

第16表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成15年

死因 简单分類 コード	死因	性	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		24,630	2,665	2,263	2,280	1,984	1,986	1,771	1,838	1,888	1,815	1,918	1,995	2,227
		男女	13,395	1,418	1,198	1,250	1,092	1,054	988	1,040	1,031	993	1,055	1,063	1,213
01000	感染症及び寄生虫症	男女	11,235	1,247	1,065	1,030	892	932	783	798	857	822	863	932	1,014
		男女	451	49	48	37	40	38	25	38	33	40	35	32	36
01100	腸管感染症	男女	228	26	22	18	23	16	11	19	17	21	14	18	23
		男女	223	23	26	19	17	22	14	19	16	19	21	14	13
01200	結核	男女	30	4	-	4	4	4	-	3	1	4	2	2	2
		男女	14	1	-	2	2	2	-	2	-	2	2	-	1
01201	呼吸器結核	男女	16	3	-	2	2	2	-	1	1	2	-	2	1
		男女	33	1	1	3	3	6	3	4	3	5	2	2	-
01202	その他の結核	男女	24	1	-	3	2	4	1	2	2	5	2	2	-
		男女	9	-	1	-	1	2	2	2	1	-	-	-	-
01300	敗血症	男女	30	-	1	2	3	6	3	4	3	4	2	2	-
		男女	21	-	-	2	2	4	1	2	2	4	2	2	-
01400	ウイルス肝炎	男女	9	-	1	-	1	2	2	2	1	-	-	-	-
		男女	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
01401	B型ウイルス肝炎	男女	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01402	C型ウイルス肝炎	男女	158	20	23	12	11	16	10	14	12	14	12	6	8
		男女	67	10	10	5	5	6	3	6	7	5	3	3	4
01403	その他のウイルス肝炎	男女	91	10	13	7	6	10	7	8	5	9	9	3	4
		男女	130	14	15	11	8	5	8	10	10	11	15	8	15
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	男女	66	9	7	3	5	2	5	5	3	7	6	5	9
		男女	64	5	8	8	3	3	3	5	7	4	9	3	6
01600	その他の感染症及び寄生虫症	男女	17	1	2	1	-	1	1	2	3	2	2	-	2
		男女	9	1	1	-	-	-	-	1	2	2	-	-	2
02000	新生物	男女	8	-	1	1	-	1	1	1	1	-	2	-	-
		男女	103	13	12	10	6	4	6	8	7	8	12	6	11
02100	悪性新生物	男女	49	8	6	3	4	2	4	4	1	4	5	3	5
		男女	54	5	6	7	2	2	2	4	6	4	7	3	6
02101	口唇,口腔及び咽頭の悪性新生物	男女	10	-	1	-	2	-	1	-	-	1	1	2	2
		男女	8	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	2	2
02102	食道の悪性新生物	男女	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
02103	胃の悪性新生物	男女	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02104	結腸の悪性新生物	男女	96	9	9	6	14	7	4	7	7	6	4	13	10
		男女	53	4	5	4	9	2	2	4	5	2	1	7	8
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男女	43	5	4	2	5	5	2	3	2	4	3	6	2
		男女	7,421	650	596	625	601	634	559	630	661	613	618	612	622
02200	悪性新生物	男女	4,495	366	358	375	362	375	347	402	396	369	386	352	407
		男女	2,926	284	238	250	239	259	212	228	265	244	232	260	215
02300	悪性新生物	男女	7,194	632	575	610	587	616	538	605	645	598	605	587	596
		男女	4,368	357	346	364	355	369	334	387	388	357	378	339	394
02400	悪性新生物	男女	2,826	275	229	246	232	247	204	218	257	241	227	248	202
		男女	127	11	9	9	8	13	9	14	10	16	11	10	7
02500	悪性新生物	男女	94	9	7	7	6	10	4	14	8	10	6	8	5
		男女	33	2	2	2	2	3	5	-	2	6	5	2	2
02600	悪性新生物	男女	254	17	32	22	23	31	20	16	16	19	24	17	17
		男女	215	14	28	17	18	26	19	13	14	14	22	15	15
02700	悪性新生物	男女	39	3	4	5	5	5	1	3	2	5	2	2	2
		男女	1,314	112	100	107	122	108	111	116	106	111	108	108	105
02800	悪性新生物	男女	844	68	63	69	77	76	73	77	68	70	66	59	78
		男女	470	44	37	38	45	32	38	39	38	41	42	49	27
02900	悪性新生物	男女	593	45	54	51	48	37	43	56	48	59	55	42	55
		男女	292	19	25	18	27	15	21	29	26	31	31	23	27
03000	悪性新生物	男女	301	26	29	33	21	22	22	27	22	28	24	19	28
		男女	298	24	28	35	18	30	17	23	32	28	17	23	23
03100	悪性新生物	男女	196	15	18	21	13	19	11	15	21	21	11	13	18
		男女	102	9	10	14	5	11	6	8	11	7	6	10	5

