

表32(12-1) 死因別にみた性・月別死亡者数

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	総 数	9,950	975	751	897	798	845	672	756	842	730	832	856	996
	男	5,057	496	388	476	406	427	358	365	411	367	427	437	499
	女	4,893	479	363	421	392	418	314	391	431	363	405	419	497
01000	感染症及び寄生虫症	212	16	27	19	22	18	12	14	22	14	14	15	19
	男	108	9	13	11	14	8	5	4	10	9	7	10	8
	女	104	7	14	8	8	10	7	10	12	5	7	5	11
01100	腸管感染症	29	5	3	2	2	1	2	3	2	3	2	2	2
	男	15	4	2	2	1	1	—	—	1	2	1	1	—
	女	14	1	1	—	1	—	2	3	1	1	1	1	2
01200	結 核	18	—	4	3	2	1	2	2	1	—	—	1	2
	男	10	—	3	2	2	—	1	—	1	—	—	1	—
	女	8	—	1	1	—	1	1	2	—	—	—	—	2
01201	呼吸器結核	14	—	3	2	2	1	2	1	1	—	—	1	1
	男	9	—	3	1	2	—	1	—	1	—	—	1	—
	女	5	—	—	1	—	1	1	1	—	—	—	—	1
01202	その他の結核	4	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1
	男	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	3	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
01300	敗血症	74	6	8	6	8	9	1	3	9	6	7	5	6
	男	39	3	4	2	3	5	1	1	6	3	4	4	3
	女	35	3	4	4	5	4	—	2	3	3	3	1	3
01400	ウイルス肝炎	36	3	5	2	5	4	4	2	2	—	2	3	4
	男	19	1	2	2	3	1	1	1	2	—	1	3	2
	女	17	2	3	—	2	3	3	1	—	—	1	—	2
01401	B型ウイルス肝炎	4	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—
	男	3	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
01402	C型ウイルス肝炎	30	3	5	1	3	4	3	2	1	—	2	3	3
	男	15	1	2	1	1	1	1	1	1	—	1	3	2
	女	15	2	3	—	2	3	2	1	—	—	1	—	1
01403	その他のウイルス肝炎	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	男	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1

表32(12-2) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
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	55	2	7	6	5	3	3	4	8	5	3	4	5
	男	25	1	2	3	5	1	2	2	—	4	1	1	3
	女	30	1	5	3	—	2	1	2	8	1	2	3	2
02000	新生物	3,034	275	203	240	254	264	237	263	264	222	272	250	290
	男	1,726	157	124	137	135	152	142	142	149	124	161	146	157
	女	1,308	118	79	103	119	112	95	121	115	98	111	104	133
02100	悪性新生物	2,954	266	195	235	250	260	232	253	257	214	263	243	286
	男	1,690	153	120	133	134	150	137	139	146	121	158	143	156
	女	1,264	113	75	102	116	110	95	114	111	93	105	100	130
02101	口唇、口腔及び 咽頭の悪性新生物	51	2	6	3	7	6	4	6	6	3	4	3	1
	男	34	1	4	3	5	5	4	1	4	3	1	2	1
	女	17	1	2	—	2	1	—	5	2	—	3	1	—
02102	食道の悪性新生物	92	8	5	7	10	6	13	7	5	7	7	8	9
	男	73	6	4	5	8	5	11	7	5	7	6	3	6
	女	19	2	1	2	2	1	2	—	—	—	1	5	3
02103	胃の悪性新生物	374	37	23	24	41	26	33	30	29	25	46	25	35
	男	229	27	19	11	24	13	18	19	18	18	27	16	19
	女	145	10	4	13	17	13	15	11	11	7	19	9	16
02104	結腸の悪性新生物	257	28	20	22	16	16	23	24	22	16	20	22	28
	男	124	11	11	9	9	5	13	13	8	8	12	14	11
	女	133	17	9	13	7	11	10	11	14	8	8	8	17
02105	直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	117	12	6	11	9	9	10	10	15	13	10	7	5
	男	63	4	4	6	2	6	7	8	6	7	8	3	2
	女	54	8	2	5	7	3	3	2	9	6	2	4	3
02106	肝及び肝内胆管の 悪性新生物	309	30	22	21	23	24	22	25	29	22	31	24	36
	男	202	19	14	13	16	17	13	13	25	12	21	14	25
	女	107	11	8	8	7	7	9	12	4	10	10	10	11
02107	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	118	13	11	9	6	12	7	6	12	8	9	11	14
	男	56	8	3	3	2	3	3	4	9	5	4	6	6
	女	62	5	8	6	4	9	4	2	3	3	5	5	8

