

5. 死亡統計

表20 月別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

令和5年

区 分	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	12,639	1,359	1,040	1,006	920	957	889	988	1,109	998	1,039	1,117	1,217
男	6,460	685	535	552	471	468	460	487	590	523	523	556	610
女	6,179	674	505	454	449	489	429	501	519	475	516	561	607
中 区	1,465	165	115	135	95	124	114	113	110	133	116	128	117
男	722	80	64	70	43	58	49	56	58	66	57	56	65
女	743	85	51	65	52	66	65	57	52	67	59	72	52
東 区	1,300	110	120	109	100	96	106	99	116	108	111	108	117
男	647	55	65	55	51	52	65	41	59	53	58	46	47
女	653	55	55	54	49	44	41	58	57	55	53	62	70
南 区	1,510	153	135	136	107	97	95	115	125	136	127	137	147
男	757	80	63	78	47	41	44	55	63	71	70	73	72
女	753	73	72	58	60	56	51	60	62	65	57	64	75
西 区	1,828	223	123	140	153	125	124	146	170	114	154	156	200
男	922	107	57	82	85	57	61	73	92	55	83	79	91
女	906	116	66	58	68	68	63	73	78	59	71	77	109
安 佐 南 区	2,108	234	178	168	138	170	145	164	203	160	152	193	203
男	1,105	120	94	91	77	89	68	91	112	82	71	99	111
女	1,003	114	84	77	61	81	77	73	91	78	81	94	92
安 佐 北 区	1,972	217	166	149	129	155	139	145	161	159	172	179	201
男	1,021	114	82	76	63	71	77	66	92	89	93	96	102
女	951	103	84	73	66	84	62	79	69	70	79	83	99
安 芸 区	915	96	75	65	68	68	65	85	65	65	87	80	96
男	486	50	41	36	33	37	45	46	37	35	32	42	52
女	429	46	34	29	35	31	20	39	28	30	55	38	44
佐 伯 区	1,541	161	128	104	130	122	101	121	159	123	120	136	136
男	800	79	69	64	72	63	51	59	77	72	59	65	70
女	741	82	59	40	58	59	50	62	82	51	61	71	66

表21 年齢（5歳階級）別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

令和5年

区 分	総 数	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 歳 以上	不 詳
総 数	12,639	21	5	5	12	12	24	27	47	61	118	213	272	329	531	1,082	1,467	1,953	6,460	—
男	6,460	8	4	2	6	10	15	17	29	35	69	134	181	232	378	747	954	1,144	2,495	—
女	6,179	13	1	3	6	2	9	10	18	26	49	79	91	97	153	335	513	809	3,965	—
中 区	1,465	3	1	—	1	4	7	2	9	7	16	27	52	51	67	112	165	208	733	—
男	722	1	1	—	—	3	4	—	6	2	11	18	34	34	46	80	112	124	246	—
女	743	2	—	—	1	1	3	2	3	5	5	9	18	17	21	32	53	84	487	—
東 区	1,300	1	—	—	—	1	3	2	5	8	10	24	16	27	57	120	152	181	693	—
男	647	—	—	—	—	1	1	1	4	3	5	17	13	21	43	86	96	101	255	—
女	653	1	—	—	—	—	2	1	1	5	5	7	3	6	14	34	56	80	438	—
南 区	1,510	1	—	1	3	1	2	5	3	8	18	32	32	42	71	141	167	218	765	—
男	757	—	—	—	1	1	2	4	1	6	11	15	21	26	47	106	120	119	277	—
女	753	1	—	1	2	—	—	1	2	2	7	17	11	16	24	35	47	99	488	—
西 区	1,828	3	1	—	1	1	4	7	10	10	12	24	51	51	85	167	200	270	931	—
男	922	1	1	—	1	—	2	3	8	7	4	14	33	38	57	114	121	149	369	—
女	906	2	—	—	—	1	2	4	2	3	8	10	18	13	28	53	79	121	562	—
安佐南区	2,108	5	1	1	3	3	4	9	5	15	28	41	39	55	77	176	237	344	1,065	—
男	1,105	2	—	—	3	3	3	8	2	9	16	26	25	36	58	110	155	206	443	—
女	1,003	3	1	1	—	—	1	1	3	6	12	15	14	19	19	66	82	138	622	—
安佐北区	1,972	4	—	—	2	1	2	1	4	5	12	27	30	39	65	168	267	322	1,023	—
男	1,021	1	—	—	1	1	1	1	4	3	7	20	21	27	46	116	163	204	405	—
女	951	3	—	—	1	—	1	—	—	2	5	7	9	12	19	52	104	118	618	—
安 芸 区	915	2	—	—	1	—	1	—	4	3	8	13	16	21	35	69	116	163	463	—
男	486	2	—	—	—	—	1	—	1	1	5	7	10	14	26	43	78	102	196	—
女	429	—	—	—	1	—	—	—	3	2	3	6	6	7	9	26	38	61	267	—
佐 伯 区	1,541	2	2	3	1	1	1	1	7	5	14	25	36	43	74	129	163	247	787	—
男	800	1	2	2	—	1	1	—	3	4	10	17	24	36	55	92	109	139	304	—
女	741	1	—	1	1	—	—	1	4	1	4	8	12	7	19	37	54	108	483	—

表22 年齢別にみた性別死亡者数

(単位：人)