第16表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成15年

死因 简单分類 コード	死因	性	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
02106	肝及び肝内胆管の悪性 新生物	男	665	66	46	54	53	54	49	56	60	52	57	62	56
		女	483	50	33	44	39	36	33	35	41	42	39	48	43
02107	胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物	男	182	16	13	10	14	18	16	21	19	10	18	14	13
		女	419	37	25	40	36	40	34	31	42	33	26	42	33
02108	膵の悪性新生物	男	241	19	15	27	20	17	15	21	21	19	18	26	16
		女	521	40	48	38	38	49	34	56	43	40	54	35	46
02109	喉頭の悪性新生物	男	287	19	27	20	26	27	18	32	24	18	32	17	27
		女	234	21	21	18	12	22	16	24	19	22	22	18	19
02110	気管,気管支及び肺の 悪性新生物	男	30	2	4	-	4	2	2	1	4	4	2	1	4
		女	28	2	4	-	3	2	2	1	4	3	2	1	4
02111	皮膚の悪性新生物	男	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	1,259	111	93	105	93	110	91	107	116	95	112	110	116
02112	乳房の悪性新生物	男	929	76	70	84	64	77	70	84	88	69	79	82	86
		女	330	35	23	21	29	33	21	23	28	26	33	28	30
02113	子宮の悪性新生物	男	25	4	1	-	1	1	2	5	4	3	2	-	2
		女	15	2	-	-	-	-	2	5	2	1	2	-	1
02114	卵巣の悪性新生物	男	10	2	1	-	1	1	-	-	2	2	-	-	1
		女	243	25	23	19	18	19	15	14	31	26	17	20	16
02115	前立腺の悪性新生物	男	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		女	241	25	23	19	18	19	15	13	31	26	17	20	15
02116	膀胱の悪性新生物	男	112	14	8	13	6	9	5	10	14	9	11	7	6
		女	112	14	8	13	6	9	5	10	14	9	11	7	6
02117	中枢神経系の悪性新生 物	男	98	7	6	8	12	10	7	7	11	3	5	9	13
		女	98	7	6	8	12	10	7	7	11	3	5	9	13
02118	悪性リンパ腫	男	190	12	12	17	13	19	13	14	26	22	18	11	13
		女	190	12	12	17	13	19	13	14	26	22	18	11	13
02119	白血病	男	126	15	8	16	10	7	10	8	9	14	11	9	9
		女	80	8	6	8	6	4	5	7	4	9	10	5	8
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	男	46	7	2	8	4	3	5	1	5	5	1	4	1
		女	54	3	7	3	2	8	2	5	10	2	5	4	3
02121	その他の悪性新生物	男	21	2	4	2	-	4	-	-	4	1	1	2	1
		女	168	24	15	10	14	15	10	17	8	16	11	14	14
02200	その他の新生物	男	101	12	9	5	7	10	6	12	7	8	8	7	10
		女	67	12	6	5	7	5	4	5	1	8	3	7	4
02201	中枢神経系その他の新 生物	男	154	15	13	11	12	15	13	13	3	17	16	19	7
		女	92	12	7	8	5	8	9	6	2	8	11	11	5
02202	中枢神経系を除くその 他の新生物	男	62	3	6	3	7	7	4	7	1	9	5	8	2
		女	97	10	6	12	8	3	7	8	13	8	6	9	7
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	48	3	3	4	4	3	4	5	3	6	6	1	3
		女	49	7	3	5	4	-	3	3	10	2	-	8	4
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	447	38	37	40	48	36	44	28	39	21	37	35	44
		女	261	17	21	25	29	21	25	16	23	10	23	20	31
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	186	21	16	15	19	15	19	12	16	11	14	15	13
		女	227	18	21	15	14	18	21	25	16	15	13	25	26
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	127	9	12	11	7	6	13	15	8	12	8	13	13
		女	100	9	9	4	7	12	8	10	8	3	5	12	13
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	74	5	11	3	5	4	11	8	8	4	3	7	5
		女	35	1	5	2	2	-	6	5	3	4	2	3	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	39	4	6	1	3	4	5	3	5	-	1	4	3
		女	153	13	10	12	9	14	10	17	8	11	10	18	21
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	92	8	7	9	5	6	7	10	5	8	6	10	11
		女	61	5	3	3	4	8	3	7	3	3	4	8	10
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	98	11	2	10	11	12	7	6	10	10	4	8	7
		女	42	5	2	2	5	4	3	5	3	6	3	3	1
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	56	6	-	8	6	8	4	1	7	4	1	5	6
		女	56	6	-	8	6	8	4	1	7	4	1	5	6

