

第13表 合計特殊出生率（5年平均）、市町村・年次別

	平成 7～11年	平成 8～12年	平成 9～13年	平成 10～14年	平成 11～15年	平成 12～16年	平成 13～17年	平成 14～18年	平成 15～19年	平成 16～20年	平成 17～21年	平成 18～22年	平成 19～23年	平成 20～24年	平成 21～25年	平成 22～26年
平均値	1.53	1.52	1.51	1.48	1.45	1.44	1.42	1.42	1.44	1.44	1.47	1.50	1.54	1.56	1.54	1.56
大分市	1.47	1.46	1.45	1.45	1.41	1.40	1.37	1.36	1.37	1.39	1.41	1.45	1.48	1.52	1.51	1.53
別府市	1.26	1.24	1.23	1.25	1.21	1.19	1.17	1.16	1.16	1.17	1.20	1.20	1.20	1.34	1.29	1.31
中津市	1.67	1.67	1.66	1.66	1.65	1.66	1.66	1.68	1.67	1.70	1.77	1.80	1.87	1.84	1.85	1.90
日田市	1.79	1.74	1.71	1.62	1.63	1.65	1.66	1.67	1.71	1.72	1.77	1.85	1.90	1.82	1.76	1.79
佐伯市	1.59	1.57	1.57	1.50	1.52	1.56	1.54	1.55	1.61	1.57	1.59	1.62	1.65	1.60	1.65	1.74
臼杵市	1.56	1.55	1.60	1.53	1.55	1.54	1.49	1.47	1.51	1.45	1.49	1.59	1.57	1.53	1.53	1.53
津久見市	1.61	1.53	1.45	1.39	1.36	1.36	1.35	1.43	1.45	1.33	1.38	1.35	1.41	1.36	1.44	1.49
竹田市	1.75	1.81	1.80	1.64	1.64	1.69	1.58	1.63	1.74	1.66	1.81	1.92	2.07	1.71	1.63	1.62
豊後高田市	1.72	1.72	1.68	1.59	1.57	1.61	1.59	1.59	1.62	1.64	1.62	1.61	1.61	1.65	1.48	1.51
杵築市	1.62	1.58	1.58	1.53	1.52	1.47	1.47	1.48	1.47	1.55	1.60	1.61	1.71	1.66	1.66	1.67
宇佐市	1.79	1.78	1.76	1.68	1.64	1.63	1.56	1.53	1.58	1.60	1.61	1.64	1.75	1.72	1.70	1.73
豊後大野市	1.73	1.72	1.71	1.56	1.59	1.61	1.59	1.62	1.64	1.61	1.68	1.75	1.77	1.55	1.53	1.58
由布市	1.45	1.47	1.45	1.40	1.35	1.34	1.33	1.34	1.40	1.45	1.47	1.54	1.59	1.61	1.63	1.62
国東市	1.84	1.84	1.81	1.50	1.48	1.48	1.49	1.47	1.49	1.48	1.50	1.45	1.55	1.64	1.55	1.50
東国東郡	2.00	1.99	2.02	1.52	1.48	1.54	1.91	2.62	2.84	2.34	3.16	2.35	2.72	2.49	2.67	4.50
姫島村	2.00	1.99	2.02	1.52	1.48	1.54	1.91	2.62	2.84	2.34	3.16	2.35	2.72	2.49	2.67	4.50
速見郡	1.54	1.57	1.62	1.54	1.53	1.55	1.62	1.55	1.60	1.55	1.56	1.52	1.54	1.55	1.55	1.60
日出町	1.54	1.57	1.62	1.54	1.53	1.55	1.62	1.55	1.60	1.55	1.56	1.52	1.54	1.55	1.55	1.60
玖珠郡	2.12	2.01	1.97	1.73	1.78	1.79	1.76	1.75	1.85	1.81	1.89	1.99	2.02	1.91	1.90	1.99
九重町	2.24	2.17	2.07	1.73	1.74	1.78	1.73	1.78	1.89	1.81	1.86	1.98	2.03	1.93	2.01	2.14
玖珠町	2.06	1.94	1.93	1.73	1.81	1.80	1.79	1.75	1.86	1.82	1.90	1.99	2.01	1.90	1.86	1.91

注) 市町村別の合計特殊出生率については、出生数の少なさに起因する偶然性の影響のため、数値が不安定となる問題があり、5年間の平均として算出することにより、地域間の比較が可能な指標としている。

しかしながら、出生数が年100人を下回るような小地域においてはなお、偶発的要因により、極端な数値が現れることがあるので、本指標を用いる場合には注意が必要である。

第14表 都道府県別にみた年次別死亡率（人口千対）

昭和50年～平成26年

都道府県	昭和50年	55	60	平成2年	7	12	17	22	23	24	25	26
全 国	6.3	6.2	6.3	6.7	7.4	7.7	8.6	9.5	9.9	10.0	10.1	10.1
北海道	5.8	5.8	6.0	6.5	7.2	7.7	8.9	10.1	10.4	10.7	11.0	11.2
青森	6.5	6.6	6.9	7.3	8.5	8.9	10.4	11.7	12.1	12.8	12.8	12.9
岩手	7.2	7.0	6.9	7.7	8.5	8.9	10.6	11.9	17.1	12.4	12.4	12.7
宮城	6.2	6.1	5.9	6.2	6.9	7.3	8.4	9.4	14.7	9.5	9.6	9.9
秋田	7.4	7.3	7.5	8.2	9.0	10.1	11.4	13.2	13.7	14.0	14.2	14.6
山形	7.9	8.0	7.8	8.3	9.0	9.6	11.0	12.1	12.9	12.9	13.2	13.4
福島	7.5	7.3	7.3	7.5	8.3	8.8	10.1	11.3	13.2	12.0	12.2	12.2
茨城	7.2	6.6	6.4	6.7	7.4	7.7	8.8	9.8	10.2	10.3	10.5	10.5
栃木	7.1	6.7	6.6	7.1	7.5	7.9	9.1	10.0	10.4	10.6	10.5	10.6
群馬	7.0	6.7	6.7	7.0	7.8	8.1	9.3	10.3	10.6	10.8	11.1	11.0
埼玉県	4.7	4.5	4.5	4.9	5.5	5.9	6.9	7.8	8.1	8.3	8.4	8.6
千葉県	5.3	4.9	4.8	5.2	6.0	6.3	7.4	8.2	8.4	8.7	8.8	8.8
東京都	4.8	5.0	5.3	6.0	6.8	7.1	7.6	8.1	8.2	8.5	8.5	8.5
神奈川県	4.3	4.3	4.6	5.0	5.7	6.0	6.8	7.6	7.9	8.0	8.1	8.3
新潟	7.4	7.3	7.4	7.6	8.6	8.9	10.1	11.3	11.6	12.0	12.2	12.3
富山	7.3	7.3	7.4	7.7	8.5	8.7	9.9	11.0	11.4	11.9	11.8	11.9
石川	7.2	6.9	6.6	7.1	7.8	8.0	8.9	10.0	10.3	10.6	10.6	10.6
福井	7.7	7.5	7.3	7.6	8.3	8.5	9.6	10.6	11.0	11.1	11.2	11.3
山梨	7.7	7.7	7.5	7.8	8.2	8.3	9.5	10.9	11.1	11.4	11.3	11.8
長野	7.8	7.6	7.4	7.7	8.3	8.9	9.9	10.9	11.3	11.6	11.6	11.9
岐阜	6.9	6.7	6.5	6.8	7.6	8.0	8.9	9.9	10.3	10.6	10.7	10.8
静岡県	6.0	6.0	6.0	6.4	7.2	7.6	8.5	9.8	10.1	10.4	10.5	10.5
愛知県	5.3	5.1	5.1	5.7	6.3	6.6	7.4	8.1	8.2	8.4	8.6	8.6
三重	7.6	7.2	7.3	7.6	8.3	8.3	9.4	10.3	10.6	10.6	10.9	10.9
滋賀	7.5	6.7	6.2	6.6	7.0	7.0	7.7	8.4	8.5	8.8	8.8	8.8
京都	6.5	6.4	6.6	7.1	7.5	7.8	8.5	9.1	9.5	9.8	9.8	9.9
大阪	5.1	5.2	5.6	6.2	6.8	7.1	7.9	8.8	9.1	9.3	9.4	9.4
兵庫	6.2	6.3	6.4	6.9	8.8	7.6	8.5	9.4	9.5	9.8	9.9	9.9
奈良	6.6	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	8.4	9.4	9.6	9.9	10.2	10.1
和歌山	7.9	8.0	8.2	8.7	9.4	9.6	10.9	12.1	12.4	12.7	13.1	13.0
鳥取	8.5	8.2	7.8	8.5	9.4	9.7	10.5	11.9	12.0	12.2	12.7	12.4
島根	9.4	9.0	8.3	9.1	10.0	10.2	11.6	12.8	13.3	13.6	13.7	13.5
岡山	7.7	7.5	7.5	8.0	8.5	8.7	9.5	10.5	10.6	11.0	11.1	11.0
広島	6.9	6.7	6.8	7.2	7.9	8.1	9.0	9.7	10.1	10.4	10.5	10.5
山口	7.7	7.8	7.7	8.5	9.4	10.0	11.2	12.3	12.5	12.8	13.1	12.8
徳島	8.7	8.4	8.0	8.7	9.2	9.7	10.7	11.9	12.2	12.7	13.1	13.0
香川	7.6	7.5	7.3	8.2	8.7	9.3	10.2	11.2	11.5	11.6	11.8	11.8
愛媛	8.0	7.5	7.5	8.2	9.0	9.2	10.6	11.5	12.0	12.2	12.5	12.6
高知	9.7	8.9	8.7	9.3	9.9	10.2	11.5	12.8	13.1	13.5	13.8	13.6
福岡	6.5	6.5	6.5	7.0	7.6	7.7	8.5	9.3	9.5	9.7	9.8	9.8
佐賀	8.0	8.0	7.6	8.3	9.0	9.0	9.9	10.9	11.2	11.5	11.5	11.7
長崎	7.6	7.4	7.5	8.0	8.8	8.9	10.1	11.5	11.8	12.0	12.4	12.4
熊本	8.1	7.5	7.5	7.9	8.3	8.6	9.8	10.6	11.1	11.4	11.3	11.5
大分	8.3	8.0	7.8	8.3	8.9	9.3	10.1	10.9	11.7	11.9	11.9	12.1
宮崎	7.6	7.3	7.1	7.6	8.4	8.5	9.7	10.9	11.5	11.6	11.6	11.8
鹿児島	8.9	8.9	8.5	8.8	9.6	9.5	10.9	11.9	12.4	12.6	12.6	12.9
沖縄	5.5	4.9	4.5	5.3	5.8	6.1	6.7	7.3	7.7	7.6	7.8	8.1

第15表 死亡数，死亡率，性比，乳児死亡率，新生児死亡率，早期新生児死亡率，妊産婦死亡率，大分県—全国・年次別

昭和30年～平成26年

年次	死亡数			性比		死亡率 (人口千対)			乳児死亡率 (出生千対)		新生児死亡率 (出生千対)		早期新生児死亡率 (出生千対)		妊産婦死亡率 (出産10万対)		年次
	総数	男	女	大分県	全国	全国 順位	大分県	全国	大分県	全国	大分県	全国	大分県	全国	大分県	全国	
昭和30年	11 359	5 954	5 405	110.2	111.3	7	8.9	7.8	44.6	39.8	26.5	22.3	14.7	13.1	176.5	161.7	30
35	11 273	5 900	5 373	109.8	114.7	5	9.1	7.6	36.7	30.7	21.4	17.0	13.2	10.6	148.2	117.5	35
55	9 744	5 157	4 587	112.4	117.6	6	8.0	6.2	8.8	7.5	6.5	4.9	5.5	3.9	40.4	19.5	55
60	9 736	5 124	4 612	111.1	105.6	8	7.8	6.3	4.2	5.5	2.3	3.4	1.7	2.6	52.0	15.1	60
61	9 776	5 112	4 664	109.6	118.4	7	7.8	6.2	7.8	5.6	3.3	3.1	2.8	2.3	13.4	12.9	61
62	9 623	5 122	4 501	113.8	119.0	7	7.7	6.2	5.1	5.0	3.3	2.9	2.6	2.3	-	19.4	62
63	9 977	5 212	4 765	109.4	117.3	9	8.0	6.5	4.7	4.8	2.7	2.7	2.4	2.1	-	9.2	63
平成元年	9 837	5 134	4 703	109.2	118.2	9	7.9	6.4	4.0	4.6	2.3	2.6	2.1	1.9	15.5	10.4	元
2	10 224	5 433	4 791	113.4	117.8	9	8.3	6.7	4.5	4.6	2.6	2.6	1.9	1.9	-	8.2	2
3	10 237	5 388	4 849	111.1	118.7	13	8.3	6.7	3.9	4.4	2.0	2.4	1.5	1.8	-	8.6	3
4	10 429	5 558	4 871	114.1	119.0	10	8.5	6.9	6.3	4.5	3.6	2.4	2.6	1.8	8.2	8.8	4
5	10 484	5 517	4 967	111.1	118.5	13	8.5	7.1	3.7	4.3	2.3	2.3	1.9	1.7	-	7.4	5
6	10 266	5 403	4 863	111.1	119.1	13	8.4	7.1	3.5	4.2	1.9	2.3	1.5	1.7	-	5.9	6
7	10 937	5 805	5 132	113.1	119.1	12	8.9	7.4	3.5	4.3	1.7	2.2	1.4	1.5	-	6.9	7
8	10 577	5 715	4 862	117.5	119.9	12	8.6	7.2	2.7	3.8	1.9	2.0	1.6	1.4	-	6.4	8
9	10 704	5 638	5 066	111.3	119.8	13	8.7	7.3	3.6	3.7	2.3	1.9	1.6	1.4	-	6.6	9
10	10 859	5 777	5 082	113.7	120.7	13	8.9	7.5	3.3	3.6	1.6	2.0	1.3	1.4	25.9	6.9	10
11	11 438	5 974	5 464	109.3	119.6	12	9.4	7.8	2.9	3.4	1.2	1.8	0.8	1.3	9.0	6.5	11
12	11 289	6 021	5 268	114.3	120.7	10	9.3	7.7	3.4	3.2	1.8	1.8	1.2	1.3	-	6.3	12
13	11 054	5 737	5 317	107.9	119.7	12	9.1	7.7	2.7	3.1	1.6	1.6	1.0	1.2	8.9	6.5	13
14	11 211	5 975	5 236	114.1	119.7	12	9.2	7.8	3.5	3.0	2.5	1.7	2.2	1.2	-	7.6	14
15	11 555	6 099	5 456	111.8	119.1	13	9.5	8.0	3.0	3.0	2.1	1.7	1.3	1.2	9.4	6.0	15
16	11 733	6 132	5 601	109.5	118.2	13	9.7	8.2	2.9	2.8	1.5	1.5	1.2	1.1	-	4.3	16
17	12 160	6 297	5 863	107.4	117.3	14	10.1	8.6	2.4	2.8	1.4	1.4	1.0	1.0	-	5.7	17
18	12 092	6 257	5 835	107.2	115.6	15	10.1	8.6	2.4	2.6	1.4	1.3	1.3	1.0	9.5	4.8	18
19	12 188	6 299	5 889	107.0	115.0	20	10.2	8.8	2.7	2.6	1.6	1.3	0.9	1.0	-	3.1	19
20	12 641	6 417	6 224	103.1	114.1	31	10.6	9.1	2.5	2.6	1.6	1.2	1.4	0.9	9.4	3.5	20
21	12 528	6 520	6 008	108.5	114.3	29	10.6	9.1	2.7	2.4	1.5	1.2	1.2	0.8	-	4.8	21
22	12 988	6 622	6 366	104.0	112.5	30	10.9	9.5	2.7	2.3	1.3	1.1	1.0	0.8	-	4.1	22
23	13 806	7 057	6 749	104.6	110.1	32	11.7	9.9	3.2	2.3	1.6	1.1	1.1	0.8	-	3.8	23
24	14 050	6 986	7 064	98.9	105.2	32	11.9	10.0	2.5	2.2	0.9	1.0	0.5	0.8	-	4.0	24
25	13 874	6 877	6 997	98.3	108.0	16	11.9	10.1	1.9	2.1	1.0	1.0	0.7	0.7	-	3.4	25
26	14 065	6 946	7 119	97.6	105.6	32	12.1	10.1	2.3	2.1	1.1	0.9	1.0	0.7	-	2.7	26



第17表 15歳以上の死亡数，性・年齢（5歳階級）・配偶関係別

総数

平成26年

配偶関係	総数	15～19歳	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100歳以上	不詳	(再) 65歳以上	配偶
総数	14 027	12	17	24	25	48	72	102	167	291	570	765	995	1 503	2 546	3 120	2 371	1 112	287	-	12 699	総
有配偶	6 025	-	1	3	7	8	26	36	80	148	347	461	654	936	1 404	1 268	515	122	9	-	5 369	有
未婚	906	12	16	16	15	28	31	36	46	71	98	97	65	72	93	87	90	27	6	-	537	未
死別	6 106	-	-	-	-	-	-	-	5	12	21	62	133	382	942	1 644	1 696	940	269	-	6 068	死
離別	981	-	-	4	3	12	15	28	36	60	102	143	143	113	107	120	69	23	3	-	721	離
不詳	9	-	-	1	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	4	不

男

総数	6 926	9	14	13	19	29	47	70	112	187	387	529	645	915	1 413	1 461	765	270	41	-	6 039	総
有配偶	4 519	-	1	3	7	7	16	23	48	86	227	336	455	684	1 065	1 008	431	114	8	-	4 101	有
未婚	479	9	13	9	11	18	22	28	39	56	80	74	38	29	30	18	5	-	-	-	194	未
死別	1 384	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	27	49	134	265	402	312	151	33	-	1 373	死
離別	540	-	-	1	1	4	9	18	24	41	73	91	103	68	53	32	17	5	-	-	369	離
不詳	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	不

女

総数	7 101	3	3	11	6	19	25	32	55	104	183	236	350	588	1 133	1 659	1 606	842	246	-	6 660	総
有配偶	1 506	-	-	-	-	1	10	13	32	62	120	125	199	252	339	260	84	8	1	-	1 268	有
未婚	427	3	3	7	4	10	9	8	7	15	18	23	27	43	63	69	85	27	6	-	343	未
死別	4 722	-	-	-	-	-	-	-	4	8	15	35	84	248	677	1 242	1 384	789	236	-	4 695	死
離別	441	-	-	3	2	8	6	10	12	19	29	52	40	45	54	88	52	18	3	-	352	離
不詳	5	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	不

