

## 第 3 章

---

### 死 因 統 計

---

表1 主要死因別死亡数・率・割合（宮崎県）

死因順位	死 因	平成27年			平成26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
第1位	悪性新生物	3,621	329.1	26.8	3,469	312.5	26.5
第2位	心疾患	2,227	202.4	16.5	2,242	202.0	17.1
第3位	肺炎	1,442	131.0	10.7	1,386	124.9	10.6
第4位	脳血管疾患	1,338	121.6	9.9	1,301	117.2	9.9
第5位	老 衰	745	67.7	5.5	654	58.9	5.0
第6位	不慮の事故	446	40.5	3.3	418	37.7	3.2
第7位	腎不全	273	24.8	2.0	276	24.9	2.1
第8位	自殺	255	23.2	1.9	265	23.9	2.0
第9位	慢性閉塞性肺疾患	182	16.5	1.3	199	17.9	1.5
第10位	大動脈瘤及び解離	138	12.5	1.0	158	14.2	1.2

表2 主要死因別死亡数・率・割合（全国）

死因順位	死 因	平成27年			平成26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
第1位	悪性新生物	370,346	295.5	28.7	368,103	293.5	28.9
第2位	心疾患	196,113	156.5	15.2	196,925	157.0	15.5
第3位	肺炎	120,953	96.5	9.4	119,650	95.4	9.4
第4位	脳血管疾患	111,973	89.4	8.7	114,207	91.1	9.0
第5位	老 衰	84,810	67.7	6.6	75,389	60.1	5.9
第6位	不慮の事故	38,306	30.6	3.0	39,029	31.1	3.1
第7位	腎不全	24,560	19.6	1.9	24,776	19.8	1.9
第8位	自殺	23,152	18.5	1.8	24,417	19.5	1.9
第9位	大動脈瘤及び解離	16,887	13.5	1.3	16,423	13.1	1.3
第10位	慢性閉塞性肺疾患	15,756	12.6	1.2	16,184	12.9	1.3

