	12.1	△ 0.6	10.4	9.7	0.7
県北保健所	22.9	23.0	0.0	12.2	10.6	1.6	10.7	12.4	△ 1.7
県中保健所	24.1	21.4	2.7	11.7	16.8	△ 5.1	12.5	4.6	7.9
県南保健所	23.8	11.9	11.9	10.5	6.4	4.1	13.3	5.5	7.8
会津保健所	16.9	23.0	△ 6.1	12.1	11.5	0.6	4.8	11.5	\triangle 6.7
南会津保健所	7.6	29.6	△ 22.0	I	14.8	△ 14.8	7.6	14.8	△ 7.2
相双保健所	23.4	30.9	△ 7.5	15.1	21.9	△ 6.8	8.3	9.0	△ 0.7
郡山市保健所	23.8	25.5	△ 1.7	10.0	12.2	\triangle 2.2	13.8	13.3	0.5
いわき市保健所	21.5	18.0	3.5	12.6	11.3	1.3	8.8	6.7	2.1

				産期死亡						
	総数			満22週以後	2		早期新生児		保優	 生所
平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減	平成29年	平成28年	増減		E///I
		(※2出	産千対)			(出生千対)		
3.9	4.6	△ 0.7	3.6	4.1	△ 0.4	0.3	0.5	△ 0.2	総	数
3.2	4.0	△ 0.8	2.9	3.4	$\triangle 0.5$	0.3	0.6	△ 0.3	県北伊	R健所
2.4	7.0	\triangle 4.6	2.4	6.2	△ 3.8	ı	0.8	△ 0.8	県中伊	R健所
4.8	2.8	2.0	4.8	1.8	3.0	ı	0.9	\triangle 0.9	県南伊	R健所
3.7	4.7	△ 1.0	3.7	4.7	△ 1.0	-	1	-	会津伊	R健 所
_	_	_	_	-	_	-	-	-	南会津	保健所
5.6	9.2	\triangle 3.6	5.6	7.9	$\triangle 2.3$	-	1.3	△ 1.3	相双仍	R健所
4.2	3.7	0.5	3.4	3.3	0.1	0.8	0.4	0.4	郡山市	保健所
5.6	4.7	0.9	5.1	4.7	0.4	0.4	1	0.4	いわき市	「保健所

注 ※1 は出生数に死産数を加えたものである。

注 ※2 は出生数に妊娠満22週以後の死産数を加えたものである。

注 ※3 平成29年における相双保健所の値は、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村を除外している。 (平成29年10月1日時点の市町村推計人口が、避難者の影響で極めて少ない数値であったため。)

第15表 人口動態総覧(率)・市町村別(1)

保健所	出生率	死亡率	自然増加率	乳児死亡率	新生児死亡		死 産 率	
市町村		(人口千対)		(出生		総数(※1出)	<u>自然</u> 産千対)	人 工 (※1 出産千対)
総数	7.1	13.2	\triangle 6.2	1.7	0.7	21.9	11.5	10.4
県北保健所	6.5	12.0	△ 5.5	1.3	0.3	22.9	12.2	10.7
福島市	7.1	10.9	△ 3.8	0.5	0.5	20.9	10.4	10.4
二本松市	5.9	13.7	\triangle 7.8	6.0	-	37.7	17.4	20.3
伊達市	5.0	14.2	△ 9.2	_	_	25.4	19.0	6.3
本宮市	6.5	10.5	\triangle 4.0	5.0	_	14.8	4.9	9.9
桑折町	5.3	15.8	△ 10.5	_	_	30.3	30.3	_
国見町	3.1	14.5	△ 11.4	_	_	_	_	_
川俣町	3.8	17.2	△ 13.3	_	_	18.5	-	18.5
大玉村	7.7	11.4	\triangle 3.7	_	_	28.6	28.6	_
県中保健所	6.3	13.8	\triangle 7.6	1.6	_	24.1	11.7	12.5
須賀川市	7.0	11.4	\triangle 4.4	_	_	18.3	9.1	9.1
田村市	5.7	15.8	△ 10.2	4.7	_	36.5	18.3	18.3
鏡石町	9.3	13.2	\triangle 4.0	_	_	25.4	8.5	16.9
天栄村	6.3	17.7	△ 11.4	_	_	_	_	_
石川町	4.4	15.9	△ 11.5	_	_	29.0	29.0	_
玉川村	6.7	12.9	\triangle 6.1	_	_	_	_	_
平田村	6.3	16.5	△ 10.3	_	_	25.0	_	25.0
浅川町	5.0	14.2	\triangle 9.2	31.3	_	_	_	_
古殿町	4.1	22.3	△ 18.2	_	_	45.5	_	45.5
三春町	4.9	13.3	△ 8.4	_	_	53.8	32.3	21.5
小野町	6.3	15.8	△ 9.5	_	_	15.4	_	15.4
県南保健所	7.3	12.6	△ 5.3	1.9	1.0	23.8	10.5	13.3
白河市	7.2	11.2	△ 4.0	2.3	_	24.6	13.4	11.2
西郷村	8.6	11.4	△ 2.8	5.7	5.7	16.9	11.2	5.6
泉崎村	4.7	12.6	△ 7.9	_	_	62.5	_	62.5
中島村	7.3	11.1	△ 3.8	_	_	27.0	_	27.0
矢吹町	8.3	12.6	\triangle 4.2	_	_	20.5	6.8	13.7
棚倉町	6.1	13.1	△ 7.0	_	_	23.0	_	23.0
矢祭町	6.1	21.7	△ 15.6	_	_	27.8	27.8	_
塙 町	6.7	16.8	△ 10.1	_	_	32.8	16.4	16.4
鮫川村	7.8	18.9	△ 11.1	_	_	_	_	_

第15表 人口動態総覧(率)・市町村別(2)