表32(12-3) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
02108	膣の悪性新生物	254	19	13	22	18	22	21	21	31	13	22	19	33
	男	130	9	3	12	10	13	11	10	16	7	11	12	16
	女	124	10	10	10	8	9	10	11	15	6	11	7	17
02109	喉頭の悪性新生物	7	—	—	—	1	—	3	1	—	—	1	—	1
	男	7	—	—	—	1	—	3	1	—	—	1	—	1
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02110	気管, 気管支及び 肺の悪性新生物	577	53	40	43	47	58	43	43	52	36	55	52	55
	男	399	39	29	31	24	45	28	31	31	27	42	37	35
	女	178	14	11	12	23	13	15	12	21	9	13	15	20
02111	皮膚の悪性新生物	11	2	2	—	2	—	1	1	—	—	—	1	2
	男	4	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2
	女	7	1	2	—	2	—	—	1	—	—	—	1	—
02112	乳房の悪性新生物	125	10	7	8	9	12	6	22	11	11	8	15	6
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	124	10	7	8	9	12	6	21	11	11	8	15	6
02113	子宮の悪性新生物	52	4	3	7	4	4	3	4	4	6	4	4	5
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	52	4	3	7	4	4	3	4	4	6	4	4	5
02114	卵巣の悪性新生物	36	1	2	4	2	7	2	4	2	2	1	5	4
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	36	1	2	4	2	7	2	4	2	2	1	5	4
02115	前立腺の悪性新生物	84	5	7	15	13	9	2	6	2	5	5	9	6
	男	84	5	7	15	13	9	2	6	2	5	5	9	6
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物	65	6	3	6	7	5	5	8	3	6	4	6	6
	男	47	3	3	5	5	4	4	4	2	4	4	4	5
	女	18	3	—	1	2	1	1	4	1	2	—	2	1
02117	中枢神経系の 悪性新生物	19	—	2	4	3	1	1	3	2	1	1	—	1
	男	10	—	1	1	2	1	—	1	2	1	—	—	1
	女	9	—	1	3	1	—	1	2	—	—	1	—	—
02118	悪性リンパ腫	93	8	3	3	10	11	9	10	7	10	6	7	9
	男	54	5	2	3	3	7	6	5	5	5	2	5	6
	女	39	3	1	—	7	4	3	5	2	5	4	2	3

表32(12-4) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
02119	白血病	66	4	7	3	4	7	6	6	9	6	6	2	6
	男	36	3	6	1	1	5	2	4	6	2	2	2	2
	女	30	1	1	2	3	2	4	2	3	4	4	—	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	45	4	1	4	4	6	1	3	2	3	6	4	7
	男	24	4	1	2	3	2	1	1	—	1	2	3	4
	女	21	—	—	2	1	4	—	2	2	2	4	1	3
02121	その他の悪性新生物	202	20	12	19	14	19	17	13	14	21	17	19	17
	男	113	8	9	13	6	10	10	10	7	9	10	13	8
	女	89	12	3	6	8	9	7	3	7	12	7	6	9
02200	その他の新生物	80	9	8	5	4	4	5	10	7	8	9	7	4
	男	36	4	4	4	1	2	5	3	3	3	3	3	1
	女	44	5	4	1	3	2	—	7	4	5	6	4	3
02201	中枢神経系のその他の新生物	13	1	1	—	1	1	—	3	—	—	2	2	2
	男	5	—	1	—	—	1	—	2	—	—	1	—	—
	女	8	1	—	—	1	—	—	1	—	—	1	2	2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	67	8	7	5	3	3	5	7	7	8	7	5	2
	男	31	4	3	4	1	1	5	1	3	3	2	3	1
	女	36	4	4	1	2	2	—	6	4	5	5	2	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	24	—	1	5	1	1	3	5	1	3	—	3	1
	男	6	—	—	1	—	—	2	2	1	—	—	—	—
	女	18	—	1	4	1	1	1	3	—	3	—	3	1
03100	貧血	9	—	—	3	—	1	—	1	—	2	—	1	1
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	9	—	—	3	—	1	—	1	—	2	—	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	2	1	—	3	4	1	1	—	2	—
	男	6	—	—	1	—	—	2	2	1	—	—	—	—
	女	9	—	1	1	1	—	1	2	—	1	—	2	—
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	164	17	8	12	11	17	5	11	13	12	20	15	23
	男	75	8	2	7	2	8	2	8	7	8	7	7	9
	女	89	9	6	5	9	9	3	3	6	4	13	8	14
04100	糖尿病	110	6	4	10	5	12	5	9	8	7	16	13	15
	男	54	3	1	6	1	6	2	7	5	4	7	7	5
	女	56	3	3	4	4	6	3	2	3	3	9	6	10

