

表32(13-1) 死因別にみた性・月別死亡者数

(単位：人)

令和5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	12,639	1,359	1,040	1,006	920	957	889	988	1,109	998	1,039	1,117	1,217
	男	6,460	685	535	552	471	468	460	487	590	523	523	556	610
	女	6,179	674	505	454	449	489	429	501	519	475	516	561	607
01000	感染症及び寄生虫症	170	18	12	13	10	15	23	14	7	14	10	24	10
	男	87	10	7	5	8	6	12	5	5	4	5	13	7
	女	83	8	5	8	2	9	11	9	2	10	5	11	3
01100	腸管感染症	13	1	1	4	—	1	1	—	—	2	1	1	1
	男	7	—	1	2	—	—	1	—	—	—	1	1	1
	女	6	1	—	2	—	1	—	—	—	2	—	—	—
01200	結 核	11	—	—	—	2	1	1	1	—	—	—	4	2
	男	5	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2	1
	女	6	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	2	1
01201	呼吸器結核	9	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	4	1
	男	5	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2	1
	女	4	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	2	—
01202	その他の結核	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
01300	敗血症	82	7	7	6	5	6	11	8	4	6	4	12	6
	男	43	5	3	2	4	4	6	3	3	1	3	5	4
	女	39	2	4	4	1	2	5	5	1	5	1	7	2
01400	ウイルス性肝炎	13	3	1	2	1	—	5	—	—	—	1	—	—
	男	8	3	1	1	1	—	1	—	—	—	1	—	—
	女	5	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	—	—
01401	B型ウイルス性肝炎	5	2	—	—	—	—	2	—	—	—	1	—	—
	男	4	2	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—
	女	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
01402	C型ウイルス性肝炎	8	1	1	2	1	—	3	—	—	—	—	—	—
	男	4	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	4	—	—	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—
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5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	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
01600	その他の感染症及び 寄生虫症	50	7	3	1	2	7	5	5	3	5	4	7	1
	男	23	2	2	—	2	2	3	2	2	2	—	5	1
	女	27	5	1	1	—	5	2	3	1	3	4	2	—
02000	新生物<腫瘍>	3,305	291	252	252	257	275	269	282	287	244	288	305	303
	男	1,872	164	155	160	144	150	151	153	160	144	156	160	175
	女	1,433	127	97	92	113	125	118	129	127	100	132	145	128
02100	悪性新生物<腫瘍>	3,199	274	242	242	245	267	263	277	278	236	280	295	300
	男	1,812	153	149	153	136	146	147	151	156	141	150	155	175
	女	1,387	121	93	89	109	121	116	126	122	95	130	140	125
02101	口唇、口腔及び 咽頭の悪性新生物<腫瘍>	77	9	2	2	3	9	7	7	5	7	4	14	8
	男	58	7	2	2	3	3	2	5	3	6	4	13	8
	女	19	2	—	—	—	6	5	2	2	1	—	1	—
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	105	11	6	13	7	14	11	13	1	4	9	10	6
	男	76	11	4	10	4	7	9	10	1	3	5	7	5
	女	29	—	2	3	3	7	2	3	—	1	4	3	1
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	292	29	24	21	21	24	17	31	22	25	24	28	26
	男	174	15	16	13	13	17	5	17	14	16	12	17	19
	女	118	14	8	8	8	7	12	14	8	9	12	11	7
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	303	23	23	29	26	26	25	21	28	19	27	26	30
	男	142	9	11	17	13	13	12	9	13	8	14	11	12
	女	161	14	12	12	13	13	13	12	15	11	13	15	18
02105	直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物<腫瘍>	111	11	6	4	10	5	11	8	14	8	14	8	12
	男	66	5	4	3	4	3	7	5	7	7	9	4	8
	女	45	6	2	1	6	2	4	3	7	1	5	4	4
02106	肝及び肝内胆管の 悪性新生物<腫瘍>	236	17	19	11	21	19	21	23	29	17	15	21	23
	男	160	12	13	6	14	11	14	13	20	12	10	14	21
	女	76	5	6	5	7	8	7	10	9	5	5	7	2
02107	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物<腫瘍>	106	17	16	9	6	4	10	12	8	5	6	4	9
	男	59	11	9	4	3	2	6	6	2	3	5	3	5
	女	47	6	7	5	3	2	4	6	6	2	1	1	4