	周産期死亡率		婚姻率	離婚率	保健所
総数 (※ 2出	満22週以後 産千対)	早期新生児 (出生千対)	(人口		市町村
3.9	3.6	0.3	4.3	1.71	総数
3.2	2.9	0.3	4.0	1.51	県北保 健 所
3.9	3.4	0.5	4.4	1.65	福島市
_	_	_	3.6	1.52	二本松市
_	_	_	3.0	1.05	伊達市
_	_	_	4.1	1.56	本宮市
_	_	_	3.7	0.75	桑折町
_	-	_	2.7	0.87	国見町
_	-	_	3.0	1.67	川俣町
28.6	28.6	_	4.3	1.25	大玉村
2.4	2.4	0	3.9	1.46	県中保 健 所
_	_	_	4.2	1.63	須賀川市
9.4	9.4	_	3.5	1.37	田村市
_	-	_	4.6	1.94	鏡石町
_	_	_	3.1	1.84	天栄村
_	_	_	3.9	1.31	石川町
_	-	_	4.3	1.20	玉川村
_	_	_	4.5	1.12	平田村
_	_	_	4.3	1.10	浅川町
_	_	_	3.2	1.18	古殿町
11.2	11.2	_	2.6	1.28	三春町
_	_	_	3.8	1.08	小野町
4.8	4.8	_	4.2	1.76	県南保 健 所
6.8	6.8	_	4.4	1.74	白河市
_	_	_	4.9	1.87	西郷村
_	_	_	2.8	2.04	泉崎村
_	_	_	4.8	0.81	中島村
6.9	6.9	_	4.1	1.92	矢吹町
_	_	_	3.9	1.94	棚倉町
27.8	27.8	_	3.3	0.53	矢祭町
_	_	_	3.3	2.27	塙 町
	_	_	4.5	1.50	鮫川村

第15表 人口動態総覧(率)·市町村別(3)

保健所	出生率	死亡率	自然増加率	乳児死亡率	新生児死亡	(a) Met	死產率	
市町村		(人口千対)		(出生	千対)	総数(※1出)	<u>自然</u> 産千対)	人 工 (※1 出産千対)
会津保健所	6.6	15.2	△ 8.6	1.8	0.6	16.9	12.1	4.8
会津若松市	7.2	12.4	\triangle 5.2	3.4	1.1	17.9	12.3	5.6
喜多方市	6.5	18.0	△ 11.5	_	_	12.7	12.7	_
北塩原村	4.8	13.6	△ 8.8	_	_	71.4	71.4	-
西会津町	4.3	25.3	△ 20.9	_	_	69.0	-	69.0
磐梯町	6.0	15.5	△ 9.5	_	_	_	-	-
猪苗代町	5.9	16.5	△ 10.6	_	_	23.0	11.5	11.5
会津坂下町	6.3	14.8	△ 8.6	_	_	9.9	9.9	_
湯川村	8.2	17.0	△ 8.8	_	_	_	_	_
柳津町	5.6	21.1	△ 15.4	_	_	_	_	_
三島町	5.7	21.0	△ 15.3	_	_	_	_	_
金山町	2.8	26.9	△ 24.1	_	_	_	_	_
昭和村	6.3	24.6	△ 18.2	_	_	_	_	_
会津美里町	5.9	18.4	△ 12.4	_	_	16.4	16.4	_
南会津保健所	5.0	19.2	△ 14.2	-	_	7.6	-	7.6
下郷町	3.6	22.9	△ 19.2	_	_	_	_	_
檜枝岐村	6.8	6.8	0.0	_	_	_	_	_
只見町	6.5	20.8	△ 14.3	_	_	_	_	_
南会津町	5.0	18.0	△ 12.9	_	_	12.7	_	12.7
相双保健所	6.7	14.7	△ 8.1	_	_	23.4	15.1	8.3
相馬市	6.9	12.3	\triangle 5.5	_	_	7.6	3.8	3.8
南相馬市	6.4	15.1	△ 8.7	_	_	37.9	27.1	10.8
広野町	5.6	16.4	△ 10.8	_	_	_	_	_
楢葉町 ※3								
富岡町 ※3				_				
川内村	7.5	26.7	△ 19.1	_	_	_	_	_
大熊町 ※3				_				
双葉町 ※3				_				
浪江町 ※3				_				
葛尾村 ※3				_				
新地町	6.6	17.3	△ 10.6	_	_	17.9	_	17.9
飯舘村 ※3				_				
郡山市保健所	7.8	10.1	△ 2.3	2.3	1.5	23.8	10.0	13.8
郡山市	7.8	10.1	△ 2.3	2.3	1.5	23.8	10.0	13.8
いわき市保健所	6.7	12.9	△ 6.1	1.3	0.4	21.5	12.6	8.8
いわき市	6.7	12.9 に出生数を加えた	△ 6.1	1.3	0.4	21.5	12.6	8.8

^{※1} 死産率は、死産数を出産数(死産数に出生数を加えたもの)で除している。

^{※2} 周産期死亡率、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} 平成29年における相双保健所の値は、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村を除外している。

⁽平成29年10月1日時点の市町村推計人口が、避難者の影響で極めて少ない数値であったため。)

第15表 人口動態総覧(率)・市町村別(4)

	周産期死亡率		婚姻率	離婚率	保健所
総数 (※ 2出	満22週以後 産千対)	早期新生児 (出生千対)	(人口		市町村
3.7	3.7	-	3.8	1.53	会津保健所
3.4	3.4	-	4.3	1.67	会津若松市
9.6	9.6	_	3.6	1.35	喜多方市
_	_	_	5.1	0.73	北塩原村
_	_	_	2.9	1.61	西会津町
_	_	_	3.2	2.01	磐梯町
_	_	_	3.0	1.17	猪苗代町
_	_	_	3.6	1.82	会津坂下町
_	_	_	2.8	1.58	湯川村
_	_	_	4.8	0.59	柳津町
_	_	_	0.6	0.64	三島町
_	_	_	2.8	0.47	金山町
_	_	_	1.6	1.58	昭和村
_	_	_	2.8	1.43	会津美里町
_	_	-	3.7	1.35	南会津保健所
_	_	_	3.3	0.91	下郷町
_	_	_	_	1.70	檜枝岐村
_	_	_	2.5	1.38	只見町
_	_	_	4.3	1.49	南会津町
5.6	5.6	_	4.2	1.69	相双保健所
_	_	_	4.2	1.31	相馬市
11.1	11.1	_	4.3	1.91	南相馬市
_	_	_	5.1	2.45	広野町
					楢葉町
		_			富岡町
_	_	_	2.0	0.50	川内村
		_			大熊町
		_			双葉町
		_			浪江町
					葛尾村
_	_	_	2.7	1.57	新地町
		_			飯舘村
4.2	3.4	0.8	4.9	1.86	郡山市保健所
4.2	3.4	0.8	4.9	1.86	郡山市
5.6	5.1	0.4	4.1	1.77	いわき市保健所
5.6	5.1	0.4	4.1	1.77	いわき市

