

表31 (13-1) 死因別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

令和3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	10,995	1,299	1,212	1,303	1,659	1,848	1,675	721	1,278
	男	5,604	625	626	664	827	963	858	390	651
	女	5,391	674	586	639	832	885	817	331	627
01000	感染症及び寄生虫症	158	24	25	13	23	24	18	8	23
	男	65	8	11	7	10	9	9	2	9
	女	93	16	14	6	13	15	9	6	14
01100	腸管感染症	15	3	—	1	5	2	2	—	2
	男	9	1	—	1	3	1	1	—	2
	女	6	2	—	—	2	1	1	—	—
01200	結 核	14	—	6	1	1	1	3	—	2
	男	7	—	2	—	—	1	2	—	2
	女	7	—	4	1	1	—	1	—	—
01201	呼吸器結核	12	—	4	1	1	1	3	—	2
	男	6	—	1	—	—	1	2	—	2
	女	6	—	3	1	1	—	1	—	—
01202	その他の結核	2	—	2	—	—	—	—	—	—
	男	1	—	1	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	1	—	—	—	—	—	—
01300	敗血症	75	11	10	9	11	10	9	5	10
	男	30	3	4	5	4	4	5	1	4
	女	45	8	6	4	7	6	4	4	6
01400	ウイルス性肝炎	11	2	2	—	1	3	—	3	—
	男	2	—	1	—	—	—	—	1	—
	女	9	2	1	—	1	3	—	2	—
01401	B型ウイルス性肝炎	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	1	—	—	—
01402	C型ウイルス性肝炎	10	2	2	—	1	2	—	3	—
	男	2	—	1	—	—	—	—	1	—
	女	8	2	1	—	1	2	—	2	—
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3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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01600	その他の感染症及び寄生虫症	43	8	7	2	5	8	4	—	9
	男	17	4	4	1	3	3	1	—	1
	女	26	4	3	1	2	5	3	—	8
02000	新生物<腫瘍>	3,199	350	347	385	478	580	491	210	358
	男	1,842	180	189	224	276	331	295	135	212
	女	1,357	170	158	161	202	249	196	75	146
02100	悪性新生物<腫瘍>	3,078	333	333	376	452	561	467	205	351
	男	1,771	169	182	219	265	316	282	130	208
	女	1,307	164	151	157	187	245	185	75	143
02101	口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物<腫瘍>	60	8	3	8	11	13	6	2	9
	男	45	6	1	5	7	10	5	2	9
	女	15	2	2	3	4	3	1	—	—
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	108	11	14	15	21	12	15	7	13
	男	85	8	10	10	18	12	11	6	10
	女	23	3	4	5	3	—	4	1	3
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	333	38	29	44	40	72	61	17	32
	男	212	24	15	22	25	48	45	12	21
	女	121	14	14	22	15	24	16	5	11
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	284	36	34	33	41	58	37	19	26
	男	130	12	14	18	20	32	14	10	10
	女	154	24	20	15	21	26	23	9	16
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	102	13	10	7	13	25	14	8	12
	男	65	6	8	5	9	15	9	4	9
	女	37	7	2	2	4	10	5	4	3
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	206	28	23	22	29	32	20	19	33
	男	137	17	17	16	17	18	12	16	24
	女	69	11	6	6	12	14	8	3	9
02107	胆のう及びその他の胆道の 悪性新生物<腫瘍>	119	12	14	14	17	23	18	7	14
	男	67	8	10	8	8	15	6	5	7
	女	52	4	4	6	9	8	12	2	7