第16表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成15年

死因 简单分類 コード	死因	性	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
03100	貧血	男	37	4	-	6	1	4	2	1	2	6	2	4	5
		女	8	1	-	-	-	1	1	1	-	3	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	男	29	3	-	6	1	3	1	-	2	3	1	4	5
		女	61	7	2	4	10	8	5	5	8	4	2	4	2
04000	内分泌,栄養及び代謝疾患	男	34	4	2	2	5	3	2	4	3	3	2	3	1
		女	27	3	-	2	5	5	3	1	5	1	-	1	1
04100	糖尿病	男	517	53	46	58	32	35	37	40	46	45	34	37	54
		女	277	23	24	30	15	15	24	26	24	27	18	23	28
04200	その他の内分泌,栄養及び 代謝疾患	男	240	30	22	28	17	20	13	14	22	18	16	14	26
		女	374	37	37	43	24	24	26	28	34	34	22	32	33
05000	精神及び行動の障害	男	207	16	18	24	11	11	18	19	18	19	11	21	21
		女	167	21	19	19	13	13	8	9	16	15	11	11	12
05100	血管性及び詳細不明の痴 呆	男	143	16	9	15	8	11	11	12	12	11	12	5	21
		女	70	7	6	6	4	4	6	7	6	8	7	2	7
05200	その他の精神及び行動の 障害	男	73	9	3	9	4	7	5	5	6	3	5	3	14
		女	95	4	8	15	8	9	8	6	7	7	7	4	12
06000	神経系の疾患	男	38	2	2	5	5	1	5	2	4	2	5	2	3
		女	57	2	6	10	3	8	3	4	3	5	2	2	9
06100	髄膜炎	男	70	3	8	11	5	8	6	4	4	3	6	3	9
		女	19	1	2	2	3	-	3	1	1	-	4	1	1
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連 症候群	男	51	2	6	9	2	8	3	3	3	3	2	2	8
		女	25	1	-	4	3	1	2	2	3	4	1	1	3
06300	パーキンソン病	男	19	1	-	3	2	1	2	1	3	2	1	1	2
		女	6	-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	-	1
06400	アルツハイマー病	男	230	31	12	24	19	15	12	23	12	16	19	19	28
		女	122	18	3	17	10	9	4	15	5	7	12	8	14
06500	その他の神経系の疾患	男	108	13	9	7	9	6	8	8	7	9	7	11	14
		女	8	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	2
06600	脊髄性筋萎縮症及び関連 症候群	男	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	1
		女	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1
06700	パーキンソン病	男	37	3	2	5	3	2	-	4	1	3	5	6	3
		女	21	2	-	3	2	2	-	3	-	1	3	3	2
06800	アルツハイマー病	男	16	1	2	2	1	-	-	1	1	2	2	3	1
		女	65	8	4	9	5	3	8	6	1	3	3	4	11
06900	その他の神経系の疾患	男	29	3	1	7	1	2	2	4	1	-	1	2	5
		女	36	5	3	2	4	1	6	2	-	3	2	2	6
07000	眼及び付属器の疾患	男	26	5	2	-	4	2	2	1	2	2	1	1	4
		女	9	3	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	1
07100	眼及び付属器の疾患	男	17	2	2	-	1	2	2	-	1	2	1	1	3
		女	94	15	4	10	6	7	2	12	8	7	9	6	8
07200	眼及び付属器の疾患	男	59	10	2	7	4	4	2	7	3	5	8	2	5
		女	35	5	2	3	2	3	-	5	5	2	1	4	3
07300	眼及び付属器の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07400	耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07500	耳及び乳様突起の疾患	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	循環器系の疾患	男	8,085	949	807	769	662	619	562	575	581	538	606	642	775
		女	3,942	485	385	370	345	298	264	277	291	269	295	304	359
08100	高血圧性疾患	男	4,143	464	422	399	317	321	298	298	290	269	311	338	416
		女	136	16	13	18	14	8	14	5	4	13	10	7	14
08200	高血圧性心疾患及び心 腎疾患	男	37	6	4	4	4	3	3	2	-	2	4	4	1
		女	99	10	9	14	10	5	11	3	4	11	6	3	13
08300	その他の高血圧性疾患	男	66	8	2	10	9	2	4	3	2	6	4	5	11
		女	17	2	1	3	2	1	1	2	-	1	1	2	1
08400	その他の高血圧性疾患	男	49	6	1	7	7	1	3	1	2	5	3	3	10
		女	70	8	11	8	5	6	10	2	2	7	6	2	3
08500	その他の高血圧性疾患	男	20	4	3	1	2	2	2	-	-	1	3	2	-
		女	50	4	8	7	3	4	8	2	2	6	3	-	3