表32(13-3) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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>	371	34	22	32	22	24	34	30	26	30	37	39	41
	男	175	12	11	17	10	12	22	17	12	13	15	13	21
	女	196	22	11	15	12	12	12	13	14	17	22	26	20
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	1	—
	男	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	女	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
02110	気管、気管支及び 肺の悪性新生物<腫瘍>	663	59	57	57	60	50	55	51	53	43	60	56	62
	男	440	41	39	43	37	35	33	32	39	30	36	35	40
	女	223	18	18	14	23	15	22	19	14	13	24	21	22
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	12	1	—	3	2	2	—	—	1	1	—	1	1
	男	6	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1	1
	女	6	—	—	2	1	2	—	—	1	—	—	—	—
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	119	10	8	7	11	14	13	5	10	6	12	14	9
	男	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	女	118	10	8	7	11	14	13	4	10	6	12	14	9
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>	62	3	3	2	4	12	—	6	7	3	10	6	6
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	62	3	3	2	4	12	—	6	7	3	10	6	6
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>	40	4	3	1	4	1	3	3	7	2	3	3	6
	男	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
	女	40	4	3	1	4	1	3	3	7	2	3	3	6
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>	95	7	10	7	6	5	6	7	12	7	10	9	9
	男	95	7	10	7	6	5	6	7	12	7	10	9	9
	女	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・	・
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	86	5	7	5	5	13	8	8	10	7	6	5	7
	男	59	3	5	3	5	9	5	6	6	5	5	3	4
	女	27	2	2	2	—	4	3	2	4	2	1	2	3
02117	中枢神経系の 悪性新生物<腫瘍>	41	2	2	2	6	3	4	3	3	3	2	8	3
	男	19	1	2	1	5	2	—	2	2	2	1	1	—
	女	22	1	—	1	1	1	4	1	1	1	1	7	3
02118	悪性リンパ腫	107	5	7	6	5	8	8	12	13	12	9	10	12
	男	62	3	4	3	2	6	7	5	7	7	6	5	7
	女	45	2	3	3	3	2	1	7	6	5	3	5	5

表32(13-4) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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	90	6	5	11	5	12	6	8	7	12	6	4	8
	男	62	5	5	8	5	8	4	5	4	7	3	2	6
	女	28	1	—	3	—	4	2	3	3	5	3	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<腫瘍>	29	3	1	—	1	1	2	5	2	3	3	4	4
	男	18	2	1	—	1	1	2	1	2	3	1	2	2
	女	11	1	—	—	—	—	—	4	—	—	2	2	2
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	250	18	21	20	20	20	22	24	20	22	21	24	18
	男	138	8	13	15	10	11	13	10	12	11	13	15	7
	女	112	10	8	5	10	9	9	14	8	11	8	9	11
02200	その他の新生物<腫瘍>	106	17	10	10	12	8	6	5	9	8	8	10	3
	男	60	11	6	7	8	4	4	2	4	3	6	5	—
	女	46	6	4	3	4	4	2	3	5	5	2	5	3
02201	中枢神経系のその他の 新生物<腫瘍>	24	1	6	2	1	1	3	2	3	2	3	—	—
	男	16	1	5	2	—	1	3	1	1	—	2	—	—
	女	8	—	1	—	1	—	—	1	2	2	1	—	—
02202	中枢神経系を除く その他の新生物<腫瘍>	82	16	4	8	11	7	3	3	6	6	5	10	3
	男	44	10	1	5	8	3	1	1	3	3	4	5	—
	女	38	6	3	3	3	4	2	2	3	3	1	5	3
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	33	4	4	2	4	3	—	5	4	1	4	2	—
	男	13	3	1	—	—	1	—	3	2	—	3	—	—
	女	20	1	3	2	4	2	—	2	2	1	1	2	—
03100	貧 血	14	2	1	2	—	2	—	1	1	1	2	2	—
	男	4	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	女	10	—	1	2	—	1	—	1	1	1	1	2	—
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	—	4	1	—	4	3	—	2	—	—
	男	9	1	1	—	—	—	—	3	2	—	2	—	—
	女	10	1	2	—	4	1	—	1	1	—	—	—	—
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患	182	27	9	14	17	18	8	15	15	12	15	19	13
	男	100	14	3	11	10	11	1	8	11	10	7	8	6
	女	82	13	6	3	7	7	7	7	4	2	8	11	7
04100	糖尿病	109	17	6	10	11	14	4	7	10	7	7	10	6
	男	63	8	1	8	7	9	1	5	8	6	4	3	3
	女	46	9	5	2	4	5	3	2	2	1	3	7	3