表31(13-3) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

令和3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	腭の悪性新生物<腫瘍>	340	35	42	40	40	52	63	28	40
	男	169	12	12	22	26	25	35	17	20
	女	171	23	30	18	14	27	28	11	20
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	12	2	1	—	1	2	3	1	2
	男	11	2	1	—	1	2	2	1	2
	女	1	—	—	—	—	—	1	—	—
02110	気管, 気管支及び 肺の悪性新生物<腫瘍>	586	56	63	70	91	109	86	41	70
	男	406	39	44	45	61	72	69	29	47
	女	180	17	19	25	30	37	17	12	23
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	11	2	2	2	3	2	—	—	—
	男	6	1	2	1	—	2	—	—	—
	女	5	1	—	1	3	—	—	—	—
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	120	17	9	14	20	30	10	8	12
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	120	17	9	14	20	30	10	8	12
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	50	2	5	7	9	8	9	3	7
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	50	2	5	7	9	8	9	3	7
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	54	9	6	3	8	15	4	4	5
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	54	9	6	3	8	15	4	4	5
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	108	7	12	19	20	10	19	3	18
	男	108	7	12	19	20	10	19	3	18
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	82	10	10	14	11	9	12	6	10
	男	59	5	5	9	10	7	9	6	8
	女	23	5	5	5	1	2	3	—	2
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	39	3	3	3	8	9	7	2	4
	男	23	2	3	2	5	5	2	1	3
	女	16	1	—	1	3	4	5	1	1
02118	悪性リンパ腫	118	7	15	19	16	17	25	9	10
	男	61	2	10	12	6	11	14	3	3
	女	57	5	5	7	10	6	11	6	7

表31 (13-4) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和3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	84	9	8	13	10	15	11	6	12
	男	50	7	3	11	5	6	6	6	6
	女	34	2	5	2	5	9	5	—	6
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>	40	5	1	6	5	6	12	1	4
	男	12	1	—	1	3	2	4	1	—
	女	28	4	1	5	2	4	8	—	4
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	222	23	29	23	38	42	35	14	18
	男	125	10	15	13	24	24	20	8	11
	女	97	13	14	10	14	18	15	6	7
02200	その他の新生物<腫瘍>	121	17	14	9	26	19	24	5	7
	男	71	11	7	5	11	15	13	5	4
	女	50	6	7	4	15	4	11	—	3
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	26	5	3	3	5	4	4	2	—
	男	16	4	2	1	1	3	3	2	—
	女	10	1	1	2	4	1	1	—	—
02202	中枢神経系を除く その他の新生物<腫瘍>	95	12	11	6	21	15	20	3	7
	男	55	7	5	4	10	12	10	3	4
	女	40	5	6	2	11	3	10	—	3
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	33	2	4	5	4	4	6	1	7
	男	13	—	1	1	1	2	3	—	5
	女	20	2	3	4	3	2	3	1	2
03100	貧 血	10	—	1	1	1	2	3	1	1
	男	4	—	—	—	—	1	2	—	1
	女	6	—	1	1	1	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	23	2	3	4	3	2	3	—	6
	男	9	—	1	1	1	1	1	—	4
	女	14	2	2	3	2	1	2	—	2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	180	16	19	28	42	28	14	10	23
	男	91	9	8	14	21	16	4	6	13
	女	89	7	11	14	21	12	10	4	10
04100	糖尿病	124	10	11	18	33	22	7	7	16
	男	67	6	6	9	16	15	2	4	9
	女	57	4	5	9	17	7	5	3	7

