

# 平成28年 群馬県の人口動態統計概況 (概 数)



## 目 次

	ページ
<b>【総 覧】</b>	
1 人口動態の概要	1
第1表 人口動態総覧, 対前年・全国	
2 人口動態年次推移の概要	3
第1図 人口動態諸率の年次推移	
第2表 人口動態総覧, 率の年次推移・対全国	
<b>【出 生】</b>	
3 出生数・合計特殊出生率	5
第3表 母の年齢(5歳階級)別出生数・構成比, 対前年・全国	
第4表 合計特殊出生率の年次推移, 対全国	
<b>【死 亡】</b>	
4 死亡数	6
第5表 死亡数の年次推移, 性・年齢(5歳階級)別	
5 主要死因の概要	7
第2図 主要死因, 率(人口10万対)の年次推移	
第6表 十大死因順位, 対前年・全国	
第3図 死因別死亡割合, 対全国	
6 三大死因の概要	9
第7表 三大死因死亡数・死亡総数に占める割合, 性・年齢(10歳階級)別	
7 悪性新生物部位別死亡の概要	10
第8表 悪性新生物部位別死亡数・率・構成割合, 対前年・全国	
8 不慮の事故の概要	11
第9表 不慮の事故—交通事故の死亡者数・率・構成割合	
9 自殺の概要	12
第10表 自殺死亡者数・率・構成割合	
(参考) 1 県内市町村別人口動態諸率	13
2 人口動態総覧, 市町村・保健福祉事務所・二次保健医療圏別	14



## 【総 覧】

### 1 人口動態の概要

(1) 出 生 「出生数は減少し、率は全国を下回る。」

出生数は13,661人で、前年に比べ595人減少した。

出生率（人口千対）は7.1で前年より0.3ポイント下降。全国の7.8を0.7ポイント下回った。

(2) 死 亡 「死亡数は増加し、率は全国を上回る。」

死亡数は22,125人で、前年に比べ606人増加した。

死亡率（人口千対）は11.5で前年より0.4ポイント上昇。全国の10.5を1.0ポイント上回った。

(3) 乳 児 死 亡 「乳児死亡数は同数、率は全国を下回る。」

乳児死亡数は22人で、前年と同数。

乳児死亡率（出生千対）は1.6で前年より0.1ポイント上昇。全国の2.0を0.4ポイント下回った。

(4) 自 然 増 減 「自然増減数は前年に続きマイナスで、率は全国を下回る。」

自然増減数はマイナス8,464人で、前年に比べ1,201人減少。前年に続いてマイナスとなっている。

増減率（人口千対）はマイナス4.4で全国のマイナス2.6を1.8ポイント下回った。

(5) 死 産 「死産数は減少し、率は全国を上回る。」

死産数は330胎で、前年に比べ2胎減少した。

死産率（出産千対）は23.6で前年より0.8ポイント上昇。全国の21.0を2.6ポイント上回った。

(6) 周 産 期 死 亡 「周産期死亡数は減少し、率は全国を下回る。」

周産期死亡数は48人で、前年に比べ12人減少した。

周産期死亡率〔出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）千対〕は3.5で、前年より0.7ポイント下降。全国の3.6を0.1ポイント下回った。

(7) 婚 姻 「婚姻件数は減少し、率は全国を下回る。」

婚姻件数は8,444組で、前年に比べ376組減少した。

婚姻率（人口千対）は4.4で前年より0.2ポイント下降。全国の5.0を0.6ポイント下回った。

(8) 離 婚 「離婚件数は減少し、率は全国を下回る。」

離婚件数は3,241組で、前年に比べ222組減少した。

離婚率（人口千対）は1.68で前年より0.11ポイント下降。全国の1.73を0.05ポイント下回った。

(9) 合計特殊出生率 「合計特殊出生率は下降し、全国を上回る。」

合計特殊出生率は1.48で前年より0.01ポイント下降。全国の1.44を0.04ポイント上回った。

(10) 平均初婚年齢 「平均初婚年齢は夫と妻ともに下降し、ともに全国より若い。」

平均初婚年齢は夫は30.9歳で前年より0.1歳、妻は29.1歳で前年より0.1歳それぞれ下降した。

夫は全国の31.1歳を0.2歳下回り、妻は全国の29.4歳を0.3歳下回った。

第1表 人口動態総覧，対前年・全国

項 目	実 数				率				平 均 発 生 間 隔			
	群 馬 県		全 国		群 馬 県		全 国		群 馬 県		全 国	
	平成28年	平成27年	平成28年	平成27年	平成28年	平成27年	平成28年	平成27年	平成28年	平成27年	平成28年	平成27年
									時 分 秒	分 秒	時 分 秒	時 分 秒
出 生	13,661	14,256	976,979	1,005,677	7.1	7.4	7.8	8.0	0 : 38 : 35	0 : 36 : 52	0 : 00 : 32	0 : 00 : 31
男	7,127	7,137	501,883	515,452	7.5	7.5	8.2	8.4	1 : 13 : 57	1 : 13 : 39	0 : 01 : 03	0 : 01 : 01
女	6,534	7,119	475,096	490,225	6.7	7.3	7.4	7.6	1 : 20 : 40	1 : 13 : 50	0 : 01 : 07	0 : 01 : 04
死 亡	22,125	21,519	1,307,765	1,290,444	11.5	11.1	10.5	10.3	0 : 23 : 49	0 : 24 : 26	0 : 00 : 24	0 : 00 : 24
男	11,486	11,146	674,737	666,707	12.1	11.7	11.1	10.9	0 : 45 : 53	0 : 47 : 09	0 : 00 : 47	0 : 00 : 47
女	10,639	10,373	633,028	623,737	10.9	10.6	9.9	9.7	0 : 49 : 32	0 : 50 : 40	0 : 00 : 50	0 : 00 : 51
乳 児 死 亡	22	22	1,928	1,916	1.6	1.5	2.0	1.9	399 : 16 : 22	398 : 10 : 55	4 : 33 : 22	4 : 34 : 19
新 生 児 死 亡	12	12	874	902	0.9	0.8	0.9	0.9	732 : 00 : 00	730 : 00 : 00	10 : 03 : 01	9 : 42 : 42
自 然 増 減	△ 8,464	△ 7,263	△ 330,786	△ 284,767	△ 4.4	△ 3.8	△ 2.6	△ 2.3	…	…	…	…
死 産	330	332	20,938	22,617	23.6	22.8	21.0	22.0	26 : 37 : 05	26 : 23 : 08	0 : 25 : 10	0 : 23 : 14
自 然 死 産	163	160	10,076	10,862	11.7	11.0	10.1	10.6	53 : 53 : 22	54 : 45 : 00	0 : 52 : 18	0 : 48 : 23
人 工 死 産	167	172	10,862	11,755	11.9	11.8	10.9	11.4	52 : 35 : 56	50 : 55 : 49	0 : 48 : 31	0 : 44 : 43
周 産 期 死 亡	48	60	3,522	3,728	3.5	4.2	3.6	3.7	183 : 00 : 00	146 : 00 : 00	2 : 29 : 39	2 : 20 : 59
妊 娠 満 22 週 以 後 の 死 産	38	50	2,846	3,063	2.8	3.5	2.9	3.0	231 : 09 : 28	175 : 12 : 00	3 : 05 : 11	2 : 51 : 36
早 期 新 生 児 死 亡	10	10	676	665	0.7	0.7	0.7	0.7	878 : 24 : 00	876 : 00 : 00	12 : 59 : 39	13 : 10 : 23
婚 姻	8,444	8,820	620,523	635,156	4.4	4.6	5.0	5.1	1 : 02 : 25	0 : 59 : 35	0 : 00 : 51	0 : 00 : 50
離 婚	3,241	3,463	216,805	226,215	1.68	1.79	1.73	1.81	2 : 42 : 37	2 : 31 : 47	0 : 02 : 26	0 : 02 : 19
合 計 特 殊 出 生 率	…	…	…	…	1.48	1.49	1.44	1.45	…	…	…	…
平均初婚年齢	夫	30.9	31.0	31.1	31.1	…	…	…	…	…	…	…
	妻	29.1	29.2	29.4	29.4	…	…	…	…	…	…	…

## 2 人口動態年次推移の概要

### －出生率は低下－

人口動態の率の年次推移をみると、**出生率**は昭和23年以降低下傾向を示し、その後昭和37～48年にかけて（昭和41年の「ひのえうま」を除く）上昇傾向にあったが、昭和46～49年の第2次ベビーブーム期以降低下傾向に転じた。平成28年は7.1で前年より0.3ポイント下降した。

**死亡率**は、昭和23年以降低下傾向にあったが、近年は緩やかな上昇傾向を示していた。平成28年は11.5で前年より0.4ポイント上昇した。

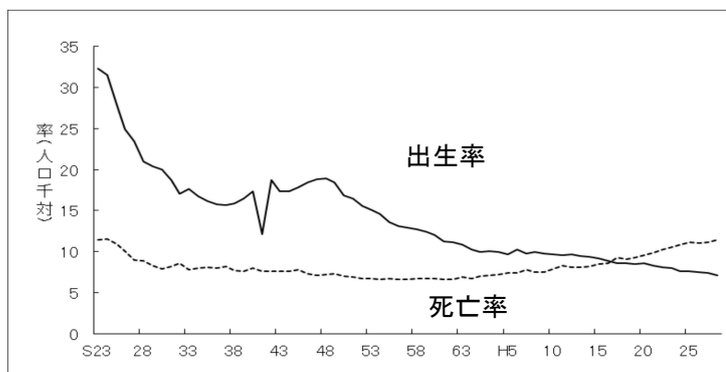
**婚姻率**は、9.7だった昭和47年以降低下傾向にあり、平成2年から上昇傾向に転じるが、平成12年以降は微増、微減を繰り返しながら低下傾向となっている。平成28年は4.4で前年より0.2ポイント下降した。

