

第16表 死亡者数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成14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		23,722	2,298	2,082	2,218	1,910	1,844	1,689	1,838	1,783	1,811	1,927	1,996	2,326
		男	13,091	1,249	1,155	1,266	1,015	1,026	928	983	998	1,034	1,066	1,080	1,291
		女	10,631	1,049	927	952	895	818	761	855	785	777	861	916	1,035
01000	感染症及び寄生虫症	男	472	47	36	54	36	38	33	31	25	30	42	51	49
		女	248	20	19	31	22	24	20	11	10	23	19	24	25
01100	腸管感染症	男	224	27	17	23	14	14	13	20	15	7	23	27	24
		女	29	3	3	2	1	3	2	1	-	1	3	5	5
01200	結核	男	13	1	1	2	-	2	1	1	-	-	1	2	2
		女	16	2	2	-	1	1	1	-	-	1	2	3	3
01201	呼吸器結核	男	44	7	4	7	3	1	2	3	-	3	5	4	5
		女	24	2	3	4	1	1	1	3	-	2	2	2	3
01202	その他の結核	男	20	5	1	3	2	-	1	-	-	1	3	2	2
		女	38	4	4	7	1	1	2	3	-	3	5	3	5
		男	24	2	3	4	1	1	1	3	-	2	2	2	3
		女	14	2	1	3	-	-	1	-	-	1	3	1	2
01300	敗血症	男	6	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-
		女	146	14	9	13	9	13	12	9	11	12	14	9	21
01400	ウイルス肝炎	男	60	7	2	4	4	8	4	-	4	10	4	3	10
		女	86	7	7	9	5	5	8	9	7	2	10	6	11
01401	B型ウイルス肝炎	男	153	18	8	23	13	13	14	12	7	7	7	21	10
		女	91	6	5	16	10	6	11	5	3	6	4	12	7
01402	C型ウイルス肝炎	男	62	12	3	7	3	7	3	7	4	1	3	9	3
		女	16	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	1
01403	その他のウイルス肝炎	男	12	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-	3	1
		女	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	男	129	16	7	20	10	11	13	8	6	6	6	17	9
		女	76	5	4	14	8	5	10	4	2	5	4	9	6
01600	その他感染症,寄生虫症	男	53	11	3	6	2	6	3	4	4	1	2	8	3
		女	8	1	-	2	2	1	-	2	-	-	-	-	-
02000	新生物	男	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	5	1	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-
02100	悪性新生物	男	4	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
		女	4	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
02101	口唇,口腔及び咽頭の悪性新生物	男	96	4	12	9	10	8	3	6	7	5	12	12	8
		女	56	3	8	5	7	3	2	3	3	3	7	5	3
02102	食道の悪性新生物	男	40	1	4	4	3	1	-	4	4	2	5	7	5
		女	7,173	645	581	592	562	584	588	584	592	631	610	597	607
02103	胃の悪性新生物	男	4,360	387	358	373	335	364	360	332	371	384	376	354	366
		女	2,813	258	223	219	227	220	228	252	221	247	234	243	241
02104	結腸の悪性新生物	男	6,942	624	567	570	540	570	567	569	575	609	592	583	576
		女	4,250	379	352	362	328	352	353	326	362	376	366	348	346
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男	2,692	245	215	208	212	218	214	243	213	233	226	235	230
		女	100	8	3	9	7	8	5	8	11	7	11	15	8
02106	直腸の悪性新生物	男	64	7	3	6	5	3	3	1	8	5	9	11	3
		女	36	1	-	3	2	5	2	7	3	2	2	4	5
02107	胃の悪性新生物	男	301	23	28	18	24	22	23	25	21	26	33	35	23
		女	245	21	22	15	19	19	18	20	15	23	25	32	16
02108	結腸の悪性新生物	男	56	2	6	3	5	3	5	5	6	3	8	3	7
		女	1,256	116	108	104	105	111	102	91	104	107	106	103	99
02109	結腸の悪性新生物	男	818	78	71	69	63	71	71	60	60	72	71	69	63
		女	438	38	37	35	42	40	31	31	44	35	35	34	36
02110	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男	566	39	57	45	32	39	48	58	44	57	47	52	48
		女	276	19	27	24	15	23	21	27	24	27	20	27	22
02111	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	男	290	20	30	21	17	16	27	31	20	30	27	25	26
		女	285	29	26	17	27	26	27	19	25	25	25	18	21
		男	195	22	14	13	19	18	22	13	17	13	18	12	14
		女	90	7	12	4	8	8	5	6	8	12	7	6	7