表31 (13-5) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和3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	56	6	8	10	9	6	7	3	7
	男	24	3	2	5	5	1	2	2	4
	女	32	3	6	5	4	5	5	1	3
05000	精神及び行動の障害	205	30	23	32	17	40	34	12	17
	男	74	6	12	15	3	17	13	5	3
	女	131	24	11	17	14	23	21	7	14
05100	血管性及び詳細不明の認知症	187	27	20	30	17	38	29	11	15
	男	66	5	11	15	3	16	9	4	3
	女	121	22	9	15	14	22	20	7	12
05200	その他の精神及び行動の障害	18	3	3	2	—	2	5	1	2
	男	8	1	1	—	—	1	4	1	—
	女	10	2	2	2	—	1	1	—	2
06000	神経系の疾患	421	74	47	42	42	87	67	17	45
	男	187	31	23	18	16	32	35	7	25
	女	234	43	24	24	26	55	32	10	20
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	29	7	7	1	1	3	7	—	3
	男	18	4	4	—	1	2	5	—	2
	女	11	3	3	1	—	1	2	—	1
06300	パーキンソン病	90	15	10	10	6	16	16	8	9
	男	49	8	4	6	1	9	10	5	6
	女	41	7	6	4	5	7	6	3	3
06400	アルツハイマー病	172	28	21	16	14	43	28	6	16
	男	47	6	9	3	2	10	10	1	6
	女	125	22	12	13	12	33	18	5	10
06500	その他の神経系の疾患	129	24	9	15	20	25	16	3	17
	男	72	13	6	9	11	11	10	1	11
	女	57	11	3	6	9	14	6	2	6
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3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	2,766	350	306	339	431	429	427	179	305
	男	1,321	158	153	156	203	227	205	88	131
	女	1,445	192	153	183	228	202	222	91	174
09100	高血圧性疾患	69	10	—	3	19	12	16	2	7
	男	34	3	—	1	11	7	6	1	5
	女	35	7	—	2	8	5	10	1	2
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	30	7	—	1	7	3	8	—	4
	男	15	2	—	—	4	3	4	—	2
	女	15	5	—	1	3	—	4	—	2
09102	その他の高血圧性疾患	39	3	—	2	12	9	8	2	3
	男	19	1	—	1	7	4	2	1	3
	女	20	2	—	1	5	5	6	1	—
09200	心疾患（高血圧性を除く）	1,767	231	203	226	261	250	279	130	187
	男	835	104	103	97	119	135	138	66	73
	女	932	127	100	129	142	115	141	64	114
09201	慢性リウマチ性心疾患	16	2	1	3	2	3	4	1	—
	男	4	—	—	2	—	—	2	—	—
	女	12	2	1	1	2	3	2	1	—
09202	急性心筋梗塞	215	24	19	12	33	50	39	14	24
	男	128	15	10	6	14	35	26	8	14
	女	87	9	9	6	19	15	13	6	10
09203	その他の虚血性心疾患	322	77	52	16	36	33	53	32	23
	男	190	40	30	11	22	24	34	16	13
	女	132	37	22	5	14	9	19	16	10
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	105	6	8	15	17	20	16	9	14
	男	34	—	1	7	6	11	4	2	3
	女	71	6	7	8	11	9	12	7	11
09205	心筋症	31	4	5	4	3	10	1	—	4
	男	15	4	3	1	2	3	—	—	2
	女	16	—	2	3	1	7	1	—	2

表31(13-7) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

令和3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	299	43	31	72	47	28	39	17	22
	男	155	22	23	35	23	14	17	12	9
	女	144	21	8	37	24	14	22	5	13
09207	心不全	751	73	85	98	116	103	121	56	99
	男	295	23	35	32	49	47	51	27	31
	女	456	50	50	66	67	56	70	29	68
09208	その他の心疾患	28	2	2	6	7	3	6	1	1
	男	14	—	1	3	3	1	4	1	1
	女	14	2	1	3	4	2	2	—	—
09300	脳血管疾患	752	90	82	83	121	133	111	40	92
	男	387	45	45	47	63	72	55	19	41
	女	365	45	37	36	58	61	56	21	51
09301	くも膜下出血	79	5	10	7	13	16	12	8	8
	男	30	2	2	6	7	5	3	2	3
	女	49	3	8	1	6	11	9	6	5
09302	脳内出血	259	41	16	36	34	52	32	14	34
	男	154	24	10	20	21	34	20	9	16
	女	105	17	6	16	13	18	12	5	18
09303	脳梗塞	401	44	55	39	71	63	65	17	47
	男	197	19	33	20	34	31	31	8	21
	女	204	25	22	19	37	32	34	9	26
09304	その他の脳血管疾患	13	—	1	1	3	2	2	1	3
	男	6	—	—	1	1	2	1	—	1
	女	7	—	1	—	2	—	1	1	2
09400	大動脈瘤及び解離	129	16	13	22	24	22	12	6	14
	男	48	6	4	10	7	8	3	2	8
	女	81	10	9	12	17	14	9	4	6
09500	その他の循環器系の疾患	49	3	8	5	6	12	9	1	5
	男	17	—	1	1	3	5	3	—	4
	女	32	3	7	4	3	7	6	1	1
10000	呼吸器系の疾患	1,306	134	142	149	204	213	201	81	182
	男	798	81	91	89	128	128	114	53	114
	女	508	53	51	60	76	85	87	28	68

