

表32(13-1) 死因別にみた性・月別死亡者数

令和3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	10,995	1,033	912	909	936	899	804	864	932	889	895	944	978
	男	5,604	512	450	462	456	444	420	432	480	464	470	498	516
	女	5,391	521	462	447	480	455	384	432	452	425	425	446	462
01000	感染症及び寄生虫症	158	18	13	10	10	12	9	14	23	12	14	11	12
	男	65	7	3	1	8	4	5	5	8	6	7	5	6
	女	93	11	10	9	2	8	4	9	15	6	7	6	6
01100	腸管感染症	15	1	1	1	3	1	—	1	1	1	3	1	1
	男	9	1	—	—	3	—	—	1	—	1	2	1	—
	女	6	—	1	1	—	1	—	—	1	—	1	—	1
01200	結 核	14	2	1	—	3	3	1	—	2	1	—	1	—
	男	7	—	1	—	1	2	1	—	1	1	—	—	—
	女	7	2	—	—	2	1	—	—	1	—	—	1	—
01201	呼吸器結核	12	1	1	—	3	3	1	—	1	1	—	1	—
	男	6	—	1	—	1	2	1	—	—	1	—	—	—
	女	6	1	—	—	2	1	—	—	1	—	—	1	—
01202	その他の結核	2	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	女	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01300	敗血症	75	12	6	6	3	5	4	8	8	6	7	4	6
	男	30	5	—	1	3	2	2	3	2	3	4	2	3
	女	45	7	6	5	—	3	2	5	6	3	3	2	3
01400	ウイルス性肝炎	11	—	1	1	—	1	—	2	3	—	1	1	1
	男	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	女	9	—	1	1	—	1	—	2	3	—	1	—	—
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	—	1	1	—	—	—	2	3	—	1	1	1
	男	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	女	8	—	1	1	—	—	—	2	3	—	1	—	—
01403	その他のウイルス性肝炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表32(13-2) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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	43	3	4	2	1	2	4	3	9	4	3	4	4
	男	17	1	2	—	1	—	2	1	5	1	1	1	2
	女	26	2	2	2	—	2	2	2	4	3	2	3	2
02000	新生物<腫瘍>	3,199	277	265	271	275	274	255	254	294	251	255	270	258
	男	1,842	151	158	150	160	142	149	150	168	144	146	175	149
	女	1,357	126	107	121	115	132	106	104	126	107	109	95	109
02100	悪性新生物<腫瘍>	3,078	263	259	263	260	260	251	244	282	243	243	262	248
	男	1,771	144	153	145	150	135	148	142	163	138	139	170	144
	女	1,307	119	106	118	110	125	103	102	119	105	104	92	104
02101	口唇、口腔及び 咽頭の悪性新生物<腫瘍>	60	3	5	7	3	4	4	6	7	5	4	5	7
	男	45	2	4	6	3	3	2	5	4	2	3	4	7
	女	15	1	1	1	—	1	2	1	3	3	1	1	—
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	108	8	5	11	12	5	11	13	9	6	14	6	8
	男	85	7	5	9	10	4	9	12	7	5	8	5	4
	女	23	1	—	2	2	1	2	1	2	1	6	1	4
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	333	26	29	35	33	33	19	20	36	31	24	24	23
	男	212	14	22	20	24	19	11	13	24	22	15	15	13
	女	121	12	7	15	9	14	8	7	12	9	9	9	10
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	284	23	28	21	23	18	30	23	21	27	24	19	27
	男	130	10	9	9	12	5	14	12	11	9	15	9	15
	女	154	13	19	12	11	13	16	11	10	18	9	10	12
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	102	4	9	10	8	10	3	10	8	10	7	17	6
	男	65	2	8	7	4	4	2	6	4	7	6	12	3
	女	37	2	1	3	4	6	1	4	4	3	1	5	3
02106	肝及び肝内胆管の 悪性新生物<腫瘍>	206	21	17	17	17	19	19	13	11	21	17	18	16
	男	137	17	9	9	11	10	8	9	7	18	14	14	11
	女	69	4	8	8	6	9	11	4	4	3	3	4	5
02107	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物<腫瘍>	119	12	9	12	9	13	8	7	14	7	9	9	10
	男	67	7	6	4	2	8	6	5	9	3	4	6	7
	女	52	5	3	8	7	5	2	2	5	4	5	3	3

