

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4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	4
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	12.9
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	14.6
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	16.8
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	16.5
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	12.4
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	18.6
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	16.3
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	15.4
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	13.5
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	13.4
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	14.4
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	11.5
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	11.8
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	10.4
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	11.0
新潟	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	15.1
富山	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	15.1
石川	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	13.0
福井	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	14.3
山梨	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	14.1
長野	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	14.4
岐阜	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	13.9
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	13.6
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	11.2
三重	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	13.8
滋賀	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	11.0
京都府	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	12.7
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	12.5
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	12.6
奈良	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	13.3
和歌山	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	16.0
鳥取	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	14.9
島根	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	16.1
岡山	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	13.6
広島	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	12.9
山口	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	15.9
徳島	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	15.7
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	14.7
愛媛	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	15.5
高知	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	17.1
福岡	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	12.2
佐賀	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	14.1
長崎	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	15.2
熊本	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	14.4
大宮	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	14.9
分崎	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	15.4
鹿嶋	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	15.4
沖縄	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	10.4

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4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
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
3	10 237	5 388	4 849	111.1	118.7	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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
4	16 266	7 963	8 303	95.9	103.9	14.9	12.9	1.5	1.8	0.4	0.8	0.4	0.6	-	4.2	4

第17表 死亡数，死亡の場所・市町村別

令和4年

市町村	死 亡 数								
	総 数	病 院	診 療 所	介 護 医 療 院 介 保 健 老 人 設	助 産 所	老 人 ホ ー ム	自 宅	そ の 他	
総 数	16 266	10 352	678	940	-	2 273	1 835	188	
市 部	15 406	9 764	639	861	-	2 199	1 768	175	
郡 部	860	588	39	79	-	74	67	13	
大 分 市	5 178	2 931	272	186	-	955	752	82	
別 府 市	1 763	1 206	78	80	-	181	208	10	
中 津 市	1 189	857	21	51	-	137	107	16	
日 田 市	1 053	677	19	90	-	159	103	5	
佐 伯 市	1 190	878	6	51	-	128	117	10	
臼 杵 市	689	455	29	60	-	60	77	8	
津 久 見 市	344	213	8	21	-	60	39	3	
竹 田 市	422	297	18	34	-	42	29	2	
豊 後 高 田 市	388	274	3	29	-	50	31	1	
杵 築 市	495	376	6	23	-	49	38	3	
宇 佐 市	896	627	61	70	-	83	47	8	
豊 後 大 野 市	702	394	14	74	-	127	82	11	
由 布 市	529	247	70	28	-	97	76	11	
国 東 市	568	332	34	64	-	71	62	5	
姫 島 村	39	4	24	-	-	-	4	7	
日 出 町	366	268	7	30	-	29	28	4	
九 重 町	183	120	1	25	-	18	19	-	
玖 珠 町	272	196	7	24	-	27	16	2	

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		令和4年																			配偶	
		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
総数	16 248	9	16	22	15	40	63	115	193	205	368	668	1 369	1 463	2 282	3 502	3 470	1 959	489	-	15 202	総
有配偶	6 400	-	1	5	4	13	22	47	72	73	184	366	781	893	1 273	1 508	916	224	18	-	5 979	有
未婚	1 208	9	14	16	11	21	28	42	77	82	87	128	168	97	125	120	121	49	13	-	821	未
死別	7 303	-	-	-	-	-	-	-	2	4	19	37	169	273	709	1 711	2 313	1 624	442	-	7 278	死
離別	1 335	-	1	1	-	6	13	26	42	46	78	137	251	200	175	161	120	62	16	-	1 122	離
不詳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	不

男

総数	7 958	7	11	13	8	29	32	67	134	152	242	469	939	942	1 322	1 699	1 311	513	68	-	7 263	総
有配偶	4 834	-	-	3	2	10	8	26	48	51	113	252	566	672	953	1 160	751	201	18	-	4 573	有
未婚	707	7	10	9	6	17	19	28	53	68	69	107	126	62	67	38	19	1	1	-	421	未
死別	1 690	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	14	68	87	209	436	516	302	48	-	1 680	死
離別	727	-	1	1	-	2	5	13	32	31	53	96	179	121	93	65	25	9	1	-	589	離
不詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不

女

総数	8 290	2	5	9	7	11	31	48	59	53	126	199	430	521	960	1 803	2 159	1 446	421	-	7 939	総
有配偶	1 566	-	1	2	2	3	14	21	24	22	71	114	215	221	320	348	165	23	-	-	1 406	有
未婚	501	2	4	7	5	4	9	14	24	14	18	21	42	35	58	82	102	48	12	-	400	未
死別	5 613	-	-	-	-	-	-	-	1	2	12	23	101	186	500	1 275	1 797	1 322	394	-	5 598	死
離別	608	-	-	-	-	4	8	13	10	15	25	41	72	79	82	96	95	53	15	-	533	離
不詳	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	不

第19表 死亡数，性・年齢（5歳階級）・市町村別

総数																						令和4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	市町村
総数	16 266	10	2	-	2	-	14	2	2	9	16	22	15	40	63	115	193	205	368	668	1 369	1 463	2 282	3 502	3 470	1 959	489	-	総
市部	15 406	10	2	-	1	-	13	2	2	9	14	22	15	38	60	112	187	199	349	632	1 310	1 382	2 152	3 333	3 280	1 837	458	-	市
郡部	860	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	2	3	3	6	6	19	36	59	81	130	169	190	122	31	-	郡
大分市	5 178	3	1	-	1	-	5	1	-	4	6	11	7	21	26	52	76	71	135	238	505	517	737	1 076	997	546	147	-	大分
別府市	1 763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	7	14	26	33	38	65	154	190	282	381	320	201	42	-	別府
中津市	1 189	1	1	-	-	-	2	-	-	2	4	-	-	3	6	4	17	18	23	45	83	118	173	283	236	148	24	-	中津
日田市	1 053	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	8	13	9	29	53	84	89	134	209	255	135	30	-	日田
佐伯市	1 190	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	2	5	6	10	10	34	55	108	90	173	236	271	147	38	-	佐伯
臼杵市	689	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	4	5	13	13	25	47	65	102	147	165	75	21	-	臼杵
津久見市	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	3	17	34	17	48	76	78	52	11	-	津久見
竹田市	422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	5	9	33	26	50	100	118	57	15	-	竹田
豊後高田市	388	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	8	3	15	23	23	28	58	64	93	57	11	-	豊後高田
杵築市	495	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4	4	8	15	38	41	59	122	104	79	14	-	杵築
宇佐市	896	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	3	2	6	5	9	17	34	75	71	115	213	200	107	33	-	宇佐
豊後大野市	702	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	4	9	4	12	19	49	46	85	165	168	100	37	-	豊後大野
由布市	529	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	3	-	1	4	5	9	9	13	39	49	61	127	124	60	21	-	由布
国東市	568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	5	6	8	21	38	35	75	134	151	73	14	-	国東
姫島村	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	3	6	4	11	9	1	-	姫島
日出町	366	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1	3	1	5	9	17	29	39	53	76	71	48	10	-	日出
九重町	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	10	13	12	28	36	44	26	10	-	九重
玖珠町	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	5	9	15	27	43	53	64	39	10	-	玖珠