表32(13-5) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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	73	10	3	4	6	4	4	8	5	5	8	9	7
	男	37	6	2	3	3	2	—	3	3	4	3	5	3
	女	36	4	1	1	3	2	4	5	2	1	5	4	4
05000	精神及び行動の障害	283	22	23	22	15	20	24	30	25	28	19	26	29
	男	116	8	10	10	4	7	12	13	9	13	8	9	13
	女	167	14	13	12	11	13	12	17	16	15	11	17	16
05100	血管性及び詳細不明の 認知症	258	20	19	21	13	19	24	26	23	22	18	26	27
	男	99	6	7	9	2	6	12	10	8	10	8	9	12
	女	159	14	12	12	11	13	12	16	15	12	10	17	15
05200	その他の精神及び 行動の障害	25	2	4	1	2	1	—	4	2	6	1	—	2
	男	17	2	3	1	2	1	—	3	1	3	—	—	1
	女	8	—	1	—	—	—	—	1	1	3	1	—	1
06000	神経系の疾患	553	47	39	57	41	44	37	53	45	49	40	44	57
	男	217	23	16	22	17	15	19	16	17	15	16	16	25
	女	336	24	23	35	24	29	18	37	28	34	24	28	32
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	21	2	3	3	—	1	2	2	—	1	2	2	3
	男	8	1	1	2	—	—	—	1	—	1	1	—	1
	女	13	1	2	1	—	1	2	1	—	—	1	2	2
06300	パーキンソン病	128	9	7	8	13	11	9	13	17	10	7	9	15
	男	65	7	3	3	8	7	6	4	8	5	3	4	7
	女	63	2	4	5	5	4	3	9	9	5	4	5	8
06400	アルツハイマー病	250	23	16	32	16	24	16	23	14	23	20	23	20
	男	67	6	3	9	3	6	8	6	5	4	7	4	6
	女	183	17	13	23	13	18	8	17	9	19	13	19	14
06500	その他の神経系の疾患	153	13	13	14	12	8	10	15	14	15	11	10	18
	男	76	9	9	8	6	2	5	5	4	5	5	8	10
	女	77	4	4	6	6	6	5	10	10	10	6	2	8
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5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	3,081	359	258	253	228	234	194	233	272	243	231	251	325
	男	1,535	185	123	131	118	103	101	108	137	132	114	125	158
	女	1,546	174	135	122	110	131	93	125	135	111	117	126	167
09100	高血圧性疾患	88	11	7	8	7	6	2	9	14	6	3	3	12
	男	29	3	3	1	2	3	—	5	4	3	1	—	4
	女	59	8	4	7	5	3	2	4	10	3	2	3	8
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	41	6	3	3	4	2	1	3	5	3	2	2	7
	男	12	2	1	1	2	1	—	1	—	1	—	—	3
	女	29	4	2	2	2	1	1	2	5	2	2	2	4
09102	その他の高血圧性疾患	47	5	4	5	3	4	1	6	9	3	1	1	5
	男	17	1	2	—	—	2	—	4	4	2	1	—	1
	女	30	4	2	5	3	2	1	2	5	1	—	1	4
09200	心疾患（高血圧性を除く）	1,929	237	176	151	130	135	116	142	168	150	140	157	227
	男	971	135	87	81	63	64	55	65	87	84	68	75	107
	女	958	102	89	70	67	71	61	77	81	66	72	82	120
09201	慢性リウマチ性心疾患	14	3	2	2	—	1	1	—	—	—	1	2	2
	男	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	女	10	2	2	1	—	1	1	—	—	—	—	2	1
09202	急性心筋梗塞	197	26	22	14	17	19	14	8	15	12	11	17	22
	男	130	19	13	8	11	12	11	6	9	8	8	13	12
	女	67	7	9	6	6	7	3	2	6	4	3	4	10
09203	その他の虚血性心疾患	299	38	29	24	16	14	22	24	28	22	17	26	39
	男	185	28	17	14	6	8	12	16	22	16	11	14	21
	女	114	10	12	10	10	6	10	8	6	6	6	12	18
09204	慢性非リウマチ性 心内膜疾患	120	13	7	9	11	9	6	14	6	10	15	10	10
	男	37	2	4	3	2	1	3	5	2	3	6	3	3
	女	83	11	3	6	9	8	3	9	4	7	9	7	7
09205	心筋症	34	5	4	2	—	—	—	6	3	4	5	2	3
	男	16	2	1	2	—	—	—	4	1	2	2	—	2
	女	18	3	3	—	—	—	—	2	2	2	3	2	1

