

5. 死亡統計

表20 月別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

平成31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	10,631	1,078	860	955	882	864	797	782	888	840	840	873	972
男	5,406	553	438	462	450	450	423	397	445	416	430	448	494
女	5,225	525	422	493	432	414	374	385	443	424	410	425	478
中 区	1,305	154	110	114	105	99	106	89	87	99	99	123	120
男	639	75	55	55	48	57	51	32	50	54	47	61	54
女	666	79	55	59	57	42	55	57	37	45	52	62	66
東 区	1,116	121	90	89	85	97	85	84	84	110	73	94	104
男	538	63	40	38	43	41	35	43	48	45	40	50	52
女	578	58	50	51	42	56	50	41	36	65	33	44	52
南 区	1,323	132	102	109	100	131	95	117	108	92	106	112	119
男	694	73	45	50	51	76	58	62	60	43	50	56	70
女	629	59	57	59	49	55	37	55	48	49	56	56	49
西 区	1,586	155	129	152	131	114	132	121	132	140	129	125	126
男	850	84	68	80	76	66	83	68	53	75	65	65	67
女	736	71	61	72	55	48	49	53	79	65	64	60	59
安佐南区	1,724	181	117	168	158	138	126	142	163	118	135	126	152
男	873	94	64	87	76	74	59	82	76	59	68	66	68
女	851	87	53	81	82	64	67	60	87	59	67	60	84
安佐北区	1,646	166	140	131	139	135	128	98	145	151	132	130	151
男	825	81	75	57	74	62	74	48	73	72	68	65	76
女	821	85	65	74	65	73	54	50	72	79	64	65	75
安芸区	692	59	62	66	64	53	45	46	63	53	46	63	72
男	357	33	37	30	40	24	19	25	33	28	21	29	38
女	335	26	25	36	24	29	26	21	30	25	25	34	34
佐伯区	1,239	110	110	126	100	97	80	85	106	77	120	100	128
男	630	50	54	65	42	50	44	37	52	40	71	56	69
女	609	60	56	61	58	47	36	48	54	37	49	44	59

表21 年齢（5歳階級）別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

平成31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	10,631	19	4	6	9	19	25	23	42	77	117	142	240	338	600	1,016	1,275	1,685	4,994	—
男	5,406	9	3	5	6	14	13	14	24	41	63	89	159	210	412	702	824	976	1842	—
女	5,225	10	1	1	3	5	12	9	18	36	54	53	81	128	188	314	451	709	3152	—
中 区	1,305	1	—	1	—	2	4	4	5	14	13	28	43	42	84	123	162	211	568	—
男	639	1	—	1	—	2	—	1	2	6	9	21	23	27	57	83	99	113	194	—
女	666	—	—	—	—	—	4	3	3	8	4	7	20	15	27	40	63	98	374	—
東 区	1,116	2	1	—	1	2	2	—	10	3	5	13	26	33	64	84	137	168	565	—
男	538	1	1	—	—	1	1	—	7	1	2	8	16	22	44	50	83	93	208	—
女	578	1	—	—	1	1	1	—	3	2	3	5	10	11	20	34	54	75	357	—
南 区	1,323	3	—	2	2	6	4	1	2	10	15	18	32	43	72	120	139	222	632	—
男	694	1	—	2	1	5	3	1	1	6	10	12	23	25	57	91	91	128	237	—
女	629	2	—	—	1	1	1	—	1	4	5	6	9	18	15	29	48	94	395	—
西 区	1,586	5	—	1	4	4	3	4	6	15	15	22	38	48	107	151	159	262	742	—
男	850	3	—	1	3	3	3	3	4	9	8	14	27	27	76	105	110	153	301	—
女	736	2	—	—	1	1	—	1	2	6	7	8	11	21	31	46	49	109	441	—
安佐南区	1,724	4	1	1	—	—	6	3	7	17	28	25	37	50	78	180	227	270	790	—
男	873	3	—	1	—	—	4	2	3	8	14	13	24	34	48	123	149	161	286	—
女	851	1	1	—	—	—	2	1	4	9	14	12	13	16	30	57	78	109	504	—
安佐北区	1,646	1	1	—	1	1	3	4	6	9	20	11	29	49	87	165	205	245	809	—
男	825	—	1	—	1	1	1	3	3	6	11	7	18	31	50	110	130	147	305	—
女	821	1	—	—	—	—	2	1	3	3	9	4	11	18	37	55	75	98	504	—
安 芸 区	692	1	—	—	1	1	2	3	3	2	7	9	13	27	30	57	102	122	312	—
男	357	—	—	—	1	1	1	2	2	2	4	5	10	18	25	40	68	68	110	—
女	335	1	—	—	—	—	1	1	1	—	3	4	3	9	5	17	34	54	202	—
佐 伯 区	1,239	2	1	1	—	3	1	4	3	7	14	16	22	46	78	136	144	185	576	—
男	630	—	1	—	—	1	—	2	2	3	5	9	18	26	55	100	94	113	201	—
女	609	2	—	1	—	2	1	2	1	4	9	7	4	20	23	36	50	72	375	—

