

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～令和3年

都道府県	昭和50年	55	60	平成2年	7	12	17	22	27	29	30	令和元年	2	3
全 国	6.3	6.2	6.3	6.7	7.4	7.7	8.6	9.5	10.3	10.8	11.0	11.2	11.1	11.7
北海道	5.8	5.8	6.0	6.5	7.2	7.7	8.9	10.1	11.3	11.8	12.2	12.6	12.5	13.4
青森	6.5	6.6	6.9	7.3	8.5	8.9	10.4	11.7	13.1	13.8	14.3	14.9	14.5	15.4
岩手	7.2	7.0	6.9	7.7	8.5	8.9	10.6	11.9	12.9	13.8	14.1	14.6	14.3	14.8
宮城	6.2	6.1	5.9	6.2	6.9	7.3	8.4	9.4	9.9	10.4	10.7	11.0	10.8	11.4
秋田	7.4	7.3	7.5	8.2	9.0	10.1	11.4	13.2	14.5	15.5	15.8	16.4	16.1	17.0
山形	7.9	8.0	7.8	8.3	9.0	9.6	11.0	12.1	13.4	14.0	14.1	14.7	14.5	15.0
福島	7.5	7.3	7.3	7.5	8.3	8.8	10.1	11.3	12.7	13.2	13.4	13.7	13.5	14.2
茨城	7.2	6.6	6.4	6.7	7.4	7.7	8.8	9.8	10.8	11.3	11.6	11.9	11.8	12.1
栃木	7.1	6.7	6.6	7.1	7.5	7.9	9.1	10.0	10.5	11.3	11.4	11.6	11.5	12.1
群馬	7.0	6.7	6.7	7.0	7.8	8.1	9.3	10.3	11.1	11.8	12.1	12.3	12.4	13.0
埼玉県	4.7	4.5	4.5	4.9	5.5	5.9	6.9	7.8	8.7	9.2	9.4	9.7	9.9	10.5
千葉県	5.3	4.9	4.8	5.2	6.0	6.3	7.4	8.2	9.1	9.6	9.7	10.1	10.1	10.7
東京都	4.8	5.0	5.3	6.0	6.8	7.1	7.6	8.1	8.5	8.8	8.9	9.0	9.0	9.5
神奈川県	4.3	4.3	4.6	5.0	5.7	6.0	6.8	7.6	8.4	8.9	9.2	9.3	9.4	10.0
新潟県	7.4	7.3	7.4	7.6	8.6	8.9	10.1	11.3	12.3	13.0	13.5	13.9	13.5	14.3
富山県	7.3	7.3	7.4	7.7	8.5	8.7	9.9	11.0	12.1	12.6	12.6	12.9	12.8	13.5
石川県	7.2	6.9	6.6	7.1	7.8	8.0	8.9	10.0	10.7	11.2	11.3	11.5	11.4	11.9
福井県	7.7	7.5	7.3	7.6	8.3	8.5	9.6	10.6	11.5	12.2	12.1	12.7	12.3	13.0
山梨県	7.7	7.7	7.5	7.8	8.2	8.3	9.5	10.9	11.7	11.9	12.3	12.6	12.3	12.8
長野県	7.8	7.6	7.4	7.7	8.3	8.9	9.9	10.9	11.8	12.5	12.5	12.9	12.6	13.0
岐阜県	6.9	6.7	6.5	6.8	7.6	8.0	8.9	9.9	11.0	11.7	11.8	12.1	11.8	12.7
静岡県	6.0	6.0	6.0	6.4	7.2	7.6	8.5	9.8	10.9	11.4	11.7	11.9	11.9	12.3
愛知県	5.3	5.1	5.1	5.7	6.3	6.6	7.4	8.1	8.8	9.2	9.4	9.6	9.7	10.2
三重県	7.6	7.2	7.3	7.6	8.3	8.3	9.4	10.3	11.3	11.6	11.9	12.0	12.1	12.7
滋賀県	7.5	6.7	6.2	6.6	7.0	7.0	7.7	8.4	9.0	9.4	9.5	9.5	9.4	9.9
京都市	6.5	6.4	6.6	7.1	7.5	7.8	8.5	9.1	9.9	10.4	10.5	10.7	10.7	11.3
大阪府	5.1	5.2	5.6	6.2	6.8	7.1	7.9	8.8	9.6	10.1	10.4	10.5	10.7	11.4
兵庫県	6.2	6.3	6.4	6.9	8.8	7.6	8.5	9.4	10.2	10.4	10.7	10.8	10.9	11.6
奈良県	6.6	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	8.4	9.4	10.3	10.8	11.0	11.1	11.2	12.0
和歌山県	7.9	8.0	8.2	8.7	9.4	9.6	10.9	12.1	13.1	13.6	14.1	14.0	13.8	14.3
鳥取県	8.5	8.2	7.8	8.5	9.4	9.7	10.5	11.9	12.8	13.4	13.1	13.8	12.9	14.0
島根県	9.4	9.0	8.3	9.1	10.0	10.2	11.6	12.8	13.9	14.3	14.5	14.6	14.5	15.0
岡山県	7.7	7.5	7.5	8.0	8.5	8.7	9.5	10.5	11.3	11.4	11.9	11.8	11.7	12.4
広島県	6.9	6.7	6.8	7.2	7.9	8.1	9.0	9.7	10.6	11.0	11.3	11.3	11.0	11.6
山口県	7.7	7.8	7.7	8.5	9.4	10.0	11.2	12.3	13.1	13.7	13.9	14.2	13.9	14.8
徳島県	8.7	8.4	8.0	8.7	9.2	9.7	10.7	11.9	13.1	13.8	13.7	14.0	13.9	14.8
香川県	7.6	7.5	7.3	8.2	8.7	9.3	10.2	11.2	12.0	12.4	12.8	12.9	13.0	13.3
愛媛県	8.0	7.5	7.5	8.2	9.0	9.2	10.6	11.5	12.8	13.4	13.6	13.8	13.6	14.3
高知県	9.7	8.9	8.7	9.3	9.9	10.2	11.5	12.8	13.8	14.3	14.6	14.9	14.6	15.3
福岡県	6.5	6.5	6.5	7.0	7.6	7.7	8.5	9.3	9.9	10.4	10.6	10.7	10.5	11.2
佐賀県	8.0	8.0	7.6	8.3	9.0	9.0	9.9	10.9	11.7	12.2	12.4	12.3	12.4	12.7
長崎県	7.6	7.4	7.5	8.0	8.8	8.9	10.1	11.5	12.3	13.0	13.3	13.4	13.5	14.2
熊本県	8.1	7.5	7.5	7.9	8.3	8.6	9.8	10.6	11.6	12.3	12.3	12.5	12.3	12.9
大宮市	8.3	8.0	7.8	8.3	8.9	9.3	10.1	10.9	12.1	12.6	12.8	13.0	13.0	13.7
分岐	7.6	7.3	7.1	7.6	8.4	8.5	9.7	10.9	12.3	12.7	13.0	12.9	13.3	13.8
鹿嶋市	8.9	8.9	8.5	8.8	9.6	9.5	10.9	11.9	13.0	13.5	13.8	13.7	13.6	14.0
沖縄県	5.5	4.9	4.5	5.3	5.8	6.1	6.7	7.3	8.0	8.4	8.5	8.7	8.6	9.4

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～令和3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	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	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	9.1	7.6	36.7	30.7	21.4	17.0	13.2	10.6	148.2	117.5	35
40	10 587	5 550	5 037	110.2	117.7	8.9	7.1	24.7	18.5	17.4	11.7	12.7	8.2	73.1	80.4	40
45	10 418	5 511	4 907	112.3	119.3	9.0	6.9	16.9	13.1	11.9	8.7	9.7	6.6	36.4	48.7	45
50	9 859	5 329	4 530	117.6	116.5	8.3	6.3	11.2	10.0	7.9	6.8	6.1	5.4	35.5	27.3	50
55	9 744	5 157	4 587	112.4	117.6	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	7.8	6.3	4.2	5.5	2.3	3.4	1.7	2.6	52.0	15.1	60
平成2	10 224	5 433	4 791	113.4	117.8	8.3	6.7	4.5	4.6	2.6	2.6	1.9	1.9	-	8.2	2
7	10 937	5 805	5 132	113.1	119.1	8.9	7.4	3.5	4.3	1.7	2.2	1.4	1.5	-	6.9	7
12	11 289	6 021	5 268	114.3	120.7	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	11.9	10.1	1.9	2.1	1.0	1.0	0.7	0.7	-	3.4	25
26	14 066	6 946	7 120	97.6	105.6	12.1	10.1	2.3	2.1	1.1	0.9	1.0	0.7	-	2.7	26
27	13 958	6 931	7 027	98.6	106.9	12.1	10.3	1.9	1.9	1.0	0.9	0.8	0.7	-	3.8	27
28	14 264	7 035	7 229	97.3	106.6	12.4	10.5	2.4	2.0	1.2	0.9	1.1	0.7	10.8	3.4	28
29	14 398	7 084	7 314	96.9	106.3	12.6	10.8	2.2	1.9	0.9	0.9	0.7	0.7	-	3.4	29
30	14 492	7 058	7 434	94.9	105.4	12.8	11.0	1.6	1.9	0.4	0.9	0.4	0.7	-	3.3	30
令和元	14 614	7 043	7 571	93.0	105.0	13.0	11.2	1.3	1.9	0.8	0.9	0.5	0.7	-	3.3	元
2	14 444	7 137	7 307	97.7	106.1	13.0	11.1	1.7	1.8	0.9	0.8	0.8	0.7	-	2.7	2
3	15 104	7 303	7 801	93.6	105.2	13.7	11.7	1.8	1.7	1.1	0.8	1.1	0.6	-	2.5	3