表32(13-7) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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	397	63	42	32	26	23	13	23	35	35	22	33	50
	男	224	40	20	19	18	12	8	12	21	21	11	18	24
	女	173	23	22	13	8	11	5	11	14	14	11	15	26
09207	心不全	828	84	66	66	57	65	55	64	81	65	66	65	94
	男	346	38	29	32	24	28	17	22	32	32	27	25	40
	女	482	46	37	34	33	37	38	42	49	33	39	40	54
09208	その他の心疾患	40	5	4	2	3	4	5	3	—	2	3	2	7
	男	29	5	3	2	2	3	4	—	—	2	2	2	4
	女	11	—	1	—	1	1	1	3	—	—	1	—	3
09300	脳血管疾患	842	93	51	73	70	73	52	74	77	73	70	67	69
	男	430	40	23	40	41	30	30	36	41	38	37	38	36
	女	412	53	28	33	29	43	22	38	36	35	33	29	33
09301	くも膜下出血	89	8	7	9	5	5	6	9	12	9	2	9	8
	男	29	2	3	4	2	1	1	2	4	2	1	5	2
	女	60	6	4	5	3	4	5	7	8	7	1	4	6
09302	脳内出血	296	42	13	21	29	27	18	25	35	23	28	16	19
	男	163	19	8	13	21	13	10	14	18	13	17	10	7
	女	133	23	5	8	8	14	8	11	17	10	11	6	12
09303	脳梗塞	438	42	28	41	35	39	25	39	29	38	40	41	41
	男	226	18	10	22	17	15	17	19	19	21	19	23	26
	女	212	24	18	19	18	24	8	20	10	17	21	18	15
09304	その他の脳血管疾患	19	1	3	2	1	2	3	1	1	3	—	1	1
	男	12	1	2	1	1	1	2	1	—	2	—	—	1
	女	7	—	1	1	—	1	1	—	1	1	—	1	—
09400	大動脈瘤及び解離	162	14	18	17	14	17	18	3	6	11	13	16	15
	男	76	6	7	7	8	5	13	1	2	4	6	7	10
	女	86	8	11	10	6	12	5	2	4	7	7	9	5
09500	その他の循環器系の疾患	60	4	6	4	7	3	6	5	7	3	5	8	2
	男	29	1	3	2	4	1	3	1	3	3	2	5	1
	女	31	3	3	2	3	2	3	4	4	—	3	3	1
10000	呼吸器系の疾患	1,594	159	137	134	122	110	94	113	130	134	145	155	161
	男	980	91	81	97	79	68	58	69	85	86	87	91	88
	女	614	68	56	37	43	42	36	44	45	48	58	64	73

表32(13-8) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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	10	1	—	—	—	1	—	—	1	1	1	3	2
	男	4	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	1	1
	女	6	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	1
10200	肺 炎	564	70	47	41	46	40	31	43	38	41	53	53	61
	男	325	40	29	31	25	23	15	22	25	25	25	31	34
	女	239	30	18	10	21	17	16	21	13	16	28	22	27
10300	急性気管支炎	4	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—
	男	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	3	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	1	—
10400	慢性閉塞性肺疾患	144	17	9	17	10	9	6	12	13	17	10	15	9
	男	124	15	7	12	8	7	6	11	10	16	10	13	9
	女	20	2	2	5	2	2	—	1	3	1	—	2	—
10500	喘 息	14	3	1	—	1	3	—	—	2	—	1	1	2
	男	3	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	女	11	1	1	—	1	2	—	—	2	—	1	1	2
10600	その他の呼吸器系の疾患	858	68	79	76	65	57	57	57	76	74	80	82	87
	男	523	34	44	54	46	36	37	36	50	44	52	46	44
	女	335	34	35	22	19	21	20	21	26	30	28	36	43
10601	誤嚥性肺炎	466	27	49	42	30	25	32	33	47	38	45	41	57
	男	283	15	26	31	23	17	18	21	30	19	30	21	32
	女	183	12	23	11	7	8	14	12	17	19	15	20	25
10602	間質性肺疾患	245	24	20	23	20	22	16	13	18	17	24	30	18
	男	159	11	13	17	15	14	14	9	13	12	13	20	8
	女	86	13	7	6	5	8	2	4	5	5	11	10	10
10603	その他呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	147	17	10	11	15	10	9	11	11	19	11	11	12
	男	81	8	5	6	8	5	5	6	7	13	9	5	4
	女	66	9	5	5	7	5	4	5	4	6	2	6	8
11000	消化器系の疾患	454	55	41	34	33	39	25	33	45	28	35	49	37
	男	243	30	23	19	14	23	10	18	21	20	15	32	18
	女	211	25	18	15	19	16	15	15	24	8	20	17	19
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	11	1	1	1	2	2	—	—	—	—	1	—	3
	男	7	1	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	2
	女	4	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	1