**離婚率**は、昭和37年の0.52を最低に上昇傾向にあり、平成14年に2.16と過去最高になったが、その後は微増、微減を繰り返しながら緩やかな下降傾向を示している。平成28年は1.68で前年より0.11ポイント下降した。

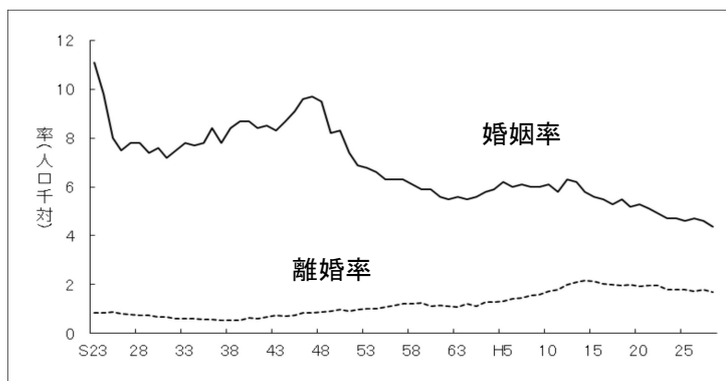
**死産率**は、昭和44年以降低下傾向にあるが、平成28年は23.6で前年より0.8ポイント上昇した。

第1図 人口動態諸率の年次推移

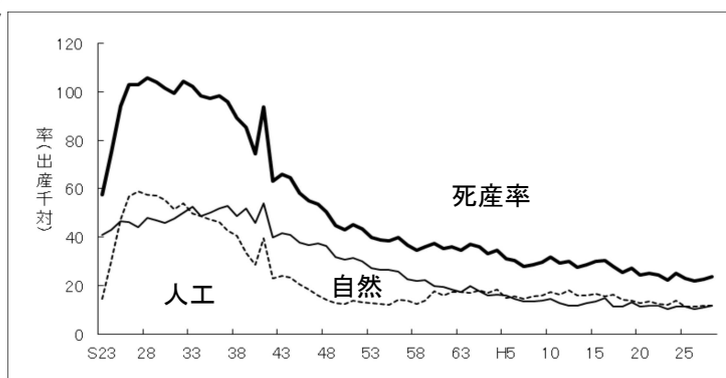
(1) 出生率・死亡率の年次推移



(2) 婚姻率・離婚率の年次推移



(3) 死産率（自然・人工別）の年次推移



第2表 人口動態総覧，率の年次推移・対全国

年次	出生		死亡		自然増減		乳児死亡		新生児死亡		死産（出産千対）						周産期死亡		婚姻		離婚		合計特殊出生率	
	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県	全国	県			国			県	全国	県	全国	県	全国	県	全国
	(人口千対)				(出生千対)				総数	自然	人工	総数	自然	人工	(注2)		(人口千対)				県	全国		
昭和23年	32.3	33.5	11.4	11.9	20.9	21.6	55.0	61.7	...	27.5	57.4	41.1	14.5	50.9	36.9	10.9	...	...	11.1	11.9	0.83	0.99	...	4.40
24	31.5	33.0	11.5	11.6	20.4	21.4	56.3	62.5	...	26.9	75.0	43.1	30.5	66.7	39.1	25.9	...	...	9.8	10.3	0.84	1.01	...	4.32
25	28.0	28.1	10.9	10.9	17.1	17.2	54.6	60.1	...	27.4	94.1	46.7	47.3	84.9	41.7	43.2	...	46.6	8.0	8.6	0.86	1.01	...	3.65
26	24.9	25.3	10.1	9.9	14.9	15.4	51.2	57.5	26.1	27.5	102.9	46.2	56.7	92.2	43.0	49.3	48.3	46.7	7.5	7.9	0.81	0.97	...	3.26
27	23.5	23.4	9.0	8.9	14.5	14.4	45.8	49.4	24.4	25.4	103.0	44.1	58.9	92.3	42.8	49.5	47.9	45.6	7.8	7.9	0.77	0.92	...	2.98
28	21.0	21.5	8.9	8.9	12.1	12.6	45.6	48.9	24.8	25.5	105.6	48.2	57.4	93.8	43.5	50.2	52.2	46.0	7.8	7.8	0.74	0.86	...	2.69
29	20.4	20.0	8.3	8.2	12.1	11.9	43.5	44.6	24.3	24.1	104.1	47.0	57.1	95.6	44.6	51.1	50.5	45.1	7.4	7.9	0.73	0.87	...	2.48
30	20.0	19.4	7.9	7.8	12.1	11.6	38.4	39.8	23.7	22.3	101.4	45.9	55.5	95.8	44.5	51.3	48.4	43.9	7.6	8.0	0.67	0.84	...	2.37
31	18.7	18.4	8.2	8.0	10.5	10.4	41.1	40.6	24.1	23.0	99.3	47.8	51.5	97.1	46.9	50.1	48.5	45.5	7.2	7.9	0.68	0.80	...	2.22
32	17.1	17.2	8.6	8.3	8.4	8.9	41.6	40.0	24.0	21.6	104.3	50.3	54.1	101.2	49.9	51.3	51.0	45.0	7.5	8.5	0.60	0.79	...	2.04
33	17.6	18.0	7.8	7.4	9.8	10.5	35.3	34.5	20.8	19.5	102.4	52.5	49.9	100.7	50.2	50.5	49.4	43.9	7.8	9.0	0.61	0.80	...	2.11
34	16.8	17.5	8.0	7.4	8.8	10.1	36.7	33.7	20.5	18.6	98.5	48.7	48.8	100.6	51.3	49.3	45.1	43.0	7.7	9.1	0.59	0.78	...	2.04
35	16.2	17.2	8.1	7.6	8.0	9.6	32.2	30.7	20.2	17.0	97.4	50.0	47.4	100.4	52.3	48.1	45.3	41.4	7.8	9.3	0.58	0.74	2.03	2.00
36	15.8	16.9	8.0	7.4	7.8	9.5	31.3	28.6	19.4	16.5	98.2	51.8	46.4	101.7	54.3	47.4	44.2	40.9	8.4	9.4	0.55	0.74	...	1.96
37	15.7	17.0	8.2	7.5	7.5	9.5	27.9	26.4	16.6	15.3	95.8	53.0	42.7	98.8	54.2	44.6	42.6	38.7	7.8	9.8	0.52	0.75	...	1.98
38	15.9	17.3	7.7	7.0	8.2	10.3	25.2	23.2	15.5	13.8	89.3	48.7	40.7	95.6	53.3	42.4	35.9	36.2	8.4	9.7	0.53	0.73	...	2.00
39	16.5	17.7	7.6	6.9	8.8	10.7	22.4	20.4	14.2	12.4	85.4	51.8	33.6	89.2	51.7	37.5	34.2	33.1	8.7	9.9	0.53	0.74	...	2.05
40	17.4	18.6	8.0	7.1	9.4	11.4	21.1	18.5	14.2	11.7	74.6	45.8	28.8	81.4	47.6	33.8	33.0	30.1	8.7	9.7	0.63	0.79	2.21	2.14
41	12.1	13.7	7.6	6.8	4.5	7.0	21.7	19.3	14.5	12.0	93.8	54.1	39.7	98.2	55.2	43.1	32.6	31.3	8.4	9.5	0.59	0.80	...	1.58
42	18.7	19.4	7.6	6.8	11.1	12.7	16.7	14.9	11.8	9.9	63.2	40.1	23.1	71.6	43.6	28.0	28.4	26.3	8.5	9.6	0.67	0.84	...	2.23
43	17.4	18.6	7.6	6.8	9.8	11.8	17.4	15.3	11.0	9.8	66.1	41.8	24.2	71.1	43.4	27.7	25.9	24.5	8.3	9.5	0.73	0.87	...	2.13
44	17.4	18.5	7.6	6.8	9.8	11.7	15.5	14.2	9.7	9.1	64.4	41.0	23.4	68.6	42.3	26.3	25.0	23.0	8.7	9.6	0.71	0.89	...	2.13
45	17.8	18.8	7.8	6.9	9.9	11.8	14.2	13.1	8.7	8.7	58.2	37.7	20.5	65.3	40.6	24.7	21.5	21.7	9.1	10.0	0.75	0.93	2.16	2.13
46	18.4	19.2	7.3	6.6	11.1	12.6	13.4	12.4	9.2	8.2	55.1	36.7	18.4	61.4	39.3	22.1	20.7	20.4	9.6	10.5	0.84	0.99	...	2.16
47	18.8	19.3	7.1	6.5	11.7	12.8	12.3	11.7	8.1	7.8	53.5	37.3	16.1	57.8	37.8	20.1	18.7	19.0	9.7	10.4	0.83	1.02	...	2.14
48	18.9	19.4	7.2	6.6	11.7	12.8	12.5	11.3	8.6	7.4	50.4	36.4	14.1	52.6	35.6	17.0	18.8	18.0	9.5	9.9	0.86	1.04	...	2.14
49	18.4	18.6	7.3	6.5	11.1	12.1	12.0	10.8	8.5	7.1	44.7	31.8	12.9	51.3	34.9	16.4	17.9	16.9	8.2	9.1	0.91	1.04	2.23	2.05
50	16.9	17.1	7.0	6.3	9.8	10.8	11.7	10.0	8.3	6.8	43.1	30.7	12.4	50.8	33.8	17.1	16.5	16.0	8.3	8.5	0.97	1.07	1.99	1.91
51	16.5	16.3	6.9	6.3	9.6	10.0	11.1	9.3	8.1	6.4	45.2	31.4	13.9	52.7	33.1	19.6	16.2	14.8	7.4	7.8	0.92	1.11	1.95	1.85
52	15.6	15.5	6.7	6.1	8.9	9.4	8.9	8.9	6.8	6.1	43.3	30.1	13.3	51.5	32.6	18.9	15.1	14.1	6.9	7.2	0.97	1.14	1.88	1.80
53	15.1	14.9	6.7	6.1	8.3	8.8	9.2	8.4	6.8	5.6	40.0	27.3	12.7	48.7	31.1	17.6	13.8	13.0	6.8	6.9	0.99	1.15	1.87	1.79
54	14.6	14.2	6.6	6.0	7.9	8.3	9.1	7.9	7.0	5.2	38.8	26.5	12.3	47.7	29.6	18.1	14.0	12.5	6.6	6.8	1.02	1.17	1.87	1.77
55	13.6	13.6	6.7	6.2	7.0	7.3	7.9	7.5	5.6	4.9	38.5	26.4	12.1	46.8	28.8	18.0	12.8	11.7	6.3	6.7	1.07	1.22	1.81	1.75
56	13.1	13.0	6.6	6.1	6.5	6.9	6.9	7.1	4.8	4.7	40.0	25.8	14.2	49.2	28.8	20.5	10.4	10.8	6.3	6.6	1.13	1.32	1.79	1.74
57	12.9	12.8	6.6	6.0	6.3	6.8	7.3	6.6	4.8	4.2	36.7	22.8	13.8	49.0	27.7	21.3	9.4	10.1	6.3	6.6	1.20	1.39	1.83	1.77
58	12.7	12.7	6.7	6.2	6.0	6.5	6.5	6.2	4.1	3.9	34.5	21.9	12.6	45.5	25.4	20.1	8.4	9.3	6.1	6.4	1.22	1.51	1.87	1.80
59	12.4	12.5	6.7	6.2	5.7	6.3	6.1	6.0	4.1	3.7	36.2	22.2	13.9	46.3	24.3	22.0	9.3	8.7	5.9	6.2	1.24	1.50	1.89	1.81
60	12.0	11.9	6.7	6.3	5.3	5.6	5.1	5.5	3.5	3.4	37.4	19.7	17.7	46.0	22.1	23.9	7.9	8.0	5.9	6.1	1.10	1.39	1.85	1.76
61	11.2	11.4	6.6	6.2	4.6	5.2	4.8	5.2	2.8	3.1	35.5	19.4	16.1	45.3	21.4	23.9	7.2	7.3	5.6	5.9	1.14	1.37	1.76	1.72
62	11.1	11.1	6.6	6.2	4.5	4.9	4.5	5.0	2.6	2.9	35.9	18.4	17.5	45.3	21.2	24.0	6.4	6.9	5.5	5.7	1.10	1.30	1.78	1.69
63	10.8	10.8	6.9	6.5	3.9	4.3	5.2	4.8	2.7	2.7	34.6	17.3	17.3	43.4	19.5	23.9	6.5	6.5	5.6	5.8	1.09	1.26	1.74	1.66
平成元年	10.3	10.2	6.7	6.4	3.6	3.7	4.7	4.6	2.8	2.6	37.0	19.9	17.0	42.4	18.9	23.5	7.1	6.0	5.5	5.8	1.20	1.29	1.66	1.57
2	10.0	10.0	7.0	6.7	3.0	3.3	4.8	4.6	3.1	2.6	35.9	17.9	18.0	42.3	18.3	23.9	6.8	5.7	5.6	5.9	1.11	1.28	1.63	1.54
3	10.1	9.9	7.1	6.7	3.1	3.2	4.5	4.4	2.8	2.4	33.1	15.9	17.2	39.7	17.5	22.1	5.4	5.3	5.8	6.0	1.28	1.37	1.64	1.53
4	10.0	9.8	7.2	6.9	2.8	2.9	4.5	4.5	2.3	2.4	34.7	16.3	18.4	38.9	17.2	21.6	5.2	5.2	5.9	6.1	1.27	1.45	1.60	1.50
5	9.7	9.6	7.4	7.1	2.4	2.5	4.5	4.3	2.3	2.3	31.1	16.0	15.1	36.6	16.4	20.2	4.8	5.0	6.2	6.4	1.32	1.52	1.54	1.46
6	10.3	10.0	7.4	7.1	2.8	2.9	4.4	4.2	2.2	2.3	30.4	14.7	15.6	33.5	15.4	18.1	5.1	5.0	6.0	6.3	1.42	1.57	1.62	1.50
7	9.8	9.6	7.8	7.4	2.0	2.1	4.7	4.3	2.4	2.2	28.1	13.6	14.5	32.1	14.9	17.2	7.4	7.0	6.1	6.4	1.46	1.60	1.56	1.42
8	10.0	9.7	7.5	7.2	2.5	2.5	3.5	3.8	1.5	2.0	28.8	13.4	15.5</											

