

表31 (13-1) 死因別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
	総 数	12,639	1,465	1,300	1,510	1,828	2,108	1,972	915	1,541
	男	6,460	722	647	757	922	1,105	1,021	486	800
	女	6,179	743	653	753	906	1,003	951	429	741
01000	感染症及び寄生虫症	170	14	24	19	29	29	24	9	22
	男	87	7	13	6	16	14	13	5	13
	女	83	7	11	13	13	15	11	4	9
01100	腸管感染症	13	1	3	2	2	1	2	1	1
	男	7	—	2	1	—	—	2	1	1
	女	6	1	1	1	2	1	—	—	—
01200	結 核	11	—	3	1	3	1	1	—	2
	男	5	—	2	—	2	1	—	—	—
	女	6	—	1	1	1	—	1	—	2
01201	呼吸器結核	9	—	3	1	2	1	—	—	2
	男	5	—	2	—	2	1	—	—	—
	女	4	—	1	1	—	—	—	—	2
01202	その他の結核	2	—	—	—	1	—	1	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	1	—	1	—	—
01300	敗血症	82	2	13	10	17	13	11	5	11
	男	43	—	8	3	9	5	7	3	8
	女	39	2	5	7	8	8	4	2	3
01400	ウイルス性肝炎	13	2	1	3	4	—	2	—	1
	男	8	—	1	—	4	—	2	—	1
	女	5	2	—	3	—	—	—	—	—
01401	B型ウイルス性肝炎	5	1	1	—	—	—	2	—	1
	男	4	—	1	—	—	—	2	—	1
	女	1	1	—	—	—	—	—	—	—
01402	C型ウイルス性肝炎	8	1	—	3	4	—	—	—	—
	男	4	—	—	—	4	—	—	—	—
	女	4	1	—	3	—	—	—	—	—
01403	その他のウイルス性肝炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表31 (13-2) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
01500	ヒト免疫不全ウイルス 「H I V」病	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	男	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01600	その他の感染症及び寄生虫症	50	8	4	3	3	14	8	3	7
	男	23	6	—	2	1	8	2	1	3
	女	27	2	4	1	2	6	6	2	4
02000	新生物<腫瘍>	3,305	353	332	391	497	579	537	239	377
	男	1,872	204	176	211	275	333	313	139	221
	女	1,433	149	156	180	222	246	224	100	156
02100	悪性新生物<腫瘍>	3,199	336	322	377	482	559	525	236	362
	男	1,812	192	170	204	267	321	306	138	214
	女	1,387	144	152	173	215	238	219	98	148
02101	口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物<腫瘍>	77	7	8	10	17	17	11	3	4
	男	58	6	5	5	13	13	10	2	4
	女	19	1	3	5	4	4	1	1	—
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	105	17	13	14	15	15	19	7	5
	男	76	11	8	9	12	11	14	6	5
	女	29	6	5	5	3	4	5	1	—
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	292	26	26	36	42	51	48	28	35
	男	174	18	14	19	23	32	27	17	24
	女	118	8	12	17	19	19	21	11	11
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	303	29	24	51	51	48	48	23	29
	男	142	16	12	27	25	20	18	10	14
	女	161	13	12	24	26	28	30	13	15
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	111	13	10	18	16	20	19	3	12
	男	66	7	5	14	8	10	13	3	6
	女	45	6	5	4	8	10	6	—	6
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	236	28	25	30	34	38	37	22	22
	男	160	17	16	22	23	27	26	15	14
	女	76	11	9	8	11	11	11	7	8
02107	胆のう及びその他の胆道の 悪性新生物<腫瘍>	106	12	10	7	18	13	19	11	16
	男	59	4	4	3	10	9	13	5	11
	女	47	8	6	4	8	4	6	6	5