第16表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成15年

死因 简单分類 コード	死因	性	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
09200	心疾患(高血圧性を除く)		4,054	502	430	387	339	317	276	258	263	270	297	314	401
		男女	1,953	249	210	184	180	141	123	132	139	127	138	146	184
			2,101	253	220	203	159	176	153	126	124	143	159	168	217
09201	慢性リウマチ性心疾患		57	2	3	7	5	4	6	7	5	3	5	6	4
		男女	18	-	1	3	1	2	2	1	1	2	2	2	1
			39	2	2	4	4	2	4	6	4	1	3	4	3
09202	急性心筋梗塞		1,535	207	175	157	136	105	92	90	103	90	118	98	164
		男女	837	117	98	84	77	58	49	55	60	50	60	50	79
			698	90	77	73	59	47	43	35	43	40	58	48	85
09203	その他の虚血性心疾患		411	39	46	43	29	35	31	28	28	28	32	41	31
		男女	213	17	24	22	22	19	14	18	12	16	12	18	19
			198	22	22	21	7	16	17	10	16	12	20	23	12
09204	慢性非リウマチ性心内 膜疾患		194	23	28	16	14	19	14	15	13	10	13	15	14
		男女	56	7	12	3	8	5	5	2	4	2	2	2	4
			138	16	16	13	6	14	9	13	9	8	11	13	10
09205	心筋症		100	6	3	11	10	11	9	9	9	6	7	10	9
		男女	60	3	2	8	7	7	4	6	4	2	3	7	7
			40	3	1	3	3	4	5	3	5	4	4	3	2
09206	不整脈及び伝導障害		411	51	40	36	29	35	31	24	32	27	28	34	44
		男女	203	27	18	17	15	13	12	10	23	12	18	16	22
			208	24	22	19	14	22	19	14	9	15	10	18	22
09207	心不全		1,285	168	129	111	111	99	90	79	73	98	91	105	131
		男女	534	74	51	44	48	32	35	36	35	41	40	49	49
			751	94	78	67	63	67	55	43	38	57	51	56	82
09208	その他の心疾患		61	6	6	6	5	9	3	6	-	8	3	5	4
		男女	32	4	4	3	2	5	2	4	-	2	1	2	3
			29	2	2	3	3	4	1	2	-	6	2	3	1
09300	脳血管疾患		3,577	407	332	330	278	271	252	294	285	230	275	292	331
		男女	1,775	217	153	164	147	140	125	132	133	126	138	141	159
			1,802	190	179	166	131	131	127	162	152	104	137	151	172
09301	くも膜下出血		433	52	42	42	41	24	29	42	32	30	36	31	32
		男女	169	20	14	20	17	12	9	12	10	13	11	15	16
			264	32	28	22	24	12	20	30	22	17	25	16	16
09302	脳内出血		874	112	87	73	59	70	48	73	67	70	57	77	81
		男女	530	67	46	43	43	51	30	43	41	45	37	45	39
			344	45	41	30	16	19	18	30	26	25	20	32	42
09303	脳梗塞		2,197	236	201	209	176	167	172	168	180	126	177	176	209
		男女	1,041	125	93	98	86	75	84	74	79	64	85	79	99
			1,156	111	108	111	90	92	88	94	101	62	92	97	110
09304	その他の脳血管疾患		73	7	2	6	2	10	3	11	6	4	5	8	9
		男女	35	5	-	3	1	2	2	3	3	4	5	2	5
			38	2	2	3	1	8	1	8	3	-	-	6	4
09400	大動脈瘤及び解離		209	13	22	25	20	16	16	8	16	14	17	22	20
		男女	113	9	9	13	9	9	11	5	11	9	10	8	10
			96	4	13	12	11	7	5	3	5	5	7	14	10
09500	その他の循環器系の疾患		109	11	10	9	11	7	4	10	13	11	7	7	9
		男女	64	4	9	5	5	5	2	6	8	5	5	5	5
			45	7	1	4	6	2	2	4	5	6	2	2	4
10000	呼吸器系の疾患		3,384	452	376	331	258	270	228	225	242	206	242	268	286
		男女	1,897	248	207	203	137	140	137	132	134	108	139	160	152
			1,487	204	169	128	121	130	91	93	108	98	103	108	134
10100	インフルエンザ		32	10	10	6	4	1	-	-	-	-	-	-	1
		男女	10	5	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
			22	5	9	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1
10200	肺炎		2,257	302	256	225	159	195	142	158	162	147	154	179	178
		男女	1,192	168	133	131	75	97	78	86	77	77	88	95	87
			1,065	134	123	94	84	98	64	72	85	70	66	84	91
10300	急性気管支炎		15	2	3	3	1	-	-	1	2	-	1	1	1
		男女	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
			11	1	2	2	1	-	-	1	2	-	1	1	1