(注)表1、2とも死亡率の算出に用いた人口は、総務省統計局「平成27年国勢調査 年齢・国籍不詳をあん分した人口(参考表)」である。

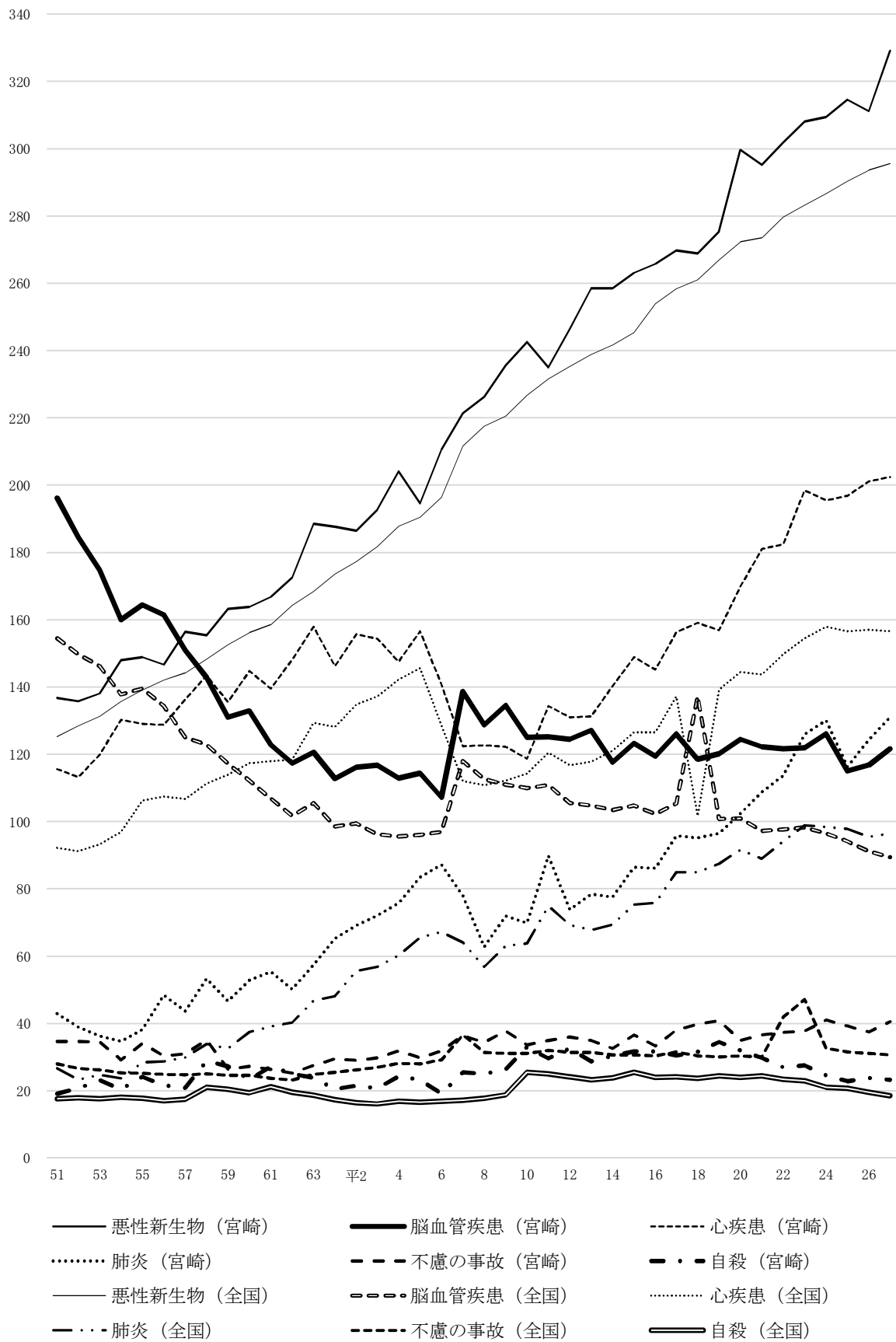
この取扱いは、国の公表資料に合わせている。

資料:厚生労働省「平成27年(2015)人口動態統計(確定数)の概況」

表3 悪性新生物部位別死亡数

	平成27年			平成26年			平成25年			平成24年		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
総数	2,081	1,540	3,621	1,993	1,476	3,469	2,054	1,472	3,526	2,083	1,400	3,483
口唇、口腔及び咽頭	44	32	76	53	33	86	51	19	70	49	15	64
食道	95	15	110	81	13	94	79	19	98	84	12	96
胃	272	143	415	213	160	373	263	142	405	293	125	418
結腸	134	169	303	154	154	308	139	160	299	103	152	255
直腸S状結腸移行部	90	60	150	88	58	146	59	49	108	88	42	130
肝及び肝内胆管	221	108	329	196	123	319	210	113	323	229	106	335
胆のう及び他の胆道	101	114	215	106	100	206	102	119	221	118	103	221
膵	131	145	276	152	139	291	171	147	318	156	156	312
咽頭	2	1	3	9	-	9	6	1	7	11	-	11
気管、気管支及び肺	469	209	678	463	205	668	496	212	708	448	177	625
皮膚	11	8	19	10	7	17	8	10	18	5	9	14
乳房	1	107	108	1	101	102	2	95	97	3	103	106
子宮	-	76	76	-	74	74	-	70	70	-	73	73
卵巣	-	44	44	-	40	40	-	38	38	-	38	38
前立腺	128	-	128	111	-	111	127	-	127	136	-	136
膀胱	51	34	85	48	36	84	52	21	73	47	26	73
中枢神経系	12	11	23	13	7	20	10	11	21	8	9	17
悪性リンパ腫	64	55	119	54	51	105	58	53	111	60	62	122
白血病	85	81	166	66	52	118	74	67	141	78	72	150
その他のリンパ組織	20	17	37	21	26	47	24	33	57	35	22	57
その他	150	111	261	154	97	251	123	93	216	132	98	230

図1 主要死因の死亡率(人口10万対)の推移



統 計 表



3-表-1 主要死因の年次別推移（過去50年）

	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
昭41	脳血管疾患	202.0	悪性新生物	110.1	心 疾 患	84.2	老 衰	53.0	不慮の事故	46.6
42	〃	218.2	〃	114.9	〃	96.2	〃	53.4	〃	43.7
43	〃	219.2	〃	117.4	〃	96.7	不慮の事故	42.9	老 衰	41.1
44	〃	205.0	〃	122.2	〃	96.2	〃	50.8	肺炎・気管支炎	33.4
45	〃	207.5	〃	136.2	〃	107.8	〃	51.9	〃	47.5
46	〃	205.0	〃	126.1	〃	104.8	〃	46.9	老 衰	34.5
47	〃	194.3	〃	131.1	〃	103.9	〃	50.4	肺炎・気管支炎	32.0
48	〃	201.7	〃	135.8	〃	112.5	〃	47.1	〃	42.4
49	〃	192.0	〃	134.3	〃	111.6	肺炎・気管支炎	40.3	不慮の事故	39.5
50	〃	188.7	〃	142.1	〃	110.5	〃	41.4	〃	37.5
51	〃	196.2	〃	136.7	〃	115.6	〃	43.5	〃	34.6
52	〃	184.5	〃	135.7	〃	113.2	〃	39.0	〃	34.7
53	〃	174.8	〃	138.0	〃	119.9	〃	36.2	〃	34.5
54	〃	160.0	〃	147.9	〃	130.2	〃	34.7	〃	29.2
55	〃	163.9	〃	148.3	〃	129.1	〃	41.8	〃	34.0
56	〃	161.5	〃	146.6	〃	128.7	〃	48.4	〃	30.4
57	悪性新生物	156.4	脳血管疾患	150.9	〃	136.3	〃	43.6	〃	31.0
58	〃	155.3	心 疾 患	143.4	脳血管疾患	142.8	〃	53.3	〃	35.1
59	〃	163.2	〃	135.6	〃	130.9	〃	46.6	自 殺	27.2
60	〃	163.8	〃	144.7	〃	132.9	〃	52.9	不慮の事故	27.3
61	〃	166.7	〃	139.6	〃	122.8	〃	55.3	自 殺	27.3
62	〃	172.8	〃	148.2	〃	117.4	〃	50.1	不慮の事故	25.2
63	〃	188.5	〃	157.9	〃	120.6	〃	57.4	〃	27.6
平元	〃	187.7	〃	146.2	〃	112.7	〃	65.3	〃	29.5
2	〃	186.5	〃	155.6	〃	116.2	〃	69.1	〃	29.0
3	〃	192.7	〃	154.4	〃	116.7	〃	72.0	〃	29.8
4	〃	204.1	〃	147.6	〃	112.9	〃	75.8	〃	31.8
5	〃	194.6	〃	156.4	〃	114.4	〃	83.4	〃	29.8
6	〃	210.6	〃	140.7	〃	107.2	〃	87.1	〃	31.8
7	〃	221.3	脳血管疾患	138.6	心 疾 患	122.4	肺 炎	78.0	〃	36.4
8	〃	226.3	〃	128.7	〃	122.7	〃	62.8	〃	34.4
9	〃	235.5	〃	134.5	〃	122.2	〃	71.9	〃	37.8
10	〃	242.5	〃	125.0	〃	118.7	〃	69.8	〃	33.6
11	〃	234.9	心 疾 患	134.4	脳血管疾患	125.2	〃	89.9	〃	35.0
12	〃	246.8	〃	131.1	〃	124.8	〃	73.9	〃	36.1
13	〃	258.5	〃	131.3	〃	127.1	〃	78.5	〃	34.9
14	〃	258.5	〃	140.3	〃	117.7	〃	77.5	〃	32.5
15	〃	263.1	〃	148.9	〃	123.2	〃	86.4	〃	36.5
16	〃	265.8	〃	145.2	〃	119.4	〃	86.1	〃	33.3
17	〃	269.7	〃	156.2	〃	126.1	〃	95.7	〃	38.0
18	〃	268.8	〃	159.1	〃	118.5	〃	95.1	〃	39.8
19	〃	275.3	〃	156.9	〃	120.2	〃	96.5	〃	40.8
20	〃	299.7	〃	169.9	〃	124.5	〃	102.4	〃	35.0
21	〃	295.2	〃	181.0	〃	122.3	〃	108.8	〃	36.5
22	〃	301.9	〃	182.4	〃	121.6	〃	113.6	〃	37.3
23	〃	308.1	〃	198.4	肺 炎	126.0	脳血管疾患	121.9	老 衰	43.1
24	〃	309.4	〃	195.4	〃	130.0	〃	126.1	〃	44.2
25	〃	314.6	〃	196.8	〃	116.3	〃	115.0	〃	49.6
26	〃	311.2	〃	201.1	〃	124.3	〃	116.7	〃	58.7
27	〃	328.0	〃	201.7	〃	130.6	〃	121.2	〃	67.4

