

第9表 死亡数、性・死因（死因简单分類）・死亡月別

死 因		総計	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	計	21,610	2,057	1,831	1,943	1,755	1,639	1,584	1,754	1,859	1,662	1,720	1,823	1,983
	男	10,551	1,028	887	955	871	796	780	857	919	811	816	887	944
	女	11,059	1,029	944	988	884	843	804	897	940	851	904	936	1,039
01000 感染症及び寄生虫症	計	448	45	41	24	32	30	42	37	41	35	35	36	50
	男	202	25	18	10	15	16	20	13	17	15	19	13	21
	女	246	20	23	14	17	14	22	24	24	20	16	23	29
01100 腸管感染症	計	50	2	12	2	1	6	4	2	5	3	6	3	4
	男	20	-	7	1	-	1	3	-	1	1	4	1	1
	女	30	2	5	1	1	5	1	2	4	2	2	2	3
01200 結 核	計	33	5	1	3	2	-	5	2	1	6	4	1	3
	男	15	3	-	2	1	-	-	1	-	3	3	-	2
	女	18	2	1	1	1	-	5	1	1	3	1	1	1
01201 呼吸器結核	計	27	5	1	1	2	-	3	2	1	4	4	1	3
	男	13	3	-	1	1	-	-	1	-	2	3	-	2
	女	14	2	1	-	1	-	3	1	1	2	1	1	1
01202 その他の結核	計	6	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-
	男	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	4	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-
01300 敗 血 症	計	226	23	17	9	18	13	22	23	20	16	16	23	26
	男	108	16	6	4	6	7	11	9	14	6	7	9	13
	女	118	7	11	5	12	6	11	14	6	10	9	14	13
01400 ウイルス肝炎	計	49	7	5	1	4	4	3	3	4	2	1	6	9
	男	15	3	2	-	3	1	-	-	-	2	1	1	2
	女	34	4	3	1	1	3	3	3	4	-	-	5	7
01401 B型ウイルス肝炎	計	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
01402 C型ウイルス肝炎	計	45	7	5	-	4	4	3	3	4	2	1	5	7
	男	14	3	2	-	3	1	-	-	-	2	1	1	1
	女	31	4	3	-	1	3	3	3	4	-	-	4	6
01403 その他のウイルス肝炎	計	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
01500 HIV病	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600 その他の感染症及び 寄生虫症	計	89	8	6	9	7	7	8	7	11	8	8	2	8
	男	43	3	3	3	5	7	6	3	2	3	4	1	3
	女	46	5	3	6	2	-	2	4	9	5	4	1	5
02000 新 生 物	計	5,640	485	444	465	468	444	427	541	479	460	478	498	451
	男	3,185	280	249	277	259	250	243	309	276	258	263	277	244
	女	2,455	205	195	188	209	194	184	232	203	202	215	221	207
02100 悪性新生物	計	5,451	470	428	458	453	432	415	514	464	440	457	482	438
	男	3,100	273	243	275	250	246	237	298	271	247	252	270	238
	女	2,351	197	185	183	203	186	178	216	193	193	205	212	200
02101 口唇、口腔及び咽頭	計	117	5	13	14	15	12	11	9	5	10	7	8	8
	男	83	3	11	9	15	7	9	3	4	7	5	6	4
	女	34	2	2	5	-	5	2	6	1	3	2	2	4
02102 食 道	計	171	20	19	16	12	15	11	9	13	15	14	11	16
	男	145	16	15	14	12	11	9	7	13	14	12	9	13
	女	26	4	4	2	-	4	2	2	-	1	2	2	3
02103 胃	計	481	40	40	39	48	29	46	36	45	32	36	45	45
	男	302	22	22	22	26	20	28	24	30	25	24	29	30
	女	179	18	18	17	22	9	18	12	15	7	12	16	15
02104 結 腸	計	516	48	35	36	33	40	35	58	57	44	46	47	37
	男	234	23	17	18	19	19	18	26	24	16	24	18	12
	女	282	25	18	18	14	21	17	32	33	28	22	29	25
02105 直腸S状結腸移行部 及び直腸	計	194	13	16	18	21	10	20	19	11	15	11	21	19
	男	126	7	13	11	13	7	16	11	7	10	8	15	8
	女	68	6	3	7	8	3	4	8	4	5	3	6	11
02106 肝及び肝内胆管	計	518	41	29	43	36	41	40	52	51	48	48	38	51
	男	308	27	16	30	21	26	26	27	30	27	28	21	29
	女	210	14	13	13	15	15	14	25	21	21	20	17	22
02107 胆のう及び その他の胆道	計	323	27	37	16	29	26	25	26	28	28	26	34	21
	男	149	9	19	6	15	15	8	16	14	14	11	11	11
	女	174	18	18	10	14	11	17	10	14	14	15	23	10
02108 膵	計	435	36	35	37	35	50	29	33	36	28	40	42	34
	男	229	23	17	19	18	27	19	19	18	16	16	17	20
	女	206	13	18	18	17	23	10	14	18	12	24	25	14