第 19 表 死亡数，性・年齢（5 歳階級）・市町村別

令和 4 年

男

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
總 数	7 963	2	1	-	1	-	4	1	-	7	11	13	8	29	32	67	134	152	242	469	939	942	1 322	1 699	1 311	513	68	-	總
市 部	7 537	2	1	-	1	-	4	1	-	7	11	13	8	27	30	65	130	148	230	441	894	891	1 247	1 612	1 233	482	63	-	市
郡 部	426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	4	4	12	28	45	51	75	87	78	31	5	-	郡
大 分 市	2 616	1	1	-	1	-	3	1	-	3	4	6	5	14	12	30	47	51	89	162	344	337	412	542	375	161	18	-	大
別 府 市	854	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	5	11	20	25	26	43	102	105	165	186	109	46	7	-	別
中 津 市	572	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	2	1	4	10	15	17	32	60	76	106	131	80	29	4	-	中
日 田 市	488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	11	4	20	38	58	55	83	91	83	35	3	-	日
佐 伯 市	570	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	7	6	21	39	71	60	100	106	106	38	8	-	佐
臼 杵 市	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	4	11	10	18	34	48	64	69	63	21	4	-	臼
津 久 見 市	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	4	2	11	21	12	22	36	31	15	3	-	津
竹 田 市	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	7	22	19	31	51	52	12	-	-	竹
豊 後 高 田 市	177	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	2	7	16	18	17	37	31	26	13	1	-	豊高
杵 築 市	236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	4	5	12	28	29	28	68	33	21	1	-	杵
宇 佐 市	427	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	1	3	4	9	9	27	49	47	65	96	80	24	5	-	宇
豊 後 大 野 市	331	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	6	3	9	12	36	28	52	77	70	29	4	-	豊大
由 布 市	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	4	6	7	10	25	33	41	60	52	15	4	-	由
国 東 市	287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	3	4	4	14	26	25	41	68	73	23	1	-	国
姫 島 村	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	4	2	4	3	1	-	姫
日 出 町	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	4	11	22	26	28	35	28	8	3	-	日
九 重 町	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	9	9	8	17	20	19	4	-	-	九
玖 珠 町	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	1	4	8	13	15	26	30	27	16	1	-	玖

第19表 死亡数,性・年齢(5歳階級)・市町村別

市町村	総数	令和4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
女	8 303	8	1	-	1	-	10	1	2	2	5	9	7	11	31	48	59	53	126	199	430	521	960	1 803	2 159	1 446	421	-
市部	7 869	8	1	-	-	-	9	1	2	2	3	9	7	11	30	47	57	51	119	191	416	491	905	1 721	2 047	1 355	395	-
郷部	434	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	2	7	8	14	30	55	82	112	91	26	-
大分市	2 562	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	5	2	7	14	22	29	20	46	76	161	180	325	534	622	385	129	-
別府市	909	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	2	3	6	8	12	22	52	85	117	195	211	155	35	-
中津市	617	1	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	5	-	7	3	6	13	23	42	67	152	156	119	20	-
日田市	565	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	4	2	5	9	15	26	34	51	118	172	100	27	-	
佐伯市	620	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	-	3	2	3	4	13	16	37	30	73	130	165	109	30	-
臼杵市	336	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	3	7	13	17	38	78	102	54	17	-
津久見市	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	13	5	26	40	47	37	8	-
竹田市	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	11	7	19	49	66	45	15	-	
豊後高田市	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	8	7	5	11	21	33	67	44	10	-
杵築市	259	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	3	3	10	12	31	54	71	58	13	-
宇佐市	469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	-	8	7	26	24	50	117	120	83	28	-
豊後大野市	371	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	3	7	13	18	33	88	98	71	33	-	
由布市	267	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	-	3	1	3	2	3	14	16	20	67	72	45	17	-
国東市	281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	2	4	7	12	10	34	66	78	50	13	-	
姫島村	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	7	6	-	-	
日出町	194	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	1	2	5	6	7	13	25	41	43	40	7	-	
九重町	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	11	16	25	22	10	-	
玖珠町	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	2	12	17	23	37	23	9	-	

第20表 死因順位，百分率，大分県 - 全国・年次別

大分県

昭和30年～令和4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	2.8	2.8	30
35	脳血管疾患	20.3	悪性新生物	11.4	心疾患	9.8	精神の病いの老衰	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	腎炎	2.1	2.1	35
40	脳血管疾患	24.5	悪性新生物	12.9	心疾患	11.6	精神の病いの老衰	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	精神の病いの老衰	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	結核	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	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	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	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	肝疾患	1.9	慢性閉塞性肺疾患	1.7	腎不全	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	
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	5.8	不慮の事故	3.2	腎不全	2.2	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	老衰	7.9	老衰	6.9	不慮の事故	3.7	誤嚥性肺炎	3.2	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	3.3	腎不全	2.1	アルツハイマー病	1.9	慢性閉塞性肺疾患	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	
4	悪性新生物	22.6	心疾患	14.4	老衰	10.1	脳血管疾患	7.2	肺炎	5.1	誤嚥性肺炎	3.7	不慮の事故	3.3	腎不全	2.4	アルツハイマー病	2.3	血管性等の認知症	2.3	4	

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	精神の病いの老衰	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	精神の病いの老衰	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	4.4	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	2.2	腎炎	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	2.9	自殺	2.4	慢性肝疾患及び肝硬変	2.3	慢性肝疾患及び肝硬変	2.0	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	精神の病いの老衰	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	1.8	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	老衰	3.8	不慮の事故	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
4	悪性新生物	24.6	心疾患	14.8	老衰	11.4	脳血管疾患	6.9	肺炎	4.7	誤嚥性肺炎	3.6	不慮の事故	2.8	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	4

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 2 1 表死因順位，死亡数，死亡率，（人口10万対），百分率，市郡別

令和 4 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	3 681	337.1	22.6	心 疾 患	2 341	214.4	14.4	老 衰	1 641	150.3	10.1	総
市 部	悪 性 新 生 物	3 476	333.8	22.6	心 疾 患	2 227	213.9	14.5	老 衰	1 556	149.4	10.1	市
郡 部	悪 性 新 生 物	205	404.6	23.8	心 疾 患	114	225.0	13.3	老 衰	85	167.7	9.9	郡
大 分 市	悪 性 新 生 物	1 224	260.1	23.6	心 疾 患	697	148.1	13.5	老 衰	547	116.2	10.6	大
別 府 市	悪 性 新 生 物	419	378.9	23.8	心 疾 患	236	213.4	13.4	老 衰	153	138.4	8.7	別
中 津 市	悪 性 新 生 物	243	302.5	20.4	心 疾 患	213	265.2	17.9	老 衰	123	153.1	10.3	中
日 田 市	悪 性 新 生 物	233	387.1	22.1	心 疾 患	173	287.4	16.4	脳 血 管 疾 患	104	172.8	9.9	日
佐 伯 市	悪 性 新 生 物	258	402.9	21.7	心 疾 患	175	273.3	14.7	脳 血 管 疾 患	95	148.4	8.0	佐
臼 杵 市	悪 性 新 生 物	162	474.1	23.5	心 疾 患	102	298.5	14.8	老 衰	79	231.2	11.5	臼
津 久 見 市	悪 性 新 生 物	85	560.3	24.7	心 疾 患	49	323.0	14.2	老 衰	36	237.3	10.5	津
竹 田 市	悪 性 新 生 物	96	504.3	22.7	老 衰	56	294.1	13.3	心 疾 患	54	283.6	12.8	竹
豊 後 高 田 市	心 疾 患	77	366.6	19.8	悪 性 新 生 物	70	333.3	18.0	脳 血 管 疾 患	30	142.8	7.7	豊高
杵 築 市	悪 性 新 生 物	91	340.6	18.4	心 疾 患	75	280.7	15.2	老 衰	43	161.0	8.7	杵
宇 佐 市	悪 性 新 生 物	194	384.8	21.7	心 疾 患	119	236.0	13.3	老 衰	100	198.4	11.2	宇
豊 後 大 野 市	悪 性 新 生 物	159	493.8	22.6	老 衰	115	357.1	16.4	心 疾 患	99	307.4	14.1	豊大
由 布 市	悪 性 新 生 物	128	400.4	24.2	心 疾 患	69	215.8	13.0	老 衰	69	215.8	13.0	由
国 東 市	悪 性 新 生 物	114	456.8	20.1	心 疾 患	89	356.6	15.7	肺 炎	58	232.4	10.2	国
姫 島 村	悪 性 新 生 物 衰 老	12	750.5	30.8	老 衰	7	437.8	17.9	心 疾 患	5	312.7	12.8	姫
日 出 町	悪 性 新 生 物	93	340.5	25.4	心 疾 患	45	164.8	12.3	老 衰	29	106.2	7.9	日
九 重 町	悪 性 新 生 物	39	483.2	21.3	心 疾 患	24	297.4	13.1	老 衰	20	247.8	10.9	九
玖 珠 町	悪 性 新 生 物	61	445.6	22.4	心 疾 患	40	292.2	14.7	老 衰	29	211.8	10.7	玖