## 【出生】

### 3 出生数・合計特殊出生率

－出産年齢は高年齢に移行－

平成28年の出生数は13,661人で、前年に比べ595人減少し、過去最少となった。

出生数を母の年齢（5歳階級）別にみると、最も多かったのは「30～34歳」の4,870人で、全出生数のうち35.6%を占めた。次いで「25～29歳」の3,606人（全出生数の26.4%）、「35～39歳」の2,945人（同21.6%）の順であった。

対前年増減をみると、「20～24歳」は77人増加しており、「25～29歳」は338人減少、「30～34歳」は230人減少、「35～39歳」は109人減少している。

第3表 母の年齢（5歳階級）別出生数・構成比，対前年・全国

	出 生 数			全 国		
	群 馬 県	全 国	増 減	群 馬 県	全 国	増 減
	平成28年	平成27年	増 減	平成28年	平成27年	増 減
総 数	13,661	14,256	△ 595	976,979	1,005,677	△ 28,698
～14歳	1	—	1	46	39	7
15～19歳	157	176	△ 19	11,049	11,890	△ 841
20～24歳	1,394	1,317	77	82,168	84,461	△ 2,293
25～29歳	3,606	3,944	△ 338	250,638	262,256	△ 11,618
30～34歳	4,870	5,100	△ 230	354,912	364,870	△ 9,958
35～39歳	2,945	3,054	△ 109	223,289	228,293	△ 5,004
40～44歳	675	655	20	53,474	52,558	916
45～49歳	13	10	3	1,350	1,256	94
50歳以上	—	—	—	51	52	△ 1
不詳	—	—	—	2	2	—
出生数の総数に占める割合（％）						
	群 馬 県	全 国	増 減	群 馬 県	全 国	増 減
	平成28年	平成27年	増 減	平成28年	平成27年	増 減
総 数	100.0	100.0	—	100.0	100.0	—
～14歳	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0
15～19歳	1.1	1.2	△ 0.1	1.1	1.2	△ 0.1
20～24歳	10.2	9.2	1.0	8.4	8.4	0.0
25～29歳	26.4	27.7	△ 1.3	25.7	26.1	△ 0.4
30～34歳	35.6	35.8	△ 0.1	36.3	36.3	0.0
35～39歳	21.6	21.4	0.1	22.9	22.7	0.2
40～44歳	4.9	4.6	0.3	5.5	5.2	0.2
45～49歳	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
50歳以上	—	—	—	0.0	0.0	0.0

（注）総数には、母の年齢不詳を含む。

－合計特殊出生率は1.48。前年から0.01ポイント下降－

平成28年の合計特殊出生率は、前年比0.01ポイント減の1.48であった。

年次推移をみると、昭和46～49年の第2次ベビーブーム時に2.23（昭和49年）を記録して以来、低下傾向にあり、平成16年には1.35まで低下したが、平成20年には1.40まで回復し、その後は増減を繰り返しながら緩やかな上昇傾向にあり、平成28年は1.48であった。

全国においても同様の傾向が見られ、平成28年は1.44であった。群馬県は3年連続で全国より高い数値となった。

第4表 合計特殊出生率の年次推移，対全国

	平成28年	27	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	昭和55年	49	
群馬県	1.48	1.49	1.44	1.41	1.39	1.41	1.46	1.38	1.40	1.36	1.36	1.39	1.35	1.51	1.56	1.63	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	2.23
全 国	1.44	1.45	1.42	1.43	1.41	1.39	1.39	1.37	1.37	1.34	1.32	1.26	1.29	1.36	1.42	1.54	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	2.05

