

表31(12-1) 死因別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

平成20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	8,600	1,114	952	1,119	1,281	1,318	1,256	621	939
	男	4,522	593	495	598	666	698	626	349	497
	女	4,078	521	457	521	615	620	630	272	442
01000	感染症及び寄生虫症	201	20	26	26	29	26	29	23	22
	男	108	13	12	16	14	12	14	14	13
	女	93	7	14	10	15	14	15	9	9
01100	腸管感染症	17	—	2	4	3	3	2	1	2
	男	7	—	2	2	1	1	—	—	1
	女	10	—	—	2	2	2	2	1	1
01200	結 核	21	—	1	5	3	3	4	2	3
	男	17	—	1	4	3	3	1	2	3
	女	4	—	—	1	—	—	3	—	—
01201	呼吸器結核	20	—	1	5	3	3	4	2	2
	男	16	—	1	4	3	3	1	2	2
	女	4	—	—	1	—	—	3	—	—
01202	その他の結核	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01300	敗血症	72	7	10	11	10	5	10	11	8
	男	36	4	4	7	4	2	4	8	3
	女	36	3	6	4	6	3	6	3	5
01400	ウイルス肝炎	53	8	8	5	7	8	5	6	6
	男	25	4	1	3	3	5	2	2	5
	女	28	4	7	2	4	3	3	4	1
01401	B型ウイルス肝炎	6	—	1	1	—	3	—	—	1
	男	4	—	1	—	—	2	—	—	1
	女	2	—	—	1	—	1	—	—	—
01402	C型ウイルス肝炎	47	8	7	4	7	5	5	6	5
	男	21	4	—	3	3	3	2	2	4
	女	26	4	7	1	4	2	3	4	1
01403	その他のウイルス肝炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表31(12-2) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	38	5	5	1	6	7	8	3	3
	男	23	5	4	—	3	1	7	2	1
	女	15	—	1	1	3	6	1	1	2
02000	新生物	2,732	371	297	376	408	399	380	193	308
	男	1,601	219	173	220	232	227	220	128	182
	女	1,131	152	124	156	176	172	160	65	126
02100	悪性新生物	2,667	358	291	368	400	393	370	188	299
	男	1,576	213	171	218	228	226	215	126	179
	女	1,091	145	120	150	172	167	155	62	120
02101	口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	48	7	4	3	8	10	10	2	4
	男	34	7	3	3	5	7	5	1	3
	女	14	—	1	—	3	3	5	1	1
02102	食道の悪性新生物	92	17	7	13	17	10	11	10	7
	男	82	16	5	11	15	9	11	10	5
	女	10	1	2	2	2	1	—	—	2
02103	胃の悪性新生物	345	32	37	57	52	65	43	30	29
	男	207	22	22	33	29	41	26	19	15
	女	138	10	15	24	23	24	17	11	14
02104	結腸の悪性新生物	219	23	23	29	38	36	30	15	25
	男	113	9	5	16	22	19	17	8	17
	女	106	14	18	13	16	17	13	7	8
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	97	15	11	21	13	10	13	9	5
	男	63	11	6	17	7	5	9	5	3
	女	34	4	5	4	6	5	4	4	2
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	361	57	37	60	57	50	45	16	39
	男	250	38	25	41	41	33	32	13	27
	女	111	19	12	19	16	17	13	3	12
02107	胆のう及びその他の胆道の 悪性新生物	124	16	15	12	15	17	18	11	20
	男	52	4	6	5	3	8	8	8	10
	女	72	12	9	7	12	9	10	3	10

