

表31(12-1) 死因別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

平成23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	9,409	1,279	1,043	1,212	1,361	1,486	1,355	640	1,033
	男	4,881	633	507	654	674	825	659	337	592
	女	4,528	646	536	558	687	661	696	303	441
01000	感染症及び寄生虫症	200	34	21	23	33	26	27	12	24
	男	99	17	12	11	14	13	15	7	10
	女	101	17	9	12	19	13	12	5	14
01100	腸管感染症	19	6	—	4	2	2	2	1	2
	男	7	2	—	3	—	—	1	1	—
	女	12	4	—	1	2	2	1	—	2
01200	結 核	14	3	2	2	1	1	2	2	1
	男	9	2	1	2	1	1	—	2	—
	女	5	1	1	—	—	—	2	—	1
01201	呼吸器結核	14	3	2	2	1	1	2	2	1
	男	9	2	1	2	1	1	—	2	—
	女	5	1	1	—	—	—	2	—	1
01202	その他の結核	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01300	敗血症	75	11	9	8	9	12	11	4	11
	男	38	4	6	3	5	6	7	2	5
	女	37	7	3	5	4	6	4	2	6
01400	ウイルス肝炎	54	7	5	6	11	6	9	5	5
	男	28	4	4	2	4	3	5	2	4
	女	26	3	1	4	7	3	4	3	1
01401	B型ウイルス肝炎	8	1	1	—	4	—	1	1	—
	男	5	—	1	—	2	—	1	1	—
	女	3	1	—	—	2	—	—	—	—
01402	C型ウイルス肝炎	45	6	4	6	7	6	7	4	5
	男	23	4	3	2	2	3	4	1	4
	女	22	2	1	4	5	3	3	3	1
01403	その他のウイルス肝炎	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	1	—	—

表31(12-2) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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	37	6	5	3	10	5	3	—	5
	男	16	4	1	1	4	3	2	—	1
	女	21	2	4	2	6	2	1	—	4
02000	新生物	2,890	393	322	365	425	476	384	206	319
	男	1,667	208	186	218	224	295	214	124	198
	女	1,223	185	136	147	201	181	170	82	121
02100	悪性新生物	2,810	381	310	355	419	466	367	199	313
	男	1,622	200	179	211	222	289	206	120	195
	女	1,188	181	131	144	197	177	161	79	118
02101	口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	56	4	3	6	11	11	8	6	7
	男	46	4	3	4	8	9	6	6	6
	女	10	—	—	2	3	2	2	—	1
02102	食道の悪性新生物	111	13	14	11	21	18	13	5	16
	男	93	12	12	8	18	15	11	3	14
	女	18	1	2	3	3	3	2	2	2
02103	胃の悪性新生物	397	57	45	63	45	57	54	28	48
	男	256	36	26	41	26	39	39	18	31
	女	141	21	19	22	19	18	15	10	17
02104	結腸の悪性新生物	209	26	25	28	35	34	23	15	23
	男	92	9	10	15	15	14	10	8	11
	女	117	17	15	13	20	20	13	7	12
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	104	15	9	8	20	18	15	7	12
	男	66	11	5	5	12	10	8	6	9
	女	38	4	4	3	8	8	7	1	3
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	324	36	41	49	50	49	41	26	32
	男	198	19	21	34	31	32	25	17	19
	女	126	17	20	15	19	17	16	9	13
02107	胆のう及びその他の胆道の 悪性新生物	120	17	8	19	18	25	19	7	7
	男	52	11	3	9	6	13	5	3	2
	女	68	6	5	10	12	12	14	4	5