## 【死 亡】

### 4 死亡数

－死亡数は男女ともに増加－

平成28年の死亡数は22,125人で、前年に比べ606人増加した。

これを性別にみると、男は340人、女は266人それぞれ増加した。

年齢別にみると、男は「85～89歳」の階級、女は「75～79歳」の階級で増加が大きくなっている。また、男女ともに「90歳以上」で増加が大きくなっている。

第5表 死亡数の年次推移，性・年齢（5歳階級）別

	死 亡 数			対前年増減	
	28年	27年	26年	28年 - 27年	27年 - 26年
総 数	22,125	21,519	21,441	606	78
0～4歳	31	31	29	0	2
5～9	10	4	7	6	△ 3
10～14	7	9	8	△ 2	1
15～19	14	26	20	△ 12	6
20～24	42	27	31	15	△ 4
25～29	41	53	51	△ 12	2
30～34	51	48	46	3	2
35～39	72	98	94	△ 26	4
40～44	166	139	147	27	△ 8
45～49	218	208	229	10	△ 21
50～54	270	300	308	△ 30	△ 8
55～59	428	492	488	△ 64	4
60～64	772	813	931	△ 41	△ 118
65～69	1,582	1,460	1,498	122	△ 38
70～74	1,778	1,863	1,888	△ 85	△ 25
75～79	2,509	2,433	2,489	76	△ 56
80～84	3,728	3,607	3,714	121	△ 107
85～89	4,563	4,467	4,401	96	66
90歳以上	5,843	5,441	5,062	402	379
総 数	11,486	11,146	11,127	340	19
0～4歳	19	10	14	9	△ 4
5～9	6	2	5	4	△ 3
10～14	4	8	4	△ 4	4
15～19	9	21	16	△ 12	5
20～24	32	19	21	13	△ 2
25～29	28	32	35	△ 4	△ 3
30～34	34	31	28	3	3
35～39	49	60	58	△ 11	2
40～44	98	84	96	14	△ 12
45～49	152	137	147	15	△ 10
50～54	193	210	216	△ 17	△ 6
55～59	283	336	366	△ 53	△ 30
60～64	545	542	647	3	△ 105
65～69	1,085	1,016	1,035	69	△ 19
70～74	1,211	1,287	1,313	△ 76	△ 26
75～79	1,602	1,582	1,592	20	△ 10
80～84	2,135	2,053	2,119	82	△ 66
85～89	2,245	2,136	2,042	109	94
90歳以上	1,756	1,580	1,373	176	207
総 数	10,639	10,373	10,314	266	59
0～4歳	12	21	15	△ 9	6
5～9	4	2	2	2	0
10～14	3	1	4	2	△ 3
15～19	5	5	4	0	1
20～24	10	8	10	2	△ 2
25～29	13	21	16	△ 8	5
30～34	17	17	18	0	△ 1
35～39	23	38	36	△ 15	2
40～44	68	55	51	13	4
45～49	66	71	82	△ 5	△ 11
50～54	77	90	92	△ 13	△ 2
55～59	145	156	122	△ 11	34
60～64	227	271	284	△ 44	△ 13
65～69	497	444	463	53	△ 19
70～74	567	576	575	△ 9	1
75～79	907	851	897	56	△ 46
80～84	1,593	1,554	1,595	39	△ 41
85～89	2,318	2,331	2,359	△ 13	△ 28
90歳以上	4,087	3,861	3,689	226	172

(注) 総数には年齢不詳を含む。

## 5 主要死因の概要

### －「老衰」は上昇傾向－

主な死因の年次推移をみると、「悪性新生物」は昭和60年から死因順位の第1位となっている。平成28年は死亡数・率ともに前年を下回り、死亡率は全国を上回っている。

第2位の「心疾患」は、昭和63年に「脳血管疾患」と順位を入れ替え第2位になり、平成7年、8年及び10年には第3位となったが、11年から上昇し再び第2位となっている。その後、死亡率の上昇低下を繰り返しながらも上昇傾向が続いている。

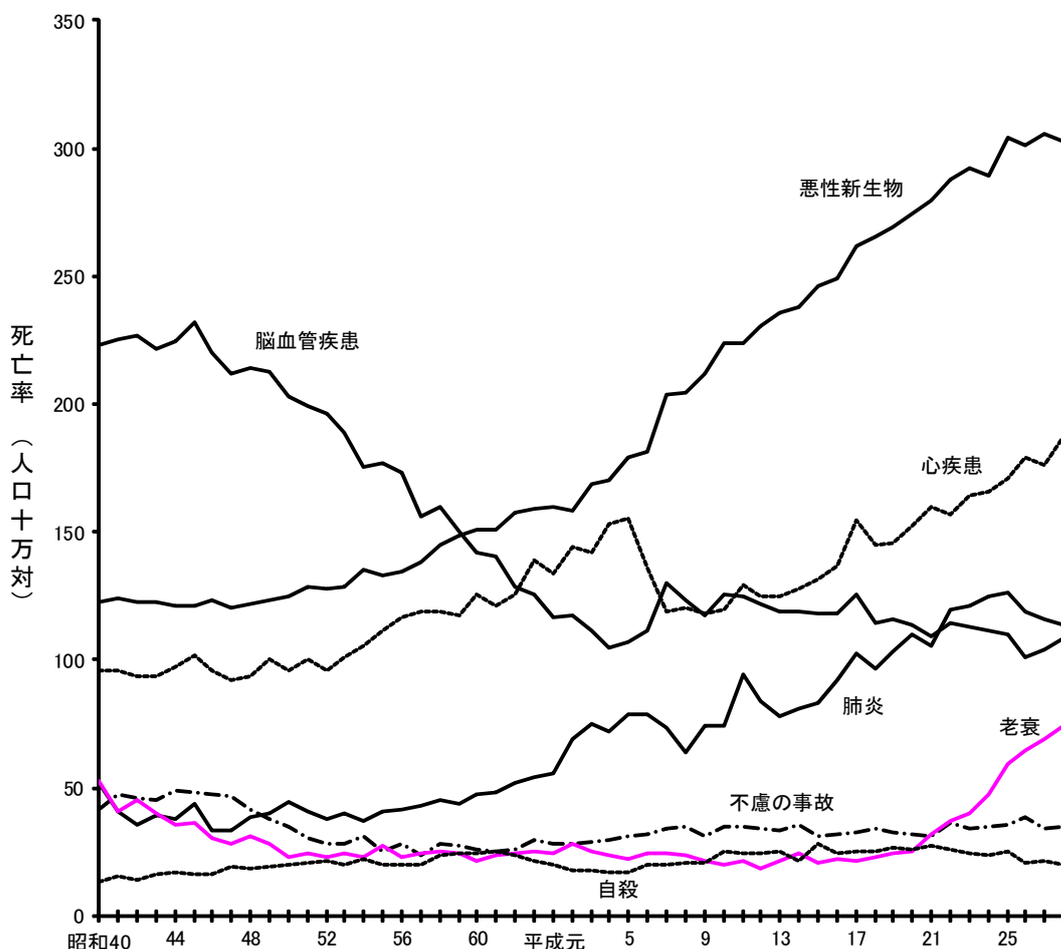
第3位の「肺炎」は、昭和49年に「不慮の事故」と順位を入れ替え第4位となった。その後死亡率は上昇と低下を繰り返しながらも徐々に上昇していき、平成22年には「脳血管疾患」と順位を入れ替え第3位となっている。

第4位の「脳血管疾患」は、昭和60年に第1位から第2位に、63年には第3位となり、低下傾向が続いていたが、平成5年から上昇し、7年は「心疾患」を抜いて再び第2位となった。9年に第3位、10年には再び上昇し第2位となったが、11年から再び第3位となっていた。その後、死亡率の上昇低下を繰り返しながらも緩やかな減少傾向にあり、22年には「肺炎」と順位を入れ替え第4位となっている。

第5位の「老衰」は昭和40年以降緩やかな低下傾向が続き、その後ほぼ横這いであったが、平成17年以降上昇傾向となり、平成21年には「不慮の事故」「自殺」と順位を入れ替え、第5位になった。

第7位の「自殺」は、平成15年から緩やかな低下傾向が続き、平成21年に第6位の「老衰」と順位を入れ替え第7位となり、平成26年には「腎不全」と順位を入れ替え第8位となったが、平成27年に再び上昇し第7位になった。