表31 (13-3) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	371	42	47	29	45	80	54	30	44
	男	175	27	17	13	20	38	27	14	19
	女	196	15	30	16	25	42	27	16	25
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	4	1	—	—	—	1	—	1	1
	男	2	1	—	—	—	—	—	1	—
	女	2	—	—	—	—	1	—	—	1
02110	気管, 気管支及び 肺の悪性新生物<腫瘍>	663	66	78	79	99	110	116	42	73
	男	440	42	49	49	60	79	79	30	52
	女	223	24	29	30	39	31	37	12	21
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	12	3	1	1	2	3	1	1	—
	男	6	2	1	1	—	1	1	—	—
	女	6	1	—	—	2	2	—	1	—
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	119	15	12	20	13	20	15	11	13
	男	1	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	118	15	12	19	13	20	15	11	13
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	62	6	5	7	13	7	12	5	7
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	62	6	5	7	13	7	12	5	7
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	40	1	3	5	10	5	6	2	8
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	40	1	3	5	10	5	6	2	8
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	95	8	9	6	15	21	15	7	14
	男	95	8	9	6	15	21	15	7	14
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	86	8	9	8	14	10	12	7	18
	男	59	6	6	5	12	7	8	3	12
	女	27	2	3	3	2	3	4	4	6
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	41	7	2	5	2	9	8	1	7
	男	19	5	—	3	1	6	1	1	2
	女	22	2	2	2	1	3	7	—	5
02118	悪性リンパ腫	107	10	11	9	19	21	22	8	7
	男	62	6	5	5	11	14	13	5	3
	女	45	4	6	4	8	7	9	3	4

表31 (13-4) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
02119	白血病	90	6	8	12	12	12	15	7	18
	男	62	3	5	7	9	7	10	6	15
	女	28	3	3	5	3	5	5	1	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<腫瘍>	29	3	3	3	6	4	6	2	2
	男	18	1	2	1	5	1	5	1	2
	女	11	2	1	2	1	3	1	1	—
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	250	28	18	27	39	54	42	15	27
	男	138	12	12	14	20	25	26	12	17
	女	112	16	6	13	19	29	16	3	10
02200	その他の新生物<腫瘍>	106	17	10	14	15	20	12	3	15
	男	60	12	6	7	8	12	7	1	7
	女	46	5	4	7	7	8	5	2	8
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	24	2	2	4	3	4	5	1	3
	男	16	2	1	1	3	3	4	1	1
	女	8	—	1	3	—	1	1	—	2
02202	中枢神経系を除く その他の新生物<腫瘍>	82	15	8	10	12	16	7	2	12
	男	44	10	5	6	5	9	3	—	6
	女	38	5	3	4	7	7	4	2	6
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	33	3	5	3	6	3	6	4	3
	男	13	2	1	—	2	1	2	3	2
	女	20	1	4	3	4	2	4	1	1
03100	貧 血	14	1	1	—	4	2	1	3	2
	男	4	—	—	—	1	—	—	2	1
	女	10	1	1	—	3	2	1	1	1
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	19	2	4	3	2	1	5	1	1
	男	9	2	1	—	1	1	2	1	1
	女	10	—	3	3	1	—	3	—	—
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	182	23	10	21	23	30	32	12	31
	男	100	13	5	11	14	17	16	6	18
	女	82	10	5	10	9	13	16	6	13
04100	糖尿病	109	14	7	11	15	22	19	7	14
	男	63	9	5	5	11	12	9	3	9
	女	46	5	2	6	4	10	10	4	5

表31 (13-5) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	73	9	3	10	8	8	13	5	17
	男	37	4	—	6	3	5	7	3	9
	女	36	5	3	4	5	3	6	2	8
05000	精神及び行動の障害	283	36	28	40	30	70	39	17	23
	男	116	11	9	19	15	31	17	6	8
	女	167	25	19	21	15	39	22	11	15
05100	血管性及び詳細不明の認知症	258	34	26	36	27	64	35	16	20
	男	99	10	9	16	12	27	15	5	5
	女	159	24	17	20	15	37	20	11	15
05200	その他の精神及び行動の障害	25	2	2	4	3	6	4	1	3
	男	17	1	—	3	3	4	2	1	3
	女	8	1	2	1	—	2	2	—	—
06000	神経系の疾患	553	70	51	59	90	103	86	25	69
	男	217	30	13	16	42	44	37	8	27
	女	336	40	38	43	48	59	49	17	42
06100	髄膜炎	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	21	3	3	2	4	5	2	—	2
	男	8	—	1	1	2	2	1	—	1
	女	13	3	2	1	2	3	1	—	1
06300	パーキンソン病	128	12	14	11	22	19	22	9	19
	男	65	4	6	5	14	10	14	2	10
	女	63	8	8	6	8	9	8	7	9
06400	アルツハイマー病	250	29	31	34	34	47	41	7	27
	男	67	11	5	6	13	14	10	2	6
	女	183	18	26	28	21	33	31	5	21
06500	その他の神経系の疾患	153	26	3	12	30	32	21	9	20
	男	76	15	1	4	13	18	12	4	9
	女	77	11	2	8	17	14	9	5	11
07000	眼及び付属器の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表31 (13-6) 死因別にみた性・区別死亡者数（つづき）