表31(12-3) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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	232	39	25	23	38	41	25	15	26
	男	119	15	14	11	13	28	15	9	14
	女	113	24	11	12	25	13	10	6	12
02109	喉頭の悪性新生物	8	2	—	—	1	3	1	1	—
	男	7	1	—	—	1	3	1	1	—
	女	1	1	—	—	—	—	—	—	—
02110	気管, 気管支及び 肺の悪性新生物	551	68	60	68	87	90	76	35	67
	男	364	42	47	44	54	62	45	23	47
	女	187	26	13	24	33	28	31	12	20
02111	皮膚の悪性新生物	8	2	1	—	1	2	—	1	1
	男	3	—	—	—	—	2	—	—	1
	女	5	2	1	—	1	—	—	1	—
02112	乳房の悪性新生物	100	17	15	12	17	11	19	3	6
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	100	17	15	12	17	11	19	3	6
02113	子宮の悪性新生物	37	5	7	1	6	6	2	6	4
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	37	5	7	1	6	6	2	6	4
02114	卵巣の悪性新生物	26	5	2	2	2	9	3	1	2
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	26	5	2	2	2	9	3	1	2
02115	前立腺の悪性新生物	70	7	4	7	7	16	13	9	7
	男	70	7	4	7	7	16	13	9	7
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物	51	9	13	9	5	3	4	3	5
	男	34	6	9	7	2	3	2	2	3
	女	17	3	4	2	3	—	2	1	2
02117	中枢神経系の悪性新生物	24	2	2	—	6	7	1	3	3
	男	12	1	2	—	4	3	—	—	2
	女	12	1	—	—	2	4	1	3	1
02118	悪性リンパ腫	95	14	10	11	13	17	13	7	10
	男	47	8	4	5	5	12	6	2	5
	女	48	6	6	6	8	5	7	5	5

表31(12-4) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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	53	8	5	5	9	10	8	2	6
	男	29	3	5	3	5	4	4	1	4
	女	24	5	—	2	4	6	4	1	2
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	34	5	2	2	9	2	5	3	6
	男	16	—	2	—	3	2	2	3	4
	女	18	5	—	2	6	—	3	—	2
02121	その他の悪性新生物	200	30	19	31	18	37	24	16	25
	男	118	15	12	18	12	22	14	9	16
	女	82	15	7	13	6	15	10	7	9
02200	その他の新生物	80	12	12	10	6	10	17	7	6
	男	45	8	7	7	2	6	8	4	3
	女	35	4	5	3	4	4	9	3	3
02201	中枢神経系のその他の新生物	19	3	3	1	2	2	5	1	2
	男	10	3	1	—	—	2	2	—	2
	女	9	—	2	1	2	—	3	1	—
02202	中枢神経系を除く その他の新生物	61	9	9	9	4	8	12	6	4
	男	35	5	6	7	2	4	6	4	1
	女	26	4	3	2	2	4	6	2	3
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	26	1	1	2	1	7	9	3	2
	男	14	—	1	2	1	3	3	2	2
	女	12	1	—	—	—	4	6	1	—
03100	貧 血	16	1	—	2	1	4	6	—	2
	男	8	—	—	2	1	2	1	—	2
	女	8	1	—	—	—	2	5	—	—
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	10	—	1	—	—	3	3	3	—
	男	6	—	1	—	—	1	2	2	—
	女	4	—	—	—	—	2	1	1	—
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	146	21	13	26	19	24	16	13	14
	男	64	9	5	14	8	11	7	5	5
	女	82	12	8	12	11	13	9	8	9
04100	糖尿病	102	13	9	20	16	16	11	10	7
	男	50	7	5	11	8	7	4	5	3
	女	52	6	4	9	8	9	7	5	4