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4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>	3 681	337.1	22.6	心疾患（高血圧性を除く）	2 341	214.4	14.4	老 衰	1 641	150.3	10.1
0～4歳	先天奇形，変形及び染色体異常	6	16.2	42.9	周産期に発生した病態	2	5.4	14.3	ヘルニア及び腸閉塞 肝 疾 患	1	-	-
5～9歳	その他の新生物<腫瘍> 肝 疾 患	1	2.3	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-
10～19歳	自 殺	4	4.1	36.4	不慮の事故	2	2.0	18.2	-	-	-	-
20～29歳	自 殺	21	25.0	55.3	不慮の事故	6	7.1	15.8	悪性新生物<腫瘍>	4	4.76	10.5
30～39歳	自 殺	18	17.1	32.7	悪性新生物<腫瘍>	13	12.4	23.6	心疾患（高血圧性を除く） 不慮の事故	5	4.76	9.1
40～49歳	悪性新生物<腫瘍>	46	32.6	25.8	自 殺	31	22.0	17.4	心疾患（高血圧性を除く）	17	12.06	9.6
50～59歳	悪性新生物<腫瘍>	139	101.5	34.9	心疾患（高血圧性を除く）	40	29.2	10.1	脳 血 管 疾 患	28	20.4	7.0
60～69歳	悪性新生物<腫瘍>	470	315.4	45.4	心疾患（高血圧性を除く）	112	75.2	10.8	脳 血 管 疾 患	71	47.7	6.9
70歳以上	悪性新生物<腫瘍>	3 009	1 020.0	20.7	心疾患（高血圧性を除く）	2 167	734.6	14.9	老 衰	1 640	555.9	11.3
（再掲）65歳以上	悪性新生物<腫瘍>	3 315	886.4	21.8	心疾患（高血圧性を除く）	2 232	596.8	14.7	老 衰	1 641	438.8	10.8
男												
総 数	悪性新生物<腫瘍>	2 119	408.3	26.6	心疾患（高血圧性を除く）	999	192.5	12.5	脳 血 管 疾 患	545	105.0	6.8
0～4歳	ヘルニア及び腸閉塞 肝 疾 患	1	5.3	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-
5～9歳	肝 疾 患	1	4.3	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
10～19歳	不慮の事故 自 殺	2	4.0	28.6	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	自 殺	12	27.3	50.0	不慮の事故	5	11.4	20.8	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病 悪性新生物<腫瘍> ヘルニア及び腸閉塞	1	2.3	4.2
30～39歳	自 殺	14	26.4	37.8	悪性新生物<腫瘍> 不慮の事故	5	9.4	13.5	-	-	-	-
40～49歳	悪性新生物<腫瘍>	19	26.8	19.2	自 殺	16	22.5	16.2	心疾患（高血圧性を除く） 不慮の事故	12	16.9	12.1
50～59歳	悪性新生物<腫瘍>	74	112.1	25.9	心疾患（高血圧性を除く）	36	54.5	12.6	脳 血 管 疾 患	22	33.3	7.7
60～69歳	悪性新生物<腫瘍>	303	420.8	42.6	心疾患（高血圧性を除く）	92	127.8	12.9	脳 血 管 疾 患	44	61.1	6.2
70歳以上	悪性新生物<腫瘍>	1 717	1 419.0	25.3	心疾患（高血圧性を除く）	854	705.8	12.6	脳 血 管 疾 患	471	389.3	6.9
（再掲）65歳以上	悪性新生物<腫瘍>	1 920	1 207.5	26.4	心疾患（高血圧性を除く）	906	569.8	12.5	脳 血 管 疾 患	500	314.5	6.9
女												
総 数	悪性新生物<腫瘍>	1 562	272.6	18.8	心疾患（高血圧性を除く）	1 342	234.2	16.2	老 衰	1 211	211.3	14.6
0～4歳	先天奇形，変形及び染色体異常	6	33.3	60.0	周産期に発生した病態	2	-	-	-	-	-	-
5～9歳	その他の新生物<腫瘍>	1	4.5	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-
10～19歳	自 殺	2	4.3	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-
20～29歳	自 殺	9	22.5	64.3	悪性新生物<腫瘍>	3	7.5	21.4	不慮の事故	1	2.5	7.1
30～39歳	悪性新生物<腫瘍>	8	15.7	44.4	自 殺	4	7.8	22.2	脳 血 管 疾 患	2	3.9	11.1
40～49歳	悪性新生物<腫瘍>	27	38.6	34.2	自 殺	15	21.4	19.0	脳 血 管 疾 患	7	10.0	8.9
50～59歳	悪性新生物<腫瘍>	65	91.5	58.0	脳 血 管 疾 患	6	8.5	5.4	不慮の事故	5	7.0	4.5
60～69歳	悪性新生物<腫瘍>	167	214.1	51.4	脳 血 管 疾 患	27	34.6	8.3	心疾患（高血圧性を除く）	20	25.6	6.2
70歳以上	心疾患（高血圧性を除く）	1 313	750.3	17.0	悪性新生物<腫瘍>	1 292	738.3	16.7	老 衰	1 211	692.0	15.6
（再掲）65歳以上	悪性新生物<腫瘍>	1 395	645.8	17.6	心疾患（高血圧性を除く）	1 326	613.9	16.7	老 衰	1 211	560.6	15.3

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4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	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	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
4	16 266	18	1 489.6	1 285.8	3 681	20	337.1	316.1	95	26	8.7	8.9	353	35	32.3	33.4	293	4	26.8	19.4	4

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	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	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
4	189	22	17.3	14.6	391	15	35.8	32.3	753	16	69.0	62.8	133	37	23.2	25.4	68	21	11.9	11.4	4

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4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
4	103	13	9.4	8.0	457	34	41.8	43.5	2 341	20	214.4	190.9	1 178	17	107.9	88.1	830	14	76.0	60.7	4

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
4	532	11	48.7	35.6	169	41	15.5	17.4	1 641	27	150.3	147.1	388	9	35.5	25.2	170	25	15.6	15.5	4

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4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
4	203	3	18.6	13.7	196	6	17.9	13.1	151	11	13.8	11.2	218	16	20.0	16.4	116	22	10.6	9.6	4

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
4	25	1	2.3	1.4	39	21	3.6	2.9	4