表31(12-3) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	182	23	20	18	20	38	30	18	15
	男	92	12	10	10	10	22	14	9	5
	女	90	11	10	8	10	16	16	9	10
02109	喉頭の悪性新生物	9	2	1	—	—	1	2	1	2
	男	8	2	1	—	—	—	2	1	2
	女	1	—	—	—	—	1	—	—	—
02110	気管、気管支及び 肺の悪性新生物	523	69	70	63	74	68	81	39	59
	男	369	45	53	41	51	44	59	31	45
	女	154	24	17	22	23	24	22	8	14
02111	皮膚の悪性新生物	13	3	—	1	3	2	2	1	1
	男	5	1	—	1	1	—	1	1	—
	女	8	2	—	—	2	2	1	—	1
02112	乳房の悪性新生物	102	14	10	16	20	11	15	1	15
	男	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	女	101	14	10	16	20	11	14	1	15
02113	子宮の悪性新生物	43	5	6	6	7	7	8	—	4
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	43	5	6	6	7	7	8	—	4
02114	卵巣の悪性新生物	34	6	4	5	8	5	4	1	1
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	34	6	4	5	8	5	4	1	1
02115	前立腺の悪性新生物	69	12	3	10	10	10	10	5	9
	男	69	12	3	10	10	10	10	5	9
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物	57	11	8	9	6	9	3	5	6
	男	37	7	7	6	4	3	1	4	5
	女	20	4	1	3	2	6	2	1	1
02117	中枢神経系の悪性新生物	11	—	2	—	1	1	1	2	4
	男	7	—	2	—	—	1	1	—	3
	女	4	—	—	—	1	—	—	2	1
02118	悪性リンパ腫	82	18	6	13	11	12	10	5	7
	男	40	10	5	7	5	6	3	2	2
	女	42	8	1	6	6	6	7	3	5

表31(12-4) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	61	7	5	6	11	7	10	4	11
	男	36	5	4	4	8	5	2	1	7
	女	25	2	1	2	3	2	8	3	4
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	37	7	4	2	9	2	7	2	4
	男	20	4	2	1	5	1	4	1	2
	女	17	3	2	1	4	1	3	1	2
02121	その他の悪性新生物	158	14	18	24	20	22	17	11	32
	男	91	8	12	12	12	12	9	7	19
	女	67	6	6	12	8	10	8	4	13
02200	その他の新生物	65	13	6	8	8	6	10	5	9
	男	25	6	2	2	4	1	5	2	3
	女	40	7	4	6	4	5	5	3	6
02201	中枢神経系のその他の新生物	14	2	2	1	1	2	1	1	4
	男	5	1	—	—	1	1	1	1	—
	女	9	1	2	1	—	1	—	—	4
02202	中枢神経系を除く その他の新生物	51	11	4	7	7	4	9	4	5
	男	20	5	2	2	3	—	4	1	3
	女	31	6	2	5	4	4	5	3	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	25	4	2	3	4	3	4	1	4
	男	9	2	1	1	2	1	1	—	1
	女	16	2	1	2	2	2	3	1	3
03100	貧 血	10	3	1	1	2	—	1	1	1
	男	2	1	—	—	1	—	—	—	—
	女	8	2	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	15	1	1	2	2	3	3	—	3
	男	7	1	1	1	1	1	1	—	1
	女	8	—	—	1	1	2	2	—	2
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	117	12	9	10	23	23	16	16	8
	男	41	2	1	4	11	8	4	8	3
	女	76	10	8	6	12	15	12	8	5
04100	糖尿病	85	8	5	9	15	16	14	11	7
	男	29	1	1	4	7	6	3	5	2
	女	56	7	4	5	8	10	11	6	5