表31(12-5) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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	44	8	4	6	3	8	5	3	7
	男	14	2	—	3	—	4	3	—	2
	女	30	6	4	3	3	4	2	3	5
05000	精神及び行動の障害	58	7	2	4	18	10	8	4	5
	男	11	1	1	—	2	5	1	—	1
	女	47	6	1	4	16	5	7	4	4
05100	血管性及び詳細不明の認知症	49	7	1	4	14	6	8	4	5
	男	7	1	1	—	1	2	1	—	1
	女	42	6	—	4	13	4	7	4	4
05200	その他の精神及び行動の障害	9	—	1	—	4	4	—	—	—
	男	4	—	—	—	1	3	—	—	—
	女	5	—	1	—	3	1	—	—	—
06000	神経系の疾患	170	26	25	14	17	32	24	13	19
	男	89	9	15	7	5	14	15	9	15
	女	81	17	10	7	12	18	9	4	4
06100	髄膜炎	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	1	—	—	—	—
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	14	1	3	1	1	1	3	2	2
	男	7	—	1	—	1	—	2	1	2
	女	7	1	2	1	—	1	1	1	—
06300	パーキンソン病	38	6	7	2	4	7	7	3	2
	男	18	2	6	—	1	2	4	1	2
	女	20	4	1	2	3	5	3	2	—
06400	アルツハイマー病	41	7	7	4	5	10	3	1	4
	男	14	1	2	2	1	5	2	—	1
	女	27	6	5	2	4	5	1	1	3
06500	その他の神経系の疾患	76	12	8	7	6	14	11	7	11
	男	50	6	6	5	2	7	7	7	10
	女	26	6	2	2	4	7	4	—	1
07000	眼及び付属器の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表31(12-6) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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	2,552	366	273	355	370	389	382	172	245
	男	1,222	179	99	177	192	184	179	73	139
	女	1,330	187	174	178	178	205	203	99	106
09100	高血圧性疾患	44	7	—	9	3	10	10	3	2
	男	22	2	—	6	—	7	4	1	2
	女	22	5	—	3	3	3	6	2	—
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	18	3	—	3	2	2	5	2	1
	男	9	1	—	2	—	2	2	1	1
	女	9	2	—	1	2	—	3	1	—
09102	その他の高血圧性疾患	26	4	—	6	1	8	5	1	1
	男	13	1	—	4	—	5	2	—	1
	女	13	3	—	2	1	3	3	1	—
09200	心疾患（高血圧性を除く）	1,534	210	174	203	218	240	227	109	153
	男	711	98	59	97	117	105	101	45	89
	女	823	112	115	106	101	135	126	64	64
09201	慢性リウマチ性心疾患	18	—	2	2	5	4	1	2	2
	男	5	—	2	—	2	1	—	—	—
	女	13	—	—	2	3	3	1	2	2
09202	急性心筋梗塞	266	16	25	26	28	63	58	18	32
	男	134	5	8	13	15	32	34	5	22
	女	132	11	17	13	13	31	24	13	10
09203	その他の虚血性心疾患	411	78	53	74	68	32	37	33	36
	男	242	42	26	49	46	18	16	20	25
	女	169	36	27	25	22	14	21	13	11
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	56	9	4	4	4	9	15	6	5
	男	17	5	—	1	1	3	4	1	2
	女	39	4	4	3	3	6	11	5	3
09205	心筋症	39	4	5	6	4	9	3	4	4
	男	21	3	3	1	1	5	2	2	4
	女	18	1	2	5	3	4	1	2	—

表31(12-7) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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	131	18	17	16	20	27	14	7	12
	男	55	9	5	7	10	10	4	4	6
	女	76	9	12	9	10	17	10	3	6
09207	心不全	599	83	67	75	87	95	94	38	60
	男	231	33	14	26	42	36	39	12	29
	女	368	50	53	49	45	59	55	26	31
09208	その他の心疾患	14	2	1	—	2	1	5	1	2
	男	6	1	1	—	—	—	2	1	1
	女	8	1	—	—	2	1	3	—	1
09300	脳血管疾患	818	131	78	122	128	111	123	45	80
	男	412	68	31	63	67	57	62	22	42
	女	406	63	47	59	61	54	61	23	38
09301	くも膜下出血	80	7	9	10	14	17	11	4	8
	男	34	4	6	6	5	6	4	2	1
	女	46	3	3	4	9	11	7	2	7
09302	脳内出血	256	42	28	33	39	32	37	18	27
	男	146	24	7	21	21	22	24	11	16
	女	110	18	21	12	18	10	13	7	11
09303	脳梗塞	454	76	41	78	72	51	72	21	43
	男	215	37	18	35	39	22	32	8	24
	女	239	39	23	43	33	29	40	13	19
09304	その他の脳血管疾患	28	6	—	1	3	11	3	2	2
	男	17	3	—	1	2	7	2	1	1
	女	11	3	—	—	1	4	1	1	1
09400	大動脈瘤及び解離	113	12	14	15	19	21	14	11	7
	男	61	8	7	9	7	13	9	4	4
	女	52	4	7	6	12	8	5	7	3
09500	その他の循環器系の疾患	43	6	7	6	2	7	8	4	3
	男	16	3	2	2	1	2	3	1	2
	女	27	3	5	4	1	5	5	3	1
10000	呼吸器系の疾患	1,549	193	187	191	236	222	232	98	190
	男	872	93	101	113	127	136	125	59	118
	女	677	100	86	78	109	86	107	39	72