第16表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成15年

死因 简单分類 コード	死因	性	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
10400	慢性閉塞性肺疾患	男	317	39	37	31	28	19	30	17	22	13	26	32	23
		女	247	29	27	22	23	16	24	13	20	9	18	27	19
			70	10	10	9	5	3	6	4	2	4	8	5	4
10500	喘息	男	90	16	10	8	10	4	6	7	6	5	6	1	11
		女	51	6	5	5	7	2	2	6	5	-	4	1	8
			39	10	5	3	3	2	4	1	1	5	2	-	3
10600	その他の呼吸器系の疾患	男	673	83	60	58	56	51	50	42	50	41	55	55	72
		女	393	39	40	42	30	25	33	27	32	22	28	37	38
			280	44	20	16	26	26	17	15	18	19	27	18	34
11000	消化器系の疾患	男	815	82	71	80	61	73	71	48	51	63	69	68	78
		女	448	47	39	40	27	45	40	29	29	32	32	37	51
			367	35	32	40	34	28	31	19	22	31	37	31	27
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	69	16	9	2	6	6	6	4	4	3	4	2	7
		女	51	12	8	2	3	6	4	3	2	2	2	1	6
			18	4	1	-	3	-	2	1	2	1	2	1	1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	男	90	5	8	14	10	4	12	6	6	5	3	13	4
		女	42	1	6	4	1	3	5	4	3	3	2	7	3
			48	4	2	10	9	1	7	2	3	2	1	6	1
11300	肝疾患	男	325	31	31	34	19	34	30	21	21	27	23	20	34
		女	209	21	16	19	12	21	19	13	16	18	15	14	25
			116	10	15	15	7	13	11	8	5	9	8	6	9
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	男	207	20	18	23	14	21	22	14	14	16	16	14	15
		女	130	13	8	11	8	16	13	10	10	12	11	9	9
			77	7	10	12	6	5	9	4	4	4	5	5	6
11302	その他の肝疾患	男	118	11	13	11	5	13	8	7	7	11	7	6	19
		女	79	8	8	8	4	5	6	3	6	6	4	5	16
			39	3	5	3	1	8	2	4	1	5	3	1	3
11400	その他の消化器系の疾患	男	331	30	23	30	26	29	23	17	20	28	39	33	33
		女	146	13	9	15	11	15	12	9	8	9	13	15	17
			185	17	14	15	15	14	11	8	12	19	26	18	16
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	男	30	2	2	3	4	4	1	4	2	3	2	2	1
		女	12	1	1	1	-	1	1	2	2	2	-	1	-
			18	1	1	2	4	3	-	2	-	1	2	1	1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	103	12	12	10	7	11	9	6	5	4	11	8	8
		女	27	4	2	5	2	4	4	1	-	1	1	2	1
			76	8	10	5	5	7	5	5	5	3	10	6	7
14000	尿路性器系の疾患	男	569	49	49	45	40	51	51	34	41	51	44	57	57
		女	261	17	25	23	17	29	26	15	20	20	16	28	25
			308	32	24	22	23	22	25	19	21	31	28	29	32
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	男	70	4	8	5	12	3	8	4	2	6	3	6	9
		女	30	-	7	2	6	1	3	2	-	2	1	2	4
			40	4	1	3	6	2	5	2	2	4	2	4	5
14200	腎不全	男	437	44	36	39	27	44	37	25	34	36	32	45	38
		女	207	16	18	20	10	27	20	10	17	15	14	24	16
			230	28	18	19	17	17	17	15	17	21	18	21	22
14201	急性腎不全	男	103	11	10	14	11	5	5	4	9	10	11	7	6
		女	45	4	6	5	5	2	3	1	4	5	4	5	1
			58	7	4	9	6	3	2	3	5	5	7	2	5
14202	慢性腎不全	男	236	20	14	20	8	27	23	17	18	21	18	28	22
		女	114	7	7	12	2	17	14	7	7	9	9	13	10
			122	13	7	8	6	10	9	10	11	12	9	15	12
14203	詳細不明の腎不全	男	98	13	12	5	8	12	9	4	7	5	3	10	10
		女	48	5	5	3	3	8	3	2	6	1	1	6	5
			50	8	7	2	5	4	6	2	1	4	2	4	5
14300	その他の尿路性器系の疾患	男	62	1	5	1	1	4	6	5	5	9	9	6	10
		女	24	1	-	1	1	1	3	3	3	3	1	2	5
			38	-	5	-	-	3	3	2	2	6	8	4	5
15000	妊娠,分娩及び産じょく	男	4	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-
		女	4	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-

第16表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成15年