表32(13-3) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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	腭の悪性新生物<腫瘍>	340	26	31	25	30	29	32	34	31	29	25	29	19
	男	169	15	15	11	16	12	18	13	13	10	12	22	12
	女	171	11	16	14	14	17	14	21	18	19	13	7	7
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	12	—	1	—	1	2	2	1	2	1	—	1	1
	男	11	—	1	—	1	2	2	1	2	1	—	1	—
	女	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
02110	気管、気管支及び 肺の悪性新生物<腫瘍>	586	42	55	46	48	52	45	43	63	46	46	49	51
	男	406	26	38	29	30	36	34	29	46	34	29	36	39
	女	180	16	17	17	18	16	11	14	17	12	17	13	12
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	11	—	2	3	—	—	—	—	2	2	1	1	—
	男	6	—	—	3	—	—	—	—	1	1	—	1	—
	女	5	—	2	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	120	14	6	10	11	9	8	9	11	9	13	6	14
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	120	14	6	10	11	9	8	9	11	9	13	6	14
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	50	7	4	4	4	3	2	—	4	7	4	7	4
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	50	7	4	4	4	3	2	—	4	7	4	7	4
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	54	8	2	7	2	10	2	2	7	4	2	5	3
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	54	8	2	7	2	10	2	2	7	4	2	5	3
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	108	12	9	7	14	8	7	11	11	4	8	9	8
	男	108	12	9	7	14	8	7	11	11	4	8	9	8
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	82	9	9	6	10	4	6	5	10	6	5	4	8
	男	59	8	8	6	5	1	4	4	6	5	3	3	6
	女	23	1	1	—	5	3	2	1	4	1	2	1	2
02117	中枢神経系の 悪性新生物<腫瘍>	39	4	2	6	2	6	3	2	1	3	2	5	3
	男	23	2	1	3	1	4	2	1	—	3	1	3	2
	女	16	2	1	3	1	2	1	1	1	—	1	2	1
02118	悪性リンパ腫	118	9	14	12	5	13	13	13	8	7	9	7	8
	男	61	5	10	7	2	6	8	5	3	4	4	5	2
	女	57	4	4	5	3	7	5	8	5	3	5	2	6

表32(13-4) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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	84	12	6	6	7	5	6	9	9	1	7	10	6
	男	50	7	2	5	5	3	5	5	6	—	4	7	1
	女	34	5	4	1	2	2	1	4	3	1	3	3	5
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	3	3	4	1	2	6	5	3	4	2	6	1
	男	12	—	1	1	—	1	1	1	1	2	—	3	1
	女	28	3	2	3	1	1	5	4	2	2	2	3	—
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	222	20	13	14	20	15	25	18	14	13	20	25	25
	男	125	10	5	9	10	9	15	10	8	8	13	15	13
	女	97	10	8	5	10	6	10	8	6	5	7	10	12
02200	その他の新生物<腫瘍>	121	14	6	8	15	14	4	10	12	8	12	8	10
	男	71	7	5	5	10	7	1	8	5	6	7	5	5
	女	50	7	1	3	5	7	3	2	7	2	5	3	5
02201	中枢神経系のその他の 新生物<腫瘍>	26	3	3	1	4	4	—	2	1	1	2	2	3
	男	16	2	3	1	2	2	—	1	—	1	1	1	2
	女	10	1	—	—	2	2	—	1	1	—	1	1	1
02202	中枢神経系を除く その他の新生物<腫瘍>	95	11	3	7	11	10	4	8	11	7	10	6	7
	男	55	5	2	4	8	5	1	7	5	5	6	4	3
	女	40	6	1	3	3	5	3	1	6	2	4	2	4
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	33	3	3	2	3	6	—	2	5	1	5	1	2
	男	13	—	2	2	1	2	—	—	1	—	2	1	2
	女	20	3	1	—	2	4	—	2	4	1	3	—	—
03100	貧 血	10	2	2	1	—	1	—	—	2	—	1	—	1
	男	4	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	女	6	2	—	—	—	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	23	1	1	1	3	5	—	2	3	1	4	1	1
	男	9	—	—	1	1	2	—	—	1	—	2	1	1
	女	14	1	1	—	2	3	—	2	2	1	2	—	—
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	180	14	11	10	14	19	9	17	13	14	15	26	18
	男	91	8	7	3	8	7	4	11	6	7	7	13	10
	女	89	6	4	7	6	12	5	6	7	7	8	13	8
04100	糖尿病	124	13	9	8	9	14	7	14	7	12	8	14	9
	男	67	7	6	2	5	6	3	10	2	6	5	9	6
	女	57	6	3	6	4	8	4	4	5	6	3	5	3