第17表 死亡数，死亡の場所・市町村別

令和3年

市町村	死 亡 数									
	総 数	病 院	診 療 所	介 護 医 療 院 介 保 護 老 人 設	助 産 所	老 人 ホ ー ム	自 宅	そ の 他		
総 数	15 104	9 752	735	831	-	1 916	1 683	187		
市 部	14 306	9 222	689	754	-	1 853	1 617	171		
郡 部	798	530	46	77	-	63	66	16		
大 分 市	4 710	2 785	258	173	-	761	675	58		
別 府 市	1 665	1 110	102	68	-	143	222	20		
中 津 市	1 099	740	28	53	-	165	99	14		
日 田 市	976	652	24	83	-	112	98	7		
佐 伯 市	1 134	814	1	64	-	121	117	17		
臼 杵 市	597	394	39	42	-	43	68	11		
津 久 見 市	308	201	9	5	-	60	31	2		
竹 田 市	427	306	21	22	-	40	35	3		
豊 後 高 田 市	370	291	2	22	-	29	23	3		
杵 築 市	502	358	19	29	-	51	40	5		
宇 佐 市	858	600	59	65	-	82	44	8		
豊 後 大 野 市	619	370	15	77	-	92	56	9		
由 布 市	481	242	78	17	-	85	53	6		
国 東 市	560	359	34	34	-	69	56	8		
姫 島 村	48	8	25	3	-	-	5	7		
日 出 町	361	261	8	35	-	20	34	3		
九 重 町	163	101	4	24	-	22	10	2		
玖 珠 町	226	160	9	15	-	21	17	4		

第18表 15歳以上の死亡数，性・年齢（5歳階級）・配偶関係別

配偶関係	総数	令和3年																		（再） 65歳以上	配偶		
		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	
総数	15 080	9	19	23	30	46	60	104	159	230	325	663	1 300	1 383	2 200	3 180	3 161	1 756	432	-	14	075	総
有配偶	6 037	-	1	1	12	13	22	41	71	114	166	368	778	858	1 209	1 380	776	205	22	-	5	596	有
未婚	1 080	9	18	18	17	20	27	44	55	56	72	123	159	86	96	105	108	62	5	-	-	744	未
死別	6 754	-	-	-	-	1	-	1	4	7	20	45	140	285	719	1 525	2 166	1 446	395	-	6	721	死
離別	1 200	-	-	4	1	12	11	18	29	53	67	127	219	153	176	169	108	43	10	-	1	005	離
不詳	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	1	3	-	-	-	-	9	不

男																							
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	7 291	5	10	18	16	25	37	62	104	147	222	471	868	887	1 259	1 568	1 099	420	73	-	6	645	総
有配偶	4 487	-	-	1	6	5	12	19	40	63	108	255	553	643	905	1 071	615	171	20	-	4	233	有
未婚	593	5	10	13	10	11	18	30	42	44	56	101	114	50	45	34	7	2	1	-	-	354	未
死別	1 543	-	-	-	-	1	-	1	1	3	11	20	55	104	209	387	457	243	51	-	1	526	死
離別	664	-	-	4	-	8	7	12	21	37	47	95	144	90	100	75	19	4	1	-	-	528	離
不詳	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	4	不

女																							
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	7 789	4	9	5	14	21	23	42	55	83	103	192	432	496	941	1 612	2 062	1 336	359	-	7	430	総
有配偶	1 550	-	1	-	6	8	10	22	31	51	58	113	225	215	304	309	161	34	2	-	1	363	有
未婚	487	4	8	5	7	9	9	14	13	12	16	22	45	36	51	71	101	60	4	-	-	390	未
死別	5 211	-	-	-	-	-	-	-	3	4	9	25	85	181	510	1 138	1 709	1 203	344	-	5	195	死
離別	536	-	-	-	1	4	4	6	8	16	20	32	75	63	76	94	89	39	9	-	-	477	離
不詳	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	5	不

第19表 死亡数，性・年齢（5歳階級）・市町村別

令和3年

総数																										市町村			
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	15 104	13	4	1	1	-	19	2	3	9	19	23	30	46	60	104	159	230	325	663	1 300	1 383	2 200	3 180	3 161	1 756	432	-	総
市部	14 306	13	4	1	1	-	19	2	3	9	17	22	29	43	57	99	154	219	305	636	1 227	1 303	2 097	3 012	2 989	1 653	411	-	市
郡部	798	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	3	5	5	11	20	27	73	80	103	168	172	103	21	-	郡
大分市	4 710	8	-	-	-	-	8	1	-	4	11	10	18	21	27	43	54	87	116	251	451	483	732	964	875	444	110	-	大
別府市	1 665	-	1	1	-	-	2	-	1	3	-	1	2	4	7	16	22	25	26	81	144	194	255	320	332	189	41	-	別
中津市	1 099	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	2	2	4	5	10	12	18	32	55	107	100	170	213	217	118	32	-	中
日田市	976	3	1	-	-	-	4	-	-	-	1	1	2	4	3	6	13	11	28	45	80	86	134	216	207	117	18	-	日
佐伯市	1 134	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	-	1	2	7	10	15	20	46	91	93	185	222	261	135	39	-	佐
臼杵市	597	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	4	2	9	10	18	46	47	82	141	124	94	15	-	臼
津久見市	308	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	3	5	12	28	26	40	64	74	39	12	-	津
竹田市	427	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	5	3	4	17	29	27	55	96	108	62	17	-	竹
豊後高田市	370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	1	8	7	7	35	41	47	81	72	52	14	-	豊高
杵築市	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	2	6	6	9	20	31	33	74	106	113	73	22	-	杵
宇佐市	858	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	5	9	13	20	41	68	61	101	194	201	109	31	-	宇
豊後大野市	619	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	6	12	10	52	34	82	143	167	79	26	-	豊大
由布市	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	8	8	4	14	30	39	63	114	119	59	15	-	由
国東市	560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	3	4	7	12	19	35	39	77	138	119	83	19	-	国
姫島村	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	3	3	10	17	4	-	姫
日出町	361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	1	2	3	8	10	9	38	39	59	81	66	32	7	-	日
九重町	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	4	8	9	15	18	35	45	25	-	-	九
玖珠町	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	5	7	23	22	23	49	51	29	10	-	玖

第19表 死亡数，性・年齢（5歳階級）・市町村別

男		令和3年																							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
総数	7 303	6	2	1	1	-	10	1	1	5	10	18	16	25	37	62	104	147	222	471	868	887	1 259	1 568	1 099	420	73	-	総	
市部	6 916	6	2	1	1	-	10	1	1	5	10	18	15	23	36	60	99	139	207	451	819	835	1 203	1 480	1 047	389	68	-	市	
郡部	387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	5	8	15	20	49	52	56	88	52	31	5	-	郡	
大別府市	2 377	3	-	-	-	-	3	-	-	3	6	8	11	13	16	20	33	57	73	167	294	311	427	475	319	121	20	-	大別府	
中津市	806	-	1	1	-	-	2	-	-	2	-	1	-	1	4	14	18	14	19	62	82	118	139	157	119	45	9	-	中津	
日田市	531	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	4	7	5	14	23	44	68	68	98	89	75	22	7	-	日田	
佐伯市	451	2	1	-	-	-	3	-	-	-	1	1	1	3	1	5	10	7	20	30	55	52	64	101	69	26	2	-	佐伯	
臼杵市	515	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	3	4	11	11	30	73	60	103	105	75	31	4	-	臼杵	
津久見市	283	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	2	6	8	14	30	29	41	76	44	26	2	-	津久見	
竹田市	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	4	7	19	19	24	30	23	7	1	-	竹田	
豊後高田市	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4	7	7	25	27	32	36	27	10	2	-	豊後高田	
杵築市	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4	7	7	25	27	32	36	27	10	2	杵築
宇佐市	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	1	5	3	6	12	15	24	44	61	34	17	5	-	宇佐	
豊後大野市	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	7	7	16	28	55	36	60	96	66	19	5	-	豊後大野	
由布市	286	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	6	8	36	21	48	74	55	23	7	-	由布	
国東市	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	5	4	13	24	25	35	56	41	13	-	-	国東	
姫島村	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	4	4	7	14	21	29	51	69	52	21	1	-	姫島	
日出町	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3	1	3	2	3	-	-	日出	
九重町	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	5	8	6	24	25	33	40	16	10	2	-	九重	
玖珠町	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	5	7	8	21	16	7	-	-	玖珠	
玖珠町	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	4	4	17	17	14	24	18	11	3	-	玖珠	

第19表 死亡数，性・年齢（5歳階級）・市町村別

令和3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	7 801	7	2	-	-	-	9	1	2	4	9	5	14	21	23	42	55	83	103	192	432	496	941	1 612	2 062	1 336	359		総
市部	7 390	7	2	-	-	-	9	1	2	4	7	4	14	20	21	39	55	80	98	185	408	468	894	1 532	1 942	1 264	343		市
郡部	411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	3	-	3	5	7	24	28	47	80	120	72	16		郡
大分市	2 333	5	-	-	-	-	5	1	-	1	5	2	7	8	11	23	21	30	43	84	157	172	305	489	556	323	90		大分
別府市	859	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	4	3	2	4	11	7	19	62	76	116	163	213	144	32		別府
中津市	568	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	3	7	4	9	11	39	32	72	124	142	96	25		中津
日田市	525	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	4	8	15	25	34	70	115	138	91	16		日田
佐伯市	619	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	4	6	4	9	16	18	33	82	117	186	104	35		佐伯
臼杵市	314	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	3	2	4	16	18	41	65	80	68	13		臼杵
津久見市	169	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	9	7	16	34	51	32	11		津久見
竹田市	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	2	7	11	18	41	60	54	14		竹田
豊後高田市	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	4	-	-	10	14	15	45	45	42	12		豊後高田
杵築市	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	1	3	3	8	16	9	30	45	79	56	17		杵築
宇佐市	457	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	2	6	4	13	13	25	41	98	135	90	26		宇佐
豊後大野市	333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	6	2	16	13	34	69	112	56	19		豊後大野
由布市	258	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	5	3	-	1	6	14	28	58	78	46	15		由布
国東市	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	5	14	10	26	69	67	62	18		国東
姫島村	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	8	14	4		姫島
日出町	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	1	-	3	2	3	14	14	26	41	50	22	5		日出
九重町	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	4	8	10	14	29	18	-		九重
玖珠町	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	6	5	9	25	33	18	7		玖珠