第2図 主要死因，率（人口10万対）の年次推移

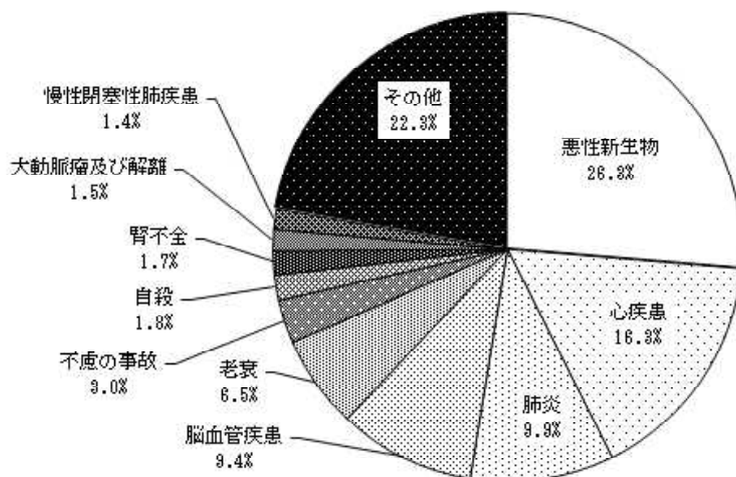


第6表 十大死因順位, 対前年・全国

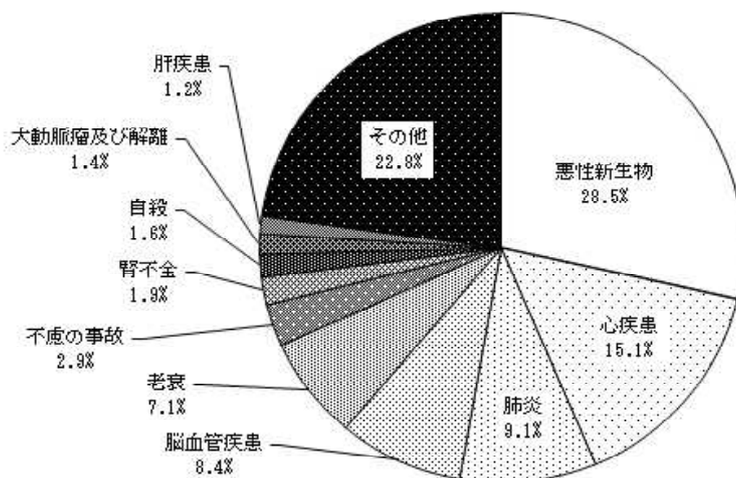
区分	死因順位	死因	平成28年			平成27年		
			死亡数	死亡率 (人口10万対)	死亡総数に 占める割合(%)	死亡数	死亡率 (人口10万対)	死亡総数に 占める割合(%)
群馬県	第1位	悪性新生物	5,825	302.4	26.3	5,915	301.1	27.3
	2	心疾患	3,613	187.6	16.3	3,415	179.4	16.2
	3	肺炎	2,186	113.5	9.9	2,245	118.6	10.7
	4	脳血管疾患	2,085	108.3	9.4	2,015	101.4	9.2
	5	老衰	1,429	74.2	6.5	1,332	64.6	5.8
	6	不慮の事故	670	34.8	3.0	664	38.7	3.5
	7	自殺	390	20.2	1.8	418	20.4	1.8
	8	腎不全	373	19.4	1.7	367	20.8	1.9
	9	大動脈瘤及び解離	330	17.1	1.5	322	16.1	1.5
	10	慢性閉塞性肺疾患	301	15.6	1.4	325	16.8	1.5
		その他	4,923	255.6	22.3	4,501	232.5	20.9
	全死因	22,125	1148.8	100.0	21,519	1104.6	100.0	
全国	第1位	悪性新生物	372,801	298.2	28.5	370,346	293.5	28.9
	2	心疾患	197,807	158.2	15.1	196,113	157.0	15.5
	3	肺炎	119,206	95.3	9.1	120,953	95.4	9.4
	4	脳血管疾患	109,233	87.4	8.4	111,973	91.1	9.0
	5	老衰	92,759	74.2	7.1	84,810	60.1	5.9
	6	不慮の事故	38,145	30.5	2.9	38,306	31.1	3.1
	7	腎不全	24,580	19.7	1.9	24,560	19.8	1.9
	8	自殺	20,984	16.8	1.6	23,152	19.5	1.9
	9	大動脈瘤及び解離	18,115	14.5	1.4	16,887	13.1	1.3
	10	肝疾患	15,721	12.6	1.2	15,659	12.9	1.3
		その他	298,414	238.7	22.8	287,685	229.6	22.3
	全死因	1,307,765	1046.0	100.0	1,290,444	1014.9	100.0	

第3図 死因別死亡割合, 対全国

(1) 群馬県



(2) 全国



## 6 三大死因の概要

－悪性新生物による死亡者は男女ともに増加－

主な死因のうち悪性新生物、心疾患、肺炎を3大死因と呼ぶが、三大死因による死亡数は11,624人で前年に比べ49人増加した。男は6,441人で前年に比べ59人増加、女は5,183人で前年に比べ10人減少した。また、全死亡数に占める割合は52.5%で、前年の53.8%より1.3ポイント下降している。

[悪性新生物] 5,825人で前年に比べ90人減少した。男は3,455人で前年に比べ115人減少し、女は2,370人で前年に比べ25人増加した。全死亡数に占める割合は26.3%で前年の27.5%より1.2ポイント下降、全国の28.5%を2.2ポイント下回った。

[心疾患] 3,613人で前年に比べ198人増加した。男は1,766人で前年に比べ150人増加し、女は1,847人で48人増加した。全死亡数に占める割合は16.3%で前年の15.9%より0.4ポイント上昇、全国の15.1%を1.2ポイント上回った。

[肺炎] 2,186人で前年に比べ59人減少した。男は1,220人で前年に比べ24人増加し、女は966人で83人減少した。全死因に占める割合は9.9%で前年の10.4%より0.5ポイント下降、全国の9.1%を0.8ポイント上回った。

第7表 三大死因死亡数・死亡総数に占める割合、性・年齢（10歳階級）別  
(1) 死因・年齢・性別死亡数

		総数	～19歳	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳～	65歳～再掲	27年総数
死亡総数	総数	22,125	62	83	123	384	698	2,354	4,287	14,134	20,003	21,519
	男	11,486	38	60	83	250	476	1,630	2,813	6,136	10,034	11,146
	女	10,639	24	23	40	134	222	724	1,474	7,998	9,969	10,373
三大死因	総数	11,624	8	8	36	182	385	1,448	2,554	7,003	10,529	11,575
	男	6,441	6	5	21	107	257	989	1,713	3,343	5,716	6,382
	女	5,183	2	3	15	75	128	459	841	3,660	4,813	5,193
悪性新生物	総数	5,825	5	5	25	112	267	1,052	1,647	2,712	5,060	5,915
	男	3,455	4	3	11	50	155	679	1,094	1,459	3,006	3,570
	女	2,370	1	2	14	62	112	373	553	1,253	2,054	2,345
心疾患	総数	3,613	3	3	10	59	104	308	607	2,519	3,339	3,415
	男	1,766	2	2	10	51	89	244	397	971	1,532	1,616
	女	1,847	1	1	—	8	15	64	210	1,548	1,807	1,799
肺炎	総数	2,186	—	—	1	11	14	88	300	1,772	2,130	2,245
	男	1,220	—	—	—	6	13	66	222	913	1,178	1,196
	女	966	—	—	1	5	1	22	78	859	952	1,049

(2) 死因・年齢・性別構成割合 (%)

		総数	～19歳	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳～	65歳～再掲	27年総数	全国28年
死亡総数	総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	男	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	女	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
三大死因	総数	52.5	12.9	9.6	29.3	47.4	55.2	61.5	59.6	49.5	52.6	53.8	52.7
	男	56.1	15.8	8.3	25.3	42.8	54.0	60.7	60.9	54.5	57.0	57.3	56.1
	女	48.7	8.3	13.0	37.5	56.0	57.7	63.4	57.1	45.8	48.3	50.1	49.2
悪性新生物	総数	26.3	8.1	6.0	20.3	29.2	38.3	44.7	38.4	19.2	25.3	27.5	28.5
	男	30.1	10.5	5.0	13.3	20.0	32.6	41.7	38.9	23.8	30.0	32.0	32.6
	女	22.3	4.2	8.7	35.0	46.3	50.5	51.5	37.5	15.7	20.6	22.6	24.2
心疾患	総数	16.3	4.8	3.6	8.1	15.4	14.9	13.1	14.2	17.8	16.7	15.9	15.1
	男	15.4	5.3	3.3	12.0	20.4	18.7	15.0	14.1	15.8	15.3	14.5	13.8
	女	17.4	4.2	4.3	—	6.0	6.8	8.8	14.2	19.4	18.1	17.3	16.5
肺炎	総数	9.9	—	—	0.8	2.9	2.0	3.7	7.0	12.5	10.6	10.4	9.1
	男	5.5	—	—	—	1.6	1.9	2.8	5.2	6.5	5.9	10.7	9.7
	女	4.4	—	—	0.8	1.3	0.1	0.9	1.8	6.1	4.8	10.1	8.5

## 7 悪性新生物部位別死亡の概要

－死亡率が高いのは「肺」－

悪性新生物による死亡について部位別にみると、死亡率が高いのは「肺」で、次いで「大腸」、「胃」、「肝」の順となっている。

対前年増減を見ると、「胃」、「肺」、「大腸」は減少し、「肝」、「乳房」、「子宮」は増加した。

第8表 悪性新生物部位別死亡数・率・構成割合，対前年・全国

		群		馬		県	
		実数		率(人口10万対)		構成割合	
		平成28年	平成27年	平成28年	平成27年	平成28年	平成27年
悪性新生物総数		5,825	5,915	302.4	305.5	100.0	100.0
	男	3,455	3,570	363.7	373.8	100.0	100.0
	女	2,370	2,345	243.1	239.1	100.0	100.0
胃		710	827	36.9	42.7	12.2	14.0
	男	476	566	50.1	59.3	13.8	15.9
	女	234	261	24.0	26.6	9.9	11.1
肺		1,087	1,153	56.4	59.6	18.7	19.5
	男	794	840	83.6	87.9	23.0	23.5
	女	293	313	30.1	31.9	12.4	13.3
大腸		864	879	44.9	45.4	14.8	14.9
	男	459	493	48.3	51.6	13.3	13.8
	女	405	386	41.5	39.4	17.1	16.5
肝		438	414	22.7	21.4	7.5	7.0
	男	270	275	28.4	28.8	7.8	7.7
	女	168	139	17.2	14.2	7.1	5.9
乳房	女	215	190	22.1	19.4	9.1	8.1
子宮	女	104	99	10.7	10.1	4.4	4.2
		全		国			
		実数		率(人口10万対)		構成割合	
		平成28年	平成27年	平成28年	平成27年	平成28年	平成27年
悪性新生物総数		372,801	370,346	298.2	295.5	100.0	100.0
	男	219,672	219,508	360.9	359.7	100.0	100.0
	女	153,129	150,838	238.7	234.6	100.0	100.0
胃		45,509	46,679	36.4	37.2	12.2	12.6
	男	29,836	30,809	49.0	50.5	13.6	14.0
	女	15,673	15,870	24.4	24.7	10.2	10.5
肺		73,820	74,378	59.0	59.4	19.8	20.1
	男	52,415	53,208	86.1	87.2	23.9	24.2
	女	21,405	21,170	33.4	32.9	14.0	14.0
大腸		50,077	49,699	40.1	39.7	13.4	13.4
	男	27,014	26,818	44.4	43.9	12.3	12.2
	女	23,063	22,881	35.9	35.6	15.1	15.2
肝		28,515	28,889	22.8	23.1	7.6	7.8
	男	18,500	19,008	30.4	31.1	8.4	8.7
	女	10,015	9,881	15.6	15.4	6.5	6.6
乳房	女	14,013	13,584	21.8	21.1	9.2	9.0
子宮	女	6,344	6,429	9.9	10.0	4.1	4.3