表32(13-5) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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	56	1	2	2	5	5	2	3	6	2	7	12	9
	男	24	1	1	1	3	1	1	1	4	1	2	4	4
	女	32	—	1	1	2	4	1	2	2	1	5	8	5
05000	精神及び行動の障害	205	20	16	12	22	11	13	16	17	19	18	14	27
	男	74	10	3	2	6	2	4	8	4	9	9	6	11
	女	131	10	13	10	16	9	9	8	13	10	9	8	16
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	187	18	16	9	20	10	13	14	16	18	17	13	23
	男	66	9	3	2	5	2	4	6	4	9	9	5	8
	女	121	9	13	7	15	8	9	8	12	9	8	8	15
05200	その他の精神及び 行動の障害	18	2	—	3	2	1	—	2	1	1	1	1	4
	男	8	1	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	3
	女	10	1	—	3	1	1	—	—	1	1	1	—	1
06000	神経系の疾患	421	41	32	30	42	27	36	28	33	32	32	49	39
	男	187	21	16	14	14	10	16	13	13	18	9	21	22
	女	234	20	16	16	28	17	20	15	20	14	23	28	17
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	3	3	2	4	3	2	1	2	1	1	2	5
	男	18	1	2	2	3	2	1	—	—	1	—	2	4
	女	11	2	1	—	1	1	1	1	2	—	1	—	1
06300	パーキンソン病	90	10	9	7	8	6	4	8	6	9	5	8	10
	男	49	6	3	3	1	3	3	6	3	7	1	6	7
	女	41	4	6	4	7	3	1	2	3	2	4	2	3
06400	アルツハイマー病	172	14	8	10	21	13	14	14	14	14	16	20	14
	男	47	4	5	4	6	4	3	3	3	5	2	5	3
	女	125	10	3	6	15	9	11	11	11	9	14	15	11
06500	その他の神経系の疾患	129	14	12	11	9	5	16	5	10	8	10	19	10
	男	72	10	6	5	4	1	9	4	6	5	6	8	8
	女	57	4	6	6	5	4	7	1	4	3	4	11	2
07000	眼及び付属器の疾患	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

表32(13-6) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09000	循環器系の疾患	2,766	265	229	249	256	210	174	193	219	217	246	244	264
	男	1,321	120	96	131	118	109	86	80	112	107	124	107	131
	女	1,445	145	133	118	138	101	88	113	107	110	122	137	133
09100	高血圧性疾患	69	10	6	2	5	4	5	10	6	7	4	3	7
	男	34	5	1	—	4	2	2	4	3	5	3	2	3
	女	35	5	5	2	1	2	3	6	3	2	1	1	4
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	30	5	3	—	3	2	3	6	2	1	—	1	4
	男	15	3	1	—	2	1	1	2	1	1	—	1	2
	女	15	2	2	—	1	1	2	4	1	—	—	—	2
09102	その他の高血圧性疾患	39	5	3	2	2	2	2	4	4	6	4	2	3
	男	19	2	—	—	2	1	1	2	2	4	3	1	1
	女	20	3	3	2	—	1	1	2	2	2	1	1	2
09200	心疾患（高血圧性を除く）	1,767	172	152	151	167	131	112	124	141	134	154	160	169
	男	835	83	66	72	75	66	53	49	66	65	81	70	89
	女	932	89	86	79	92	65	59	75	75	69	73	90	80
09201	慢性リウマチ性心疾患	16	1	1	1	1	1	2	—	1	5	2	—	1
	男	4	—	—	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—
	女	12	1	1	—	1	—	1	—	1	4	2	—	1
09202	急性心筋梗塞	215	19	20	21	22	15	13	22	15	20	16	18	14
	男	128	13	8	13	15	10	8	12	8	10	9	12	10
	女	87	6	12	8	7	5	5	10	7	10	7	6	4
09203	その他の虚血性心疾患	322	38	31	22	28	25	13	25	27	26	32	23	32
	男	190	20	19	13	18	15	8	12	14	17	20	12	22
	女	132	18	12	9	10	10	5	13	13	9	12	11	10
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	105	13	10	18	13	5	9	2	8	8	2	9	8
	男	34	2	5	5	4	2	5	—	4	3	1	1	2
	女	71	11	5	13	9	3	4	2	4	5	1	8	6
09205	心筋症	31	5	5	2	4	2	1	2	1	2	1	3	3
	男	15	3	2	1	3	—	—	1	1	2	—	—	2
	女	16	2	3	1	1	2	1	1	—	—	1	3	1