第20表 死因順位，百分率，大分県 - 全国・年次別

昭和30年～令和3年

大分県

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	精神病の記載のない老衰	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	腎臓病	2.8	30
35	脳血管疾患	20.3	悪性新生物	11.4	心疾患	9.8	精神病の記載のない老衰	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	腎臓病	2.1	35
40	脳血管疾患	24.5	悪性新生物	12.9	心疾患	11.6	精神病の記載のない老衰	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	精神病の記載のない老衰	5.8	肺炎及び気管支炎	4.8	高血圧性疾患	2.9	結核	2.9	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	精神病の記載のない老衰	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	精神病の記載のない老衰	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	腎臓病	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	精神病の記載のない老衰	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	腎臓病	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	精神病の記載のない老衰	2.4	自殺	2.1	慢性肝疾患及び肝硬変	2.1	慢性肝疾患及び肝硬変	2.0	高血圧性疾患	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	自殺	2.0	慢性閉塞性肺疾患	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.6	肝疾患	1.0	22
27	悪性新生物	26.2	心疾患	14.5	肺炎	10.8	脳血管疾患	8.6	老衰	3.8	不慮の事故	3.2	腎不全	2.4	慢性閉塞性肺疾患	1.6	自殺	1.4	肝疾患	1.1	27
28	悪性新生物	25.2	心疾患	14.7	肺炎	10.3	脳血管疾患	8.6	老衰	6.5	不慮の事故	3.6	腎不全	2.4	大動脈瘤及び解離	1.4	慢性閉塞性肺疾患	1.4	自殺	1.4	28
29	悪性新生物	25.2	心疾患	15.1	脳血管疾患	8.2	肺炎	7.9	老衰	6.9	不慮の事故	3.7	誤嚥性肺炎	3.3	腎不全	2.3	アルツハイマー病	1.8	慢性閉塞性肺疾患	1.7	29
30	悪性新生物	25.3	心疾患	15.2	脳血管疾患	8.1	老衰	7.8	肺炎	7.2	不慮の事故	3.5	誤嚥性肺炎	3.2	腎不全	2.1	アルツハイマー病	1.9	間質性肺疾患	1.7	30
令和元年	悪性新生物	25.1	心疾患	14.7	老衰	8.3	脳血管疾患	8.1	肺炎	7.3	誤嚥性肺炎	3.7	不慮の事故	3.2	腎不全	2.3	アルツハイマー病	2.2	血管性等の認知症	2.0	元
2	悪性新生物	25.1	心疾患	15.3	老衰	9.4	脳血管疾患	8.3	肺炎	6.1	誤嚥性肺炎	3.3	不慮の事故	3.2	腎不全	2.3	アルツハイマー病	2.1	血管性等の認知症	1.9	2
3	悪性新生物	25.1	心疾患	15.2	老衰	9.8	脳血管疾患	7.6	肺炎	5.1	誤嚥性肺炎	3.7	不慮の事故	3.1	腎不全	2.3	アルツハイマー病	2.3	血管性等の認知症	1.9	3

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	精神病の記載のない老衰	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	精神病の記載のない老衰	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	精神病の記載のない老衰	7.0	不慮の事故	5.7	肺炎及び気管支炎	5.2	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	精神病の記載のない老衰	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	精神病の記載のない老衰	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	精神病の記載のない老衰	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	腎臓病	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	精神病の記載のない老衰	3.7	自殺	3.1	慢性肝疾患及び肝硬変	2.3	慢性肝疾患及び肝硬変	1.8	高血圧性疾患	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	精神病の記載のない老衰	2.9	自殺	2.4	慢性肝疾患及び肝硬変	2.1	慢性肝疾患及び肝硬変	2.0	糖尿病	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	老衰	3.4	自殺	2.5	腎不全	2.0	慢性閉塞性肺疾患	1.4	肝疾患	1.4	22
27	悪性新生物	28.7	心疾患	15.2	肺炎	9.4	脳血管疾患	8.7	老衰	6.6	不慮の事故	3.0	腎不全	1.9	自殺	1.8	大動脈瘤及び解離	1.3	慢性閉塞性肺疾患	1.2	27
28	悪性新生物	28.5	心疾患	15.1	肺炎	9.1	脳血管疾患	8.4	老衰	7.1	不慮の事故	2.9	腎不全	1.9	自殺	1.6	大動脈瘤及び解離	1.4	肝疾患	1.2	28
29	悪性新生物	27.9	心疾患	15.3	脳血管疾患	8.2	老衰	7.6	肺炎	7.2	不慮の事故	3.0	誤嚥性肺炎	2.7	腎不全	1.9	自殺	1.5	血管性等の認知症	1.5	29
30	悪性新生物	27.4	心疾患	15.3	老衰	8.0	脳血管疾患	7.9	肺炎	6.9	不慮の事故	3.0	誤嚥性肺炎	2.8	腎不全	1.9	血管性等の認知症	1.5	自殺	1.5	30
令和元年	悪性新生物	27.3	心疾患	15.0	老衰	8.8	脳血管疾患	7.7	肺炎	6.9	誤嚥性肺炎	2.9	不慮の事故	2.8	腎不全	1.9	血管性等の認知症	1.5	アルツハイマー病	1.5	元
2	悪性新生物	27.6	心疾患	15.0	老衰	9.6	脳血管疾患	7.5	肺炎	5.7	誤嚥性肺炎	3.1	不慮の事故	2.8	腎不全	2.0	アルツハイマー病	1.5	血管性等の認知症	1.5	2
3	悪性新生物	26.5	心疾患	14.9	老衰	10.6	脳血管疾患	7.3	肺炎	5.1	誤嚥性肺炎	3.4	不慮の事故	2.7	腎不全	2.0	アルツハイマー病	1.6	血管性等の認知症	1.6	3

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（高血圧性疾患を除く）」である。

第21表 死因順位，死亡数，死亡率，（人口10万対），百分率，市郡別

令和3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	3 789	343.8	25.1	心疾患	2 290	207.8	15.2	老衰	1 475	133.8	9.8	総
市部	悪性新生物	3 599	342.6	25.2	心疾患	2 168	206.4	15.2	老衰	1 396	132.9	9.8	市
郡部	悪性新生物	190	369.3	23.8	心疾患	122	237.1	15.3	老衰	79	153.5	9.9	郡
大分市	悪性新生物	1 264	267.8	26.8	心疾患	680	144.1	14.4	老衰	443	93.9	9.4	大分
別府市	悪性新生物	429	394.1	25.8	心疾患	255	234.2	15.3	老衰	131	120.3	7.9	別府
中津市	悪性新生物	265	324.8	24.1	心疾患	190	232.9	17.3	老衰	110	134.8	10.0	中津
日田市	悪性新生物	219	356.7	22.4	心疾患	159	258.9	16.3	脳血管疾患	102	166.1	10.5	日田
佐伯市	悪性新生物	301	460.3	26.5	心疾患	159	243.1	14.0	老衰	102	156.0	9.0	佐伯
臼杵市	悪性新生物	137	391.5	22.9	心疾患	95	271.5	15.9	老衰	64	182.9	10.7	臼杵
津久見市	悪性新生物	87	557.6	28.2	心疾患	51	326.9	16.6	老衰	30	192.3	9.7	津久見
竹田市	悪性新生物	81	411.8	19.0	心疾患	65	330.4	15.2	老衰	51	259.3	11.9	竹田
豊後高田市	悪性新生物	98	454.5	26.5	心疾患	70	324.7	18.9	心不全	35	162.3	9.5	豊高
杵築市	悪性新生物	130	477.4	25.9	心疾患	89	326.8	17.7	老衰	43	157.9	8.6	杵築
宇佐市	悪性新生物	220	427.1	25.6	老衰	116	225.2	13.5	心疾患	107	207.7	12.5	宇佐
豊後大野市	悪性新生物	125	379.4	20.2	老衰	99	300.5	16.0	心疾患	95	288.4	15.3	豊大
由布市	悪性新生物	129	399.8	26.8	心疾患	66	204.6	13.7	老衰	52	161.2	10.8	由布
国東市	悪性新生物	114	446.8	20.4	心疾患	87	341.0	15.5	老衰	68	266.5	12.1	国東
姫島村	悪性新生物 老衰	9	537.6	18.8			-	-	心疾患	7	418.2	14.6	姫島
日出町	悪性新生物	92	334.3	25.5	心疾患	48	174.4	13.3	脳血管疾患	33	119.9	9.1	日出
九重町	悪性新生物	35	421.3	21.5	心疾患	30	361.1	18.4	老衰	21	252.8	12.9	九重
玖珠町	悪性新生物	54	386.9	23.9	心疾患	37	265.1	16.4	心不全	23	164.8	10.2	玖珠