第16表 選択死因一覧(実数)・保健所別

		Se01	Se02	Se14	Se15	Se16	Se21	Se25	Se26	Se27	Se28	Se29	Se30	Se31	Se32	Se34
保健所	死亡数	結 核	悪 性新生物	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患	脳血管疾 患	大動脈瘤 及び解離	肺炎	慢性閉塞 性肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	自殺
総数	24,778	33	6,461	282	195	4,083	2,396	391	1,685	345	34	270	444	2,047	794	378
県北保健所	5,784	12	1,525	65	37	940	531	120	424	67	10	68	108	512	176	89
県中保健所	2,759	3	688	40	20	433	271	32	163	50	2	36	47	224	105	37
県南保健所	1,782	1	466	18	11	325	193	23	112	40	1	17	31	93	86	35
会津保健所	3,716	8	958	27	16	600	347	61	307	42	7	40	62	314	129	50
南会津保健所	498	1	108	3	2	100	57	9	30	10	I	6	7	57	15	6
相双保健所	2,406	1	638	24	24	391	218	38	177	28	3	26	44	187	62	40
郡山市保健所	3,387	4	925	37	29	518	317	42	166	55	4	33	63	310	98	58
いわき市保健所	4,446	4	1,153	68	56	776	462	66	306	53	7	44	82	350	123	63

第17表 選択死因一覧(率)・保健所別

		Se01	Se02	Se14	Se15	Se16	Se21	Se25	Se26	Se27	Se28	Se29	Se30	Se31	Se32	Se34
保健所	死亡率	結 核	悪性新生物	糖尿病	高血圧性 疾患	心疾患	脳血管疾患	大動脈瘤 及び解離	肺炎	慢性閉塞性 肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	自殺
総数	1,324.3	1.8	345.3	15.1	10.4	218.2	128.1	20.9	90.1	18.4	1.8	14.4	23.7	109.4	42.4	20.2
県北保健所	1,197.2	2.5	315.7	13.5	7.7	194.6	109.9	24.8	87.8	13.9	2.1	14.1	22.4	106.0	36.4	18.4
県中保健所	1,383.6	1.5	345.0	20.1	10.0	217.1	135.9	16.0	81.7	25.1	1.0	18.1	23.6	112.3	52.7	18.6
県南保健所	1,259.9	0.7	329.5	12.7	7.8	229.8	136.4	16.3	79.2	28.3	0.7	12.0	21.9	65.7	60.8	24.7
会津保健所	1,519.3	3.3	391.7	11.0	6.5	245.3	141.9	24.9	125.5	17.2	2.9	16.4	25.3	128.4	52.7	20.4
南会津保健所	1,922.0	_	416.8	11.6	7.7	385.9	220.0	34.7	115.8	38.6	-	23.2	27.0	220.0	57.9	23.2
相双保健所	1,473.7	-	392.1	15.0	15.9	238.3	140.7	21.6	105.1	18.8	1.9	13.1	30.0	113.5	41.3	27.2
郡山市保健所	1,012.1	1.2	276.4	11.1	8.7	154.8	94.7	12.6	49.6	16.4	1.2	9.9	18.8	92.6	29.3	17.3
いわき市保健所	1,286.2	1.2	333.6	19.7	16.2	224.5	133.7	19.1	88.5	15.3	2.0	12.7	23.7	101.3	35.6	18.2

注 平成29年における相双保健所の値は、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村を除外している。 (平成29年10月1日時点の市町村推計人口が、避難者の影響で極めて少ない数値であったため。)

		Se01	Se02	Se14	Se15	Se16	Se21	Se25
保健所 市町村	総死亡数	結 核	悪 性 新生物	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患	脳血管疾患	大動脈瘤 及び解離
総数	24,778	33	6,461	282	195	4,083	2,396	391
県北保健所	5,784	12	1,525	65	37	940	531	120
福島市	3,160	7	899	30	18	462	279	70
二本松市	775	1	183	14	10	143	67	9
伊達市	864	1	224	10	5	140	88	19
本宮市	323	2	86	4	2	60	35	8
桑折町	190	-	43	1	1	33	14	4
国見町	134	-	28	2	-	24	14	4
川俣町	237	1	45	4	-	50	25	6
大玉村	101	-	17	_	1	28	9	_
県中保健所	2,759	3	688	40	20	433	271	32
須賀川市	875	2	242	7	10	143	78	8
田村市	590	_	140	15	1	98	61	11
鏡石町	164	_	52	2	_	32	16	3
天栄村	96	_	23	-	-	17	17	_
石川町	242	_	49	5	1	33	20	2
玉川村	86	_	20	-	-	15	12	1
平田村	103	_	26	1	1	15	4	1
浅川町	90	-	22	1	-	13	5	1
古殿町	113	_	23	2	1	18	15	_
三春町	239	_	51	2	5	26	30	3
小野町	161	1	40	5	1	23	13	2
県南保健所	1,782	1	466	18	11	325	193	23
白河市	682	-	181	5	2	136	71	6
西郷村	232	-	65	5	1	30	30	5
泉崎村	80	-	20	1	1	8	12	2
中島村	55	_	15	-	-	10	5	1
矢吹町	216	-	55	1	1	40	24	2
棚倉町	182	-	44	3	3	28	21	2
矢祭町	124	_	38	-	2	28	12	1
塙 町	148	_	34	2	1	32	13	4
鮫川村	63	1	14	1	_	13	5	-

Se26	Se27	Se28	Se29	Se30	Se31	Se32	Se34	
肺炎	慢性閉塞 性肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老 衰	不慮の事故	自 殺	保健所 市町村
1,685	345	34	270	444	2,047	794	378	総数
424	67	10	68	108	512	176	89	県北保健所
251	37	4	37	54	259	101	41	福島市
47	8	4	11	8	77	25	17	二本松市
50	6	2	11	20	85	26	14	伊達市
28	5	1	2	11	12	5	5	本宮市
12	2	ı	1	6	28	5	1	桑折町
5	4	-	2	5	22	5	2	国見町
14	4	_	3	2	26	7	8	川俣町
17	1	-	1	2	3	2	1	大玉村
163	50	2	36	47	224	105	37	県中保健所
52	16	_	9	15	68	30	15	須賀川市
51	5	_	10	11	40	28	7	田村市
7	1	_	2	4	7	7	2	鏡石町
4	1	_	1	_	5	4	1	天栄村
11	5	_	6	1	34	9	7	石川町
1	3	_	_	2	4	2	_	玉川村
6	2	_	3	1	6	7	2	平田村
7	1	-	2	2	8	3	_	浅川町
3	3	_	1	6	16	2	_	古殿町
12	9	2	1	2	19	7	2	三春町
9	4	-	1	3	17	6	1	小野町
112	40	1	17	31	93	86	35	県南保健所
39	16	1	7	9	48	36	16	白河市
8	3	_	3	1	8	12	3	西郷村
6	1	_	_	_	7	5	1	泉崎村
1	1	_	_	2	5	1	_	中島村
15	10	_	4	4	5	7	3	矢吹町
14	4	_	2	5	7	9	6	棚倉町
10	1	_	1	5	6	4	1	矢祭町
15	2	_	_	4	3	8	4	塙町
4	2	_	_	1	4	4	1	鮫川村