死因 简单分類 コード	死因	性	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
16000	周産期に発生した病態	男女	27	-	2	5	4	4	3	-	1	3	-	3	2
		男	13	-	1	3	1	3	1	-	-	1	-	2	1
		女	14	-	1	2	3	1	2	-	1	2	-	1	1
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	男女	5	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
		男	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷	男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障 害及び心血管障害	男女	9	-	1	-	1	3	1	-	-	1	-	1	1
		男	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1
		女	5	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-
16400	周産期に特異的な感染症	男女	4	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		男	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
16500	胎児及び新生児の出血性 障害及び血液障害	男女	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
16600	その他の周産期に発生した 病態	男女	7	-	1	-	1	-	1	-	-	2	-	1	1
		男	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		女	4	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1
17000	先天奇形,変形及び染色体異 常	男女	62	7	6	5	6	2	5	4	8	8	2	5	4
		男	35	5	4	3	3	2	3	2	5	3	1	2	2
		女	27	2	2	2	3	-	2	2	3	5	1	3	2
17100	神経系の先天奇形	男女	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		男	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
17200	循環器系の先天奇形	男女	33	2	2	3	3	2	3	3	3	5	2	3	2
		男	20	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1
		女	13	-	1	1	2	-	1	1	1	3	1	1	1
17201	心臓の先天奇形	男女	19	-	2	2	2	2	2	2	1	5	1	-	-
		男	11	-	1	2	1	2	1	2	-	2	-	-	-
		女	8	-	1	-	1	-	1	-	1	3	1	-	-
17202	その他の循環器系の先 天奇形	男女	14	2	-	1	1	-	1	1	2	-	1	3	2
		男	9	2	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2	1
		女	5	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	1	1
17300	消化器系の先天奇形	男女	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		男	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
17400	その他の先天奇形及び変 形	男女	17	4	3	-	2	-	1	1	4	1	-	1	-
		男	9	2	2	-	1	-	1	-	3	-	-	-	-
		女	8	2	1	-	1	-	-	1	1	1	-	1	-
17500	染色体異常,他に分類され ないもの	男女	7	1	1	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1
		男	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		女	4	-	-	1	-	-	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	男女	839	109	83	77	58	76	61	61	47	65	60	57	85
		男	277	37	30	23	20	21	26	21	10	24	23	14	28
		女	562	72	53	54	38	55	35	40	37	41	37	43	57
18100	老衰	男女	699	94	65	66	48	57	46	48	43	56	50	50	76
		男	200	31	18	17	16	10	15	13	9	19	17	11	24
		女	499	63	47	49	32	47	31	35	34	37	33	39	52
18200	乳幼児突然死症候群	男女	9	2	-	-	1	1	1	1	2	-	-	1	-
		男	4	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
		女	5	1	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-
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	男女	131	13	18	11	9	18	14	12	2	9	10	6	9
		男	73	5	12	6	3	11	10	8	1	5	6	2	4
		女	58	8	6	5	6	7	4	4	1	4	4	4	5
20000	傷病及び死亡の外因	男女	1,900	205	143	186	173	132	131	137	141	143	164	173	172
		男	1,281	134	93	132	120	91	92	92	91	101	110	107	118
		女	619	71	50	54	53	41	39	45	50	42	54	66	54