注 1 「肺」：気管、気管支及び肺

2 「大腸」：結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸

## 8 不慮の事故の概要

### －不慮の事故による死亡者、交通事故による死亡者はともに減少－

不慮の事故による死亡者数は670人で、前年に比べ6人増加した。死亡率（人口10万対）は34.8で、前年より0.5ポイント上昇し、全国の30.5を4.3ポイント上回った。

このうち交通事故による死亡者数は85人で、前年より5人減少した。死亡率は4.4で、前年より0.2ポイント下降し、全国の4.2を0.2ポイント上回った。

不慮の事故のうち、交通事故の占める割合は12.7%で、前年より0.9ポイント下降した。交通事故の死亡者割合を年齢構成別で見ると、60歳以上が69.4%を占めている。

第9表 不慮の事故－交通事故の死亡者数・率・構成割合

(1) 不慮の事故－交通事故死亡者数・率（人口10万対），対全国

	不 慮 の 事 故					う ち 交 通 事 故						
	群 馬 県			全 国		群 馬 県				全 国		
	死亡数	率	順位	死亡数	率	死亡数	率	順位	割合(%)	死亡数	率	割合(%)
平成28年	670	34.8	29	38,145	30.5	85	4.4	...	12.7	5,202	4.2	13.6
平成27年	664	34.3	28	38,306	30.6	90	4.6	33	13.6	5,646	4.5	14.7
平成26年	751	38.7	23	39,029	31.1	96	4.9	32	12.8	5,717	4.6	14.6
平成25年	695	35.6	27	39,574	31.5	102	5.2	31	14.7	6,060	4.8	15.3
平成24年	688	35.1	32	41,031	32.6	130	6.6	17	18.9	6,414	5.1	15.6
平成23年	674	34.3	34	59,416	47.1	137	7.0	18	20.3	6,741	5.3	11.3
平成22年	713	36.2	29	40,732	32.2	137	6.9	25	19.2	7,222	5.7	17.7
平成21年	617	31.3	33	37,756	30.0	125	6.3	29	20.3	7,309	5.8	19.4
平成20年	633	32.1	35	38,153	30.3	143	7.2	27	22.6	7,499	6.0	19.7
平成19年	644	32.5	31	37,874	30.0	155	7.8	25	24.1	8,192	6.5	21.6
平成18年	672	33.9	28	38,270	30.3	200	10.1	9	29.8	9,048	7.2	23.6
平成17年	651	32.7	36	39,863	31.6	196	9.9	18	30.1	10,028	7.9	25.2
平成16年	634	31.7	31	38,193	30.3	174	8.7	33	27.4	10,551	8.4	27.6
平成15年	626	31.3	35	38,714	30.7	205	10.3	21	32.7	10,913	8.7	28.2
平成14年	717	35.9	24	38,643	30.7	235	11.8	17	32.8	11,743	9.3	30.4
平成13年	677	33.9	32	39,496	31.4	221	11.1	27	32.6	12,378	9.8	31.3
平成12年	677	33.9	33	39,484	31.4	262	13.1	15	38.7	12,857	10.2	32.6
平成11年	701	35.1	26	40,079	32.0	222	11.1	33	31.7	13,111	10.5	32.7

注1 割合は、不慮の事故中交通事故の占める割合である。

2 交通事故の死亡数は、数値の捉え方の違いにより警察庁の数値と一致しない。

(警察庁は24時間以内死亡を原則としている。)

(2) 交通事故死亡者数 年齢（10歳階級）別実数・割合(%)

	総 数	～9歳	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳～	不 詳
総数	85	1	1	2	5	8	9	13	18	28	-
実 数											
男	48	1	-	1	3	4	9	9	11	10	-
女	37	-	1	1	2	4	-	4	7	18	-
割合											
総数	100.0	1	1.2	2.4	5.9	9.4	10.6	15.3	21.2	32.9	-
男	100.0	2	-	2.1	6.3	8.3	18.8	18.8	22.9	20.8	-
女	100.0	-	3	2.7	5.4	10.8	-	10.8	18.9	48.6	-
(参考) 総数	100.0	1	4.4	4.4	11.1	5.6	6.7	22.2	20.0	25.6	-
27年割合											
男	100.0	4	5.1	3.4	13.6	8.5	8.5	23.7	18.6	18.6	-
女	100.0	-	3	6.5	6.5	-	3.2	19.4	22.6	38.7	-

## 9 自殺の概要

### －自殺による死亡者は減少－

自殺による死亡者数は390人、自殺率（人口10万対）は20.2で前年から1.4ポイント下降し、全国の16.8を3.4ポイント上回っている。

男女別の死亡数を昨年と比較してみると、男が31人減少し、女が3人増加している。年代別の割合でみると、40歳代、60歳代、70歳代の順に多い。

第10表 自殺死亡者数・率・構成割合

#### (1) 自殺死亡者数・率(人口10万対)，対全国

	群馬県							全国					
	実数			率			順位	実数			率		
	総数	男	女	総数	男	女		総数	男	女	総数	男	女
平成28年	390	262	128	20.2	27.6	13.1	6	20,984	14,620	6,364	16.8	24.0	9.9
平成27年	418	293	125	21.6	30.7	12.7	7	23,152	16,202	6,950	18.5	26.6	10.8
平成26年	396	263	133	20.4	27.5	13.5	14	24,417	16,875	7,542	19.5	27.6	11.7
平成25年	492	335	157	25.2	34.9	15.9	5	26,063	18,158	7,905	20.7	29.7	12.3
平成24年	459	326	133	23.4	33.8	13.4	9	26,433	18,485	7,948	21.0	30.1	12.3
平成23年	476	338	138	24.2	34.9	13.8	17	28,896	19,904	8,992	22.9	32.4	13.9
平成22年	508	366	142	25.8	37.7	14.2	11	29,554	21,028	8,526	23.4	34.2	13.2
平成21年	538	398	140	27.3	41.1	14.0	13	30,707	22,189	8,518	24.4	36.2	13.2
平成20年	505	370	135	25.6	38.1	13.5	19	30,229	21,546	8,683	24.0	35.1	13.5
平成19年	527	371	156	26.6	38.1	15.5	13	30,827	22,007	8,820	24.4	35.8	13.7
平成18年	503	367	136	25.3	37.6	13.5	22	29,921	21,419	8,502	23.7	34.8	13.2
平成17年	503	361	142	25.3	36.9	14.1	21	30,553	22,236	8,317	24.2	36.1	12.9
平成16年	494	379	115	24.7	38.5	11.4	22	30,247	21,955	8,292	24.0	35.6	12.8
平成15年	562	397	165	28.1	40.3	16.3	12	32,109	23,396	8,713	25.5	38.0	13.5
平成14年	488	345	143	24.4	35.0	14.1	23	29,949	21,677	8,272	23.8	35.2	12.8
平成13年	497	333	164	24.9	33.8	16.2	13	29,375	21,085	8,290	23.3	34.2	12.9
平成12年	494	335	159	24.7	34.0	15.7	21	30,251	21,656	8,595	24.1	35.2	13.4
平成11年	494	355	139	24.7	36.0	13.7	22	31,413	22,402	9,011	25.0	36.5	14.1

#### (2) 自殺死亡者数 年齢（10歳階級）別実数・割合(%)

		総数	～9歳	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳～	不詳
群	総数	390	-	8	46	43	70	52	65	56	50	-
	実数 男	262	-	5	35	33	52	33	39	36	29	-
	女	128	-	3	11	10	18	19	26	20	21	-
馬	総数	100.0	-	2.1	11.8	11.0	17.9	13.3	16.7	14.4	12.8	-
	割合 男	100.0	-	1.9	13.4	12.6	19.8	12.6	14.9	13.7	11.1	-
	(%) 女	100.0	-	2.3	8.6	7.8	14.1	14.8	20.3	15.6	16.4	-
県	(参考) 総数	100.0	-	2.9	9.8	11.2	16.3	19.1	15.8	15.6	9.3	-
	27年割合 男	100.0	-	4.1	9.2	12.3	14.7	21.8	15.4	13.3	9.2	-
	(%) 女	100.0	-	-	11.2	8.8	20.0	12.8	16.8	20.8	9.6	-