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4年

	死 亡 数									百 分 率									総 数
	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	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	不 詳	
総 数	16 266	603	446	675	239	598	12 163	1 542	100. 0	3. 7	2. 7	4. 1	1. 5	3. 7	74. 8	9. 5	総 数		
結 核	25	1	-	2	-	-	17	5	100. 0	4. 0	-	8. 0	-	-	68. 0	20. 0			
悪 性 新 生 物	3 681	138	142	187	74	159	2 226	358	100. 0	3. 7	3. 9	5. 1	2. 0	4. 3	71. 3	9. 6			
(再掲) 食 道	95	4	4	4	1	4	64	6	100. 0	4. 2	4. 2	4. 2	1. 1	4. 2	67. 4	14. 7	(再掲)		
(再掲) 胃	353	7	10	20	5	20	258	33	100. 0	2. 0	2. 8	5. 7	1. 4	5. 7	73. 1	9. 3	(再掲) 胃		
(再掲) 結 腸	323	12	12	14	6	14	237	28	100. 0	3. 7	3. 7	4. 3	1. 9	4. 3	73. 4	8. 7	(再掲) 結 腸		
(再掲) 直腸 S 状結腸移行部及び直腸	134	7	10	5	2	4	93	13	100. 0	5. 2	7. 5	3. 7	1. 5	3. 0	69. 4	9. 7	(再掲) 直腸 S 状結腸移行部及び直腸		
(再掲) 肝 及 び 肝 内 胆 管	293	11	9	11	7	12	219	24	100. 0	3. 8	3. 1	3. 8	2. 4	4. 1	74. 7	8. 2	(再掲) 肝 及 び 肝 内 胆 管		
(再掲) 胆のう及びその他の胆道	189	8	5	11	3	7	141	14	100. 0	4. 2	2. 6	5. 8	1. 6	3. 7	74. 6	7. 4	(再掲) 胆のう及びその他の胆道		
(再掲) 膵	391	22	12	22	8	20	277	30	100. 0	5. 6	3. 1	5. 6	2. 0	5. 1	70. 8	7. 7	(再掲) 膵		
(再掲) 気管、気管支及び肺	753	26	35	36	11	34	537	74	100. 0	3. 5	4. 6	4. 8	1. 5	4. 5	71. 3	9. 8	(再掲) 気管、気管支及び肺		
(再掲) 乳 房	135	7	3	15	6	8	82	14	100. 0	5. 2	2. 2	11. 1	4. 4	5. 9	60. 7	10. 4	(再掲) 乳 房		
(再掲) 子 宮	68	-	4	2	3	4	47	8	100. 0	-	5. 9	2. 9	4. 4	5. 9	69. 1	11. 8	(再掲) 子 宮		
(再掲) 白 血 病	103	2	4	8	5	7	66	11	100. 0	1. 9	3. 9	7. 8	4. 9	6. 8	64. 1	10. 7	(再掲) 白 血 病		
糖 尿 病	196	8	3	11	2	7	143	22	100. 0	4. 1	1. 5	5. 6	1. 0	3. 6	73. 0	11. 2			
高 血 圧 性 疾 患	116	7	3	5	-	6	84	11	100. 0	6. 0	2. 6	4. 3	-	5. 2	72. 4	9. 5			
心 疾 患 (高 血 圧 性 を 除 く)	2 341	78	52	97	30	109	1 776	217	100. 0	3. 3	2. 2	4. 1	1. 3	3. 9	75. 9	9. 3			
(再掲) 急 性 心 筋 梗 塞	459	21	12	20	8	23	309	97	100. 0	4. 6	2. 6	4. 4	1. 7	5. 0	73. 9	7. 8	(再掲)		
(再掲) その他の虚血性心疾患	240	8	5	16	4	11	164	32	100. 0	3. 3	2. 1	6. 7	1. 7	4. 6	68. 3	13. 3	(再掲) その他の虚血性心疾患		
(再掲) 不 整 脈 及 び 伝 導 障 害	372	11	10	15	6	12	279	39	100. 0	3. 0	2. 7	4. 0	1. 6	3. 2	75. 0	10. 5	(再掲) 不 整 脈 及 び 伝 導 障 害		
(再掲) 心 不 全	975	27	16	29	6	39	775	99	100. 0	2. 8	1. 6	3. 0	0. 6	4. 0	79. 5	8. 5	(再掲)		
脳 血 管 疾 患	1 178	46	28	51	15	45	879	114	100. 0	3. 9	2. 4	4. 3	1. 3	3. 8	74. 6	9. 7			
(再掲) く も 膜 下 出 血	103	2	4	11	2	8	60	16	100. 0	1. 9	3. 9	10. 7	1. 9	7. 8	58. 3	15. 5	(再掲) く も 膜 下 出 血		
(再掲) 脳 内 出 血	332	15	9	16	8	19	239	26	100. 0	4. 5	2. 7	4. 8	2. 4	5. 7	72. 0	7. 8	(再掲) 脳 内 出 血		
(再掲) 脳 梗 塞	681	28	12	21	5	14	537	144	100. 0	4. 1	1. 8	3. 1	0. 7	2. 1	78. 9	9. 4	(再掲)		
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	218	13	8	17	4	18	168	25	100. 0	6. 0	3. 7	7. 8	1. 8	8. 3	63. 3	9. 2			
肺 炎	830	38	25	18	5	20	650	74	100. 0	4. 6	3. 0	2. 2	0. 6	2. 4	78. 3	8. 9			
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	203	5	6	6	5	10	166	26	100. 0	2. 5	3. 0	3. 0	2. 5	4. 9	76. 8	7. 4			
喘 息	12	-	-	-	-	-	10	2	100. 0	-	-	-	-	-	83. 3	16. 7			
肝 疾 患	170	7	12	9	6	8	111	17	100. 0	4. 1	7. 1	5. 3	3. 5	4. 7	65. 3	10. 0			
腎 不 全	388	12	8	17	2	9	312	28	100. 0	3. 1	2. 1	4. 4	0. 5	2. 3	80. 4	7. 2			
老 衰	1 641	64	26	37	15	41	1 337	121	100. 0	3. 9	1. 6	2. 3	0. 9	2. 5	81. 5	7. 4			
不 慮 の 事 故	532	38	18	34	6	28	451	55	100. 0	7. 1	3. 4	6. 4	1. 1	5. 3	66. 0	10. 7			
(再掲) 交 通 事 故	39	6	2	4	1	3	20	4	100. 0	15. 4	5. 1	10. 3	2. 6	7. 7	51. 3	7. 7	(再掲)		
自 殺	169	10	5	30	6	17	71	30	100. 0	5. 9	3. 0	17. 8	3. 6	10. 1	42. 0	17. 8			
そ の 他 残 り す べ て	4 566	138	110	154	69	139	3 022	454	100. 0	3. 0	2. 4	3. 4	1. 5	3. 0	76. 7	9. 9			