第18表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・市町村別

市町村		平成26年																							不詳	市町村			
		総数	0歳	1	2	3	4	0 ~4	5 ~9	10 ~14	15 ~19	20 ~24	25 ~29	30 ~34	35 ~39	40 ~44	45 ~49	50 ~54	55 ~59	60 ~64	65 ~69	70 ~74	75 ~79	80 ~84			85 ~89	90 ~94	95 ~99
総数	14 065	21	3	-	1	2	27	7	4	12	17	24	25	48	72	102	167	291	570	765	995	1 503	2 546	3 120	2 371	1 112	287	-	総
市	13 351	21	3	-	1	2	27	7	3	12	17	22	25	46	72	97	162	279	546	733	946	1 423	2 407	2 960	2 243	1 051	273	-	市
郡	714	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	2	-	5	5	12	24	32	49	80	139	160	128	61	14	-	郡
大分市	4 033	9	2	-	1	-	12	3	2	7	9	7	9	24	35	35	59	94	204	281	333	471	673	803	618	283	71	-	大分
別府市	1 489	2	-	-	-	1	3	1	-	1	3	4	-	-	11	12	24	36	67	102	126	169	261	298	245	101	25	-	別府
中津市	1 027	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	4	10	12	25	30	43	77	108	207	249	163	79	15	-	中津
日田市	947	3	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	4	4	7	5	10	18	48	48	47	102	171	223	153	87	15	-	日田
佐伯市	1 142	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	3	1	2	6	12	26	36	58	84	95	223	261	222	87	22	-	佐伯
臼杵市	598	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	5	3	1	6	12	27	33	32	67	106	155	85	50	12	-	臼杵
津久見市	302	2	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	-	1	2	3	3	4	7	16	16	33	57	57	62	30	7	-	津久見
竹田市	464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	3	5	8	13	13	22	41	83	127	79	44	20	-	竹田
豊後高田市	388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	6	5	4	14	16	25	39	66	89	71	33	11	-	豊後高田
杵築市	480	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1	2	3	4	8	18	21	42	39	93	115	72	46	11	-	杵築
宇佐市	850	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2	2	1	7	12	17	28	42	60	91	147	194	152	69	23	-	宇佐
豊後大野市	673	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	1	16	23	27	29	70	132	163	138	56	13	-	豊後大野
由布市	447	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	1	4	8	20	22	26	53	80	106	70	38	14	-	由布
国東市	511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	5	3	11	11	27	45	108	120	113	48	14	-	国東
東国東郡	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	4	5	4	12	-	-	-	東国東郡
姫島村	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	4	5	4	12	-	-	-	姫島村
速見郡	288	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	2	6	15	17	25	30	55	48	55	23	8	-	速見郡
日出町	288	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	2	6	15	17	25	30	55	48	55	23	8	-	日出町
玖珠郡	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	3	6	9	15	21	46	79	108	61	38	6	-	玖珠郡
九重町	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	5	6	18	37	37	33	21	3	-	九重町
玖珠町	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	3	5	10	15	28	42	71	28	17	3	-	玖珠町

人口動態  
18表(3-2)

第18表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・市町村別

市町村		平成26年																										市町村 不詳	市町村 総
		0歳	1	2	3	4	0 ~4	5 ~9	10 ~14	15 ~19	20 ~24	25 ~29	30 ~34	35 ~39	40 ~44	45 ~49	50 ~54	55 ~59	60 ~64	65 ~69	70 ~74	75 ~79	80 ~84	85 ~89	90 ~94	95 ~99	100歳 以上		
男	総数	6 946	10	1	-	-	2	13	5	2	9	14	13	19	29	47	70	112	187	387	529	645	915	1 413	1 461	765	270	41	-
市	部	6 602	10	1	-	-	2	13	5	2	9	14	12	19	28	47	66	107	180	368	503	615	863	1 343	1 386	721	260	41	-
郡	部	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	5	7	19	26	30	52	70	75	44	10	-	-	
大分市	2 054	4	-	-	-	-	4	3	1	5	7	3	8	14	22	27	39	62	130	206	224	285	374	380	188	62	10	-	
別府市	727	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	2	-	-	8	4	13	25	39	59	80	108	144	137	68	31	4	-	
中津市	488	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	3	6	9	18	23	25	49	64	107	109	50	19	2	-	
日田市	476	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	1	5	3	8	10	34	35	30	65	99	104	52	22	2	-		
佐伯市	586	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	2	5	10	14	27	41	62	62	129	129	76	21	3	-	
臼杵市	288	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	4	1	-	5	6	16	23	21	38	65	66	30	8	2	-	
津久見市	155	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	2	6	13	10	23	34	22	25	9	2	-	
竹田市	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	2	3	7	7	11	13	27	50	55	28	8	1	-	
豊後高田市	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	4	4	2	11	9	12	23	37	46	22	11	3	-		
杵築市	245	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1	1	3	3	7	13	12	28	27	53	59	19	13	1	-	
宇佐市	416	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	7	7	12	21	26	34	56	84	100	48	15	2	-		
豊後大野市	326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	11	20	20	15	31	70	85	53	16	2	-	
由布市	207	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3	15	16	17	29	39	41	23	14	6	-	
国東市	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	1	6	7	20	25	58	53	39	11	1	-	
東国東郡	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	2	6	-	-	-	
姫島村	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	2	6	-	-	-	
速見郡	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	13	14	14	19	25	24	18	2	-	-		
日出町	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	13	14	14	19	25	24	18	2	-	-		
玖珠郡	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	4	6	12	14	31	40	49	20	8	-	-		
九重町	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	5	4	11	20	19	15	6	-	-		
玖珠町	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	3	7	10	20	20	30	5	2	-	-		

第18表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・市町村別

		平成26年																											
女																													
市町村	総数	0歳	1	2	3	4	0 ~4	5 ~9	10 ~14	15 ~19	20 ~24	25 ~29	30 ~34	35 ~39	40 ~44	45 ~49	50 ~54	55 ~59	60 ~64	65 ~69	70 ~74	75 ~79	80 ~84	85 ~89	90 ~94	95 ~99	100歳 以上	不詳	市町村
総数	7 119	11	2	-	1	-	14	2	2	3	3	11	6	19	25	32	55	104	183	236	350	588	1 133	1 659	1 606	842	246	-	総
市部	6 749	11	2	-	1	-	14	2	1	3	3	10	6	18	25	31	55	99	178	230	331	560	1 064	1 574	1 522	791	232	-	市
郡部	370	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	5	5	6	19	28	69	85	84	51	14	-	郡
大分市	1 979	5	2	-	1	-	8	-	1	2	2	4	1	10	13	8	20	32	74	75	109	186	299	423	430	221	61	-	大分
別府市	762	2	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	-	-	3	8	11	11	28	43	46	61	117	161	177	70	21	-	別府
中津市	539	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	7	7	18	28	44	100	140	113	60	13	-	中津
日田市	471	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	2	2	2	8	14	13	17	37	72	119	101	65	13	-	日田
佐伯市	566	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	12	9	17	22	33	94	132	146	66	19	-	佐伯
臼杵市	310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	1	6	11	10	11	29	41	89	55	42	10	-	臼杵
津久見市	147	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	6	10	23	35	37	21	5	-	津久見
竹田市	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	6	2	9	14	33	72	51	36	19	-	竹田
豊後高田市	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	2	3	7	13	16	29	43	49	22	8	-	豊高
杵築市	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	9	14	12	40	56	53	33	10	-	杵築
宇佐市	434	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	5	5	7	16	26	35	63	94	104	54	21	-	宇佐
豊後大野市	347	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	5	3	7	14	39	62	78	85	40	11	-	豊大
由布市	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	5	6	9	24	41	65	47	24	8	-	由布	
国東市	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	5	4	7	20	50	67	74	37	13	-	国東
東国東郡	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	2	6	-	-	-	東国東
姫島村	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	2	6	-	-	-	姫島
速見郡	152	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	3	11	11	30	24	37	21	8	-	速見
日出町	152	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	3	11	11	30	24	37	21	8	-	日出
玖珠郡	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	3	7	15	39	59	41	30	6	-	玖珠
九重町	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	7	17	18	18	15	3	-	九重
玖珠町	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	5	8	22	41	23	15	3	-	玖珠



第19表 死因順位, 百分率, 大分県-全国・年次別

大分県

昭和30年～平成26年

年次	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位		第6位		第7位		第8位		第9位		第10位		年次
	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	
昭和30年	脳血管疾患	15.9	精神の病いの老衰	10.1	悪性新生物	9.7	結核	7.4	心疾患	7.1	肺炎及び気管支炎	6.4	新生児固有の疾患	4.7	胃腸炎	4.7	不慮の事故	4.4	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	2.8	30
35	脳血管疾患	20.3	悪性新生物	11.4	心疾患	9.8	結核	8.2	肺炎及び気管支炎	6.5	結核	5.3	不慮の事故	4.7	胃腸炎	3.3	新生児固有の疾患	2.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	2.1	35
40	脳血管疾患	24.5	悪性新生物	12.9	心疾患	11.6	不慮の事故	7.5	不慮の事故	5.2	肺炎及び気管支炎	5.1	結核	4.3	高血圧性疾患	2.8	新生児固有の疾患	1.9	胃腸炎	1.8	40
45	脳血管疾患	25.9	悪性新生物	15.1	心疾患	13.8	不慮の事故	5.8	不慮の事故	5.8	肺炎及び気管支炎	4.8	高血圧性疾患	2.9	結核	2.0	肝硬変	2.0	自殺	1.9	45
50	脳血管疾患	25.7	悪性新生物	18.7	心疾患	16.2	肺炎及び気管支炎	5.4	不慮の事故	5.2	精神の病いの老衰	3.4	高血圧性疾患	3.2	肝硬変	2.3	結核	2.2	自殺	2.1	50
55	脳血管疾患	23.7	悪性新生物	21.1	心疾患	17.8	肺炎及び気管支炎	5.6	不慮の事故	4.4	精神の病いの老衰	3.3	高血圧性疾患	2.9	慢性肝疾患及び肝硬変	2.6	自殺	2.3	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	1.6	55
60	悪性新生物	23.0	脳血管疾患	18.8	心疾患	18.7	肺炎及び気管支炎	7.7	不慮の事故	3.8	精神の病いの老衰	3.3	自殺	2.7	高血圧性疾患	2.6	慢性肝疾患及び肝硬変	2.6	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	2.2	60
平成2年	悪性新生物	24.3	心疾患	21.0	脳血管疾患	15.6	肺炎及び気管支炎	8.6	不慮の事故	3.7	精神の病いの老衰	2.4	自殺	2.1	慢性肝疾患及び肝硬変	2.0	高血圧性疾患	1.7	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	1.7	2
7	悪性新生物	26.6	脳血管疾患	16.1	心疾患	16.0	肺炎	8.6	不慮の事故	3.6	老衰	2.0	自殺	2.0	腎不全	1.9	肝疾患	1.9	慢性閉塞性肺疾患	1.7	7
12	悪性新生物	28.4	心疾患	16.5	脳血管疾患	14.4	肺炎	9.2	不慮の事故	3.8	自殺	2.9	老衰	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.7	腎不全	1.7	肝疾患	1.3	12
17	悪性新生物	27.4	心疾患	16.4	脳血管疾患	12.5	肺炎	10.4	不慮の事故	3.8	老衰	2.6	自殺	2.4	腎不全	2.0	糖尿病	1.5	慢性閉塞性肺疾患	1.4	17
22	悪性新生物	28.0	心疾患	15.1	脳血管疾患	10.7	肺炎	10.6	不慮の事故	3.8	老衰	3.6	腎不全	2.4	自殺	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.6	肝疾患	1.0	22
23	悪性新生物	27.2	心疾患	15.2	肺炎	10.4	脳血管疾患	10.1	老衰	4.1	不慮の事故	3.7	腎不全	2.2	自殺	1.8	慢性閉塞性肺疾患	1.5	肝疾患	1.1	23
24	悪性新生物	26.7	心疾患	15.5	肺炎	10.3	脳血管疾患	10.0	老衰	5.0	不慮の事故	3.1	腎不全	2.2	自殺	1.9	慢性閉塞性肺疾患	1.8	肝疾患	1.2	24
25	悪性新生物	25.9	心疾患	14.7	肺炎	10.6	脳血管疾患	9.8	老衰	5.2	不慮の事故	3.7	腎不全	1.9	自殺	1.8	慢性閉塞性肺疾患	1.6	肝疾患	1.1	25
26	悪性新生物	27.3	心疾患	14.6	肺炎	10.3	脳血管疾患	9.1	老衰	5.2	不慮の事故	3.4	腎不全	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.6	自殺	1.5	肝疾患	1.1	26

全国

年次	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位		第6位		第7位		第8位		第9位		第10位		年次
	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	死因	百分率	
昭和30年	脳血管疾患	17.5	悪性新生物	11.2	精神の病いの老衰	8.6	心疾患	7.8	結核	6.7	肺炎及び気管支炎	6.2	不慮の事故	4.8	胃腸炎	4.1	新生児固有の疾患	4.0	自殺	3.2	30
35	脳血管疾患	21.2	悪性新生物	13.3	心疾患	9.7	結核	7.7	肺炎及び気管支炎	6.5	不慮の事故	5.5	結核	4.5	自殺	2.9	胃腸炎	2.8	新生児固有の疾患	2.4	35
40	脳血管疾患	24.7	悪性新生物	15.2	心疾患	10.8	不慮の事故	7.0	肺炎及び気管支炎	5.7	結核	3.2	高血圧性疾患	2.7	自殺	2.1	胃腸炎	1.8	40		
45	脳血管疾患	25.4	悪性新生物	16.8	心疾患	12.5	不慮の事故	6.1	精神の病いの老衰	5.5	肺炎及び気管支炎	4.9	高血圧性疾患	2.6	結核	2.2	自殺	2.2	肝疾患	1.8	45
50	脳血管疾患	24.8	悪性新生物	19.4	心疾患	14.1	肺炎及び気管支炎	5.3	不慮の事故	4.8	精神の病いの老衰	4.3	自殺	2.8	高血圧性疾患	2.8	肝疾患	2.2	結核	1.5	50
55	脳血管疾患	22.5	悪性新生物	22.4	心疾患	17.1	肺炎及び気管支炎	5.4	不慮の事故	4.0	精神の病いの老衰	4.4	自殺	2.8	慢性肝疾患及び肝硬変	2.3	高血圧性疾患	2.2	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	1.4	55
60	悪性新生物	25.0	心疾患	18.8	脳血管疾患	17.9	肺炎及び気管支炎	6.8	不慮の事故	3.9	精神の病いの老衰	3.7	自殺	3.1	慢性肝疾患及び肝硬変	2.3	高血圧性疾患	1.7	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	1.7	60
平成2年	悪性新生物	26.5	心疾患	20.2	脳血管疾患	14.9	肺炎及び気管支炎	9.1	不慮の事故	3.9	精神の病いの老衰	2.9	自殺	2.4	慢性肝疾患及び肝硬変	2.0	糖尿病	1.2	腎炎、ネフローゼ症候群及びネフローゼ	1.2	2
7	悪性新生物	28.5	脳血管疾患	15.9	心疾患	15.1	肺炎	8.6	不慮の事故	4.9	老衰	2.3	自殺	2.3	肝疾患	1.8	腎不全	1.8	糖尿病	1.5	7
12	悪性新生物	30.7	心疾患	15.3	脳血管疾患	13.8	肺炎	9.0	不慮の事故	4.1	自殺	3.1	老衰	2.2	腎不全	1.8	肝疾患	1.7	慢性閉塞性肺疾患	1.3	12
17	悪性新生物	30.1	心疾患	16.0	脳血管疾患	12.3	肺炎	9.9	不慮の事故	3.7	自殺	2.8	老衰	2.4	腎不全	1.9	肝疾患	1.5	慢性閉塞性肺疾患	1.3	17
22	悪性新生物	29.5	心疾患	15.8	脳血管疾患	10.3	肺炎	9.9	不慮の事故	3.8	不慮の事故	3.4	老衰	2.5	腎不全	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.4	肝疾患	1.4	22
23	悪性新生物	28.5	心疾患	15.6	肺炎	10.0	脳血管疾患	9.9	不慮の事故	4.7	老衰	4.2	自殺	2.3	腎不全	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.3	肝疾患	1.3	23
24	悪性新生物	28.7	心疾患	15.8	肺炎	9.9	脳血管疾患	9.7	老衰	4.8	不慮の事故	3.3	自殺	2.1	腎不全	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.3	肝疾患	1.3	24
25	悪性新生物	28.8	心疾患	15.5	肺炎	9.7	脳血管疾患	9.3	老衰	5.5	不慮の事故	3.1	自殺	2.1	腎不全	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.3	大動脈瘤及び解離	1.3	25
26	悪性新生物	28.9	心疾患	15.5	肺炎	9.4	脳血管疾患	9.0	老衰	5.9	不慮の事故	3.1	腎不全	1.9	自殺	1.9	大動脈瘤及び解離	1.3	慢性閉塞性肺疾患	1.3	26

注：1) 平成6年以前の「不慮の事故」とは「不慮の事故及び有害作用」のことである。  
 2) 百分率は死亡総数を100とした割合である。  
 3) 「心疾患」は「心疾患(高血圧症を除く)」をさす。

第20表 死因順位，死亡数，死亡率，（人口10万対），百分率，市郡別

平成26年

	第1位				第2位				第3位				市郡
	死因	死亡数	死亡率	百分率	死因	死亡数	死亡率	百分率	死因	死亡数	死亡率	百分率	
総数	悪性新生物	3 592	308.9	25.5	心疾患	2 036	175.1	14.5	肺炎	1 467	126.2	10.4	総
市	悪性新生物	3 627	327.6	27.2	心疾患	1 957	176.7	14.7	肺炎	1 389	125.4	10.4	市
郡	悪性新生物	209	376.7	29.3	心疾患	99	178.4	13.9	老衰	76	137.0	10.6	郡
大分市	悪性新生物	1 170	246.2	29.0	心疾患	571	120.2	14.2	肺炎	387	81.4	9.6	大分
別府市	悪性新生物	429	364.3	28.8	心疾患	195	165.6	13.1	肺炎	142	120.6	9.5	別府
中津市	悪性新生物	290	346.6	28.2	心疾患	182	217.5	17.7	肺炎	112	133.9	10.9	中津
日田市	悪性新生物	248	367.0	26.2	心疾患	138	204.2	14.6	肺炎	111	164.3	11.7	日田
佐伯市	悪性新生物	289	395.5	25.3	心疾患	176	240.9	15.4	脳血管疾患	123	168.3	10.8	佐伯
臼杵市	悪性新生物	172	439.2	28.8	心疾患	79	201.7	13.2	脳血管疾患	64	163.4	10.7	臼杵
津久見市	悪性新生物	80	436.7	26.5	心疾患	48	262.0	15.9	脳血管疾患	27	147.4	8.9	津久見
竹田市	悪性新生物	108	476.9	23.3	肺炎	81	357.6	17.5	心疾患	64	282.6	13.8	竹田
豊後高田市	悪性新生物	94	412.7	24.2	心疾患	63	276.6	16.2	肺炎	60	263.4	15.5	豊高
杵築市	悪性新生物	116	384.0	24.2	心疾患	76	251.6	15.8	脳血管疾患 肺炎	42	139.0	8.8	杵築
宇佐市	悪性新生物	222	393.3	26.1	心疾患	121	214.4	14.2	脳血管疾患	91	161.2	10.7	宇佐
豊後大野市	悪性新生物	173	464.6	25.7	肺炎	90	241.7	13.4	心疾患	88	236.3	13.1	豊大
由布市	悪性新生物	133	394.7	29.8	心疾患	68	201.8	15.2	肺炎	44	130.6	9.8	由布
国東市	悪性新生物	103	349.4	20.2	心疾患	88	298.5	17.2	肺炎	62	210.3	12.1	国東
東国東郡	悪性新生物	13	648.7	44.8	心疾患 脳血管疾患	3	149.7	10.3	肺炎	1	49.9	3.4	東国東
速見郡	悪性新生物	90	323.4	31.3	心疾患	45	161.7	15.6	脳血管疾患	29	104.2	10.1	速見
玖珠郡	悪性新生物	106	413.3	26.7	老衰	62	241.7	15.6	心疾患	51	198.9	12.8	玖珠