表32(13-9) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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	66	13	9	5	3	5	2	8	4	3	3	8	3
	男	33	9	3	2	1	2	—	4	3	3	1	4	1
	女	33	4	6	3	2	3	2	4	1	—	2	4	2
11300	肝疾患	157	17	14	10	13	14	12	11	15	11	11	18	11
	男	99	14	8	7	8	11	6	6	6	6	6	15	6
	女	58	3	6	3	5	3	6	5	9	5	5	3	5
11301	肝硬変 (アルコール性を除く)	85	10	6	4	10	9	8	6	5	6	6	10	5
	男	49	9	4	2	6	6	4	3	1	3	2	7	2
	女	36	1	2	2	4	3	4	3	4	3	4	3	3
11302	その他の肝疾患	72	7	8	6	3	5	4	5	10	5	5	8	6
	男	50	5	4	5	2	5	2	3	5	3	4	8	4
	女	22	2	4	1	1	—	2	2	5	2	1	—	2
11400	その他の消化器系の疾患	220	24	17	18	15	18	11	14	26	14	20	23	20
	男	104	6	11	9	5	9	4	8	12	11	7	13	9
	女	116	18	6	9	10	9	7	6	14	3	13	10	11
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	27	3	3	2	2	4	1	3	2	1	—	2	4
	男	12	2	1	—	1	2	1	1	1	—	—	1	2
	女	15	1	2	2	1	2	—	2	1	1	—	1	2
13000	筋骨格系及び 結合組織の疾患	85	8	9	8	5	8	6	4	7	11	11	3	5
	男	42	6	5	3	2	3	2	3	4	7	5	1	1
	女	43	2	4	5	3	5	4	1	3	4	6	2	4
14000	腎尿路生殖器系の疾患	404	35	43	31	27	34	31	25	32	29	34	47	36
	男	193	13	22	9	10	15	13	17	20	15	15	24	20
	女	211	22	21	22	17	19	18	8	12	14	19	23	16
14100	糸球体疾患及び 腎尿細管間質性疾患	52	5	4	1	5	3	3	2	4	7	5	8	5
	男	17	1	2	1	1	—	—	—	3	2	1	5	1
	女	35	4	2	—	4	3	3	2	1	5	4	3	4
14200	腎不全	242	17	27	19	15	21	21	14	21	16	23	23	25
	男	138	10	14	5	7	11	13	11	14	10	12	15	16
	女	104	7	13	14	8	10	8	3	7	6	11	8	9
14201	急性腎不全	23	—	6	—	1	1	—	1	—	2	2	5	5
	男	12	—	1	—	—	1	—	—	—	2	1	4	3
	女	11	—	5	—	1	—	—	1	—	—	1	1	2

表32 (13-10) 死因別にみた性・月別死亡者数（つづき）

令和5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	183	16	18	14	10	16	19	9	18	12	19	14	18
	男	104	9	12	4	5	9	11	7	12	6	9	9	11
	女	79	7	6	10	5	7	8	2	6	6	10	5	7
14203	詳細不明の腎不全	36	1	3	5	4	4	2	4	3	2	2	4	2
	男	22	1	1	1	2	1	2	4	2	2	2	2	2
	女	14	—	2	4	2	3	—	—	1	—	—	2	—
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	110	13	12	11	7	10	7	9	7	6	6	16	6
	男	38	2	6	3	2	4	—	6	3	3	2	4	3
	女	72	11	6	8	5	6	7	3	4	3	4	12	3
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	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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5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	22	1	3	1	2	—	3	4	2	1	3	1	1
	男	8	—	1	1	—	—	2	2	—	—	1	1	—
	女	14	1	2	—	2	—	1	2	2	1	2	—	1
17100	神経系の先天奇形	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
17200	循環器系の先天奇形	5	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1	—	1
	男	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	女	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1
17201	心臓の先天奇形	5	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1	—	1
	男	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	女	3	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17400	その他の先天奇形 及び変形	6	—	2	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
	男	3	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	女	3	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	9	1	—	—	2	—	1	1	1	—	2	1	—
	男	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—
	女	6	1	—	—	2	—	—	—	1	—	2	—	—
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	1,524	144	118	121	113	95	118	118	153	127	136	121	160
	男	540	44	41	51	38	31	47	46	66	37	48	39	52
	女	984	100	77	70	75	64	71	72	87	90	88	82	108
18100	老 衰	1,295	117	107	101	97	84	99	92	114	109	117	111	147
	男	363	22	33	34	29	22	33	29	37	23	30	29	42
	女	932	95	74	67	68	62	66	63	77	86	87	82	105
18200	乳幼児突然死症候群	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	2	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—