表31(12-8) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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	2	1	—	—	1	—	—	—	—
	男	2	1	—	—	1	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10200	肺 炎	937	118	129	102	139	124	145	64	116
	男	495	54	68	55	73	69	76	39	61
	女	442	64	61	47	66	55	69	25	55
10300	急性気管支炎	5	1	—	—	—	3	1	—	—
	男	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	女	4	—	—	—	—	3	1	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	127	15	10	28	9	20	18	11	16
	男	101	8	8	23	7	19	15	8	13
	女	26	7	2	5	2	1	3	3	3
10500	喘 息	15	—	2	3	3	1	5	—	1
	男	3	—	—	—	—	—	2	—	1
	女	12	—	2	3	3	1	3	—	—
10600	その他の呼吸器系の疾患	463	58	46	58	84	74	63	23	57
	男	270	29	25	35	46	48	32	12	43
	女	193	29	21	23	38	26	31	11	14
11000	消化器系の疾患	329	43	33	42	45	51	53	20	42
	男	172	22	18	18	20	30	27	12	25
	女	157	21	15	24	25	21	26	8	17
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	18	3	3	2	1	5	1	1	2
	男	9	3	1	1	—	2	—	1	1
	女	9	—	2	1	1	3	1	—	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	44	6	2	4	6	5	12	3	6
	男	19	2	1	1	2	3	6	1	3
	女	25	4	1	3	4	2	6	2	3
11300	肝疾患	124	19	11	14	13	22	18	6	21
	男	78	12	6	8	7	15	10	4	16
	女	46	7	5	6	6	7	8	2	5
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	62	9	7	7	9	7	5	2	16
	男	32	6	2	3	3	4	1	1	12
	女	30	3	5	4	6	3	4	1	4

表31(12-9) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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
11302	その他の肝疾患	62	10	4	7	4	15	13	4	5
	男	46	6	4	5	4	11	9	3	4
	女	16	4	—	2	—	4	4	1	1
11400	その他の消化器系の疾患	143	15	17	22	25	19	22	10	13
	男	66	5	10	8	11	10	11	6	5
	女	77	10	7	14	14	9	11	4	8
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	11	1	1	3	1	3	1	1	—
	男	3	—	—	—	—	3	—	—	—
	女	8	1	1	3	1	—	1	1	—
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	31	2	—	4	6	7	6	1	5
	男	9	—	—	2	—	4	1	—	2
	女	22	2	—	2	6	3	5	1	3
14000	腎尿路生殖器系の疾患	267	33	29	36	40	30	36	17	46
	男	115	14	16	15	16	14	15	6	19
	女	152	19	13	21	24	16	21	11	27
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	26	6	3	1	4	4	2	3	3
	男	10	1	1	1	—	3	—	2	2
	女	16	5	2	—	4	1	2	1	1
14200	腎不全	212	25	23	32	32	24	29	10	37
	男	91	13	13	14	13	10	11	2	15
	女	121	12	10	18	19	14	18	8	22
14201	急性腎不全	27	2	2	8	4	2	3	2	4
	男	11	1	1	5	2	—	—	1	1
	女	16	1	1	3	2	2	3	1	3
14202	慢性腎不全	139	20	12	16	23	16	19	5	28
	男	63	11	7	8	9	7	8	—	13
	女	76	9	5	8	14	9	11	5	15
14203	詳細不明の腎不全	46	3	9	8	5	6	7	3	5
	男	17	1	5	1	2	3	3	1	1
	女	29	2	4	7	3	3	4	2	4
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	29	2	3	3	4	2	5	4	6
	男	14	—	2	—	3	1	4	2	2
	女	15	2	1	3	1	1	1	2	4