令和5年

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	12,639	6,460	6,179	35歳	5	3	2	72歳	205	151	54
0歳	14	6	8	36	6	3	3	73	262	179	83
1	3	1	2	37	10	9	1	74	309	204	105
2	2	1	1	38	13	7	6	75	318	229	89
3	1	—	1	39	13	7	6	76	324	202	122
4	1	—	1	40	12	9	3	77	233	150	83
5	3	2	1	41	12	5	7	78	289	185	104
6	—	—	—	42	9	5	4	79	303	188	115
7	—	—	—	43	16	8	8	80	373	225	148
8	1	1	—	44	12	8	4	81	420	259	161
9	1	1	—	45	15	6	9	82	392	227	165
10	1	—	1	46	21	7	14	83	410	243	167
11	2	1	1	47	22	13	9	84	358	190	168
12	—	—	—	48	26	21	5	85	458	255	203
13	2	1	1	49	34	22	12	86	508	250	258
14	—	—	—	50	44	31	13	87	529	274	255
15	—	—	—	51	39	27	12	88	494	232	262
16	3	—	3	52	38	20	18	89	493	223	270
17	3	2	1	53	41	24	17	90	525	226	299
18	2	1	1	54	51	32	19	91	496	207	289
19	4	3	1	55	40	32	8	92	467	171	296
20	3	2	1	56	55	38	17	93	433	149	284
21	3	3	—	57	42	22	20	94	450	142	308
22	3	3	—	58	57	37	20	95	367	110	257
23	—	—	—	59	78	52	26	96	305	76	229
24	3	2	1	60	64	46	18	97	256	58	198
25	7	6	1	61	60	44	16	98	222	61	161
26	3	2	1	62	54	32	22	99	128	22	106
27	1	1	—	63	69	51	18	100	97	10	87
28	7	4	3	64	82	59	23	101	75	10	65
29	6	2	4	65	91	69	22	102	65	9	56
30	3	2	1	66	107	76	31	103	40	7	33
31	6	4	2	67	82	59	23	104	22	1	21
32	8	6	2	68	118	80	38	105	11	2	9
33	5	3	2	69	133	94	39	106	7	—	7
34	5	2	3	70	149	101	48	107以上	12	—	12
				71	157	112	45	不詳	—	—	—

