

平成30年群馬県の人口動態統計概況（確定数）に誤りがありましたので、次のとおり訂正します。 ※第2回訂正（令和2年10月6日）

訂正箇所	誤	正
第4表 死因順位10位までの性別死亡数・率・構成割合，対前年・全国	群馬県 男 死因順位 第9位・第10位	別表のとおり (訂正部青枠囲み内赤字下線)

第4表 死因順位10位までの性別死亡数・率・構成割合、対前年・全国

死 因	平成 30 年				平成 29 年			
	順位	死亡数	死亡率 (人口10万対)	死亡総数に 占める割合(%)	順位	死亡数	死亡率 (人口10万対)	死亡総数に 占める割合(%)
総 数								
全 死 因		22,937	1,206.6	100.0		22,585	1,180.6	100.0
悪性新生物(腫瘍)	1	6,088	320.3	26.5	1	5,994	313.3	26.5
心疾患(高血圧性を除く)	2	3,472	182.6	15.1	2	3,396	177.5	15.0
脳血管疾患	3	1,981	104.2	8.6	3	1,990	104.0	8.8
肺炎	4	1,811	95.3	7.9	4	1,859	97.2	8.2
老 衰	5	1,604	84.4	7.0	5	1,528	79.9	6.8
不慮の事故	6	715	37.6	3.1	6	699	36.5	3.1
誤嚥性肺炎	7	592	31.1	2.6	7	556	29.1	2.5
高血圧性疾患	8	432	22.7	1.9	8	408	21.3	1.8
腎不全	9	396	20.8	1.7	9	385	20.1	1.7
アルツハイマー病	10	378	19.9	1.6	12	353	18.5	1.6
男								
全 死 因		11,748	1,251.1	100.0		11,727	1,241.0	100.0
悪性新生物(腫瘍)	1	3,526	375.5	30.0	1	3,558	376.5	30.3
心疾患(高血圧性を除く)	2	1,646	175.3	14.0	2	1,631	172.6	13.9
肺炎	3	998	106.3	8.5	3	1,007	106.6	8.6
脳血管疾患	4	939	100.0	8.0	4	935	98.9	8.0
不慮の事故	5	410	43.7	3.5	5	401	42.4	3.4
老 衰	6	382	40.7	3.3	6	371	39.3	3.2
誤嚥性肺炎	7	323	34.4	2.7	8	305	32.3	2.6
慢性閉塞性肺疾患	8	298	31.7	2.5	7	308	32.6	2.6
間質性肺疾患	9	240	25.6	2.0	12	180	19.0	1.5
自殺	10	238	25.3	2.0	9	230	24.3	2.0
女								
全 死 因		11,189	1,163.1	100.0		10,858	1,120.5	100.0
悪性新生物(腫瘍)	1	2,562	266.3	22.9	1	2,436	251.4	22.4
心疾患(高血圧性を除く)	2	1,826	189.8	16.3	2	1,765	182.1	16.3
老 衰	3	1,222	127.0	10.9	3	1,157	119.4	10.7
脳血管疾患	4	1,042	108.3	9.3	3	1,055	108.9	9.7
肺炎	5	813	84.5	7.3	5	852	87.9	7.8
不慮の事故	6	305	31.7	2.7	6	298	30.8	2.7
誤嚥性肺炎	7	269	28.0	2.4	7	251	25.9	2.3
アルツハイマー病	8	242	25.2	2.2	9	222	22.9	2.0
血管性及び詳細不明の認知症	9	241	25.1	2.2	8	224	23.1	2.1
高血圧性疾患	10	200	20.8	1.8	10	186	19.2	1.7

死 因	平成 30 年				平成 29 年			
	順位	死亡数	死亡率 (人口10万対)	死亡総数に 占める割合(%)	順位	死亡数	死亡率 (人口10万対)	死亡総数に 占める割合(%)
総 数								
全 死 因		1,362,470	1,096.8	100.0		1,340,567	1,075.5	100.0
悪性新生物(腫瘍)	1	373,584	300.7	27.4	1	373,365	299.5	27.9
心疾患(高血圧性を除く)	2	208,221	167.6	15.3	2	204,868	164.4	15.3
老 衰	3	109,605	88.2	8.0	4	101,411	81.4	7.6
脳血管疾患	4	108,186	87.1	7.9	3	109,896	88.2	8.2
肺炎	5	94,661	76.2	6.9	5	96,859	77.7	7.2
不慮の事故	6	41,238	33.2	3.0	6	40,332	32.4	3.0
誤嚥性肺炎	7	38,460	31.0	2.8	7	35,791	28.7	2.7
腎不全	8	26,081	21.0	1.9	8	25,135	20.2	1.9
血管性及び詳細不明の認知症	9	20,521	16.5	1.5	10	19,551	15.7	1.5
自殺	10	20,031	16.1	1.5	9	20,468	16.4	1.5
男								
全 死 因		699,138	1,156.5	100.0		690,770	1,138.5	100.0
悪性新生物(腫瘍)	1	218,625	361.6	31.3	1	220,416	363.3	31.9
心疾患(高血圧性を除く)	2	98,035	162.2	14.0	2	96,330	158.8	13.9
脳血管疾患	3	52,398	86.7	7.5	3	53,198	87.7	7.7
肺炎	4	52,158	86.3	7.5	4	53,143	87.6	7.7
老 衰	5	28,200	46.6	4.0	5	25,810	42.5	3.7
不慮の事故	6	23,675	39.2	3.4	6	23,093	38.1	3.3
誤嚥性肺炎	7	21,652	35.8	3.1	7	20,092	33.1	2.9
慢性閉塞性肺疾患	8	15,324	25.3	2.2	8	15,270	25.2	2.2
腎不全	9	13,851	22.9	2.0	9	14,336	23.6	2.1
アルツハイマー病	10	13,230	21.9	1.9	10	12,569	20.7	1.8
女								
全 死 因		663,332	1,040.3	100.0		649,797	1,015.7	100.0
悪性新生物(腫瘍)	1	154,959	243.0	23.4	1	152,949	239.1	23.5
心疾患(高血圧性を除く)	2	110,186	172.8	16.6	2	108,538	169.7	16.7
老 衰	3	81,405	127.7	12.3	3	75,601	118.2	11.6
脳血管疾患	4	55,788	87.5	8.4	4	56,698	88.6	8.7
肺炎	5	42,503	66.7	6.4	5	43,716	68.3	6.7
不慮の事故	6	17,563	27.5	2.6	6	17,239	26.9	2.7
誤嚥性肺炎	7	16,808	26.4	2.5	7	15,699	24.5	2.4
血管性及び詳細不明の認知症	8	13,144	20.6	2.0	9	12,554	19.6	1.9
腎不全	9	12,851	20.2	1.9	8	12,566	19.6	1.9
アルツハイマー病	10	12,437	19.5	1.9	10	11,178	17.5	1.7

注1 死因分類は、「ICD-10(2013年版)」によるものである。

注2 平成29年の全国値は、報告漏れによる再集計を行った修正値である。(下線の値) 群馬県値は、国から詳細データが提供されていないため、修正を行っていない。