表31(12-5) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	32	4	4	1	8	7	2	5	1
	男	12	1	—	—	4	2	1	3	1
	女	20	3	4	1	4	5	1	2	—
05000	精神及び行動の障害	53	6	5	8	11	9	5	—	9
	男	21	—	4	4	5	5	1	—	2
	女	32	6	1	4	6	4	4	—	7
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	43	6	3	6	10	5	5	—	8
	男	14	—	3	2	5	2	1	—	1
	女	29	6	—	4	5	3	4	—	7
05200	その他の精神及び行動の障害	10	—	2	2	1	4	—	—	1
	男	7	—	1	2	—	3	—	—	1
	女	3	—	1	—	1	1	—	—	—
06000	神経系の疾患	135	19	16	15	12	28	26	6	13
	男	68	6	9	6	8	10	16	3	10
	女	67	13	7	9	4	18	10	3	3
06100	髄膜炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	11	—	1	2	1	2	3	—	2
	男	7	—	1	—	1	1	2	—	2
	女	4	—	—	2	—	1	1	—	—
06300	パーキンソン病	46	8	6	3	4	10	9	1	5
	男	21	3	3	1	2	3	5	1	3
	女	25	5	3	2	2	7	4	—	2
06400	アルツハイマー病	24	2	4	2	3	5	4	2	2
	男	7	—	3	—	2	1	—	—	1
	女	17	2	1	2	1	4	4	2	1
06500	その他の神経系の疾患	54	9	5	8	4	11	10	3	4
	男	33	3	2	5	3	5	9	2	4
	女	21	6	3	3	1	6	1	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20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	2,499	309	263	321	370	400	366	186	284
	男	1,210	154	123	154	188	194	168	94	135
	女	1,289	155	140	167	182	206	198	92	149
09100	高血圧性疾患	39	6	2	5	8	4	8	4	2
	男	13	3	1	—	3	2	1	2	1
	女	26	3	1	5	5	2	7	2	1
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	20	3	1	3	1	4	2	4	2
	男	8	2	—	—	—	2	1	2	1
	女	12	1	1	3	1	2	1	2	1
09102	その他の高血圧性疾患	19	3	1	2	7	—	6	—	—
	男	5	1	1	—	3	—	—	—	—
	女	14	2	—	2	4	—	6	—	—
09200	心疾患(高血圧性を除く)	1,399	164	152	169	201	223	217	104	169
	男	651	84	63	75	96	114	91	52	76
	女	748	80	89	94	105	109	126	52	93
09201	慢性リウマチ性心疾患	12	1	2	1	2	1	2	1	2
	男	2	—	1	—	—	—	1	—	—
	女	10	1	1	1	2	1	1	1	2
09202	急性心筋梗塞	248	20	15	29	27	45	62	17	33
	男	126	10	6	16	12	26	32	6	18
	女	122	10	9	13	15	19	30	11	15
09203	その他の虚血性心疾患	382	58	54	43	60	44	41	37	45
	男	207	32	25	25	34	28	19	24	20
	女	175	26	29	18	26	16	22	13	25
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	70	5	10	11	9	10	13	6	6
	男	16	1	—	3	3	2	2	3	2
	女	54	4	10	8	6	8	11	3	4
09205	心筋症	31	4	4	—	5	9	4	2	3
	男	16	4	2	—	3	3	2	—	2
	女	15	—	2	—	2	6	2	2	1

表31(12-7) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	117	10	8	23	14	25	18	8	11
	男	53	6	3	8	5	13	7	7	4
	女	64	4	5	15	9	12	11	1	7
09207	心不全	527	64	58	61	81	84	77	33	69
	男	225	30	26	23	37	39	28	12	30
	女	302	34	32	38	44	45	49	21	39
09208	その他の心疾患	12	2	1	1	3	5	—	—	—
	男	6	1	—	—	2	3	—	—	—
	女	6	1	1	1	1	2	—	—	—
09300	脳血管疾患	892	116	90	123	138	142	116	69	98
	男	468	56	51	69	79	62	64	34	53
	女	424	60	39	54	59	80	52	35	45
09301	くも膜下出血	80	14	10	7	14	14	4	7	10
	男	33	9	4	2	9	3	2	1	3
	女	47	5	6	5	5	11	2	6	7
09302	脳内出血	253	30	28	28	42	45	32	20	28
	男	148	17	17	20	27	26	15	12	14
	女	105	13	11	8	15	19	17	8	14
09303	脳梗塞	537	68	50	83	78	83	76	41	58
	男	275	28	29	46	39	33	46	20	34
	女	262	40	21	37	39	50	30	21	24
09304	その他の脳血管疾患	22	4	2	5	4	—	4	1	2
	男	12	2	1	1	4	—	1	1	2
	女	10	2	1	4	—	—	3	—	—
09400	大動脈瘤及び解離	122	18	15	18	17	20	20	5	9
	男	55	7	6	9	8	9	10	3	3
	女	67	11	9	9	9	11	10	2	6
09500	その他の循環器系の疾患	47	5	4	6	6	11	5	4	6
	男	23	4	2	1	2	7	2	3	2
	女	24	1	2	5	4	4	3	1	4
10000	呼吸器系の疾患	1,291	150	156	182	181	209	181	90	142
	男	694	77	85	93	86	132	92	50	79
	女	597	73	71	89	95	77	89	40	63