(注)平成7年の死因分類の変更により、「肺炎・気管支炎」は「肺炎」とされた。

(注)諸率の算出に用いた人口は、各年10月1日現在の推計人口である。

ただし、国勢調査の年は、国勢調査の結果による。

資料：(人口)県統計調査課「宮崎県の推計人口と世帯数(年報)」

3-表-2 死因別死亡数・死亡率（人口10万対）、前年との比較

死因分類コード	分類名	平成27年			平成26年		
		死亡数	死亡率	総死亡数に対する割合(%)	死亡数	死亡率	総死亡数に対する割合(%)
	総数	13,493	1,222.1	100.0	13,109	1,175.9	100.0
01000	感染症及び寄生虫症	264	23.9	2.0	239	21.4	1.8
01100	腸管感染症	25	2.3	0.2	23	2.1	0.2
01200	結核	27	2.4	0.2	23	2.1	0.2
01201	呼吸器結核	21	1.9	0.2	19	1.7	0.1
01202	その他の結核	6	0.5	0.0	4	0.4	0.0
01300	敗血症	123	11.1	0.9	90	8.1	0.7
01400	ウイルス性肝炎	32	2.9	0.2	43	3.9	0.3
01401	B型ウイルス性肝炎	2	0.2	0.0	7	0.6	0.1
01402	C型ウイルス性肝炎	30	2.7	0.2	33	3.0	0.3
01403	その他のウイルス性肝炎	—	—	—	3	0.3	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	0.1	0.0	—	—	—
01600	その他の感染症及び寄生虫症	56	5.1	0.4	60	5.4	0.5
02000	新生物	3,742	338.9	27.7	3,584	321.5	27.3
02100	悪性新生物	3,621	328.0	26.8	3,468	311.1	26.5
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	76	6.9	0.6	86	7.7	0.7
02102	食道の悪性新生物	110	10.0	0.8	94	8.4	0.7
02103	胃の悪性新生物	415	37.6	3.1	373	33.5	2.8
02104	結腸の悪性新生物	303	27.4	2.2	308	27.6	2.3
02105	直腸S字結腸移行部及び直腸の悪性新生物	150	13.6	1.1	146	13.1	1.1
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	329	29.8	2.4	319	28.6	2.4
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	215	19.5	1.6	205	18.4	1.6
02108	膵の悪性新生物	276	25.0	2.0	291	26.1	2.2
02109	喉頭の悪性新生物	3	0.3	0.0	9	0.8	0.1
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	678	61.4	5.0	668	59.9	5.1
02111	皮膚の悪性新生物	19	1.7	0.1	17	1.5	0.1
02112	乳房の悪性新生物	108	9.8	0.8	102	9.1	0.8
02113	子宮の悪性新生物	76	6.9	0.6	74	6.6	0.6
02114	卵巣の悪性新生物	44	4.0	0.3	40	3.6	0.3
02115	前立腺の悪性新生物	128	11.6	0.9	111	10.0	0.8
02116	膀胱の悪性新生物	85	7.7	0.6	84	7.5	0.6
02117	中枢神経系の悪性新生物	23	2.1	0.2	20	1.8	0.2
02118	悪性リンパ腫	119	10.8	0.9	105	9.4	0.8

(注) 死亡率の算出に用いた人口は、各年10月1日現在の推計人口である。

ただし、国勢調査の年は、国勢調査の結果による。

資料：(人口)県統計調査課「宮崎県の推計人口と世帯数(年報)」



死因 分類 コード	分 類 名	平成27年			平成26年		
		死亡数	死亡率	総死亡数 に対する 割合(%)	死亡数	死亡率	総死亡数 に対する 割合(%)
02119	白血病	166	15.0	1.2	118	10.6	0.9
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	37	3.4	0.3	47	4.2	0.4
02121	その他の悪性新生物	261	23.6	1.9	251	22.5	1.9
02200	その他の新生物	121	11.0	0.9	116	10.4	0.9
02201	中枢神経系のその他の新生物	35	3.2	0.3	29	2.6	0.2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	86	7.8	0.6	87	7.8	0.7
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	46	4.2	0.3	51	4.6	0.4
03100	貧血	26	2.4	0.2	19	1.7	0.1
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	20	1.8	0.1	32	2.9	0.2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	201	18.2	1.5	200	17.9	1.5
04100	糖尿病	129	11.7	1.0	128	11.5	1.0
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	72	6.5	0.5	72	6.5	0.5
05000	精神及び行動の障害	101	9.1	0.7	99	8.9	0.8
05100	血管性及び詳細不明の認知症	80	7.2	0.6	67	6.0	0.5
05200	その他の精神及び行動の障害	21	1.9	0.2	32	2.9	0.2
06000	神経系の疾患	296	26.8	2.2	258	23.1	2.0
06100	髄膜炎	5	0.5	0.0	1	0.1	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	24	2.2	0.2	19	1.7	0.1
06300	パーキンソン病	70	6.3	0.5	51	4.6	0.4
06400	アルツハイマー病	104	9.4	0.8	98	8.8	0.7
06500	その他の神経系の疾患	93	8.4	0.7	89	8.0	0.7
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	3,840	347.8	28.5	3,836	344.1	29.3
09100	高血圧性疾患	60	5.4	0.4	81	7.3	0.6
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	28	2.5	0.2	31	2.8	0.2
09102	その他の高血圧性疾患	32	2.9	0.2	50	4.5	0.4
09200	心疾患(高血圧性を除く)	2,227	201.7	16.5	2,242	201.1	17.1
09201	慢性リウマチ性心疾患	37	3.4	0.3	25	2.2	0.2
09202	急性心筋梗塞	370	33.5	2.7	451	40.5	3.4
09203	その他の虚血性心疾患	183	16.6	1.4	201	18.0	1.5
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	152	13.8	1.1	121	10.9	0.9
09205	心筋症	39	3.5	0.3	51	4.6	0.4