表22 年齢別にみた性別死亡者数

(単位：人)

平成31年

年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女	年齢	総数	男	女
総数	10,631	5,406	5,225	35歳	10	6	4	72歳	234	153	81
0歳	16	8	8	36	10	4	6	73	147	108	39
1	1	1	—	37	5	3	2	74	203	139	64
2	1	—	1	38	6	3	3	75	208	139	69
3	1	—	1	39	11	8	3	76	261	178	83
4	—	—	—	40	13	11	2	77	271	161	110
5	3	2	1	41	10	6	4	78	289	181	108
6	—	—	—	42	11	4	7	79	246	165	81
7	—	—	—	43	23	11	12	80	259	153	106
8	—	—	—	44	20	9	11	81	317	187	130
9	1	1	—	45	19	11	8	82	351	214	137
10	—	—	—	46	24	14	10	83	359	201	158
11	—	—	—	47	24	9	15	84	399	221	178
12	1	1	—	48	20	10	10	85	382	200	182
13	2	2	—	49	30	19	11	86	371	173	198
14	3	2	1	50	17	13	4	87	377	180	197
15	1	—	1	51	34	23	11	88	429	186	243
16	—	—	—	52	30	16	14	89	370	159	211
17	2	—	2	53	24	16	8	90	402	172	230
18	3	3	—	54	37	21	16	91	386	163	223
19	3	3	—	55	38	26	12	92	374	128	246
20	5	3	2	56	51	38	13	93	361	123	238
21	4	4	—	57	45	32	13	94	302	82	220
22	2	1	1	58	53	34	19	95	272	88	184
23	4	2	2	59	53	29	24	96	223	53	170
24	4	4	—	60	66	36	30	97	191	38	153
25	3	—	3	61	69	41	28	98	156	35	121
26	4	3	1	62	52	30	22	99	120	24	96
27	2	1	1	63	76	54	22	100	79	11	68
28	7	3	4	64	75	49	26	101	81	11	70
29	9	6	3	65	82	56	26	102	37	5	32
30	2	1	1	66	88	59	29	103	31	3	28
31	1	1	—	67	121	88	33	104	23	3	20
32	6	3	3	68	135	87	48	105	10	3	7
33	4	3	1	69	174	122	52	106	3	—	3
34	10	6	4	70	212	142	70	107	7	1	6
				71	220	160	60	108以上	7	1	6

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	
1899	明32	肺炎及び気管支炎	206.1	脳血管疾患	170.5	全結核	155.7	胃腸炎	149.7	老衰	127.2
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
		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	全結核	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	心疾患	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	298.3	心疾患	158.4	肺炎	95.4	脳血管疾患	87.4	老衰	74.2
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

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。

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26	死 亡 総 数	9,950	38	3	4	22	26	37	30
	三 大 死 因 合 計	5,333	2	1	1	3	3	5	8
	悪 性 新 生 物	2,954	2	1	1	1	1	3	6
	心 疾 患	1,586	—	—	—	2	1	2	2
	脳 血 管 疾 患	793	—	—	—	—	1	—	—
27	死 亡 総 数	9,925	27	1	3	12	20	23	32
	三 大 死 因 合 計	5,261	4	—	2	2	3	2	10
	悪 性 新 生 物	2,940	1	—	2	1	1	1	6
	心 疾 患	1,553	2	—	—	1	2	1	3
	脳 血 管 疾 患	768	1	—	—	—	—	—	1
28	死 亡 総 数	9,951	28	5	3	10	18	22	25
	三 大 死 因 合 計	5,347	2	1	1	1	3	8	11
	悪 性 新 生 物	3,007	—	1	1	1	—	4	7
	心 疾 患	1,580	2	—	—	—	3	4	3
	脳 血 管 疾 患	760	—	—	—	—	—	—	1
29	死 亡 総 数	10,462	27	3	3	10	15	20	33
	三 大 死 因 合 計	5,508	1	1	1	2	3	4	9
	悪 性 新 生 物<腫瘍>	3,045	—	—	1	2	3	4	6
	心 疾 患	1,691	—	1	—	—	—	—	2
	脳 血 管 疾 患	772	1	—	—	—	—	—	1
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<腫瘍>	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<腫瘍>	3,018	—	3	—	3	5	3	3
	心 疾 患	1,627	2	—	—	—	3	—	—
	脳 血 管 疾 患	775	—	—	—	—	—	—	1