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
08000	耳及び乳様突起の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09000	循環器系の疾患	3,081	368	318	380	412	508	482	248	365
	男	1,535	178	165	189	192	262	240	123	186
	女	1,546	190	153	191	220	246	242	125	179
09100	高血圧性疾患	88	7	6	4	21	22	16	5	7
	男	29	—	2	—	5	11	8	—	3
	女	59	7	4	4	16	11	8	5	4
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	41	4	4	2	9	9	7	3	3
	男	12	—	1	—	1	3	5	—	2
	女	29	4	3	2	8	6	2	3	1
09102	その他の高血圧性疾患	47	3	2	2	12	13	9	2	4
	男	17	—	1	—	4	8	3	—	1
	女	30	3	1	2	8	5	6	2	3
09200	心疾患（高血圧性を除く）	1,929	246	202	236	258	266	316	164	241
	男	971	121	106	115	132	128	160	86	123
	女	958	125	96	121	126	138	156	78	118
09201	慢性リウマチ性心疾患	14	1	—	—	4	4	1	2	2
	男	4	—	—	—	1	1	—	1	1
	女	10	1	—	—	3	3	1	1	1
09202	急性心筋梗塞	197	22	19	14	27	40	35	9	31
	男	130	13	11	11	17	25	23	8	22
	女	67	9	8	3	10	15	12	1	9
09203	その他の虚血性心疾患	299	65	53	18	17	24	60	35	27
	男	185	41	35	10	9	15	34	23	18
	女	114	24	18	8	8	9	26	12	9
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	120	16	6	11	22	21	22	10	12
	男	37	4	1	2	7	7	8	3	5
	女	83	12	5	9	15	14	14	7	7
09205	心筋症	34	5	2	6	2	6	5	5	3
	男	16	2	1	4	1	—	3	2	3
	女	18	3	1	2	1	6	2	3	—

表31(13-7) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
09206	不整脈及び伝導障害	397	45	43	77	68	44	62	31	27
	男	224	24	24	44	45	21	34	18	14
	女	173	21	19	33	23	23	28	13	13
09207	心不全	828	86	77	107	114	113	128	69	134
	男	346	33	32	44	49	46	57	28	57
	女	482	53	45	63	65	67	71	41	77
09208	その他の心疾患	40	6	2	3	4	14	3	3	5
	男	29	4	2	—	3	13	1	3	3
	女	11	2	—	3	1	1	2	—	2
09300	脳血管疾患	842	91	90	107	105	174	119	61	95
	男	430	48	47	52	44	107	54	27	51
	女	412	43	43	55	61	67	65	34	44
09301	くも膜下出血	89	10	17	11	13	10	11	8	9
	男	29	3	10	3	3	4	3	1	2
	女	60	7	7	8	10	6	8	7	7
09302	脳内出血	296	39	32	41	27	72	34	19	32
	男	163	25	12	24	15	47	19	9	12
	女	133	14	20	17	12	25	15	10	20
09303	脳梗塞	438	41	39	53	58	92	72	31	52
	男	226	19	23	24	24	56	31	14	35
	女	212	22	16	29	34	36	41	17	17
09304	その他の脳血管疾患	19	1	2	2	7	—	2	3	2
	男	12	1	2	1	2	—	1	3	2
	女	7	—	—	1	5	—	1	—	—
09400	大動脈瘤及び解離	162	19	11	19	22	34	25	15	17
	男	76	9	6	11	9	10	15	9	7
	女	86	10	5	8	13	24	10	6	10
09500	その他の循環器系の疾患	60	5	9	14	6	12	6	3	5
	男	29	—	4	11	2	6	3	1	2
	女	31	5	5	3	4	6	3	2	3
10000	呼吸器系の疾患	1,594	159	172	184	251	264	239	127	198
	男	980	90	112	109	152	163	151	79	124
	女	614	69	60	75	99	101	88	48	74