死因 分類 コード	分 類 名	平成27年			平成26年		
		死亡数	死亡率	総死亡数 に対する 割合(%)	死亡数	死亡率	総死亡数 に対する 割合(%)
09206	不整脈及び伝道障害	594	53.8	4.4	528	47.4	4.0
09207	心不全	824	74.6	6.1	842	75.5	6.4
09208	その他の心疾患	28	2.5	0.2	23	2.1	0.2
09300	脳血管疾患	1,338	121.2	9.9	1,301	116.7	9.9
09301	くも膜下出血	156	14.1	1.2	136	12.2	1.0
09302	脳内出血	382	34.6	2.8	325	29.2	2.5
09303	脳梗塞	763	69.1	5.7	805	72.2	6.1
09304	その他の脳血管疾患	37	3.4	0.3	35	3.1	0.3
09400	大動脈瘤及び解離	138	12.5	1.0	158	14.2	1.2
09500	その他の循環器系の疾患	77	7.0	0.6	54	4.8	0.4
10000	呼吸器系の疾患	2,430	220.1	18.0	2,324	208.5	17.7
10100	インフルエンザ	50	4.5	0.4	17	1.5	0.1
10200	肺炎	1,442	130.6	10.7	1,386	124.3	10.6
10300	急性気管支炎	4	0.4	0.0	4	0.4	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	182	16.5	1.3	199	17.9	1.5
10500	喘息	27	2.4	0.2	24	2.2	0.2
10600	その他の呼吸器系の疾患	725	65.7	5.4	694	62.3	5.3
11000	消化器系の疾患	453	41.0	3.4	501	44.9	3.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	17	1.5	0.1	34	3.0	0.3
11200	ヘルニア及び腸閉塞	64	5.8	0.5	73	6.5	0.6
11300	肝疾患	133	12.0	1.0	147	13.2	1.1
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	60	5.4	0.4	66	5.9	0.5
11302	その他の肝疾患	73	6.6	0.5	81	7.3	0.6
11400	その他の消化器系の疾患	239	21.6	1.8	247	22.2	1.9
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	25	2.3	0.2	16	1.4	0.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	52	4.7	0.4	66	5.9	0.5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	406	36.8	3.0	384	34.4	2.9
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	54	4.9	0.4	45	4.0	0.3
14200	腎不全	273	24.7	2.0	276	24.8	2.1
14201	急性腎不全	36	3.3	0.3	36	3.2	0.3
14202	慢性腎臓病	200	18.1	1.5	183	16.4	1.4
14203	詳細不明の腎不全	37	3.4	0.3	57	5.1	0.4
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	79	7.2	0.6	63	5.7	0.5

死因 分類 コード	分 類 名	平成27年			平成26年		
		死亡数	死亡率	総死亡数 に対する 割合(%)	死亡数	死亡率	総死亡数 に対する 割合(%)
15000	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	3	0.3	0.0	4	0.4	0.0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-
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	1	0.1	0.0	3	0.3	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	2	0.2	0.0	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	12	1.1	0.1	19	1.7	0.1
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	1	0.1	0.0
17200	循環器系の先天奇形	5	0.5	0.0	7	0.6	0.1
17201	心臓の先天奇形	2	0.2	0.0	5	0.4	0.0
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	0.3	0.0	2	0.2	0.0
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	4	0.4	0.0	8	0.7	0.1
17500	染色体異常、他に分類されないもの	3	0.3	0.0	3	0.3	0.0
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	855	77.4	6.3	779	69.9	5.9
18100	老衰	745	67.4	5.5	654	58.7	5.0
18200	乳幼児突然死症候群	3	0.3	0.0	5	0.4	0.0
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	107	9.7	0.8	120	10.8	0.9
20000	傷病及び死亡の外因	768	69.6	5.7	749	67.2	5.7
20100	不慮の事故	446	40.4	3.3	418	37.5	3.2
20101	交通事故	74	6.7	0.5	59	5.3	0.5
20102	転倒・転落・墜落	96	8.7	0.7	76	6.8	0.6
20103	不慮の溺死及び溺水	87	7.9	0.6	77	6.9	0.6
20104	不慮の窒息	113	10.2	0.8	112	10.0	0.9
20105	煙、火及び火炎への曝露	12	1.1	0.1	10	0.9	0.1
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	8	0.7	0.1	10	0.9	0.1
20107	その他の不慮の事故	56	5.1	0.4	74	6.6	0.6
20200	自殺	255	23.1	1.9	265	23.8	2.0
20300	他殺	1	0.1	0.0	6	0.5	0.0
20400	その他の外因	66	6.0	0.5	60	5.4	0.5

