

表31(12-1) 死因別にみた性・区別死亡者数

(単位：人)

平成22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	9,102	1,149	1,030	1,239	1,389	1,410	1,286	565	1,034
	男	4,808	581	530	654	719	770	673	317	564
	女	4,294	568	500	585	670	640	613	248	470
01000	感染症及び寄生虫症	202	22	29	22	42	21	31	11	24
	男	86	8	9	13	17	9	10	6	14
	女	116	14	20	9	25	12	21	5	10
01100	腸管感染症	21	2	4	5	4	3	1	—	2
	男	5	—	1	2	—	1	1	—	—
	女	16	2	3	3	4	2	—	—	2
01200	結 核	23	1	2	6	6	2	4	1	1
	男	12	—	1	5	2	2	1	1	—
	女	11	1	1	1	4	—	3	—	1
01201	呼吸器結核	20	1	2	3	6	2	4	1	1
	男	10	—	1	3	2	2	1	1	—
	女	10	1	1	—	4	—	3	—	1
01202	その他の結核	3	—	—	3	—	—	—	—	—
	男	2	—	—	2	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	1	—	—	—	—	—
01300	敗血症	64	10	8	2	14	7	12	3	8
	男	27	5	2	1	6	3	3	2	5
	女	37	5	6	1	8	4	9	1	3
01400	ウイルス肝炎	53	4	7	4	12	4	9	5	8
	男	19	1	2	—	5	—	3	1	7
	女	34	3	5	4	7	4	6	4	1
01401	B型ウイルス肝炎	6	—	—	—	1	1	1	1	2
	男	3	—	—	—	1	—	—	—	2
	女	3	—	—	—	—	1	1	1	—
01402	C型ウイルス肝炎	43	3	6	4	10	3	7	4	6
	男	14	—	2	—	4	—	2	1	5
	女	29	3	4	4	6	3	5	3	1
01403	その他のウイルス肝炎	4	1	1	—	1	—	1	—	—
	男	2	1	—	—	—	—	1	—	—
	女	2	—	1	—	1	—	—	—	—

表31(12-2) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	41	5	8	5	6	5	5	2	5
	男	23	2	3	5	4	3	2	2	2
	女	18	3	5	—	2	2	3	—	3
02000	新生物	2,908	340	343	398	447	466	397	195	322
	男	1,677	180	200	228	253	261	234	127	194
	女	1,231	160	143	170	194	205	163	68	128
02100	悪性新生物	2,828	332	330	391	431	458	387	186	313
	男	1,640	179	193	227	243	257	230	123	188
	女	1,188	153	137	164	188	201	157	63	125
02101	口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	53	10	8	6	7	9	5	5	3
	男	35	7	7	1	6	7	1	4	2
	女	18	3	1	5	1	2	4	1	1
02102	食道の悪性新生物	98	11	11	15	13	12	18	8	10
	男	81	10	9	12	12	9	15	6	8
	女	17	1	2	3	1	3	3	2	2
02103	胃の悪性新生物	365	43	38	62	59	57	46	17	43
	男	229	23	23	40	35	31	30	13	34
	女	136	20	15	22	24	26	16	4	9
02104	結腸の悪性新生物	216	28	21	24	36	32	41	9	25
	男	118	12	12	15	21	18	21	6	13
	女	98	16	9	9	15	14	20	3	12
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	104	15	9	23	16	17	9	9	6
	男	57	6	4	16	8	10	5	3	5
	女	47	9	5	7	8	7	4	6	1
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	386	41	51	54	65	63	37	26	49
	男	243	25	31	31	45	42	19	19	31
	女	143	16	20	23	20	21	18	7	18
02107	胆のう及びその他の胆道の 悪性新生物	110	12	17	11	12	22	13	12	11
	男	59	8	10	6	4	15	4	6	6
	女	51	4	7	5	8	7	9	6	5