表31(12-8) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10200	肺 炎	804	107	97	121	108	108	120	50	93
	男	402	54	45	57	46	65	59	27	49
	女	402	53	52	64	62	43	61	23	44
10300	急性気管支炎	2	—	—	—	—	2	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	—	2	—	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	115	9	14	12	10	35	12	12	11
	男	83	6	9	8	7	25	8	11	9
	女	32	3	5	4	3	10	4	1	2
10500	喘 息	15	1	3	3	—	1	6	1	—
	男	6	—	2	2	—	—	2	—	—
	女	9	1	1	1	—	1	4	1	—
10600	その他の呼吸器系の疾患	354	33	42	46	63	63	43	26	38
	男	202	17	29	26	33	42	23	11	21
	女	152	16	13	20	30	21	20	15	17
11000	消化器系の疾患	313	43	39	43	50	49	35	24	30
	男	167	23	18	26	25	25	22	11	17
	女	146	20	21	17	25	24	13	13	13
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	3	3	1	—	4	2	—	1
	男	6	2	2	—	—	2	—	—	—
	女	8	1	1	1	—	2	2	—	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	41	7	5	3	10	7	3	2	4
	男	17	2	1	2	3	4	2	1	2
	女	24	5	4	1	7	3	1	1	2
11300	肝疾患	124	13	15	24	19	14	16	10	13
	男	76	7	9	13	12	10	11	5	9
	女	48	6	6	11	7	4	5	5	4
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	78	6	13	16	13	7	8	7	8
	男	42	4	8	7	7	5	4	3	4
	女	36	2	5	9	6	2	4	4	4

表31(12-9) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	46	7	2	8	6	7	8	3	5
	男	34	3	1	6	5	5	7	2	5
	女	12	4	1	2	1	2	1	1	—
11400	その他の消化器系の疾患	134	20	16	15	21	24	14	12	12
	男	68	12	6	11	10	9	9	5	6
	女	66	8	10	4	11	15	5	7	6
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	3	—	1	—	1	1	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	3	—	1	—	1	1	—	—	—
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	42	3	2	5	8	10	4	1	9
	男	13	1	—	2	3	3	1	—	3
	女	29	2	2	3	5	7	3	1	6
14000	尿路性器系の疾患	236	39	21	32	39	27	41	11	26
	男	108	17	9	17	17	11	18	5	14
	女	128	22	12	15	22	16	23	6	12
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	22	3	3	3	5	2	4	1	1
	男	12	2	2	3	2	—	1	1	1
	女	10	1	1	—	3	2	3	—	—
14200	腎不全	188	31	17	27	29	22	31	9	22
	男	90	14	7	13	14	11	15	4	12
	女	98	17	10	14	15	11	16	5	10
14201	急性腎不全	37	5	3	9	1	3	8	2	6
	男	20	2	1	6	1	1	4	2	3
	女	17	3	2	3	—	2	4	—	3
14202	慢性腎不全	108	18	9	11	22	15	15	7	11
	男	50	8	4	5	11	7	7	2	6
	女	58	10	5	6	11	8	8	5	5
14203	詳細不明の腎不全	43	8	5	7	6	4	8	—	5
	男	20	4	2	2	2	3	4	—	3
	女	23	4	3	5	4	1	4	—	2
14300	その他の尿路性器系の疾患	26	5	1	2	5	3	6	1	3
	男	6	1	—	1	1	—	2	—	1
	女	20	4	1	1	4	3	4	1	2