表31(13-8) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
10100	インフルエンザ	10	—	1	2	1	1	—	2	3
	男	4	—	1	—	—	—	—	—	3
	女	6	—	—	2	1	1	—	2	—
10200	肺 炎	564	60	63	63	92	90	73	36	87
	男	325	31	35	34	58	54	37	21	55
	女	239	29	28	29	34	36	36	15	32
10300	急性気管支炎	4	1	1	1	—	—	—	1	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	女	3	1	1	1	—	—	—	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	144	14	13	22	17	25	24	18	11
	男	124	12	9	16	16	22	23	17	9
	女	20	2	4	6	1	3	1	1	2
10500	喘 息	14	1	1	3	—	2	3	2	2
	男	3	—	—	—	—	—	2	1	—
	女	11	1	1	3	—	2	1	1	2
10600	その他の呼吸器系の疾患	858	83	93	93	141	146	139	68	95
	男	523	47	67	59	78	87	89	39	57
	女	335	36	26	34	63	59	50	29	38
10601	誤嚥性肺炎	466	48	45	47	86	83	73	38	46
	男	283	31	29	26	42	50	52	23	30
	女	183	17	16	21	44	33	21	15	16
10602	間質性肺疾患	245	21	28	30	34	39	44	22	27
	男	159	12	23	22	22	28	26	11	15
	女	86	9	5	8	12	11	18	11	12
10603	その他呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	147	14	20	16	21	24	22	8	22
	男	81	4	15	11	14	9	11	5	12
	女	66	10	5	5	7	15	11	3	10
11000	消化器系の疾患	454	63	50	58	63	64	61	25	70
	男	243	31	27	28	31	30	35	14	47
	女	211	32	23	30	32	34	26	11	23
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	11	3	—	3	1	2	—	—	2
	男	7	2	—	—	1	2	—	—	2
	女	4	1	—	3	—	—	—	—	—

表31 (13-9) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
11200	ヘルニア及び腸閉塞	66	8	10	6	11	11	8	5	7
	男	33	6	3	2	2	6	7	4	3
	女	33	2	7	4	9	5	1	1	4
11300	肝疾患	157	25	13	22	18	18	18	11	32
	男	99	14	9	13	10	10	13	6	24
	女	58	11	4	9	8	8	5	5	8
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	85	13	6	14	7	11	11	6	17
	男	49	6	5	8	3	5	8	2	12
	女	36	7	1	6	4	6	3	4	5
11302	その他の肝疾患	72	12	7	8	11	7	7	5	15
	男	50	8	4	5	7	5	5	4	12
	女	22	4	3	3	4	2	2	1	3
11400	その他の消化器系の疾患	220	27	27	27	33	33	35	9	29
	男	104	9	15	13	18	12	15	4	18
	女	116	18	12	14	15	21	20	5	11
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	27	2	2	1	4	5	9	1	3
	男	12	1	1	—	1	2	5	1	1
	女	15	1	1	1	3	3	4	—	2
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	85	7	6	6	14	16	19	7	10
	男	42	5	4	1	2	8	10	6	6
	女	43	2	2	5	12	8	9	1	4
14000	腎尿路生殖器系の疾患	404	47	35	51	65	61	63	27	55
	男	193	18	18	23	28	35	32	13	26
	女	211	29	17	28	37	26	31	14	29
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	52	5	2	12	6	8	5	6	8
	男	17	1	2	2	2	4	1	3	2
	女	35	4	—	10	4	4	4	3	6
14200	腎不全	242	24	23	29	41	30	44	14	37
	男	138	11	14	15	22	19	27	9	21
	女	104	13	9	14	19	11	17	5	16
14201	急性腎不全	23	1	1	5	5	2	4	2	3
	男	12	—	1	2	2	2	4	—	1
	女	11	1	—	3	3	—	—	2	2