表32(13-12) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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	227	27	11	20	16	11	18	25	39	18	19	10	13
	男	177	22	8	17	9	9	14	17	29	14	18	10	10
	女	50	5	3	3	7	2	4	8	10	4	1	—	3
20000	傷病及び死亡の外因	613	60	56	48	38	52	53	36	51	51	53	59	56
	男	359	33	36	27	23	29	29	20	32	27	37	33	33
	女	254	27	20	21	15	23	24	16	19	24	16	26	23
20100	不慮の事故	361	44	33	28	19	36	27	22	29	26	26	35	36
	男	189	24	17	13	10	18	13	11	15	12	18	18	20
	女	172	20	16	15	9	18	14	11	14	14	8	17	16
20101	交通事故	39	3	2	3	2	4	6	3	5	2	4	1	4
	男	30	1	2	2	2	4	5	3	3	2	3	1	2
	女	9	2	—	1	—	—	1	—	2	—	1	—	2
20102	転倒・転落・墜落	125	12	9	12	7	19	10	10	6	11	6	14	9
	男	52	6	6	5	3	6	2	3	2	5	5	5	4
	女	73	6	3	7	4	13	8	7	4	6	1	9	5
20103	不慮の溺死及び溺水	54	9	6	4	4	3	—	4	5	2	2	5	10
	男	26	6	2	1	2	1	—	3	3	1	1	1	5
	女	28	3	4	3	2	2	—	1	2	1	1	4	5
20104	不慮の窒息	77	11	12	4	3	6	9	2	5	5	6	7	7
	男	38	5	5	1	2	4	4	1	2	1	3	5	5
	女	39	6	7	3	1	2	5	1	3	4	3	2	2
20105	煙,火及び火災への 曝露	9	1	1	2	—	1	1	—	—	—	—	1	2
	男	7	1	—	2	—	—	1	—	—	—	—	1	2
	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	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	男	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20107	その他の不慮の事故	56	8	3	3	3	3	1	3	7	6	8	7	4
	男	35	5	2	2	1	3	1	1	4	3	6	5	2
	女	21	3	1	1	2	—	—	2	3	3	2	2	2
20200	自 殺	186	10	18	14	12	12	22	12	16	19	26	13	12
	男	130	6	16	10	11	7	13	7	14	13	18	8	7
	女	56	4	2	4	1	5	9	5	2	6	8	5	5

表32(13-13) 死因別にみた性・月別死亡者数(つづき)

令和5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	5	—	—	—	1	—	—	1	1	1	—	1	—
	男	3	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	1	—
	女	2	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
20400	その他の外因	61	6	5	6	6	4	4	1	5	5	1	10	8
	男	37	3	3	4	2	4	3	1	2	2	1	6	6
	女	24	3	2	2	4	—	1	—	3	3	—	4	2
22000	特殊目的用コード	307	126	32	14	6	6	3	20	32	24	15	9	20
	男	142	59	10	6	3	4	2	5	20	12	6	3	12
	女	165	67	22	8	3	2	1	15	12	12	9	6	8
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	307	126	32	14	6	6	3	20	32	24	15	9	20
	男	142	59	10	6	3	4	2	5	20	12	6	3	12
	女	165	67	22	8	3	2	1	15	12	12	9	6	8
22201	新型コロナウイルス感染症	307	126	32	14	6	6	3	20	32	24	15	9	20
	男	142	59	10	6	3	4	2	5	20	12	6	3	12
	女	165	67	22	8	3	2	1	15	12	12	9	6	8
22202	新型コロナウイルス感染症ワクチン	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22203	その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	男	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	女	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—