表32(12-5) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患	54	11	4	2	6	5	—	2	5	5	4	2	8
	男	21	5	1	1	1	2	—	1	2	4	—	—	4
	女	33	6	3	1	5	3	—	1	3	1	4	2	4
05000	精神及び行動の障害	98	6	8	6	10	9	6	6	10	8	7	8	14
	男	25	1	1	2	5	1	2	1	2	—	2	3	5
	女	73	5	7	4	5	8	4	5	8	8	5	5	9
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	86	6	8	5	8	7	5	6	9	7	6	8	11
	男	21	1	1	2	3	—	2	1	2	—	2	3	4
	女	65	5	7	3	5	7	3	5	7	7	4	5	7
05200	その他の精神及び 行動の障害	12	—	—	1	2	2	1	—	1	1	1	—	3
	男	4	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	1
	女	8	—	—	1	—	1	1	—	1	1	1	—	2
06000	神経系の疾患	240	21	12	19	25	18	17	17	11	22	26	27	25
	男	126	16	4	14	14	8	6	10	3	11	11	17	12
	女	114	5	8	5	11	10	11	7	8	11	15	10	13
06100	髄膜炎	4	—	—	1	—	—	1	—	—	1	1	—	—
	男	3	—	—	1	—	—	—	—	—	1	1	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
06200	脊髄性筋萎縮症及び 関連症候群	18	3	—	1	—	2	2	1	2	—	1	2	4
	男	13	3	—	1	—	2	2	—	1	—	—	1	3
	女	5	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	1
06300	パーキンソン病	57	1	2	5	8	6	1	7	3	6	8	4	6
	男	35	—	1	4	4	3	1	6	2	2	5	3	4
	女	22	1	1	1	4	3	—	1	1	4	3	1	2
06400	アルツハイマー病	63	4	4	3	8	3	7	4	3	7	8	5	7
	男	13	2	1	1	3	1	—	1	—	1	—	3	—
	女	50	2	3	2	5	2	7	3	3	6	8	2	7
06500	その他の神経系の疾患	98	13	6	9	9	7	6	5	3	8	8	16	8
	男	62	11	2	7	7	2	3	3	—	7	5	10	5
	女	36	2	4	2	2	5	3	2	3	1	3	6	3
07000	眼及び付属器の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表32(12-6) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
08000	耳及び乳様突起の疾患	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09000	循環器系の疾患	2,583	277	210	264	204	217	159	164	189	177	218	216	288
	男	1,186	133	100	128	97	99	72	74	81	78	103	100	121
	女	1,397	144	110	136	107	118	87	90	108	99	115	116	167
09100	高血圧性疾患	28	3	1	3	1	3	3	3	2	—	2	4	3
	男	4	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
	女	24	1	1	3	1	3	3	2	2	—	2	3	3
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	8	1	—	1	1	1	—	—	2	—	—	2	—
	男	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	女	6	—	—	1	1	1	—	—	2	—	—	1	—
09102	その他の高血圧性疾患	20	2	1	2	—	2	3	3	—	—	2	2	3
	男	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	18	1	1	2	—	2	3	2	—	—	2	2	3
09200	心疾患(高血圧性を除く)	1,586	186	130	170	125	146	84	102	114	112	122	121	174
	男	717	85	62	80	61	67	41	43	45	48	55	54	76
	女	869	101	68	90	64	79	43	59	69	64	67	67	98
09201	慢性リウマチ性心疾患	20	—	—	3	1	3	—	2	3	1	2	3	2
	男	5	—	—	—	1	—	—	1	1	—	1	1	—
	女	15	—	—	3	—	3	—	1	2	1	1	2	2
09202	急性心筋梗塞	289	32	20	35	20	38	20	20	16	16	28	24	20
	男	138	15	9	17	11	16	12	10	7	9	13	9	10
	女	151	17	11	18	9	22	8	10	9	7	15	15	10
09203	その他の虚血性心疾患	404	56	37	46	37	33	20	20	27	22	28	25	53
	男	232	34	24	24	20	21	12	10	10	9	17	17	34
	女	172	22	13	22	17	12	8	10	17	13	11	8	19
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	81	8	5	7	12	4	4	4	3	7	10	2	15
	男	22	1	—	3	5	1	3	1	1	1	2	—	4
	女	59	7	5	4	7	3	1	3	2	6	8	2	11
09205	心筋症	27	2	2	3	2	1	2	1	1	2	2	2	7
	男	16	2	1	3	2	1	2	1	1	—	1	1	1
	女	11	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	1	6

