

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別

死因 分類 コード	死因	総数			0歳 (再掲)		1歳 (再掲)		2歳 (再掲)	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
	総数	14,715	7,916	6,799	17	19	1	1	2	-
01000	感染症及び寄生虫症	263	135	128	-	-	-	-	-	-
01100	腸管感染症	26	14	12	-	-	-	-	-	-
01200	結核	14	9	5	-	-	-	-	-	-
01201	呼吸器結核	13	9	4	-	-	-	-	-	-
01202	その他の結核	1	-	1	-	-	-	-	-	-
01300	敗血症	90	44	46	-	-	-	-	-	-
01400	ウイルス肝炎	86	44	42	-	-	-	-	-	-
01401	B型ウイルス肝炎	14	10	4	-	-	-	-	-	-
01402	C型ウイルス肝炎	65	29	36	-	-	-	-	-	-
01403	その他のウイルス肝炎	7	5	2	-	-	-	-	-	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	47	24	23	-	-	-	-	-	-
02000	新生物	4,204	2,575	1,629	-	-	-	1	-	-
02100	悪性新生物	4,081	2,511	1,570	-	-	-	1	-	-
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	55	43	12	-	-	-	-	-	-
02102	食道の悪性新生物	102	92	10	-	-	-	-	-	-
02103	胃の悪性新生物	692	419	273	-	-	-	-	-	-
02104	結腸の悪性新生物	278	156	122	-	-	-	-	-	-
02105	直腸S状結腸移行部 及び直腸の悪性新生物	167	100	67	-	-	-	-	-	-
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	528	381	147	-	-	-	-	-	-
02107	胆のう及び その他の胆道の悪性新生物	200	104	96	-	-	-	-	-	-
02108	膵の悪性新生物	283	157	126	-	-	-	-	-	-
02109	喉頭の悪性新生物	8	6	2	-	-	-	-	-	-
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	737	552	185	-	-	-	-	-	-
02111	皮膚の悪性新生物	21	8	13	-	-	-	-	-	-
02112	乳房の悪性新生物	120	2	118	-	-	-	-	-	-
02113	子宮の悪性新生物	90	-	90	-	-	-	-	-	-
02114	卵巣の悪性新生物	48	-	48	-	-	-	-	-	-
02115	前立腺の悪性新生物	117	117	-	-	-	-	-	-	-
02116	膀胱の悪性新生物	65	42	23	-	-	-	-	-	-
02117	中枢神経系の悪性新生物	14	8	6	-	-	-	-	-	-
02118	悪性リンパ腫	140	90	50	-	-	-	-	-	-
02119	白血病	91	52	39	-	-	-	-	-	-
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	61	38	23	-	-	-	-	-	-
02121	その他の悪性新生物	264	144	120	-	-	-	1	-	-
02200	その他の新生物	123	64	59	-	-	-	-	-	-
02201	中枢神経系のその他の新生物	45	21	24	-	-	-	-	-	-
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	78	43	35	-	-	-	-	-	-
03000	血液及び造血器の疾患 並びに免疫機構の障害	68	38	30	-	-	-	-	-	-
03100	貧血	31	16	15	-	-	-	-	-	-
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	37	22	15	-	-	-	-	-	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	278	143	135	-	1	-	-	-	-
04100	糖尿病	193	105	88	-	-	-	-	-	-
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	85	38	47	-	1	-	-	-	-
05000	精神及び行動の障害	55	29	26	-	-	-	-	-	-
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	41	19	22	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の障害	14	10	4	-	-	-	-	-	-
06000	神経系の疾患	138	64	74	-	-	-	-	-	-
06100	髄膜炎	6	4	2	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	17	9	8	-	-	-	-	-	-
06300	バ-キンソン病	42	15	27	-	-	-	-	-	-
06400	アルツハイマ-病	17	6	11	-	-	-	-	-	-
06500	その他の神経系の疾患	56	30	26	-	-	-	-	-	-
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	4,749	2,258	2,491	-	3	1	-	-	-
09100	高血圧性疾患	69	21	48	-	-	-	-	-	-
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	42	9	33	-	-	-	-	-	-
09102	その他の高血圧性疾患	27	12	15	-	-	-	-	-	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	2,610	1,277	1,333	-	3	1	-	-	-
09201	慢性リウマチ性心疾患	33	7	26	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	597	299	298	-	-	-	-	-	-
09203	その他の虚血性心疾患	262	132	130	-	-	-	-	-	-
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	92	26	66	-	-	-	-	-	-