表23 年次別にみた全国の死因順位・死亡率（人口10万対）

年次		第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
		死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
1920	大9	肺炎及び気管支炎	408.0	胃 腸 炎	254.2	全 結 核	223.7	インフルエンザ	193.7	脳 血 管 疾 患	157.6
25	14	肺炎及び気管支炎	275.6	胃 腸 炎	238.2	全 結 核	194.1	脳 血 管 疾 患	161.2	老 衰	117.3
30	昭5	胃 腸 炎	221.4	肺炎及び気管支炎	200.1	全 結 核	185.6	脳 血 管 疾 患	162.8	老 衰	118.8
35	10	肺炎及び気管支炎	190.8	肺炎及び気管支炎	186.7	胃 腸 炎	173.2	脳 血 管 疾 患	165.4	老 衰	114.0
40	15	全 結 核	212.9	肺炎及び気管支炎	185.8	脳 血 管 疾 患	177.7	胃 腸 炎	159.2	老 衰	124.5
49	24	全 結 核	168.9	脳 血 管 疾 患	122.6	肺炎及び気管支炎	100.0	胃 腸 炎	92.6	老 衰	80.2
50	25	全 結 核	146.4	脳 血 管 疾 患	127.1	肺炎及び気管支炎	93.2	胃 腸 炎	82.4	悪 性 新 生 物	77.4
51	26	脳 血 管 疾 患	125.2	全 結 核	110.3	肺炎及び気管支炎	82.2	悪 性 新 生 物	78.5	老 衰	70.7
52	27	脳 血 管 疾 患	128.5	全 結 核	82.2	悪 性 新 生 物	80.9	老 衰	69.3	肺炎及び気管支炎	67.1
53	28	脳 血 管 疾 患	133.7	悪 性 新 生 物	82.2	老 衰	77.6	肺炎及び気管支炎	71.3	全 結 核	66.5
54	29	脳 血 管 疾 患	132.4	悪 性 新 生 物	85.3	老 衰	69.5	全 結 核	62.4	心 疾 患	60.2
55	30	脳 血 管 疾 患	136.1	悪 性 新 生 物	87.1	老 衰	67.1	心 疾 患	60.9	全 結 核	52.3
56	31	脳 血 管 疾 患	148.4	悪 性 新 生 物	90.7	老 衰	75.8	心 疾 患	66.0	全 結 核	48.6
57	32	脳 血 管 疾 患	151.7	悪 性 新 生 物	91.3	老 衰	80.5	心 疾 患	73.1	肺炎及び気管支炎	59.2
58	33	脳 血 管 疾 患	148.6	悪 性 新 生 物	95.5	心 疾 患	64.8	老 衰	55.5	肺炎及び気管支炎	47.6
59	34	脳 血 管 疾 患	153.7	悪 性 新 生 物	98.2	心 疾 患	67.7	老 衰	56.7	肺炎及び気管支炎	45.2
60	35	脳 血 管 疾 患	160.7	悪 性 新 生 物	100.4	心 疾 患	73.2	老 衰	58.0	肺炎及び気管支炎	49.3
61	36	脳 血 管 疾 患	165.4	悪 性 新 生 物	102.3	心 疾 患	72.1	老 衰	58.2	不 慮 の 事 故	44.1
62	37	脳 血 管 疾 患	169.4	悪 性 新 生 物	103.2	心 疾 患	76.2	老 衰	57.5	肺炎及び気管支炎	45.0
63	38	脳 血 管 疾 患	171.4	悪 性 新 生 物	105.5	心 疾 患	70.4	老 衰	50.4	不 慮 の 事 故	41.3
64	39	脳 血 管 疾 患	171.7	悪 性 新 生 物	107.3	心 疾 患	70.3	老 衰	48.4	不 慮 の 事 故	41.6
65	40	脳 血 管 疾 患	175.8	悪 性 新 生 物	108.4	心 疾 患	77.0	老 衰	50.0	不 慮 の 事 故	40.9
66	41	脳 血 管 疾 患	173.8	悪 性 新 生 物	110.9	心 疾 患	71.9	老 衰	44.6	不 慮 の 事 故	43.0
67	42	脳 血 管 疾 患	173.1	悪 性 新 生 物	113.0	心 疾 患	75.7	老 衰	43.3	不 慮 の 事 故	41.9
68	43	脳 血 管 疾 患	173.5	悪 性 新 生 物	114.6	心 疾 患	80.2	不 慮 の 事 故	40.2	老 衰	39.4
69	44	脳 血 管 疾 患	174.4	悪 性 新 生 物	116.2	心 疾 患	81.7	不 慮 の 事 故	42.2	老 衰	37.1
70	45	脳 血 管 疾 患	175.8	悪 性 新 生 物	116.3	心 疾 患	86.7	不 慮 の 事 故	42.5	老 衰	38.1
71	46	脳 血 管 疾 患	169.6	悪 性 新 生 物	117.7	心 疾 患	82.0	不 慮 の 事 故	40.7	老 衰	34.0
72	47	脳 血 管 疾 患	166.7	悪 性 新 生 物	120.4	心 疾 患	81.2	不 慮 の 事 故	40.1	老 衰	30.8
73	48	脳 血 管 疾 患	166.9	悪 性 新 生 物	121.2	心 疾 患	87.3	不 慮 の 事 故	37.2	肺炎及び気管支炎	31.3
74	49	脳 血 管 疾 患	163.0	悪 性 新 生 物	122.2	心 疾 患	89.8	不 慮 の 事 故	33.0	肺炎及び気管支炎	32.6
75	50	脳 血 管 疾 患	156.7	悪 性 新 生 物	122.6	心 疾 患	89.2	肺炎及び気管支炎	33.7	不 慮 の 事 故	30.3
76	51	脳 血 管 疾 患	154.5	悪 性 新 生 物	125.3	心 疾 患	92.2	肺炎及び気管支炎	32.6	不 慮 の 事 故	28.0
77	52	脳 血 管 疾 患	149.8	悪 性 新 生 物	128.4	心 疾 患	91.2	肺炎及び気管支炎	28.6	不 慮 の 事 故	26.7
78	53	脳 血 管 疾 患	146.2	悪 性 新 生 物	131.3	心 疾 患	93.3	肺炎及び気管支炎	30.3	不 慮 の 事 故	26.2
79	54	脳 血 管 疾 患	137.7	悪 性 新 生 物	135.7	心 疾 患	96.9	肺炎及び気管支炎	28.5	老 衰	25.5
80	55	脳 血 管 疾 患	139.5	悪 性 新 生 物	139.1	心 疾 患	106.2	肺炎及び気管支炎	33.7	老 衰	27.6
81	56	悪 性 新 生 物	142.0	脳 血 管 疾 患	134.3	心 疾 患	107.5	肺炎及び気管支炎	33.7	老 衰	25.5
82	57	悪 性 新 生 物	144.2	脳 血 管 疾 患	125.0	心 疾 患	106.7	肺炎及び気管支炎	35.0	不 慮 の 事 故	24.7