(参考) 1 県内市町村別人口動態諸率

出生率		順位	死亡率		順位	婚姻率		順位	離婚率		順位
吉岡町	9.6	1	南牧村	32.9	1	長野原町	5.7	1	千代田町	2.21	1
榛東村	8.8	2	神流町	30.3	2	榛東村	5.1	2	みどり市	2.13	2
高崎市	8.0	3	下仁田町	23.8	3	明和町	5.0	3	草津町	2.00	3
伊勢崎市	7.9	4	上野村	21.3	4	昭和村	4.9	4	吉岡町	1.97	4
太田市	7.8	5	みなかみ町	18.2	5	大泉町	4.9	5	川場村	1.93	5
みどり市	7.4	6	東吾妻町	17.9	6	太田市	4.9	6	伊勢崎市	1.91	6
前橋市	7.4	7	草津町	16.0	7	伊勢崎市	4.8	7	東吾妻町	1.90	7
明和町	7.4	8	長野原町	16.0	8	高崎市	4.8	8	榛東村	1.89	8
上野村	6.6	9	片品村	15.9	9	玉村町	4.8	9	長野原町	1.83	9
玉村町	6.6	10	中之条町	15.4	10	高山村	4.7	10	太田市	1.83	10
千代田町	6.5	11	安中市	14.7	11	前橋市	4.6	11	玉村町	1.80	11
大泉町	6.4	12	高山村	14.1	12	川場村	4.4	12	沼田市	1.77	12
館林市	6.3	13	甘楽町	14.1	13	館林市	4.1	13	藤岡市	1.69	13
沼田市	6.3	14	桐生市	14.0	14	千代田町	4.1	14	前橋市	1.68	14
昭和村	6.2	15	嬭恋村	13.8	15	みどり市	3.9	15	大泉町	1.66	15
長野原町	6.1	16	沼田市	13.6	16	吉岡町	3.9	16	昭和村	1.65	16
渋川市	5.9	17	板倉町	13.5	17	草津町	3.8	17	桐生市	1.63	17
川場村	5.8	18	渋川市	13.5	18	片品村	3.7	18	明和町	1.62	18
嬭恋村	5.8	19	昭和村	13.5	19	沼田市	3.7	19	館林市	1.59	19
富岡市	5.7	20	富岡市	13.4	20	嬭恋村	3.7	20	高崎市	1.59	20
邑楽町	5.6	21	川場村	12.7	21	渋川市	3.7	21	邑楽町	1.52	21
藤岡市	5.3	22	藤岡市	12.0	22	藤岡市	3.6	22	安中市	1.40	22
桐生市	5.2	23	みどり市	11.6	23	安中市	3.4	23	高山村	1.38	23
中之条町	4.9	24	明和町	11.5	24	みなかみ町	3.4	24	みなかみ町	1.37	24
安中市	4.8	25	千代田町	11.3	25	上野村	3.3	25	渋川市	1.21	25
東吾妻町	4.7	26	館林市	10.9	26	桐生市	3.1	26	中之条町	1.21	26
みなかみ町	4.7	27	前橋市	10.5	27	富岡市	3.1	27	片品村	1.17	27
草津町	4.0	28	高崎市	10.4	28	邑楽町	3.1	28	嬭恋村	1.13	28
片品村	4.0	29	邑楽町	10.0	29	甘楽町	3.0	29	富岡市	1.04	29
甘楽町	3.9	30	榛東村	9.7	30	板倉町	2.8	30	板倉町	1.01	30
板倉町	3.8	31	伊勢崎市	9.6	31	神流町	2.7	31	下仁田町	0.82	31
高山村	3.3	32	太田市	9.5	32	中之条町	2.7	32	甘楽町	0.69	32
下仁田町	3.0	33	吉岡町	8.7	33	東吾妻町	2.0	33	上野村	—	33
神流町	1.6	34	玉村町	8.4	34	下仁田町	1.9	34	神流町	—	33
南牧村	1.6	35	大泉町	7.9	35	南牧村	1.6	35	南牧村	—	33

注：市町村別順位については、同率であった場合、表示桁数以下の数値により順位を付している。

(参考) 2 人口動態総覧, 市町村・保健福祉事務所・二次保健医療圏別

【市町村・保健福祉事務所別】

区 分	人 口 28.10.1現在	出 生 数				死 亡 数			自 然 増減数	乳 児 死亡数 1年未満	新生児 死亡数 4週未満
		総数	男	女	2.5kg未 満(再掲)	総数	男	女			
総 計	1,926,000	13,661	7,127	6,534	1,234	22,125	11,486	10,639	△ 8,464	22	12
市 計	1,674,072	11,932	6,236	5,696	1,089	18,509	9,597	8,912	△ 6,577	19	10
町村計	251,928	1,729	891	838	145	3,616	1,889	1,727	△ 1,887	3	2
前橋市保健所	335,411	2,486	1,284	1,202	231	3,532	1,868	1,664	△ 1,046	6	4
前橋市	335,411	2,486	1,284	1,202	231	3,532	1,868	1,664	△ 1,046	6	4
渋川保健福祉事務所	113,213	790	422	368	65	1,369	705	664	△ 579	—	—
渋川市	77,635	459	251	208	40	1,045	529	516	△ 586	—	—
榛東村	14,249	126	69	57	13	138	72	66	△ 12	—	—
吉岡町	21,329	205	102	103	12	186	104	82	19	—	—
伊勢崎保健福祉事務所	245,771	1,891	984	907	166	2,326	1,242	1,084	△ 435	6	1
伊勢崎市	209,149	1,651	864	787	144	2,018	1,071	947	△ 367	6	1
玉村町	36,622	240	120	120	22	308	171	137	△ 68	—	—
高崎市保健所	370,958	2,964	1,568	1,396	269	3,858	2,016	1,842	△ 894	3	2
高崎市	370,958	2,964	1,568	1,396	269	3,858	2,016	1,842	△ 894	3	2
安中保健福祉事務所	57,801	280	154	126	28	849	402	447	△ 569	1	—
安中市	57,801	280	154	126	28	849	402	447	△ 569	1	—
藤岡保健福祉事務所	68,331	359	181	178	33	867	441	426	△ 508	—	—
藤岡市	65,233	348	176	172	33	784	401	383	△ 436	—	—
上野村	1,219	8	4	4	—	26	13	13	△ 18	—	—
神流町	1,879	3	1	2	—	57	27	30	△ 54	—	—
富岡保健福祉事務所	71,501	357	163	194	31	1,079	555	524	△ 722	—	—
富岡市	49,205	281	133	148	29	658	337	321	△ 377	—	—
下仁田町	7,315	22	8	14	1	174	88	86	△ 152	—	—
南牧村	1,917	3	1	2	—	63	36	27	△ 60	—	—
甘楽町	13,064	51	21	30	1	184	94	90	△ 133	—	—
吾妻保健福祉事務所	55,548	273	143	130	32	877	464	413	△ 604	1	1
中之条町	16,572	81	43	38	14	256	143	113	△ 175	—	—
長野原町	5,453	33	22	11	3	87	49	38	△ 54	—	—
嬭恋村	9,703	56	27	29	5	134	67	67	△ 78	—	—
草津町	6,506	26	10	16	3	104	54	50	△ 78	—	—
高山村	3,615	12	8	4	—	51	24	27	△ 39	—	—
東吾妻町	13,699	65	33	32	7	245	127	118	△ 180	1	1

(注1) 県の諸率については、人口対象が異なるので、県人口(総計)での算出数値とは突合しない。

【市町村・保健福祉事務所別】

区 分	死 産			周産期死亡			婚 姻	離 婚	出 生 率	死 亡 率	自 然 増減率	乳 児 死亡率	新生児 死亡率	死 産 率	周産期 死亡率	婚 姻 率	離 婚 率
	総数	自然	人工	総 数	22週 以後	早期											
総 計	330	163	167	48	38	10	8,444	3,241	7.1	11.5	△ 4.4	1.6	0.9	23.6	3.5	4.4	1.68
市 計	299	148	151	43	35	8	7,311	2,789	7.1	11.1	△ 3.9	1.6	0.8	24.4	3.6	4.4	1.67
町村計	31	15	16	5	3	2	1,133	452	6.9	14.4	△ 7.5	1.7	1.2	17.6	2.9	4.5	1.79
前橋市保健所	55	19	36	10	7	3	1,536	563	7.4	10.5	△ 3.1	2.4	1.6	21.6	4.0	4.6	1.68
前橋市	55	19	36	10	7	3	1,536	563	7.4	10.5	△ 3.1	2.4	1.6	21.6	4.0	4.6	1.68
渋川保健福祉事務所	20	10	10	3	3	—	439	163	7.0	12.1	△ 5.1	—	—	24.7	3.8	3.9	1.44
渋川市	15	7	8	2	2	—	284	94	5.9	13.5	△ 7.5	—	—	31.6	4.3	3.7	1.21
榛東村	3	2	1	—	—	—	72	27	8.8	9.7	△ 0.8	—	—	23.3	—	5.1	1.89
吉岡町	2	1	1	1	1	—	83	42	9.6	8.7	0.9	—	—	9.7	4.9	3.9	1.97
伊勢崎保健福祉事務所	38	18	20	3	2	1	1,188	465	7.7	9.5	△ 1.8	3.2	0.5	19.7	1.6	4.8	1.89
伊勢崎市	35	17	18	3	2	1	1,014	399	7.9	9.6	△ 1.8	3.6	0.6	20.8	1.8	4.8	1.91
玉村町	3	1	2	—	—	—	174	66	6.6	8.4	△ 1.9	—	—	12.3	—	4.8	1.80
高崎市保健所	72	36	36	8	6	2	1,779	588	8.0	10.4	△ 2.4	1.0	0.7	23.7	2.7	4.8	1.59
高崎市	72	36	36	8	6	2	1,779	588	8.0	10.4	△ 2.4	1.0	0.7	23.7	2.7	4.8	1.59
安中保健福祉事務所	3	1	2	—	—	—	196	81	4.8	14.7	△ 9.8	3.6	—	10.6	—	3.4	1.40
安中市	3	1	2	—	—	—	196	81	4.8	14.7	△ 9.8	3.6	—	10.6	—	3.4	1.40
藤岡保健福祉事務所	21	15	6	3	3	—	244	110	5.3	12.7	△ 7.4	—	—	55.3	8.3	3.6	1.61
藤岡市	21	15	6	3	3	—	235	110	5.3	12.0	△ 6.7	—	—	56.9	8.5	3.6	1.69
上野村	—	—	—	—	—	—	4	—	6.6	21.3	△ 14.8	—	—	—	—	3.3	—
神流町	—	—	—	—	—	—	5	—	1.6	30.3	△ 28.7	—	—	—	—	2.7	—
富岡保健福祉事務所	4	1	3	—	—	—	208	66	5.0	15.1	△ 10.1	—	—	11.1	—	2.9	0.92
富岡市	4	1	3	—	—	—	152	51	5.7	13.4	△ 7.7	—	—	14.0	—	3.1	1.04
下仁田町	—	—	—	—	—	—	14	6	3.0	23.8	△ 20.8	—	—	—	—	1.9	0.82
南牧村	—	—	—	—	—	—	3	—	1.6	32.9	△ 31.3	—	—	—	—	1.6	—
甘楽町	—	—	—	—	—	—	39	9	3.9	14.1	△ 10.2	—	—	—	—	3.0	0.69
吾妻保健福祉事務所	6	1	5	1	—	1	181	85	4.9	15.8	△ 10.9	3.7	3.7	21.5	3.7	3.3	1.53
中之条町	2	—	2	—	—	—	44	20	4.9	15.4	△ 10.6	—	—	24.1	—	2.7	1.21
長野原町	1	—	1	—	—	—	31	10	6.1	16.0	△ 9.9	—	—	29.4	—	5.7	1.83
嬭恋村	1	1	—	—	—	—	36	11	5.8	13.8	△ 8.0	—	—	17.5	—	3.7	1.13
草津町	1	—	1	—	—	—	25	13	4.0	16.0	△ 12.0	—	—	37.0	—	3.8	2.00
高山村	—	—	—	—	—	—	17	5	3.3	14.1	△ 10.8	—	—	—	—	4.7	1.38
東吾妻町	1	—	1	1	—	1	28	26	4.7	17.9	△ 13.1	15.4	15.4	15.2	15.4	2.0	1.90