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別（続き）

死因 分類 コード	死因	総数			0歳 (再掲)		1歳 (再掲)		2歳 (再掲)	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女
09205	心筋症	48	31	17	-	-	-	-	-	-
09206	不整脈及び伝導障害	360	188	172	-	1	-	-	-	-
09207	心不全	1,179	575	604	-	-	1	-	-	-
09208	その他の心疾患	39	19	20	-	2	-	-	-	-
09300	脳血管疾患	1,850	837	1,013	-	-	-	-	-	-
09301	くも膜下出血	169	56	113	-	-	-	-	-	-
09302	脳内出血	396	209	187	-	-	-	-	-	-
09303	脳梗塞	1,228	542	686	-	-	-	-	-	-
09304	その他の脳血管疾患	57	30	27	-	-	-	-	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	140	82	58	-	-	-	-	-	-
09500	その他の循環器系の疾患	80	41	39	-	-	-	-	-	-
10000	呼吸器系の疾患	2,261	1,249	1,012	-	-	-	-	1	-
10100	インフルエンザ	10	3	7	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	1,392	733	659	-	-	-	-	1	-
10300	急性気管支炎	18	9	9	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	210	159	51	-	-	-	-	-	-
10500	喘息	65	32	33	-	-	-	-	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	566	313	253	-	-	-	-	-	-
11000	消化器系の疾患	572	310	262	-	-	-	-	-	-
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	40	17	23	-	-	-	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	68	28	40	-	-	-	-	-	-
11300	肝疾患	239	172	67	-	-	-	-	-	-
11301	肝硬変(アルコ-ル性を除く)	150	106	44	-	-	-	-	-	-
11302	その他の肝疾患	89	66	23	-	-	-	-	-	-
11400	その他の消化器系の疾患	225	93	132	-	-	-	-	-	-
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	16	2	14	-	-	-	-	-	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	71	26	45	-	-	-	-	-	-
14000	尿路器系の疾患	360	160	200	-	-	-	-	-	-
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	32	9	23	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	303	145	158	-	-	-	-	-	-
14201	急性腎不全	71	27	44	-	-	-	-	-	-
14202	慢性腎不全	143	73	70	-	-	-	-	-	-
14203	詳細不明の腎不全	89	45	44	-	-	-	-	-	-
14300	その他の尿路器系の疾患	25	6	19	-	-	-	-	-	-
15000	妊娠，分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	10	6	4	6	4	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害 及び心血管障害	7	3	4	3	4	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	1	1	-	1	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害 及び血液障害	1	1	-	1	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	1	1	-	1	-	-	-	-	-
17000	先天奇形，変形及び染色体異常	24	10	14	6	7	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	2	1	1	1	1	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	10	4	6	2	2	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	7	3	4	2	1	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	3	1	2	-	1	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	1	-	1	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	11	5	6	3	4	-	-	-	-
17500	染色体異常，他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	519	169	350	1	3	-	-	-	-
18100	老衰	444	132	312	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	4	1	3	1	3	-	-	-	-
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	71	36	35	-	-	-	-	-	-
20000	傷病及び死亡の外因	1,127	742	385	4	1	-	-	1	-
20100	不慮の事故	685	423	262	3	1	-	-	1	-
20101	交通事故	197	130	67	-	-	-	-	-	-
20102	転倒・転落	129	86	43	1	-	-	-	-	-
20103	不慮の溺死及び溺水	84	41	43	-	-	-	-	-	-
20104	不慮の窒息	151	87	64	2	-	-	-	1	-
20105	煙，火及び火災への曝露	26	13	13	-	-	-	-	-	-