平成28年

死 因		総計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
02109	計	10	2	1	2	-	-	-	1	-	2	-	2	-
喉 頭	男	10	2	1	2	-	-	-	1	-	2	-	2	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02110	計	1,056	93	85	92	86	84	60	115	88	81	102	92	78
気管、気管支及び肺	男	709	57	59	69	56	50	33	77	62	51	67	70	58
	女	347	36	26	23	30	34	27	38	26	30	35	22	20
02111	計	24	4	-	2	1	1	1	2	3	3	3	3	1
皮 膚	男	14	1	-	1	1	-	1	1	3	1	2	2	1
	女	10	3	-	1	-	1	-	1	-	2	1	1	-
02112	計	161	15	10	9	20	10	18	15	14	12	13	11	14
乳 房	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	160	15	10	9	20	10	18	15	14	12	13	11	13
02113	計	92	6	7	7	10	7	6	7	7	8	8	9	10
子 宮	男	92	6	7	7	10	7	6	7	7	8	8	9	10
	女	92	6	7	7	10	7	6	7	7	8	8	9	10
02114	計	67	2	4	4	6	2	7	6	4	7	11	4	10
卵 巣	男	67	2	4	4	6	2	7	6	4	7	11	4	10
	女	67	2	4	4	6	2	7	6	4	7	11	4	10
02115	計	198	15	14	21	12	13	17	31	18	14	13	21	9
前立腺	男	198	15	14	21	12	13	17	31	18	14	13	21	9
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02116	計	119	12	12	9	12	5	11	12	13	5	7	11	10
膀 胱	男	78	10	8	4	5	4	6	9	9	3	7	7	6
	女	41	2	4	5	7	1	5	3	4	2	-	4	4
02117	計	51	2	2	11	6	8	6	3	4	1	3	3	2
中枢神経系	男	23	2	1	6	1	5	4	1	2	-	-	1	-
	女	28	-	1	5	5	3	2	2	2	1	3	2	2
02118	計	198	20	9	15	13	19	16	21	10	16	20	20	19
悪性リンパ腫	男	102	16	6	5	6	12	6	13	5	8	8	7	10
	女	96	4	3	10	7	7	10	8	5	8	12	13	9
02119	計	261	26	19	27	26	14	21	20	21	26	24	25	12
白 血 病	男	145	12	6	18	14	8	14	14	12	13	14	12	8
	女	116	14	13	9	12	6	7	6	9	13	10	13	4
02120	計	71	7	7	6	3	4	3	7	4	7	7	8	8
その他のリンパ組織 造血組織及び関連組織	男	39	6	4	4	1	3	2	2	1	4	5	4	3
	女	32	1	3	2	2	1	1	5	3	3	2	4	5
02121	計	388	36	34	34	29	42	32	32	32	38	18	27	34
その他の悪性新生物	男	205	22	14	16	15	19	21	16	19	22	8	18	15
	女	183	14	20	18	14	23	11	16	13	16	10	9	19
02200	計	189	15	16	7	15	12	12	27	15	20	21	16	13
その他の新生物	男	85	7	6	2	9	4	6	11	5	11	11	7	6
	女	104	8	10	5	6	8	6	16	10	9	10	9	7
02201	計	48	6	4	1	6	2	4	6	4	5	3	4	3
中枢神経系	男	17	2	1	-	2	-	-	2	2	4	1	2	1
	女	31	4	3	1	4	2	4	4	2	1	2	2	2
02202	計	141	9	12	6	9	10	8	21	11	15	18	12	10
中枢神経系を除く	男	68	5	5	2	7	4	6	9	3	7	10	5	5
	女	73	4	7	4	2	6	2	12	8	8	8	7	5
03000	計	99	9	14	9	12	4	6	5	6	8	8	9	9
血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	男	45	5	6	6	7	2	2	4	1	3	2	5	2
	女	54	4	8	3	5	2	4	1	5	5	6	4	7
03100	計	44	6	4	2	7	-	3	2	1	4	6	4	5
貧 血	男	19	3	1	2	4	-	-	1	-	3	1	3	1
	女	25	3	3	-	3	-	3	1	1	1	5	1	4
03200	計	55	3	10	7	5	4	3	3	5	4	2	5	4
その他	男	26	2	5	4	3	2	2	3	1	-	1	2	1
	女	29	1	5	3	2	2	1	-	4	4	1	3	3
04000	計	374	34	25	45	29	25	28	24	38	26	33	34	33
内分泌、栄養及び代謝疾患	男	180	18	12	26	11	12	12	13	18	11	18	15	14
	女	194	16	13	19	18	13	16	11	20	15	15	19	19
04100	計	234	20	17	28	17	17	19	12	21	20	20	27	16
糖尿病	男	116	8	9	17	5	10	8	6	10	7	14	13	9
	女	118	12	8	11	12	7	11	6	11	13	6	14	7
04200	計	140	14	8	17	12	8	9	12	17	6	13	7	17
その他	男	64	10	3	9	6	2	4	7	8	4	4	2	5
	女	76	4	5	8	6	6	5	5	9	2	9	5	12
05000	計	124	11	9	11	12	11	8	4	14	9	10	15	10
精神及び行動の障害	男	39	1	2	4	5	6	2	-	3	2	4	6	4
	女	85	10	7	7	7	5	6	4	11	7	6	9	6
05100	計	94	8	8	9	10	6	7	2	11	8	6	11	8
血管性及び詳細不明 の認知症	男	24	-	1	3	3	2	2	-	2	1	3	5	2
	女	70	8	7	6	7	4	5	2	9	7	3	6	6