第16表 死亡数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成15年

死 因 简单分類 コ ー ド	死 因	性	総 数	平成15年											
				1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月
20100	不慮の事故	男	1,067	128	95	108	97	64	58	69	73	75	87	101	112
		女	679	75	59	66	67	44	36	47	45	48	57	64	71
20101	交通事故	男	388	53	36	42	30	20	22	22	28	27	30	37	41
		女	361	40	28	34	27	36	17	25	27	23	38	35	31
20102	転倒・転落	男	260	28	19	22	19	28	17	21	15	16	24	29	22
		女	101	12	9	12	8	8	-	4	12	7	14	6	9
20103	不慮の溺死及び溺水	男	161	16	12	14	15	7	15	15	13	12	10	16	16
		女	97	7	8	8	8	5	9	8	9	10	6	9	10
20104	不慮の窒息	男	64	9	4	6	7	2	6	7	4	2	4	7	6
		女	115	11	14	12	17	7	5	7	7	9	7	8	11
20105	煙,火及び火炎への曝露	男	62	3	6	8	14	4	4	4	4	4	4	3	4
		女	53	8	8	4	3	3	1	3	3	5	3	5	7
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男	230	31	19	30	22	8	14	9	11	18	21	22	25
		女	127	18	10	16	14	4	4	5	6	10	13	12	15
20107	その他の不慮の事故	男	103	13	9	14	8	4	10	4	5	8	8	10	10
		女	42	8	6	5	2	2	1	3	1	4	-	5	5
20200	自殺	男	29	6	5	3	2	2	-	1	1	3	-	3	3
		女	13	2	1	2	-	-	1	2	-	1	-	2	2
20300	他殺	男	22	3	1	5	2	1	1	-	3	1	2	3	-
		女	14	2	-	4	1	-	-	-	1	1	2	3	-
20400	その他の外因	男	8	1	1	1	1	1	1	-	2	-	-	-	-
		女	136	19	15	8	12	3	5	10	11	8	9	12	24
20200	自殺	男	90	11	11	5	9	1	2	8	9	4	8	5	17
		女	46	8	4	3	3	2	3	2	2	4	1	7	7
20300	他殺	男	748	73	41	73	67	59	68	58	59	63	69	62	56
		女	554	57	31	62	47	41	54	39	40	50	49	40	44
20400	その他の外因	男	194	16	10	11	20	18	14	19	19	13	20	22	12
		女	18	-	4	-	-	5	1	2	1	-	2	2	1
20400	その他の外因	男	8	-	2	-	-	2	1	1	1	-	-	-	1
		女	10	-	2	-	-	3	-	1	-	-	2	2	-
20400	その他の外因	男	67	4	3	5	9	4	4	8	8	5	6	8	3
		女	40	2	1	4	6	4	1	5	5	3	4	3	2
20400	その他の外因	男	27	2	2	1	3	-	3	3	3	2	2	5	1
		女	27	2	2	1	3	-	3	3	3	2	2	5	1