20106	有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	16	11	5	-	-	-	-	-	-
20107	その他の不慮の事故	82	55	27	-	1	-	-	-	-
20200	自殺	394	287	107	-	-	-	-	-	-
20300	他殺	8	4	4	1	-	-	-	-	-
20400	その他の外因	40	28	12	-	-	-	-	-	-

3歳 (再掲)		4歳 (再掲)		0～4歳		5～9歳		10～ 14歳		15～ 19歳		20～ 24歳		25～ 29歳		30～ 34歳		35～ 39歳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	-	4	1
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	4	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	1	1	2	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	1
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	2	1	5	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	5	1	5	1	-	4	18	6	15	6	28	5	23	11	30	9
-	-	-	-	4	1	4	1	-	2	13	3	7	1	8	1	11	5	8	1
-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	10	3	5	1	5	1	4	-	2	-
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	1	4	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	2	1	-
-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	7	5	19	4	12	6	22	8
-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別（続き）

死因分類コード	死因	40～44歳		45～49歳		50～54歳		55～59歳		60～64歳	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
	総数	91	43	152	73	328	142	417	173	492	202
01000	感染症及び寄生虫症	2	-	3	-	7	5	14	4	10	3
01100	腸管感染症	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
01200	結核	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
01201	呼吸器結核	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
01202	その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01300	敗血症	-	-	1	-	-	-	5	1	7	1
01400	ウイルス肝炎	1	-	2	-	4	4	7	3	3	2
01401	B型ウイルス肝炎	-	-	1	-	2	1	2	-	1	-
01402	C型ウイルス肝炎	-	-	1	-	1	3	5	3	2	2
01403	その他のウイルス肝炎	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔HIV〕病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01600	その他の感染症及び寄生虫症	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
02000	新生物	19	16	48	37	118	60	169	70	210	95
02100	悪性新生物	18	16	45	37	116	59	164	70	205	92
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	1	-	1	-	7	-	5	-	3	1
02102	食道の悪性新生物	1	-	4	-	4	-	8	-	13	-
02103	胃の悪性新生物	2	3	5	7	23	7	21	15	39	10
02104	結腸の悪性新生物	3	-	3	2	9	2	8	4	9	4
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	-	-	1	1	4	3	12	3	8	3
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	3	-	7	-	19	1	41	2	45	10
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	1	-	1	2	4	-	6	-	9	6
02108	膵の悪性新生物	1	-	4	2	10	3	13	2	12	5
02109	喉頭の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	2	6	1	15	5	23	8	32	17
02111	皮膚の悪性新生物	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-
02112	乳房の悪性新生物	-	7	-	10	-	18	-	5	-	17
02113	子宮の悪性新生物	-	1	-	3	-	4	-	7	-	7
02114	卵巣の悪性新生物	-	1	-	4	-	6	-	9	-	4
02115	前立腺の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-
02116	膀胱の悪性新生物	-	-	-	-	3	-	3	-	1	-
02117	中枢神経系の悪性新生物	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
02118	悪性リンパ腫	3	1	2	-	3	4	9	3	4	2
02119	白血病	-	-	4	3	2	1	2	6	4	3
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	-	-	1	-	-	-	2	-	5	-
02121	その他の悪性新生物	3	-	5	1	11	5	7	5	15	2
02200	その他の新生物	1	-	3	-	2	1	5	-	5	3
02201	中枢神経系のその他の新生物	1	-	3	-	1	1	3	-	-	2