注：1) 心疾患は高血圧性疾患を除く。  
2) 百分率は死亡総数を100とした割合である。

第21表 年齢階級別死因順位，死亡数，死亡率，（人口10万対），百分率，性別

平成26年

総数													
年 齢	第 1 位				第 2 位				第 3 位				年 齢
	死 因	死亡数	死亡率	百分率	死 因	死亡数	死亡率	百分率	死 因	死亡数	死亡率	百分率	
<b>総 数</b>	<b>悪 性 新 生 物</b>	<b>3 836</b>	<b>335.86</b>	<b>27.3</b>	<b>心疾患（高血圧性を除く）</b>	<b>2 056</b>	<b>180.0</b>	<b>14.6</b>	<b>肺 炎</b>	<b>1 467</b>	<b>127.5</b>	<b>12.2</b>	<b>総 数</b>
0 ～ 4 歳	周産期に発生した病態	8	16.5	29.6	先天奇形、変形及び染色体異常、 不慮の事故	4	8.2	14.8	—	—	—	—	0 ～ 4 歳
5 ～ 9	悪性新生物	2	4.1	28.6	その他の新生物、心疾患（高血圧性を除く）、 不慮の事故、他殺	1	2.0	14.3	—	—	—	—	5 ～ 9
10 ～ 19	自 殺	6	5.6	37.5	悪性新生物	4	3.7	25.0	不慮の事故	3	2.8	18.8	10 ～ 19
20 ～ 29	自 殺	18	18.8	43.9	不慮の事故	10	10.4	24.4	悪性新生物	5	5.2	12.2	20 ～ 29
30 ～ 39	自 殺	24	18.0	32.9	悪性新生物	21	15.8	28.8	不慮の事故	6	4.5	8.2	30 ～ 39
40 ～ 49	悪性新生物	46	32.2	26.4	自 殺	31	21.7	17.8	心疾患（高血圧性を除く）	29	20.3	16.7	40 ～ 49
50 ～ 59	悪性新生物	216	150.0	47.2	心疾患（高血圧性を除く）	48	33.3	10.5	脳血管疾患	34	23.6	7.4	50 ～ 59
60 ～ 69	悪性新生物	651	358.5	48.8	心疾患（高血圧性を除く）	148	81.5	11.1	脳血管疾患	94	51.8	7.0	60 ～ 69
70 歳以上	悪性新生物	2 889	1 237.9	24.2	心疾患（高血圧性を除く）	1 822	780.7	15.3	肺 炎	1 376	589.6	11.5	70 歳以上
（再掲）65歳以上	悪性新生物	3 265	1 009.0	25.7	心疾患（高血圧性を除く）	1 910	590.3	15.0	肺 炎	1 406	434.5	11.1	（再）65歳以上
<b>男</b>													
<b>総 数</b>	<b>悪 性 新 生 物</b>	<b>2 188</b>	<b>397.4</b>	<b>31.5</b>	<b>心疾患（高血圧性を除く）</b>	<b>905</b>	<b>164.4</b>	<b>13.0</b>	<b>肺 炎</b>	<b>722</b>	<b>131.1</b>	<b>10.4</b>	<b>総 数</b>
0 ～ 4 歳	周産期に発生した病態	4	16.1	30.8	不慮の事故	3	12.1	23.1	先天奇形、変形及び染色体異常	2	8.0	15.4	0 ～ 4 歳
5 ～ 9	悪性新生物	2	7.9	40.0	心疾患（高血圧性を除く）、不慮の 事故、他殺	1	4.0	20.0	—	—	—	—	5 ～ 9
10 ～ 19	自 殺	4	7.3	36.4	悪性新生物	3	5.5	27.3	不慮の事故	2	3.7	18.2	10 ～ 19
20 ～ 29	自 殺	13	26.3	48.1	不慮の事故	7	14.2	25.9	悪性新生物	2	4.1	7.4	20 ～ 29
30 ～ 39	自 殺	17	25.4	35.4	悪性新生物	11	16.4	22.9	心疾患（高血圧性を除く）	4	6.0	8.3	30 ～ 39
40 ～ 49	自 殺	27	38.7	23.1	悪性新生物	24	34.4	20.5	心疾患（高血圧性を除く）	23	32.9	19.7	40 ～ 49
50 ～ 59	悪性新生物	115	166.4	38.5	心疾患（高血圧性を除く）	43	62.2	14.4	脳血管疾患	28	40.5	9.4	50 ～ 59
60 ～ 69	悪性新生物	423	486.5	46.2	心疾患（高血圧性を除く）	114	131.1	12.4	脳血管疾患	61	70.2	6.7	60 ～ 69
70 歳以上	悪性新生物	1 607	1 612.7	29.2	心疾患（高血圧性を除く）	718	720.6	13.0	肺 炎	674	676.4	12.2	70 歳以上
（再掲）65歳以上	悪性新生物	1 859	1 304.9	30.8	心疾患（高血圧性を除く）	783	549.6	13.0	肺 炎	698	490.0	11.6	（再）65歳以上
<b>女</b>													
<b>総 数</b>	<b>悪 性 新 生 物</b>	<b>1 648</b>	<b>269.2</b>	<b>23.1</b>	<b>心疾患（高血圧性を除く）</b>	<b>1 151</b>	<b>188.0</b>	<b>16.2</b>	<b>肺 炎</b>	<b>720</b>	<b>117.6</b>	<b>10.1</b>	<b>総 数</b>
0 ～ 4 歳	周産期に発生した病態	4	16.9	28.6	先天奇形、変形及び染色体異常	2	8.5	14.3	悪性新生物、肺炎、乳幼児突然死 症候群、不慮の事故、他殺	1	4.2	7.1	0 ～ 4 歳
5 ～ 9	その他の新生物	1	4.2	50.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5 ～ 9
10 ～ 19	自 殺	2	3.8	40.0	悪性新生物、先天性奇形、変形及 び染色体異常、不慮の事故	1	1.9	20.0	—	—	—	—	10 ～ 19
20 ～ 29	自 殺	5	10.7	35.7	悪性新生物、不慮の事故	3	6.4	21.4	—	—	—	—	20 ～ 29
30 ～ 39	悪性新生物	10	15.1	40.0	自 殺	7	10.6	28.0	不慮の事故	2	3.0	8.0	30 ～ 39
40 ～ 49	悪性新生物	22	30.2	38.6	心疾患（高血圧性を除く）	6	8.2	10.5	脳血管疾患	5	6.9	8.8	40 ～ 49
50 ～ 59	悪性新生物	101	134.9	63.5	自 殺	10	13.4	6.3	不慮の事故	9	12.0	5.7	50 ～ 59
60 ～ 69	悪性新生物	228	241.0	54.4	心疾患（高血圧性を除く）	34	35.9	8.1	脳血管疾患	33	34.9	7.9	60 ～ 69
70 歳以上	悪性新生物	1 282	830.1	20.0	心疾患（高血圧性を除く）	1 104	714.8	17.2	肺 炎	702	454.5	10.9	70 歳以上
（再掲）65歳以上	悪性新生物	1 406	696.6	21.1	心疾患（高血圧性を除く）	1 127	558.4	16.9	肺 炎	708	350.8	10.6	（再）65歳以上

注：1）心疾患は高血圧性疾患を除く。  
2）百分率は 死亡総数を100とした割合である。

第22表 主な死因別死亡数, 死亡率(人口10万対・大分県-全国), 大分県の位置・年次別

昭和45年～平成26年

年次	全死因				悪性新生物				(再掲) 食道				(再掲) 胃				(再掲) 肝及び肝内胆管				年次
	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	
	死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		
昭和45年	10 418	6	902.8	694.0	1 576	14	136.7	116.3	65	15	5.6	4.7	582	29	50.5	47.3	160	7	13.9	9.2	45
50	9 859	6	828.3	631.1	1 840	8	154.6	122.6	76	9	6.4	4.5	624	23	52.4	44.8	187	3	15.7	9.5	50
55	9 744	6	804.4	622.0	2 059	9	170.0	139.2	62	22	5.1	4.9	567	26	46.8	43.4	264	2	21.8	12.5	55
60	9 736	8	781.2	625.5	2 238	16	179.6	156.2	66	24	5.3	5.2	529	28	42.4	40.7	264	15	21.2	16.5	60
平成2年	10 224	9	828.8	668.4	2 488	15	201.7	177.2	72	23	5.8	5.9	530	19	43.0	38.7	318	13	25.8	20.7	2
7	10 937	12	891.2	741.9	2 905	14	236.7	211.6	77	27	6.3	6.9	466	37	38.0	40.3	406	12	33.1	25.5	7
12	11 289	10	928.0	765.6	3 202	15	263.2	235.2	77	37	6.3	8.2	465	35	38.2	40.3	433	10	35.6	27.1	12
17	12 160	14	1 011.1	858.8	3 337	20	277.5	258.3	81	41	6.7	8.9	422	43	35.1	39.9	428	12	35.6	27.2	17
18	12 092	15	1 008.5	859.6	3 452	16	287.9	261.0	105	21	8.8	9.0	414	43	34.5	40.0	412	13	34.4	26.7	18
19	12 188	20	1 019.1	879.0	3 531	17	295.2	266.9	95	35	7.9	9.3	482	30	40.3	40.1	441	6	36.9	26.6	19
20	12 641	17	1 060.5	907.1	3 530	18	296.1	272.3	90	34	7.6	9.3	443	36	37.2	39.8	401	12	33.6	26.7	20
21	12 528	19	1 055.4	907.5	3 532	19	297.6	273.5	94	33	7.9	9.3	439	37	37.0	39.8	401	10	33.8	26.0	21
22	12 988	18	1 093.6	947.1	3 639	19	306.4	279.7	88	41	7.4	9.4	438	38	36.9	39.7	435	6	36.6	25.9	22
23	13 806	16	1 167.0	993.1	3 749	16	316.9	279.7	94	38	7.9	9.5	473	31	40.0	39.5	404	8	34.2	25.3	23
24	14 050	16	1 192.7	997.5	3 753	19	318.6	286.6	95	35	8.1	9.2	478	26	40.6	39.0	370	12	31.4	24.4	24
25	13 874	16	1 185.8	1 009.1	3 592	21	307.0	290.3	82	43	7.0	9.2	399	42	34.1	38.7	380	7	32.5	24.0	25
26	14 065	16	1 209.4	1 014.9	3 836	16	329.8	293.5	86	40	7.4	9.2	459	27	39.5	38.2	366	10	31.5	23.6	26

年次	(再掲) 胆のう及びその他の胆道				(再掲) 膵				(再掲) 気管、気管支及び肺				(再掲) 乳房				(再掲) 子宮				年次
	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	大分県			全 国 死 亡 率	
	死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		
昭和45年	...	...	...	...	66	7	5.7	4.3	151	2	13.1	10.2	15	46	1.3	2.4	109	2	17.8	12.1	45
50	...	...	...	...	67	24	5.6	5.1	201	5	16.9	13.3	37	16	3.1	3.0	104	3	16.5	10.7	50
55	...	...	...	...	103	10	8.5	6.7	258	17	21.3	18.3	46	12	3.8	3.6	84	2	13.0	9.2	55
60	...	...	...	...	120	22	9.6	8.7	369	6	29.6	23.8	46	34	3.7	4.1	70	3	10.6	8.0	60
平成2年	...	...	...	...	144	25	11.7	10.9	409	21	33.2	29.7	48	42	7.4	9.4	63	6	9.7	7.4	2
7	192	6	15.6	11.1	161	31	13.1	12.9	563	7	41.3	36.8	65	41	10.0	12.2	65	4	10.0	7.7	7
12	195	9	16.0	12.1	190	31	15.6	15.2	631	9	51.9	42.8	68	47	10.6	14.3	71	1	11.1	8.1	12
17	231	4	19.2	13.1	238	20	19.8	18.2	665	17	55.3	49.2	89	42	14.0	16.6	58	14	9.1	8.3	17
18	201	18	16.8	13.4	253	15	21.1	18.5	673	18	56.1	50.1	123	5	19.1	17.3	67	2	10.6	8.5	18
19	192	19	16.1	13.4	272	11	22.7	19.5	686	19	57.4	52.0	99	32	15.7	17.5	66	5	10.4	8.7	19
20	208	15	17.4	13.7	279	16	23.4	20.6	704	18	59.1	53.1	115	21	18.3	18.3	63	12	10.0	8.8	20
21	194	20	16.3	14.0	293	14	24.7	21.3	707	17	59.6	53.7	111	29	17.7	18.5	54	28	8.6	8.6	21
22	196	20	16.5	13.9	285	21	24.0	22.2	726	14	61.1	55.2	115	24	18.4	19.2	62	18	9.9	9.1	22
23	207	18	17.5	14.4	305	14	25.8	22.8	751	14	63.5	55.7	116	26	18.6	19.7	57	27	9.1	9.4	23
24	215	14	18.3	14.5	343	8	29.1	23.8	746	14	63.3	56.8	127	7	20.5	19.4	62	22	10.0	9.5	24
25	208	16	17.8	14.5	302	24	25.8	24.4	714	22	61.0	57.9	122	25	19.8	20.4	60	18	9.7	9.4	25
26	215	15	18.5	14.4	331	16	28.5	25.3	761	13	65.4	58.5	108	41	17.6	20.6	65	15	10.6	10.0	26

第22表 主な死因別死亡数, 死亡率(人口10万対・大分県-全国), 大分県の位置・年次別

昭和45年~平成26年

年次	(再掲)白血病				(再々掲)大腸				心疾患				脳血管疾患				肺炎				年次
	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	
	死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		
昭和45年	109	2	17.8	12.1	...	...	...	8.2	1 442	4	125.0	86.7	2 702	13	234.1	175.8	385	13	33.4	27.1	45
50	104	3	16.5	10.7	...	...	...	10.3	1 593	3	133.8	89.2	2 530	12	212.6	156.7	435	7	36.5	27.4	50
55	84	2	13.0	9.2	187	...	15.4	12.7	1 735	6	143.2	106.3	2 311	11	190.8	139.7	433	16	35.7	28.4	55
60	70	3	10.6	8.0	226	...	18.1	15.8	1 823	9	146.3	117.3	1 826	14	146.5	112.2	615	10	49.3	37.5	60
平成2年	63	6	9.7	7.4	281	...	22.8	20.1	2 144	6	173.8	134.8	1 594	11	129.2	99.4	769	20	62.3	55.6	2
7	65	4	10.0	7.7	309	...	25.2	25.1	1 748	6	142.4	112.0	1 760	14	143.5	117.9	968	13	78.9	64.1	7
12	71	1	11.1	8.1	367	17	30.2	28.6	1 865	6	153.3	116.8	1 621	13	133.3	105.5	1 035	14	85.1	69.2	12
17	58	14	9.1	8.3	373	30	31.0	32.4	1 994	16	165.8	137.2	1 523	17	126.6	105.3	1 263	14	105.0	85.0	17
22	62	18	9.9	9.1	403	33	33.9	35.0	1 955	23	164.6	149.8	1 384	17	116.5	97.7	1 371	17	115.4	94.1	22
23	57	27	9.1	9.4	404	37	34.2	36.3	2 100	20	177.5	154.5	1 392	20	117.7	98.2	1 433	19	121.1	98.9	23
24	62	22	10.0	9.5	404	38	34.3	37.5	2 176	16	184.7	157.9	1 407	16	119.4	96.5	1 448	18	122.9	98.4	24
25	130	5	11.1	6.5	417	36	35.6	37.9	2 036	23	174.0	156.5	1 361	15	116.3	94.1	1 467	14	125.4	97.8	25
<b>26</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>9.5</b>	<b>6.5</b>	<b>466</b>	<b>23</b>	<b>40.1</b>	<b>38.7</b>	<b>2 056</b>	<b>22</b>	<b>176.8</b>	<b>157.0</b>	<b>1 282</b>	<b>18</b>	<b>110.2</b>	<b>91.1</b>	<b>1 442</b>	<b>11</b>	<b>124.0</b>	<b>95.4</b>	<b>26</b>

年次	不慮の事故				自殺				老衰				腎不全				肝疾患				年次
	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	
	死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		
昭和45年	609	10	52.8	42.5	198	11	17.2	15.3	608	17	52.7	38.2	...	...	...	...	213	7	18.5	12.5	45
50	508	4	42.7	30.3	204	28	17.1	18.0	333	33	28.0	26.9	...	...	...	...	224	10	18.8	13.6	50
55	426	5	35.2	25.1	225	19	18.6	17.7	319	33	26.3	27.7	...	...	...	...	253	3	20.9	14.2	55
60	366	18	29.4	24.6	266	19	21.3	19.4	319	31	25.2	23.1	...	...	...	...	251	5	20.1	14.3	60
平成2年	382	21	31.0	26.2	218	19	17.7	16.4	245	32	19.9	19.7	...	...	...	...	201	12	16.3	13.7	2
7	391	36	31.8	36.5	214	21	17.4	17.2	216	32	17.6	17.3	206	10	16.8	13.0	206	9	16.8	13.7	7
12	432	26	35.5	31.4	323	10	26.6	24.1	225	28	18.5	16.9	191	21	15.7	13.7	149	26	12.2	12.8	12
17	461	19	38.3	31.6	292	27	24.3	24.2	315	20	26.2	20.9	242	17	20.1	16.3	164	18	13.6	13.0	17
22	496	14	41.8	32.2	266	33	22.4	23.4	465	29	39.2	35.9	314	8	26.4	18.8	134	33	11.3	12.8	22
23	504	16	42.6	47.1	251	36	21.2	22.9	570	22	48.2	41.4	303	11	25.6	19.4	148	30	12.5	13.0	23
24	443	26	37.6	32.6	261	16	22.2	21.0	705	19	59.8	48.2	313	11	26.6	19.9	162	16	13.8	12.7	24
25	519	10	44.4	31.5	255	14	21.8	20.7	716	26	61.2	55.5	262	24	22.4	20.0	154	19	13.2	12.7	25
<b>26</b>	<b>484</b>	<b>13</b>	<b>41.6</b>	<b>31.1</b>	<b>205</b>	<b>37</b>	<b>17.6</b>	<b>19.5</b>	<b>733</b>	<b>29</b>	<b>63.0</b>	<b>60.1</b>	<b>283</b>	<b>19</b>	<b>24.3</b>	<b>19.8</b>	<b>149</b>	<b>17</b>	<b>12.8</b>	<b>12.5</b>	<b>26</b>

第22表 主な死因別死亡数，死亡率（人口10万対・大分県-全国），大分県の位置・年次別

昭和45年～平成26年

年次	慢性閉塞性肺疾患				糖尿病				その他の新生物				大動脈瘤及び解離				高血圧性疾患				年次
	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	
	死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		
昭和45年	...	...	...	...	83	27	7.2	7.4	...	...	...	...	...	...	...	...	306	6	26.5	17.7	45
50	...	...	...	...	113	14	9.5	8.1	...	...	...	...	...	...	...	...	317	7	26.6	17.8	50
55	...	...	...	...	81	38	6.7	7.3	...	...	...	...	...	...	...	...	284	4	23.4	13.7	55
60	...	...	...	...	94	34	7.5	7.7	...	...	...	...	...	...	...	...	251	3	20.1	10.6	60
平成2年	...	...	...	...	121	6	9.8	7.7	...	...	...	...	...	...	...	...	172	3	13.9	7.5	2
7	181	10	14.7	10.5	150	24	12.2	11.4	93	10	7.6	5.8	64	20	5.2	5.0	140	2	11.4	6.6	7
12	195	3	16.0	10.2	138	10	11.3	9.8	98	14	8.1	7.2	90	14	7.4	6.5	78	9	6.4	4.8	12
17	176	10	14.6	11.4	182	2	15.1	10.8	125	7	10.4	7.9	138	7	11.5	9.0	74	8	6.2	4.6	17
22	207	9	17.4	12.9	139	30	11.7	11.4	101	20	8.5	8.0	159	20	13.4	12.0	83	9	7.0	5.3	22
23	210	7	17.8	13.2	141	30	11.9	11.6	106	23	9.0	8.3	159	22	13.4	12.4	102	2	8.6	5.6	23
24	249	2	21.1	13.0	151	18	12.8	11.5	137	6	11.6	8.7	155	28	13.2	12.6	106	3	9.0	5.8	24
25	216	5	18.5	13.1	130	31	11.1	11.0	112	19	9.6	8.7	149	31	12.7	12.8	97	5	8.3	5.7	25
<b>26</b>	<b>228</b>	<b>3</b>	<b>19.6</b>	<b>12.9</b>	<b>130</b>	<b>29</b>	<b>11.2</b>	<b>10.9</b>	<b>107</b>	<b>27</b>	<b>9.2</b>	<b>8.8</b>	<b>156</b>	<b>28</b>	<b>13.4</b>	<b>13.1</b>	<b>86</b>	<b>6</b>	<b>7.4</b>	<b>5.5</b>	<b>26</b>