		Se01	Se02	Se14	Se15	Se16	Se21	Se25
保健所 市町村	総死亡数	結 核	悪 性 新生物	糖尿病	高血圧 性疾患	心疾患	脳血管疾 患	大動脈瘤 及び解離
会津保健所	3,716	8	958	27	16	600	347	61
会津若松市	1,509	4	423	10	5	259	108	32
喜多方市	865	3	193	5	3	145	94	16
北塩原村	37	1	13	ı	I	6	4	1
西会津町	157	_	38	_	1	26	16	1
磐梯町	54	1	19	ı	I	2	5	1
猪苗代町	239	ı	72	8	2	36	24	1
会津坂下町	237	-	56	1	3	31	20	1
湯川村	54	-	13	-	-	5	7	_
柳津町	71	_	11	_	_	11	8	2
三島町	33	1	3	ı	I	1	7	1
金山町	57	_	15	_	1	11	4	1
昭和村	31	1	6	ı	1	5	6	1
会津美里町	372	1	96	3	I	62	44	3
南会津保健所	498	-	108	3	2	100	57	9
下郷町	126	-	18	-	1	28	17	3
檜枝岐村	4	_	-	_	_	1	_	_
只見町	90	1	22	2	1	18	13	2
南会津町	278		68	1	1	53	27	4
相双保健所	2,406	1	638	24	24	391	218	38
相馬市	471	1	123	9	9	63	59	11
南相馬市	837	_	231	6	3	151	70	10
広野町	67	ı	20	1	I	10	3	2
楢葉町	103	-	28	1	-	13	16	6
富岡町	158	-	46	2	2	22	15	2
川内村	53	1	12	ı	1	8	3	1
大熊町	129	_	36	1	1	21	5	1
双葉町	88	1	19	_	_	14	9	3
浪江町	228	_	56	2	2	42	13	1
葛尾村	24	_	6	_	1	3	4	1
新地町	143	_	32	-	4	22	15	
飯舘村	105	-	29	2	1	22	6	1
郡山市保健所	3,387	4	925	37	29	518	317	42
郡山市	3,387	4	925	37	29	518	317	42
いわき市保健所	4,446	4	1,153	68	56	776	462	66
いわき市	4,446	4	1,153	68	56	776	462	66

注)1 南相馬市: H18.1.1合併(原町市、鹿島町、小高町)

2 伊達市 : H18.1.1合併(伊達町、梁川町、保原町、月舘町、霊山町)

3 喜多方市: H18.1.4合併(喜多方市、熱塩加納村、塩川町、山都町、高郷村)

4 南会津町: H18.3.20合併(田島町、舘岩村、伊南村、南郷村)

Se26	Se27	Se28	Se29	Se30	Se31	Se32	Se34	
肺炎	慢性閉塞 性肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老 衰	不慮の事故	自殺	保健所 市町村
307	42	7	40	62	314	129	50	会津保健所
130	16	4	13	27	119	47	23	会津若松市
78	15	1	11	12	61	22	13	喜多方市
2	_	_	-	2	I	1	_	北塩原村
12	2	1	1	5	16	10	4	西会津町
4	1	_	3	1	3	2	1	磐梯町
16	2	1	2	4	15	9	_	猪苗代町
16	1	-	2	1	40	14	3	会津坂下町
2	1	-	1	1	5	5	1	湯川村
4	-	_	_	1	10	3	1	柳津町
5	_	-	-	1	2	1	_	三島町
1	1	-	1	-	4	3	_	金山町
3	_	-	1	-	_	1	_	昭和村
34	3	-	5	7	39	11	4	会津美里町
30	10	-	6	7	57	15	6	南会津保健所
13	-	-	_	1	17	4	2	下郷町
1	-	-	-	-	-	_	1	檜枝岐村
10	2	_	2	1	7	1	_	只見町
6	8	-	4	5	33	10	3	南会津町
177	28	3	26	44	187	62	40	相双保健所
35	4	1	5	15	26	10	5	相馬市
55	13	1	9	14	64	28	20	南相馬市
3	1	-	-	1	9	_	1	広野町
11	1	-	1	1	6	1	2	楢葉町
11	-	_	2	2	9	3	1	富岡町
5	1	_	_	_	5	4		川内村
9	_	1	_	1	16	5	2	大熊町
6	2	-	2	1	9	1	2	双葉町
14	3	_	5	5	20	6	3	浪江町
1	1	-	1	-	_	-	_	葛尾村
14	1	-	-	2	17	2	3	新地町
13	1	-	1	2	6	2	1	飯舘村
166	55	4	33	63	310	98	58	郡山市保健所
166	55	4	33	63	310	98	58	郡山市
306	53	7	44	82	350	123	63	いわき市保健所
306	53	7	44	82	350	123	63	いわき市

		Se01	Se02	Se14	Se15	Se16	Se21	Se25
保健所 市町村	死亡率	結 核	悪性新生物	糖尿病	高血圧性 疾患	心疾患	脳血管疾患	大動脈瘤 及び解離
総数	1,324.3	1.8	345.3	15.1	10.4	218.2	128.1	20.9
県北保健所	1,197.2	2.5	315.7	13.5	7.7	194.6	109.9	24.8
福島市	1,085.9	2.4	308.9	10.3	6.2	158.8	95.9	24.1
二本松市	1,368.3	1.8	323.1	24.7	17.7	252.5	118.3	15.9
### ### ### ### ### #### ############		1.6	368.1	16.4	8.2	230.1	144.6	31.2
本宮市	1,050.4	6.5	279.7	13.0	6.5	195.1	113.8	26.0
桑折町	1,581.1	-	357.8	8.3	8.3	274.6	116.5	33.3
国見町	1,451.8	_	303.4	21.7	-	260.0	151.7	43.3
川俣町	1,717.6	7.2	326.1	29.0	-	362.4	181.2	43.5
大玉村	1,144.9	_	192.7	_	11.3	317.4	102.0	_
県中保健所	1,383.6	1.5	345.0	20.1	10.0	217.1	135.9	16.0
須賀川市	1,141.9	2.6	315.8	9.1	13.1	186.6	101.8	10.4
田村市	1,583.7	-	375.8	40.3	2.7	263.1	163.7	29.5
鏡石町	1,324.2	_	419.9	16.1	_	258.4	129.2	24.2
天栄村	1,768.0	_	423.6	_	_	313.1	313.1	_
石川町	1,587.9	-	321.5	32.8	6.6	216.5	131.2	13.1
玉川村	1,285.3	-	298.9	l	ı	224.2	179.3	14.9
平田村	1,652.0	-	417.0	16.0	16.0	240.6	64.2	16.0
浅川町	1,420.0	_	347.1	15.8	-	205.1	78.9	15.8
古殿町	2,231.4	-	454.2	39.5	19.7	355.5	296.2	_
三春町	1,329.2	_	283.6	11.1	27.8	144.6	166.8	16.7
小野町	1,584.3	9.8	393.6	49.2	9.8	226.3	127.9	19.7
県南保健所	1,259.9	0.7	329.5	12.7	7.8	229.8	136.4	16.3
白河市	1,122.1	-	297.8	8.2	3.3	223.8	116.8	9.9
西郷村	1,138.9	_	319.1	24.5	4.9	147.3	147.3	24.5
泉崎村	1,257.7	-	314.4	15.7	15.7	125.8	188.6	31.4
中島村	1,110.4	-	302.8	-	_	201.9	100.9	20.2
矢吹町	1,256.2	_	319.9	5.8	5.8	232.6	139.6	11.6
棚倉町	1,307.2	_	316.0	21.5	21.5	201.1	150.8	14.4
矢祭町	2,170.9	_	665.3	_	35.0	490.2	210.1	17.5
塙町	1,679.5	_	385.8	22.7	11.3	363.1	147.5	45.4
鮫川村	1,887.4	30.0	419.4	30.0	_	389.5	149.8	_