表32(12-7) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
09206	不整脈及び伝導障害	163	19	14	15	13	16	6	9	14	11	7	21	18
	男	64	10	4	5	7	8	2	2	5	3	2	8	8
	女	99	9	10	10	6	8	4	7	9	8	5	13	10
09207	心不全	579	64	51	60	39	49	31	44	49	53	42	40	57
	男	228	19	24	28	14	19	9	18	20	26	18	15	18
	女	351	45	27	32	25	30	22	26	29	27	24	25	39
09208	その他の心疾患	23	5	1	1	1	2	1	2	1	—	3	4	2
	男	12	4	—	—	1	1	1	—	—	—	1	3	1
	女	11	1	1	1	—	1	—	2	1	—	2	1	1
09300	脳血管疾患	793	69	63	71	63	55	61	49	66	51	74	79	92
	男	375	36	29	33	27	25	28	28	33	22	37	40	37
	女	418	33	34	38	36	30	33	21	33	29	37	39	55
09301	くも膜下出血	63	5	5	5	3	6	4	—	5	7	6	4	13
	男	17	1	1	2	1	3	1	—	2	—	2	—	4
	女	46	4	4	3	2	3	3	—	3	7	4	4	9
09302	脳内出血	245	25	18	23	18	17	21	15	15	14	26	27	26
	男	139	14	10	10	9	14	13	7	8	7	17	18	12
	女	106	11	8	13	9	3	8	8	7	7	9	9	14
09303	脳梗塞	460	36	39	41	41	32	33	32	44	29	39	45	49
	男	204	19	17	20	17	8	13	20	22	14	16	20	18
	女	256	17	22	21	24	24	20	12	22	15	23	25	31
09304	その他の脳血管疾患	25	3	1	2	1	—	3	2	2	1	3	3	4
	男	15	2	1	1	—	—	1	1	1	1	2	2	3
	女	10	1	—	1	1	—	2	1	1	—	1	1	1
09400	大動脈瘤及び解離	131	13	14	12	10	11	9	8	4	12	15	10	13
	男	68	9	7	9	5	5	3	2	2	7	9	4	6
	女	63	4	7	3	5	6	6	6	2	5	6	6	7
09500	その他の循環器系の疾患	45	6	2	8	5	2	2	2	3	2	5	2	6
	男	22	1	2	6	4	2	—	—	1	1	2	1	2
	女	23	5	—	2	1	—	2	2	2	1	3	1	4
10000	呼吸器系の疾患	1,463	141	120	145	120	129	100	101	102	98	126	121	160
	男	836	68	68	97	70	65	59	58	53	60	66	71	101
	女	627	73	52	48	50	64	41	43	49	38	60	50	59