年次	結核				(再掲) 交通事故				年次
	大分県			全国死亡率	大分県			全国死亡率	
	死亡数	順位	死亡率		死亡数	順位	死亡率		
昭和45年	300	2	26.0	15.4	275	27	23.8	23.5	45
50	219	1	18.4	9.5	202	18	17.8	14.6	50
55	141	1	11.6	5.5	180	...	14.9	11.4	55
60	67	8	5.4	3.9	166	...	13.3	12.0	60
平成2年	36	25	2.9	3.0	168	...	13.6	12.9	2
7	36	13	2.9	15.0	149	...	17.2	12.2	7
12	43	1	3.5	2.1	149	19	12.2	10.2	12
17	27	9	2.2	1.8	129	11	10.7	7.9	17
22	19	19	1.6	1.7	100	8	8.4	5.7	22
23	21	18	1.8	1.7	74	26	6.3	5.3	23
24	16	35	1.4	1.7	59	39	5.0	5.1	24
25	26	7	2.2	1.7	83	13	7.1	4.8	25
<b>26</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>1.5</b>	<b>1.7</b>	<b>67</b>	<b>22</b>	<b>5.8</b>	<b>4.6</b>	<b>26</b>

第23表 世帯業態別死亡数，百分率，年次・選択死因分類別

平成26年

	死 亡 数									百 分 率									総 数
	総 数	農 世 帯	家 営 業 者 世 帯	勤 労 者 世 帯 ( I )	勤 労 者 世 帯 ( II )	そ の 他 の 世 帯	無 職 の 世 帯	不 詳	総 数	農 世 帯	家 営 業 者 世 帯	勤 労 者 世 帯 ( I )	勤 労 者 世 帯 ( II )	そ の 他 の 世 帯	無 職 の 世 帯	不 詳			
<b>総 数</b>	<b>14 065</b>	<b>1 244</b>	<b>627</b>	<b>735</b>	<b>292</b>	<b>742</b>	<b>8 391</b>	<b>2 034</b>	<b>100. 0</b>	<b>8. 8</b>	<b>4. 5</b>	<b>5. 2</b>	<b>2. 1</b>	<b>5. 3</b>	<b>59. 7</b>	<b>14. 5</b>	<b>総 数</b>		
結 核	18	2	-	-	-	1	13	2	100. 0	11. 1	-	-	-	5. 6	72. 2	11. 1	結 核		
悪 性 新 生 物	3 836	328	221	240	95	244	2 113	595	100. 0	8. 6	5. 8	6. 3	2. 5	6. 4	55. 1	15. 5	悪 性 新 生 物		
(再掲) 食 道	86	9	6	4	-	7	45	15	100. 0	10. 5	7. 0	4. 7	-	8. 1	52. 3	17. 4	(再掲) 食 道		
(再掲) 胃	459	42	32	29	9	22	252	73	100. 0	9. 2	7. 0	6. 3	2. 0	4. 8	54. 9	15. 9	(再掲) 胃		
(再掲) 結 腸	312	19	22	16	10	25	156	64	100. 0	6. 1	7. 1	5. 1	3. 2	8. 0	50. 0	20. 5	(再掲) 結 腸		
(再掲) 直腸 S 状結腸移行部及び直腸	154	13	9	10	5	10	82	25	100. 0	8. 4	5. 8	6. 5	3. 2	6. 5	53. 2	16. 2	(再掲) 直腸 S 状結腸移行部及び直腸		
(再掲) 肝 及 び 肝 内 胆 管	366	25	22	20	12	18	224	45	100. 0	6. 8	6. 0	5. 5	3. 3	4. 9	61. 2	12. 3	(再掲) 肝 及 び 肝 内 胆 管		
(再掲) 胆のう及びその他の胆道	215	26	5	15	5	16	116	32	100. 0	12. 1	2. 3	7. 0	2. 3	7. 4	54. 0	14. 9	(再掲) 胆のう及びその他の胆道		
(再掲) 膵	331	29	23	21	8	16	182	52	100. 0	8. 8	6. 9	6. 3	2. 4	4. 8	55. 0	15. 7	(再掲) 膵		
(再掲) 気管、気管支及び肺	761	70	36	45	15	49	425	121	100. 0	9. 2	4. 7	5. 9	2. 0	6. 4	55. 8	15. 9	(再掲) 気管、気管支及び肺		
(再掲) 乳 房	108	7	4	10	4	9	58	16	100. 0	6. 5	3. 7	9. 3	3. 7	8. 3	53. 7	14. 8	(再掲) 乳 房		
(再掲) 子 宮	65	6	5	2	-	8	34	10	100. 0	9. 2	7. 7	3. 1	-	12. 3	52. 3	15. 4	(再掲) 子 宮		
(再掲) 白 血 病	111	8	8	9	2	9	59	16	100. 0	7. 2	7. 2	8. 1	1. 8	8. 1	53. 2	14. 4	(再掲) 白 血 病		
糖 尿 病	130	12	1	2	1	6	88	20	100. 0	9. 2	0. 8	1. 5	0. 8	4. 6	67. 7	15. 4	糖 尿 病		
高 血 圧 性 疾 患	86	9	4	3	2	-	54	14	100. 0	10. 5	4. 7	3. 5	2. 3	-	62. 8	16. 3	高 血 圧 性 疾 患		
心疾患（高血圧性を除く）	2 056	189	81	96	39	90	1 277	284	100. 0	9. 2	3. 9	4. 7	1. 9	4. 4	62. 1	13. 8	心疾患（高血圧性を除く）		
(再掲) 急 性 心 筋 梗 塞	522	49	28	32	10	25	320	58	100. 0	9. 4	5. 4	6. 1	1. 9	4. 8	61. 3	11. 1	(再掲) 急 性 心 筋 梗 塞		
(再掲) その他の虚血性心疾患	269	14	5	9	3	11	175	52	100. 0	5. 2	1. 9	3. 3	1. 1	4. 1	65. 1	19. 3	(再掲) その他の虚血性心疾患		
(再掲) 不整脈及び伝導障害	320	33	12	15	6	15	197	42	100. 0	10. 3	3. 8	4. 7	1. 9	4. 7	61. 6	13. 1	(再掲) 不整脈及び伝導障害		
(再掲) 心 不 全	713	73	25	27	16	33	444	95	100. 0	10. 2	3. 5	3. 8	2. 2	4. 6	62. 3	13. 3	(再掲) 心 不 全		
脳 血 管 疾 患	1 282	104	46	64	23	56	821	168	100. 0	8. 1	3. 6	5. 0	1. 8	4. 4	64. 0	13. 1	脳 血 管 疾 患		
(再掲) くも膜下出血	139	15	12	6	4	11	77	14	100. 0	10. 8	8. 6	4. 3	2. 9	7. 9	55. 4	10. 1	(再掲) くも膜下出血		
(再掲) 脳 内 出 血	323	21	11	27	6	16	203	39	100. 0	6. 5	3. 4	8. 4	1. 9	5. 0	62. 8	12. 1	(再掲) 脳 内 出 血		
(再掲) 脳 梗 塞	773	66	22	30	11	28	506	110	100. 0	8. 5	2. 8	3. 9	1. 4	3. 6	65. 5	14. 2	(再掲) 脳 梗 塞		
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	156	12	7	16	-	9	88	24	100. 0	7. 7	4. 5	10. 3	-	5. 8	56. 4	15. 4	大 動 脈 瘤 及 び 解 離		
肺 炎	1 442	145	45	60	25	74	902	191	100. 0	10. 1	3. 1	4. 2	1. 7	5. 1	62. 6	13. 2	肺 炎		
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	228	24	10	11	2	10	123	48	100. 0	10. 5	4. 4	4. 8	0. 9	4. 4	53. 9	21. 1	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患		
喘 息	18	1	-	1	1	1	11	3	100. 0	5. 6	-	5. 6	5. 6	5. 6	61. 1	16. 7	喘 息		
肝 疾 患	149	6	9	6	4	6	90	28	100. 0	4. 0	6. 0	4. 0	2. 7	4. 0	60. 4	18. 8	肝 疾 患		
腎 不 全	283	13	6	12	5	11	183	53	100. 0	4. 6	2. 1	4. 2	1. 8	3. 9	64. 7	18. 7	腎 不 全		
老 衰	733	77	30	33	7	24	480	82	100. 0	10. 5	4. 1	4. 5	1. 0	3. 3	65. 5	11. 2	老 衰		
不 慮 の 事 故	484	61	33	30	13	32	255	60	100. 0	12. 6	6. 8	6. 2	2. 7	6. 6	52. 7	12. 4	不 慮 の 事 故		
(再掲) 交 通 事 故	67	10	5	11	2	13	21	5	100. 0	14. 9	7. 5	16. 4	3. 0	19. 4	31. 3	7. 5	(再掲) 交 通 事 故		
自 殺	205	13	16	31	8	26	80	31	100. 0	6. 3	7. 8	15. 1	3. 9	12. 7	39. 0	15. 1	自 殺		
そ の 他 残 り す べ て	2 959	248	118	130	67	152	1 813	431	100. 0	8. 4	4. 0	4. 4	2. 3	5. 1	61. 3	14. 6	そ の 他 残 り す べ て		

第24表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

平成26年

市町村	総数		結核		悪性新生物		(再掲) 食道		(再掲) 胃		(再掲) 結腸		(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸		(再掲) 肝及び肝内胆管		(再掲) 胆のう及びその他の胆道		市町村
	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	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	
<b>総数</b>	<b>14 065</b>	<b>1 209.4</b>	<b>18</b>	<b>1.5</b>	<b>3 836</b>	<b>329.8</b>	<b>86</b>	<b>7.4</b>	<b>459</b>	<b>39.5</b>	<b>312</b>	<b>26.8</b>	<b>154</b>	<b>13.2</b>	<b>366</b>	<b>31.5</b>	<b>215</b>	<b>18.5</b>	<b>総</b>
<b>市部</b>	<b>13 351</b>	<b>1 205.7</b>	<b>17</b>	<b>1.5</b>	<b>3 627</b>	<b>327.6</b>	<b>83</b>	<b>7.5</b>	<b>424</b>	<b>38.3</b>	<b>302</b>	<b>27.3</b>	<b>148</b>	<b>13.4</b>	<b>348</b>	<b>31.4</b>	<b>206</b>	<b>18.6</b>	<b>市</b>
<b>郡部</b>	<b>714</b>	<b>1 286.9</b>	<b>1</b>	<b>1.8</b>	<b>209</b>	<b>376.7</b>	<b>3</b>	<b>5.4</b>	<b>35</b>	<b>63.1</b>	<b>10</b>	<b>18.0</b>	<b>6</b>	<b>10.8</b>	<b>18</b>	<b>32.4</b>	<b>9</b>	<b>16.2</b>	<b>郡</b>
大分市	4 033	848.6	3	0.6	1 170	246.2	19	4.0	170	35.8	89	18.7	48	10.1	93	19.6	70	14.7	大
別府市	1 489	1 264.4	-	-	429	364.3	14	11.9	43	36.5	58	49.3	17	14.4	37	31.4	24	20.4	別
津江市	1 027	1 227.4	1	1.2	290	346.6	5	6.0	29	34.7	30	35.9	9	10.8	34	40.6	10	12.0	中
日田市	947	1 401.4	4	5.9	248	367.0	10	14.8	27	40.0	22	32.6	20	29.6	35	51.8	15	22.2	日
佐伯市	1 142	1 562.9	2	2.7	289	395.5	5	6.8	29	39.7	22	30.1	13	17.8	19	26.0	15	20.5	佐
臼杵市	598	1 527.1	2	5.1	172	439.2	5	12.8	20	51.1	9	23.0	6	15.3	14	35.8	8	20.4	臼
津久見市	302	1 648.6	1	5.5	80	436.7	1	5.5	12	65.5	5	27.3	3	16.4	9	49.1	6	32.8	津
竹田市	464	2 048.7	-	-	108	476.9	3	13.2	6	26.5	10	44.2	2	8.8	10	44.2	9	39.7	竹
豊後高田市	388	1 703.6	-	-	94	412.7	4	17.6	7	30.7	9	39.5	6	26.3	8	35.1	4	17.6	豊高
杵築市	480	1 588.8	-	-	116	384.0	1	3.3	17	56.3	8	26.5	6	19.9	13	43.0	6	19.9	杵
宇佐市	850	1 506.0	2	3.5	222	393.3	4	7.1	24	42.5	18	31.9	9	15.9	20	35.4	12	21.3	宇
豊後大野市	673	1 807.5	1	2.7	173	464.6	5	13.4	16	43.0	6	16.1	4	10.7	26	69.8	8	21.5	豊大
由布市	447	1 326.4	1	3.0	133	394.7	2	5.9	18	53.4	12	35.6	2	5.9	17	50.4	7	20.8	由
国東市	511	1 733.2	-	-	103	349.4	5	17.0	6	20.4	4	13.6	3	10.2	13	44.1	12	40.7	国
<b>東国東郡</b>	<b>29</b>	<b>1 447.1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>648.7</b>	<b>1</b>	<b>49.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>49.9</b>	<b>東</b>
姫島村	29	1 447.1	-	-	13	648.7	1	49.9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49.9	姫
<b>速見郡</b>	<b>288</b>	<b>1 034.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>323.4</b>	<b>1</b>	<b>3.6</b>	<b>16</b>	<b>57.5</b>	<b>3</b>	<b>10.8</b>	<b>2</b>	<b>7.2</b>	<b>5</b>	<b>18.0</b>	<b>4</b>	<b>14.4</b>	<b>速</b>
日出町	288	1 034.7	-	-	90	323.4	1	3.6	16	57.5	3	10.8	2	7.2	5	18.0	4	14.4	日
<b>玖珠郡</b>	<b>397</b>	<b>1 547.9</b>	<b>1</b>	<b>3.9</b>	<b>106</b>	<b>413.3</b>	<b>1</b>	<b>3.9</b>	<b>19</b>	<b>74.1</b>	<b>7</b>	<b>27.3</b>	<b>4</b>	<b>15.6</b>	<b>13</b>	<b>50.7</b>	<b>4</b>	<b>15.6</b>	<b>玖珠</b>
九重町	170	1 743.1	-	-	38	389.6	-	-	6	61.5	3	30.8	1	10.3	7	71.8	1	10.3	九
玖珠町	227	1 428.2	1	6.3	68	427.8	1	6.3	13	81.8	4	25.2	3	18.9	6	37.8	3	18.9	玖



第24表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

平成26年

市町村	(再掲) 肺炎 02108		(再掲) 気管、気管支及び肺 02110		(再掲) 乳房 02112		(再掲) 子宮 02113		(再掲) 白血病 02119		糖尿病 04100		高血圧性疾患 09100		心疾患 (高血圧性を除く) 09200		(再掲) 急性心筋梗塞 09202		市町村
	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	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		総数		総数		総数		総数		総数		総数		総数		総数		
総数	331	28.5	761	65.4	108	9.3	65	10.6	111	9.5	130	11.2	86	7.4	2056	176.8	522	44.9	総
市部	308	27.8	720	65.0	102	9.2	59	10.1	110	9.9	120	10.8	77	7.0	1957	176.7	491	44.3	市
郡部	23	41.5	41	73.9	6	10.8	6	20.6	1	1.8	10	18.0	9	16.2	99	178.4	31	55.9	郡
大分市	105	22.1	232	48.8	42	8.8	17	6.9	30	6.3	43	9.0	15	3.2	571	120.2	123	25.9	大
別府市	26	22.1	82	69.6	16	13.6	6	9.4	15	12.7	11	9.3	12	10.2	195	165.6	41	34.8	別
中津市	32	38.2	60	71.7	8	9.6	5	11.5	5	6.0	17	20.3	10	12.0	182	217.5	60	71.7	中
日田市	13	19.2	41	60.7	5	7.4	7	19.7	7	10.4	7	10.4	5	7.4	138	204.2	37	54.8	日
佐伯市	28	38.3	59	80.7	4	5.5	5	12.7	16	21.9	8	10.9	7	9.6	176	240.9	38	52.0	佐
臼杵市	13	33.2	41	104.7	4	10.2	2	9.6	7	17.9	2	5.1	1	2.6	79	201.7	24	61.3	臼
津久見市	6	32.8	18	98.3	-	-	-	-	3	16.4	4	21.8	2	10.9	48	262.0	10	54.6	津
竹田市	8	35.3	24	106.0	2	8.8	2	16.5	3	13.2	5	22.1	3	13.2	64	282.6	16	70.6	竹
豊後高田市	5	22.0	24	105.4	1	4.4	1	8.3	3	13.2	4	17.6	2	8.8	63	276.6	19	83.4	豊
杵築市	12	39.7	26	86.1	1	3.3	1	6.4	-	-	3	9.9	4	13.2	76	251.6	14	46.3	杵
宇佐市	16	28.3	39	69.1	8	14.2	7	23.5	7	12.4	10	17.7	8	14.2	121	214.4	44	78.0	宇
豊後大野市	18	48.3	32	85.9	4	10.7	1	5.0	8	21.5	2	5.4	2	5.4	88	236.3	22	59.1	豊
由布市	19	56.4	21	62.3	4	11.9	1	5.6	5	14.8	4	11.9	1	3.0	68	201.8	17	50.4	由
国東市	7	23.7	21	71.2	3	10.2	4	26.1	1	3.4	-	-	5	17.0	88	298.5	26	88.2	国
東国東郡	1	49.9	5	249.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	149.7	-	-	東
姫島村	1	49.9	5	249.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	149.7	-	-	姫
速見郡	9	32.3	20	71.9	3	10.8	4	27.5	1	3.6	4	14.4	8	28.7	45	161.7	11	39.5	速
日出町	9	32.3	20	71.9	3	10.8	4	27.5	1	3.6	4	14.4	8	28.7	45	161.7	11	39.5	日
玖珠郡	13	50.7	16	62.4	3	11.7	2	14.8	-	-	6	23.4	1	3.9	51	198.9	20	78.0	玖
九重町	3	30.8	5	51.3	1	10.3	1	19.3	-	-	2	20.5	1	10.3	22	225.6	8	82.0	九
玖珠町	10	62.9	11	69.2	2	12.6	1	12.1	-	-	4	25.2	-	-	29	182.5	12	75.5	玖