注：1）「心疾患」は、「心疾患（高血圧性疾患を除く）」である。

2）百分率は死亡総数を100とした割合である。

第22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

令和3年

年 齢	第 1 位				第 2 位				第 3 位			
	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<腫瘍>	3 789	343.8	25.1	心疾患（高血圧性を除く）	2 290	207.8	15.2	老 衰	1 475	133.8	9.8
0 ~ 4 歳	先天奇形、変形及び染色体異常	9	23.1	47.4	周産期に発生した病態	4	10.3	21.1	心疾患（高血圧性を除く） 不慮の事故	1	-	-
5 ~ 9	心疾患（高血圧性を除く） 先天奇形、変形及び染色体異常	1	2.2	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 19	自殺	5	5.1	41.7	脳血管症 大動脈瘤及び解離 不慮の事故	1	1.0	8.3	-	-	-	-
20 ~ 29	自殺	24	27.9	57.1	悪性新生物<腫瘍>	21	19.4	27.6	悪性新生物<腫瘍> 心疾患（高血圧性を除く） 脳血管症 不慮の事故	4	4.65	9.5
30 ~ 39	自殺	24	22.2	31.6	悪性新生物<腫瘍>	21	19.4	27.6	脳血管疾患	6	5.56	7.9
40 ~ 49	悪性新生物<腫瘍>	53	36.6	32.3	自殺	30	20.7	18.3	脳血管疾患	15	10.34	9.1
50 ~ 59	悪性新生物<腫瘍>	163	120.7	41.9	心疾患（高血圧性を除く）	45	33.3	11.6	肝疾患	30	22.2	7.7
60 ~ 69	悪性新生物<腫瘍>	450	292.2	45.5	心疾患（高血圧性を除く）	110	71.4	11.1	脳血管疾患	58	37.7	5.9
70歳以上 (再掲)65歳以上	悪性新生物<腫瘍>	3 098	1 057.3	23.1	心疾患（高血圧性を除く）	2 114	721.5	15.8	老 衰	1 471	502.0	11.0
	悪性新生物<腫瘍>	3 398	906.1	24.1	心疾患（高血圧性を除く）	2 187	583.2	15.5	老 衰	1 474	393.1	10.5
男	悪性新生物<腫瘍>	2 113	404.0	28.9	心疾患（高血圧性を除く）	975	186.4	13.4	脳血管疾患	529	101.1	7.2
0 ~ 4 歳	先天奇形、変形及び染色体異常	6	30.0	60.0	心疾患（高血圧性を除く） 周産期に発生した病態	1	5.0	10.0	-	-	-	-
5 ~ 9	心疾患（高血圧性を除く）	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 19	自殺	2	3.9	33.3	脳血管疾患 大動脈瘤及び解離 不慮の事故	1	2.0	16.7	-	-	-	-
20 ~ 29	自殺	16	36.4	57.1	悪性新生物<腫瘍>	4	9.1	14.3	悪性新生物<腫瘍>	3	6.8	10.7
30 ~ 39	自殺	19	34.5	46.3	悪性新生物<腫瘍>	8	14.5	19.5	心疾患（高血圧性を除く）	5	9.1	12.2
40 ~ 49	自殺	25	34.2	25.3	悪性新生物<腫瘍>	17	23.3	17.2	脳血管疾患	10	13.7	10.1
50 ~ 59	悪性新生物<腫瘍>	85	130.8	33.9	心疾患（高血圧性を除く）	38	58.5	15.1	肝疾患	25	38.5	10.0
60 ~ 69	悪性新生物<腫瘍>	289	395.9	41.7	心疾患（高血圧性を除く）	87	119.2	12.6	脳血管疾患	38	52.1	5.5
70歳以上 (再掲)65歳以上	悪性新生物<腫瘍>	1 711	1 425.8	27.7	心疾患（高血圧性を除く）	834	695.0	13.5	脳血管疾患	459	382.5	7.4
	悪性新生物<腫瘍>	1 915	1 204.4	28.8	心疾患（高血圧性を除く）	890	559.7	13.4	脳血管疾患	484	304.4	7.3
女	悪性新生物<腫瘍>	1 676	289.5	21.5	心疾患（高血圧性を除く）	1 315	227.1	16.9	老 衰	1 113	192.2	14.3
0 ~ 4 歳	周産期に発生した病態 先天奇形、変形及び染色体異常	3	15.8	33.3	-	-	-	-	不慮の事故	1	5.3	11.1
5 ~ 9	先天奇形、変形及び染色体異常	1	4.5	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
10 ~ 19	自殺	3	6.3	50.0	不慮の事故	1	2.1	16.7	-	-	-	-
20 ~ 29	自殺	8	19.5	57.1	悪性新生物<腫瘍> 心疾患（高血圧性を除く） 不慮の事故	1	2.4	7.1	-	-	-	-
30 ~ 39	悪性新生物<腫瘍>	13	24.5	37.1	脳血管疾患 自殺	5	9.4	14.3	-	-	-	-
40 ~ 49	悪性新生物<腫瘍>	36	50.0	55.4	脳血管疾患 自殺	5	6.9	7.7	-	-	-	-
50 ~ 59	悪性新生物<腫瘍>	78	113.0	56.5	脳血管疾患	9	13.0	6.5	自殺	8	11.6	5.8
60 ~ 69	悪性新生物<腫瘍>	161	201.3	54.6	心疾患（高血圧性を除く）	23	28.8	7.8	脳血管疾患	20	25.0	6.8
70歳以上 (再掲)65歳以上	悪性新生物<腫瘍>	1 387	801.7	19.2	心疾患（高血圧性を除く）	1 280	739.9	17.7	老 衰	1 112	642.8	15.4
	悪性新生物<腫瘍>	1 483	686.6	20.0	心疾患（高血圧性を除く）	1 297	600.5	17.5	老 衰	1 113	515.3	15.0

注：1）百分率は死亡総数を100とした割合である。

第23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～令和3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
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
27	13 958	18	1 205.8	1 029.7	3 652	20	315.5	295.5	93	38	8.0	9.4	380	42	32.8	37.2	365	9	31.5	23.1	27
28	14 264	17	1 240.3	1 046.0	3 596	23	312.7	298.3	90	35	7.8	9.2	372	42	32.3	36.4	343	12	29.8	22.8	28
29	14 398	18	1 260.8	1 075.3	3 622	21	317.2	299.5	85	42	7.4	9.3	406	31	35.6	36.3	314	10	27.5	21.8	29
30	14 492	17	1 280.2	1 096.8	3 663	20	323.6	300.7	100	27	8.8	9.1	377	37	33.3	35.6	293	16	25.9	20.9	30
令和元年	14 614	16	1 301.3	1 116.2	3 666	20	326.4	304.2	84	40	7.5	9.4	359	41	32.0	34.7	264	18	23.5	20.4	元
2年	14 444	17	1 299.4	1 112.5	3 628	20	326.4	306.6	89	32	8.0	8.9	393	28	35.4	34.3	274	15	24.6	20.1	2
3年	15 104	17	1 370.6	1 172.7	3 789	16	343.8	310.7	87	37	7.9	8.9	389	27	35.3	33.9	294	7	26.7	19.6	3

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
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
27	210	16	18.1	14.5	323	22	27.9	25.4	741	18	64.0	59.4	116	41	19.0	21.1	52	43	8.5	10.0	27
28	216	12	18.9	14.6	319	28	27.9	27.5	746	15	65.3	59.5	116	41	19.3	22.3	65	18	10.8	10.3	28
29	216	12	18.9	14.6	319	28	27.9	27.5	746	15	65.3	59.5	116	41	19.3	22.3	65	18	10.8	10.3	29
30	211	16	18.6	14.7	349	21	30.8	28.5	706	27	62.4	59.8	131	28	22.0	23.0	51	46	8.6	10.7	30
令和元年	191	18	17.0	14.5	376	16	33.5	29.4	737	19	65.6	60.9	134	29	22.7	23.4	77	6	13.1	10.7	元
2年	192	19	17.3	14.4	418	7	37.6	30.5	735	19	66.1	61.3	100	46	17.1	23.1	68	18	11.6	10.7	2
3年	203	13	18.4	14.8	393	12	35.7	31.4	765	11	69.4	62.1	128	33	21.9	23.5	82	2	14.2	10.8	3

第23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～令和3年

年次	(再掲)白血病				(再掲)大腸				心疾患(高血圧性疾患を除く)				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
27	133	4	11.5	6.9	435	34	37.6	39.7	2 026	25	175.0	156.5	1 207	21	104.3	89.4	1 502	10	129.8	96.5	27
28	126	6	11.0	7.0	425	36	37.0	40.1	2 092	21	181.9	158.4	1 222	19	106.3	87.4	1 466	8	127.5	95.4	28
29	112	7	9.8	6.9	428	39	37.5	40.7	2 176	18	190.5	164.3	1 178	23	103.2	88.2	1 131	12	99.0	77.7	29
30	112	4	9.9	7.1	443	32	39.1	40.8	2 204	18	194.7	167.6	1 176	22	103.9	87.1	1 050	17	92.8	76.2	30
令和元年	130	3	11.6	7.1	403	44	35.9	41.6	2 146	18	191.1	167.9	1 186	19	105.6	86.1	1 066	14	94.9	77.2	元
2	119	3	10.7	7.3	401	45	36.1	42.0	2 207	16	198.5	166.6	1 200	12	108.0	83.5	876	13	78.8	63.6	2
3	127	4	11.5	7.4	426	41	38.7	42.7	2 290	16	207.8	174.9	1 144	20	103.8	85.2	772	17	70.1	59.6	3

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
27	453	18	39.1	30.6	191	41	16.5	18.5	804	30	69.5	67.7	301	15	26.0	19.6	151	16	13.0	12.5	27
28	508	6	44.2	30.6	194	25	16.9	16.8	925	29	80.4	74.2	341	7	29.7	19.7	169	8	14.7	12.6	28
29	527	7	46.1	32.4	209	10	18.3	16.4	999	25	87.5	81.3	326	7	28.5	20.2	149	32	13.0	13.7	29
30	511	11	45.1	33.2	204	9	18.0	16.1	1 133	24	100.1	88.2	306	15	27.0	21.0	151	27	13.3	13.9	30
令和元年	467	16	41.6	31.7	170	34	15.1	15.7	1 212	25	107.9	98.5	342	7	30.5	21.5	156	27	13.9	14.0	元
2	461	9	41.5	30.9	174	32	15.7	16.4	1 364	21	122.7	107.3	338	8	30.4	21.8	149	32	13.4	14.3	2
3	468	11	42.5	31.2	180	22	16.3	16.5	1 475	24	133.8	123.8	350	10	31.8	23.4	191	4	17.3	14.7	3

第23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～令和3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
27	217	4	18.7	12.6	150	15	13.0	10.6	126	13	10.9	9.0	185	15	16.0	13.5	82	9	7.1	5.4	27
28	195	8	17.0	12.5	162	10	14.1	10.8	139	3	12.1	9.2	200	15	17.4	14.5	85	12	7.4	5.5	28
29	245	5	21.5	14.9	144	21	12.6	11.2	124	28	10.9	10.4	222	9	19.4	15.3	102	20	8.9	7.7	29
30	239	4	21.1	15.0	157	16	13.9	11.4	131	24	11.6	10.5	180	23	15.9	15.1	87	28	7.7	7.7	30
令和元年	223	4	19.9	14.4	145	21	12.9	11.2	133	23	11.8	10.9	182	23	16.2	15.2	89	31	7.9	7.7	元
2	175	15	15.7	13.1	132	22	11.9	11.3	138	29	12.4	10.7	203	35	18.3	15.2	95	21	8.5	8.1	2
3	202	5	18.3	13.3	151	17	13.7	11.7	138	21	12.5	11.0	214	13	19.4	15.8	130	9	11.8	8.3	3