死 因		総計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
05200	計	30	3	1	2	2	5	1	2	3	1	4	4	2
その他	男	15	1	1	1	2	4	-	-	1	1	1	1	2
	女	15	2	-	1	-	1	1	2	2	-	3	3	-
06000	計	545	39	44	49	45	47	47	52	48	40	41	46	47
神経系の疾患	男	259	14	23	25	24	23	19	27	24	20	20	18	22
	女	286	25	21	24	21	24	28	25	24	20	21	28	25
06100	計	7	-	-	3	2	-	-	1	-	1	-	-	-
髄膜炎	男	5	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
06200	計	29	3	2	2	2	5	3	4	2	3	-	1	2
脊髄性筋萎縮症 及び関連症候群	男	13	-	1	1	-	2	3	2	1	2	-	-	1
	女	16	3	1	1	2	3	-	2	1	1	-	1	1
06300	計	116	9	8	7	15	10	9	11	12	7	10	11	7
パーキンソン病	男	59	3	5	4	8	4	3	6	8	4	7	4	3
	女	57	6	3	3	7	6	6	5	4	3	3	7	4
06400	計	201	17	17	19	12	13	15	18	17	15	20	21	17
アルツハイマー病	男	65	5	6	7	4	7	3	7	2	6	7	5	6
	女	136	12	11	12	8	6	12	11	15	9	13	16	11
06500	計	192	10	17	18	14	19	20	18	17	14	11	13	21
その他の神経系の疾患	男	117	6	11	11	10	10	10	11	13	8	6	9	12
	女	75	4	6	7	4	9	10	7	4	6	5	4	9
07000	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	計	5,863	601	548	572	469	431	396	447	475	421	439	479	585
循環器系の疾患	男	2,534	272	244	246	204	191	164	184	212	182	165	212	258
	女	3,329	329	304	326	265	240	232	263	263	239	274	267	327
09100	計	110	12	14	9	6	4	5	11	11	5	11	14	8
高血圧性疾患	男	43	6	7	3	4	1	1	3	5	1	-	8	4
	女	67	6	7	6	2	3	4	8	6	4	11	6	4
09101	計	52	6	7	2	4	2	2	5	6	1	6	10	1
高血圧性心疾患 及び心腎疾患	男	22	3	5	-	2	-	1	1	3	1	-	6	-
	女	30	3	2	2	2	2	1	4	3	-	6	4	1
09102	計	58	6	7	7	2	2	3	6	5	4	5	4	7
その他の高血圧性疾患	男	21	3	2	3	2	1	-	2	2	-	-	2	4
	女	37	3	5	4	-	1	3	4	3	4	5	2	3
09200	計	3,180	328	310	317	266	236	221	243	254	221	215	246	323
心疾患 (高血圧性を除く)	男	1,366	143	138	138	123	102	91	96	117	92	80	112	134
	女	1,814	185	172	179	143	134	130	147	137	129	135	134	189
09201	計	39	5	4	5	2	5	2	3	1	5	1	2	4
慢性リウマチ性心疾患	男	10	1	1	1	1	1	1	-	1	2	-	-	1
	女	29	4	3	4	1	4	1	3	-	3	1	2	3
09202	計	735	84	76	77	56	62	37	47	65	42	52	61	76
急性心筋梗塞	男	358	41	35	34	30	29	21	21	36	20	24	31	36
	女	377	43	41	43	26	33	16	26	29	22	28	30	40
09203	計	294	27	23	25	25	21	25	27	18	31	30	22	20
その他の虚血性心疾患	男	151	14	15	11	14	6	13	13	11	18	19	11	6
	女	143	13	8	14	11	15	12	14	7	13	11	11	14
09204	計	230	25	26	24	16	19	9	13	20	14	12	16	36
慢性非リウマチ性 心内膜疾患	男	75	4	9	10	6	8	2	4	8	4	-	7	13
	女	155	21	17	14	10	11	7	9	12	10	12	9	23
09205	計	56	5	8	7	4	1	7	6	5	3	4	4	2
心筋症	男	27	3	4	3	2	-	6	3	-	1	3	2	-
	女	29	2	4	4	2	1	1	3	5	2	1	2	2
09206	計	452	57	41	33	42	39	25	41	38	32	20	35	49
不整脈及び伝導障害	男	206	28	17	18	19	18	9	17	17	13	6	15	29
	女	246	29	24	15	23	21	16	24	21	19	14	20	20
09207	計	1,288	111	118	135	114	85	110	104	102	88	91	103	127
心不全	男	488	42	48	53	46	39	35	37	41	31	26	44	46
	女	800	69	70	82	68	46	75	67	61	57	65	59	81
09208	計	86	14	14	11	7	4	6	2	5	6	5	3	9
その他の心疾患	男	51	10	9	8	5	1	4	1	3	3	2	2	3
	女	35	4	5	3	2	3	2	1	2	3	3	1	6
09300	計	2,091	206	190	214	155	154	131	153	175	161	170	177	205
脳血管疾患	男	921	104	83	92	62	71	55	67	74	74	67	71	101
	女	1,170	102	107	122	93	83	76	86	101	87	103	106	104
09301	計	222	32	12	16	17	18	17	17	15	18	17	25	18
くも膜下出血	男	80	13	4	3	6	7	10	7	1	9	7	8	5
	女	142	19	8	13	11	11	7	10	14	9	10	17	13