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4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
	01200		02100		02102		02103		02104		02105		02106		02107				
	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	16 266	1 489.6	25	2.3	3 681	337.1	95	8.7	353	32.3	323	29.6	134	12.3	293	26.8	189	17.3	総
市部	15 406	1 479.5	23	2.2	3 476	333.8	88	8.5	327	31.4	302	29.0	128	12.3	279	26.8	177	17.0	市
郡部	860	1 697.2	2	3.9	205	404.6	7	13.8	26	51.3	21	41.4	6	11.8	14	27.6	12	23.7	郡
大分市	5 178	1 100.4	5	1.1	1 224	260.1	26	5.5	109	23.2	102	21.7	49	10.4	97	20.6	67	14.2	大
別府市	1 763	1 594.3	5	4.5	419	378.9	13	11.8	40	36.2	40	36.2	15	13.6	33	29.8	14	12.7	別
中津市	1 189	1 480.2	1	1.2	243	302.5	4	5.0	23	28.6	25	31.1	7	8.7	19	23.7	12	14.9	中
日田市	1 053	1 749.3	-	-	233	387.1	7	11.6	28	46.5	17	28.2	7	11.6	17	28.2	9	15.0	日
佐伯市	1 190	1 858.4	2	3.1	258	402.9	8	12.5	30	46.9	24	37.5	12	18.7	20	31.2	9	14.1	佐
臼杵市	689	2 016.5	-	-	162	474.1	4	11.7	12	35.1	11	32.2	7	20.5	16	46.8	11	32.2	臼
津久見市	344	2 267.5	2	13.2	85	560.3	2	13.2	12	79.1	12	79.1	0	-	7	46.1	4	26.4	津
竹田市	422	2 216.6	-	-	96	504.3	2	10.5	9	47.3	10	52.5	4	21.0	8	42.0	7	36.8	竹
豊後高田市	388	1 847.3	1	4.8	70	333.3	1	4.8	8	38.1	5	23.8	1	4.8	6	28.6	4	19.0	豊高
杵築市	495	1 852.8	1	3.7	91	340.6	1	3.7	7	26.2	6	22.5	2	7.5	7	26.2	8	29.9	杵
宇佐市	896	1 777.2	2	4.0	194	384.8	6	11.9	22	43.6	18	35.7	8	15.9	16	31.7	10	19.8	宇
豊後大野市	702	2 180.0	1	3.1	159	493.8	6	18.6	7	21.7	8	24.8	6	18.6	14	43.5	9	27.9	豊大
由布市	529	1 654.8	-	-	128	400.4	3	9.4	11	34.4	16	50.1	5	15.6	12	37.5	7	21.9	由
国東市	568	2 276.1	3	12.0	114	456.8	5	20.0	9	36.1	8	32.1	5	20.0	7	28.1	6	24.0	国
姫島村	39	2 439.0	-	-	12	750.5	-	-	2	125.1	2	125.1	-	-	1	62.5	-	-	姫
日出町	366	1 340.0	1	3.7	93	340.5	5	18.3	7	25.6	10	36.6	3	11.0	2	7.3	5	18.3	日
九重町	183	2 267.4	1	12.4	39	483.2	2	24.8	5	62.0	3	37.2	1	12.4	6	74.3	4	49.6	九
玖珠町	272	1 987.0	-	-	61	445.6	-	-	12	87.7	6	43.8	2	14.6	5	36.5	3	21.9	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4年

市町村	(再掲) 脳		(再掲) 気管、気管支及び肺		(再掲) 乳房		(再掲) 子宮		(再掲) 白血病		糖尿病		高血圧性疾患		心疾患 (高血圧性を除く)		(再掲) 急性心筋梗塞		市町村
	02108	02110	02112	02113	02119	04100	09100	09200	09202	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	391	35.8	753	69.0	135	12.4	68	11.9	103	9.4	196	17.9	116	10.6	2341	214.4	459	42.0	総
市部	371	35.6	721	69.2	125	12.0	64	11.7	100	9.6	185	17.8	97	9.3	2227	213.9	437	42.0	市
郡部	20	39.5	32	63.2	10	19.7	4	15.2	3	5.9	11	21.7	19	37.5	114	225.0	22	43.4	郡
大分市	129	27.4	244	51.9	42	8.9	27	11.0	28	6.0	70	14.9	33	7.0	697	148.1	129	27.4	大分
別府市	42	38.0	88	79.6	21	19.0	10	16.5	11	9.9	22	19.9	11	9.9	236	213.4	28	25.3	別府
中津市	27	33.6	47	58.5	10	12.4	9	21.8	10	12.4	13	16.2	6	7.5	213	265.2	66	82.2	中津
日田市	32	53.2	53	88.0	8	13.3	1	3.2	4	6.6	16	26.6	15	24.9	173	287.4	21	34.9	日田
佐伯市	26	40.6	53	82.8	6	9.4	4	11.6	13	20.3	16	25.0	3	4.7	175	273.3	29	45.3	佐伯
臼杵市	16	46.8	39	114.1	2	5.9	3	16.5	3	8.8	3	8.8	4	11.7	102	298.5	26	76.1	臼杵
津久見市	7	46.1	17	112.1	3	19.8	1	12.4	4	26.4	1	6.6	-	-	49	323.0	24	158.2	津久見
竹田市	10	52.5	16	84.0	3	15.8	1	10.0	2	10.5	9	47.3	1	5.3	54	283.6	14	73.5	竹田
豊後高田市	10	47.6	17	80.9	2	9.5	2	18.5	1	4.8	3	14.3	2	9.5	77	366.6	11	52.4	豊高
杵築市	14	52.4	23	86.1	3	11.2	-	-	2	7.5	2	7.5	6	22.5	75	280.7	20	74.9	杵築
宇佐市	21	41.7	35	69.4	9	17.9	1	3.8	3	6.0	13	25.8	3	6.0	119	236.0	31	61.5	宇佐
豊後大野市	11	34.2	41	127.3	9	27.9	2	11.7	11	34.2	5	15.5	3	9.3	99	307.4	17	52.8	豊大
由布市	9	28.2	28	87.6	5	15.6	1	6.0	2	6.3	6	18.8	9	28.2	69	215.8	8	25.0	由布
国東市	17	68.1	20	80.1	2	8.0	2	15.4	6	24.0	6	24.0	1	4.0	89	356.6	13	52.1	国東
姫島村	1	62.5	1	62.5	1	62.5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	312.7	-	-	姫島
日出町	7	25.6	18	65.9	7	25.6	1	7.0	3	11.0	3	11.0	14	51.3	45	164.8	13	47.6	日出
九重町	4	49.6	7	86.7	-	-	1	23.7	-	-	4	49.6	1	12.4	24	297.4	3	37.2	九重
玖珠町	8	58.4	6	43.8	2	14.6	2	28.5	-	-	4	29.2	4	29.2	40	292.2	6	43.8	玖珠