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
27	21	12	1.8	1.6	61	26	5.3	4.5	27
28	16	24	1.4	1.5	58	24	5.0	4.2	28
29	22	16	1.9	1.9	63	14	5.5	4.0	29
30	27	5	2.4	1.8	46	28	4.1	3.7	30
令和元年	20	18	1.8	1.7	53	18	4.7	3.5	元
2	18	22	1.6	1.5	66	3	5.9	3.0	2
3	13	31	1.2	1.5	43	15	3.9	2.9	3

第24表 世帯業態別死亡数，百分率，年次・選択死因分類別

令和3年

	死 亡 数								百 分 率								結 核
	総 数	農 家 世 帯	自 営 業 者 世 帯	勤 労 者 世 帯 ()	勤 労 者 世 帯 ()	そ の 他 の 世 帯	無 職 の 世 帯	不 詳	総 数	農 家 世 帯	自 営 業 者 世 帯	勤 労 者 世 帯 ()	勤 労 者 世 帯 ()	そ の 他 の 世 帯	無 職 の 世 帯	不 詳	
総 数	15 104	693	449	681	239	646	1 244	1 152	100.0	4.6	3.0	4.5	1.6	4.3	74.4	7.6	結 核
悪 性 新 生 物	3 789	175	148	226	78	190	2 665	307	100.0	4.6	3.9	6.0	2.1	5.0	70.3	8.1	悪 性 新 生 物
(再掲) 食 道	87	1	2	4	4	6	61	9	100.0	1.1	2.3	4.6	4.6	6.9	70.1	10.3	(再掲) 食 道
(再掲) 胃	389	15	13	17	7	18	292	27	100.0	3.9	3.3	4.4	1.8	4.6	75.1	6.9	(再掲) 胃
(再掲) 結 腸	292	8	11	23	2	19	205	24	100.0	2.7	3.8	7.9	0.7	6.5	70.2	8.2	(再掲) 結 腸
(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸	134	2	7	11	3	6	94	11	100.0	1.5	5.2	8.2	2.2	4.5	70.1	8.2	(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸
(再掲) 肝及び肝内胆管	294	12	14	18	4	9	215	22	100.0	4.1	4.8	6.1	1.4	3.1	73.1	7.5	(再掲) 肝及び肝内胆管
(再掲) 胆のう及びその他の胆道	203	15	6	10	3	15	138	16	100.0	7.4	3.0	4.9	1.5	7.4	68.0	7.9	(再掲) 胆のう及びその他の胆道
(再掲) 膵	393	18	14	20	4	22	274	41	100.0	4.6	3.6	5.1	1.0	5.6	69.7	10.4	(再掲) 膵
(再掲) 気管、気管支及び肺	765	38	28	47	19	38	537	58	100.0	5.0	3.7	6.1	2.5	5.0	70.2	7.6	(再掲) 気管、気管支及び肺
(再掲) 乳 房	128	3	13	16	3	7	76	10	100.0	2.3	10.2	12.5	2.3	5.5	59.4	7.8	(再掲) 乳 房
(再掲) 子 宮	82	2	7	6	3	6	51	7	100.0	2.4	8.5	7.3	3.7	7.3	62.2	8.5	(再掲) 子 宮
(再掲) 白 血 病	127	7	5	9	4	7	82	13	100.0	5.5	3.9	7.1	3.1	5.5	64.6	10.2	(再掲) 白 血 病
糖 尿 病	151	4	2	3	2	8	125	7	100.0	2.6	1.3	2.0	1.3	5.3	82.8	4.6	糖 尿 病
高 血 圧 性 疾 患	130	4	3	7	1	2	101	12	100.0	3.1	2.3	5.4	0.8	1.5	77.7	9.2	高 血 圧 性 疾 患
心疾患(高血圧性を除く)	2 290	106	65	94	42	101	1 736	146	100.0	4.6	2.8	4.1	1.8	4.4	75.8	6.4	心疾患(高血圧性を除く)
(再掲) 急性心筋梗塞	401	17	15	20	10	20	301	18	100.0	4.2	3.7	5.0	2.5	5.0	75.1	4.5	(再掲) 急性心筋梗塞
(再掲) その他の虚血性心疾患	251	15	8	8	5	10	168	37	100.0	6.0	3.2	3.2	2.0	4.0	66.9	14.7	(再掲) その他の虚血性心疾患
(再掲) 不整脈及び伝導障害	402	22	5	22	8	26	298	21	100.0	5.5	1.2	5.5	2.0	6.5	74.1	5.2	(再掲) 不整脈及び伝導障害
(再掲) 心 不 全	966	37	30	34	15	36	762	52	100.0	3.8	3.1	3.5	1.6	3.7	78.9	5.4	(再掲) 心 不 全
脳 血 管 疾 患	1 144	42	30	52	19	65	857	79	100.0	3.7	2.6	4.5	1.7	5.7	74.9	6.9	脳 血 管 疾 患
(再掲) くも膜下出血	120	8	8	7	3	8	73	13	100.0	6.7	6.7	5.8	2.5	6.7	60.8	10.8	(再掲) くも膜下出血
(再掲) 脳 内 出 血	296	10	8	20	7	20	206	25	100.0	3.4	2.7	6.8	2.4	6.8	69.6	8.4	(再掲) 脳 内 出 血
(再掲) 脳 梗 塞	659	24	11	23	9	33	529	30	100.0	3.6	1.7	3.5	1.4	5.0	80.3	4.6	(再掲) 脳 梗 塞
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	214	9	3	16	6	9	157	14	100.0	4.2	1.4	7.5	2.8	4.2	73.4	6.5	大 動 脈 瘤 及 び 解 離
肺 炎	772	39	13	29	6	14	615	56	100.0	5.1	1.7	3.8	0.8	1.8	79.7	7.3	肺 炎
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	202	12	9	4	2	6	156	13	100.0	5.9	4.5	2.0	1.0	3.0	77.2	6.4	慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患
喘 息	23	3	-	2	-	-	17	1	100.0	13.0	-	8.7	-	-	73.9	4.3	喘 息
肝 疾 患	191	10	12	7	2	10	131	19	100.0	5.2	6.3	3.7	1.0	5.2	68.6	9.9	肝 疾 患
腎 不 全	350	15	9	8	3	10	274	31	100.0	4.3	2.6	2.3	0.9	2.9	78.3	8.9	腎 不 全
老 衰	1 475	76	24	41	5	32	1 198	99	100.0	5.2	1.6	2.8	0.3	2.2	81.2	6.7	老 衰
不 慮 の 事 故	468	24	16	24	5	35	311	53	100.0	5.1	3.4	5.1	1.1	7.5	66.5	11.3	不 慮 の 事 故
(再掲) 交 通 事 故	43	4	2	8	1	1	24	3	100.0	9.3	4.7	18.6	2.3	2.3	55.8	7.0	(再掲) 交 通 事 故
自 殺	180	9	11	30	12	27	74	17	100.0	5.0	6.1	16.7	6.7	15.0	41.1	9.4	自 殺
そ の 他 残 り す べ て	3 712	164	102	138	55	137	2 818	298	100.0	4.4	2.7	3.7	1.5	3.7	75.9	8.0	そ の 他 残 り す べ て

第25表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

令和3年

市町村	総数		結核 01200		悪性新生物 02100		(再掲) 食道 02102		(再掲) 胃 02103		(再掲) 結腸 0210402		(再掲) 直腸S状結腸移行部及び直腸 0602105		(再掲) 肝及び肝内胆管		(再掲) 胆のう及びその他の胆道 02107		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	15 104	1 370.6	13	1.2	3 789	343.8	87	7.9	389	35.3	292	26.5	134	12.2	294	26.7	203	18.4	総
市部	14 306	1 361.8	12	1.1	3 599	342.6	82	7.8	375	35.7	275	26.2	128	12.2	279	26.6	192	18.3	市
郡部	798	1 550.9	1	1.9	190	369.3	5	9.7	14	27.2	17	33.0	6	11.7	15	29.2	11	21.4	郡
大分市	4 710	997.9	5	1.1	1 264	267.8	22	4.7	118	25.0	94	19.9	44	9.3	92	19.5	57	12.1	大
別府市	1 665	1 529.5	2	1.8	429	394.1	16	14.7	46	42.3	39	35.8	17	15.6	44	40.4	13	11.9	別
中津市	1 099	1 347.0	-	-	265	324.8	6	7.4	21	25.7	19	23.3	14	17.2	20	24.5	17	20.8	中
日田市	976	1 589.5	1	1.6	219	356.7	7	11.4	30	48.9	19	30.9	13	21.2	19	30.9	15	24.4	日
佐伯市	1 134	1 734.1	-	-	301	460.3	7	10.7	32	48.9	17	26.0	6	9.2	25	38.2	22	33.6	佐
臼杵市	597	1 706.0	-	-	137	391.5	1	2.9	15	42.9	14	40.0	3	8.6	4	11.4	5	14.3	臼
津久見市	308	1 974.0	1	6.4	87	557.6	1	6.4	14	89.7	5	32.0	3	19.2	4	25.6	10	64.1	津
竹田市	427	2 170.7	-	-	81	411.8	2	10.2	8	40.7	5	25.4	1	5.1	7	35.6	7	35.6	竹
豊後高田市	370	1 716.1	-	-	98	454.5	5	23.2	15	69.6	8	37.1	5	23.2	5	23.2	6	27.8	豊高
杵築市	502	1 843.6	2	7.3	130	477.4	4	14.7	17	62.4	8	29.4	1	3.7	12	44.1	5	18.4	杵
宇佐市	858	1 665.7	1	1.9	220	427.1	3	5.8	30	58.2	18	34.9	6	11.6	17	33.0	10	19.4	宇
豊後大野市	619	1 878.9	-	-	125	379.4	4	12.1	8	24.3	10	30.4	4	12.1	11	33.4	10	30.4	豊大
由布市	481	1 490.8	-	-	129	399.8	2	6.2	11	34.1	12	37.2	6	18.6	12	37.2	7	21.7	由
国東市	560	2 195.0	-	-	114	446.8	2	7.8	10	39.2	7	27.4	5	19.6	7	27.4	8	31.4	国
姫島村	48	2 867.4	-	-	9	537.6	-	-	1	59.7	-	-	1	59.7	-	-	-	-	姫
日出町	361	1 311.9	1	3.6	92	334.3	3	10.9	9	32.7	8	29.1	4	14.5	7	25.4	6	21.8	日
九重町	163	1 962.2	-	-	35	421.3	1	12.0	1	12.0	3	36.1	-	-	2	24.1	2	24.1	九
玖珠町	226	1 619.4	-	-	54	386.9	1	7.2	3	21.5	6	43.0	1	7.2	6	43.0	3	21.5	玖