表31(13-8) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

令和3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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10200	肺 炎	487	47	49	57	90	73	59	34	78
	男	275	29	28	29	51	42	30	21	45
	女	212	18	21	28	39	31	29	13	33
10300	急性気管支炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	132	11	17	20	18	21	18	12	15
	男	113	9	16	18	14	17	15	10	14
	女	19	2	1	2	4	4	3	2	1
10500	喘 息	3	—	1	1	—	1	—	—	—
	男	2	—	—	1	—	1	—	—	—
	女	1	—	1	—	—	—	—	—	—
10600	その他の呼吸器系の疾患	684	76	75	71	96	118	124	35	89
	男	408	43	47	41	63	68	69	22	55
	女	276	33	28	30	33	50	55	13	34
10601	誤嚥性肺炎	375	41	47	37	53	68	61	21	47
	男	233	25	33	22	32	41	38	12	30
	女	142	16	14	15	21	27	23	9	17
10602	間質性肺疾患	183	22	21	21	28	31	26	11	23
	男	105	11	10	13	20	15	16	8	12
	女	78	11	11	8	8	16	10	3	11
10603	その他呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	126	13	7	13	15	19	37	3	19
	男	70	7	4	6	11	12	15	2	13
	女	56	6	3	7	4	7	22	1	6
11000	消化器系の疾患	398	43	43	31	54	73	66	35	53
	男	226	24	27	15	27	42	39	24	28
	女	172	19	16	16	27	31	27	11	25
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	1	3	2	1	3	2	1	1
	男	7	1	1	—	1	2	2	—	—
	女	7	—	2	2	—	1	—	1	1

表31 (13-9) 死因別にみた性・区別死亡者数 (つづき)

令和3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	44	2	10	2	5	8	6	6	5
	男	19	1	6	1	—	3	—	5	3
	女	25	1	4	1	5	5	6	1	2
11300	肝疾患	134	21	10	12	18	21	24	11	17
	男	95	15	7	9	12	14	18	9	11
	女	39	6	3	3	6	7	6	2	6
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	64	10	2	7	8	11	13	5	8
	男	42	6	1	5	5	9	8	4	4
	女	22	4	1	2	3	2	5	1	4
11302	その他の肝疾患	70	11	8	5	10	10	11	6	9
	男	53	9	6	4	7	5	10	5	7
	女	17	2	2	1	3	5	1	1	2
11400	その他の消化器系の疾患	206	19	20	15	30	41	34	17	30
	男	105	7	13	5	14	23	19	10	14
	女	101	12	7	10	16	18	15	7	16
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	26	3	3	3	4	3	5	2	3
	男	8	—	1	2	—	—	2	1	2
	女	18	3	2	1	4	3	3	1	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	84	6	11	11	9	17	15	6	9
	男	29	3	4	6	2	7	3	1	3
	女	55	3	7	5	7	10	12	5	6
14000	腎尿路生殖器系の疾患	334	34	32	44	61	49	42	30	42
	男	156	10	14	21	31	27	19	16	18
	女	178	24	18	23	30	22	23	14	24
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	44	4	7	6	10	5	6	1	5
	男	13	—	1	1	5	2	—	1	3
	女	31	4	6	5	5	3	6	—	2
14200	腎不全	215	28	16	27	37	29	27	24	27
	男	113	8	9	15	21	18	16	13	13
	女	102	20	7	12	16	11	11	11	14
14201	急性腎不全	24	5	3	3	4	5	—	1	3
	男	14	2	1	2	4	3	—	1	1
	女	10	3	2	1	—	2	—	—	2