表31 (13-10) 死因別にみた性・区別死亡者数（つづき）

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
14202	慢性腎臓病	183	18	22	16	33	23	30	11	30
	男	104	8	13	9	18	14	17	9	16
	女	79	10	9	7	15	9	13	2	14
14203	詳細不明の腎不全	36	5	—	8	3	5	10	1	4
	男	22	3	—	4	2	3	6	—	4
	女	14	2	—	4	1	2	4	1	—
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	110	18	10	10	18	23	14	7	10
	男	38	6	2	6	4	12	4	1	3
	女	72	12	8	4	14	11	10	6	7
15000	妊娠、分娩及び産じょく	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	1	—	—	—	—	—	—	1	—
16000	周産期に発生した病態	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16100	妊娠期間及び 胎児発育に関連する障害	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16200	出産外傷	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び 心血管障害	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16400	周産期に特異的な感染症	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16500	胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16600	その他の周産期に発生した病態	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表31 (13-11) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	22	2	1	3	7	5	1	2	1
	男	8	—	—	—	2	3	1	2	—
	女	14	2	1	3	5	2	—	—	1
17100	神経系の先天奇形	2	—	—	—	1	1	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	1	1	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	5	—	—	2	1	2	—	—	—
	男	2	—	—	—	—	2	—	—	—
	女	3	—	—	2	1	—	—	—	—
17201	心臓の先天奇形	5	—	—	2	1	2	—	—	—
	男	2	—	—	—	—	2	—	—	—
	女	3	—	—	2	1	—	—	—	—
17202	その他の循環器系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17300	消化器系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17400	その他の先天奇形及び変形	6	2	—	—	2	2	—	—	—
	男	3	—	—	—	2	1	—	—	—
	女	3	2	—	—	—	1	—	—	—
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	9	—	1	1	3	—	1	2	1
	男	3	—	—	—	—	—	1	2	—
	女	6	—	1	1	3	—	—	—	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	1,524	202	172	175	204	216	237	111	207
	男	540	71	62	74	79	69	76	44	65
	女	984	131	110	101	125	147	161	67	142
18100	老 衰	1,295	149	149	129	171	197	212	96	192
	男	363	30	44	38	52	56	59	31	53
	女	932	119	105	91	119	141	153	65	139
18200	乳幼児突然死症候群	2	—	—	—	—	—	2	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	—	—	2	—	—

表31 (13-12) 死因別にみた性・区別死亡者数（つづき）

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
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	227	53	23	46	33	19	23	15	15
	男	177	41	18	36	27	13	17	13	12
	女	50	12	5	10	6	6	6	2	3
20000	傷病及び死亡の外因	613	84	60	81	87	102	87	37	75
	男	359	46	27	57	47	66	50	22	44
	女	254	38	33	24	40	36	37	15	31
20100	不慮の事故	361	53	40	40	50	57	52	27	42
	男	189	24	14	26	28	32	31	14	20
	女	172	29	26	14	22	25	21	13	22
20101	交通事故	39	7	1	—	6	12	5	5	3
	男	30	6	1	—	3	9	4	4	3
	女	9	1	—	—	3	3	1	1	—
20102	転倒・転落・墜落	125	19	17	12	14	26	20	6	11
	男	52	6	4	7	5	13	11	2	4
	女	73	13	13	5	9	13	9	4	7
20103	不慮の溺死及び溺水	54	6	6	11	4	3	7	5	12
	男	26	3	—	8	2	1	4	4	4
	女	28	3	6	3	2	2	3	1	8
20104	不慮の窒息	77	13	9	8	14	10	11	6	6
	男	38	3	4	4	10	6	7	2	2
	女	39	10	5	4	4	4	4	4	4
20105	煙、火及び火災への曝露	9	3	—	1	2	—	—	2	1
	男	7	2	—	1	2	—	—	1	1
	女	2	1	—	—	—	—	—	1	—
20106	有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	1	—	1	—	—	—	—	—	—
	男	1	—	1	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20107	その他の不慮の事故	56	5	6	8	10	6	9	3	9
	男	35	4	4	6	6	3	5	1	6
	女	21	1	2	2	4	3	4	2	3
20200	自 殺	186	22	10	29	33	34	22	8	28
	男	130	14	9	23	17	26	13	7	21
	女	56	8	1	6	16	8	9	1	7

表31 (13-13) 死因別にみた性・区別死亡者数（つづき）

令和5年

死因分類 コード	死 因	総数	中	東	南	西	安佐南	安佐北	安芸	佐伯
20300	他 殺	5	—	1	—	1	1	1	—	1
	男	3	—	—	—	1	1	—	—	1
	女	2	—	1	—	—	—	1	—	—
20400	その他の外因	61	9	9	12	3	10	12	2	4
	男	37	8	4	8	1	7	6	1	2
	女	24	1	5	4	2	3	6	1	2
22000	特殊目的用コード	307	32	34	38	45	53	50	23	32
	男	142	15	14	13	23	27	23	15	12
	女	165	17	20	25	22	26	27	8	20
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22200	その他の特殊目的用コード	307	32	34	38	45	53	50	23	32
	男	142	15	14	13	23	27	23	15	12
	女	165	17	20	25	22	26	27	8	20
22201	新型コロナウイルス感染症	307	32	34	38	45	53	50	23	32
	男	142	15	14	13	23	27	23	15	12
	女	165	17	20	25	22	26	27	8	20
22202	新型コロナウイルス感染症ワクチン	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22203	その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—