第25表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

令和3年

市町村	(再掲) 肺 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	
總 数	393	35.7	765	69.4	128	11.6	82	14.2	127	11.5	151	13.7	130	11.8	2 290	207.8	401	36.4	總
市 部	373	35.5	726	69.1	117	11.1	79	14.3	114	10.9	139	13.2	122	11.6	2 168	206.4	386	36.7	市
郡 部	20	38.9	39	75.8	11	21.4	3	11.2	13	25.3	12	23.3	8	15.5	122	237.1	15	29.2	郡
大 分 市	139	29.4	252	53.4	49	10.4	26	10.6	55	11.7	49	10.4	40	8.5	680	144.1	126	26.7	大
別 府 市	42	38.6	97	89.1	18	16.5	7	11.7	6	5.5	15	13.8	16	14.7	255	234.2	32	29.4	別
中 津 市	30	36.8	41	50.3	13	15.9	10	23.9	6	7.4	11	13.5	8	9.8	190	232.9	57	69.9	中
日 田 市	17	27.7	30	48.9	5	8.1	9	27.9	4	6.5	12	19.5	8	13.0	159	258.9	25	40.7	日
佐 伯 市	33	50.5	64	97.9	7	10.7	5	14.2	14	21.4	4	6.1	8	12.2	159	243.1	25	38.2	佐
白 杵 市	14	40.0	34	97.2	4	11.4	2	10.7	3	8.6	6	17.1	3	8.6	95	271.5	15	42.9	白
津 久 見 市	8	51.3	17	109.0	1	6.4	5	60.2	2	12.8	3	19.2	-	-	51	326.9	13	83.3	津
竹 田 市	9	45.8	21	106.8	-	-	-	-	2	10.2	4	20.3	4	20.3	65	330.4	13	66.1	竹
豊 後 高 田 市	5	23.2	23	106.7	-	-	1	8.9	3	13.9	4	18.6	2	9.3	70	324.7	8	37.1	豊
杵 築 市	16	58.8	22	80.8	2	7.3	4	28.4	3	11.0	9	33.1	10	36.7	89	326.8	14	51.4	杵
宇 佐 市	23	44.7	52	101.0	6	11.6	3	11.1	3	5.8	8	15.5	5	9.7	107	207.7	24	46.6	宇
豊 後 大 野 市	12	36.4	26	78.9	4	12.1	4	22.8	6	18.2	6	18.2	1	3.0	95	288.4	17	51.6	豊
由 布 市	11	34.1	28	86.8	4	12.4	-	-	5	15.5	1	3.1	8	24.8	66	204.6	7	21.7	由
国 東 市	14	54.9	19	74.5	4	15.7	3	22.5	2	7.8	7	27.4	9	35.3	87	341.0	10	39.2	国
姫 島 村	1	59.7	2	119.5	-	-	-	-	1	59.7	-	-	-	-	7	418.2	2	119.5	姫
日 出 町	12	43.6	16	58.1	7	25.4	1	6.9	6	21.8	8	29.1	6	21.8	48	174.4	5	18.2	日
九 重 町	2	24.1	11	132.4	3	36.1	-	-	2	24.1	2	24.1	1	12.0	30	361.1	3	36.1	九
玖 珠 町	5	35.8	10	71.7	1	7.2	2	27.9	4	28.7	2	14.3	1	7.2	37	265.1	5	35.8	玖

子宮の悪性新生物死亡率は女子人口10万対。

第25表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

令和3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) 脳くも膜塞出血 09301		(再掲) 脳内出血 09302		(再掲) 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	
	251 22.8		402 36.5		966 87.7		1 144 103.8		120 10.9		296 26.9		659 59.8		214 19.4		772 70.1		
総数	251	22.8	402	36.5	966	87.7	1 144	103.8	120	10.9	296	26.9	659	59.8	214	19.4	772	70.1	総
市部	246	23.4	378	36.0	907	86.3	1 077	102.5	117	11.1	279	26.6	614	58.4	201	19.1	738	70.2	市
郡部	5	9.7	24	46.6	59	114.7	67	130.2	3	5.8	17	33.0	45	87.5	13	25.3	34	66.1	郡
大分市	82	17.4	124	26.3	254	53.8	340	72.0	41	8.7	93	19.7	191	40.5	65	13.8	202	42.8	大
別府市	60	55.1	45	41.3	95	87.3	126	115.7	16	14.7	27	24.8	69	63.4	24	22.0	96	88.2	別
中津市	16	19.6	26	31.9	73	89.5	94	115.2	7	8.6	21	25.7	63	77.2	14	17.2	54	66.2	中
日田市	13	21.2	20	32.6	89	144.9	102	166.1	9	14.7	26	42.3	60	97.7	21	34.2	52	84.7	日
佐伯市	15	22.9	31	47.4	72	110.1	82	125.4	9	13.8	23	35.2	48	73.4	16	24.5	44	67.3	佐
臼杵市	6	17.1	14	40.0	44	125.7	56	160.0	2	5.7	13	37.1	37	105.7	13	37.1	22	62.9	臼
津久見市	5	32.0	9	57.7	20	128.2	22	141.0	3	19.2	5	32.0	11	70.5	4	25.6	7	44.9	津
竹田市	6	30.5	13	66.1	27	137.3	38	193.2	5	25.4	9	45.8	22	111.8	3	15.3	27	137.3	竹
豊後高田市	8	37.1	8	37.1	35	162.3	25	116.0	-	-	11	51.0	12	55.7	7	32.5	20	92.8	豊高
杵築市	7	25.7	14	51.4	42	154.2	26	95.5	5	18.4	7	25.7	14	51.4	7	25.7	21	77.1	杵
宇佐市	11	21.4	23	44.7	40	77.7	61	118.4	6	11.6	15	29.1	26	50.5	12	23.3	67	130.1	宇
豊後大野市	6	18.2	25	75.9	34	103.2	43	130.5	1	3.0	10	30.4	31	94.1	7	21.2	43	130.5	豊大
由布市	4	12.4	13	40.3	36	111.6	33	102.3	6	18.6	11	34.1	16	49.6	5	15.5	21	65.1	由
国東市	7	27.4	13	51.0	46	180.3	29	113.7	7	27.4	8	31.4	14	54.9	3	11.8	62	243.0	国
姫島村	-	-	-	-	3	179.2	5	298.7	-	-	-	-	4	238.9	-	-	2	119.5	姫
日出町	2	7.3	10	36.3	22	80.0	33	119.9	1	3.6	10	36.3	22	80.0	6	21.8	12	43.6	日
九重町	3	36.1	7	84.3	11	132.4	9	108.3	-	-	2	24.1	7	84.3	5	60.2	8	96.3	九
玖珠町	-	-	7	50.2	23	164.8	20	143.3	2	14.3	5	35.8	12	86.0	2	14.3	12	86.0	玖

第25表 選択死因別死亡数，死亡率（人口10万対），市町村別

令和3年

市町村	慢性閉塞性肺疾患 10400		喘息 10500		肝疾患 11300		腎不全 14200		老衰 18100		不慮の事故 20100		(再掲) 交通事故 20101		自殺 20200		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	
	総数	202	18.3	23	2.1	191	17.3	350	31.8	1475	133.8	468	42.5	43	3.9	180	
市部	193	18.4	23	2.2	173	16.5	332	31.6	1396	132.9	448	42.6	39	3.7	169	16.1	市
郡部	9	17.5	-	-	18	35.0	18	35.0	79	153.5	20	38.9	4	7.8	11	21.4	郡
大分市	59	12.5	8	1.7	65	13.8	105	22.2	443	93.9	152	32.2	17	3.6	72	15.3	大
別府市	22	20.2	3	2.8	21	19.3	29	26.6	131	120.3	48	44.1	3	2.8	14	12.9	別
中津市	18	22.1	1	1.2	16	19.6	23	28.2	110	134.8	27	33.1	2	2.5	16	19.6	中
日田市	13	21.2	5	8.1	7	11.4	15	24.4	70	114.0	22	35.8	2	3.3	12	19.5	日
佐伯市	17	26.0	-	-	11	16.8	43	65.8	102	156.0	36	55.1	1	1.5	15	22.9	佐
臼杵市	8	22.9	3	8.6	6	17.1	12	34.3	64	182.9	28	80.0	4	11.4	4	11.4	臼
津久見市	3	19.2	-	-	3	19.2	9	57.7	30	192.3	7	44.9	-	-	2	12.8	津
竹田市	11	55.9	-	-	9	45.8	4	20.3	51	259.3	14	71.2	1	5.1	3	15.3	竹
豊後高田市	5	23.2	2	9.3	4	18.6	7	32.5	17	78.8	8	37.1	1	4.6	4	18.6	豊高
杵築市	6	22.0	-	-	4	14.7	10	36.7	43	157.9	16	58.8	2	7.3	6	22.0	杵
宇佐市	7	13.6	1	1.9	11	21.4	25	48.5	116	225.2	24	46.6	3	5.8	5	9.7	宇
豊後大野市	7	21.2	-	-	2	6.1	17	51.6	99	300.5	24	72.9	-	-	6	18.2	豊大
由布市	6	18.6	-	-	5	15.5	15	46.5	52	161.2	17	52.7	1	3.1	7	21.7	由
国東市	11	43.1	-	-	9	35.3	18	70.6	68	266.5	25	98.0	2	7.8	3	11.8	国
姫島村	1	59.7	-	-	-	-	-	-	9	537.6	-	-	-	-	2	119.5	姫
日出町	3	10.9	-	-	10	36.3	9	32.7	27	98.1	9	32.7	1	3.6	4	14.5	日
九重町	-	-	-	-	3	36.1	2	24.1	21	252.8	7	84.3	-	-	1	12.0	九
玖珠町	5	35.8	-	-	5	35.8	7	50.2	22	157.6	4	28.7	3	21.5	4	28.7	玖