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	-	-	-	-	1	-	2	-	5	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1	-	-	1	3	1	-	-	1	1
03100	貧血	-	-	-	1	1	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	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	3	1	1	1	9	1	7	3	11	4
04100	糖尿病	2	1	1	1	9	1	5	3	6	2
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	1	-	-	-	-	-	2	-	5	2
05000	精神及び行動の障害	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05200	その他の精神及び行動の障害	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-
06000	神経系の疾患	2	1	-	-	6	1	4	4	2	2
06100	髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	-	-	-	2	-	2	1	-	2
06300	パキンソン病	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
06400	アルツハイマー病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06500	その他の神経系の疾患	1	1	-	-	4	1	2	2	2	-
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患	18	8	34	11	81	32	108	53	120	56
09100	高血圧性疾患	1	-	-	-	1	-	1	-	-	2
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	1	-	-	-	1	-	1	-	-	2
09102	その他の高血圧性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09200	心疾患（高血圧性を除く）	14	7	22	9	56	19	77	31	80	40
09201	慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
09202	急性心筋梗塞	1	3	3	2	13	5	22	5	24	9
09203	その他の虚血性心疾患	-	-	1	1	3	-	7	2	8	3
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-

第15表 死亡数、死因（死因分類）・年齢（5歳階級）・性別(続き)

死因分類コード	死因	40～44歳		45～49歳		50～54歳		55～59歳		60～64歳	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
09205	心筋症	1	-	2	1	1	-	3	1	1	-
09206	不整脈及び伝導障害	2	1	2	1	8	5	21	8	11	6
09207	心不全	10	2	12	3	29	8	19	13	34	20
09208	その他の心疾患	-	1	2	-	2	-	3	-	2	2
09300	脳血管疾患	2	1	11	2	22	13	25	20	36	10
09301	くも膜下出血	-	-	6	1	3	6	6	16	7	2
09302	脳内出血	2	1	3	1	15	4	12	2	16	5
09303	脳梗塞	-	-	1	-	4	3	7	1	13	3
09304	その他の脳血管疾患	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
09400	大動脈瘤及び解離	1	-	-	-	1	-	1	1	1	2
09500	その他の循環器系の疾患	-	-	1	-	1	-	4	1	3	2
10000	呼吸器系の疾患	1	1	4	2	12	6	24	6	27	11
10100	インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10200	肺炎	-	-	3	1	7	3	14	4	11	7
10300	急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10400	慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
10500	喘息	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
10600	その他の呼吸器系の疾患	1	1	1	-	5	3	9	1	14	3
11000	消化器系の疾患	5	1	10	3	22	7	26	6	25	7
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-
11200	ヘルニア及び腸閉塞	1	-	-	-	-	2	-	1	2	-
11300	肝疾患	3	1	8	2	19	3	20	3	15	5
11301	肝硬変(アルコ-ル性を除く)	-	1	4	1	14	2	14	-	11	3
11302	その他の肝疾患	3	-	4	1	5	1	6	3	4	2
11400	その他の消化器系の疾患	1	-	-	1	3	2	4	2	8	2
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	-	-	1	1	-	1	2	1	3	3
14000	尿路性器系の疾患	-	-	-	-	2	3	1	1	5	5
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14200	腎不全	-	-	-	-	2	3	1	1	5	5
14201	急性腎不全	-	-	-	-	1	2	1	1	2	2
14202	慢性腎不全	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3
14203	詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
14300	その他の尿路性器系の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15000	妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16000	周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17202	その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	2	1	1	1	3	-	1	1