平成28年

死 因		総計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
09302 脳内出血	計	560	60	55	49	44	38	32	39	48	38	45	48	64
	男	299	38	33	28	19	22	16	19	23	21	21	25	34
	女	261	22	22	21	25	16	16	20	25	17	24	23	30
09303 脳梗塞	計	1,264	112	122	142	93	94	79	95	111	101	99	97	119
	男	530	53	46	60	37	40	28	40	50	41	37	37	61
	女	734	59	76	82	56	54	51	55	61	60	62	60	58
09304 その他の脳血管疾患	計	45	2	1	7	1	4	3	2	1	4	9	7	4
	男	12	-	-	1	-	2	1	1	-	3	2	1	1
	女	33	2	1	6	1	2	2	1	1	1	7	6	3
09400 大動脈瘤及び解離	計	357	40	30	18	28	29	28	29	27	25	33	31	39
	男	147	16	14	4	6	14	10	11	13	12	13	16	18
	女	210	24	16	14	22	15	18	18	14	13	20	15	21
09500 その他の循環器系の疾患	計	125	15	4	14	14	8	11	11	8	9	10	11	10
	男	57	3	2	9	9	3	7	7	3	3	5	5	1
	女	68	12	2	5	5	5	4	4	5	6	5	6	9
10000 呼吸器系の疾患	計	3,941	397	329	364	334	306	282	299	335	311	303	314	367
	男	2,122	215	174	181	201	154	154	157	186	172	158	173	197
	女	1,819	182	155	183	133	152	128	142	149	139	145	141	170
10100 インフルエンザ	計	34	-	9	14	4	1	-	-	-	-	1	2	3
	男	19	-	6	9	1	-	-	-	-	-	-	2	1
	女	15	-	3	5	3	1	-	-	-	-	1	-	2
10200 肺 炎	計	2,396	261	209	201	206	183	160	170	214	202	174	192	224
	男	1,226	133	106	92	118	88	85	79	116	105	90	97	117
	女	1,170	128	103	109	88	95	75	91	98	97	84	95	107
10300 急性気管支炎	計	16	2	2	-	1	1	2	1	1	2	1	2	1
	男	8	1	2	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1
	女	8	1	-	-	1	1	-	1	1	2	-	1	-
10400 慢性閉塞性肺疾患	計	326	28	22	33	26	30	24	25	29	24	21	27	37
	男	251	24	17	29	21	19	18	20	22	20	16	21	24
	女	75	4	5	4	5	11	6	5	7	4	5	6	13
10500 喘 息	計	30	2	1	3	2	-	4	4	5	3	1	2	3
	男	11	-	1	2	1	-	3	1	-	-	1	1	1
	女	19	2	-	1	1	-	1	3	5	3	-	1	2
10600 その他の呼吸器系の疾患	計	1,139	104	86	113	95	91	92	99	86	80	105	89	99
	男	607	57	42	49	60	47	46	57	48	47	50	51	53
	女	532	47	44	64	35	44	46	42	38	33	55	38	46
11000 消化器系の疾患	計	842	83	68	81	55	65	72	53	77	71	71	82	64
	男	446	41	37	43	30	34	43	28	35	38	41	45	31
	女	396	42	31	38	25	31	29	25	42	33	30	37	33
11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	計	51	8	1	7	5	3	4	3	1	5	2	9	3
	男	29	4	-	4	3	2	3	2	-	5	2	3	1
	女	22	4	1	3	2	1	1	1	1	-	-	6	2
11200 ヘルニア及び腸閉塞	計	117	9	6	11	4	9	11	9	15	13	10	11	9
	男	54	5	2	3	-	5	6	5	7	7	5	7	2
	女	63	4	4	8	4	4	5	4	8	6	5	4	7
11300 肝疾患	計	234	27	23	23	21	17	23	16	17	20	15	18	14
	男	156	16	13	16	17	11	17	10	11	14	9	11	11
	女	78	11	10	7	4	6	6	6	6	6	6	7	3
11301 肝硬変 (アルコール性を除く)	計	107	19	8	8	9	6	8	9	10	8	7	11	4
	男	50	8	3	2	5	2	5	6	4	4	2	6	3
	女	57	11	5	6	4	4	3	3	6	4	5	5	1
11302 その他の肝疾患	計	127	8	15	15	12	11	15	7	7	12	8	7	10
	男	106	8	10	14	12	9	12	4	7	10	7	5	8
	女	21	-	5	1	-	2	3	3	-	2	1	2	2
11400 その他の消化器系の疾患	計	440	39	38	40	25	36	34	25	44	33	44	44	38
	男	207	16	22	20	10	16	17	11	17	12	25	24	17
	女	233	23	16	20	15	20	17	14	27	21	19	20	21
12000 皮膚及び皮下組織の疾患	計	23	1	2	2	3	3	-	3	1	1	2	2	3
	男	6	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	1
	女	17	1	2	1	2	1	-	2	1	1	2	2	2
13000 筋骨格系・結合組織の疾患	計	110	7	8	7	8	9	8	5	12	8	14	12	12
	男	37	3	2	3	2	2	3	4	3	2	5	4	4
	女	73	4	6	4	6	7	5	1	9	6	9	8	8
14000 腎尿路生殖器系の疾患	計	727	85	54	54	58	54	60	49	71	58	50	61	73
	男	286	47	24	17	21	21	21	22	28	20	17	24	24
	女	441	38	30	37	37	33	39	27	43	38	33	37	49
14100 糸球体疾患及び腎尿細管 間質性疾患	計	83	9	1	4	12	5	3	3	15	9	6	6	10
	男	24	4	-	1	3	-	1	1	4	3	2	2	3
	女	59	5	1	3	9	5	2	2	11	6	4	4	7
14200 腎不全	計	496	60	42	39	39	42	40	32	40	35	34	45	48
	男	217	37	21	12	17	19	16	17	19	13	12	15	19
	女	279	23	21	27	22	23	24	15	21	22	22	30	29