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和3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	
	総数	15 104	1 441	1 215	1 304	1 273	1 196	1 124	1 188	1 225	1 199	1 214	1 286	1 439	
	男	7 303	686	588	623	618	588	549	552	583	599	594	637	686	
	女	7 801	755	627	681	655	608	575	636	642	600	620	649	753	
01000	感染症及び寄生虫症	総数	242	16	17	24	26	21	21	22	16	19	17	20	23
		男	95	6	7	10	7	12	11	8	6	10	2	7	9
		女	147	10	10	14	19	9	10	14	10	9	15	13	14
01100	腸管感染症	総数	40	5	3	3	5	6	4	3	2	4	1	3	1
		男	15	2	-	2	2	2	3	1	-	2	1	-	-
		女	25	3	3	1	3	4	1	2	2	2	-	3	1
01200	結核	総数	13	1	-	1	2	1	-	2	-	3	1	1	1
		男	4	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
		女	9	-	-	1	2	1	-	1	-	2	1	-	1
01201	呼吸器結核	総数	10	1	-	1	2	-	-	1	-	3	1	-	1
		男	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		女	7	-	-	1	2	-	-	-	-	2	1	-	1
01202	その他の結核	総数	3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
01300	敗血症	総数	90	4	9	10	10	5	8	5	6	7	6	7	13
		男	40	1	6	3	5	4	3	2	2	6	1	3	4
		女	50	3	3	7	5	1	5	3	4	1	5	4	9
01400	ウイルス肝炎	総数	16	1	1	2	1	1	2	3	1	-	2	-	2
		男	6	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1
		女	10	-	1	1	1	-	1	2	1	-	2	-	1
01401	B型ウイルス肝炎	総数	4	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
01402	C型ウイルス肝炎	総数	8	1	1	-	-	-	1	1	1	-	2	-	1
		男	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	6	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1
01403	その他のウイルス肝炎	総数	4	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-
		男	3	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	総数	83	5	4	8	8	8	7	9	7	5	7	9	6
		男	30	1	1	4	-	5	4	3	4	1	-	3	4
		女	53	4	3	4	8	3	3	6	3	4	7	6	2
02000	新生物	総数	3 927	361	302	309	323	332	311	331	334	344	304	315	361
		男	2 184	197	160	176	178	187	172	177	186	201	174	179	197
		女	1 743	164	142	133	145	145	139	154	148	143	130	136	164
02100	悪性新生物	総数	3 789	347	292	298	312	321	302	320	323	333	293	302	346
		男	2 113	188	157	170	174	181	169	170	181	193	168	172	190
		女	1 676	159	135	128	138	140	133	150	142	140	125	130	156

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和3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	92	9	5	8	8	7	8	11	6	7	5	11	7
	男	60	4	5	6	5	5	5	6	2	4	5	8	5	
	女	32	5	-	2	3	2	3	5	4	3	-	3	2	
02117	中枢神経系の悪性新生物	総数	34	7	2	2	1	2	3	6	2	2	1	3	3
	男	18	4	1	1	-	1	2	3	2	1	1	1	1	
	女	16	3	1	1	1	1	1	3	-	1	-	2	2	
02118	悪性リンパ腫	総数	145	18	14	14	9	11	12	16	14	13	10	8	6
	男	86	5	9	9	6	7	6	11	9	8	8	4	4	
	女	59	13	5	5	3	4	6	5	5	5	2	4	2	
02119	白血病	総数	127	10	9	10	8	15	16	12	11	13	6	10	7
	男	78	6	4	5	5	6	8	7	9	8	6	9	5	
	女	49	4	5	5	3	9	8	5	2	5	-	1	2	
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	総数	57	4	7	3	3	5	5	1	4	4	8	4	9
	男	32	1	4	1	2	1	2	-	3	1	8	2	7	
	女	25	3	3	2	1	4	3	1	1	3	-	2	2	
02121	その他の悪性新生物	総数	276	23	18	19	19	20	24	18	30	20	23	24	38
	男	145	14	10	9	8	12	19	9	14	7	11	13	19	
	女	131	9	8	10	11	8	5	9	16	13	12	11	19	
02200	その他の新生物	総数	138	14	10	11	11	11	9	11	11	11	11	13	15
	男	71	9	3	6	4	6	3	7	5	8	6	7	7	
	女	67	5	7	5	7	5	6	4	6	3	5	6	8	
02201	中枢神経系のその他の新生物	総数	24	3	-	2	3	4	3	1	1	3	-	2	2
	男	12	2	-	-	1	3	1	1	-	1	-	1	2	
	女	12	1	-	2	2	1	2	-	1	2	-	1	-	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	総数	114	11	10	9	8	7	6	10	10	8	11	11	13
	男	59	7	3	6	3	3	2	6	5	7	6	6	5	
	女	55	4	7	3	5	4	4	4	5	1	5	5	8	
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	総数	52	7	6	2	4	4	2	3	4	4	1	5	10
	男	15	3	1	1	4	2	-	-	2	-	-	-	1	1
	女	37	4	5	1	-	2	2	3	2	4	1	4	9	
03100	貧血	総数	25	2	4	1	2	-	-	2	3	1	1	4	5
	男	7	1	1	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-
	女	18	1	3	-	-	-	-	2	2	1	1	3	5	
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	総数	27	5	2	1	2	4	2	1	1	3	-	1	5
	男	8	2	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	1	
	女	19	3	2	1	-	2	2	1	-	3	-	1	4	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	総数	255	20	22	23	19	19	24	13	19	23	27	24	22
	男	127	12	12	10	11	7	12	12	7	10	10	11	13	
	女	128	8	10	13	8	12	12	1	12	13	17	13	9	
04100	糖尿病	総数	151	12	8	18	9	12	16	4	15	15	14	14	14
	男	76	7	5	9	6	5	9	4	5	7	4	7	8	
	女	75	5	3	9	3	7	7	-	10	8	10	7	6	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	総数	104	8	14	5	10	7	8	9	4	8	13	10	8
	男	51	5	7	1	5	2	3	8	2	3	6	4	5	
	女	53	3	7	4	5	5	5	1	2	5	7	6	3	

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和3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	311	35	24	22	27	29	27	25	26	23	28	23	22
		男	122	15	13	10	6	12	9	11	7	10	8	11	10
		女	189	20	11	12	21	17	18	14	19	13	20	12	12
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	総 数	280	33	23	20	26	27	24	21	22	21	22	20	21
		男	108	15	13	9	5	11	9	9	4	9	5	10	9
		女	172	18	10	11	21	16	15	12	18	12	17	10	12
05200	その他の精神及び行動の障害	総 数	31	2	1	2	1	2	3	4	4	2	6	3	1
		男	14	-	-	1	1	1	-	2	3	1	3	1	1
		女	17	2	1	1	-	1	3	2	1	1	3	2	-
06000	神経系の疾患	総 数	679	72	62	66	62	54	45	45	51	43	52	54	73
		男	270	29	28	28	20	27	24	17	22	14	21	17	23
		女	409	43	34	38	42	27	21	28	29	29	31	37	50
06100	髄膜炎	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	総 数	30	2	5	4	2	3	2	-	2	1	4	1	4
		男	13	1	3	1	-	-	1	-	2	1	3	-	1
		女	17	1	2	3	2	3	1	-	-	-	1	1	3
06300	パーキンソン病	総 数	133	21	8	10	12	9	9	9	9	6	11	14	15
		男	57	9	4	4	2	5	7	5	5	1	5	6	4
		女	76	12	4	6	10	4	2	4	4	5	6	8	11
06400	アルツハイマー病	総 数	348	35	37	29	30	28	27	22	27	27	21	30	35
		男	115	11	17	9	9	11	11	4	9	10	7	6	11
		女	233	24	20	20	21	17	16	18	18	17	14	24	24
06500	その他の神経系の疾患	総 数	168	14	12	23	18	14	7	14	13	9	16	9	19
		男	85	8	4	14	9	11	5	8	6	2	6	5	7
		女	83	6	8	9	9	3	2	6	7	7	10	4	12
07000	眼及び付属器の疾患	総 数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		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	3 858	390	305	343	329	301	272	298	289	284	320	340	387
		男	1 674	163	134	154	137	126	117	126	127	131	133	149	177
		女	2 184	227	171	189	192	175	155	172	162	153	187	191	210
09100	高血圧性疾患	総 数	130	6	7	11	13	9	10	18	15	8	9	8	16
		男	44	1	2	3	5	6	2	8	4	1	2	3	7
		女	86	5	5	8	8	3	8	10	11	7	7	5	9
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	総 数	81	5	4	8	7	5	6	12	9	6	5	4	10
		男	19	1	-	2	2	3	-	4	2	-	2	-	3
		女	62	4	4	6	5	2	6	8	7	6	3	4	7
09102	その他の高血圧性疾患	総 数	49	1	3	3	6	4	4	6	6	2	4	4	6
		男	25	-	2	1	3	3	2	4	2	1	-	3	4
		女	24	1	1	2	3	1	2	2	4	1	4	1	2