18100	老衰	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18200	乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	1	-	2	1	1	1	3	-	1	1
20000	傷病及び死亡の外因	38	14	49	16	67	23	57	25	75	13
20100	不慮の事故	10	6	16	7	26	10	17	12	41	7
20101	交通事故	4	1	7	3	12	5	5	5	14	3
20102	転倒・転落	-	1	2	2	-	1	3	1	10	1
20103	不慮の溺死及び溺水	1	1	4	1	1	3	2	2	5	1
20104	不慮の窒息	2	1	2	-	3	-	3	1	8	2
20105	煙、火及び火災への曝露	-	2	-	-	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	2	-	1	1	1	-	2	2	1	-
20107	その他の不慮の事故	1	-	-	-	7	-	2	1	2	-
20200	自殺	28	7	32	9	39	11	35	11	31	6
20300	他殺	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
20400	その他の外因	-	-	-	-	2	2	5	1	3	-

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	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
694	334	1,146	578	1,304	902	1,211	1,186	1,058	1,369	594	1,084	171	491	31	108	-	-
10	4	29	22	24	24	15	26	13	26	3	10	2	2	-	-	-	-
-	1	3	1	4	2	-	1	4	4	-	2	-	1	-	-	-	-
1	-	1	1	2	1	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
1	-	1	1	2	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	11	6	7	9	6	11	3	12	2	5	1	1	-	-	-	-
5	2	11	12	7	6	2	7	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2	9	10	6	5	2	6	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	3	2	4	6	7	6	4	6	1	-	-	-	-	-	-	-
315	146	494	205	461	279	361	277	231	233	102	132	20	48	2	9	-	-
313	145	485	196	449	274	351	266	222	218	98	127	20	43	2	8	-	-
5	1	11	2	3	4	5	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
20	1	14	1	13	2	7	2	7	1	1	3	-	-	-	-	-	-
56	22	67	30	77	49	61	37	45	55	18	26	4	11	-	1	-	-
18	8	33	11	30	23	21	33	14	18	6	9	1	3	-	2	-	-
16	7	20	12	15	15	8	8	10	6	4	7	1	2	-	-	-	-
68	21	93	27	47	37	23	28	23	13	8	6	3	1	-	1	-	-
11	8	13	13	19	20	20	16	13	13	6	13	1	4	-	1	-	-
16	19	27	16	27	18	23	26	18	18	4	14	1	3	1	-	-	-
-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
65	19	114	19	128	36	91	36	47	18	26	22	4	1	-	1	-	-
1	-	3	3	-	2	-	1	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
1	14	1	11	-	10	-	15	-	3	-	2	-	2	-	-	-	-
-	6	-	17	-	11	-	11	-	13	-	3	-	4	-	1	-	-
-	1	-	7	-	6	-	3	-	2	-	4	-	1	-	-	-	-
8	-	17	-	23	-	35	-	13	-	11	-	3	-	1	-	-	-
2	-	7	1	13	2	5	3	5	10	3	3	-	3	-	1	-	-
1	1	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	2	17	5	17	6	14	12	7	11	2	2	1	1	-	-	-	-
3	2	12	5	10	3	7	9	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-
2	3	8	2	8	9	7	4	4	4	1	1	-	-	-	-	-	-
14	10	24	13	18	20	23	20	11	25	6	11	1	5	-	-	-	-
2	1	9	9	12	5	10	11	9	15	4	5	-	5	-	1	-	-
1	-	3	4	3	3	2	2	1	7	1	2	-	-	-	-	-	-
1	1	6	5	9	2	8	9	8	8	3	3	-	5	-	1	-	-
4	2	6	1	4	3	5	8	8	6	5	6	-	-	1	-	-	-
3	-	2	1	1	2	3	4	3	3	2	2	-	-	1	-	-	-
1	2	4	-	3	1	2	4	5	3	3	4	-	-	-	-	-	-
9	10	22	11	32	17	23	28	14	30	5	20	2	6	1	1	-	-
8	6	18	8	26	12	18	20	8	23	3	8	-	3	-	-	-	-
1	4	4	3	6	5	5	8	6	7	2	12	2	3	1	1	-	-
2	-	3	-	4	-	5	3	3	12	3	6	3	4	-	-	-	-
2	-	2	-	2	-	5	3	3	10	2	6	3	3	-	-	-	-
-	-	1	-	2	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-
6	4	5	7	16	16	6	15	7	11	2	9	-	1	-	-	-	-