表32(12-8) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
10100	インフルエンザ	6	1	—	3	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	4	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
10200	肺 炎	821	84	61	72	71	79	59	54	47	54	73	69	98
	男	442	38	33	43	40	40	33	24	29	35	33	37	57
	女	379	46	28	29	31	39	26	30	18	19	40	32	41
10300	急性気管支炎	3	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	男	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	114	9	9	10	13	9	9	11	7	5	14	7	11
	男	84	6	5	10	10	5	6	10	2	4	10	6	10
	女	30	3	4	—	3	4	3	1	5	1	4	1	1
10500	喘 息	12	2	2	1	—	1	—	—	—	—	—	2	4
	男	7	1	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	2
	女	5	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
10600	その他の呼吸器系の疾患	507	43	48	59	35	40	32	35	48	38	39	43	47
	男	297	21	29	41	19	19	20	23	22	21	23	27	32
	女	210	22	19	18	16	21	12	12	26	17	16	16	15
11000	消化器系の疾患	331	34	30	27	23	29	23	24	23	27	26	35	30
	男	169	12	18	10	12	18	12	10	11	12	15	18	21
	女	162	22	12	17	11	11	11	14	12	15	11	17	9
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	13	1	4	—	3	—	1	—	—	1	—	2	1
	男	6	1	2	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—
	女	7	—	2	—	2	—	1	—	—	—	—	1	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	51	2	3	6	5	2	1	5	8	4	6	8	1
	男	23	—	1	1	5	—	1	1	4	2	4	3	1
	女	28	2	2	5	—	2	—	4	4	2	2	5	—
11300	肝疾患	118	10	11	9	5	9	11	12	7	5	8	11	20
	男	84	6	8	6	4	8	8	6	3	3	8	9	15
	女	34	4	3	3	1	1	3	6	4	2	—	2	5
11301	肝硬変 (アルコール性を除く)	54	7	8	5	2	6	4	4	—	2	1	6	9
	男	35	5	5	2	2	5	2	2	—	1	1	4	6
	女	19	2	3	3	—	1	2	2	—	1	—	2	3

表32(12-9) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
11302	その他の肝疾患	64	3	3	4	3	3	7	8	7	3	7	5	11
	男	49	1	3	4	2	3	6	4	3	2	7	5	9
	女	15	2	—	—	1	—	1	4	4	1	—	—	2
11400	その他の消化器系の疾患	149	21	12	12	10	18	10	7	8	17	12	14	8
	男	56	5	7	3	2	10	3	3	4	6	3	5	5
	女	93	16	5	9	8	8	7	4	4	11	9	9	3
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	10	—	1	1	3	1	—	—	—	1	3	—	—
	男	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	女	7	—	1	—	2	1	—	—	—	1	2	—	—
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	36	3	3	3	4	6	1	3	2	3	2	4	2
	男	10	2	1	—	1	—	1	—	1	2	1	1	—
	女	26	1	2	3	3	6	—	3	1	1	1	3	2
14000	腎尿路生殖器系の疾患	277	26	28	24	26	21	23	14	24	16	17	29	29
	男	121	10	10	12	14	12	9	6	9	8	6	12	13
	女	156	16	18	12	12	9	14	8	15	8	11	17	16
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	29	3	6	4	3	1	2	—	2	1	3	3	1
	男	11	1	4	1	1	—	1	—	1	—	1	—	1
	女	18	2	2	3	2	1	1	—	1	1	2	3	—
14200	腎不全	200	19	17	16	14	18	17	12	18	11	11	22	25
	男	93	8	5	10	9	11	7	5	6	6	3	12	11
	女	107	11	12	6	5	7	10	7	12	5	8	10	14
14201	急性腎不全	28	5	3	—	1	1	2	1	1	1	4	4	5
	男	13	2	1	—	1	—	—	1	—	—	1	4	3
	女	15	3	2	—	—	1	2	—	1	1	3	—	2
14202	慢性腎不全	140	10	11	11	13	13	12	9	17	8	4	15	17
	男	68	5	3	6	8	8	7	3	6	5	2	7	8
	女	72	5	8	5	5	5	5	6	11	3	2	8	9
14203	詳細不明の腎不全	32	4	3	5	—	4	3	2	—	2	3	3	3
	男	12	1	1	4	—	3	—	1	—	1	—	1	—
	女	20	3	2	1	—	1	3	1	—	1	3	2	3
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	48	4	5	4	9	2	4	2	4	4	3	4	3
	男	17	1	1	1	4	1	1	1	2	2	2	—	1
	女	31	3	4	3	5	1	3	1	2	2	1	4	2