表32(13-7) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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	299	32	24	25	27	26	16	24	16	20	35	27	27
	男	155	14	9	14	14	13	9	10	8	10	23	18	13
	女	144	18	15	11	13	13	7	14	8	10	12	9	14
09207	心不全	751	59	59	59	70	54	57	48	71	51	62	78	83
	男	295	28	21	24	20	24	22	14	30	21	25	27	39
	女	456	31	38	35	50	30	35	34	41	30	37	51	44
09208	その他の心疾患	28	5	2	3	2	3	1	1	2	2	4	2	1
	男	14	3	2	1	1	1	—	—	1	1	3	—	1
	女	14	2	—	2	1	2	1	1	1	1	1	2	—
09300	脳血管疾患	752	64	57	80	69	70	49	47	65	62	72	60	57
	男	387	27	24	51	33	36	27	23	39	31	37	29	30
	女	365	37	33	29	36	34	22	24	26	31	35	31	27
09301	くも膜下出血	79	10	3	10	7	8	7	5	6	4	9	7	3
	男	30	3	1	4	2	—	2	4	4	2	4	4	—
	女	49	7	2	6	5	8	5	1	2	2	5	3	3
09302	脳内出血	259	24	17	34	26	28	13	16	22	23	22	15	19
	男	154	11	6	24	16	20	9	7	16	12	13	10	10
	女	105	13	11	10	10	8	4	9	6	11	9	5	9
09303	脳梗塞	401	29	36	36	35	33	28	26	36	33	39	36	34
	男	197	13	16	23	15	16	15	12	18	16	19	14	20
	女	204	16	20	13	20	17	13	14	18	17	20	22	14
09304	その他の脳血管疾患	13	1	1	—	1	1	1	—	1	2	2	2	1
	男	6	—	1	—	—	—	1	—	1	1	1	1	—
	女	7	1	—	—	1	1	—	—	—	1	1	1	1
09400	大動脈瘤及び解離	129	14	13	13	10	3	7	7	6	9	11	13	23
	男	48	5	5	6	4	3	4	3	3	5	1	3	6
	女	81	9	8	7	6	—	3	4	3	4	10	10	17
09500	その他の循環器系の疾患	49	5	1	3	5	2	1	5	1	5	5	8	8
	男	17	—	—	2	2	2	—	1	1	1	2	3	3
	女	32	5	1	1	3	—	1	4	—	4	3	5	5
10000	呼吸器系の疾患	1,306	139	110	109	120	108	72	105	114	113	98	118	100
	男	798	80	66	65	68	67	42	67	68	77	59	78	61
	女	508	59	44	44	52	41	30	38	46	36	39	40	39