死 因		総計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
14201 急性腎不全	計	62	8	6	1	3	5	6	3	4	7	5	9	5
	男	23	6	4	-	-	4	1	1	2	3	1	1	-
	女	39	2	2	1	3	1	5	2	2	4	4	8	5
14202 慢性腎不全	計	361	43	27	34	29	33	29	24	30	24	22	29	37
	男	165	26	14	12	13	14	14	13	15	9	9	10	16
	女	196	17	13	22	16	19	15	11	15	15	13	19	21
14203 詳細不明の腎不全	計	73	9	9	4	7	4	5	5	6	4	7	7	6
	男	29	5	3	-	4	1	1	3	2	1	2	4	3
	女	44	4	6	4	3	3	4	2	4	3	5	3	3
14300 その他の腎尿路生殖器官の疾患	計	148	16	11	11	7	7	17	14	16	14	10	10	15
	男	45	6	3	4	1	2	4	4	5	4	3	7	2
	女	103	10	8	7	6	5	13	10	11	10	7	3	13
15000 妊娠、分娩及び産じょく	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000 周産期に発生した病態	計	10	2	1	2	-	-	2	1	1	-	-	1	-
	男	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	7	1	-	2	-	-	2	-	1	-	-	1	-
16100 妊娠期間に及び胎児発育に関連する障害	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200 出産外傷	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300 特異的な呼吸障害及び心血管障害	計	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
16400 周産期に特異的な感染症	計	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	計	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600 その他の周産期に発生した病態	計	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-
17000 先天奇形、変形及び染色体異常	計	31	4	2	2	2	2	3	4	2	3	3	2	2
	男	18	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1
	女	13	2	-	-	1	1	2	3	1	1	1	-	1
17100 神経系の先天奇形	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200 循環器系の先天奇形	計	15	1	-	-	1	1	1	3	2	2	2	1	1
	男	7	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
	女	8	-	-	-	1	1	1	2	1	1	1	-	-
17201 心臓の先天奇形	計	8	1	-	-	-	-	1	2	1	-	1	1	1
	男	5	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1
	女	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
17202 その他の循環器系の先天奇形	計	7	-	-	-	1	1	-	1	1	2	1	-	-
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	女	5	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-
17300 消化器系の先天奇形	計	5	1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-
	男	5	1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400 その他の先天奇形及び変形	計	9	1	2	2	-	-	1	1	-	1	-	-	1
	男	5	-	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	女	4	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1
17500 染色体異常、他に分類されないもの	計	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	女	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18000 症状、徴候・異常臨床所見 異常検査所見で他に分類されないもの	計	1,760	148	159	151	141	131	123	141	178	135	147	141	165
	男	528	40	46	45	43	37	42	40	72	38	49	32	44
	女	1,232	108	113	106	98	94	81	101	106	97	98	109	121
18100 老 衰	計	1,461	125	133	130	112	116	100	116	130	117	120	128	134
	男	344	29	33	33	21	28	26	26	37	25	37	21	28
	女	1,117	96	100	97	91	88	74	90	93	92	83	107	106
18200 乳幼児突然死症候群	計	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	男	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18300 その他の症状	計	297	23	25	21	29	15	23	25	47	18	27	13	31
	男	182	11	12	12	22	9	16	14	34	13	12	11	16
	女	115	12	13	9	7	6	7	11	13	5	15	2	15

平成28年

死 因		総計	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
20000 傷病及び死亡の外因	計	1,073	106	83	105	87	77	80	89	81	76	86	91	112
	男	661	64	47	69	47	45	54	53	43	48	53	61	77
	女	412	42	36	36	40	32	26	36	38	28	33	30	35
20100 不慮の事故	計	716	75	59	74	58	48	48	62	59	47	51	60	75
	男	417	46	28	49	29	24	30	36	28	28	30	40	49
	女	299	29	31	25	29	24	18	26	31	19	21	20	26
20101 交通事故	計	79	4	2	5	6	5	7	10	6	7	8	10	9
	男	60	3	2	4	5	4	6	7	4	5	5	6	9
	女	19	1	-	1	1	1	1	3	2	2	3	4	-
20102 転倒・転落	計	138	17	9	19	15	9	8	12	11	8	8	11	11
	男	84	9	5	15	7	4	5	8	6	7	4	7	7
	女	54	8	4	4	8	5	3	4	5	1	4	4	4
20103 不慮の溺死及び溺水	計	111	19	13	13	12	4	5	5	5	4	5	11	15
	男	68	14	5	7	7	2	3	4	1	3	5	9	8
	女	43	5	8	6	5	2	2	1	4	1	-	2	7
20104 不慮の窒息	計	212	23	17	21	15	19	17	13	20	16	17	20	14
	男	105	14	5	12	5	7	9	5	10	9	8	13	8
	女	107	9	12	9	10	12	8	8	10	7	9	7	6
20105 煙、火・火炎への曝露	計	27	2	7	6	1	2	1	-	-	3	1	-	4
	男	19	2	4	5	1	1	1	-	-	1	1	-	3
	女	8	-	3	1	-	1	-	-	-	2	-	-	1
20106 有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	計	12	-	-	-	1	3	2	2	1	-	2	-	1
	男	8	-	-	-	1	2	1	1	1	-	2	-	-
	女	4	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1
20107 その他の不慮の事故	計	137	10	11	10	8	6	8	20	16	9	10	8	21
	男	73	4	7	6	3	4	5	11	6	3	5	5	14
	女	64	6	4	4	5	2	3	9	10	6	5	3	7
20200 自殺	計	263	20	20	19	20	23	24	19	18	22	26	23	29
	男	188	13	15	12	13	18	17	13	12	16	18	18	23
	女	75	7	5	7	7	5	7	6	6	6	8	5	6
20300 他 殺	計	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20400 その他の外因	計	93	11	4	12	8	6	8	8	4	7	9	8	8
	男	55	5	4	8	4	3	7	4	3	4	5	3	5
	女	38	6	-	4	4	3	1	4	4	3	4	5	3