83	58	悪 性 新 生 物	148.3	脳 血 管 疾 患	122.8	心 疾 患	111.3	肺炎及び気管支炎	39.3	不 慮 の 事 故	25.0
84	59	悪 性 新 生 物	152.5	脳 血 管 疾 患	117.2	心 疾 患	113.9	肺炎及び気管支炎	37.6	不 慮 の 事 故	24.6
85	60	悪 性 新 生 物	156.1	心 疾 患	117.3	脳 血 管 疾 患	112.2	肺炎及び気管支炎	42.7	不 慮 の 事 故	24.6
86	61	悪 性 新 生 物	158.5	心 疾 患	117.9	脳 血 管 疾 患	106.9	肺炎及び気管支炎	43.9	不 慮 の 事 故	23.7
87	62	悪 性 新 生 物	164.2	心 疾 患	118.4	脳 血 管 疾 患	101.7	肺炎及び気管支炎	44.9	不 慮 の 事 故	23.2
88	63	悪 性 新 生 物	168.4	心 疾 患	129.4	脳 血 管 疾 患	105.5	肺炎及び気管支炎	51.6	不 慮 の 事 故	24.8
89	平元	悪 性 新 生 物	173.6	心 疾 患	128.1	脳 血 管 疾 患	98.5	肺炎及び気管支炎	52.7	不 慮 の 事 故	25.4
90	2	悪 性 新 生 物	177.2	心 疾 患	134.8	脳 血 管 疾 患	99.4	肺炎及び気管支炎	60.7	不 慮 の 事 故	26.2
91	3	悪 性 新 生 物	181.7	心 疾 患	137.2	脳 血 管 疾 患	96.2	肺炎及び気管支炎	62.0	不 慮 の 事 故	26.9
92	4	悪 性 新 生 物	187.8	心 疾 患	142.2	脳 血 管 疾 患	95.6	肺炎及び気管支炎	65.0	不 慮 の 事 故	28.1
93	5	悪 性 新 生 物	190.4	心 疾 患	145.6	脳 血 管 疾 患	96.0	肺炎及び気管支炎	70.6	不 慮 の 事 故	28.0
94	6	悪 性 新 生 物	196.4	心 疾 患	128.6	脳 血 管 疾 患	96.9	肺炎及び気管支炎	72.4	不 慮 の 事 故	29.1
95	7	悪 性 新 生 物	211.6	脳 血 管 疾 患	117.9	心 疾 患	112.0	肺 炎	64.1	不 慮 の 事 故	36.5
96	8	悪 性 新 生 物	217.5	脳 血 管 疾 患	112.6	心 疾 患	110.8	肺 炎	56.9	不 慮 の 事 故	31.4
97	9	悪 性 新 生 物	220.4	心 疾 患	112.2	脳 血 管 疾 患	111.0	肺 炎	63.1	不 慮 の 事 故	31.1
98	10	悪 性 新 生 物	226.7	心 疾 患	114.3	脳 血 管 疾 患	110.0	肺 炎	63.8	不 慮 の 事 故	31.1
99	11	悪 性 新 生 物	231.6	心 疾 患	120.4	脳 血 管 疾 患	110.8	肺 炎	74.9	不 慮 の 事 故	32.0
2000	12	悪 性 新 生 物	235.2	心 疾 患	116.8	脳 血 管 疾 患	105.5	肺 炎	69.2	不 慮 の 事 故	31.4
01	13	悪 性 新 生 物	238.8	心 疾 患	117.8	脳 血 管 疾 患	104.7	肺 炎	67.8	不 慮 の 事 故	31.4
02	14	悪 性 新 生 物	241.7	心 疾 患	121.0	脳 血 管 疾 患	103.4	肺 炎	69.4	不 慮 の 事 故	30.7
03	15	悪 性 新 生 物	245.4	心 疾 患	126.5	脳 血 管 疾 患	104.7	肺 炎	75.3	不 慮 の 事 故	30.7
04	16	悪 性 新 生 物	253.9	心 疾 患	126.5	脳 血 管 疾 患	102.3	肺 炎	75.7	不 慮 の 事 故	30.3
05	17	悪 性 新 生 物	258.3	心 疾 患	137.2	脳 血 管 疾 患	105.3	肺 炎	85.0	不 慮 の 事 故	31.6
06	18	悪 性 新 生 物	261.0	心 疾 患	137.2	脳 血 管 疾 患	101.7	肺 炎	85.0	不 慮 の 事 故	30.3
07	19	悪 性 新 生 物	266.9	心 疾 患	139.2	脳 血 管 疾 患	100.8	肺 炎	87.4	不 慮 の 事 故	30.1
08	20	悪 性 新 生 物	272.3	心 疾 患	144.4	脳 血 管 疾 患	100.9	肺 炎	91.6	不 慮 の 事 故	30.3
09	21	悪 性 新 生 物	273.5	心 疾 患	143.7	脳 血 管 疾 患	97.2	肺 炎	89.0	老 衰	30.7
10	22	悪 性 新 生 物	279.7	心 疾 患	149.8	脳 血 管 疾 患	97.7	肺 炎	94.1	老 衰	35.9
11	23	悪 性 新 生 物	283.2	心 疾 患	154.5	肺 炎	98.9	脳 血 管 疾 患	98.2	不 慮 の 事 故	47.1
12	24	悪 性 新 生 物	286.6	心 疾 患	157.9	肺 炎	98.4	脳 血 管 疾 患	96.5	老 衰	48.2
13	25	悪 性 新 生 物	290.3	心 疾 患	156.5	肺 炎	97.8	脳 血 管 疾 患	94.1	老 衰	55.5
14	26	悪 性 新 生 物	293.5	心 疾 患	157.0	肺 炎	95.4	脳 血 管 疾 患	91.1	老 衰	60.1
15	27	悪 性 新 生 物	295.5	心 疾 患	156.5	肺 炎	96.5	脳 血 管 疾 患	89.4	老 衰	67.7
16	28	悪 性 新 生 物	298.4	心 疾 患	158.4	肺 炎	95.5	老 衰	87.5	老 衰	74.3
17	29	悪 性新生物<腫瘍>	299.5	心 疾 患	164.4	脳 血 管 疾 患	88.2	老 衰	81.4	肺 炎	77.7
18	30	悪 性新生物<腫瘍>	300.7	心 疾 患	167.6	老 衰	88.2	脳 血 管 疾 患	87.1	肺 炎	76.2
19	31	悪 性新生物<腫瘍>	304.2	心 疾 患	167.9	老 衰	98.5	脳 血 管 疾 患	86.1	肺 炎	77.2
20	令2	悪 性新生物<腫瘍>	306.6	心 疾 患	166.6	老 衰	107.3	脳 血 管 疾 患	83.5	肺 炎	63.6
21	3	悪 性新生物<腫瘍>	310.7	心 疾 患	174.9	老 衰	123.8	脳 血 管 疾 患	85.2	肺 炎	59.6
22	4	悪 性新生物<腫瘍>	316.1	心 疾 患	190.9	老 衰	147.1	脳 血 管 疾 患	88.1	肺 炎	60.7
23	5	悪 性新生物<腫瘍>	316.6	心 疾 患	190.7	老 衰	156.7	脳 血 管 疾 患	86.3	肺 炎	62.6