【市町村・保健福祉事務所別】

区 分	人 口 28.10.1現在	出 生 数				死 亡 数			自然 増減数	乳児 死亡数 1年未満	新生児 死亡数 4週未満
		総数	男	女	2.5kg未 満(再掲)	総数	男	女			
利根沼田保健福祉事務所	82,228	475	257	218	49	1,213	595	618	△ 738	—	—
沼田市	48,071	303	171	132	30	656	334	322	△ 353	—	—
片品村	4,272	17	11	6	1	68	26	42	△ 51	—	—
川場村	3,633	21	9	12	3	46	23	23	△ 25	—	—
昭和村	7,282	45	28	17	7	98	43	55	△ 53	—	—
みなかみ町	18,970	89	38	51	8	345	169	176	△ 256	—	—
桐生保健福祉事務所	163,916	962	488	474	96	2,180	1,084	1,096	△ 1,218	1	1
桐生市	113,189	585	287	298	53	1,590	773	817	△ 1,005	—	—
みどり市	50,727	377	201	176	43	590	311	279	△ 213	1	1
太田保健福祉事務所	220,591	1,718	897	821	146	2,101	1,093	1,008	△ 383	2	2
太田市	220,591	1,718	897	821	146	2,101	1,093	1,008	△ 383	2	2
館林保健福祉事務所	181,112	1,106	586	520	88	1,874	1,021	853	△ 768	2	1
館林市	76,102	480	250	230	43	828	462	366	△ 348	—	—
板倉町	14,829	57	32	25	5	200	111	89	△ 143	—	—
明和町	11,110	82	37	45	3	128	68	60	△ 46	—	—
千代田町	11,287	73	39	34	3	127	58	69	△ 54	1	1
大泉町	41,455	267	149	118	12	327	189	138	△ 60	1	—
邑楽町	26,329	147	79	68	22	264	133	131	△ 117	—	—

【二次保健医療圏別】

前 橋	335,411	2,486	1,284	1,202	231	3,532	1,868	1,664	△ 1,046	6	4
渋 川	113,213	790	422	368	65	1,369	705	664	△ 579	—	1
伊勢崎	245,771	1,891	984	907	166	2,326	1,242	1,084	△ 435	6	1
高崎・安中	428,759	3,244	1,722	1,522	297	4,707	2,418	2,289	△ 1,463	4	2
藤 岡	68,331	359	181	178	33	867	441	426	△ 508	—	1
富 岡	71,501	357	163	194	31	1,079	555	524	△ 722	—	—
吾 妻	55,548	273	143	130	32	877	464	413	△ 604	1	1
沼 田	82,228	475	257	218	49	1,213	595	618	△ 738	—	—
桐 生	163,916	962	488	474	96	2,180	1,084	1,096	△ 1,218	1	1
太田・館林	401,703	2,824	1,483	1,341	234	3,975	2,114	1,861	△ 1,151	4	3

【市町村・保健福祉事務所別】

区 分	死 産			周産期死亡			婚姻	離婚	出 生 率	死 亡 率	自 然 増減率	乳 児 死亡率	新生児 死亡率	死 産 率	周産期 死亡率	婚 姻 率	離 婚 率
	総数	自然	人工	総 数	22週 以後	早期											
利根沼田保健福祉事務所	13	11	2	4	4	—	312	135	5.8	14.8	△ 9.0	—	—	26.6	8.4	3.8	1.64
沼田市	10	8	2	4	4	—	180	85	6.3	13.6	△ 7.3	—	—	31.9	13.0	3.7	1.77
片品村	—	—	—	—	—	—	16	5	4.0	15.9	△ 11.9	—	—	—	—	3.7	1.17
川場村	—	—	—	—	—	—	16	7	5.8	12.7	△ 6.9	—	—	—	—	4.4	1.93
昭和村	—	—	—	—	—	—	36	12	6.2	13.5	△ 7.3	—	—	—	—	4.9	1.65
みなかみ町	3	3	—	—	—	—	64	26	4.7	18.2	△ 13.5	—	—	32.6	—	3.4	1.37
桐生保健福祉事務所	28	15	13	3	3	—	551	293	5.9	13.3	△ 7.4	1.0	1.0	28.3	3.1	3.4	1.79
桐生市	16	7	9	1	1	—	353	185	5.2	14.0	△ 8.9	—	—	26.6	1.7	3.1	1.63
みどり市	12	8	4	2	2	—	198	108	7.4	11.6	△ 4.2	2.7	2.7	30.8	5.3	3.9	2.13
太田保健福祉事務所	40	24	16	9	7	2	1,072	404	7.8	9.5	△ 1.7	1.2	1.2	22.8	5.2	4.9	1.83
太田市	40	24	16	9	7	2	1,072	404	7.8	9.5	△ 1.7	1.2	1.2	22.8	5.2	4.9	1.83
館林保健福祉事務所	30	12	18	4	3	1	738	288	6.1	10.3	△ 4.2	1.8	0.9	26.4	3.6	4.1	1.59
館林市	16	5	11	1	1	—	312	121	6.3	10.9	△ 4.6	—	—	32.3	2.1	4.1	1.59
板倉町	2	1	1	—	—	—	41	15	3.8	13.5	△ 9.6	—	—	33.9	—	2.8	1.01
明和町	2	—	2	—	—	—	55	18	7.4	11.5	△ 4.1	—	—	23.8	—	5.0	1.62
千代田町	3	2	1	2	1	1	46	25	6.5	11.3	△ 4.8	13.7	13.7	39.5	27.0	4.1	2.21
大泉町	6	4	2	1	1	—	203	69	6.4	7.9	△ 1.4	3.7	—	22.0	3.7	4.9	1.66
邑楽町	1	—	1	—	—	—	81	40	5.6	10.0	△ 4.4	—	—	6.8	—	3.1	1.52

【二次保健医療圏別】

前 橋	55	19	36	10	7	3	1,536	563	7.4	10.5	△ 3.1	2.4	1.6	21.6	4.0	4.6	1.68
渋 川	20	10	10	3	3	—	439	163	7.0	12.1	△ 5.1	—	1.3	24.7	3.8	3.9	1.44
伊 勢 崎	38	18	20	3	2	1	1,188	465	7.7	9.5	△ 1.8	3.2	0.5	19.7	1.6	4.8	1.89
高崎・安中	75	37	38	8	6	2	1,975	669	7.6	11.0	△ 3.4	1.2	0.6	22.6	2.5	4.6	1.56
藤 岡	21	15	6	3	3	—	244	110	5.3	12.7	△ 7.4	—	2.8	55.3	8.3	3.6	1.61
富 岡	4	1	3	—	—	—	208	66	5.0	15.1	△ 10.1	—	—	11.1	—	2.9	0.92
吾 妻	6	1	5	1	—	1	181	85	4.9	15.8	△ 10.9	3.7	3.7	21.5	3.7	3.3	1.53
沼 田	13	11	2	4	4	—	312	135	5.8	14.8	△ 9.0	—	—	26.6	8.4	3.8	1.64
桐 生	28	15	13	3	3	—	551	293	5.9	13.3	△ 7.4	1.0	1.0	28.3	3.1	3.4	1.79
太田・館林	70	36	34	13	10	3	1,810	692	7.0	9.9	△ 2.9	1.4	1.1	24.2	4.6	4.5	1.72