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和3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	2 290	248	170	208	192	172	156	162	156	179	191	212	244
		男	975	108	76	91	79	71	64	65	71	79	76	85	110
		女	1 315	140	94	117	113	101	92	97	85	100	115	127	134
09201	慢性リウマチ性心疾患	総数	32	4	-	5	4	2	3	2	1	3	3	2	3
		男	9	1	-	2	-	1	2	1	-	1	-	-	1
		女	23	3	-	3	4	1	1	1	1	2	3	2	2
09202	急性心筋梗塞	総数	401	53	38	36	29	34	28	14	29	20	35	41	44
		男	217	31	23	22	16	15	13	7	13	13	19	18	27
		女	184	22	15	14	13	19	15	7	16	7	16	23	17
09203	その他の虚血性心疾患	総数	251	25	16	16	25	23	23	21	17	18	17	21	29
		男	143	10	11	12	15	12	12	13	12	9	9	10	18
		女	108	15	5	4	10	11	11	8	5	9	8	11	11
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	総数	142	14	7	15	16	10	6	8	11	14	10	13	18
		男	43	8	2	5	4	1	3	2	3	5	1	3	6
		女	99	6	5	10	12	9	3	6	8	9	9	10	12
09205	心筋症	総数	36	2	4	2	1	4	2	3	4	3	3	3	5
		男	19	-	2	1	-	1	1	2	3	2	2	3	2
		女	17	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	-	3
09206	不整脈及び伝導障害	総数	402	39	29	35	44	31	27	30	22	33	38	34	40
		男	182	20	17	11	19	13	12	12	15	17	18	13	15
		女	220	19	12	24	25	18	15	18	7	16	20	21	25
09207	心不全	総数	966	104	72	95	68	65	63	80	67	85	81	88	98
		男	333	35	20	35	22	27	20	25	22	31	25	33	38
		女	633	69	52	60	46	38	43	55	45	54	56	55	60
09208	その他の心疾患	総数	60	7	4	4	5	3	4	4	5	3	4	10	7
		男	29	3	1	3	3	1	1	3	3	1	2	5	3
		女	31	4	3	1	2	2	3	1	2	2	2	5	4
09300	脳血管疾患	総数	1 144	106	102	97	105	98	85	93	98	75	96	93	96
		男	529	41	47	48	46	42	39	43	43	41	45	48	46
		女	615	65	55	49	59	56	46	50	55	34	51	45	50
09301	くも膜下出血	総数	120	8	8	6	9	19	8	14	14	6	10	10	8
		男	42	4	2	-	5	7	3	4	6	3	2	4	2
		女	78	4	6	6	4	12	5	10	8	3	8	6	6
09302	脳内出血	総数	296	19	33	28	35	19	20	19	25	21	23	27	27
		男	172	11	21	15	14	10	14	10	15	12	17	17	16
		女	124	8	12	13	21	9	6	9	10	9	6	10	11
09303	脳梗塞	総数	659	71	59	53	55	56	54	52	51	45	57	51	55
		男	289	25	23	30	24	23	20	27	20	25	25	24	23
		女	370	46	36	23	31	33	34	25	31	20	32	27	32
09304	その他の脳血管疾患	総数	69	8	2	10	6	4	3	8	8	3	6	5	6
		男	26	1	1	3	3	2	2	2	2	1	1	3	5
		女	43	7	1	7	3	2	1	6	6	2	5	2	1
09400	大動脈瘤及び解離	総数	214	23	19	17	11	16	15	20	14	14	18	22	25
		男	98	10	6	9	5	4	10	9	6	7	9	11	12
		女	116	13	13	8	6	12	5	11	8	7	9	11	13

第26表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

令和3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	80	7	7	10	8	6	6	5	6	8	6	5	6
		男	28	3	3	3	2	3	2	1	3	3	1	2	2
		女	52	4	4	7	6	3	4	4	3	5	5	3	4
10000	呼吸器系の疾患	総数	1 999	185	166	179	177	147	146	155	179	161	152	156	196
		男	1 201	116	104	99	116	88	91	90	105	88	91	96	117
		女	798	69	62	80	61	59	55	65	74	73	61	60	79
10100	インフルエンザ	総数	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
10200	肺 炎	総数	772	65	66	77	81	56	53	58	73	48	63	58	74
		男	421	34	41	34	54	33	30	25	36	28	32	34	40
		女	351	31	25	43	27	23	23	33	37	20	31	24	34
10300	急性気管支炎	総数	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10400	慢性閉塞性肺疾患	総数	202	15	21	18	17	18	22	13	19	11	14	14	20
		男	165	13	17	15	14	13	19	11	16	9	12	12	14
		女	37	2	4	3	3	5	3	2	3	2	2	2	6
10500	喘 息	総数	23	1	5	2	2	-	4	-	-	2	3	2	2
		男	7	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	2	-
		女	16	-	4	2	2	-	3	-	-	-	3	-	2
10600	その他の呼吸器系の疾患	総数	997	104	74	82	77	73	66	84	86	100	72	81	98
		男	605	68	45	50	48	42	41	54	52	49	47	47	62
		女	392	36	29	32	29	31	25	30	34	51	25	34	36
10601	誤嚥性肺炎	総数	564	58	37	40	44	35	37	48	52	62	43	53	55
		男	318	36	21	18	22	20	24	32	31	32	26	27	29
		女	246	22	16	22	22	15	13	16	21	30	17	26	26
10602	間質性肺疾患	総数	250	29	21	27	21	28	12	22	16	22	13	14	25
		男	162	18	13	20	16	17	5	13	11	9	9	12	19
		女	88	11	8	7	5	11	7	9	5	13	4	2	6
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	総数	183	17	16	15	12	10	17	14	18	16	16	14	18
		男	125	14	11	12	10	5	12	9	10	8	12	8	14
		女	58	3	5	3	2	5	5	5	8	8	4	6	4
11000	消化器系の疾患	総数	583	54	44	54	53	44	30	43	42	52	53	58	56
		男	307	31	22	21	26	25	16	19	21	25	36	32	33
		女	276	23	22	33	27	19	14	24	21	27	17	26	23
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	総数	22	1	2	2	4	2	2	2	2	1	1	1	2
		男	10	1	-	1	1	1	-	1	1	1	1	-	2
		女	12	-	2	1	3	1	2	1	1	-	-	1	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	総数	86	14	7	6	4	5	6	7	5	7	8	6	11
		男	42	8	4	1	1	2	3	3	1	2	7	3	7
		女	44	6	3	5	3	3	3	4	4	5	1	3	4
11300	肝 疾 患	総数	191	13	16	16	19	14	12	15	14	11	20	26	15
		男	114	8	7	7	11	9	8	8	10	7	14	14	11
		女	77	5	9	9	8	5	4	7	4	4	6	12	4

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和3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	
16200	出産外傷	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	総 数	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		女	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
16400	周産期に特異的な感染症	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16600	その他の周産期に発生した病態	総 数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	総 数	19	1	-	3	3	3	2	2	-	1	1	2	1
		男	9	-	-	2	2	2	1	-	-	-	1	1	-
		女	10	1	-	1	1	1	1	2	-	1	-	1	1
17100	神経系の先天奇形	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17200	循環器系の先天奇形	総 数	7	1	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	
		男	4	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	
		女	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	
17201	心臓の先天奇形	総 数	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	
		男	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
17202	その他の循環器系の先天奇形	総 数	4	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	
		男	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
		女	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
17300	消化器系の先天奇形	総 数	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
17400	その他の先天奇形及び変形	総 数	5	-	-	2	-	-	1	2	-	-	-	-	
		男	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
		女	3	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	
17500	染色体異常、他に分類されないもの	総 数	5	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	1	
		男	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	
		女	2	-	-	-	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	1 688	146	118	151	136	117	125	156	164	122	145	167	141
		男	505	40	32	40	49	29	31	49	49	44	53	54	35
		女	1 183	106	86	111	87	88	94	107	115	78	92	113	106
18100	老 衰	総 数	1 475	130	103	136	120	102	108	136	142	104	130	140	124
		男	362	29	21	32	36	20	19	37	37	28	42	36	25
		女	1 113	101	82	104	84	82	89	99	105	76	88	104	99

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和3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	
18200	乳幼児突然死症候群	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	213	16	15	15	16	15	17	20	22	18	15	27	17
		男	143	11	11	8	13	9	12	12	12	16	11	18	10
		女	70	5	4	7	3	6	5	8	10	2	4	9	7
20000	傷病及び死亡の外因	総 数	727	74	76	66	53	57	49	43	49	59	55	72	74
		男	434	31	40	37	30	40	32	28	27	40	36	51	42
		女	293	43	36	29	23	17	17	15	22	19	19	21	32
20100	不慮の事故	総 数	468	56	50	45	34	36	22	24	31	34	36	45	55
		男	259	20	24	23	19	25	10	12	18	20	24	33	31
		女	209	36	26	22	15	11	12	12	13	14	12	12	24
20101	交通事故	総 数	43	1	8	1	7	2	3	2	1	3	6	5	4
		男	26	1	3	-	4	2	2	-	1	2	6	2	3
		女	17	-	5	1	3	-	1	2	-	1	-	3	1
20102	転倒・転落・墜落	総 数	127	10	7	22	10	9	8	8	10	9	14	8	12
		男	61	6	2	8	4	6	3	5	5	3	9	6	4
		女	66	4	5	14	6	3	5	3	5	6	5	2	8
20103	不慮の溺死及び溺水	総 数	95	19	15	8	4	9	4	1	1	6	3	11	14
		男	53	5	10	4	1	6	1	1	1	5	1	11	7
		女	42	14	5	4	3	3	3	-	-	1	2	-	7
20104	不慮の窒息	総 数	100	12	9	9	5	7	3	8	10	8	9	8	12
		男	53	3	3	7	4	4	1	3	6	5	6	4	7
		女	47	9	6	2	1	3	2	5	4	3	3	4	5
20105	煙、火及び火災への曝露	総 数	10	2	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	3
		男	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
		女	6	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	総 数	7	1	2	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-
		男	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	4	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	総 数	86	11	7	5	5	8	4	4	8	8	3	13	10
		男	59	5	4	4	3	7	3	3	5	5	2	10	8
		女	27	6	3	1	2	1	1	1	3	3	1	3	2
20200	自 殺	総 数	180	10	19	16	10	18	19	15	13	19	15	18	8
		男	131	6	13	10	6	13	17	14	7	16	10	14	5
		女	49	4	6	6	4	5	2	1	6	3	5	4	3
20300	他 殺	総 数	5	-	1	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		女	4	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
20400	その他の外因	総 数	74	8	6	5	8	2	8	4	4	6	3	9	11
		男	43	5	3	4	5	2	5	2	1	4	2	4	6
		女	31	3	3	1	3	-	3	2	3	2	1	5	5
22000	特殊目的用コード	総 数	86	11	7	2	5	29	7	2	5	12	4	1	1
		男	49	6	3	1	4	16	3	-	4	8	3	-	1
		女	37	5	4	1	1	13	4	2	1	4	1	1	-