表31(12-3) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	231	25	25	26	35	47	31	16	26
	男	119	14	11	12	16	23	18	13	12
	女	112	11	14	14	19	24	13	3	14
02109	喉頭の悪性新生物	7	1	2	—	2	2	—	—	—
	男	6	1	2	—	1	2	—	—	—
	女	1	—	—	—	1	—	—	—	—
02110	気管, 気管支及び肺の悪性新生物	503	55	67	58	78	69	82	37	57
	男	326	28	46	40	46	42	59	26	39
	女	177	27	21	18	32	27	23	11	18
02111	皮膚の悪性新生物	9	2	—	1	1	3	1	1	—
	男	4	2	—	—	—	2	—	—	—
	女	5	—	—	1	1	1	1	1	—
02112	乳房の悪性新生物	109	20	11	13	20	16	8	6	15
	男	3	2	—	1	—	—	—	—	—
	女	106	18	11	12	20	16	8	6	15
02113	子宮の悪性新生物	49	3	7	9	8	11	5	3	3
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	49	3	7	9	8	11	5	3	3
02114	卵巣の悪性新生物	34	3	2	5	5	6	7	4	2
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	34	3	2	5	5	6	7	4	2
02115	前立腺の悪性新生物	98	11	8	15	16	14	14	12	8
	男	98	11	8	15	16	14	14	12	8
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物	51	5	3	7	6	10	8	2	10
	男	35	4	1	6	3	7	5	2	7
	女	16	1	2	1	3	3	3	—	3
02117	中枢神経系の悪性新生物	14	4	—	3	2	2	2	—	1
	男	5	—	—	2	1	1	—	—	1
	女	9	4	—	1	1	1	2	—	—
02118	悪性リンパ腫	81	5	10	18	7	16	12	5	8
	男	46	4	4	10	6	8	8	4	2
	女	35	1	6	8	1	8	4	1	6

表31(12-4) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	71	11	7	5	12	12	11	3	10
	男	39	7	3	2	5	6	7	1	8
	女	32	4	4	3	7	6	4	2	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	33	5	5	6	2	5	4	2	4
	男	19	3	2	3	1	3	4	2	1
	女	14	2	3	3	1	2	—	—	3
02121	その他の悪性新生物	206	22	28	30	29	33	33	9	22
	男	118	12	20	15	17	17	20	6	11
	女	88	10	8	15	12	16	13	3	11
02200	その他の新生物	80	8	13	7	16	8	10	9	9
	男	37	1	7	1	10	4	4	4	6
	女	43	7	6	6	6	4	6	5	3
02201	中枢神経系のその他の新生物	26	1	5	2	5	3	5	4	1
	男	7	—	1	—	3	—	1	1	1
	女	19	1	4	2	2	3	4	3	—
02202	中枢神経系を除く その他の新生物	54	7	8	5	11	5	5	5	8
	男	30	1	6	1	7	4	3	3	5
	女	24	6	2	4	4	1	2	2	3
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	29	4	2	4	7	6	1	3	2
	男	13	—	2	2	4	3	—	1	1
	女	16	4	—	2	3	3	1	2	1
03100	貧血	10	2	2	1	1	3	—	1	—
	男	3	—	2	—	—	1	—	—	—
	女	7	2	—	1	1	2	—	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	—	3	6	3	1	2	2
	男	10	—	—	2	4	2	—	1	1
	女	9	2	—	1	2	1	1	1	1
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	143	18	15	26	12	25	23	7	17
	男	59	9	4	10	3	10	11	3	9
	女	84	9	11	16	9	15	12	4	8
04100	糖尿病	101	13	10	24	10	18	13	4	9
	男	43	5	3	9	3	7	8	2	6
	女	58	8	7	15	7	11	5	2	3