表31(12-10) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000	周産期に発生した病態	7	—	—	—	2	2	—	1	2
	男	5	—	—	—	1	1	—	1	2
	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	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	2	—	1	—
	男	2	—	—	—	—	1	—	1	—
	女	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	2	—	—	—	—	—	—	—	2
	男	2	—	—	—	—	—	—	—	2
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16600	その他の周産期に発生した病態	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	1	—	—	—	—
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	18	1	1	3	4	2	4	3	—
	男	3	—	—	—	2	—	—	1	—
	女	15	1	1	3	2	2	4	2	—
17100	神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	10	1	1	—	3	2	3	—	—
	男	2	—	—	—	2	—	—	—	—
	女	8	1	1	—	1	2	3	—	—

表31(12-11) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	10	1	1	—	3	2	3	—	—
	男	2	—	—	—	2	—	—	—	—
	女	8	1	1	—	1	2	3	—	—
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	2	—	—	1	—	—	—	1	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	1	—	—	—	1	—
17400	その他の先天奇形及び変形	4	—	—	1	1	—	—	2	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	女	3	—	—	1	1	—	—	1	—
17500	染色体異常, 他に 分類されないもの	2	—	—	1	—	—	1	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	1	—	—	1	—	—
18000	症状, 微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	361	56	48	31	46	41	79	24	36
	男	143	29	19	18	19	20	20	8	10
	女	218	27	29	13	27	21	59	16	26
18100	老 衰	234	20	34	15	28	22	68	20	27
	男	56	5	10	4	6	9	14	5	3
	女	178	15	24	11	22	13	54	15	24
18200	乳幼児突然死症候群	2	—	—	—	—	—	—	—	2
	男	2	—	—	—	—	—	—	—	2
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18300	その他の症状, 微候及び異常臨床所見・ 異常臨床所見で他に分類されないもの	125	36	14	16	18	19	11	4	7
	男	85	24	9	14	13	11	6	3	5
	女	40	12	5	2	5	8	5	1	2
20000	傷病及び死亡の外因	567	81	66	64	93	89	86	42	46
	男	331	50	41	37	53	49	49	26	26
	女	236	31	25	27	40	40	37	16	20
20100	不慮の事故	270	39	32	32	39	51	38	17	22
	男	139	22	20	13	18	26	19	8	13
	女	131	17	12	19	21	25	19	9	9

表31(12-12) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成20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	51	1	6	1	8	13	12	2	8
	男	35	1	4	1	7	8	8	1	5
	女	16	—	2	—	1	5	4	1	3
20102	転倒・転落	65	12	7	10	10	6	11	5	4
	男	34	6	5	4	6	2	4	4	3
	女	31	6	2	6	4	4	7	1	1
20103	不慮の溺死及び溺水	47	5	7	9	6	11	4	3	2
	男	17	1	5	3	1	5	—	1	1
	女	30	4	2	6	5	6	4	2	1
20104	不慮の窒息	51	9	6	4	11	9	2	7	3
	男	20	7	2	1	1	5	1	2	1
	女	31	2	4	3	10	4	1	5	2
20105	煙、火及び火災への曝露	11	3	2	1	2	1	1	—	1
	男	6	—	1	1	1	1	1	—	1
	女	5	3	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	1	—	—	—	—	—
20107	その他の不慮の事故	44	9	4	6	2	11	8	—	4
	男	27	7	3	3	2	5	5	—	2
	女	17	2	1	3	—	6	3	—	2
20200	自 殺	241	31	27	26	46	31	41	20	19
	男	161	22	16	22	33	18	27	14	9
	女	80	9	11	4	13	13	14	6	10
20300	他 殺	3	—	—	—	—	—	—	2	1
	男	3	—	—	—	—	—	—	2	1
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20400	その他の外因	53	11	7	6	8	7	7	3	4
	男	28	6	5	2	2	5	3	2	3
	女	25	5	2	4	6	2	4	1	1