注：1 昭和15年以前及び昭和48年以降はすべて沖縄県を含む。
2 昭和24年以前は25年以降と大きく死因分類が変わっているため5位まで掲載した。
3 「老衰」は、「精神病の記載のない老衰」のことである。

第 6 位		第 7 位		第 8 位		第 9 位		第 10 位	
死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
老 衰	70.2	心 疾 患	64.2	その他の新生児固有の疾患	62.2	不 慮 の 事 故	39.5	腎炎及びネフローゼ	32.4
胃 腸 炎	67.7	心 疾 患	63.6	その他の新生児固有の疾患	56.0	不 慮 の 事 故	37.8	腎炎及びネフローゼ	29.9
心 疾 患	61.3	胃 腸 炎	53.1	その他の新生児固有の疾患	47.3	不 慮 の 事 故	36.4	腎炎及びネフローゼ	25.8
心 疾 患	64.9	胃 腸 炎	46.1	その他の新生児固有の疾患	42.1	不 慮 の 事 故	39.3	腎炎及びネフローゼ	23.2
肺炎及び気管支炎	54.7	不 慮 の 事 故	39.4	胃 腸 炎	39.0	その他の新生児固有の疾患	36.2	自 殺	23.4
肺炎及び気管支炎	48.3	不 慮 の 事 故	37.3	胃 腸 炎	31.7	その他の新生児固有の疾患	31.4	自 殺	25.2
肺炎及び気管支炎	48.4	不 慮 の 事 故	36.8	その他の新生児固有の疾患	30.5	胃 腸 炎	30.0	自 殺	24.5
全 結 核	46.9	不 慮 の 事 故	37.9	その他の新生児固有の疾患	26.4	胃 腸 炎	25.7	自 殺	24.3
全 結 核	39.4	不 慮 の 事 故	38.9	自 殺	25.7	胃 腸 炎	25.1	その他の新生児固有の疾患	23.4
不 慮 の 事 故	44.8	全 結 核	35.5	胃 腸 炎	23.3	自 殺	22.7	その他の新生児固有の疾患	21.0
不 慮 の 事 故	41.7	全 結 核	34.2	自 殺	21.6	胃 腸 炎	21.2	その他の新生児固有の疾患	18.5
肺炎及び気管支炎	41.6	全 結 核	29.6	自 殺	19.6	胃 腸 炎	19.5	その他の新生児固有の疾患	17.4
不 慮 の 事 故	40.3	全 結 核	29.3	高 血 圧 性 疾 患	18.4	胃 腸 炎	18.0	自 殺	17.6
肺炎及び気管支炎	33.2	全 結 核	24.2	高 血 圧 性 疾 患	18.2	自 殺	16.1	胃 腸 炎	16.1
肺炎及び気管支炎	32.1	全 結 核	23.6	高 血 圧 性 疾 患	18.7	自 殺	15.1	胃 腸 炎	14.6
肺炎及び気管支炎	37.3	全 結 核	22.8	高 血 圧 性 疾 患	19.3	自 殺	14.7	胃 腸 炎	12.9
肺炎及び気管支炎	28.2	全 結 核	20.3	高 血 圧 性 疾 患	18.6	自 殺	15.2	胃 腸 炎	11.3
肺炎及び気管支炎	28.7	高 血 圧 性 疾 患	18.3	全 結 核	17.8	自 殺	14.2	その他の新生児固有の疾患	11.4
肺炎及び気管支炎	31.8	高 血 圧 性 疾 患	17.9	全 結 核	16.8	自 殺	14.5	肝 硬 変	11.2
肺炎及び気管支炎	31.6	高 血 圧 性 疾 患	17.0	全 結 核	16.1	自 殺	14.5	肝 硬 変	11.8
肺炎及び気管支炎	34.1	高 血 圧 性 疾 患	17.7	全 結 核	15.4	自 殺	15.3	肝 硬 変	12.5
肺炎及び気管支炎	28.4	高 血 圧 性 疾 患	16.7	自 殺	15.6	全 結 核	13.0	肝 硬 変	12.5
肺炎及び気管支炎	28.1	自 殺	17.0	高 血 圧 性 疾 患	16.5	肝 硬 変	12.8	全 結 核	11.9
老 衰	30.9	高 血 圧 性 疾 患	17.5	自 殺	17.4	肝 硬 変	13.2	全 結 核	11.1
老 衰	29.7	高 血 圧 性 疾 患	18.4	自 殺	17.5	肝 硬 変	13.4	全 結 核	10.4
老 衰	26.9	自 殺	18.0	高 血 圧 性 疾 患	17.8	肝 硬 変	13.6	全 結 核	9.5
老 衰	26.4	高 血 圧 性 疾 患	17.6	自 殺	17.6	肝 硬 変	13.8	全 結 核	8.5
老 衰	25.0	自 殺	17.9	高 血 圧 性 疾 患	17.0	肝 硬 変	13.6	糖 尿 病	8.4
老 衰	24.4	自 殺	17.6	高 血 圧 性 疾 患	16.4	肝 硬 変	14.0	糖 尿 病	8.5
不 慮 の 事 故	25.3	自 殺	18.0	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高 血 圧 性 疾 患	14.0	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	8.0
不 慮 の 事 故	25.1	自 殺	17.7	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高 血 圧 性 疾 患	13.7	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	8.8
不 慮 の 事 故	24.8	自 殺	17.1	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高 血 圧 性 疾 患	13.0	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	9.1
老 衰	23.3	自 殺	17.5	慢性肝疾患及び肝硬変	14.0	高 血 圧 性 疾 患	11.7	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	9.7
老 衰	24.7	自 殺	21.0	慢性肝疾患及び肝硬変	14.1	高 血 圧 性 疾 患	11.3	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	10.3
老 衰	24.1	自 殺	20.4	慢性肝疾患及び肝硬変	14.2	高 血 圧 性 疾 患	10.9	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	10.6