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
61	95	117	176	199	484	735	904	1,182	1,590	4,247	—
18	42	67	105	125	326	510	587	703	887	1,940	—
10	17	44	80	86	228	358	414	454	510	738	—
4	20	18	17	27	69	98	109	165	250	802	—
4	5	5	8	12	29	54	64	84	127	400	—
35	82	117	166	222	420	742	924	1,177	1,649	4,273	—
15	37	58	94	128	270	532	621	685	892	1,906	—
9	25	33	65	88	201	396	435	443	490	743	—
3	8	19	19	22	49	91	109	161	267	796	—
3	4	6	10	18	20	45	77	81	135	367	—
46	85	126	161	218	321	776	876	1,182	1,534	4,515	—
18	48	73	106	133	226	533	588	729	886	1,980	—
12	31	45	68	96	170	382	408	485	492	804	—
6	11	19	27	25	37	109	110	161	256	807	—
0	6	9	11	12	19	42	70	83	138	369	—
49	67	111	134	213	357	731	921	1,183	1,789	4,796	—
18	31	65	98	130	244	486	601	710	953	2,151	—
11	21	41	63	99	167	336	432	444	547	868	—
4	7	14	27	19	55	90	113	186	275	898	—
3	3	10	8	12	22	60	56	80	131	385	—
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	—

表25 年次別にみた三大死因死亡数

(単位：人)

区		分		平成25年	平成26年			
広島市	死亡三 人	亡大 悪 脳 心	死性 血	総 因 新 管 疾	合 生 疾	数 計 物 患 患 口	9,655	9,950
							5,230	5,333
							2,853	2,954
							795	793
							1,582	1,586
1,183,156	1,186,000							
広島県	死亡三 人	亡大 悪 脳 心	死性 血	総 因 新 管 疾	合 生 疾	数 計 物 患 患 口	29,358	29,463
							15,706	15,556
							8,212	8,295
							2,610	2,410
							4,884	4,851
2,809,000	2,801,000							
全 国	死亡三 人	亡大 悪 脳 心	死性 血	総 因 新 管 疾	合 生 疾	数 計 物 患 患 口	1,268,436	1,273,004
							679,942	679,235
							364,872	368,103
							118,347	114,207
							196,723	196,925
125,704,000	125,431,000							

表26 年次別にみた三大死因死亡率（人口千対）

区		分		平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年			
広島市	死亡三 人	亡大 悪 脳 心	死性 血	総 因 新 管 疾	合 生 疾	数 計 物 患 患 口	8.16	8.39	8.31	8.32	8.73	8.81	8.86
							4.42	4.50	4.41	4.47	4.60	4.59	4.52
							2.41	2.49	2.46	2.51	2.54	2.54	2.52
							0.67	0.67	0.64	0.64	0.64	0.68	0.65
							1.34	1.34	1.30	1.32	1.41	1.37	1.36
広島県	死亡三 人	亡大 悪 脳 心	死性 血	総 因 新 管 疾	合 生 疾	数 計 物 患 患 口	10.45	10.52	10.64	10.72	11.04	11.29	11.31
							5.59	5.55	5.51	5.52	5.65	5.69	5.64
							2.92	2.96	2.94	2.98	2.98	3.01	3.00
							0.93	0.86	0.87	0.84	0.85	0.87	0.82
							1.74	1.73	1.71	1.71	1.81	1.82	1.82
全 国	死亡三 人	亡大 悪 脳 心	死性 血	総 因 新 管 疾	合 生 疾	数 計 物 患 患 口	10.09	10.15	10.30	10.46	10.75	10.97	11.16
							5.41	5.42	5.41	5.44	5.52	5.55	5.58
							2.90	2.93	2.96	2.98	3.00	3.01	3.04
							0.94	0.91	0.89	0.87	0.88	0.87	0.86
							1.56	1.57	1.56	1.58	1.64	1.68	1.68

平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
9,925	9,951	10,642	10,560	10,631
5,261	5,347	5,508	5,507	5,420
2,940	3,007	3,405	3,051	3,018
768	760	772	811	775
1,553	1,580	1,691	1,645	1,627
1,194,034	1,196,380	1,198,555	1,199,242	1,199,365
29,879	29,994	30,795	31,346	31,237
15,480	15,459	15,747	15,793	15,567
8,245	8,330	8,321	8,346	8,292
2,430	2,350	2,366	2,408	2,261
4,805	4,779	5,060	5,039	5,014
2,808,773	2,799,000	2,789,000	2,776,000	2,761,000
1,290,444	1,307,748	1,340,397	1,362,470	1,381,093
678,432	680,312	688,051	689,991	690,691
370,346	372,986	373,334	373,584	376,425
111,973	109,320	109,880	108,186	106,552
196,113	198,006	204,837	208,221	207,714
125,319,299	125,020,252	124,648,471	124,218,285	123,731,176