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4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) 脳梗塞出血 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	
	240 22.0		372 34.1		975 89.3		1 178 107.9		103 9.4		332 30.4		681 62.4		218 20.0		830 76.0		
総数	240 22.0		372 34.1		975 89.3		1 178 107.9		103 9.4		332 30.4		681 62.4		218 20.0		830 76.0		総
市部	233 22.4		352 33.8		923 88.6		1 111 106.7		101 9.7		306 29.4		644 61.8		201 19.3		785 75.4		市
郡部	7 13.8		20 39.5		52 102.6		67 132.2		2 3.9		26 51.3		37 73.0		17 33.5		45 88.8		郡
大分市	80	17.0	118	25.1	284	60.4	348	74.0	33	7.0	111	23.6	185	39.3	64	13.6	209	44.4	大
別府市	43	38.9	53	47.9	91	82.3	130	117.6	15	13.6	31	28.0	66	59.7	22	19.9	103	93.1	別
中津市	18	22.4	25	31.1	76	94.6	104	129.5	4	5.0	15	18.7	80	99.6	13	16.2	66	82.2	中
日田市	20	33.2	25	41.5	88	146.2	104	172.8	12	19.9	28	46.5	59	98.0	15	24.9	48	79.7	日
佐伯市	19	29.7	34	53.1	59	92.1	95	148.4	11	17.2	22	34.4	62	96.8	14	21.9	68	106.2	佐
臼杵市	3	8.8	14	41.0	44	128.8	55	161.0	2	5.9	15	43.9	37	108.3	9	26.3	13	38.0	臼
津久見市	4	26.4	5	33.0	12	79.1	18	118.6	1	6.6	6	39.5	10	65.9	3	19.8	15	98.9	津
竹田市	2	10.5	3	15.8	30	157.6	26	136.6	2	10.5	10	52.5	13	68.3	3	15.8	14	73.5	竹
豊後高田市	5	23.8	7	33.3	46	219.0	30	142.8	2	9.5	10	47.6	17	80.9	6	28.6	27	128.5	豊高
杵築市	5	18.7	11	41.2	31	116.0	31	116.0	2	7.5	11	41.2	17	63.6	12	44.9	36	134.8	杵
宇佐市	16	31.7	19	37.7	39	77.4	67	132.9	4	7.9	18	35.7	41	81.3	14	27.8	59	117.0	宇
豊後大野市	4	12.4	22	68.3	37	114.9	38	118.0	5	15.5	7	21.7	25	77.6	10	31.1	35	108.7	豊大
由布市	4	12.5	7	21.9	40	125.1	20	62.6	4	12.5	7	21.9	7	21.9	5	15.6	34	106.4	由
国東市	10	40.1	9	36.1	46	184.3	45	180.3	4	16.0	15	60.1	25	100.2	11	44.1	58	232.4	国
姫島村	-	-	1	62.5	3	187.6	1	62.5	-	-	-	-	1	62.5	-	-	2	125.1	姫
日出町	3	11.0	8	29.3	17	62.2	26	95.2	2	7.3	8	29.3	16	58.6	7	25.6	16	58.6	日
九重町	2	24.8	7	86.7	11	136.3	14	173.5	-	-	8	99.1	6	74.3	1	12.4	11	136.3	九
玖珠町	2	14.6	4	29.2	21	153.4	26	189.9	-	-	10	73.1	14	102.3	9	65.7	16	116.9	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4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	203	18.6	12	1.1	170	15.6	388	35.5	1641	150.3	532	48.7	39	3.6	169	
市部	193	18.5	11	1.1	164	15.7	373	35.8	1556	149.4	506	48.6	35	3.4	160	15.4	市
郡部	10	19.7	1	2.0	6	11.8	15	29.6	85	167.7	26	51.3	4	7.9	9	17.8	郡
大分市	72	15.3	4	0.9	61	13.0	134	28.5	547	116.2	144	30.6	10	2.1	75	15.9	大分
別府市	17	15.4	1	0.9	28	25.3	32	28.9	153	138.4	62	56.1	1	0.9	10	9.0	別府
中津市	22	27.4	2	2.5	9	11.2	27	33.6	123	153.1	39	48.6	3	3.7	17	21.2	中津
日田市	18	29.9	-	-	9	15.0	15	24.9	75	124.6	37	61.5	1	1.7	7	11.6	日田
佐伯市	11	17.2	-	-	8	12.5	29	45.3	95	148.4	42	65.6	3	4.7	15	23.4	佐伯
臼杵市	9	26.3	3	8.8	9	26.3	9	26.3	79	231.2	20	58.5	-	-	4	11.7	臼杵
津久見市	4	26.4	-	-	-	-	12	79.1	36	237.3	13	85.7	1	6.6	4	26.4	津久見
竹田市	4	21.0	-	-	4	21.0	9	47.3	56	294.1	12	63.0	-	-	-	-	竹田
豊後高田市	3	14.3	-	-	10	47.6	14	66.7	13	61.9	17	80.9	4	19.0	2	9.5	豊高
杵築市	7	26.2	-	-	4	15.0	11	41.2	43	161.0	22	82.3	3	11.2	1	3.7	杵築
宇佐市	8	15.9	-	-	8	15.9	31	61.5	100	198.4	20	39.7	1	2.0	7	13.9	宇佐
豊後大野市	6	18.6	-	-	9	27.9	19	59.0	115	357.1	25	77.6	2	6.2	9	27.9	豊大
由布市	8	25.0	-	-	2	6.3	15	46.9	69	215.8	23	71.9	4	12.5	4	12.5	由布
国東市	4	16.0	1	4.0	3	12.0	16	64.1	52	208.4	30	120.2	2	8.0	5	20.0	国東
姫島村	-	-	-	-	1	62.5	-	-	7	437.8	1	62.5	-	-	-	-	姫島
日出町	6	22.0	1	3.7	2	7.3	7	25.6	29	106.2	9	33.0	1	3.7	5	18.3	日出
九重町	4	49.6	-	-	1	12.4	4	49.6	20	247.8	7	86.7	1	12.4	2	24.8	九重
玖珠町	-	-	-	-	2	14.6	4	29.2	29	211.8	9	65.7	2	14.6	2	14.6	玖珠

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和4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	16 266	1 406	1 321	1 449	1 206	1 282	1 147	1 222	1 462	1 324	1 282	1 403	1 762
	総 数	7 963	683	637	731	622	630	553	568	699	637	650	691	862
	男 女	8 303	723	684	718	584	652	594	654	763	687	632	712	900
01000	感染症及び寄生虫症	302	21	25	36	28	22	26	18	22	22	24	25	33
	総 数	126	10	14	13	10	9	12	7	10	8	10	14	9
	男 女	176	11	11	23	18	13	14	11	12	14	14	11	24
01100	腸管感染症	31	3	1	2	2	4	4	3	4	1	2	4	1
	総 数	15	3	1	2	1	2	1	-	2	-	-	3	-
	男 女	16	-	-	-	1	2	3	3	2	1	2	1	1
01200	結 核	25	2	3	5	1	-	3	1	-	1	3	3	3
	総 数	12	-	1	1	1	-	2	-	-	1	2	2	2
	男 女	13	2	2	4	-	-	1	1	-	-	1	1	1
01201	呼吸器結核	21	2	3	4	1	-	2	1	-	-	2	3	3
	総 数	10	-	1	1	1	-	1	-	-	-	2	2	2
	男 女	11	2	2	3	-	-	1	1	-	-	-	1	1
01202	その他の結核	4	-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	-
	総 数	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	男 女	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
01300	敗 血 症	130	10	13	19	16	9	10	6	9	4	7	9	18
	総 数	49	4	6	7	6	3	4	3	4	1	3	3	5
	男 女	81	6	7	12	10	6	6	3	5	3	4	6	13
01400	ウイルス肝炎	27	2	2	2	3	1	3	-	-	5	3	3	3
	総 数	10	-	2	1	-	-	1	-	-	2	2	1	1
	男 女	17	2	-	1	3	1	2	-	-	3	1	2	2
01401	B型ウイルス肝炎	9	1	1	1	-	1	1	-	-	3	-	-	1
	総 数	5	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	1
	男 女	4	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
01402	C型ウイルス肝炎	16	1	1	1	2	-	2	-	-	2	3	2	2
	総 数	5	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-
	男 女	11	1	-	1	2	-	1	-	-	2	1	1	2
01403	その他のウイルス肝炎	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男 女	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス(H I V)病	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	総 数	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男 女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	88	4	6	8	6	8	6	7	9	11	9	6	8
	総 数	39	3	4	2	2	4	4	3	4	4	3	5	1
	男 女	49	1	2	6	4	4	2	4	5	7	6	1	7
02000	新 生 物	3 832	317	290	315	286	322	313	308	322	317	316	359	367
	総 数	2 189	177	155	189	175	192	187	166	184	174	185	197	208
	男 女	1 643	140	135	126	111	130	126	142	138	143	131	162	159
02100	悪性新生物	3 681	304	276	302	273	316	301	293	308	304	311	345	348
	総 数	2 119	167	148	181	170	189	182	161	178	166	184	194	199
	男 女	1 562	137	128	121	103	127	119	132	130	138	127	151	149