※ 子宮の悪性新生物死亡率は女子人口10万対。

第24表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

平成26年

市町村	(再掲) その他の虚血性心疾患 09203		(再掲) 不整脈・伝導障害 09206		(再掲) 心不全 09207		脳血管疾患 09300		(再掲) くも膜下出血 09301		(再掲) 脳内出血 09302		(再掲) 脳梗塞 09303		大動脈瘤及び解離 09400		肺炎 10200		市町村
	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	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	
<b>総数</b>	<b>269</b>	<b>23.1</b>	<b>320</b>	<b>27.5</b>	<b>713</b>	<b>61.3</b>	<b>1 282</b>	<b>110.2</b>	<b>139</b>	<b>12.0</b>	<b>323</b>	<b>27.8</b>	<b>773</b>	<b>66.5</b>	<b>156</b>	<b>13.4</b>	<b>1 442</b>	<b>124.0</b>	<b>総</b>
<b>市部</b>	<b>259</b>	<b>23.4</b>	<b>307</b>	<b>27.7</b>	<b>684</b>	<b>61.8</b>	<b>1 205</b>	<b>108.8</b>	<b>127</b>	<b>11.5</b>	<b>307</b>	<b>27.7</b>	<b>726</b>	<b>65.6</b>	<b>149</b>	<b>13.5</b>	<b>1 389</b>	<b>125.4</b>	<b>市</b>
<b>郡部</b>	<b>10</b>	<b>18.0</b>	<b>13</b>	<b>23.4</b>	<b>29</b>	<b>52.3</b>	<b>77</b>	<b>138.8</b>	<b>12</b>	<b>21.6</b>	<b>16</b>	<b>28.8</b>	<b>47</b>	<b>84.7</b>	<b>7</b>	<b>12.6</b>	<b>53</b>	<b>95.5</b>	<b>郡</b>
大分市	104	21.9	96	20.2	184	38.7	290	61.0	43	9.0	99	20.8	138	29.0	58	12.2	387	81.4	大
別府市	43	36.5	34	28.9	55	46.7	139	118.0	10	8.5	27	22.9	97	82.4	19	16.1	142	120.6	別
津田市	18	21.5	14	16.7	71	84.9	102	121.9	8	9.6	18	21.5	73	87.2	9	10.8	112	133.9	中
日田市	8	11.8	23	34.0	61	90.3	93	137.6	9	13.3	22	32.6	56	82.9	9	13.3	111	164.3	日
佐伯市	20	27.4	32	43.8	61	83.5	123	168.3	17	23.3	24	32.8	77	105.4	12	16.4	92	125.9	佐
臼杵市	12	30.6	14	35.8	24	61.3	64	163.4	7	17.9	17	43.4	40	102.1	5	12.8	54	137.9	臼
津久見市	5	27.3	10	54.6	16	87.3	27	147.4	-	-	8	43.7	19	103.7	6	32.8	23	125.6	津
竹田市	8	35.3	11	48.6	24	106.0	39	172.2	7	30.9	6	26.5	23	101.6	6	26.5	81	357.6	竹
豊後高田市	3	13.2	5	22.0	29	127.3	34	149.3	3	13.2	12	52.7	18	79.0	4	17.6	60	263.4	豊高
杵築市	5	16.5	12	39.7	35	115.8	42	139.0	2	6.6	8	26.5	31	102.6	2	6.6	42	139.0	杵
宇佐市	6	10.6	12	21.3	40	70.9	91	161.2	6	10.6	17	30.1	62	109.8	6	10.6	89	157.7	宇
豊後大野市	5	13.4	22	59.1	34	91.3	74	198.7	10	26.9	24	64.5	38	102.1	5	13.4	90	241.7	豊大
由布市	7	20.8	3	8.9	35	103.9	37	109.8	2	5.9	16	47.5	19	56.4	7	20.8	44	130.6	由
国東市	15	50.9	19	64.4	15	50.9	50	169.6	3	10.2	9	30.5	35	118.7	1	3.4	62	210.3	国
<b>東国東郡</b>	<b>1</b>	<b>49.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>149.7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>49.9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>49.9</b>	<b>東</b>
姫島村	1	49.9	-	-	-	-	3	149.7	-	-	1	49.9	-	-	-	-	1	49.9	姫
<b>速見郡</b>	<b>7</b>	<b>25.2</b>	<b>7</b>	<b>25.2</b>	<b>15</b>	<b>53.9</b>	<b>29</b>	<b>104.2</b>	<b>4</b>	<b>14.4</b>	<b>4</b>	<b>14.4</b>	<b>21</b>	<b>75.5</b>	<b>5</b>	<b>18.0</b>	<b>13</b>	<b>46.7</b>	<b>速</b>
日出町	7	25.2	7	25.2	15	53.9	29	104.2	4	14.4	4	14.4	21	75.5	5	18.0	13	46.7	日
<b>玖珠郡</b>	<b>2</b>	<b>7.8</b>	<b>6</b>	<b>23.4</b>	<b>14</b>	<b>54.6</b>	<b>45</b>	<b>175.5</b>	<b>8</b>	<b>31.2</b>	<b>11</b>	<b>42.9</b>	<b>26</b>	<b>101.4</b>	<b>2</b>	<b>7.8</b>	<b>39</b>	<b>152.1</b>	<b>玖珠</b>
九重町	1	10.3	2	20.5	4	41.0	16	164.1	1	10.3	6	61.5	9	92.3	2	20.5	17	174.3	九
玖珠町	1	6.3	4	25.2	10	62.9	29	182.5	7	44.0	5	31.5	17	107.0	-	-	22	138.4	玖

第24表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

平成26年

市町村	慢性閉塞性肺疾患		喘息		肝疾患		腎不全		老衰		不慮の事故		(再掲) 交通事故		自殺		市町村
	10400		10500		11300		14200		18100		20100		20101		20200		
	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	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	死亡数	死亡率	
総数	228	19.6	18	1.5	149	12.8	283	24.3	733	63.0	484	41.6	67	5.8	205	17.6	総
市部	220	19.9	18	1.6	138	12.5	275	24.8	657	59.3	467	42.2	64	5.8	199	18.0	市
郡部	8	14.4	-	-	11	19.8	8	14.4	76	137.0	17	30.6	3	5.4	6	10.8	郡
大分市	59	12.4	6	1.3	58	12.2	92	19.4	201	42.3	134	28.2	16	3.4	79	16.6	大分
別府市	41	34.8	4	3.4	12	10.2	42	35.7	48	40.8	60	51.0	6	5.1	21	17.8	別府
中津市	22	26.3	2	2.4	10	12.0	12	14.3	43	51.4	26	31.1	6	7.2	14	16.7	中津
日田市	21	31.1	-	-	8	11.8	14	20.7	60	88.8	32	47.4	4	5.9	13	19.2	日田
佐伯市	8	10.9	2	2.7	8	10.9	25	34.2	52	71.2	48	65.7	8	10.9	12	16.4	佐伯
臼杵市	7	17.9	-	-	6	15.3	6	15.3	44	112.4	16	40.9	1	2.6	5	12.8	臼杵
津久見市	3	16.4	1	5.5	3	16.4	6	32.8	15	81.9	8	43.7	1	5.5	1	5.5	津久見
竹田市	7	30.9	-	-	2	8.8	9	39.7	25	110.4	19	83.9	3	13.2	11	48.6	竹田
豊後高田市	10	43.9	-	-	2	8.8	7	30.7	10	43.9	23	101.0	6	26.3	6	26.3	豊高
杵築市	9	29.8	1	3.3	6	19.9	11	36.4	24	79.4	23	76.1	2	6.6	6	19.9	杵築
宇佐市	11	19.5	-	-	9	15.9	17	30.1	44	78.0	30	53.2	8	14.2	15	26.6	宇佐
豊後大野市	9	24.2	1	2.7	8	21.5	18	48.3	43	115.5	18	48.3	3	8.1	7	18.8	豊大
由布市	6	17.8	-	-	4	11.9	9	26.7	21	62.3	18	53.4	-	-	5	14.8	由布
国東市	7	23.7	1	3.4	2	6.8	7	23.7	27	91.6	12	40.7	-	-	4	13.6	国東
東国東郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49.9	-	-	-	-	東国東
姫島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49.9	-	-	-	-	姫島
速見郡	2	7.2	-	-	5	18.0	4	14.4	14	50.3	5	18.0	2	7.2	1	3.6	速見
日出町	2	7.2	-	-	5	18.0	4	14.4	14	50.3	5	18.0	2	7.2	1	3.6	日出
玖珠郡	6	23.4	-	-	6	23.4	4	15.6	62	241.7	11	42.9	1	3.9	5	19.5	玖珠
九重町	3	30.8	-	-	1	10.3	1	10.3	38	389.6	8	82.0	1	10.3	1	10.3	九重
玖珠町	3	18.9	-	-	5	31.5	3	18.9	24	151.0	3	18.9	-	-	4	25.2	玖珠

第25表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死 因 (死因简单分類)	総数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月
	<b>総 数</b>	<b>14 065</b>	<b>1 384</b>	<b>1 213</b>	<b>1 245</b>	<b>1 183</b>	<b>1 142</b>	<b>998</b>	<b>1 051</b>	<b>1 035</b>	<b>1 068</b>	<b>1 115</b>	<b>1 183</b>	<b>1 448</b>
	男	6 946	693	577	639	592	577	489	533	496	534	547	564	705
	女	7 119	691	636	606	591	565	509	518	539	534	568	619	743
01000	感染症及び寄生虫症	285	32	30	25	28	19	21	20	21	20	23	15	31
	男	124	10	14	14	15	12	11	9	9	5	6	6	13
	女	161	22	16	11	13	7	10	11	12	15	17	9	18
01100	腸管感染症	44	5	6	5	3	3	4	3	2	1	3	5	4
	男	14	1	3	2	-	2	1	2	2	-	-	-	1
	女	30	4	3	3	3	1	3	1	-	1	3	5	3
01200	結 核	18	-	4	-	3	1	-	-	1	2	3	-	4
	男	11	-	2	-	2	1	-	-	1	-	3	-	2
	女	7	-	2	-	1	-	-	-	-	2	-	-	2
01201	呼吸器結核	15	-	3	-	3	1	-	-	1	1	3	-	3
	男	11	-	2	-	2	1	-	-	1	-	3	-	2
	女	4	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1
01202	その他の結核	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
01300	敗 血 症	105	14	7	9	8	7	10	10	8	9	4	5	14
	男	52	6	3	6	4	4	6	4	2	4	1	4	8
	女	53	8	4	3	4	3	4	6	6	5	3	1	6
01400	ウイルス肝炎	60	7	9	7	6	1	4	5	6	3	8	2	2
	男	21	1	4	3	5	1	2	1	2	-	1	-	1
	女	39	6	5	4	1	-	2	4	4	3	7	2	1
01401	B型ウイルス肝炎	6	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	6	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	-	-
01402	C型ウイルス肝炎	52	7	9	7	5	1	2	4	5	3	5	2	2
	男	19	1	4	3	4	1	1	1	2	-	1	-	1
	女	33	6	5	4	1	-	1	3	3	3	4	2	1
01403	その他のウイルス肝炎	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	男	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス(H I V)病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	58	6	4	4	8	7	3	2	4	5	5	3	7
	男	26	2	2	3	4	4	2	2	2	1	1	2	1
	女	32	4	2	1	4	3	1	-	2	4	4	1	6
02000	新 生 物	3 943	339	302	334	355	321	321	331	317	325	349	317	332
	男	2 237	190	166	201	190	186	175	182	182	199	195	181	190
	女	1 706	149	136	133	165	135	146	149	135	126	154	136	142
02100	悪性新生物	3 836	329	292	328	351	308	312	329	306	316	340	308	317
	男	2 188	187	164	198	189	179	172	181	177	193	191	177	180
	女	1 648	142	128	130	162	129	140	148	129	123	149	131	137



第25表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死 因 (死因简单分類)	総数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	
02116	膀胱の悪性新生物	総 数	78	6	4	4	4	7	9	8	9	9	7	5	6
		男	45	4	2	3	4	3	4	5	6	3	4	4	3
		女	33	2	2	1	-	4	5	3	3	6	3	1	3
02117	中枢神経系の悪性新生物	総 数	27	1	3	6	-	2	4	1	1	5	2	-	2
		男	17	1	1	4	-	2	1	1	1	4	1	-	1
		女	10	-	2	2	-	-	3	-	-	1	1	-	1
02118	悪性リンパ腫	総 数	128	8	13	13	7	11	7	9	12	14	9	15	10
		男	50	3	6	5	3	3	4	1	2	7	4	8	4
		女	78	5	7	8	4	8	3	8	10	7	5	7	6
02119	白血 病	総 数	111	13	13	6	13	7	8	11	5	8	10	8	9
		男	64	8	7	3	6	5	5	8	3	6	3	5	5
		女	47	5	6	3	7	2	3	3	2	2	7	3	4
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	総 数	60	7	3	5	7	3	4	6	4	5	9	2	5
		男	33	4	1	4	3	2	1	2	4	2	6	2	2
		女	27	3	2	1	4	1	3	4	-	3	3	-	3
02121	その他の悪性新生物	総 数	290	23	19	25	25	24	24	28	26	19	22	25	30
		男	147	12	10	13	13	8	12	14	12	7	14	15	17
		女	143	11	9	12	12	16	12	14	14	12	8	10	13
02200	その他の新生物	総 数	107	10	10	6	4	13	9	2	11	9	9	9	15
		男	49	3	2	3	1	7	3	1	5	6	4	4	10
		女	58	7	8	3	3	6	6	1	6	3	5	5	5
02201	中枢神経系のその他の新生物	総 数	21	3	3	3	-	-	1	2	1	1	1	3	3
		男	8	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	2
		女	13	2	3	2	-	-	1	1	1	-	1	1	1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	総 数	86	7	7	3	4	13	8	-	10	8	8	6	12
		男	41	2	2	2	1	7	3	-	5	5	4	2	8
		女	45	5	5	1	3	6	5	-	5	3	4	4	4
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	総 数	55	1	6	5	3	5	5	6	7	5	3	4	5
		男	25	1	-	-	-	1	3	3	7	3	2	2	3
		女	30	-	6	5	3	4	2	3	-	2	1	2	2
03100	貧 血	総 数	22	1	2	1	1	4	2	2	3	2	-	2	2
		男	10	1	-	-	-	1	2	1	3	1	-	1	-
		女	12	-	2	1	1	3	-	1	-	1	-	1	2
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	総 数	33	-	4	4	2	1	3	4	4	3	3	2	3
		男	15	-	-	-	-	-	1	2	4	2	2	1	3
		女	18	-	4	4	2	1	2	2	-	1	1	1	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	総 数	220	24	13	24	12	17	20	12	17	14	15	23	29
		男	114	17	8	11	7	6	11	6	7	9	7	11	14
		女	106	7	5	13	5	11	9	6	10	5	8	12	15
04100	糖 尿 病	総 数	130	13	8	15	6	10	13	6	9	7	8	17	18
		男	75	8	7	9	4	3	8	4	6	5	5	8	8
		女	55	5	1	6	2	7	5	2	3	2	3	9	10
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	総 数	90	11	5	9	6	7	7	6	8	7	7	6	11
		男	39	9	1	2	3	3	3	2	1	4	2	3	6
		女	51	2	4	7	3	4	4	4	7	3	5	3	5

第25表 死亡数、性・月・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
05000	精神及び行動の障害	総数	187	21	12	10	21	13	12	7	11	20	14	19	27
		男	50	7	5	5	4	3	4	3	4	4	3	3	5
		女	137	14	7	5	17	10	8	4	7	16	11	16	22
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	総数	169	20	10	9	19	12	12	7	10	16	12	18	24
		男	44	6	4	4	4	2	4	3	4	3	3	3	4
		女	125	14	6	5	15	10	8	4	6	13	9	15	20
05200	その他の精神及び行動の障害	総数	18	1	2	1	2	1	-	-	1	4	2	1	3
		男	6	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1
		女	12	-	1	-	2	-	-	-	1	3	2	1	2
06000	神経系の疾患	総数	370	34	36	31	31	28	26	38	22	28	38	21	37
		男	158	14	16	14	12	12	11	21	4	12	15	12	15
		女	212	20	20	17	19	16	15	17	18	16	23	9	22
06100	髄膜炎	総数	4	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
		男	3	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	総数	24	1	1	3	2	1	2	2	1	2	7	1	1
		男	14	-	-	2	-	1	-	2	1	2	5	1	-
		女	10	1	1	1	2	-	2	-	-	-	2	-	1
06300	パーキンソン病	総数	82	5	10	7	10	6	9	5	6	6	9	4	5
		男	33	-	4	4	5	2	4	2	2	2	3	2	3
		女	49	5	6	3	5	4	5	3	4	4	6	2	2
06400	アルツハイマー病	総数	148	17	11	14	8	8	11	14	12	12	12	8	21
		男	46	6	4	4	4	2	4	7	1	4	3	3	4
		女	102	11	7	10	4	6	7	7	11	8	9	5	17
06500	その他の神経系の疾患	総数	112	11	13	7	10	12	4	17	3	8	10	7	10
		男	62	8	7	4	3	6	3	10	-	4	4	5	8
		女	50	3	6	3	7	6	1	7	3	4	6	2	2
07000	眼及び付属器の疾患	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	総数	3 663	374	355	336	307	287	263	248	256	244	259	308	426
		男	1 598	163	154	151	154	118	109	121	105	106	112	123	182
		女	2 065	211	201	185	153	169	154	127	151	138	147	185	244
09100	高血圧性疾患	総数	86	8	6	6	6	6	5	9	3	10	13	7	7
		男	27	4	3	2	3	3	-	3	1	2	2	2	2
		女	59	4	3	4	3	3	5	6	2	8	11	5	5
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	総数	56	7	4	3	3	3	4	6	2	7	8	4	5
		男	18	4	2	2	1	2	-	1	-	-	2	2	2
		女	38	3	2	1	2	1	4	5	2	7	6	2	3
09102	その他の高血圧性疾患	総数	30	1	2	3	3	3	1	3	1	3	5	3	2
		男	9	-	1	-	2	1	-	2	1	2	-	-	-
		女	21	1	1	3	1	2	1	1	-	1	5	3	2

第25表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死 因 (死因简单分類)	総数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	
09200	心疾患(高血圧性を除く)	総数	2 056	203	215	207	159	158	145	132	141	133	139	176	248
		男	905	90	93	99	82	61	62	60	57	59	65	68	109
		女	1 151	113	122	108	77	97	83	72	84	74	74	108	139
09201	慢性リウマチ性心疾患	総数	36	2	2	2	1	5	1	7	1	-	5	8	2
		男	6	-	-	-	-	1	-	2	1	-	1	1	-
		女	30	2	2	2	1	4	1	5	-	-	4	7	2
09202	急性心筋梗塞	総数	522	57	62	60	35	33	40	26	39	30	39	35	66
		男	280	31	28	34	20	19	19	12	20	20	22	19	36
		女	242	26	34	26	15	14	21	14	19	10	17	16	30
09203	その他の虚血性心疾患	総数	269	36	23	23	24	12	17	14	20	20	22	20	38
		男	148	21	15	11	12	6	8	9	10	12	13	11	20
		女	121	15	8	12	12	6	9	5	10	8	9	9	18
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	総数	118	11	16	13	8	5	10	7	3	7	7	15	16
		男	40	4	8	3	1	1	5	2	1	2	4	5	4
		女	78	7	8	10	7	4	5	5	2	5	3	10	12
09205	心筋症	総数	42	2	3	8	4	2	1	4	4	3	3	2	6
		男	23	2	3	6	3	-	-	1	2	3	2	-	1
		女	19	-	-	2	1	2	1	3	2	-	1	2	5
09206	不整脈及び伝導障害	総数	320	36	33	23	25	31	14	25	22	20	24	28	39
		男	158	16	19	11	16	14	9	14	11	12	6	11	19
		女	162	20	14	12	9	17	5	11	11	8	18	17	20
09207	心不全	総数	713	57	74	74	57	65	60	47	49	49	38	64	79
		男	228	16	19	30	28	17	20	19	10	8	17	17	27
		女	485	41	55	44	29	48	40	28	39	41	21	47	52
09208	その他の心疾患	総数	36	2	2	4	5	5	2	2	3	4	1	4	2
		男	22	-	1	4	2	3	1	1	2	2	-	4	2
		女	14	2	1	-	3	2	1	1	1	2	1	-	-
09300	脳血管疾患	総数	1 282	130	114	107	121	103	96	97	96	91	91	101	135
		男	565	61	46	44	59	45	39	51	41	40	39	43	57
		女	717	69	68	63	62	58	57	46	55	51	52	58	78
09301	くも膜下出血	総数	139	18	14	14	11	14	6	12	5	11	16	5	13
		男	38	5	4	5	3	4	-	6	1	1	3	1	5
		女	101	13	10	9	8	10	6	6	4	10	13	4	8
09302	脳内出血	総数	323	34	34	27	27	26	24	25	28	17	23	24	34
		男	168	20	15	14	11	12	10	11	17	13	14	10	21
		女	155	14	19	13	16	14	14	14	11	4	9	14	13
09303	脳梗塞	総数	773	74	60	63	79	61	61	59	60	60	48	70	78
		男	342	34	25	25	44	28	26	33	22	25	20	32	28
		女	431	40	35	38	35	33	35	26	38	35	28	38	50
09304	その他の脳血管疾患	総数	47	4	6	3	4	2	5	1	3	3	4	2	10
		男	17	2	2	-	1	1	3	1	1	1	2	-	3
		女	30	2	4	3	3	1	2	-	2	2	2	2	7
09400	大動脈瘤及び解離	総数	156	20	14	10	15	14	14	7	7	6	11	16	22
		男	69	7	8	4	8	5	8	4	3	2	4	7	9
		女	87	13	6	6	7	9	6	3	4	4	7	9	13