Se26	Se27	Se28	Se29	Se30	Se31	Se32	Se34	
肺炎	慢性閉塞性 肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	自殺	保健所 市町村
90.1	18.4	1.8	14.4	23.7	109.4	42.4	20.2	総数
87.8	13.9	2.1	14.1	22.4	106.0	36.4	18.4	県北保健所
86.3	12.7	1.4	12.7	18.6	89.0	34.7	14.1	福島市
83.0	14.1	7.1	19.4	14.1	135.9	44.1	30.0	二本松市
82.2	9.9	3.3	18.1	32.9	139.7	42.7	23.0	伊達市
91.1	16.3	_	6.5	35.8	39.0	16.3	16.3	本宮市
99.9	16.6	_	8.3	49.9	233.0	41.6	8.3	桑折町
54.2	43.3	-	21.7	54.2	238.4	54.2	21.7	国見町
101.5	29.0	_	21.7	14.5	188.4	50.7	58.0	川俣町
192.7	11.3	_	11.3	22.7	34.0	22.7	11.3	大玉村
81.7	25.1	1.0	18.1	23.6	112.3	52.7	18.6	県中保健所
67.9	20.9	-	11.7	19.6	88.7	39.2	19.6	須賀川市
136.9	13.4	_	26.8	29.5	107.4	75.2	18.8	田村市
56.5	8.1	1	16.1	32.3	56.5	56.5	16.1	鏡石町
73.7	18.4	_	18.4	1	92.1	73.7	18.4	天栄村
72.2	32.8	_	39.4	6.6	223.1	59.1	45.9	石川町
14.9	44.8	_	I	29.9	59.8	29.9	I	玉川村
96.2	32.1	-	48.1	16.0	96.2	112.3	32.1	平田村
110.4	15.8	_	31.6	31.6	126.2	47.3	_	浅川町
59.2	59.2	-	19.7	118.5	316.0	39.5	ı	古殿町
66.7	50.1	11.1	5.6	11.1	105.7	38.9	11.1	三春町
88.6	39.4	_	9.8	29.5	167.3	59.0	9.8	小野町
79.2	28.3	0.7	12.0	21.9	65.7	60.8	24.7	県南保健所
64.2	26.3	1.6	11.5	14.8	79.0	59.2	26.3	白河市
39.3	14.7	_	14.7	4.9	39.3	58.9	14.7	西郷村
94.3	15.7	_	_	_	110.0	78.6	15.7	泉崎村
20.2	20.2	_		40.4	100.9	20.2	_	中島村
87.2	58.2	_	23.3	23.3	29.1	40.7	17.4	矢吹町
100.6	28.7	_	14.4	35.9	50.3	64.6	43.1	棚倉町
175.1	17.5	-	17.5	87.5	105.0	70.0	17.5	矢祭町
170.2	22.7	_	_	45.4	34.0	90.8	45.4	塙町
119.8	59.9	-	-	30.0	119.8	119.8	30.0	鮫川村

		Se01	Se02	Se14	Se15	Se16	Se21	Se25
保健所 市町村	死亡率	結 核	悪性新生物	糖尿病	高血圧性 疾患	心疾患	脳血管疾患	大動脈瘤 及び解離
会津保健所	1,519.3	3.3	391.7	11.0	6.5	245.3	141.9	24.9
会津若松市	1,237.6	3.3	346.9	8.2	4.1	212.4	88.6	26.2
喜多方市	1,800.1	6.2	401.6	10.4	6.2	301.8	195.6	33.3
北塩原村	1,357.3	_	476.9	_	_	220.1	146.7	36.7
西会津町	2,529.4	_	612.2	_	16.1	418.9	257.8	16.1
磐梯町	1,551.7	_	546.0	_	_	57.5	143.7	28.7
猪苗代町	1,647.6	_	496.3	55.1	13.8	248.2	165.4	6.9
会津坂下町	1,484.5	_	350.8	6.3	18.8	194.2	125.3	6.3
湯川村	1,702.4	-	409.8	_	_	157.6	220.7	_
柳津町	2,109.3	-	326.8	_	-	326.8	237.7	59.4
三島町	2,100.6	_	191.0	_	_	63.7	445.6	63.7
金山町	2,692.5	_	708.5	_	47.2	519.6	188.9	47.2
昭和村	2,456.4	_	475.4	_	79.2	396.2	475.4	79.2
会津美里町	1,837.8	4.9	474.3	14.8	_	306.3	217.4	14.8
南会津保健所	1,922.0	_	416.8	11.6	7.7	385.9	220.0	34.7
下郷町	2,285.9	_	326.6	_	18.1	508.0	308.4	54.4
檜枝岐村	679.1	_	-	_	_	169.8	-	-
只見町	2,075.2	_	507.3	46.1	_	415.0	299.7	46.1
南会津町	1,796.7	_	439.5	6.5	6.5	342.5	174.5	25.9
相双保健所 注1)	1,473.7	-	392.1	15.0	15.9	238.3	140.7	21.6
相馬市	1,233.9	-	322.2	23.6	23.6	165.0	154.6	28.8
南相馬市	1,511.8	_	417.2	10.8	5.4	272.7	126.4	18.1
広野町	1,641.0	_	489.8	24.5	_	244.9	73.5	49.0
楢葉町				-	_			
富岡町				_	_			
川内村	2,667.3	_	603.9	_	50.3	402.6	151.0	_
大熊町				_	_			
双葉町				-	_			
浪江町				-	_			
葛尾村			1	-	_			
新地町	1,727.5	_	386.6	-	48.3	265.8	181.2	_
飯舘村	10104	4.0	070.4	444	0.7	154.0	047	100
郡山市保健所	1,012.1	1.2	276.4	11.1	8.7	154.8	94.7	12.6
郡山市	1,012.1	1.2	276.4	11.1	8.7	154.8	94.7	12.6
いわき市保健所	1,286.2	1.2	333.6	19.7	16.2	224.5	133.7	19.1
いわき市	1,286.2	1.2	333.6	19.7	16.2	224.5	133.7	19.1