表32(13-8) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10200	肺 炎	487	61	44	36	41	35	28	35	38	48	31	47	43
	男	275	35	25	22	17	19	16	19	19	32	18	30	23
	女	212	26	19	14	24	16	12	16	19	16	13	17	20
10300	急性気管支炎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	132	12	11	10	17	13	4	14	10	12	12	11	6
	男	113	11	11	8	13	11	4	12	8	12	11	8	4
	女	19	1	—	2	4	2	—	2	2	—	1	3	2
10500	喘 息	3	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—
	男	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
10600	その他の呼吸器系の疾患	684	66	55	63	60	60	40	56	66	53	55	59	51
	男	408	34	30	35	36	37	22	36	41	33	30	40	34
	女	276	32	25	28	24	23	18	20	25	20	25	19	17
10601	誤嚥性肺炎	375	38	27	33	28	31	19	36	36	33	33	33	28
	男	233	20	18	17	19	21	10	21	22	23	16	26	20
	女	142	18	9	16	9	10	9	15	14	10	17	7	8
10602	間質性肺疾患	183	14	15	20	22	18	16	14	16	12	8	17	11
	男	105	7	7	12	11	9	9	11	11	5	5	8	10
	女	78	7	8	8	11	9	7	3	5	7	3	9	1
10603	その他呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	126	14	13	10	10	11	5	6	14	8	14	9	12
	男	70	7	5	6	6	7	3	4	8	5	9	6	4
	女	56	7	8	4	4	4	2	2	6	3	5	3	8
11000	消化器系の疾患	398	30	32	41	24	38	31	29	30	33	36	32	42
	男	226	17	18	22	13	17	19	16	18	21	22	19	24
	女	172	13	14	19	11	21	12	13	12	12	14	13	18
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	2	1	2	—	2	—	—	1	1	1	3	1
	男	7	—	—	2	—	1	—	—	—	—	1	2	1
	女	7	2	1	—	—	1	—	—	1	1	—	1	—

表32(13-9) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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
11200	ヘルニア及び腸閉塞	44	3	6	5	1	5	5	3	1	6	4	1	4
	男	19	2	3	1	1	2	1	2	—	3	2	—	2
	女	25	1	3	4	—	3	4	1	1	3	2	1	2
11300	肝疾患	134	9	13	11	11	10	13	5	11	12	11	16	12
	男	95	6	9	8	6	7	11	5	7	9	7	11	9
	女	39	3	4	3	5	3	2	—	4	3	4	5	3
11301	肝硬変 (アルコール性を除く)	64	3	4	1	6	6	6	1	7	7	6	13	4
	男	42	1	1	1	4	3	6	1	4	5	3	9	4
	女	22	2	3	—	2	3	—	—	3	2	3	4	—
11302	その他の肝疾患	70	6	9	10	5	4	7	4	4	5	5	3	8
	男	53	5	8	7	2	4	5	4	3	4	4	2	5
	女	17	1	1	3	3	—	2	—	1	1	1	1	3
11400	その他の消化器系の疾患	206	16	12	23	12	21	13	21	17	14	20	12	25
	男	105	9	6	11	6	7	7	9	11	9	12	6	12
	女	101	7	6	12	6	14	6	12	6	5	8	6	13
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	26	2	3	1	4	2	3	—	2	1	1	5	2
	男	8	1	—	1	2	1	—	—	1	—	—	2	—
	女	18	1	3	—	2	1	3	—	1	1	1	3	2
13000	筋骨格系及び 結合組織の疾患	84	6	10	6	3	9	7	12	5	8	5	6	7
	男	29	2	4	1	2	3	5	4	3	1	1	1	2
	女	55	4	6	5	1	6	2	8	2	7	4	5	5
14000	腎尿路生殖器系の疾患	334	28	29	23	25	32	28	32	29	25	32	27	24
	男	156	11	9	9	14	19	18	7	12	10	20	13	14
	女	178	17	20	14	11	13	10	25	17	15	12	14	10
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	44	4	3	5	3	3	3	1	4	6	4	4	4
	男	13	1	—	2	1	—	—	1	—	1	2	1	4
	女	31	3	3	3	2	3	3	—	4	5	2	3	—
14200	腎不全	215	18	20	10	20	26	16	22	22	12	21	12	16
	男	113	8	8	4	12	18	13	5	10	8	13	5	9
	女	102	10	12	6	8	8	3	17	12	4	8	7	7
14201	急性腎不全	24	4	1	1	2	2	1	2	5	1	2	2	1
	男	14	2	—	1	2	1	1	—	4	—	2	1	—
	女	10	2	1	—	—	1	—	2	1	1	—	1	1