表31 (13-10) 死因別にみた性・区別死亡者数（つづき）

令和3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	160	19	11	21	26	21	21	22	19
	男	83	6	8	10	14	13	11	12	9
	女	77	13	3	11	12	8	10	10	10
14203	詳細不明の腎不全	31	4	2	3	7	3	6	1	5
	男	16	—	—	3	3	2	5	—	3
	女	15	4	2	—	4	1	1	1	2
14300	その他の腎尿路生殖系系の疾患	75	2	9	11	14	15	9	5	10
	男	30	2	4	5	5	7	3	2	2
	女	45	—	5	6	9	8	6	3	8
15000	妊娠、分娩及び産じょく	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000	周産期に発生した病態	3	—	—	—	1	1	1	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	3	—	—	—	1	1	1	—	—
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	3	—	—	—	1	1	1	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	3	—	—	—	1	1	1	—	—
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3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	15	—	1	1	2	1	6	—	4
	男	10	—	1	—	1	—	4	—	4
	女	5	—	—	1	1	1	2	—	—
17100	神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	6	—	—	1	—	1	3	—	1
	男	3	—	—	—	—	—	2	—	1
	女	3	—	—	1	—	1	1	—	—
17201	心臓の先天奇形	4	—	—	—	—	1	2	—	1
	男	2	—	—	—	—	—	1	—	1
	女	2	—	—	—	—	1	1	—	—
17202	その他の循環器系の先天奇形	2	—	—	1	—	—	1	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	女	1	—	—	1	—	—	—	—	—
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	8	—	—	—	2	—	3	—	3
	男	6	—	—	—	1	—	2	—	3
	女	2	—	—	—	1	—	1	—	—
17500	染色体異常，他に分類されないもの	1	—	1	—	—	—	—	—	—
	男	1	—	1	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	1,262	151	150	147	189	184	198	98	145
	男	417	65	55	57	51	48	59	33	49
	女	845	86	95	90	138	136	139	65	96
18100	老 衰	1,010	105	115	112	138	161	182	82	115
	男	260	32	32	31	25	38	48	22	32
	女	750	73	83	81	113	123	134	60	83
18200	乳幼児突然死症候群	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	1	—	—	—	—

表31 (13-12) 死因別にみた性・区別死亡者数（つづき）

令和3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	251	46	35	35	50	23	16	16	30
	男	157	33	23	26	26	10	11	11	17
	女	94	13	12	9	24	13	5	5	13
20000	傷病及び死亡の外因	488	56	46	62	76	96	75	29	48
	男	303	34	30	33	49	66	48	18	25
	女	185	22	16	29	27	30	27	11	23
20100	不慮の事故	246	27	19	28	39	52	34	24	23
	男	144	14	11	11	21	37	22	14	14
	女	102	13	8	17	18	15	12	10	9
20101	交通事故	23	1	3	3	4	6	1	3	2
	男	16	1	1	1	2	6	1	3	1
	女	7	—	2	2	2	—	—	—	1
20102	転倒・転落・墜落	84	16	6	8	12	15	9	7	11
	男	41	6	2	2	7	9	6	3	6
	女	43	10	4	6	5	6	3	4	5
20103	不慮の溺死及び溺水	31	3	1	4	4	6	5	3	5
	男	17	—	—	2	2	4	4	2	3
	女	14	3	1	2	2	2	1	1	2
20104	不慮の窒息	57	3	3	11	11	9	12	5	3
	男	31	3	2	6	4	5	6	3	2
	女	26	—	1	5	7	4	6	2	1
20105	煙，火及び火災への曝露	7	1	—	1	3	1	1	—	—
	男	6	1	—	—	3	1	1	—	—
	女	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	43	3	6	1	5	14	6	6	2
	男	32	3	6	—	3	11	4	3	2
	女	11	—	—	1	2	3	2	3	—
20200	自 殺	192	23	22	28	28	37	31	4	19
	男	130	14	16	19	22	26	20	3	10
	女	62	9	6	9	6	11	11	1	9

表31 (13-13) 死因別にみた性・区別死亡者数（つづき）

令和3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	3	1	—	—	1	—	1	—	—
	男	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	1	—	1	—	—
20400	その他の外因	47	5	5	6	8	7	9	1	6
	男	28	5	3	3	6	3	6	1	1
	女	19	0	2	3	2	4	3	—	5
22000	特殊目的用コード	117	26	13	11	22	19	9	3	14
	男	64	16	6	6	8	11	6	1	10
	女	53	10	7	5	14	8	3	2	4
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	117	26	13	11	22	19	9	3	14
	男	64	16	6	6	8	11	6	1	10
	女	53	10	7	5	14	8	3	2	4