注1)平成29年における相双保健所の値は、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村を除外している。(平成29年10月1日時点の市町村推計人口が、極めて少ない数値であったため。)

注2)1 南相馬市: H18.1.1合併(原町市、鹿島町、小高町)

2 伊達市 : H18.1.1合併(伊達町、梁川町、保原町、月舘町、霊山町)

3 喜多方市: H18.1.4合併(喜多方市、熱塩加納村、塩川町、山都町、高郷村)

4 南会津町: H18.3.20合併(田島町、舘岩村、伊南村、南郷村)

Se26	Se27	Se28	Se29	Se30	Se31	Se32	Se34	
肺炎	慢性閉塞性 肺疾患	喘息	肝疾患	腎不全	老衰	不慮の事故	自殺	保健所 市町村
125.5	17.2	2.9	16.4	25.3	128.4	52.7	20.4	会津保健所
106.6	13.1	3.3	10.7	22.1	97.6	38.5	18.9	会津若松市
162.3	31.2	2.1	22.9	25.0	126.9	45.8	27.1	喜多方市
73.4	_	-	_	73.4	_	36.7	_	北塩原村
193.3	32.2	16.1	16.1	80.6	257.8	161.1	64.4	西会津町
114.9	28.7	-	86.2	28.7	86.2	57.5	28.7	磐梯町
110.3	13.8	6.9	13.8	27.6	103.4	62.0	_	猪苗代町
100.2	6.3	-	12.5	6.3	250.5	87.7	18.8	会津坂下町
63.1	31.5	_	31.5	31.5	157.6	157.6	31.5	湯川村
118.8	-	-	-	29.7	297.1	89.1	29.7	柳津町
318.3	-	-	-	63.7	127.3	63.7	_	三島町
47.2	47.2	-	47.2	-	188.9	141.7	_	金山町
237.7	-	-	79.2	-	_	79.2	_	昭和村
168.0	14.8	_	24.7	34.6	192.7	54.3	19.8	会津美里町
115.8	38.6	-	23.2	27.0	220.0	57.9	23.2	南会津保健所
235.8	-	-	-	18.1	308.4	72.6	36.3	下郷町
169.8	-	-	-	-	_	-	169.8	檜枝岐村
230.6	46.1	-	46.1	23.1	161.4	23.1	_	只見町
38.8	51.7	_	25.9	32.3	213.3	64.6	19.4	南会津町
105.1	18.8	1.9	13.1	30.0	113.5	41.3	27.2	相双保健所
91.7	10.5	2.6	13.1	39.3	68.1	26.2	13.1	相馬市
99.3	23.5	1.8	16.3	25.3	115.6	50.6	36.1	南相馬市
73.5	24.5	_	_	24.5	220.4	_	24.5	広野町
			_	_				楢葉町
			-	-				富岡町
251.6	50.3	-	-	-	251.6	201.3	_	川内村
			_	_				大熊町
			_	_				双葉町
			_	-				浪江町
	I I		-	-				葛尾村
169.1	12.1	_	_	24.2	205.4	24.2	36.2	新地町
49.6	16.4	1.2	9.9	18.8	92.6	29.3	17.3	歌舘村 郡山市保健所
49.6	16.4	1.2	9.9	18.8	92.6	29.3	17.3	郡山市
88.5	15.3	2.0	12.7	23.7	101.3	35.6	18.2	いわき市保健所
88.5	15.3	2.0	12.7	23.7	101.3	35.6	18.2	いわき市
00.0	10.3	2.0	12.1	۷۵.۱	101.3	ამ.0	18.2	۱۱۱ ⊋۱۷. ۸

保健所	総数	率	順位	死 因	実数	率	順位	死 因	実 数	率
市町村 総数	24,778	1,324.3	1	悪性新生物	6,461	345.3	2	心疾患	4,083	218.2
	5,784	1,197.2	1	悪性新生物	1,525	315.7	2	心疾患	940	194.6
福島市	3,160	1,085.9	1	悪性新生物	899	308.9	2	心疾患	462	158.8
二本松市	775	1,368.3	1	悪性新生物	183	323.1	2	心疾患	143	252.5
伊達市	864	1,419.8	1	悪性新生物	224	368.1	2	心疾患	140	230.1
本宮市	323	1,050.4	1	悪性新生物	86	279.7	2	心疾患	60	195.1
	190	1,581.1	1		43	357.8	2	心疾患	33	274.6
国見町	134	1,451.8	1		28	303.4	2	 心疾患	24	260.0
川俣町	237	1,717.6	1	 心疾患	50	362.4	2	悪性新生物	45	326.1
大玉村	101	1,144.9	1	心疾患	28	317.4	2	悪性新生物	17	192.7
	2,759	1,383.6	1	悪性新生物	688	345.0	2	心疾患	433	217.1
須賀川市	875	1,141.9	1	悪性新生物	242	315.8	2	心疾患	143	186.6
田村市	590	1,583.7	1	悪性新生物	140	375.8	2	心疾患	98	263.1
鏡石町	164	1,324.2	1	悪性新生物	52	419.9	2	心疾患	32	258.4
———————— 天栄村	96	1,768.0	1	悪性新生物	23	423.6	2	心疾患	17	313.1
石川町	242	1,587.9	1	悪性新生物	49	321.5	2	老衰	34	223.1
玉川村	86	1,285.3	1	悪性新生物	20	298.9	2	心疾患	15	224.2
平田村	103	1,652.0	1	悪性新生物	26	417.0	2	心疾患	15	240.6
浅川町	90	1,420.0	1	悪性新生物	22	347.1	2	心疾患	13	205.1
古殿町	113	2,231.4	1	悪性新生物	23	454.2	2	心疾患	18	355.5
三春町	239	1,329.2	1	悪性新生物	51	283.6	2	脳血管疾患	30	166.8
小野町	161	1,584.3	1	悪性新生物	40	393.6	2	心疾患	23	226.3
県南保健所	1,782	1,259.9	1	悪性新生物	466	329.5	2	心疾患	325	229.8
白河市	682	1,122.1	1	悪性新生物	181	297.8	2	心疾患	136	223.8
西郷村	232	1,138.9	1	悪性新生物	65	319.1	2	心疾患	30	147.3
泉崎村	80	1,257.7	1	悪性新生物	20	314.4	2	脳血管疾患	12	188.6
中島村	55	1,110.4	1	悪性新生物	15	302.8	2	心疾患	10	201.9
矢吹町	216	1,256.2	1	悪性新生物	55	319.9	2	心疾患	40	232.6
棚倉町	182	1,307.2	1	悪性新生物	44	316.0	2	心疾患	28	201.1
矢祭町	124	2,170.9	1	悪性新生物	38	665.3	2	心疾患	28	490.2
塙町	148	1,679.5	1	悪性新生物	34	385.8	2	心疾患	32	363.1
鮫川村	63	1,887.4	1	悪性新生物	14	419.4	2	心疾患	13	389.5