表32 (13-10) 死因別にみた性・月別死亡者数（つづき）

令和3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
14202	慢性腎臓病	160	11	15	9	14	21	13	17	16	9	17	6	12
	男	83	5	7	3	8	14	10	4	5	7	10	2	8
	女	77	6	8	6	6	7	3	13	11	2	7	4	4
14203	詳細不明の腎不全	31	3	4	—	4	3	2	3	1	2	2	4	3
	男	16	1	1	—	2	3	2	1	1	1	1	2	1
	女	15	2	3	—	2	—	—	2	—	1	1	2	2
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	75	6	6	8	2	3	9	9	3	7	7	11	4
	男	30	2	1	3	1	1	5	1	2	1	5	7	1
	女	45	4	5	5	1	2	4	8	1	6	2	4	3
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	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	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	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	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32(13-11) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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
17000	先天奇形, 変形及び 染色体異常	15	1	3	3	1	—	1	—	1	1	—	1	3
	男	10	1	2	2	—	—	—	—	1	1	—	—	3
	女	5	—	1	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—
17100	神経系の先天奇形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	6	1	1	1	1	—	—	—	—	1	—	—	1
	男	3	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	女	3	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
17201	心臓の先天奇形	4	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	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	1	—	—	1	—	1	—	—	1	2
	男	6	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—	2
	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	111	109	92	95	97	93	126	111	118	89	100	121
	男	417	38	34	30	22	29	28	49	42	36	34	34	41
	女	845	73	75	62	73	68	65	77	69	82	55	66	80
18100	老 衰	1,010	89	89	78	75	82	76	87	81	101	75	78	99
	男	260	23	24	19	14	20	17	25	25	24	22	20	27
	女	750	66	65	59	61	62	59	62	56	77	53	58	72
18200	乳幼児突然死症候群	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1

表32(13-12) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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
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	22	20	14	20	15	17	39	30	17	14	22	21
	男	157	15	10	11	8	9	11	24	17	12	12	14	14
	女	94	7	10	3	12	6	6	15	13	5	2	8	7
20000	傷病及び死亡の外因	488	45	39	45	39	41	38	29	34	38	44	38	58
	男	303	26	28	27	18	26	26	18	21	24	27	22	40
	女	185	19	11	18	21	15	12	11	13	14	17	16	18
20100	不慮の事故	246	24	18	20	19	15	22	11	21	17	23	18	38
	男	144	10	16	8	5	11	17	9	13	10	12	10	23
	女	102	14	2	12	14	4	5	2	8	7	11	8	15
20101	交通事故	23	2	3	3	—	—	3	1	1	2	2	—	6
	男	16	1	3	1	—	—	3	1	1	1	1	—	4
	女	7	1	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	2
20102	転倒・転落・墜落	84	7	3	7	8	8	8	4	11	4	8	7	9
	男	41	2	2	4	3	5	5	3	4	2	3	3	5
	女	43	5	1	3	5	3	3	1	7	2	5	4	4
20103	不慮の溺死及び溺水	31	5	3	3	1	2	3	2	1	1	1	2	7
	男	17	3	3	—	—	1	3	1	—	—	1	2	3
	女	14	2	—	3	1	1	—	1	1	1	—	—	4
20104	不慮の窒息	57	3	6	3	9	2	4	2	3	5	8	4	8
	男	31	—	5	2	1	2	3	2	3	3	4	1	5
	女	26	3	1	1	8	—	1	—	—	2	4	3	3
20105	煙、火及び火災への 曝露	7	2	1	1	—	—	1	—	—	—	1	1	—
	男	6	1	1	1	—	—	1	—	—	—	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	5	2	3	1	3	3	2	5	5	3	4	7
	男	32	3	2	—	1	3	2	2	5	4	2	3	5
	女	11	2	—	3	—	—	1	—	—	1	1	1	2
20200	自 殺	192	17	18	20	15	20	12	16	11	17	15	16	15
	男	130	15	10	15	11	12	7	8	7	11	11	10	13
	女	62	2	8	5	4	8	5	8	4	6	4	6	2

表32(13-13) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和3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
20300	他 殺	3	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
20400	その他の外因	47	4	2	5	4	6	4	2	2	3	6	4	5
	男	28	1	1	4	2	3	2	1	1	3	4	2	4
	女	19	3	1	1	2	3	2	1	1	—	2	2	1
22000	特殊目的用コード	117	33	8	5	3	11	35	7	2	6	5	1	1
	男	64	19	4	2	2	6	18	4	2	3	3	1	—
	女	53	14	4	3	1	5	17	3	—	3	2	—	1
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	33	8	5	3	11	35	7	2	6	5	1	1
	男	64	19	4	2	2	6	18	4	2	3	3	1	—
	女	53	14	4	3	1	5	17	3	—	3	2	—	1