老 衰	23.1	自 殺	19.4	慢性肝疾患及び肝硬変	14.3	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	10.2	高 血 圧 性 疾 患	10.6
老 衰	22.2	自 殺	21.2	慢性肝疾患及び肝硬変	14.0	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	11.6	高 血 圧 性 疾 患	9.7
老 衰	20.8	自 殺	19.6	慢性肝疾患及び肝硬変	13.7	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	11.8	高 血 圧 性 疾 患	8.8
老 衰	21.6	自 殺	18.7	慢性肝疾患及び肝硬変	13.9	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	13.0	高 血 圧 性 疾 患	8.4
老 衰	19.4	自 殺	17.3	慢性肝疾患及び肝硬変	13.6	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	13.4	高 血 圧 性 疾 患	7.6
老 衰	19.7	自 殺	16.4	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	14.0	慢性肝疾患及び肝硬変	13.7	糖 尿 病	7.7
老 衰	18.8	自 殺	16.1	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	13.8	慢性肝疾患及び肝硬変	13.7	糖 尿 病	7.8
老 衰	18.9	自 殺	16.9	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	14.8	慢性肝疾患及び肝硬変	13.8	糖 尿 病	8.0
老 衰	18.7	自 殺	16.6	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	14.9	慢性肝疾患及び肝硬変	13.6	糖 尿 病	8.3
老 衰	18.9	自 殺	16.9	腎炎、ネフローゼ 症候群及びネフローゼ	15.1	慢性肝疾患及び肝硬変	13.3	糖 尿 病	8.8
老 衰	17.3	自 殺	17.2	肝 疾 患	13.7	腎 不 全	13.0	糖 尿 病	11.4
自 殺	17.8	老 衰	16.7	肝 疾 患	13.2	腎 不 全	13.0	糖 尿 病	10.3
自 殺	18.8	老 衰	17.2	腎 不 全	13.3	肝 疾 患	13.3	糖 尿 病	9.9
自 殺	25.4	老 衰	17.1	腎 不 全	13.3	肝 疾 患	12.9	糖 尿 病	10.0
自 殺	25.0	老 衰	18.2	腎 不 全	14.1	肝 疾 患	13.2	慢性閉塞性肺疾患	10.4
自 殺	24.1	老 衰	16.9	腎 不 全	13.7	肝 疾 患	12.8	慢性閉塞性肺疾患	10.2
自 殺	23.3	老 衰	17.6	腎 不 全	14.0	肝 疾 患	12.6	慢性閉塞性肺疾患	10.4
自 殺	23.8	老 衰	18.0	腎 不 全	14.4	肝 疾 患	12.3	慢性閉塞性肺疾患	10.3
自 殺	25.5	老 衰	18.6	腎 不 全	14.9	肝 疾 患	12.5	慢性閉塞性肺疾患	10.8
自 殺	24.0	老 衰	19.1	腎 不 全	15.2	肝 疾 患	12.6	慢性閉塞性肺疾患	10.7
自 殺	24.2	老 衰	20.9	腎 不 全	16.3	肝 疾 患	12.0	慢性閉塞性肺疾患	11.4
自 殺	23.7	老 衰	22.0	腎 不 全	16.8	肝 疾 患	12.9	慢性閉塞性肺疾患	11.4
自 殺	24.4	老 衰	24.4	腎 不 全	17.2	肝 疾 患	12.8	慢性閉塞性肺疾患	11.8
不 慮 の 事 故	28.6	自 殺	24.0	腎 不 全	17.9	肝 疾 患	12.9	慢性閉塞性肺疾患	12.3
不 慮 の 事 故	30.0	自 殺	24.4	腎 不 全	18.1	肝 疾 患	12.7	慢性閉塞性肺疾患	12.2
不 慮 の 事 故	32.2	自 殺	23.4	腎 不 全	18.8	慢性閉塞性肺疾患	12.9	肝 疾 患	12.8
老 衰	41.4	自 殺	22.9	腎 不 全	19.4	慢性閉塞性肺疾患	13.2	肝 疾 患	13.0
不 慮 の 事 故	32.6	自 殺	21.0	腎 不 全	19.9	慢性閉塞性肺疾患	13.0	肝 疾 患	12.7
不 慮 の 事 故	31.5	自 殺	20.7	腎 不 全	20.0	慢性閉塞性肺疾患	13.1	大動脈瘤及び解離	12.8
不 慮 の 事 故	31.1	腎 不 全	19.8	自 殺	19.5	大動脈瘤及び解離	13.1	慢性閉塞性肺疾患	12.9
不 慮 の 事 故	30.6	腎 不 全	19.6	自 殺	18.5	大動脈瘤及び解離	13.5	慢性閉塞性肺疾患	12.6
不 慮 の 事 故	30.6	腎 不 全	19.7	自 殺	16.8	大動脈瘤及び解離	14.5	肝 疾 患	12.6
不 慮 の 事 故	32.4	誤 嚥 性 肺 炎	28.7	自 殺	20.2	自 殺	16.4	血管性等の認知症	15.7
不 慮 の 事 故	33.2	誤 嚥 性 肺 炎	31.0	腎 不 全	21.0	血管性等の認知症	16.5	自 殺	16.1
誤 嚥 性 肺 炎	32.6	誤 嚥 性 肺 炎	31.7	腎 不 全	21.5	血管性等の認知症	17.3	アルツハイマー病	16.8
誤 嚥 性 肺 炎	34.6	不 慮 の 事 故	30.9	腎 不 全	21.8	アルツハイマー病	16.9	血管性等の認知症	16.9
誤 嚥 性 肺 炎	40.3	不 慮 の 事 故	31.2	腎 不 全	23.4	アルツハイマー病	18.7	血管性等の認知症	18.2
誤 嚥 性 肺 炎	45.9	新型コロナウイルス感染症	39.0	不 慮 の 事 故	35.6	腎 不 全	25.2	アルツハイマー病	20.4
誤 嚥 性 肺 炎	49.7	不 慮 の 事 故	36.7	新型コロナウイルス感染症	31.4	腎 不 全	24.9	アルツハイマー病	21.0