表31(12-5) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	42	5	5	2	2	7	10	3	8
	男	16	4	1	1	—	3	3	1	3
	女	26	1	4	1	2	4	7	2	5
05000	精神及び行動の障害	65	6	6	6	9	12	11	4	11
	男	19	1	1	2	3	4	3	3	2
	女	46	5	5	4	6	8	8	1	9
05100	血管性及び詳細不明の認知症	50	5	5	3	7	8	9	3	10
	男	10	1	1	—	1	1	2	2	2
	女	40	4	4	3	6	7	7	1	8
05200	その他の精神及び行動の障害	15	1	1	3	2	4	2	1	1
	男	9	—	—	2	2	3	1	1	—
	女	6	1	1	1	—	1	1	—	1
06000	神経系の疾患	147	25	14	19	27	18	20	10	14
	男	80	12	8	10	15	9	12	5	9
	女	67	13	6	9	12	9	8	5	5
06100	髄膜炎	2	1	—	—	—	—	—	1	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	1	—	—	—	—	—	1	—
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	9	1	—	1	2	—	5	—	—
	男	7	1	—	1	1	—	4	—	—
	女	2	—	—	—	1	—	1	—	—
06300	パーキンソン病	38	5	5	5	5	4	5	4	5
	男	15	—	2	1	3	4	2	1	2
	女	23	5	3	4	2	—	3	3	3
06400	アルツハイマー病	28	6	1	4	9	3	2	1	2
	男	13	2	1	3	5	1	—	—	1
	女	15	4	—	1	4	2	2	1	1
06500	その他の神経系の疾患	70	12	8	9	11	11	8	4	7
	男	45	9	5	5	6	4	6	4	6
	女	25	3	3	4	5	7	2	—	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22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	2,475	333	280	351	385	370	349	127	280
	男	1,218	157	144	185	176	182	169	58	147
	女	1,257	176	136	166	209	188	180	69	133
09100	高血圧性疾患	33	4	9	5	2	4	5	3	1
	男	10	—	4	2	—	2	1	1	—
	女	23	4	5	3	2	2	4	2	1
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	20	3	3	4	2	2	3	2	1
	男	5	—	1	2	—	1	—	1	—
	女	15	3	2	2	2	1	3	1	1
09102	その他の高血圧性疾患	13	1	6	1	—	2	2	1	—
	男	5	—	3	—	—	1	1	—	—
	女	8	1	3	1	—	1	1	1	—
09200	心疾患(高血圧性を除く)	1,527	216	178	210	228	224	226	80	165
	男	766	104	96	110	107	108	111	40	90
	女	761	112	82	100	121	116	115	40	75
09201	慢性リウマチ性心疾患	12	2	2	2	—	—	2	3	1
	男	4	1	—	1	—	—	2	—	—
	女	8	1	2	1	—	—	—	3	1
09202	急性心筋梗塞	291	29	26	31	30	73	59	9	34
	男	168	13	15	21	12	44	40	4	19
	女	123	16	11	10	18	29	19	5	15
09203	その他の虚血性心疾患	373	73	45	70	67	28	30	24	36
	男	218	41	30	38	42	13	15	13	26
	女	155	32	15	32	25	15	15	11	10
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	63	9	9	9	3	14	10	5	4
	男	18	3	1	2	1	1	4	4	2
	女	45	6	8	7	2	13	6	1	2
09205	心筋症	34	3	4	5	6	9	3	2	2
	男	20	2	2	4	3	5	2	2	—
	女	14	1	2	1	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22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	100	11	10	18	11	16	20	5	9
	男	42	5	6	7	5	7	6	3	3
	女	58	6	4	11	6	9	14	2	6
09207	心不全	636	86	79	74	108	83	98	30	78
	男	286	37	40	37	42	38	40	12	40
	女	350	49	39	37	66	45	58	18	38
09208	その他の心疾患	18	3	3	1	3	1	4	2	1
	男	10	2	2	—	2	—	2	2	—
	女	8	1	1	1	1	1	2	—	1
09300	脳血管疾患	771	97	77	112	131	118	101	36	99
	男	377	44	37	63	60	62	49	14	48
	女	394	53	40	49	71	56	52	22	51
09301	くも膜下出血	93	13	14	12	16	15	7	3	13
	男	46	5	9	7	8	8	3	1	5
	女	47	8	5	5	8	7	4	2	8
09302	脳内出血	211	28	21	27	40	26	33	9	27
	男	117	14	13	19	20	17	16	3	15
	女	94	14	8	8	20	9	17	6	12
09303	脳梗塞	446	53	42	68	75	68	60	23	57
	男	205	25	15	35	32	31	29	10	28
	女	241	28	27	33	43	37	31	13	29
09304	その他の脳血管疾患	21	3	—	5	—	9	1	1	2
	男	9	—	—	2	—	6	1	—	—
	女	12	3	—	3	—	3	—	1	2
09400	大動脈瘤及び解離	99	14	14	12	16	18	10	6	9
	男	50	8	6	6	7	9	6	3	5
	女	49	6	8	6	9	9	4	3	4
09500	その他の循環器系の疾患	45	2	2	12	8	6	7	2	6
	男	15	1	1	4	2	1	2	—	4
	女	30	1	1	8	6	5	5	2	2
10000	呼吸器系の疾患	1,388	177	152	189	211	209	186	100	164
	男	789	98	83	94	129	129	110	63	83
	女	599	79	69	95	82	80	76	37	81