第25表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死 因 (死因简单分類)	総数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	
09500	その他の循環器系の疾患	総 数	83	13	6	6	6	6	3	3	9	4	5	8	14
		男	32	1	4	2	2	4	-	3	3	3	2	3	5
		女	51	12	2	4	4	2	3	-	6	1	3	5	9
10000	呼吸器系の疾患	総 数	2 644	269	232	235	206	229	162	206	211	195	196	228	275
		男	1 451	157	114	136	116	128	94	111	105	107	110	111	162
		女	1 193	112	118	99	90	101	68	95	106	88	86	117	113
10100	インフルエンザ	総 数	10	2	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	10	2	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺 炎	総 数	1 442	154	134	122	110	128	85	108	112	105	108	126	150
		男	722	86	57	69	59	62	46	47	45	53	58	62	78
		女	720	68	77	53	51	66	39	61	67	52	50	64	72
10300	急性気管支炎	総 数	9	1	1	2	1	3	-	-	-	1	-	-	-
		男	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	1	1	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	総 数	228	27	20	28	21	17	15	14	12	13	15	15	31
		男	183	21	18	21	16	16	11	13	11	10	10	10	26
		女	45	6	2	7	5	1	4	1	1	3	5	5	5
10500	喘 息	総 数	18	1	-	1	1	3	1	4	1	2	3	1	-
		男	5	1	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-
		女	13	-	-	1	1	2	1	2	1	1	3	1	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	総 数	937	84	72	81	71	78	61	80	86	74	70	86	94
		男	539	49	39	44	41	49	37	49	49	43	42	39	58
		女	398	35	33	37	30	29	24	31	37	31	28	47	36
11000	消化器系の疾患	総 数	515	64	41	45	44	46	34	31	21	46	44	40	59
		男	260	26	21	22	23	26	14	15	10	27	23	24	29
		女	255	38	20	23	21	20	20	16	11	19	21	16	30
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	総 数	33	5	1	4	1	1	2	2	1	6	3	2	5
		男	19	2	1	1	1	1	1	-	1	5	2	1	3
		女	14	3	-	3	-	-	1	2	-	1	1	1	2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	総 数	72	10	6	8	5	9	7	3	3	8	2	5	6
		男	37	4	5	5	4	6	2	2	-	3	-	2	4
		女	35	6	1	3	1	3	5	1	3	5	2	3	2
11300	肝 疾 患	総 数	149	20	12	13	10	12	11	15	4	17	11	11	13
		男	90	10	7	8	7	7	7	6	3	12	8	8	7
		女	59	10	5	5	3	5	4	9	1	5	3	3	6
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	総 数	78	10	8	9	5	2	6	8	3	6	5	7	9
		男	41	5	5	5	2	-	3	2	3	3	4	5	4
		女	37	5	3	4	3	2	3	6	-	3	1	2	5
11302	その他の肝疾患	総 数	71	10	4	4	5	10	5	7	1	11	6	4	4
		男	49	5	2	3	5	7	4	4	-	9	4	3	3
		女	22	5	2	1	-	3	1	3	1	2	2	1	1
11400	その他の消化器系の疾患	総 数	261	29	22	20	28	24	14	11	13	15	28	22	35
		男	114	10	8	8	11	12	4	7	6	7	13	13	15
		女	147	19	14	12	17	12	10	4	7	8	15	9	20



第25表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死 因 (死因简单分類)	総数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	総 数	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16600	その他の周産期に発生した病態	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	総 数	18	-	1	4	2	1	1	1	1	-	4	-	3
		男	7	-	1	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-
17100	神経系の先天奇形	総 数	11	-	-	2	1	1	-	1	-	-	3	-	3
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	総 数	13	-	-	3	1	1	1	1	1	-	3	-	2
		男	4	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	総 数	9	-	-	1	1	1	-	1	-	-	3	-	2
		男	10	-	-	3	1	1	1	-	1	-	3	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	総 数	4	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		男	6	-	-	1	1	1	-	-	-	-	3	-	-
17300	消化器系の先天奇形	総 数	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
17400	その他の先天奇形及び変形	総 数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		男	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	総 数	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
		男	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	総 数	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18100	老 衰	総 数	877	87	67	77	66	77	51	66	68	71	72	88	87
		男	251	30	15	28	16	20	20	19	20	20	21	17	25
18200	乳幼児突然死症候群	総 数	626	57	52	49	50	57	31	47	48	51	51	71	62
		男	733	67	58	63	58	62	41	52	56	59	65	77	75
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	総 数	163	20	10	19	11	11	11	10	12	14	16	13	16
		男	570	47	48	44	47	51	30	42	44	45	49	64	59
20000	傷病及び死亡の外因	総 数	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	総 数	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		男	142	20	9	14	8	14	10	14	12	11	7	11	12
20000	傷病及び死亡の外因	総 数	87	10	5	9	5	8	9	9	8	6	5	4	9
		男	55	10	4	5	3	6	1	5	4	5	2	7	3
20000	傷病及び死亡の外因	総 数	750	80	60	67	58	64	50	54	49	60	62	70	76
		男	452	52	33	37	35	47	26	35	31	32	37	47	40
		総 数	298	28	27	30	23	17	24	19	18	28	25	23	36

第25表 死亡数、性・月・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死 因 (死因简单分類)	総数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	
20100	不慮の事故	総数	484	57	39	41	39	43	24	30	30	29	42	50	60
		男	276	35	18	22	26	30	10	21	19	12	24	33	26
		女	208	22	21	19	13	13	14	9	11	17	18	17	34
20101	交通事故	総数	67	6	4	7	4	8	5	5	6	3	5	7	7
		男	47	5	4	4	4	8	3	5	3	1	3	6	1
		女	20	1	-	3	-	-	2	-	3	2	2	1	6
20102	転倒・転落	総数	118	10	13	10	7	13	6	9	7	11	8	15	9
		男	60	5	6	6	4	8	1	4	3	5	6	9	3
		女	58	5	7	4	3	5	5	5	4	6	2	6	6
20103	不慮の溺死及び溺水	総数	101	21	9	7	7	5	4	4	5	3	12	8	16
		男	50	12	3	1	4	3	-	3	4	3	6	4	7
		女	51	9	6	6	3	2	4	1	1	-	6	4	9
20104	不慮の窒息	総数	122	9	10	10	12	13	5	6	8	7	11	14	17
		男	65	4	4	5	8	7	2	4	5	2	6	8	10
		女	57	5	6	5	4	6	3	2	3	5	5	6	7
20105	煙、火及び火災への曝露	総数	16	3	-	2	3	-	-	1	-	1	2	-	4
		男	7	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	1
		女	9	1	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-	3
20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	総数	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		男	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	総数	57	7	3	5	5	4	4	5	4	3	4	6	7
		男	44	6	1	4	4	4	4	4	4	-	3	6	4
		女	13	1	2	1	1	-	-	1	1	3	1	-	3
20200	自 殺	総数	205	19	14	19	15	17	21	19	15	20	17	14	15
		男	142	15	9	12	7	14	13	13	9	16	11	10	13
		女	63	4	5	7	8	3	8	6	6	4	6	4	2
20300	他 殺	総数	10	1	-	1	-	-	1	3	-	1	2	1	-
		男	6	1	-	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-
		女	4	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-
20400	その他の外因	総数	51	3	7	6	4	4	4	2	4	10	1	5	1
		男	28	1	6	2	2	3	2	-	3	4	1	3	1
		女	23	2	1	4	2	1	2	2	1	6	-	2	-

第26表 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（死因简单分類）別

総数		平成26年																												
死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
	<b>総数</b>	<b>14 065</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>48</b>	<b>72</b>	<b>102</b>	<b>167</b>	<b>291</b>	<b>570</b>	<b>765</b>	<b>995</b>	<b>1 503</b>	<b>2 546</b>	<b>3 120</b>	<b>2 371</b>	<b>1 112</b>	<b>287</b>	<b>-</b>	<b>総</b>
01000	感染症及び寄生虫症	285	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	13	11	26	48	65	44	43	23	3	-	01000
01100	腸管感染症	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	3	8	10	6	9	2	-	01100
01200	結核	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	2	2	3	2	1	-	01200
01201	呼吸器結核	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	1	2	3	1	1	-	01201
01202	その他の結核	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	01202
01300	敗血症	105	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	7	1	10	11	25	19	23	7	-	-	01300
01400	ウイルス肝炎	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	6	8	18	13	5	6	-	-	-	01400
01401	B型ウイルス肝炎	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	01401
01402	C型ウイルス肝炎	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	4	8	16	11	5	5	-	-	-	01402
01403	その他のウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	01403
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500
01600	その他の感染症及び寄生虫症	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	6	12	17	8	5	5	-	-	01600
02000	新生物	3 943	-	-	-	1	1	2	3	1	3	3	2	3	19	13	34	82	138	278	379	447	539	768	726	358	133	12	-	02000
02100	悪性新生物	3 836	-	-	-	1	1	2	2	1	3	3	2	3	18	12	34	82	134	275	376	442	526	747	698	340	126	10	-	02100
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	4	2	8	8	10	13	9	3	3	-	-	02101
02102	食道の悪性新生物	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	5	12	10	15	11	17	6	4	-	-	-	02102	
02103	胃の悪性新生物	459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	5	16	39	48	53	71	76	79	45	17	3	-	02103	
02104	結腸の悪性新生物	312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	3	5	14	23	26	35	46	44	65	36	11	-	-	02104
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	154	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	8	10	32	13	22	28	24	10	3	-	-	02105	
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	366	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	8	16	35	52	61	89	63	20	11	1	-	02106	
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	16	12	23	27	42	41	34	9	2	-	02107
02108	膵の悪性新生物	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	15	26	40	34	45	69	58	24	8	-	-	02108
02109	喉頭の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	2	-	-	02109	
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	761	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	11	24	51	75	93	98	170	150	59	22	1	-	02110	
02111	皮膚の悪性新生物	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1	3	4	4	6	2	1	-	02111

第26表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別

総数		平成26年																												
死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
02112	乳房の悪性新生物	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	4	8	6	20	15	14	3	12	12	4	1	-	-	02112
02113	子宮の悪性新生物	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	6	6	12	4	7	3	9	7	3	2	-	-	02113
02114	卵巣の悪性新生物	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	2	4	6	4	3	4	2	6	2	1	-	-	02114
02115	前立腺の悪性新生物	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	12	19	30	39	24	6	1	-	02115
02116	膀胱の悪性新生物	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	6	11	10	24	17	6	-	-	02116
02117	中枢神経系の悪性新生物	27	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	2	2	1	-	2	3	3	5	2	4	-	-	-	-	02117
02118	悪性リンパ腫	128	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	5	13	10	15	35	29	9	4	1	-	02118
02119	白血病	111	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	1	-	2	8	10	11	15	17	19	16	4	3	-	-	02119
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	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	6	4	6	10	17	10	3	2	-	-	02120
02121	その他の悪性新生物	290	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	4	9	14	27	38	45	55	47	31	15	-	-	02121
02200	その他の新生物	107	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	3	3	5	13	21	28	18	7	2	-	02200
02201	中枢神経系のその他の新生物	21	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	7	2	1	-	-	02201
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	3	2	4	11	15	21	16	6	2	-	02202
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	55	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	8	17	9	8	3	1	-	03000
03100	貧血	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	6	4	5	1	-	-	03100
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	33	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	5	11	5	3	2	1	-	03200
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	14	8	17	31	48	45	38	10	4	-	04000
04100	糖尿病	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	7	7	13	23	31	23	18	5	-	-	04100
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	7	1	4	8	17	22	20	5	4	-	04200
05000	精神及び行動の障害	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6	9	24	52	37	39	15	-	05000
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	5	21	48	35	38	15	-	05100
05200	その他の精神及び行動の障害	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	3	4	2	1	-	-	05200
06000	神経系の疾患	370	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1	1	-	5	7	9	13	24	41	75	88	74	24	3	-	06000
06100	髄膜炎	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	5	4	2	4	-	-	-	-	06200
06300	パーキンソン病	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	8	26	19	16	4	-	-	06300

第26表 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（死因简单分類）別

平成26年

総数

死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
06400	アルツハイマー病	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	11	27	43	42	17	3	-	06400
06500	その他の神経系の疾患	112	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1	1	-	5	5	4	7	9	17	18	21	16	3	-	-	06500
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
09000	循環器系の疾患	3 663	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	5	26	24	36	55	116	151	196	356	645	902	708	346	90	-	09000
09100	高血圧性疾患	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	4	9	25	18	18	5	-	09100
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	5	17	12	13	3	-	09101
09102	その他の高血圧性疾患	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	8	6	5	2	-	09102
09200	心疾患（高血圧性を除く）	2 056	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	3	2	14	15	20	28	60	88	98	198	347	506	417	198	58	-	09200
09201	慢性リウマチ性心疾患	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	6	10	5	3	3	-	09201
09202	急性心筋梗塞	522	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7	8	10	14	28	29	44	63	103	119	69	19	7	-	09202
09203	その他の虚血性心疾患	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	4	9	27	15	31	53	62	47	9	4	-	09203
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	10	17	34	30	18	2	-	09204
09205	心筋症	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	3	4	6	9	12	1	1	-	09205
09206	不整脈及び伝導障害	320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	2	5	15	10	15	28	51	83	63	30	9	-	09206
09207	心不全	713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	16	15	50	103	181	187	118	32	-	09207
09208	その他の心疾患	36	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	1	1	1	7	8	8	4	-	-	-	09208
09300	脳血管疾患	1 282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	8	12	22	47	47	78	131	238	315	231	118	24	-	09300
09301	くも膜下出血	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	4	5	16	9	8	15	31	29	10	6	-	-	09301
09302	脳内出血	323	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	3	7	13	16	23	33	52	54	54	41	17	3	-	09302
09303	脳梗塞	773	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	14	14	35	59	146	224	169	90	16	-	09303
09304	その他の脳血管疾患	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	2	5	7	8	11	5	5	-	09304
09400	大動脈瘤及び解離	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	5	4	9	14	19	33	35	26	5	1	-	09400
09500	その他の循環器系の疾患	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	4	4	4	18	21	16	7	2	-	09500
10000	呼吸器系の疾患	2 644	2	1	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	2	3	6	9	15	36	67	107	237	525	724	611	249	49	-	10000
10100	インフルエンザ	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2	-	-	10100







第26表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別

平成26年

男

死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
	<b>総数</b>	<b>6 946</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>47</b>	<b>70</b>	<b>112</b>	<b>187</b>	<b>387</b>	<b>529</b>	<b>645</b>	<b>915</b>	<b>1 413</b>	<b>1 461</b>	<b>765</b>	<b>270</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>総</b>
01000	感染症及び寄生虫症	124	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	10	8	11	22	31	18	14	3	1	-	01000
01100	腸管感染症	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	5	1	1	1	1	-	01100
01200	結核	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	2	1	1	-	-	01200
01201	呼吸器結核	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	2	1	1	-	-	01201
01202	その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01202
01300	敗血症	52	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	1	4	7	13	9	10	1	-	-	01300
01400	ウイルス肝炎	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	4	1	3	6	2	2	-	-	-	01400
01401	B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01401
01402	C型ウイルス肝炎	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	3	6	2	2	-	-	-	01402
01403	その他のウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	01403
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500
01600	その他の感染症及び寄生虫症	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5	7	6	4	-	-	-	-	01600
02000	新生物	2 237	-	-	-	-	1	1	2	-	3	2	-	2	10	3	22	40	75	173	255	290	326	464	371	156	37	5	-	02000
02100	悪性新生物	2 188	-	-	-	-	1	1	2	-	3	2	-	2	9	2	22	40	75	171	252	285	316	455	360	151	36	4	-	02100
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	2	7	6	8	9	5	-	-	-	-	02101
02102	食道の悪性新生物	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	10	10	13	11	14	2	2	-	-	-	02102
02103	胃の悪性新生物	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	8	32	35	41	50	54	46	22	3	1	-	02103
02104	結腸の悪性新生物	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	8	17	10	22	23	24	29	8	4	-	-	02104
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	79	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	5	6	19	8	12	15	7	2	1	-	-	02105
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	10	25	32	29	51	34	11	3	-	-	02106
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	10	8	16	15	27	14	15	1	-	-	02107
02108	膵の悪性新生物	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	7	16	30	19	22	32	23	6	-	-	-	02108
02109	喉頭の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	2	-	-	-	02109
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6	17	40	59	73	71	124	98	29	8	1	-	02110
02111	皮膚の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	4	2	1	1	-	-	02111

第26表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別

男		平成26年																												
死因簡単分類コード	死因(死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因簡単分類コード
02112	乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02112
02113	子宮の悪性新生物	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	02113
02114	卵巣の悪性新生物	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	02114
02115	前立腺の悪性新生物	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	12	19	30	39	24	6	1	-	02115
02116	膀胱の悪性新生物	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	6	6	17	9	1	-	-	02116
02117	中枢神経系の悪性新生物	17	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	2	1	-	2	2	3	3	-	1	-	-	-	-	02117
02118	悪性リンパ腫	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	9	6	14	5	3	3	1	-	02118
02119	白血病	64	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	2	5	5	9	9	9	10	9	2	-	-	-	02119
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	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	2	5	10	4	2	2	-	-	02120
02121	その他の悪性新生物	147	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	6	9	21	17	27	27	20	13	3	-	-	02121
02200	その他の新生物	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	3	5	10	9	11	5	1	1	-	02200
02201	中枢神経系のその他の新生物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	1	-	-	-	02201
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	2	4	8	8	9	4	1	1	-	02202
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	5	9	2	4	1	-	-	03000
03100	貧血	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	1	3	-	-	-	03100
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	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	7	1	1	1	-	-	03200
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	12	7	13	19	26	19	13	3	-	-	04000
04100	糖尿病	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	6	6	9	17	16	10	9	-	-	-	04100
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	4	2	10	9	4	3	-	-	04200
05000	精神及び行動の障害	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6	11	15	5	6	1	-	05000
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	9	15	5	6	1	-	05100
05200	その他の精神及び行動の障害	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	-	-	-	-	-	05200
06000	神経系の疾患	158	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	3	3	4	8	13	25	32	42	20	3	1	-	06000
06100	髄膜炎	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	1	2	-	-	-	-	06200
06300	パーキンソン病	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	6	9	10	4	-	-	-	06300



第26表 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（死因简单分類）別

平成26年

男

死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
10200	肺炎	722	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	8	8	24	35	90	145	205	141	55	3	-	10200
10300	急性気管支炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	10300
10400	慢性閉塞性肺疾患	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	12	23	51	55	24	9	1	-	10400
10500	喘息	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	10500
10600	その他の呼吸器系の疾患	539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	15	21	28	63	136	155	85	26	2	-	10600
11000	消化器系の疾患	260	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	8	13	16	25	26	34	58	50	20	7	-	-	11000
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	6	4	2	1	-	-	11100
11200	ヘルニア及び腸閉塞	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	3	6	13	6	1	-	-	11200
11300	肝疾患	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	9	11	16	11	12	13	8	4	-	-	-	11300
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	6	5	6	6	9	4	1	-	-	-	11301
11302	その他の肝疾患	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	7	5	11	5	6	4	4	3	-	-	-	11302
11400	その他の消化器系の疾患	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	4	5	11	16	33	25	8	5	-	-	11400
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	12000
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	1	6	3	-	-	-	-	13000
14000	尿路器系の疾患	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	6	7	15	28	37	51	25	10	2	-	14000
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	4	3	8	4	4	1	-	-	14100
14200	腎不全	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	5	4	9	20	22	35	20	6	1	-	14200
14201	急性腎不全	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	2	7	2	1	-	-	14201
14202	慢性腎不全	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4	3	5	16	18	18	15	5	1	-	14202
14203	詳細不明の腎不全	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	10	3	-	-	-	14203
14300	その他の尿路器系の疾患	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	7	12	1	3	1	-	14300
15000	妊娠、分娩及び産じょく	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000
16000	周産期に発生した病態	4	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300