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因簡単分類)別

令和4年

死因簡単分類コード	死 因 (死因簡単分類)	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	10	8	7	4	9	10	3	3	5	13	2	4
		男	46	5	5	5	3	5	7	1	2	3	7	-	3
		女	32	5	3	2	1	4	3	2	1	2	6	2	1
02117	中枢神経系の悪性新生物	総数	24	4	-	1	3	2	1	3	1	1	1	4	3
		男	16	2	-	1	1	2	1	1	-	1	1	3	3
		女	8	2	-	-	2	-	-	2	1	-	-	1	-
02118	悪性リンパ腫	総数	140	9	10	9	12	9	12	15	7	12	11	19	15
		男	76	4	5	2	8	5	7	11	3	8	5	10	8
		女	64	5	5	7	4	4	5	4	4	4	6	9	7
02119	白血病	総数	103	11	8	5	6	7	12	4	12	10	7	12	9
		男	65	3	2	4	5	5	9	4	8	5	4	10	6
		女	38	8	6	1	1	2	3	-	4	5	3	2	3
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	5	3	6	1	6	8	8	5	5	3	1	6
		男	30	3	2	3	-	3	5	3	2	2	3	-	4
		女	27	2	1	3	1	3	3	5	3	3	-	1	2
02121	その他の悪性新生物	総数	265	19	21	14	25	25	26	25	28	20	18	21	23
		男	155	13	13	7	19	18	14	12	15	9	11	13	11
		女	110	6	8	7	6	7	12	13	13	11	7	8	12
02200	その他の新生物	総数	151	13	14	13	13	6	12	15	14	13	5	14	19
		男	70	10	7	8	5	3	5	5	6	8	1	3	9
		女	81	3	7	5	8	3	7	10	8	5	4	11	10
02201	中枢神経系のその他の新生物	総数	49	2	4	4	8	1	7	5	5	3	-	5	5
		男	16	1	2	2	3	-	3	2	1	2	-	-	-
		女	33	1	2	2	5	1	4	3	4	1	-	5	5
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	総数	102	11	10	9	5	5	5	10	9	10	5	9	14
		男	54	9	5	6	2	3	2	3	5	6	1	3	9
		女	48	2	5	3	3	2	3	7	4	4	4	6	5
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	総数	53	3	3	8	4	3	4	11	3	5	1	4	4
		男	23	2	1	2	3	1	1	5	1	3	1	3	-
		女	30	1	2	6	1	2	3	6	2	2	-	1	4
03100	貧血	総数	31	2	2	4	1	2	4	5	2	3	-	2	4
		男	9	2	1	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-
		女	22	-	1	4	1	2	3	3	1	2	-	1	4
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	22	1	1	4	3	1	-	6	1	2	1	2	-
		男	14	-	-	2	3	1	-	3	-	2	1	2	-
		女	8	1	1	2	-	-	-	3	1	-	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	総数	328	27	32	29	30	28	19	19	41	26	24	22	31
		男	165	19	13	16	15	15	7	10	18	8	11	14	19
		女	163	8	19	13	15	13	12	9	23	18	13	8	12
04100	糖尿病	総数	196	16	19	18	17	15	12	11	28	17	14	12	17
		男	100	12	9	10	9	9	2	7	12	5	7	7	11
		女	96	4	10	8	8	6	10	4	16	12	7	5	6
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	総数	132	11	13	11	13	13	7	8	13	9	10	10	14
		男	65	7	4	6	6	6	5	3	6	3	4	7	8
		女	67	4	9	5	7	7	2	5	7	6	6	3	6

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和4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	408	26	38	36	34	32	26	28	38	43	31	37	39
		男	162	7	8	17	15	18	11	11	13	18	14	16	14
		女	246	19	30	19	19	14	15	17	25	25	25	17	21
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	総 数	369	26	34	32	32	28	24	25	34	38	29	34	33
		男	137	7	6	13	13	15	11	10	12	15	13	13	9
		女	232	19	28	19	19	13	13	15	22	23	16	21	24
05200	その他の精神及び行動の障害	総 数	39	-	4	4	2	4	2	3	4	5	2	3	6
		男	25	-	2	4	2	3	-	1	1	3	1	3	5
		女	14	-	2	-	-	1	2	2	3	2	1	-	1
06000	神経系の疾患	総 数	762	63	51	72	53	70	56	56	72	56	66	78	69
		男	333	34	24	34	23	28	16	24	29	26	28	34	33
		女	429	29	27	38	30	42	40	32	43	30	38	44	36
06100	髄膜炎	総 数	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	総 数	36	3	2	3	2	5	3	2	3	3	3	5	2
		男	21	2	-	1	1	3	1	1	2	2	2	4	2
		女	15	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	-
06300	パーキンソン病	総 数	148	13	11	13	15	14	12	4	15	8	15	11	17
		男	63	7	3	4	10	3	3	2	7	5	4	5	10
		女	85	6	8	9	5	11	9	2	8	3	11	6	7
06400	アルツハイマー病	総 数	377	27	23	33	25	27	27	38	35	28	32	46	36
		男	134	10	9	14	5	9	7	15	9	11	12	19	14
		女	243	17	14	19	20	18	20	23	26	17	20	27	22
06500	その他の神経系の疾患	総 数	199	20	15	23	11	23	14	11	19	17	16	16	14
		男	114	15	12	15	7	12	5	6	11	8	10	6	7
		女	85	5	3	8	4	11	9	5	8	9	6	10	7
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	3 927	366	334	360	317	292	265	290	331	275	294	337	466
		男	1 714	155	164	155	151	126	106	110	140	126	137	145	199
		女	2 213	211	170	205	166	166	159	180	191	149	157	192	267
09100	高血圧性疾患	総 数	116	7	10	16	15	3	2	11	10	5	11	13	13
		男	42	1	7	3	8	-	1	6	3	-	4	5	4
		女	74	6	3	13	7	3	1	5	7	5	7	8	9
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	総 数	75	4	5	7	13	3	1	7	8	4	8	7	8
		男	24	-	3	1	8	-	-	3	2	-	4	1	2
		女	51	4	2	6	5	3	1	4	6	4	4	6	6
09102	その他の高血圧性疾患	総 数	41	3	5	9	2	-	1	4	2	1	3	6	5
		男	18	1	4	2	-	-	1	3	1	-	-	4	2
		女	23	2	1	7	2	-	-	1	1	1	3	2	3

第26表 死亡数，性・月・死因（死因简单分類）別

令和4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	2 341	240	196	209	176	181	161	176	187	166	168	190	291
		男	999	100	87	83	78	79	69	61	77	76	82	83	124
		女	1 342	140	109	126	98	102	92	115	110	90	86	107	167
09201	慢性リウマチ性心疾患	総数	25	-	2	1	-	2	6	2	2	3	2	3	2
		男	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
		女	21	-	2	1	-	1	6	2	2	2	1	2	2
09202	急性心筋梗塞	総数	459	62	40	41	28	35	24	37	31	27	25	39	70
		男	244	35	24	23	17	14	14	14	15	15	18	21	34
		女	215	27	16	18	11	21	10	23	16	12	7	18	36
09203	その他の虚血性心疾患	総数	240	27	19	17	20	18	13	20	22	13	20	13	38
		男	139	17	13	8	7	9	9	13	13	8	10	10	22
		女	101	10	6	9	13	9	4	7	9	5	10	3	16
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	総数	148	11	7	12	14	10	12	18	17	8	10	13	16
		男	44	1	2	4	4	4	4	5	1	4	5	5	5
		女	104	10	5	8	10	6	8	13	16	4	5	8	11
09205	心筋症	総数	55	9	6	5	5	6	5	3	5	1	3	3	4
		男	27	3	2	3	2	4	5	-	4	1	2	1	-
		女	28	6	4	2	3	2	-	3	1	-	1	2	4
09206	不慮の溺死及び溺水	総数	372	34	38	40	30	17	19	22	33	31	30	33	45
		男	168	15	16	19	20	5	7	6	15	15	15	15	20
		女	204	19	22	21	10	12	12	16	18	16	15	18	25
09207	心不全	総数	975	90	80	86	70	91	75	68	75	79	72	80	109
		男	332	24	28	21	25	40	24	19	28	29	28	27	39
		女	643	66	52	65	45	51	51	49	47	50	44	53	70
09208	その他の心疾患	総数	67	7	4	7	9	2	7	6	2	4	6	6	7
		男	41	5	2	5	3	2	6	4	1	3	3	3	4
		女	26	2	2	2	6	-	1	2	1	1	3	3	3
09300	脳血管疾患	総数	1 178	98	106	106	107	86	83	84	100	82	94	107	125
		男	545	44	64	55	53	37	30	37	47	38	39	44	57
		女	633	54	42	51	54	49	53	47	53	44	55	63	68
09301	くも膜下出血	総数	103	10	10	8	9	6	11	8	6	7	11	8	9
		男	32	3	5	4	3	3	1	3	-	1	3	2	4
		女	71	7	5	4	6	3	10	5	6	6	8	6	5
09302	脳内出血	総数	332	24	26	32	36	24	20	22	26	27	25	32	38
		男	173	12	20	15	20	13	6	14	16	14	11	13	19
		女	159	12	6	17	16	11	14	8	10	13	14	19	19
09303	脳梗塞	総数	681	55	62	61	58	48	48	51	66	44	56	62	70
		男	303	25	31	32	27	18	21	19	31	19	24	27	29
		女	378	30	31	29	31	30	27	32	35	25	32	35	41
09304	その他の脳血管疾患	総数	62	9	8	5	4	8	4	3	2	4	2	5	8
		男	37	4	8	4	3	3	2	1	-	4	1	2	5
		女	25	5	-	1	1	5	2	2	2	-	1	3	3
09400	大動脈瘤及び解離	総数	218	20	16	24	14	16	13	12	19	17	19	20	28
		男	100	10	5	11	8	9	4	5	7	10	10	9	12
		女	118	10	11	13	6	7	9	7	12	7	9	11	16