表31(12-8) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	853	112	98	117	134	119	119	55	99
	男	461	62	51	49	81	65	66	38	49
	女	392	50	47	68	53	54	53	17	50
10300	急性気管支炎	8	—	—	1	1	2	3	—	1
	男	4	—	—	—	—	1	2	—	1
	女	4	—	—	1	1	1	1	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	105	12	16	11	15	18	9	12	12
	男	85	10	12	10	14	15	8	8	8
	女	20	2	4	1	1	3	1	4	4
10500	喘 息	14	3	3	1	2	1	—	2	2
	男	2	—	1	—	—	—	—	1	—
	女	12	3	2	1	2	1	—	1	2
10600	その他の呼吸器系の疾患	408	50	35	59	59	69	55	31	50
	男	237	26	19	35	34	48	34	16	25
	女	171	24	16	24	25	21	21	15	25
11000	消化器系の疾患	355	44	38	47	56	52	62	20	36
	男	174	29	17	19	25	29	31	9	15
	女	181	15	21	28	31	23	31	11	21
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	18	3	1	1	2	4	4	1	2
	男	7	1	—	—	—	2	2	—	2
	女	11	2	1	1	2	2	2	1	—
11200	ヘルニア及び腸閉塞	41	8	5	2	10	7	4	1	4
	男	24	6	3	1	5	4	2	1	2
	女	17	2	2	1	5	3	2	—	2
11300	肝疾患	127	13	15	18	19	20	18	8	16
	男	75	11	4	8	9	16	12	6	9
	女	52	2	11	10	10	4	6	2	7
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	71	6	11	10	13	8	13	—	10
	男	34	5	4	2	5	5	8	—	5
	女	37	1	7	8	8	3	5	—	5

表31(12-9) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	56	7	4	8	6	12	5	8	6
	男	41	6	—	6	4	11	4	6	4
	女	15	1	4	2	2	1	1	2	2
11400	その他の消化器系の疾患	169	20	17	26	25	21	36	10	14
	男	68	11	10	10	11	7	15	2	2
	女	101	9	7	16	14	14	21	8	12
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	13	1	—	2	3	1	4	1	1
	男	5	—	—	1	1	1	2	—	—
	女	8	1	—	1	2	—	2	1	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	41	2	2	11	4	9	3	2	8
	男	16	—	—	3	—	8	2	1	2
	女	25	2	2	8	4	1	1	1	6
14000	腎尿路生殖器系の疾患	268	39	19	41	40	38	39	16	36
	男	115	15	9	14	13	16	18	8	22
	女	153	24	10	27	27	22	21	8	14
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	27	3	2	2	5	3	5	2	5
	男	10	1	—	—	1	1	1	1	5
	女	17	2	2	2	4	2	4	1	—
14200	腎不全	205	34	12	35	29	29	27	13	26
	男	91	14	7	13	11	11	14	6	15
	女	114	20	5	22	18	18	13	7	11
14201	急性腎不全	26	3	2	6	2	5	5	1	2
	男	14	2	—	1	2	3	3	1	2
	女	12	1	2	5	—	2	2	—	—
14202	慢性腎不全	128	24	6	24	17	18	14	8	17
	男	61	11	5	12	6	7	7	4	9
	女	67	13	1	12	11	11	7	4	8
14203	詳細不明の腎不全	51	7	4	5	10	6	8	4	7
	男	16	1	2	—	3	1	4	1	4
	女	35	6	2	5	7	5	4	3	3
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	36	2	5	4	6	6	7	1	5
	男	14	—	2	1	1	4	3	1	2
	女	22	2	3	3	5	2	4	—	3