3-表-3 年次（過去50年）別主要死因死亡数・率（人口10万対）

		結核		悪性新生物		脳血管疾患		心疾患	
		死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
1966	昭41	316	30.8	1,183	110.1	2,171	202.0	1,905	84.2
67	42	257	23.9	1,235	114.9	2,345	218.1	1,034	96.2
68	43	201	18.8	1,257	117.4	2,347	219.2	1,036	96.7
69	44	247	23.1	1,304	122.2	2,188	205.0	1,027	96.2
70	45	223	21.2	1,432	136.4	2,181	207.5	1,133	107.8
71	46	222	21.2	1,323	126.1	1,151	205.0	1,100	104.8
72	47	158	15.1	1,375	131.1	2,039	194.3	1,091	130.9
73	48	158	15.0	1,432	135.8	2,126	201.7	1,187	112.5
74	49	146	13.7	1,431	134.3	2,046	192.0	1,197	111.6
75	50	173	15.9	1,542	142.1	2,047	188.7	1,199	110.5
76	51	143	13.0	1,500	136.7	2,154	196.2	1,269	115.6
77	52	139	12.5	1,508	135.7	2,051	184.5	1,258	113.2
78	53	128	11.4	1,551	138.0	1,964	174.8	1,347	119.9
79	54	98	8.6	1,682	147.9	1,819	160.0	1,480	130.2
80	55	108	9.4	1,713	148.8	1,893	164.4	1,487	129.1
81	56	96	8.3	1,699	146.6	1,872	161.5	1,492	128.7
82	57	71	6.1	1,824	156.4	1,760	150.9	1,590	136.3
83	58	93	8.0	1,817	155.3	1,670	142.8	1,677	143.4
84	59	59	5.4	1,914	163.2	1,535	130.9	1,590	135.6
85	60	64	5.1	1,925	163.8	1,562	132.9	1,701	144.7
86	61	53	4.5	1,959	166.7	1,443	122.8	1,641	139.6
87	62	52	4.4	1,030	172.6	1,380	117.4	1,741	148.1
88	63	62	5.3	2,215	188.5	1,417	120.6	1,855	157.9
89	平元	48	4.1	2,206	187.7	1,324	112.7	1,718	146.2
90	2	36	3.0	2,177	186.5	1,356	116.2	1,816	155.6
91	3	36	3.1	2,249	192.7	1,362	116.7	1,801	154.4
92	4	42	3.6	2,382	204.1	1,318	112.9	1,722	147.6
93	5	34	2.9	2,275	194.6	1,337	114.4	1,828	156.6
94	6	37	3.2	2,466	210.6	1,255	107.2	1,648	140.7
95	7	26	2.2	2,597	221.3	1,627	138.6	1,437	122.4
96	8	30	2.6	2,661	266.3	1,513	128.7	1,443	122.7
97	9	24	2.0	2,767	235.5	1,580	134.5	1,436	122.2
98	10	23	2.0	2,847	242.5	1,467	125.0	1,939	118.7
99	11	31	2.6	2,758	234.9	1,470	125.2	1,578	134.4
2000	12	30	2.6	2,882	246.8	1,457	124.8	1,531	131.1
01	13	13	1.1	3,014	258.1	1,482	126.9	1,531	131.1
02	14	15	1.3	3,014	258.5	1,372	117.7	1,635	140.3
03	15	14	1.2	3,061	263.1	1,433	123.2	1,732	148.9
04	16	10	0.9	3,085	265.8	1,386	119.4	1,686	145.2
05	17	17	1.5	3,110	269.7	1,454	126.1	1,801	156.2
06	18	18	1.6	3,086	268.8	1,361	118.5	1,827	159.1
07	19	14	1.2	3,146	275.3	1,373	120.2	1,793	156.9
08	20	16	1.4	3,405	299.7	1,415	124.5	1,931	169.9
09	21	10	0.9	3,342	295.2	1,385	122.3	2,049	181.0
10	22	12	1.1	3,427	301.9	1,380	121.6	2,071	182.4
11	23	24	2.1	3,484	308.1	1,379	121.9	2,244	198.4
12	24	25	2.2	3,483	309.4	1,420	126.1	2,200	195.4
13	25	13	1.2	3,526	314.6	1,289	115.0	2,205	196.8
14	26	23	2.1	3,468	311.1	1,301	116.7	2,242	201.1
15	27	27	2.4	3,621	328.0	1,338	121.2	2,227	201.7