4 昭和42年以前の「その他の新生児固有の疾患」は、「B44 その他の新生児固有の疾患及び性質不明の未熟児」のことである。

5 2022(令和4年)の「新型コロナウイルス感染症」は「コロナウィルス感染症2019、ウィルスが同定されたもの」、「コロナウィルス感染症2019、ウィルスが同定されていないもの」及び「コロナウィルス感染症2019に関連する多系統炎症性症候群、詳細不明」の数値である。

表24 5歳階級別にみた年次別三大死因死亡数

(単位：人)

年次	死 因 別	総 数	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34
平成30	死 亡 総 数	10,560	29	9	11	9	15	22	24
	三 大 死 因 合 計	5,507	2	1	6	3	3	5	13
	悪 性 新 生 物	3,051	—	1	4	2	3	4	8
	心 疾 患	1,645	2	—	1	—	—	1	4
	脳 血 管 疾 患	811	—	—	1	1	—	—	1
31	死 亡 総 数	10,631	19	4	6	9	19	25	23
	三 大 死 因 合 計	5,420	2	3	—	3	8	3	4
	悪 性 新 生 物	3,018	—	3	—	3	5	3	3
	心 疾 患	1,627	2	—	—	—	3	—	—
	脳 血 管 疾 患	775	—	—	—	—	—	—	1
令和 2	死 亡 総 数	10,296	21	3	3	9	19	27	26
	三 大 死 因 合 計	5,337	2	1	—	—	2	5	7
	悪 性 新 生 物	2,981	1	1	—	—	2	3	6
	心 疾 患	1,640	1	—	—	—	—	2	1
	脳 血 管 疾 患	716	—	—	—	—	—	—	—
3	死 亡 総 数	10,995	16	5	1	10	18	24	29
	三 大 死 因 合 計	5,597	1	—	—	3	4	3	8
	悪 性 新 生 物	3,078	—	—	—	3	3	2	6
	心 疾 患	1,767	1	—	—	—	1	1	2
	脳 血 管 疾 患	752	—	—	—	—	—	—	—
4	死 亡 総 数	12,158	10	8	5	16	20	18	22
	三 大 死 因 合 計	5,876	1	1	3	3	2	1	8
	悪 性 新 生 物	3,015	—	1	2	2	—	1	5
	心 疾 患	2,037	1	—	1	1	1	—	2
	脳 血 管 疾 患	824	—	—	—	—	1	—	1
5	死 亡 総 数	12,639	21	5	5	12	12	24	27
	三 大 死 因 合 計	5,970	—	1	2	6	3	1	7
	悪 性 新 生 物	3,199	—	1	2	4	2	1	—
	心 疾 患	1,929	—	—	—	2	—	—	5
	脳 血 管 疾 患	842	—	—	—	—	1	—	2

35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85歳 以上	不 詳
35	77	124	151	209	354	708	990	1,292	1,694	4,807	—
13	38	70	99	137	228	477	643	769	932	2,068	—
6	25	40	74	98	155	325	476	506	525	799	—
5	10	15	20	25	42	99	113	170	265	873	—
2	3	15	5	14	31	53	54	93	142	396	—
42	77	117	142	240	338	600	1,016	1,275	1,685	4,994	—
22	43	68	80	147	211	378	665	744	942	2,097	—
17	29	40	50	108	145	276	465	492	532	847	—
2	8	16	20	28	46	64	138	166	249	885	—
3	6	12	10	11	20	38	62	86	161	365	—
32	72	125	161	242	332	529	1,041	1,260	1,579	4,815	—
12	40	69	95	162	220	361	675	776	833	2,077	—
6	22	39	62	109	152	262	483	515	482	836	—
4	11	18	22	37	43	65	125	185	245	881	—
2	7	12	11	16	25	34	67	76	106	360	—
33	61	130	161	231	306	512	1,106	1,357	1,654	5,341	—
8	33	65	103	139	198	333	715	794	908	2,282	—
4	17	37	61	92	138	245	503	523	515	929	—
4	9	22	29	32	39	64	134	176	273	980	—
0	7	6	13	15	21	24	78	95	120	373	—
36	58	120	207	252	325	504	1,191	1,372	1,876	6,117	1
18	27	69	109	168	206	323	752	766	960	2,459	—
12	20	38	77	99	143	223	497	477	530	888	—
4	6	20	20	50	44	69	174	208	300	1,136	—
2	1	11	12	19	19	31	81	81	130	435	—
47	61	118	213	272	329	531	1,082	1,467	1,953	6,460	—
19	23	60	126	172	189	353	657	878	1,010	2,463	—
10	13	39	84	109	118	244	462	553	587	970	—
6	7	11	20	43	49	74	126	214	283	1,089	—
3	3	10	22	20	22	35	69	111	140	404	—

表25 年次別にみた三大死因死亡数

(単位：人)

区 分		平成29年	平成30年
広島市	死亡総数	10,642	10,560
	三大死因合計	5,508	5,507
	悪性新生物	3,405	3,051
	脳血管疾患	772	811
	心疾患	1,691	1,645
	人	1,198,555	1,199,242
広島県	死亡総数	30,795	31,346
	三大死因合計	15,747	15,793
	悪性新生物	8,321	8,346
	脳血管疾患	2,366	2,408
	心疾患	5,060	5,039
	人	2,789,000	2,776,000
全国	死亡総数	1,340,397	1,362,470
	三大死因合計	688,051	689,991
	悪性新生物	373,334	373,584
	脳血管疾患	109,880	108,186
	心疾患	204,837	208,221
	人	124,648,471	124,218,285

表26 年次別にみた三大死因死亡率（人口千対）

区 分		平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
広島市	死亡総数	8.73	8.81	8.86	8.57	9.19	10.20	10.66
	三大死因合計	4.60	4.59	4.52	4.44	4.68	4.93	5.04
	悪性新生物	2.54	2.54	2.52	2.48	2.57	2.53	2.70
	脳血管疾患	0.64	0.68	0.65	0.60	0.63	0.69	0.71
	心疾患	1.41	1.37	1.36	1.37	1.48	1.71	1.63
広島県	死亡総数	11.04	11.29	11.31	11.01	11.64	12.90	13.26
	三大死因合計	5.65	5.69	5.64	5.56	5.81	6.06	6.18
	悪性新生物	2.98	3.01	3.00	2.95	3.05	3.08	3.16
	脳血管疾患	0.85	0.87	0.82	0.78	0.80	0.87	0.87
	心疾患	1.81	1.82	1.82	1.83	1.95	2.11	2.15
全国	死亡総数	10.75	10.97	11.16	11.12	11.73	12.86	13.00
	三大死因合計	5.52	5.55	5.58	5.57	5.71	5.95	5.93
	悪性新生物	3.00	3.01	3.04	3.07	3.11	3.16	3.16
	脳血管疾患	0.88	0.87	0.86	0.83	0.85	0.88	0.86
	心疾患	1.64	1.68	1.68	1.67	1.75	1.91	1.91