第26表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別

平成26年

男

死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
16400	周産期に特異的な感染症	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500
16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	7	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	17000	
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100
17200	循環器系の先天奇形	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	17200	
17201	心臓の先天奇形	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	17201	
17202	その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300
17400	その他の先天奇形及び変形	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17400
17500	染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500
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	251	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	8	11	15	17	12	29	50	57	33	11	-	18000
18100	老 衰	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	20	40	50	33	10	-	18100
18200	乳幼児突然死症候群	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
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	87	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	8	11	15	14	5	9	10	7	-	1	-	18300
20000	傷病及び死亡の外因	452	2	1	-	-	-	3	2	1	5	9	12	14	12	16	21	17	22	38	44	40	51	58	53	21	9	4	-	20000
20100	不慮の事故	276	2	1	-	-	-	3	1	-	2	3	4	1	3	5	5	4	11	21	20	27	42	45	48	19	8	4	-	20100
20101	交通事故	47	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	-	-	2	2	-	4	6	3	5	4	7	4	2	-	1	-	20101
20102	転倒・転落	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2	3	4	4	11	10	8	8	5	1	-	20102
20103	不慮の溺死及び溺水	50	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	6	5	8	8	11	2	-	-	-	20103
20104	不慮の窒息	65	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	3	5	5	14	12	13	4	2	1	-	20104
20105	煙、火及び火炎への曝露	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	20105
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106
20107	その他の不慮の事故	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	2	2	2	2	8	5	6	8	2	1	1	-	20107
20200	自 殺	142	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	8	11	6	11	16	13	10	13	17	10	8	6	2	2	-	-	-	20200
20300	他 殺	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	20300
20400	その他の外因	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	1	3	5	3	1	6	3	-	1	-	-	20400

第26表 死亡数, 性・年齢(5歳階級)・死因(死因简单分類)別

平成26年

死因简单分類コード	死因(死因简单分類)	総数	年齢																				100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード						
			0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74				75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	
	<b>総数</b>	<b>7 119</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>32</b>	<b>55</b>	<b>104</b>	<b>183</b>	<b>236</b>	<b>350</b>	<b>588</b>	<b>1 133</b>	<b>1 659</b>	<b>1 606</b>	<b>842</b>	<b>246</b>	<b>-</b>	
01000	感染症及び寄生虫症	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	3	15	26	34	26	29	20	2	-	
01100	腸管感染症	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	3	9	5	8	1	-	
01200	結核	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	1	1	-	
01201	呼吸器結核	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	
01202	その他の結核	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
01300	敗血症	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	4	12	10	13	6	-	-	
01400	ウイルス肝炎	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	7	15	7	3	4	-	-	-	
01401	B型ウイルス肝炎	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	
01402	C型ウイルス肝炎	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	13	5	3	3	-	-	-	
01403	その他のウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
01600	その他の感染症及び寄生虫症	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	11	4	5	5	-	-	
02000	新生物	1 706	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	2	1	9	10	12	42	63	105	124	157	213	304	355	202	96	7	-	
02100	悪性新生物	1 648	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	2	1	9	10	12	42	59	104	124	157	210	292	338	189	90	6	-	
02101	口唇, 口腔及び咽頭の悪性新生物	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	2	2	4	4	3	3	-	-	
02102	食道の悪性新生物	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	2	-	3	4	2	-	-	-	
02103	胃の悪性新生物	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	7	13	12	21	22	33	23	14	2	-	
02104	結腸の悪性新生物	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	6	6	16	13	23	20	36	28	7	-	-	
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	13	5	10	13	17	8	2	-	-	
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	10	20	32	38	29	9	8	1	-	
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	4	7	12	15	27	19	8	2	-	
02108	膵の悪性新生物	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	10	10	15	23	37	35	18	8	-	-	
02109	喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02110	気管, 気管支及び肺の悪性新生物	228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	11	16	20	27	46	52	30	14	-	-
02111	皮膚の悪性新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	5	1	1	-	-

第26表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別

平成26年

女		死因簡単分類コード	死因(死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因簡単分類コード
02112	乳房の悪性新生物	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	4	8	6	20	15	14	3	12	12	4	1	-	-	02112	
02113	子宮の悪性新生物	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	6	6	12	4	7	3	9	7	3	2	-	-	02113	
02114	卵巣の悪性新生物	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	2	4	6	4	3	4	2	6	2	1	-	-	02114	
02115	前立腺の悪性新生物	・	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02115	
02116	膀胱の悪性新生物	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	4	7	8	5	-	-	02116	
02117	中枢神経系の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	-	-	-	02117	
02118	悪性リンパ腫	78	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	3	7	1	9	21	24	6	1	-	-	02118	
02119	白血病	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	2	6	8	9	7	2	3	-	-	02119	
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	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	4	5	7	6	1	-	-	-	02120	
02121	その他の悪性新生物	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3	3	5	6	21	18	28	27	18	12	-	-	-	02121	
02200	その他の新生物	58	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	3	12	17	13	6	1	-	02200	
02201	中枢神経系のその他の新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	1	1	-	-	02201	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	3	7	12	12	5	1	-	02202	
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	30	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	8	7	4	2	1	-	03000	
03100	貧血	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	3	2	1	-	-	03100	
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	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	4	2	1	1	-	03200	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	4	12	22	26	25	7	4	-	04000	
04100	糖尿病	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	6	15	13	9	5	-	-	04100	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	6	7	13	16	2	4	-	04200	
05000	精神及び行動の障害	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	13	37	32	33	14	-	05000	
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	12	33	30	32	14	-	05100	
05200	その他の精神及び行動の障害	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	4	2	1	-	-	05200	
06000	神経系の疾患	212	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	5	5	11	16	43	46	54	21	2	-	06000	
06100	髄膜炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	06100	
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	1	2	-	-	-	-	06200	
06300	パーキンソン病	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	2	17	9	12	4	-	-	06300	



第26表 死亡数、性・年齢（5歳階級）・死因（死因简单分類）別

平成26年

女		総数	0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
死因简单分類コード	死因(死因简单分類)		0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	100歳以上	年齢不詳	死因简单分類コード
06400	アルツハイマー病	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	20	26	32	14	2	-	06400
06500	その他の神経系の疾患	50	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	2	3	3	7	5	9	10	3	-	-	06500
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
09000	循環器系の疾患	2 065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7	5	4	9	28	47	64	147	327	533	532	278	80	-	09000
09100	高血圧性疾患	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	16	17	15	5	-	09100
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	10	11	10	3	-	09101
09102	その他の高血圧性疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	6	5	2	-	09102
09200	心疾患（高血圧性を除く）	1 151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	2	3	11	23	35	77	169	294	319	160	50	-	09200
09201	慢性リウマチ性心疾患	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	4	9	3	3	3	-	09201
09202	急性心筋梗塞	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	5	4	13	25	59	65	44	16	5	-	09202
09203	その他の虚血性心疾患	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	8	4	9	20	29	36	8	3	-	09203
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	9	25	26	9	2	-	09204
09205	心筋症	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	9	1	1	-	09205
09206	不整脈及び伝導障害	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3	6	10	17	41	49	24	8	-	09206
09207	心不全	485	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	4	7	22	55	118	148	99	28	-	09207
09208	その他の心疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	4	4	-	-	-	09208
09300	脳血管疾患	717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	5	14	19	19	60	121	190	166	94	22	-	09300
09301	くも膜下出血	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	9	7	6	12	25	25	7	6	-	-	09301
09302	脳内出血	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	8	7	25	27	33	32	13	3	-	09302
09303	脳梗塞	431	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	3	4	21	63	127	122	72	14	-	09303
09304	その他の脳血管疾患	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	6	5	5	3	5	-	09304
09400	大動脈瘤及び解離	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	5	7	24	17	21	4	1	-	09400
09500	その他の循環器系の疾患	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	4	2	9	16	9	5	2	-	09500
10000	呼吸器系の疾患	1 193	2	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	-	5	3	2	10	16	31	61	191	307	361	159	43	-	10000
10100	インフルエンザ	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2	-	-	10100



第26表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死因(死因簡単分類)別

平成26年

死因簡単分類コード	死因(死因簡単分類)	総数	年齢																				100歳以上	年齢不詳	死因簡単分類コード						
			0歳	1	2	3	4	0~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74				75~79	80~84	85~89	90~94	95~99	
16400	周産期に特異的な感染症	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400		
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500		
16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600		
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	11	2	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	-	17000
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100	
17200	循環器系の先天奇形	9	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-	-	17200	
17201	心臓の先天奇形	6	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	17201	
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	17202	
17300	消化器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300	
17400	その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17400	
17500	染色体異常、他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500	
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	626	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	5	3	4	11	40	118	195	164	82	-	18000
18100	老 衰	570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	30	106	185	160	82	-	18100	
18200	乳幼児突然死症候群	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200	
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	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	5	3	2	6	10	12	10	4	-	-	-	18300	
20000	傷病及び死亡の外因	298	2	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	7	3	6	3	5	2	18	13	18	22	33	46	54	42	16	3	-	20000
20100	不慮の事故	208	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	1	1	1	1	8	3	11	16	25	38	47	34	13	3	-	20100
20101	交通事故	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	3	5	2	3	3	1	-	-	-	20101
20102	転倒・転落	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	1	2	3	5	6	15	14	7	-	-	20102
20103	不慮の溺死及び溺水	51	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	10	16	8	5	1	-	-	-	20103
20104	不慮の窒息	57	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	7	8	16	11	5	3	-	20104
20105	煙、火及び火炎への曝露	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	20105
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106
20107	その他の不慮の事故	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	4	2	-	-	-	20107
20200	自 殺	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	2	5	2	2	1	9	8	6	3	5	5	3	4	1	-	-	20200
20300	他 殺	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	20300
20400	その他の外因	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	2	3	4	4	2	-	-	20400

第27表 死亡数, 性・死因(死因简单分類)・市町村別

総 数		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死 因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
	総 数	14 065	4 033	1 489	1 027	947	1 142	598	302	464	388	480	850	673	447	511	29	288	170	227	総数
01000	感染症及び寄生虫症	285	84	30	16	19	20	13	7	4	13	13	19	16	11	12	1	4	2	1	01000
01100	腸管感染症	44	13	6	1	2	4	3	2	-	2	3	-	3	-	3	-	1	1	-	01100
01200	結 核	18	3	-	1	4	2	2	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	1	01200
01201	呼吸器結核	15	3	-	-	4	2	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	01201
01202	その他の結核	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	01202
01300	敗 血 症	105	38	12	7	3	4	2	3	3	3	6	10	3	5	4	1	1	-	-	01300
01400	ウイルス肝炎	60	12	8	5	4	2	-	1	-	7	2	6	8	3	1	-	-	1	-	01400
01401	B型ウイルス肝炎	6	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	01401
01402	C型ウイルス肝炎	52	11	5	5	4	1	-	-	-	7	2	6	8	1	1	-	-	1	-	01402
01403	その他のウイルス肝炎	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403
01500	ヒト免疫不全ウイルス [H I V] 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500
01600	その他の感染症及び寄 生虫症	58	18	4	2	6	8	6	-	1	1	2	1	1	2	4	-	2	-	-	01600
02000	新 生 物	3 943	1 198	438	294	255	301	173	84	109	99	118	231	178	138	107	14	95	39	72	02000
02100	悪性新生物	3 836	1 170	429	290	248	289	172	80	108	94	116	222	173	133	103	13	90	38	68	02100
02101	口唇、口腔及び咽頭 の悪性新生物	67	23	6	7	3	3	6	2	2	2	1	3	2	4	-	-	1	1	1	02101
02102	食道の悪性新生物	86	19	14	5	10	5	5	1	3	4	1	4	5	2	5	1	1	-	1	02102
02103	胃の悪性新生物	459	170	43	29	27	29	20	12	6	7	17	24	16	18	6	-	16	6	13	02103
02104	結腸の悪性新生物	312	89	58	30	22	22	9	5	10	9	8	18	6	12	4	-	3	3	4	02104
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	154	48	17	9	20	13	6	3	2	6	6	9	4	2	3	-	2	1	3	02105
02106	肝及び肝内胆管の悪 性新生物	366	93	37	34	35	19	14	9	10	8	13	20	26	17	13	-	5	7	6	02106
02107	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	215	70	24	10	15	15	8	6	9	4	6	12	8	7	12	1	4	1	3	02107
02108	膵の悪性新生物	331	105	26	32	13	28	13	6	8	5	12	16	18	19	7	1	9	3	10	02108
02109	喉頭の悪性新生物	12	6	2	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	02109
02110	気管、気管支及び肺 の悪性新生物	761	232	82	60	41	59	41	18	24	24	26	39	32	21	21	5	20	5	11	02110
02111	皮膚の悪性新生物	25	11	2	1	2	-	2	1	-	1	-	1	1	1	1	-	1	-	-	02111

第27表 死亡数, 性・死因(死因简单分類)・市町村別

総 数		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死 因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
02112	乳房の悪性新生物	108	42	16	8	5	4	4	-	2	1	1	8	4	4	3	-	3	1	2	02112
02113	子宮の悪性新生物	65	17	6	5	7	5	2	-	2	1	1	7	1	1	4	-	4	1	1	02113
02114	卵巣の悪性新生物	40	10	5	2	4	3	1	-	2	2	2	2	2	2	1	-	1	-	1	02114
02115	前立腺の悪性新生物	141	38	17	10	6	10	7	5	3	5	4	12	8	3	3	2	3	1	4	02115
02116	膀胱の悪性新生物	78	19	8	7	8	3	7	1	3	-	2	4	6	4	1	-	1	3	1	02116
02117	中枢神経系の悪性新生物	27	12	3	-	-	3	-	-	1	2	1	1	1	2	-	-	1	-	-	02117
02118	悪性リンパ腫	128	36	15	10	3	16	3	4	4	3	5	7	11	2	2	2	2	-	3	02118
02119	白血病	111	30	15	5	7	16	7	3	3	3	-	7	8	5	1	-	1	-	-	02119
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	60	14	7	8	-	8	3	-	4	-	-	4	-	1	3	-	-	2	2	02120
02121	その他の悪性新生物	290	86	26	18	16	27	14	4	9	7	10	22	14	6	13	1	12	3	2	02121
02200	その他の新生物	107	28	9	4	7	12	1	4	1	5	2	9	5	5	4	1	5	1	4	02200
02201	中枢神経系のその他の新生物	21	3	1	1	2	2	-	1	-	2	1	1	1	2	-	1	2	1	-	02201
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	86	25	8	3	5	10	1	3	1	3	1	8	4	3	4	-	3	-	4	02202
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	55	16	2	5	6	9	2	3	2	2	2	1	1	-	3	-	-	-	1	03000
03100	貧血	22	8	1	2	4	3	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	03100
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	33	8	1	3	2	6	2	2	2	2	2	-	1	-	2	-	-	-	-	03200
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	220	64	23	21	10	15	6	5	10	5	5	17	12	8	4	-	7	3	5	04000
04100	糖尿病	130	43	11	17	7	8	2	4	5	4	3	10	2	4	-	-	4	2	4	04100
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	90	21	12	4	3	7	4	1	5	1	2	7	10	4	4	-	3	1	1	04200
05000	精神及び行動の障害	187	51	10	9	17	24	14	3	3	3	6	15	10	9	6	1	6	-	-	05000
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	169	41	10	9	16	23	13	3	3	2	6	15	9	7	6	1	5	-	-	05100
05200	その他の精神及び行動の障害	18	10	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	1	2	-	-	1	-	-	05200
06000	神経系の疾患	370	98	43	21	28	19	27	10	10	8	13	20	21	6	32	2	5	3	4	06000
06100	髄膜炎	4	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	24	6	4	1	-	2	2	-	-	-	1	2	2	1	-	-	1	2	-	06200
06300	パーキンソン病	82	29	9	2	4	7	2	-	4	3	7	3	2	-	7	1	-	-	2	06300

第27表 死亡数、性・死因(死因简单分類)・市町村別

総数		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
06400	アルツハイマー病	148	33	16	13	20	6	12	4	1	2	2	4	9	2	20	-	2	-	2	06400
06500	その他の神経系の疾患	112	28	14	4	4	4	10	6	5	3	3	11	8	3	5	1	2	1	-	06500
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
09000	循環器系の疾患	3 663	960	374	310	250	325	151	84	115	105	126	229	172	118	149	6	89	42	58	09000
09100	高血圧性疾患	86	15	12	10	5	7	1	2	3	2	4	8	2	1	5	-	8	1	-	09100
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	56	7	8	6	2	4	1	1	3	2	4	8	1	-	3	-	6	-	-	09101
09102	その他の高血圧性疾患	30	8	4	4	3	3	-	1	-	-	-	-	1	1	2	-	2	1	-	09102
09200	心疾患(高血圧性を除く)	2 056	571	195	182	-	176	79	48	64	63	76	121	88	68	88	3	45	22	29	09200
09201	慢性リウマチ性心疾患	36	12	2	4	-	3	-	1	-	-	1	3	2	3	2	-	1	2	-	09201
09202	急性心筋梗塞	522	123	41	60	37	38	24	10	16	19	14	44	22	17	26	-	11	8	12	09202
09203	その他の虚血性心疾患	269	104	43	18	8	20	12	5	8	3	5	6	5	7	15	1	7	1	1	09203
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	118	27	12	8	6	15	1	4	2	7	6	11	2	2	6	2	3	3	1	09204
09205	心筋症	42	11	4	5	2	5	3	2	3	-	2	1	1	-	1	-	-	1	1	09205
09206	不整脈及び伝導障害	320	96	34	14	23	32	14	10	11	5	12	12	22	3	19	-	7	2	4	09206
09207	心不全	713	184	55	71	61	61	24	16	24	29	35	40	34	35	15	-	15	4	10	09207
09208	その他の心疾患	36	14	4	2	1	2	1	-	-	-	1	4	-	1	4	-	1	1	-	09208
09300	脳血管疾患	1 282	290	139	102	93	123	64	27	39	34	42	91	74	37	50	3	29	16	29	09300
09301	くも膜下出血	139	43	10	8	9	17	7	-	7	3	2	6	10	2	3	-	4	1	7	09301
09302	脳内出血	323	99	27	18	22	24	17	8	6	12	8	17	24	16	9	1	4	6	5	09302
09303	脳梗塞	773	138	97	73	56	77	40	19	23	18	31	62	38	19	35	-	21	9	17	09303
09304	その他の脳血管疾患	47	10	5	3	6	5	-	-	3	1	1	6	2	-	3	2	-	-	-	09304
09400	大動脈瘤及び解離	156	58	19	9	9	12	5	6	6	4	2	6	5	7	1	-	5	2	-	09400
09500	その他の循環器系の疾患	83	26	9	7	5	7	2	1	3	2	2	3	3	5	5	-	2	1	-	09500
10000	呼吸器系の疾患	2 644	738	276	192	180	217	97	54	119	89	98	165	137	79	98	2	39	27	37	10000
10100	インフルエンザ	10	2	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10100



第27表 死亡数、性・死因(死因简单分類)・市町村別

平成26年

総数		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
16400	周産期に特異的な感染症	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500
16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	18	5	1	-	2	2	-	-	-	1	-	1	2	-	2	-	-	-	2	17000
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100
17200	循環器系の先天奇形	13	4	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2	17200
17201	心臓の先天奇形	10	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2	17201
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202
17300	消化器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17300
17400	その他の先天奇形及び変形	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	17400
17500	染色体異常、他に分類されないもの	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500
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	877	238	86	52	66	68	47	16	33	12	27	47	49	25	29	-	19	38	25	18000
18100	老 衰	733	201	48	43	60	52	44	15	25	10	24	44	43	21	27	-	14	38	24	18100
18200	乳幼児突然死症候群	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
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	142	37	37	9	5	16	3	1	8	2	3	3	6	4	2	-	5	-	1	18300
20000	傷病及び死亡の外因	750	235	91	43	46	60	27	11	32	31	34	48	25	24	19	1	7	9	7	20000
20100	不慮の事故	484	134	60	26	32	48	16	8	19	23	23	30	18	18	12	1	5	8	3	20100
20101	交通事故	67	16	6	6	4	8	1	1	3	6	2	8	3	-	-	-	2	1	-	20101
20102	転倒・転落	118	31	14	4	8	7	6	1	5	5	6	10	5	6	3	-	1	4	2	20102
20103	不慮の溺死及び溺水	101	28	19	4	7	8	3	3	2	2	6	5	2	6	2	-	1	2	1	20103
20104	不慮の窒息	122	39	13	5	9	14	3	3	6	6	6	4	5	3	3	1	1	1	-	20104
20105	煙、火及び火災への曝露	16	1	1	2	-	4	-	-	2	2	1	-	-	2	1	-	-	-	-	20105
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	20106
20107	その他の不慮の事故	57	17	7	5	4	7	3	-	1	2	2	3	2	1	3	-	-	-	-	20107
20200	自 殺	205	79	21	14	13	12	5	1	11	6	6	15	7	5	4	-	1	1	4	20200
20300	他 殺	10	5	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	20300
20400	その他の外因	51	17	9	2	1	-	6	2	2	2	4	1	-	1	3	-	1	-	-	20400