30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70～ 74歳	75～ 79歳	80～ 84歳	85～ 89歳	90～ 94歳	95～ 99歳	100歳 以上	不詳	死因分類
52	68	113	162	289	477	814	1,274	1,329	2,079	3,465	4,625	3,898	1,920	519	-	
28	47	78	119	175	321	574	898	863	1,283	1,962	2,176	1,270	415	76	-	
24	21	35	43	114	156	240	376	466	796	1,503	2,449	2,628	1,505	443	-	
				1	1	1	3	2	2	2	5	3	1	-	-	01000
				1	1	1	1	1	1	4	6	15	1	-	-	
-	-	-	-	-	1	1	3	2	2	2	5	3	1	-	-	01100
-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	4	6	15	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	5	3	-	-	-	01200
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	7	4	1	-	-	
						1	1		3	1	4	3			-	01201
									2	2	7	3			-	
									1		1				-	01202
						1				1		1			-	
-	-	1	2	2	2	12	8	7	15	28	20	9	-	1	-	01300
-	-	1	1	2	2	4	5	3	11	11	19	36	14	6	-	
-	-	-	1	-	-	1	3	3	1	5	1	-	-	-	-	01400
-	-	-	-	-	-	3	1	4	3	10	11	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01401
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	3	3	1	5	1	-	-	-	-	01402
-	-	-	-	-	-	3	-	3	3	9	11	1	1	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	2	3	8	1	4	13	7	4	-	-	-	01600
-	-	2	-	1	-	1	2	3	7	8	12	8	2	-	-	
2	8	15	30	58	94	231	413	366	466	605	576	240	64	5	-	02000
10	10	24	21	62	93	137	188	196	287	390	525	368	119	20	-	
2	7	14	30	55	92	227	406	357	457	588	556	232	61	5	-	02100
10	10	24	21	62	93	135	187	191	275	373	500	338	109	19	-	
-	1	-	1	4	4	10	19	5	13	8	13	4	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	1	2	6	4	1	10	6	3	-	-	
-	-	1	2	-	4	15	26	24	26	21	18	5	2	1	-	02102
-	-	-	-	1	2	3	2	2	4	4	4	3	-	1	-	
-	1	1	4	6	8	25	28	34	45	57	57	26	10	-	-	02103
-	1	2	2	4	6	8	16	10	16	24	53	28	8	1	-	
-	-	2	2	3	9	20	30	30	47	36	30	17	7	1	-	02104
-	2	3	1	5	6	18	19	26	27	35	59	60	19	2	-	
1	1	1	3	3	6	15	20	16	15	16	16	9	3	1	-	02105
1	-	-	-	5	9	6	2	10	8	8	6	12	1	-	-	
-	-	-	-	8	13	16	46	42	49	65	49	15	4	-	-	02106
-	1	-	1	-	3	8	15	15	31	51	50	26	8	-	-	
-	-	-	1	1	1	9	15	12	26	37	29	16	2	-	-	02107
-	-	-	1	-	2	4	4	6	16	41	42	32	21	5	-	
-	-	2	4	4	8	17	40	29	34	44	31	16	-	-	-	02108
-	-	1	2	7	2	13	13	25	23	32	53	29	5	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3	-	1	-	-	02109
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	1	2	5	11	23	47	101	93	88	136	146	47	7	1	-	02110
1	-	1	2	4	8	21	33	35	46	57	70	47	19	3	-	
-	1	1	-	-	-	2	-	-	2	5	1	1	-	-	-	02111
-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	1	1	2	1	-	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	02112
1	3	8	6	8	25	22	19	7	8	12	21	16	2	2	-	
.	02113
1	1	6	5	1	9	7	11	10	12	10	9	5	3	1	-	
.	02114
2	-	-	-	9	5	4	15	4	6	11	8	3	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	5	8	15	24	50	58	27	9	-	-	02115
.	
-	-	-	-	-	2	5	3	7	11	12	23	13	1	1	-	02116
-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	8	13	8	5	-	-	
-	-	1	1	2	1	1	4	1	4	3	-	1	-	-	-	02117
1	1	1	-	2	3	1	-	4	7	2	2	2	2	-	-	
-	-	-	1	1	1	11	8	6	14	25	17	16	2	-	-	02118
-	-	2	-	3	5	4	5	6	8	18	26	15	3	1	-	
-	1	2	1	5	5	15	20	20	23	28	17	3	2	-	-	02119
2	1	-	-	-	3	10	9	14	22	22	15	16	2	-	-	