-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	1	-	1	3	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	3	1	6	7	3	7	3	6	-	3	-	1	-	-	-	-
1	-	-	1	3	1	-	3	1	3	1	3	-	-	-	-	-	-
5	2	1	4	3	6	1	4	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177	89	275	211	394	310	398	465	354	577	200	424	60	201	8	38	-	-
3	2	-	6	5	3	1	12	4	8	5	11	-	2	-	2	-	-
1	2	-	3	2	2	1	7	-	6	2	8	-	2	-	1	-	-
2	-	-	3	3	1	-	5	4	2	3	3	-	-	-	1	-	-
100	39	152	113	205	163	209	234	193	317	108	231	35	104	4	17	-	-
-	2	1	2	2	3	1	5	1	5	1	3	1	4	-	-	-	-
27	13	44	37	46	48	42	58	50	56	17	44	5	17	1	1	-	-
11	1	13	11	27	14	30	21	18	40	12	25	2	11	-	1	-	-
-	1	3	3	4	8	5	13	5	23	5	10	1	6	1	-	-	-

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	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
1	1	5	4	4	3	6	3	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-
17	7	24	15	23	21	33	35	23	33	10	22	5	12	-	4	-	-
41	13	62	40	97	63	90	95	89	155	60	125	21	53	2	11	-	-
3	1	-	1	2	3	2	4	2	3	1	1	-	1	-	-	-	-
67	39	108	83	159	132	157	200	138	231	80	168	23	89	4	18	-	-
10	11	7	14	7	14	4	22	3	16	1	7	-	-	-	-	-	-
24	11	30	24	44	39	34	40	17	37	9	9	1	10	1	4	-	-
29	16	68	44	105	75	114	134	111	170	66	147	21	76	3	14	-	-
4	1	3	1	3	4	5	4	7	8	4	5	1	3	-	-	-	-
6	3	12	9	20	7	20	14	12	14	3	5	2	3	-	-	-	-
1	6	3	-	5	5	11	5	7	7	4	9	-	3	-	1	-	-
66	23	160	51	217	110	255	193	254	251	180	231	38	103	6	20	-	-
-	-	1	1	1	1	-	1	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-
30	15	86	27	106	57	154	127	167	166	122	163	23	77	5	12	-	-
-	1	1	-	-	1	2	1	-	2	3	4	3	-	-	-	-	-
7	-	26	3	52	8	27	11	24	16	15	8	5	1	-	3	-	-
3	-	8	-	8	9	5	4	5	5	2	8	1	3	-	1	-	-
26	7	38	20	50	34	67	49	58	59	37	48	6	21	1	4	-	-
32	15	46	16	45	36	26	41	45	60	12	46	8	18	-	2	-	-
2	1	4	1	2	3	1	5	1	6	2	5	1	-	-	2	-	-
3	-	3	3	4	4	5	8	8	12	1	7	1	2	-	-	-	-
24	3	20	6	22	14	12	12	18	11	3	4	2	1	-	-	-	-
13	1	13	4	12	10	9	11	7	9	3	2	2	-	-	-	-	-
11	2	7	2	10	4	3	1	11	2	-	2	-	1	-	-	-	-
3	11	19	6	17	15	8	16	18	31	6	30	4	15	-	-	-	-
1	-	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-
-	6	3	6	6	6	6	10	5	4	-	4	-	2	-	-	-	-
13	8	19	10	23	28	35	42	35	37	18	45	6	16	2	5	-	-
-	2	1	-	2	6	-	2	4	9	2	3	-	1	-	-	-	-
13	6	16	8	21	17	32	38	30	25	16	38	6	14	2	3	-	-
2	-	1	-	1	5	9	8	6	6	3	16	1	4	-	-	-	-
6	6	10	8	13	6	15	18	14	9	8	10	3	8	1	1	-	-
5	-	5	-	7	6	8	12	10	10	5	12	2	2	1	2	-	-
-	-	2	2	-	5	3	2	1	3	-	4	-	1	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	1	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	5	4	11	10	17	31	38	71	47	119	26	77	11	32	-	-
1	-	1	1	7	5	13	20	35	63	39	115	25	77	11	31	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	4	3	4	5	4	11	3	8	8	4	1	-	-	1	-	-
55	27	78	31	66	61	59	43	51	47	17	30	6	11	-	1	-	-
31	16	59	25	54	49	49	39	47	41	14	25	4	9	-	1	-	-
12	4	20	13	9	16	10	8	8	2	1	1	-	-	-	-	-	-
9	2	11	4	6	8	16	2	12	6	4	9	2	3	-	1	-	-
5	4	1	-	5	10	5	8	2	7	2	3	1	-	-	-	-	-
2	4	12	5	21	5	13	14	13	16	4	11	1	4	-	-	-	-
1	-	2	2	1	4	1	1	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	12	1	11	6	4	6	8	8	3	1	-	1	-	-	-	-
24	9	15	6	8	9	5	3	2	5	2	3	1	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	4	-	4	3	5	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	-