表31(12-10) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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
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	5	1	1	1	1	1	—	—	—
	男	3	1	—	—	1	1	—	—	—
	女	2	—	1	1	—	—	—	—	—
16100	妊娠期間及び 胎児発育に関連する障害	1	—	—	1	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	1	—	—	—	—	—
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	2	—	—	—	1	1	—	—	—
	男	2	—	—	—	1	1	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16400	周産期に特異的な感染症	2	1	1	—	—	—	—	—	—
	男	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	1	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	17	4	1	2	1	4	2	2	1
	男	9	2	1	1	1	1	1	1	1
	女	8	2	—	1	—	3	1	1	—
17100	神経系の先天奇形	2	—	—	1	—	—	—	1	—
	男	1	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	—	1	—
17200	循環器系の先天奇形	7	1	—	—	1	2	1	1	1
	男	5	1	—	—	1	—	1	1	1
	女	2	—	—	—	—	2	—	—	—

表31(12-11) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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
17201	心臓の先天奇形	4	—	—	—	1	1	1	1	—
	男	3	—	—	—	1	—	1	1	—
	女	1	—	—	—	—	1	—	—	—
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	1	—	—	—	1	—	—	1
	男	2	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	7	3	1	1	—	1	1	—	—
	男	2	1	1	—	—	—	—	—	—
	女	5	2	—	1	—	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	561	80	74	67	55	95	99	32	59
	男	170	33	17	32	18	32	14	7	17
	女	391	47	57	35	37	63	85	25	42
18100	老 衰	412	44	62	40	38	69	88	25	46
	男	71	8	9	11	6	15	8	4	10
	女	341	36	53	29	32	54	80	21	36
18200	乳幼児突然死症候群	3	—	—	—	1	2	—	—	—
	男	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	—	2	—	—	—
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	146	36	12	27	16	24	11	7	13
	男	98	25	8	21	11	17	6	3	7
	女	48	11	4	6	5	7	5	4	6
20000	傷病及び死亡の外因	596	74	60	77	93	109	76	46	61
	男	362	45	35	44	45	79	42	32	40
	女	234	29	25	33	48	30	34	14	21
20100	不慮の事故	334	35	31	45	53	63	47	28	32
	男	193	19	17	25	25	44	24	17	22
	女	141	16	14	20	28	19	23	11	10

表31(12-12) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成23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
20101	交通事故	57	7	5	6	6	6	7	8	12
	男	39	6	3	3	3	5	6	4	9
	女	18	1	2	3	3	1	1	4	3
20102	転倒・転落	73	6	7	9	14	12	16	3	6
	男	44	3	4	7	8	6	7	3	6
	女	29	3	3	2	6	6	9	—	—
20103	不慮の溺死及び溺水	65	7	10	15	13	8	6	1	5
	男	31	5	5	6	2	7	3	1	2
	女	34	2	5	9	11	1	3	—	3
20104	不慮の窒息	86	11	3	10	11	25	10	12	4
	男	41	3	1	4	6	16	4	5	2
	女	45	8	2	6	5	9	6	7	2
20105	煙、火及び火災への曝露	6	1	1	—	1	—	1	1	1
	男	4	1	—	—	1	—	—	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	5	—	1	—	1	3	—	—	—
	男	3	—	1	—	—	2	—	—	—
	女	2	—	—	—	1	1	—	—	—
20107	その他の不慮の事故	42	3	4	5	7	9	7	3	4
	男	31	1	3	5	5	8	4	3	2
	女	11	2	1	—	2	1	3	—	2
20200	自 殺	202	33	22	21	34	36	19	16	21
	男	136	22	14	11	18	30	13	13	15
	女	66	11	8	10	16	6	6	3	6
20300	他 殺	8	2	—	1	1	1	1	1	1
	男	3	1	—	1	—	—	—	1	—
	女	5	1	—	—	1	1	1	—	1
20400	その他の外因	52	4	7	10	5	9	9	1	7
	男	30	3	4	7	2	5	5	1	3
	女	22	1	3	3	3	4	4	—	4