順位	死 因	実 数	率	順位	死 因	実 数	率	順位	死 因	実 数	率	保健所
712	71 <u>M</u>	7 %		从以上	71 D	7 %		/KIL	70 2	A 3A		市町村
3	脳血管疾患	2,396	128.1	4	老 衰	2,047	109.4	5	肺炎	1,685	90.1	総数
3	脳血管疾患	531	109.9	4	老 衰	512	106.0	5	肺炎	424	87.8	県北保健所
3	脳血管疾患	279	95.9	4	老衰	259	89.0	5	肺炎	251	86.3	福島市
3	老 衰	77	135.9	4	脳血管疾患	67	118.3	5	肺炎	47	83.0	二本松市
3	脳血管疾患	88	144.6	4	老 衰	85	139.7	5	肺炎	50	82.2	伊達市
3	脳血管疾患	35	113.8	4	肺炎	28	91.1	5	老 衰	12	39.0	本宮市
3	老 衰	28	233.0	4	脳血管疾患	14	116.5	5	肺炎	12	99.9	桑折町
3	老 衰	22	238.4	4	脳血管疾患	14	151.7	5	肺炎	5	54.2	国見町
3	老 衰	26	188.4	4	脳血管疾患	25	181.2	5	肺炎	14	101.5	川俣町
2	肺炎	17	192.7	4	脳血管疾患	9	102.0	5	老 衰	3	34.0	大玉村
3	脳血管疾患	271	135.9	4	老 衰	224	112.3	5	肺炎	163	81.7	県中保健所
3	脳血管疾患	78	101.8	4	老衰	68	88.7	5	肺炎	52	67.9	須賀川市
3	脳血管疾患	61	163.7	4	肺炎	51	136.9	5	老 衰	40	107.4	田村市
3	脳血管疾患	16	129.2	4	肺炎	7	56.5	4	老衰・不慮の事故	7	56.5	鏡石町
2	脳血管疾患	17	313.1	4	老衰	5	92.1	5	肺炎	4	73.7	天栄村
3	心疾患	33	216.5	4	脳血管疾患	20	131.2	5	肺炎	11	72.2	石川町
3	脳血管疾患	12	179.3	4	老衰	4	59.8	5	慢性閉塞性肺疾患	3	44.8	玉川村
3	不慮の事故	7	112.3	4	肺炎	6	96.2	4	老衰	6	96.2	平田村
3	老衰	8	126.2	4	肺炎	7	110.4	5	脳血管疾患	5	78.9	浅川町
3	老衰	16	316.0	4	脳血管疾患	15	296.2	5	腎不全	6	118.5	古殿町
3	心疾患	26	144.6	4	老衰	19	105.7	5	肺炎	12	66.7	三春町
3	老 衰	17	167.3	4	脳血管疾患	13	127.9	5	肺炎	9	88.6	小野町
3	脳血管疾患	193	136.4	4	肺炎	112	79.2	5	老 衰	93	65.7	県南保健所
3	脳血管疾患	71	116.8	4	老 衰	48	79.0	5	肺炎	39	64.2	白河市
2	脳血管疾患	30	147.3	4	不慮の事故	12	58.9	5	肺炎	8	39.3	西郷村
3	心疾患	8	125.8	4	老衰	7	110.0	5	肺炎	6	94.3	泉崎村
3	脳血管疾患	5	100.9	3	老衰	5	100.9	5	腎不全	2	40.4	中島村
3	脳血管疾患	24	139.6	4	肺炎	15	87.2	5	慢性閉塞性肺疾患	10	58.2	矢吹町
3	脳血管疾患	21	150.8	4	肺炎	14	100.6	5	不慮の事故	9	64.6	棚倉町
3	脳血管疾患	12	210.1	4	肺炎	10	175.1	5	老衰	6	105.0	矢祭町
3	肺炎	15	170.2	4	脳血管疾患	13	147.5	5	不慮の事故	8	90.8	塙町
3	脳血管疾患	5	149.8	4	肺炎	4	119.8	4	老衰・不慮の事故	4	119.8	鮫川村