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和4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	11月	12月		
09500	その他の循環器系の疾患	総数	74	1	6	5	5	6	6	7	15	5	2	7	9
		男	28	-	1	3	4	1	2	1	6	2	2	4	2
		女	46	1	5	2	1	5	4	6	9	3	-	3	7
10000	呼吸器系の疾患	総数	2 113	207	164	209	165	165	159	161	184	160	163	164	212
		男	1 289	125	94	133	98	90	99	103	107	99	91	107	143
		女	824	82	70	76	67	75	60	58	77	61	72	57	69
10100	インフルエンザ	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺 炎	総数	830	93	71	87	77	69	46	60	75	53	65	66	68
		男	479	50	35	46	46	38	27	36	46	35	36	41	43
		女	351	43	36	41	31	31	19	24	29	18	29	25	25
10300	急性気管支炎	総数	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	総数	203	16	18	24	14	12	17	14	15	13	18	17	25
		男	163	15	16	20	8	10	13	10	8	13	14	14	22
		女	40	1	2	4	6	2	4	4	7	-	4	3	3
10500	喘 息	総数	12	4	1	1	1	2	-	1	1	1	-	-	-
		男	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		女	9	2	1	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	総数	1 066	94	73	97	73	81	96	86	93	93	80	81	119
		男	643	58	43	67	44	41	59	56	53	51	41	52	78
		女	423	36	30	30	29	40	37	30	40	42	39	29	41
10601	誤嚥性肺炎	総数	603	53	36	58	44	54	55	50	50	55	33	49	66
		男	349	36	18	40	28	29	31	29	28	27	17	26	40
		女	254	17	18	18	16	25	24	21	22	28	16	23	26
10602	間質性肺疾患	総数	263	25	22	22	17	19	22	19	22	23	31	21	20
		男	165	15	15	14	10	10	14	16	11	16	16	16	12
		女	98	10	7	8	7	9	8	3	11	7	15	5	8
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	総数	200	16	15	17	12	8	19	17	21	15	16	11	33
		男	129	7	10	13	6	2	14	11	14	8	8	10	26
		女	71	9	5	4	6	6	5	6	7	7	8	1	7
11000	消化器系の疾患	総数	595	60	61	46	44	52	44	41	52	44	49	42	60
		男	320	39	31	27	23	26	25	21	19	24	27	26	32
		女	275	21	30	19	21	26	19	20	33	20	22	16	28
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	総数	29	2	3	1	2	4	-	1	4	4	1	5	2
		男	14	2	1	1	2	-	-	1	1	1	1	4	-
		女	15	-	2	-	-	4	-	-	3	3	-	1	2
11200	ヘルニア及び腸閉塞	総数	103	14	12	5	6	6	8	6	12	5	9	9	11
		男	44	8	7	2	2	2	3	2	3	2	2	6	5
		女	59	6	5	3	4	4	5	4	9	3	7	3	6
11300	肝 疾 患	総数	170	19	12	13	13	16	10	17	15	11	15	15	14
		男	121	15	10	8	10	12	8	9	7	9	12	10	11
		女	49	4	2	5	3	4	2	8	8	2	3	5	3

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因簡単分類)別

令和4年

死因簡単分類コード	死 因 (死因簡単分類)	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	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	総数	20	2	3	1	-	4	-	1	2	1	1	5
		男	6	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3
		女	14	1	3	1	-	3	-	1	1	1	1	2
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	5	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	1
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		女	3	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	総数	4	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1
		男	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		女	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	総数	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	総数	10	-	3	-	-	1	-	-	1	1	1	3
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	9	-	3	-	-	1	-	-	1	1	1	2
17500	染色体異常、他に分類されないもの	総数	5	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	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	1 896	165	172	165	125	149	134	137	160	168	162	168
		男	593	38	61	56	46	49	41	35	51	41	54	55
		女	1 303	127	111	109	79	100	93	102	109	127	108	113
18100	老 衰	総数	1 641	149	149	135	104	133	117	114	132	142	142	149
		男	430	29	43	38	30	39	29	24	35	24	42	43
		女	1 211	120	106	97	74	94	88	90	97	118	100	106

第26表 死亡数, 性・月・死因(死因简单分類)別

令和4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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	255	16	23	30	21	16	17	23	28	26	20	19	16
		男	163	9	18	18	16	10	12	11	16	17	12	12	12
20000	傷病及び死亡の外因	総 数	782	76	79	78	48	72	44	57	60	55	58	65	90
		男	468	46	43	48	23	43	21	34	37	35	42	41	55
20100	不慮の事故	総 数	532	57	57	56	28	47	20	43	37	30	39	51	67
		男	305	33	28	34	14	27	6	26	19	19	29	31	39
20101	交通事故	総 数	39	2	2	1	2	6	2	2	2	5	6	3	6
		男	27	1	1	1	1	6	-	2	2	2	4	2	5
20102	転倒・転落・墜落	総 数	140	11	9	13	11	11	10	21	12	8	11	12	11
		男	68	4	5	7	6	8	4	9	6	4	9	5	1
20103	不慮の溺死及び溺水	総 数	112	18	18	16	3	13	-	3	4	-	5	9	23
		男	56	8	9	6	2	7	-	2	2	-	4	5	11
20104	不慮の窒息	総 数	125	13	10	14	11	7	6	8	6	9	10	16	15
		男	77	8	2	10	4	4	1	6	3	8	7	12	12
20105	煙、火及び火災への曝露	総 数	12	3	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	3
		男	10	3	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	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	9	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
		男	7	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
20107	その他の不慮の事故	総 数	95	8	13	10	-	9	2	9	13	8	6	11	6
		男	60	7	10	8	-	1	1	7	6	5	4	7	4
20200	自 殺	総 数	169	14	13	14	12	21	21	7	20	13	16	4	14
		男	113	10	7	9	7	14	13	5	15	8	11	4	10
20300	他 殺	総 数	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	総 数	79	3	9	8	8	4	3	7	3	12	3	10	9
		男	48	1	8	5	2	2	2	3	3	8	2	6	6
22000	特殊目的用コード	総 数	482	2	20	24	12	7	4	39	122	84	22	30	116
		男	240	1	11	16	6	6	1	19	67	38	12	9	54
		女	242	1	9	8	6	1	3	20	55	46	10	21	62