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25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年
広島市	三大死因合計	54.2	53.6	53.0	53.7	52.6	52.1	51.0
	悪性新生物	29.5	29.7	29.6	30.2	29.1	28.9	28.4
	脳血管疾患	8.2	8.0	7.7	7.6	7.4	7.7	7.3
	心疾患	16.4	15.9	15.6	15.9	16.2	15.6	15.3
広島県	三大死因合計	53.5	52.8	51.8	51.5	51.1	50.4	49.8
	悪性新生物	28.0	28.2	27.6	27.8	27.0	26.6	26.5
	脳血管疾患	8.9	8.2	8.1	7.8	7.7	7.7	7.2
	心疾患	16.6	16.5	16.1	15.9	16.4	16.1	16.1
全国	三大死因合計	53.6	53.4	52.6	52.0	51.3	50.6	50.0
	悪性新生物	28.8	28.9	28.7	28.5	27.9	27.4	27.3
	脳血管疾患	9.3	9.0	8.7	8.4	8.2	7.9	7.7
	心疾患	15.5	15.5	15.2	15.1	15.3	15.3	15.0

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，%)

平成31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	1,747	1,271	301.4	205.1	100.0	100.0	220,339	156,086	366.0	245.7	100.0	100.0
食 道	74	23	12.8	3.7	4.2	1.8	9,571	2,048	15.9	3.2	4.3	1.3
胃	178	117	30.7	18.9	10.2	9.2	28,043	14,888	46.6	23.4	12.7	9.5
結 腸	125	162	21.6	26.1	7.2	12.7	17,517	18,082	29.1	28.5	8.0	11.6
直腸S状結腸移行部 及び直腸	86	56	14.8	9.0	4.9	4.4	9,899	5,922	16.4	9.3	4.5	3.8
肝及び肝内胆管	145	73	25.0	11.8	8.3	5.7	16,750	8,514	27.8	13.4	7.6	5.5
胆のう及び その他の胆道	69	62	11.9	10.0	3.9	4.9	9,341	8,583	15.5	13.5	4.2	5.5
膵	139	144	24.0	23.2	8.0	11.3	18,124	18,232	30.1	28.7	8.2	11.7
気管,気管支及び肺	444	159	76.6	25.7	25.4	12.5	53,338	22,056	88.6	34.7	24.2	14.1
乳 房	—	118	—	19.0	—	9.3	96	14,839	0.2	23.4	0.0	9.5
子 宮	・	54	・	8.7	・	4.2	・	6,804	・	10.7	・	4.4
白 血 病	50	33	8.6	5.3	2.9	2.6	5,419	3,420	9.0	5.4	2.5	2.2
そ の 他	437	270	75.4	43.6	25.0	21.2	52,241	32,698	86.8	51.5	23.7	20.9

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，%)

平成31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	380	395	65.6	63.7	100.0	100.0	51,768	54,784	86.0	86.2	100.0	100.0
くも膜下出血	26	52	4.5	8.4	6.8	13.2	4,319	7,412	7.2	11.7	8.3	13.5
脳 内 出 血	128	135	22.1	21.8	33.7	34.2	17,957	14,819	29.8	23.3	34.7	27.0
脳 梗 塞	220	200	38.0	32.3	57.9	50.6	28,172	31,095	46.8	49.0	54.4	56.8
その他の脳血管疾患	6	8	1.0	1.3	1.6	2.0	1,320	1,458	2.2	2.3	2.5	2.7

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，%)

平成31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	742	885	128.0	142.8	100.0	100.0	98,210	109,504	163.1	172.4	100.0	100.0
急性心筋梗塞	147	101	25.4	16.3	19.8	11.4	18,146	13,381	30.1	21.1	18.5	12.2
その他の虚血性心疾患	186	124	32.1	20.0	25.1	14.0	21,441	14,358	35.6	22.6	21.8	13.1
不整脈及び伝導障害	96	96	16.6	15.5	12.9	10.8	15,197	16,064	25.2	25.3	15.5	14.7
心 不 全	236	457	40.7	73.7	31.8	51.6	33,678	51,887	55.9	81.7	34.3	47.4
その他の心疾患	77	107	13.3	17.3	10.4	12.1	9,748	13,814	16.2	21.7	9.9	12.6