保健所	総数	率	順位	死 因	実数	率	順位	死 因	実 数	率
市町村	04.770	1 004 0		== 14. +c 4. 44.	0.401	0.45.0		3 #F #B	4.000	010.0
総数	24,778	1,324.3	1		6,461	345.3	2		4,083	218.2
会津保健所	3,716	1,519.3	1	悪性新生物	958	391.7	2	心疾患	600	245.3
会津若松市	1,509	1,237.6	1	悪性新生物	423	346.9	2	心疾患	259	212.4
喜多方市	865	1,800.1	1	悪性新生物	193	401.6	2	心疾患	145	301.8
北塩原村	37	1,357.3	1	悪性新生物	13	476.9	2		6	220.1
西会津町	157	2,529.4	1		38	612.2	2	心疾患	26	418.9
磐梯町	54	1,551.7	1	悪性新生物	19	546.0	2	脳血管疾患	5	143.7
猪苗代町	239	1,647.6	1	悪性新生物	72	496.3	2	心疾患	36	248.2
会津坂下町	237	1,484.5	1	悪性新生物	56	350.8	2	老 衰	40	250.5
湯川村	54	1,702.4	1	悪性新生物	13	409.8	2	脳血管疾患	7	220.7
柳津町	71	2,109.3	1	悪性新生物	11	326.8	1	心疾患	11	326.8
三島町	33	2,100.6	1	脳血管疾患	7	445.6	2	肺炎	5	318.3
金山町	57	2,692.5	1	悪性新生物	15	708.5	2	心疾患	11	519.6
昭和村	31	2,456.4	1	悪性新生物	6	475.4	1	脳血管疾患	6	475.4
会津美里町	372	1,837.8	1	悪性新生物	96	474.3	2	心疾患	62	306.3
南会津保健所	498	1,922.0	1	悪性新生物	108	416.8	2	心疾患	100	385.9
下郷町	126	2,285.9	1	心疾患	28	508.0	2	悪性新生物	18	326.6
檜枝岐村	4	679.1	1	心疾患	1	169.8	1	肺炎	1	169.8
只見町	90	2,075.2	1	悪性新生物	22	507.3	2	心疾患	18	415.0
南会津町	278	1,796.7	1	悪性新生物	68	439.5	2	心疾患	53	342.5
相双保健所	2,406	1,473.7	1	悪性新生物	638	392.1	2	心疾患	391	238.3
相馬市	471	1,233.9	1	悪性新生物	123	322.2	2	心疾患	63	165.0
南相馬市	837	1,511.8	1	悪性新生物	231	417.2	2	心疾患	151	272.7
広野町	67	1,641.0	1	悪性新生物	20	489.8	2	心疾患	10	244.9
楢葉町	103	_	1	悪性新生物	28	_	2	脳血管疾患	16	_
富岡町	158	_	1	悪性新生物	46	_	2	心疾患	22	
川内村	53	2,667.3	1	悪性新生物	12	603.9	2	心疾患	8	402.6
大熊町	129	_	1	悪性新生物	36	_	2	心疾患	21	_
双葉町	88	-	1	悪性新生物	19	_	2	心疾患	14	_
浪江町	228	_	1	悪性新生物	56	_	2	心疾患	42	
葛尾村	24	_	1	悪性新生物	6	_	2	脳血管疾患	4	
 新地町	143	1,727.5	1	悪性新生物	32	386.6	2	心疾患	22	265.8
飯舘村	105	-	1	悪性新生物	29	_	2	心疾患	22	_
郡山市保健所	3,387	1,012.1	1		925	276.4	2		518	154.8
郡山市	3,387	1,012.1	1	悪性新生物	925	276.4	2	心疾患	518	154.8
いわき市保健所	4,446	1,286.2	1	悪性新生物	1,153	333.6	2	心疾患	776	224.5
いわき市	4,446	1,286.2	1	悪性新生物	1,153	333.6	2	心疾患	776	224.5

注 平成29年における相双保健所の諸率は、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村の諸率は除外している。 (平成29年10月1日時点の市町村推計人口が、避難者の影響で極めて少ない数値であったため。)

順位	死 因	実 数	率	順位	死 因	実数	率	順位	死 因	実数	率	保健所 市町村
3	脳血管疾患	2,396	128.1	4	老衰	2,047	109.4	5	肺炎	1,685	90.1	総数
3	脳血管疾患	347	141.9	4	老衰	314	128.4	5	肺炎	307	125.5	会津保健所
3	肺炎	130	106.6	4	老衰	119	97.6	5	脳血管疾患	108	88.6	会津若松市
3	脳血管疾患	94	195.6	4	肺炎	78	162.3	5	老衰	61	126.9	喜多方市
3	脳血管疾患	4	146.7	4	肺炎	2	73.4	4	腎不全	2	73.4	北塩原村
3	脳血管疾患	16	257.8	3	老衰	16	257.8	5	肺炎	12	193.3	西会津町
3	肺炎	4	114.9	4	肝疾患	3	86.2	4	老衰	3	86.2	磐梯町
3	脳血管疾患	24	165.4	4	肺炎	16	110.3	5	老衰	15	103.4	猪苗代町
3	心疾患	31	194.2	4	脳血管疾患	20	125.3	5	肺炎	16	100.2	会津坂下町
3	心疾患	5	157.6	3	老衰	5	157.6	3	不慮の事故	5	157.6	湯川村
3	老 衰	10	297.1	4	脳血管疾患	8	237.7	5	肺炎	4	118.8	柳津町
3	悪性新生物	3	191.0	4	老 衰	2	127.3	5	心疾患	1	63.7	三島町
3	脳血管疾患	4	188.9	3	老衰	4	188.9	5	不慮の事故	3	141.7	金山町
3	心疾患	5	396.2	4	肺炎	3	237.7	5	高血圧性疾患	1	79.2	昭和村
3	脳血管疾患	44	217.4	4	老 衰	39	192.7	5	肺炎	34	168.0	会津美里町
3	脳血管疾患	57	220.0	3	老 衰	57	220.0	5	肺炎	30	115.8	南会津保健所
3	脳血管疾患	17	308.4	3	老衰	17	308.4	5	肺炎	13	235.8	下郷町
1	自 殺	1	169.8	-				-				檜枝岐村
3	脳血管疾患	13	299.7	4	肺炎	10	230.6	5	老 衰	7	161.4	只見町
3	老 衰	33	213.3	4	脳血管疾患	27	174.5	5	不慮の事故	10	64.6	南会津町
3	脳血管疾患	218	150.1	4	老 衰	187	114.4	5	肺炎	177	95.7	相双保健所
3	脳血管疾患	59	154.6	4	肺炎	35	91.7	5	老 衰	26	68.1	相馬市
3	脳血管疾患	70	126.4	4	老 衰	64	115.6	5	肺炎	55	99.3	南相馬市
3	老衰	9	220.4	4	脳血管疾患	3	73.5	4	肺炎	3	73.5	広野町
3	心疾患	13	_	4	肺炎	11	_	5	大動脈瘤及び解離	6	_	楢葉町
3	脳血管疾患	15	_	4	肺炎	11	_	5	老 衰	9	_	富岡町
3	肺炎	5	251.6	3	老 衰	5	251.6	5	不慮の事故	4	201.3	川内村
3	老 衰	16	_	4	肺炎	9	_	5	脳血管疾患	5	_	大熊町
3	脳血管疾患	9	_	3	老 衰	9	_	5	肺炎	6	_	双葉町
3	老衰	20	_	4	肺炎	14	_	5	脳血管疾患	13	_	浪江町
3	心疾患	3	_	4	高血圧性疾患	1	_	4	大動脈瘤及び解離・肺炎・慢 性閉塞性肺疾患・肝疾患	1	_	葛尾村
3	老 衰	17	205.4	4	脳血管疾患	15	181.2	5	肺炎	14	169.1	新地町
3	肺炎	13	_	4	脳血管疾患	6	_	4	老 衰	6	_	飯舘村
3	脳血管疾患	317	94.7	4	老 衰	310	92.6	5	肺炎	166	49.6	郡山市保健所
3	脳血管疾患	317	94.7	4	老 衰	310	92.6	5	肺炎	166	49.6	郡山市
3	脳血管疾患	462	133.7	4	老 衰	350	101.3	5	肺炎	306	88.5	いわき市保健所
3	脳血管疾患	462	133.7	4	老 衰	350	101.3	5	肺炎	306	88.5	いわき市