死因分類		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳未満 (再掲)	5～ 9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳
02120	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のリンパ組織, 造血組織及び関連組織	女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02121	男	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
その他の悪性新生物	女	183	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-
02200	男	85	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
その他の新生物	女	104	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
02201	男	17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
中枢神経系	女	31	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
02202	男	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他	女	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03000	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	女	54	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
03100	男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
貧血	女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03200	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	女	29	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
04000	男	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
内分泌, 栄養及び代謝疾患	女	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04100	男	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糖尿病	女	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04200	男	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	女	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05000	男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
精神及び行動の障害	女	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05100	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
血管性及び詳細不明の痴呆	女	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他の精神及び行動の障害	女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06000	男	259	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
神経系の疾患	女	286	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
06100	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
髄膜炎	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	女	16	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
06300	男	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
パーキンソン病	女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06400	男	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アルツハイマー病	女	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500	男	117	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
その他の神経系の疾患	女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07000	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
眼及び付属器の疾患	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
耳及び乳様突起の疾患	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	男	2,534	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3
循環器系の疾患	女	3,329	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
09100	男	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性疾患	女	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09101	男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09102	男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	女	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200	男	1,366	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
心疾患(高血圧性を除く)	女	1,814	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
09201	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心疾患	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	男	358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
急性心筋梗塞	女	377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09203	男	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	女	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09204	男	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	女	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09205	男	27	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
心筋症	女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09206	男	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
不整脈及び伝導障害	女	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09207	男	488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心不全	女	800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09208	男	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患	女	35	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

平成28年

30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70～ 74歳	75～ 79歳	80～ 84歳	85～ 89歳	90～ 94歳	95～ 99歳	100歳 以上	不詳	死因分類
-	-	-	2	-	-	3	6	4	4	9	6	3	2	-	-	0 2 1 2 0
-	-	-	-	2	-	2	3	3	3	7	9	3	-	-	-	-
-	1	-	3	6	6	11	31	19	30	33	42	13	9	-	-	0 2 1 2 1
1	-	-	1	10	4	3	17	6	27	30	49	26	6	1	-	-
-	1	1	-	3	2	4	7	9	9	17	20	8	3	-	-	0 2 2 0 0
-	-	-	-	-	-	2	1	5	12	17	25	30	10	1	-	-
-	1	1	-	1	-	1	1	2	1	6	1	1	-	-	-	0 2 2 0 1
-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	6	7	10	1	-	-	-
-	-	-	-	2	2	3	6	7	8	11	19	7	3	-	-	0 2 2 0 2
-	-	-	-	-	-	-	1	4	9	11	18	20	9	1	-	-
-	1	-	-	1	2	2	3	2	4	13	11	5	1	-	-	0 3 0 0 0
-	-	-	-	2	-	1	3	2	5	11	10	12	6	1	-	-
-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	4	4	3	1	-	-	0 3 1 0 0
-	-	-	-	1	-	-	3	1	1	4	3	5	6	1	-	-
-	1	-	-	1	1	1	1	1	2	9	7	2	-	-	-	0 3 2 0 0
-	-	-	-	1	-	1	-	1	4	7	7	7	-	-	-	-
-	-	1	4	4	6	20	12	21	26	34	25	18	7	2	-	0 4 0 0 0
1	1	-	1	3	3	1	8	12	23	25	48	41	21	6	-	-
-	-	1	3	3	4	13	7	17	17	21	16	9	4	1	-	0 4 1 0 0
-	-	-	1	2	2	1	6	11	17	19	30	19	9	1	-	-
-	-	-	1	1	2	7	5	4	9	13	9	9	3	1	-	0 4 2 0 0
1	1	-	-	1	1	-	2	1	6	6	18	22	12	5	-	-
1	1	-	1	-	3	-	1	2	6	4	8	9	1	1	-	0 5 0 0 0
-	-	-	-	1	4	-	3	-	1	11	16	18	21	10	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	8	7	1	1	-	0 5 1 0 0
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	14	17	20	9	-	-
1	1	-	1	-	3	-	1	1	2	2	-	2	-	-	-	0 5 2 0 0
-	-	-	-	1	4	-	2	-	-	3	2	1	1	1	-	-
3	2	2	1	2	6	11	22	22	35	48	51	38	8	2	-	0 6 0 0 0
1	-	-	2	1	5	5	8	17	24	43	68	72	35	4	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	0 6 1 0 0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	3	-	3	-	-	-	0 6 2 0 0
-	-	-	1	-	-	1	1	3	2	3	3	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3	3	5	12	14	15	6	1	-	-	0 6 3 0 0
-	-	-	-	-	-	-	3	4	6	16	17	10	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	12	18	23	6	2	-	0 6 4 0 0
-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	14	28	53	28	3	-	-
3	2	2	1	2	6	8	18	12	16	17	6	1	-	-	-	0 6 5 0 0
1	-	-	1	1	5	4	4	8	7	9	20	8	6	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0 7 0 0 0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0 8 0 0 0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	12	22	35	55	101	136	182	197	291	498	559	328	92	16	-	0 9 0 0 0
3	4	2	10	17	22	48	69	121	225	499	792	890	479	146	-	-
-	-	-	-	-	2	2	4	4	3	5	10	6	6	1	-	0 9 1 0 0
-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	6	16	18	16	5	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	9	4	3	-	-	0 9 1 0 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	12	5	3	-	-
-	-	-	-	-	1	1	4	4	2	2	1	2	3	1	-	0 9 1 0 2
-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5	7	6	11	2	-	-
2	6	7	21	28	53	82	101	116	141	257	294	182	61	11	-	0 9 2 0 0
-	1	-	5	8	13	21	27	52	115	260	430	516	273	92	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	3	3	-	-	-	0 9 2 0 1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	5	8	5	1	-	-
-	4	4	5	14	21	29	35	39	36	62	61	37	9	1	-	0 9 2 0 2
-	1	-	-	1	4	7	10	19	40	83	82	90	34	6	-	-
1	1	-	1	2	5	12	10	16	19	32	30	18	4	-	-	0 9 2 0 3
-	-	-	-	1	1	4	1	6	10	18	34	43	16	9	-	-
-	-	-	-	-	2	1	4	7	8	13	25	12	3	-	-	0 9 2 0 4
-	-	-	-	-	1	-	1	4	5	18	33	56	29	8	-	-
-	-	-	-	2	-	8	2	-	4	2	4	2	1	-	-	0 9 2 0 5
-	-	-	1	-	1	1	1	1	4	8	7	3	2	-	-	-
-	1	2	5	3	13	13	16	16	19	41	40	26	9	1	-	0 9 2 0 6
-	-	-	1	2	2	3	3	7	16	35	70	63	36	8	-	-
1	-	1	9	3	8	16	24	32	45	98	126	81	35	9	-	0 9 2 0 7
-	-	-	3	3	3	5	10	13	30	86	193	246	148	60	-	-
-	-	-	1	4	4	2	10	6	8	8	5	3	-	-	-	0 9 2 0 8
-	-	-	-	1	1	1	1	2	6	6	6	7	3	-	-	-