(注)「肺炎」は、平成6年までは「肺炎及び気管支炎」として分類

(注)「腎不全」は、平成6年までは「腎炎ネフローゼ症候群及びネフローゼ」として分類

(注)死亡率の算出に用いた人口は、各年10月1日現在の推計人口である。

ただし、国勢調査の年は、国勢調査の結果による。

資料：(人口)県統計調査課「宮崎県の推計人口と世帯数(年報)」

肺 炎		腎 不 全		老 衰		不 慮 の 事 故		自 殺	
死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
371	34.5	169	16.0	570	53.0	501	46.6	165	15.3
374	34.8	157	15.0	574	53.4	470	43.1	175	16.3
394	36.7	143	13.0	443	41.4	460	42.9	187	17.5
324	30.4	137	13.0	346	32.4	542	50.8	179	16.8
453	30.8	120	11.0	394	37.5	546	52.0	212	20.2
304	28.9	116	11.0	362	34.5	492	46.9	213	20.3
302	28.8	113	11.0	276	26.3	529	50.4	218	20.8
447	42.4	99	9.0	306	29.0	496	47.1	213	20.2
429	40.2	104	10.0	307	28.6	421	39.4	192	18.0
449	41.4	95	9.0	287	26.5	394	37.5	236	21.8
471	42.9	100	9.0	263	23.9	380	34.6	210	19.1
434	39.0	192	8.0	205	18.4	386	34.7	230	20.7
467	36.2	196	9.0	196	17.4	388	34.5	260	23.1
394	34.7	104	9.0	239	21.0	332	29.2	233	20.5
440	38.2	108	9.0	290	25.2	393	34.1	277	24.1
561	48.4	109	9.0	239	20.6	352	30.4	250	21.6
508	43.6	106	9.0	203	17.4	362	31.0	244	20.9
623	53.3	135	12.0	231	19.7	411	35.1	338	28.9
547	46.6	142	12.0	222	18.9	309	26.3	319	27.2
622	52.9	131	11.0	207	17.6	321	27.3	273	23.2
650	55.3	132	11.0	212	18.0	310	26.4	321	27.3
589	50.1	145	12.0	182	15.5	296	25.2	294	25.0
674	57.4	165	14.0	178	15.1	324	27.6	280	23.8
767	65.3	192	16.0	172	14.6	347	29.5	241	20.5
807	69.1	195	17.0	184	15.8	339	29.0	251	21.5
840	72.0	193	17.0	162	13.9	348	29.8	241	20.7
884	75.8	207	18.0	170	14.6	371	31.8	284	24.3
975	83.4	205	18.0	185	15.8	348	29.8	272	23.3
1,020	87.1	193	17.0	197	16.8	372	31.8	233	19.9
916	78.0	173	15.0	213	18.1	427	36.4	298	25.4
739	62.8	167	14.0	173	14.7	405	34.4	294	25.0
845	71.9	175	15.0	187	15.9	444	37.8	309	26.3
820	69.8	215	18.0	206	17.5	395	33.6	388	33.0
1,056	89.9	201	17.0	204	17.4	411	35.0	348	29.6
863	73.9	181	16.0	184	15.8	421	36.1	381	32.6
915	78.3	201	17.0	220	18.8	407	34.8	335	28.7
903	77.5	190	16.0	223	19.1	379	32.5	353	30.3
1,005	86.4	204	18.0	200	17.2	425	36.5	369	31.7
999	86.1	206	18.0	241	20.8	387	33.3	368	31.7
1,104	95.7	236	21.0	248	21.5	438	38.0	352	30.5
1,092	95.1	226	20.0	287	25.0	457	39.8	362	31.5
1,103	96.5	271	24.0	288	25.2	466	40.8	394	34.5
1,163	102.4	270	24.0	313	27.5	398	35.0	364	32.0
1,232	108.8	252	22.0	358	31.6	413	36.5	337	29.8
1,290	113.6	249	22.0	403	35.5	424	37.3	307	27.0
1,425	126.0	286	25.0	487	43.1	427	37.8	312	27.6
1,464	130.0	272	24.0	498	44.2	462	41.0	277	24.6
1,303	116.3	297	27.0	556	49.6	439	39.2	256	22.8
1,386	124.3	276	25.0	654	58.7	418	37.5	265	23.8
1,442	130.6	273	25.0	745	67.4	446	40.4	255	23.1

3-表-4 悪性新生物による死亡数及び率（性・年齢（5歳階級）・年次別）

		平27		平26		平25		平24		平23	
		死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
男	計	2,081	400.8	1,992	380.5	2,054	388.6	2,083	394.1	2,069	389.7
	0～4	—	—	1	3.9	—	—	2	7.8	1	3.9
	5～9	1	3.9	1	3.9	—	—	1	3.9	1	3.8
	10～14	1	3.8	—	—	—	—	1	3.5	—	—
	15～19	1	3.8	—	—	—	—	—	—	1	3.4
	20～24	1	4.9	1	4.6	1	4.9	2	9.8	2	9.7
	25～29	2	8.8	—	—	—	—	2	7.8	1	3.7
	30～34	3	10.8	3	10.5	4	13.2	—	—	3	9.6
	35～39	5	15.6	6	18.0	6	17.2	8	22.9	5	14.3
	40～44	11	32.1	11	32.4	8	25.1	10	31.4	5	15.9
	45～49	18	61.0	15	50.4	17	56.3	18	59.6	11	36.3
	50～54	38	119.8	32	98.4	38	110.8	42	122.4	42	118.6
	55～59	85	236.5	83	222.5	80	202.1	107	270.3	114	274.9
	60～64	166	396.6	177	407.4	185	387.7	214	448.4	198	413.6
	65～69	269	632.2	232	589.6	235	721.9	196	602.1	211	696.6
	70～74	251	849.9	261	870.5	284	967.6	285	971.0	297	1,003.4
	75～79	338	1,321.2	324	1,243.0	380	1,399.3	379	1,395.6	372	1,381.5
	80～84	397	1,881.4	396	1,930.0	396	2,025.9	395	2,020.8	421	2,210.2
	85～	494	3,051.1	449	2,887.1	420	3,077.1	421	3,084.5	384	3,056.6
女	計	1,540	263.3	1,476	249.7	1,472	246.4	1,400	234.4	1,415	235.8
	0～4	—	—	—	—	1	4.0	—	—	1	4.0
	5～9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10～14	1	4.0	1	3.8	1	3.7	—	—	—	—
	15～19	—	—	—	—	1	3.6	1	3.6	—	—
	20～24	1	4.9	2	9.3	—	—	—	—	—	—
	25～29	—	—	—	—	1	3.6	1	3.6	1	3.5
	30～34	5	16.9	1	3.3	2	6.3	2	6.3	4	12.3
	35～39	7	20.9	7	20.2	7	19.3	8	22.0	7	19.1
	40～44	18	50.0	12	33.6	13	37.6	14	40.5	9	26.2
	45～49	12	37.2	19	57.5	20	60.0	17	51.0	17	51.0
	50～54	37	107.1	28	79.4	28	75.4	36	96.9	28	73.4
	55～59	59	151.9	50	124.9	55	131.1	60	143.1	58	134.0
	60～64	104	234.3	103	223.8	109	216.1	110	218.1	103	201.8
	65～69	121	261.9	103	239.9	117	323.4	85	234.9	97	281.2
	70～74	113	319.2	122	333.5	148	406.1	139	381.4	154	419.0
	75～79	205	602.5	192	545.6	187	509.9	200	545.3	195	535.0
	80～84	270	835.2	288	898.4	272	871.4	262	839.4	252	821.1
	85～	587	1,465.0	548	1,398.3	510	1,411.9	465	1,287.3	489	1,421.6