第27表 死亡数, 性・死因(死因简单分類)・市町村別

男		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死 因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
02112	乳房の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02112
02113	子宮の悪性新生物	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	02113
02114	卵巣の悪性新生物	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	02114
02115	前立腺の悪性新生物	141	38	17	10	6	10	7	5	3	5	4	12	8	3	3	2	3	1	4	02115
02116	膀胱の悪性新生物	45	11	5	5	7	3	4	1	1	-	1	-	2	1	-	-	-	3	1	02116
02117	中枢神経系の悪性新生物	17	9	1	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	02117
02118	悪性リンパ腫	50	14	6	4	1	7	2	1	2	1	2	3	3	2	-	-	2	-	-	02118
02119	白血病	64	21	6	5	5	6	5	2	1	1	-	4	5	3	-	-	-	-	-	02119
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	33	7	4	5	2	3	2	-	3	-	-	3	-	-	2	-	-	1	1	02120
02121	その他の悪性新生物	147	44	15	9	12	12	9	2	4	2	5	10	6	1	8	-	6	1	1	02121
02200	その他の新生物	49	14	5	2	3	6	-	3	-	1	-	4	2	1	2	1	2	1	2	02200
02201	中枢神経系のその他の新生物	8	2	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	02201
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	41	12	5	1	3	5	-	2	-	1	-	4	2	1	2	-	1	-	2	02202
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	25	7	1	4	1	5	1	-	-	2	-	1	-	-	2	-	-	-	1	03000
03100	貧血	10	3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	03100
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	15	4	-	3	-	4	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	03200
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	114	39	5	12	2	9	1	1	6	4	2	11	8	5	2	-	2	1	4	04000
04100	糖尿病	75	28	4	10	2	4	-	1	4	4	1	7	2	2	-	-	2	1	3	04100
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	39	11	1	2	-	5	1	-	2	-	1	4	6	3	2	-	-	-	1	04200
05000	精神及び行動の障害	50	15	4	3	3	4	2	1	2	3	1	5	2	2	-	-	3	-	-	05000
05100	血管性及び詳細不明の病巣	44	11	4	3	3	4	2	1	2	2	1	5	2	1	-	-	3	-	-	05100
05200	その他の精神及び行動の障害	6	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	05200
06000	神経系の疾患	158	34	20	7	12	7	17	4	5	2	4	14	12	2	10	-	4	1	3	06000
06100	髄膜炎	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	14	2	4	1	-	1	2	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	06200
06300	パーキンソン病	33	10	6	1	1	3	-	-	1	1	2	2	2	-	3	-	-	-	1	06300





第27表 死亡数、性・死因(死因简单分類)・市町村別

男		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死 因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
16400	周産期に特異的な感染症	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500
16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	7	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	17000
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100
17200	循環器系の先天奇形	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	17200
17201	心臓の先天奇形	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	17201
17202	その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300
17400	その他の先天奇形及び変形	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	17400
17500	染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500
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	251	48	40	16	22	26	12	3	7	1	5	9	18	10	9	-	8	13	4	18000
18100	老 衰	163	29	18	8	19	13	9	2	4	-	3	8	14	8	8	-	4	13	3	18100
18200	乳幼児突然死症候群	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
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	87	19	22	8	2	13	3	1	3	1	2	1	4	2	1	-	4	-	1	18300
20000	傷病及び死亡の外因	452	149	48	26	27	35	16	8	22	19	20	32	15	12	10	1	5	4	3	20000
20100	不慮の事故	276	80	36	11	16	26	11	5	16	14	11	18	10	9	6	1	3	3	-	20100
20101	交通事故	47	11	5	2	1	6	1	1	3	4	2	8	1	-	-	-	1	1	-	20101
20102	転倒・転落	60	17	6	2	4	3	5	1	3	3	3	4	2	2	2	-	1	2	-	20102
20103	不慮の溺死及び溺水	50	14	11	-	4	3	2	2	2	2	1	4	1	3	1	-	-	-	-	20103
20104	不慮の窒息	65	22	8	2	6	6	-	1	5	4	3	-	3	1	2	1	1	-	-	20104
20105	煙、火及び火炎への曝露	7	1	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	20105
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	20106
20107	その他の不慮の事故	44	13	6	5	1	6	3	-	1	1	2	2	2	1	1	-	-	-	-	20107
20200	自 殺	142	54	9	14	11	9	1	1	6	5	6	12	5	3	1	-	1	1	3	20200
20300	他 殺	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	20300
20400	その他の外因	28	11	3	1	-	-	4	2	-	-	2	1	-	-	3	-	1	-	-	20400

第27表 死亡数、性・死因(死因简单分類)・市町村別

女		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死 因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
	<b>総 数</b>	<b>7 119</b>	<b>1 979</b>	<b>762</b>	<b>539</b>	<b>471</b>	<b>556</b>	<b>310</b>	<b>147</b>	<b>247</b>	<b>197</b>	<b>235</b>	<b>434</b>	<b>347</b>	<b>240</b>	<b>285</b>	<b>12</b>	<b>152</b>	<b>83</b>	<b>123</b>	総数
01000	感染症及び寄生虫症	161	47	22	9	8	9	8	2	2	10	7	11	9	8	6	-	1	2	-	01000
01100	腸管感染症	30	9	6	1	1	-	3	1	-	2	1	-	2	-	2	-	1	1	-	01100
01200	結 核	7	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	01200
01201	呼吸器結核	4	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01201
01202	その他の結核	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	01202
01300	敗 血 症	53	22	9	3	-	2	-	-	1	2	3	6	1	3	1	-	-	-	-	01300
01400	ウイルス肝炎	39	6	6	2	2	2	-	1	-	5	1	4	5	3	1	-	-	1	-	01400
01401	B型ウイルス肝炎	6	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	01401
01402	C型ウイルス肝炎	33	6	4	2	2	1	-	-	-	5	1	4	5	1	1	-	-	1	-	01402
01403	その他のウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403
01500	ヒト免疫不全ウイルス [H I V] 病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500
01600	その他の感染症及び寄生 虫症	32	8	1	2	3	5	5	-	1	1	2	1	-	1	2	-	-	-	-	01600
02000	新 生 物	1 706	499	202	132	96	141	67	24	54	42	47	96	91	72	50	5	41	15	32	02000
02100	悪性新生物	1 648	485	198	130	92	135	66	23	53	38	45	91	88	68	48	5	38	15	30	02100
02101	口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	21	8	3	1	1	-	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	-	1	-	02101
02102	食道の悪性新生物	16	3	5	1	2	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	02102
02103	胃の悪性新生物	157	57	14	10	8	14	10	4	2	1	5	4	7	7	2	-	5	3	4	02103
02104	結腸の悪性新生物	161	42	31	16	12	14	6	1	5	4	5	8	4	7	3	-	1	1	1	02104
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	75	20	10	6	9	7	4	-	1	2	3	5	2	1	2	-	2	-	1	02105
02106	肝及び肝内胆管の悪性 新生物	155	37	13	17	12	11	5	2	4	5	3	7	16	9	7	-	2	2	3	02106
02107	胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物	104	39	11	7	4	7	4	3	4	1	3	4	3	2	6	1	2	1	2	02107
02108	膵の悪性新生物	167	54	13	16	6	16	4	1	6	1	6	10	8	14	2	-	3	1	6	02108
02109	喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02109
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物	228	59	34	20	10	13	12	5	11	8	6	10	15	6	7	1	6	1	4	02110
02111	皮膚の悪性新生物	13	6	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	02111

第27表 死亡数, 性・死因(死因简单分類)・市町村別

女		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死 因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
02112	乳房の悪性新生物	108	42	16	8	5	4	4	-	2	1	1	8	4	4	3	-	3	1	2	02112
02113	子宮の悪性新生物	65	17	6	5	7	5	2	-	2	1	1	7	1	1	4	-	4	1	1	02113
02114	卵巣の悪性新生物	40	10	5	2	4	3	1	-	2	2	2	2	2	2	1	-	1	-	1	02114
02115	前立腺の悪性新生物	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	02115
02116	膀胱の悪性新生物	33	8	3	2	1	-	3	-	2	-	1	4	4	3	1	-	1	-	-	02116
02117	中枢神経系の悪性新生物	10	3	2	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	02117
02118	悪性リンパ腫	78	22	9	6	2	9	1	3	2	2	3	4	8	-	2	2	-	-	3	02118
02119	白血病	47	9	9	-	2	10	2	1	2	2	-	3	3	2	1	-	1	-	-	02119
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	27	7	3	3	2	5	1	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	02120
02121	その他の悪性新生物	143	42	11	9	4	15	5	2	5	5	5	12	8	5	5	1	6	2	1	02121
02200	その他の新生物	58	14	4	2	4	6	1	1	1	4	2	5	3	4	2	-	3	-	2	02200
02201	中枢神経系のその他の新生物	13	1	1	-	2	1	-	-	-	2	1	1	1	2	-	-	1	-	-	02201
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	45	13	3	2	2	5	1	1	1	2	1	4	2	2	2	-	2	-	2	02202
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	30	9	1	1	5	4	1	3	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	03000
03100	貧血	12	5	-	1	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03100
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	18	4	1	-	2	2	1	2	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	03200
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	106	25	18	9	8	6	5	4	4	1	3	6	4	3	2	-	5	2	1	04000
04100	糖尿病	55	15	7	7	5	4	2	3	1	-	2	3	-	2	-	-	2	1	1	04100
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	51	10	11	2	3	2	3	1	3	1	1	3	4	1	2	-	3	1	-	04200
05000	精神及び行動の障害	137	36	6	6	14	20	12	2	1	-	5	10	8	7	6	1	3	-	-	05000
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	125	30	6	6	13	19	11	2	1	-	5	10	7	6	6	1	2	-	-	05100
05200	その他の精神及び行動の障害	12	6	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	05200
06000	神経系の疾患	212	64	23	14	16	12	10	6	5	6	9	6	9	4	22	2	1	2	1	06000
06100	髄膜炎	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	10	4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	2	-	06200
06300	パーキンソン病	49	19	3	1	3	4	2	-	3	2	5	1	-	-	4	1	-	-	1	06300

第27表 死亡数, 性・死因(死因简单分類)・市町村別

女		平成26年																			
死因 简单分類 コード	死 因 (死因简单分類)	総 数	大 分 市	別 府 市	中 津 市	日 田 市	佐 伯 市	臼 杵 市	津 久 見 市	竹 田 市	豊 後 高 田 市	杵 築 市	宇 佐 市	豊 後 大 野 市	由 布 市	国 東 市	姫 島 村	日 出 町	九 重 町	玖 珠 町	死因 简单分類 コード
06400	アルツハイマー病	102	25	13	11	10	5	6	3	1	2	2	2	3	2	16	-	1	-	-	06400
06500	その他の神経系の疾患	50	16	7	1	3	2	2	3	1	2	1	3	4	2	2	1	-	-	-	06500
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
09000	循環器系の疾患	2 065	510	215	191	143	171	92	52	62	61	64	143	100	66	83	2	56	20	34	09000
09100	高血圧性疾患	59	10	9	6	4	6	-	1	1	1	4	6	-	-	3	-	8	-	-	09100
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	38	4	6	3	1	3	-	1	1	1	4	6	-	-	2	-	6	-	-	09101
09102	その他の高血圧性疾患	21	6	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	09102
09200	心疾患(高血圧性を除く)	1 151	300	112	108	78	92	51	29	30	36	41	72	54	43	48	1	28	10	18	09200
09201	慢性リウマチ性心疾患	30	11	1	4	-	1	-	1	-	-	1	3	2	3	1	-	1	1	-	09201
09202	急性心筋梗塞	242	44	22	26	18	19	15	6	6	9	7	22	11	8	14	-	5	4	6	09202
09203	その他の虚血性心疾患	121	41	23	9	6	6	8	3	-	2	1	4	4	1	7	-	5	1	-	09203
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	78	21	7	7	5	11	1	2	-	4	3	6	1	1	4	1	2	1	1	09204
09205	心筋症	19	6	2	2	-	2	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	09205
09206	不整脈及び伝導障害	162	50	17	8	9	13	9	5	5	3	4	7	13	2	11	-	4	1	1	09206
09207	心不全	485	123	38	51	40	38	16	12	17	18	24	28	22	28	9	-	10	2	9	09207
09208	その他の心疾患	14	4	2	1	-	2	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	1	-	-	09208
09300	脳血管疾患	717	153	77	65	50	63	39	17	26	21	17	62	40	17	27	1	17	9	16	09300
09301	くも膜下出血	101	32	7	7	7	12	5	-	5	2	1	5	6	1	2	-	3	1	5	09301
09302	脳内出血	155	44	12	10	9	7	11	3	6	8	4	10	13	5	5	-	3	3	2	09302
09303	脳梗塞	431	72	56	46	29	40	23	14	12	11	11	42	20	11	19	-	11	5	9	09303
09304	その他の脳血管疾患	30	5	2	2	5	4	-	-	3	-	1	5	1	-	1	1	-	-	-	09304
09400	大動脈瘤及び解離	87	32	11	8	6	5	2	5	4	2	1	1	4	3	1	-	1	1	-	09400
09500	その他の循環器系の疾患	51	15	6	4	5	5	-	-	1	1	1	2	2	3	4	-	2	-	-	09500
10000	呼吸器系の疾患	1 193	327	125	89	81	80	46	22	63	45	41	80	53	37	52	2	21	8	21	10000
10100	インフルエンザ	10	2	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10100





第27表 死亡数、性・死因(死因简单分類)・市町村別

平成26年

女		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊	杵	宇	豊	由	国	姫	日	九	玖	死因
死因	死	数	分	府	津	田	伯	杵	久	田	後	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因
简单分類	因		市	市	市	市	市	市	見	市	高	市	市	野	市	市	村	町	町	町	简单分類
コード	(死因简单分類)								市	市	田	市	市	市	市	市					コード
16400	周産期に特異的な感染症	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500
16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	11	3	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	17000
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100
17200	循環器系の先天奇形	9	2	1	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	17200
17201	心臓の先天奇形	6	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	17201
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202
17300	消化器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17300
17400	その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17400
17500	染色体異常、他に分類されないもの	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17500
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	626	190	46	36	44	42	35	13	26	11	22	38	31	15	20	-	11	25	21	18000
18100	老 衰	570	172	30	35	41	39	35	13	21	10	21	36	29	13	19	-	10	25	21	18100
18200	乳幼児突然死症候群	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
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	55	18	15	1	3	3	-	-	5	1	1	2	2	2	1	-	1	-	-	18300
20000	傷病及び死亡の外因	298	86	43	17	19	25	11	3	10	12	14	16	10	12	9	-	2	5	4	20000
20100	不慮の事故	208	54	24	15	16	22	5	3	3	9	12	12	8	9	6	-	2	5	3	20100
20101	交通事故	20	5	1	4	3	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	20101
20102	転倒・転落	58	14	8	2	4	4	1	-	2	2	3	6	3	4	1	-	-	2	2	20102
20103	不慮の溺死及び溺水	51	14	8	4	3	5	1	1	-	-	5	1	1	3	1	-	1	2	1	20103
20104	不慮の窒息	57	17	5	3	3	8	3	2	1	2	3	4	2	2	1	-	-	1	-	20104
20105	煙、火及び火災への曝露	9	-	1	2	-	2	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	20105
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106
20107	その他の不慮の事故	13	4	1	-	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	-	-	-	20107
20200	自 殺	63	25	12	-	2	3	4	-	5	1	-	3	2	2	3	-	-	-	-	20200
20300	他 殺	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	20300
20400	その他の外因	23	6	6	1	1	-	2	-	2	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	20400

第28表 標準化死亡比（5年平均）、特定年齢階級・特定死因・市町村・二次医療圏別

	全死因		40～64歳		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大分県	99.1	104.4	95.3	91.8	95.2	95.7	91.1	98.9	97.9	105.6
大分市	91.3	98.4	84.7	80.8	90.6	92.2	82.5	89.2	78.5	76.7
別府市	105.4	109.5	113.9	107.1	103.9	115.5	93.2	98.1	100.7	106.1
中津市	106.1	112.2	102.1	90.1	97.1	101.0	120.4	125.0	133.2	143.3
日田市	105.8	112.1	106.9	122.0	103.8	100.4	91.1	100.9	109.6	131.1
佐伯市	104.4	103.5	97.2	78.9	92.3	93.8	86.3	95.8	104.7	109.5
臼杵市	101.0	106.1	93.9	112.2	98.8	94.3	88.3	90.5	118.1	132.8
津久見市	104.4	100.3	98.2	84.0	107.0	81.6	94.8	102.7	86.4	107.7
竹田市	97.0	105.0	99.1	95.8	82.7	91.7	101.3	95.5	92.1	115.2
豊後高田市	105.2	114.1	102.3	101.6	103.6	98.8	103.8	127.6	94.8	114.3
杵築市	102.2	100.2	95.1	94.1	88.7	80.6	111.1	96.8	91.9	98.1
宇佐市	107.8	112.9	111.4	105.4	108.2	97.3	85.9	114.0	118.8	133.5
豊後大野市	90.8	99.3	98.5	96.7	88.7	89.9	76.5	92.8	91.0	107.0
由布市	99.5	98.6	91.0	95.5	96.8	100.2	93.0	99.2	96.2	87.0
国東市	101.8	111.4	94.7	112.3	79.6	84.3	108.2	102.2	122.9	127.9
国東郡	104.7	78.1	89.3	96.5	118.1	73.3	61.6	54.3	48.3	40.2
姫島村	104.7	78.1	89.3	96.5	118.1	73.3	61.6	54.3	48.3	40.2
速見郡	94.3	100.9	102.4	81.2	102.1	93.5	86.8	102.3	97.5	111.4
日出町	94.3	100.9	102.4	81.2	102.1	93.5	86.8	102.3	97.5	111.4
玖珠郡	99.2	102.0	90.4	90.0	95.2	90.3	94.3	104.2	112.9	108.3
九重町	100.3	95.1	76.4	84.5	94.2	76.3	106.6	89.4	102.1	76.0
玖珠町	98.4	107.2	100.0	93.5	96.0	100.6	85.0	115.8	121.1	135.5

平成22～26年（5年平均）

	全死因		40～64歳		悪性新生物		心疾患		脳血管疾患	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
東部医療圏域	102.9	106.9	106.2	102.5	96.9	101.4	97.9	98.5	102.4	108.6
中部医療圏域	93.6	99.4	86.3	84.1	92.7	92.6	84.6	91.0	84.4	85.7
南部医療圏域	104.4	103.5	97.2	78.9	92.3	93.8	86.3	95.8	104.7	109.5
豊肥医療圏域	93.3	101.6	98.8	96.3	86.3	90.6	86.3	93.9	91.5	110.4
西部医療圏域	103.8	108.9	102.3	113.2	101.1	97.3	92.1	101.9	110.6	123.8
北部医療圏域	106.6	112.8	105.4	97.2	102.4	99.2	104.4	121.2	120.9	134.3