表31(12-10) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	9	—	1	1	—	4	1	1	1
	男	6	—	1	—	—	3	1	—	1
	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	7	—	1	1	—	4	—	1	—
	男	4	—	1	—	—	3	—	—	—
	女	3	—	—	1	—	1	—	1	—
16400	周産期に特異的な感染症	2	—	—	—	—	—	1	—	1
	男	2	—	—	—	—	—	1	—	1
	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	19	5	1	1	6	1	3	2	—
	男	8	1	—	—	4	—	1	2	—
	女	11	4	1	1	2	1	2	—	—
17100	神経系の先天奇形	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	1	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	8	3	—	—	2	1	2	—	—
	男	3	1	—	—	1	—	1	—	—
	女	5	2	—	—	1	1	1	—	—

表31(12-11) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	6	2	—	—	2	—	2	—	—
	男	3	1	—	—	1	—	1	—	—
	女	3	1	—	—	1	—	1	—	—
17202	その他の循環器系の先天奇形	2	1	—	—	—	1	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	1	—	—	—	1	—	—	—
17300	消化器系の先天奇形	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17400	その他の先天奇形及び変形	6	1	1	—	2	—	1	1	—
	男	3	—	—	—	2	—	—	1	—
	女	3	1	1	—	—	—	1	—	—
17500	染色体異常,他に分類されないもの	3	1	—	1	1	—	—	—	—
	男	1	—	—	—	1	—	—	—	—
	女	2	1	—	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	446	58	68	49	53	64	70	31	53
	男	143	26	15	26	18	20	13	9	16
	女	303	32	53	23	35	44	57	22	37
18100	老 衰	316	26	58	21	33	48	58	26	46
	男	60	4	9	5	8	10	9	5	10
	女	256	22	49	16	25	38	49	21	36
18200	乳幼児突然死症候群	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	1	—	—	—
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	129	32	10	28	20	15	12	5	7
	男	83	22	6	21	10	10	4	4	6
	女	46	10	4	7	10	5	8	1	1
20000	傷病及び死亡の外因	594	75	60	72	87	114	86	35	65
	男	400	45	37	47	58	86	56	22	49
	女	194	30	23	25	29	28	30	13	16
20100	不慮の事故	300	42	39	40	43	46	36	23	31
	男	188	21	21	26	28	34	20	15	23
	女	112	21	18	14	15	12	16	8	8

表31(12-12) 死因別にみた性・区別死亡者数(つづき)

平成22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	62	8	7	13	12	8	5	5	4
	男	47	7	6	8	7	8	4	4	3
	女	15	1	1	5	5	—	1	1	1
20102	転倒・転落	71	8	9	9	9	12	11	4	9
	男	40	2	5	6	5	11	5	2	4
	女	31	6	4	3	4	1	6	2	5
20103	不慮の溺死及び溺水	48	8	3	7	6	7	7	4	6
	男	34	7	1	5	3	4	6	2	6
	女	14	1	2	2	3	3	1	2	—
20104	不慮の窒息	67	8	8	3	11	14	9	8	6
	男	33	3	3	1	8	6	3	5	4
	女	34	5	5	2	3	8	6	3	2
20105	煙、火及び火災への曝露	7	1	3	—	1	1	1	—	—
	男	4	—	1	—	1	1	1	—	—
	女	3	1	2	—	—	—	—	—	—
20106	有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	9	1	2	3	1	—	1	—	1
	男	6	—	2	2	1	—	—	—	1
	女	3	1	—	1	—	—	1	—	—
20107	その他の不慮の事故	36	8	7	5	3	4	2	2	5
	男	24	2	3	4	3	4	1	2	5
	女	12	6	4	1	—	—	1	—	—
20200	自殺	236	30	13	25	37	50	41	11	29
	男	174	21	12	18	26	37	30	7	23
	女	62	9	1	7	11	13	11	4	6
20300	他殺	9	2	3	—	1	2	—	—	1
	男	5	2	1	—	1	1	—	—	—
	女	4	—	2	—	—	1	—	—	1
20400	その他の外因	49	1	5	7	6	16	9	1	4
	男	33	1	3	3	3	14	6	—	3
	女	16	0	2	4	3	2	3	1	1