		平27		平26		平25		平24		平23	
		死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
総 数	計	3,621	328.0	3,468	311.1	3,526	313.2	3,483	309.4	3,484	308.1
	0 ～ 4	—	—	1	2.0	1	2.0	2	4.0	2	4.0
	5 ～ 9	1	2.0	1	2.0	—	—	1	2.0	1	2.0
	10 ～ 14	2	3.9	1	1.9	1	1.8	1	1.8	—	—
	15 ～ 19	1	1.9	—	—	1	1.7	1	1.7	1	1.7
	20 ～ 24	2	4.9	3	7.0	1	2.4	2	4.8	2	4.6
	25 ～ 29	2	4.2	—	—	1	1.9	3	5.6	2	3.6
	30 ～ 34	8	13.9	4	6.8	6	9.7	2	3.2	7	11.0
	35 ～ 39	12	18.3	13	19.1	13	18.2	16	22.4	12	16.8
	40 ～ 44	29	41.3	23	33.0	21	31.6	24	36.1	14	21.3
	45 ～ 49	30	48.6	34	54.2	37	58.2	35	55.1	28	44.0
	50 ～ 54	75	113.2	60	88.5	66	92.4	78	109.2	70	95.1
	55 ～ 59	144	192.6	133	172.0	135	165.6	167	204.8	172	202.9
	60 ～ 64	270	313.1	280	313.0	294	299.5	324	330.1	301	304.3
	65 ～ 69	390	439.5	335	407.1	352	512.1	281	408.8	308	475.4
	70 ～ 74	364	560.6	383	575.4	432	656.6	424	644.4	451	679.7
	75 ～ 79	543	911.0	516	842.4	567	888.3	579	907.1	567	894.7
	80 ～ 84	667	1,248.4	684	1,301.0	668	1,316.0	657	1,294.3	673	1,353.0
	85 ～	1,081	1,921.4	997	1,821.3	930	1,868.6	886	1,780.2	873	1,859.0

(注) 死亡率の算出に用いた人口は、各年10月1日現在の推計人口である。

ただし、国勢調査の年は、国勢調査の結果による。

資料：(人口) 県統計調査課「宮崎県の推計人口と世帯数(年報)」

3-表-5 心疾患による死亡数及び率（性・年齢（5歳階級）・年次別）

		平27		平26		平25		平24		平23	
		死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
男	計	984	189.5	926	176.9	978	185.0	921	174.2	969	182.5
	0～4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5～9	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3.8
	10～14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	15～19	1	3.8	—	—	—	—	—	—	1	3.4
	20～24	—	—	—	—	1	4.9	—	—	1	4.8
	25～29	1	4.4	1	4.4	3	11.7	1	3.9	4	15.0
	30～34	1	3.6	1	3.5	1	3.3	2	6.6	3	9.6
	35～39	6	18.7	8	24.0	4	11.4	5	14.3	6	17.1
	40～44	14	40.9	8	23.6	5	15.7	7	22.0	7	22.3
	45～49	14	47.5	11	37.0	16	53.0	12	39.7	11	36.3
	50～54	21	66.2	20	61.5	18	52.5	17	49.5	24	67.8
	55～59	24	66.8	34	91.1	28	70.7	33	83.4	38	91.6
	60～64	52	124.2	61	140.4	60	125.7	62	129.9	77	160.9
	65～69	65	152.8	61	155.0	58	178.2	63	193.5	57	188.2
	70～74	76	257.3	69	230.1	99	337.3	84	286.2	75	253.4
	75～79	114	445.6	120	460.4	130	478.7	115	423.5	132	490.2
	80～84	192	909.9	179	872.4	192	982.2	172	879.9	185	971.2
	85～	403	2,489.00	353	2,269.8	363	2,659.5	348	2,549.6	347	2,762.1
女	計	1,243	212.5	1,316	222.6	1,227	205.4	1,279	214.1	1,275	212.5
	0～4	—	—	—	—	4	16.2	1	4.0	1	4.0
	5～9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10～14	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3.7
	15～19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	20～24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	25～29	—	—	—	—	1	3.6	—	—	1	3.5
	30～34	1	3.4	1	3.3	—	—	1	3.2	2	6.2
	35～39	1	3	—	—	—	—	2	5.5	1	2.7
	40～44	1	2.8	5	14.0	1	2.9	2	5.8	4	11.7
	45～49	10	31	3	9.1	3	9.0	5	15.0	4	12.0
	50～54	7	20.3	10	28.4	8	21.5	7	18.8	3	7.9
	55～59	6	15.4	11	27.5	10	23.8	9	21.5	10	23.1
	60～64	11	24.8	28	60.9	18	35.7	20	39.7	20	39.2
	65～69	34	73.6	26	60.6	20	55.3	25	69.1	16	46.4
	70～74	39	110.2	57	155.8	35	96.0	57	156.4	46	125.1
	75～79	89	261.6	79	224.5	83	226.3	96	261.8	111	304.6
	80～84	167	516.6	195	608.3	198	634.4	179	573.5	217	707.0
	85～	877	2,188.70	901	2,299.1	846	2,342.1	875	2,422.3	838	2,436.2