平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
10,631	10,296	10,995	12,158	12,639
5,420	5,337	5,597	5,876	5,970
3,018	2,981	3,078	3,015	3,199
775	716	752	824	842
1,627	1,640	1,767	2,037	1,929
1,199,365	1,200,754	1,196,230	1,191,447	1,185,498
31,237	30,244	31,774	34,940	35,563
15,567	15,285	15,845	16,421	16,571
8,292	8,111	8,320	8,345	8,481
2,261	2,138	2,196	2,351	2,326
5,014	5,036	5,329	5,725	5,764
2,761,000	2,746,811	2,729,440	2,707,568	2,682,284
1,381,093	1,372,755	1,439,856	1,569,050	1,576,016
690,691	686,959	700,810	726,242	718,185
376,425	378,385	381,505	385,797	382,504
106,552	102,978	104,595	107,481	104,533
207,714	205,596	214,710	232,964	231,148
123,731,176	123,398,962	122,780,487	122,030,523	121,193,394

表27 年次別にみた三大死因の死亡総数に対する割合

(単位：％)

区 分		平成29年	平成30年	平成31年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
広島市	三大死因合計	52.6	52.1	51.0	51.8	50.9	48.3	47.2
	悪性新生物	29.1	28.9	28.4	29.0	28.0	24.8	25.3
	脳血管疾患	7.4	7.7	7.3	7.0	6.8	6.8	6.7
	心疾患	16.2	15.6	15.3	15.9	16.1	16.8	15.3
広島県	三大死因合計	51.1	50.4	49.8	50.5	49.9	47.0	46.6
	悪性新生物	27.0	26.6	26.5	26.8	26.2	23.9	23.8
	脳血管疾患	7.7	7.7	7.2	7.1	6.9	6.7	6.5
	心疾患	16.4	16.1	16.1	16.7	16.8	16.4	16.2
全国	三大死因合計	51.3	50.6	50.0	50.0	48.7	46.3	45.6
	悪性新生物	27.9	27.4	27.3	27.6	26.5	24.6	24.3
	脳血管疾患	8.2	7.9	7.7	7.5	7.3	6.9	6.6
	心疾患	15.3	15.3	15.0	15.0	14.9	14.8	14.7

表28 部位別にみた悪性新生物〈腫瘍〉死亡数・率（人口10万対）・割合

(単位：人，％)

令和5年

部 位	広 島 市						全 国					
	死 亡 数		死 亡 率		死 亡 割 合		死 亡 数		死 亡 率		死 亡 割 合	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	1,812	1,387	317.1	225.9	100.0	100.0	221,360	161,144	375.8	258.7	100.0	100.0
食 道	76	29	13.3	4.7	4.2	2.1	8,647	2,103	14.7	3.4	3.9	1.3
胃	174	118	30.5	19.2	9.6	8.5	25,325	13,446	43.0	21.6	11.4	8.3
結 腸	142	161	24.9	26.2	7.8	11.6	18,146	19,248	30.8	30.9	8.2	11.9
直腸S状結腸移行部 及び直腸	66	45	11.6	7.3	3.6	3.2	9,790	5,947	16.6	9.5	4.4	3.7
肝及び肝内胆管	160	76	28.0	12.4	8.8	5.5	15,226	7,682	25.8	12.3	6.9	4.8
胆のう及び その他の胆道	59	47	10.3	7.7	3.3	3.4	9,220	8,019	15.7	12.9	4.2	5.0
膵	175	196	30.6	31.9	9.7	14.1	19,859	20,316	33.7	32.6	9.0	12.6
気管,気管支及び肺	440	223	77.0	36.3	24.3	16.1	52,908	22,854	89.8	36.7	23.9	14.2
乳 房	1	118	0.2	19.2	0.1	8.5	134	15,629	0.2	25.1	0.1	9.7
子 宮	・	62	・	10.1	・	4.5	・	7,137	・	11.5	・	4.4
白 血 病	62	28	10.9	4.6	3.4	2.0	6,095	3,774	10.3	6.1	2.8	2.3
そ の 他	457	284	80.0	46.2	25.2	20.5	56,010	34,989	95.1	56.2	25.3	21.7

表29 病類別にみた脳血管疾患死亡数・率（人口10万対）・割合

(単位：人，％)

令和5年

病 類	広 島 市						全 国					
	死 亡 数		死 亡 率		死 亡 割 合		死 亡 数		死 亡 率		死 亡 割 合	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	430	412	75.3	67.1	100.0	100.0	51,684	52,849	87.7	84.8	100.0	100.0
くも膜下出血	29	60	5.1	9.8	6.7	14.6	4,139	7,033	7.0	11.3	8.0	13.3
脳 内 出 血	163	133	28.5	21.7	37.9	32.3	17,895	14,818	30.4	23.8	34.6	28.0
脳 梗 塞	226	212	39.6	34.5	52.6	51.5	28,158	29,417	47.8	47.2	54.5	55.7
その他の脳血管疾患	12	7	2.1	1.1	2.8	1.7	1,492	1,581	2.5	2.5	2.9	3.0

表30 病類別にみた心疾患死亡数・率（人口10万対）・割合

(単位：人，％)

令和5年

部 位	広 島 市						全 国					
	死 亡 数		死 亡 率		死 亡 割 合		死 亡 数		死 亡 率		死 亡 割 合	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総 数	971	958	169.9	156.0	100.0	100.0	113,133	118,015	192.1	189.5	100.0	100.0
急 性 心 筋 梗 塞	130	67	22.8	10.9	13.4	7.0	18,359	12,644	31.2	20.3	16.2	10.7
その他の虚血性心疾患	185	114	32.4	18.6	19.1	11.9	24,803	15,480	42.1	24.9	21.9	13.1
不整脈及び伝導障害	224	173	39.2	28.2	23.1	18.1	18,341	17,686	31.1	28.4	16.2	15.0
心 不 全	346	482	60.6	78.5	35.6	50.3	41,058	58,175	69.7	93.4	36.3	49.3
その他の心疾患	86	122	15.1	19.9	8.9	12.7	10,572	14,030	17.9	22.5	9.3	11.9