表32(12-10) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
15000	妊娠, 分娩及び産じょく	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16000	周産期に発生した病態	4	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	1
	男	2	—	—	—	—	—	—	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	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16400	周産期に特異的な感染症	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	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	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17000	先天奇形, 変形及び 染色体異常	23	2	—	3	1	1	1	4	2	1	1	2	5
	男	12	1	—	1	1	—	—	2	2	1	—	1	3
	女	11	1	—	2	—	1	1	2	—	—	1	1	2
17100	神経系の先天奇形	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	8	1	—	2	—	—	—	1	1	—	1	1	1
	男	4	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	1
	女	4	1	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—

表32(12-11) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
17201	心臓の先天奇形	5	1	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	1
	男	3	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1
	女	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	女	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	6	—	—	1	—	—	—	1	1	1	—	—	2
	男	4	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	1
	女	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
17500	染色体異常,他に分類されないもの	6	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	2
	男	3	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	女	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	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	779	78	60	68	59	53	45	88	58	75	57	81	57
	男	237	26	14	22	18	17	15	24	16	25	22	22	16
	女	542	52	46	46	41	36	30	64	42	50	35	59	41
18100	老 衰	631	59	50	54	48	44	33	72	44	62	46	70	49
	男	138	13	9	14	9	11	8	12	9	16	12	15	10
	女	493	46	41	40	39	33	25	60	35	46	34	55	39
18200	乳幼児突然死症候群	3	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	男	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	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	145	19	10	13	10	9	12	16	14	13	11	11	7
	男	97	13	5	8	8	6	7	12	7	9	10	7	5
	女	48	6	5	5	2	3	5	4	7	4	1	4	2
20000	傷病及び死亡の外因	671	79	40	60	35	61	40	41	121	50	43	49	52
	男	414	53	33	32	22	39	31	23	66	29	25	28	33
	女	257	26	7	28	13	22	9	18	55	21	18	21	19
20100	不慮の事故	366	47	19	32	16	25	18	18	94	20	21	21	35
	男	208	29	17	16	9	14	13	9	50	10	11	10	20
	女	158	18	2	16	7	11	5	9	44	10	10	11	15

表32(12-12) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

平成26年

死因分類 コード	死 因	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
20101	交通事故	38	6	4	7	1	2	5	1	3	4	3	—	2
	男	32	5	4	5	—	2	5	1	3	3	2	—	2
	女	6	1	—	2	1	—	—	—	—	1	1	—	—
20102	転倒・転落	70	8	3	5	3	8	6	8	8	7	6	3	5
	男	35	5	2	2	1	4	4	4	4	2	4	1	2
	女	35	3	1	3	2	4	2	4	4	5	2	2	3
20103	不慮の溺死及び溺水	54	11	4	6	3	5	—	2	2	1	3	6	11
	男	33	9	4	3	1	3	—	2	2	1	—	2	6
	女	21	2	—	3	2	2	—	—	—	—	3	4	5
20104	不慮の窒息	84	13	8	9	6	10	5	5	5	4	4	6	9
	男	43	5	7	4	4	5	2	1	3	2	1	4	5
	女	41	8	1	5	2	5	3	4	2	2	3	2	4
20105	煙、火及び火災への 曝露	13	3	—	—	1	—	—	—	—	1	2	1	5
	男	9	2	—	—	1	—	—	—	—	—	2	1	3
	女	4	1	—	—	—	—	—	—	—	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	3	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—
	男	2	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
20107	その他の不慮の事故	104	6	—	4	2	—	2	2	75	2	3	5	3
	男	54	3	—	1	2	—	2	1	38	1	2	2	2
	女	50	3	—	3	—	—	—	1	37	1	1	3	1
20200	自 殺	233	26	13	23	15	25	20	15	17	27	18	24	10
	男	162	20	9	14	10	18	17	12	9	17	12	16	8
	女	71	6	4	9	5	7	3	3	8	10	6	8	2
20300	他 殺	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20400	その他の外因	71	6	8	5	4	11	2	8	10	3	3	4	7
	男	43	4	7	2	3	7	1	2	7	2	1	2	5
	女	28	2	1	3	1	4	1	6	3	1	2	2	2