死因分類		総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳未満 (再掲)	5～ 9歳	10～ 14歳	15～ 19歳	20～ 24歳	25～ 29歳
09300	男	921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
脳血管疾患	女	1,170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09301	男	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
くも膜下出血	女	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09302	男	299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳内出血	女	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09303	男	530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
脳梗塞	女	734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
09304	男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の脳血管疾患	女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09400	男	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大動脈瘤及び解離	女	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09500	男	57	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
その他の循環器系の疾患	女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10000	男	2,122	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2
呼吸器系の疾患	女	1,819	1	1	-	-	1	3	-	-	1	-	-
10100	男	19	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
インフルエンザ	女	15	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
10200	男	1,226	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
肺炎	女	1,170	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
10300	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性気管支炎	女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	男	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性閉塞性肺疾患	女	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10500	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
喘息	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600	男	607	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
その他の呼吸器系の疾患	女	532	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
11000	男	446	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
消化器系の疾患	女	396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11100	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11200	男	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ヘルニア及び腸閉塞	女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11300	男	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
肝疾患	女	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11301	男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝硬変(アルコール性を除く)	女	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11302	男	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
その他の肝疾患	女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11400	男	207	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
その他の消化器系の疾患	女	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12000	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚及び皮下組織の疾患	女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13000	男	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
筋骨格系及び結合組織の疾患	女	73	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
14000	男	286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尿路性器系の疾患	女	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14100	男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	女	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	男	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
腎不全	女	279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14201	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性腎不全	女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14202	男	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性腎不全	女	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14203	男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	女	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14300	男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の尿路性器系の疾患	女	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠,分娩及び産じょく	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	男	3	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	女	7	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
16100	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出産外傷	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	男	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	女	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-

平成28年

30～ 34歳	35～ 39歳	40～ 44歳	45～ 49歳	50～ 54歳	55～ 59歳	60～ 64歳	65～ 69歳	70～ 74歳	75～ 79歳	80～ 84歳	85～ 89歳	90～ 94歳	95～ 99歳	100歳 以上	不詳	死因分類
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600
-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	5	-	-	-	17000
-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	1	-	1	1	-	-	17100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	17201
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	17300
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	17400
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	-	-	-	17500
-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	18000
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18100
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18300
-	-	4	6	12	14	25	37	15	21	19	13	11	3	-	-	20000
-	-	-	1	1	3	3	8	8	3	22	33	23	8	1	-	20100
18	18	24	23	19	37	56	63	54	77	89	88	44	14	-	-	20101
8	6	4	4	10	10	10	31	26	37	50	86	75	35	3	-	20102
3	7	10	13	8	13	33	37	38	52	69	69	37	10	-	-	20103
3	5	-	-	5	2	4	18	17	27	39	77	63	29	2	-	20104
1	-	7	3	-	3	3	5	6	7	8	5	1	-	-	-	20105
-	1	-	-	1	-	1	2	1	3	3	5	-	-	-	-	20106
3	1	-	2	-	2	9	7	7	9	17	13	8	5	-	-	20107
-	2	-	-	-	1	-	1	1	4	7	12	18	5	2	-	20108
-	-	1	2	1	-	3	8	8	11	15	14	5	-	-	-	20109
-	-	-	-	1	1	2	7	3	7	6	9	6	-	-	-	20110
1	-	-	3	4	3	6	7	9	10	15	27	15	4	-	-	20111
1	-	-	-	2	-	1	2	9	4	13	33	23	16	-	-	20112
-	1	1	-	-	1	3	4	3	2	2	2	-	-	-	-	20113
-	1	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	1	-	-	-	20114
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20115
1	2	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	20116
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	20117
2	3	-	1	3	4	9	6	5	12	12	7	8	1	-	-	20200
1	1	-	-	1	-	-	4	2	7	9	15	15	8	-	-	20201
8	8	12	8	11	23	16	23	13	13	13	12	3	2	-	-	20202
5	1	3	4	5	7	5	9	7	9	5	4	3	-	-	-	20203
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	20204
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20205
2	3	2	2	-	1	7	3	3	12	7	7	4	1	-	-	20400
-	-	1	-	-	1	1	4	2	1	6	5	9	6	1	-	20401