		平27		平26		平25		平24		平23	
		死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
総 数	計	2,227	201.7	2,242	201.1	2,205	195.8	2,200	195.4	2,244	198.4
	0 ～ 4	—	—	—	—	4	8.0	1	2.0	1	2.0
	5 ～ 9	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.0
	10 ～ 14	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.8
	15 ～ 19	1	1.9	—	—	—	—	—	—	1	1.7
	20 ～ 24	—	—	—	—	1	2.4	—	—	1	2.3
	25 ～ 29	1	2.1	1	2.1	4	7.5	1	1.9	5	9.0
	30 ～ 34	2	3.5	2	3.4	1	1.6	3	4.8	5	7.8
	35 ～ 39	7	10.7	8	11.8	4	5.6	7	9.8	7	9.8
	40 ～ 44	15	21.3	13	18.7	6	9.0	9	13.5	11	16.7
	45 ～ 49	24	38.9	14	22.3	19	29.9	17	26.8	15	23.6
	50 ～ 54	28	42.3	30	44.3	26	36.4	24	33.6	27	36.7
	55 ～ 59	30	40.1	45	58.2	38	46.6	42	51.5	48	56.6
	60 ～ 64	63	73.1	89	99.5	78	79.5	82	83.5	97	98.1
	65 ～ 69	99	111.6	87	105.7	78	113.5	88	128.0	73	112.7
	70 ～ 74	115	177.1	126	189.3	134	203.7	141	214.3	121	182.3
	75 ～ 79	203	340.6	199	324.9	213	333.7	211	330.6	243	383.4
	80 ～ 84	359	671.9	374	711.4	390	768.3	351	691.5	402	808.2
	85 ～	1,280	2,275.20	1,254	2,290.7	1,209	2,429.1	1,223	2,457.3	1,185	2,523.4

(注) 死亡率の算出に用いた人口は、各年10月1日現在の推計人口である。

ただし、国勢調査の年は、国勢調査の結果による。

資料：(人口) 県統計調査課「宮崎県の推計人口と世帯数(年報)」

3-表-6 脳血管疾患による死亡数及び率（性・年齢（5歳階級）・年次別）

		平27		平26		平25		平24		平23	
		死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
男	計	589	113.4	605	115.6	589	111.4	660	124.9	648	122.1
	0～4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3.9
	5～9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	10～14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	15～19	—	—	—	—	—	—	1	3.4	—	—
	20～24	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4.8
	25～29	—	—	—	—	—	—	—	—	2	7.5
	30～34	—	—	—	—	1	3.3	1	3.3	—	—
	35～39	3	9.4	3	9.0	3	8.6	1	2.9	3	8.6
	40～44	8	23.4	2	5.9	5	15.7	1	3.1	6	19.1
	45～49	4	13.6	6	20.2	5	16.5	6	19.9	7	23.1
	50～54	8	25.2	9	27.7	14	40.8	10	29.1	13	36.7
	55～59	15	41.7	18	48.3	18	45.5	21	53.0	19	45.8
	60～64	40	95.6	34	78.3	32	67.1	34	71.2	32	66.9
	65～69	39	91.7	37	94.0	36	110.6	35	107.5	39	128.8
	70～74	63	213.3	64	213.4	54	184.0	71	241.9	61	206.1
	75～79	73	285.3	91	349.1	97	357.2	102	375.6	88	326.8
	80～84	122	578.2	136	662.8	124	634.4	151	772.5	178	934.5
	85～	214	1,321.70	205	1,318.2	200	1,465.3	226	1,655.8	198	1,576.1
女	計	749	128.1	696	117.7	700	117.2	760	127.2	731	121.8
	0～4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5～9	—	—	1	4.1	—	—	—	—	—	—
	10～14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	15～19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	20～24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	25～29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	30～34	2	6.7	—	—	5	15.8	—	—	1	3.1
	35～39	1	3	1	2.9	2	5.5	4	11.0	2	5.5
	40～44	3	8.3	—	—	—	—	5	14.5	2	5.8
	45～49	2	6.2	3	9.1	6	18.0	3	9.0	4	12.0
	50～54	7	20.3	6	17.0	6	16.2	2	5.4	5	13.1
	55～59	10	25.7	8	20.0	9	21.5	12	28.6	13	30.0
	60～64	18	40.6	12	26.1	22	43.6	15	29.7	12	23.5
	65～69	27	58.5	14	32.6	18	49.7	20	55.3	21	60.9
	70～74	34	96.1	32	87.5	19	52.1	21	57.6	33	89.8
	75～79	54	158.7	48	136.4	61	166.3	55	150.0	64	175.6
	80～84	115	355.7	134	418.0	112	358.8	127	406.9	125	407.3
	85～	476	1,188.00	437	1,115.1	440	1,218.1	496	1,373.1	449	1,305.3

		平27		平26		平25		平24		平23	
		死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率
総 数	計	1,338	121.2	1,301	116.7	1,289	114.5	1,420	126.1	1,379	121.9
	0 ～ 4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.0
	5 ～ 9	—	—	1	2.0	—	—	—	—	—	—
	10 ～ 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	15 ～ 19	—	—	—	—	—	—	1	1.7	—	—
	20 ～ 24	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.3
	25 ～ 29	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3.6
	30 ～ 34	2	3.5	—	—	6	9.7	1	1.6	1	1.6
	35 ～ 39	4	6.1	4	5.9	5	7.0	5	7.0	5	7.0
	40 ～ 44	11	15.7	2	2.9	5	7.5	6	9.0	8	12.2
	45 ～ 49	6	9.7	9	14.3	11	17.3	9	14.2	11	17.3
	50 ～ 54	15	22.6	15	22.1	20	28.0	12	16.8	18	24.5
	55 ～ 59	25	33.4	26	33.6	27	33.1	33	40.5	32	37.8
	60 ～ 64	58	67.3	46	51.4	54	55.0	49	49.9	44	44.5
	65 ～ 69	66	74.4	51	62.0	54	78.6	55	80.0	60	92.6
	70 ～ 74	97	149.4	96	144.2	73	110.9	92	139.8	94	141.7
	75 ～ 79	127	213.1	139	226.9	158	247.5	157	246.0	152	239.8
	80 ～ 84	237	443.6	270	513.6	236	464.9	278	547.7	303	609.2
	85 ～	690	1,226.40	642	1,172.8	640	1,285.9	722	1,450.6	647	1,377.7

(注) 死亡率の算出に用いた人口は、各年10月1日現在の推計人口である。

ただし、国勢調査の年は、国勢調査の結果による。

資料：(人口) 県統計調査課「宮崎県の推計人口と世帯数(年報)」