第16表 死亡者数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成14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	682	51	47	59	58	56	60	46	67	79	48	46	65
		女	503	39	35	47	46	36	48	35	49	58	31	34	45
02107	胆嚢及びその他の胆道 の悪性新生物	男	179	12	12	12	12	20	12	11	18	21	17	12	20
		女	380	45	24	29	30	37	26	35	30	39	34	24	27
02108	膵の悪性新生物	男	210	28	7	12	15	19	14	25	14	23	21	16	16
		女	425	41	33	33	39	40	32	38	28	38	38	34	31
02109	喉頭の悪性新生物	男	230	18	20	18	24	20	17	21	15	19	24	17	17
		女	195	23	13	15	15	20	15	17	13	19	14	17	14
02110	気管,気管支及び肺の 悪性新生物	男	11	1	-	1	1	1	2	-	2	-	2	-	1
		女	10	1	-	1	1	1	1	-	2	-	2	-	1
02111	皮膚の悪性新生物	男	1,260	101	111	123	81	98	115	104	119	101	101	102	104
		女	954	79	77	90	60	76	92	69	95	80	83	74	79
02112	乳房の悪性新生物	男	306	22	34	33	21	22	23	35	24	21	18	28	25
		女	23	3	2	1	4	2	1	3	-	-	5	2	-
02113	子宮の悪性新生物	男	8	1	1	-	1	1	-	2	-	-	1	1	-
		女	15	2	1	1	3	1	1	1	-	-	4	1	-
02114	卵巣の悪性新生物	男	224	20	18	16	14	18	20	20	21	12	17	20	28
		女	222	20	18	16	14	16	20	20	21	12	17	20	28
02115	前立腺の悪性新生物	男	144	20	8	10	7	8	11	15	7	15	16	16	11
		女	144	20	8	10	7	8	11	15	7	15	16	16	11
02116	膀胱の悪性新生物	男	95	5	9	10	11	7	9	6	6	9	11	7	5
		女	95	5	9	10	11	7	9	6	6	9	11	7	5
02117	中枢神経系の悪性新 生物	男	168	24	18	16	9	13	11	13	9	13	11	15	16
		女	168	24	18	16	9	13	11	13	9	13	11	15	16
02118	悪性リンパ腫	男	107	12	6	9	11	7	13	7	8	11	3	11	9
		女	65	5	5	6	7	3	10	2	6	5	2	6	8
02119	白血病	男	42	7	1	3	4	4	3	5	2	6	1	5	1
		女	35	4	4	-	3	3	2	4	3	2	5	2	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	男	11	-	2	-	1	1	-	1	2	1	1	1	1
		女	179	16	9	8	15	12	10	17	20	21	18	17	16
02121	その他の悪性新生物	男	108	11	4	6	9	4	10	4	14	9	13	6	13
		女	71	5	5	2	6	3	6	7	6	12	5	11	3
02200	その他の新生物	男	145	9	8	12	11	14	15	13	14	11	11	13	14
		女	88	6	5	7	7	10	8	11	8	8	4	7	7
02201	中枢神経系その他の新 生物	男	57	3	3	5	4	4	7	2	6	3	7	6	7
		女	99	13	13	6	7	5	4	7	7	5	11	8	13
02202	中枢神経系を除くその 他の新生物	男	50	5	10	2	3	2	-	5	5	3	6	3	6
		女	49	8	3	4	4	3	4	2	2	2	5	5	7
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	457	44	35	44	44	43	31	40	29	31	39	43	34
		女	272	22	21	25	23	25	13	24	18	24	29	25	23
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	185	22	14	19	21	18	18	16	11	7	10	18	11
		女	231	21	14	22	22	14	21	15	17	22	18	14	31
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	110	8	6	11	7	12	7	6	9	8	10	6	20
		女	121	13	8	11	15	2	14	9	8	14	8	8	11
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	71	11	4	4	7	2	7	5	5	9	5	4	8
		女	29	6	2	2	2	2	3	1	1	3	1	1	5
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	42	5	2	2	5	-	4	4	4	6	4	3	3
		女	160	10	10	18	15	12	14	10	12	13	13	10	23
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	81	2	4	9	5	10	4	5	8	5	9	5	15
		女	79	8	6	9	10	2	10	5	4	8	4	5	8
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	83	9	7	6	12	5	5	5	5	5	8	9	7
		女	35	2	3	4	6	3	2	2	3	3	3	2	2
03000	血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	男	48	7	4	2	6	2	3	3	2	2	5	7	5
		女	48	7	4	2	6	2	3	3	2	2	5	7	5

第16表 死亡者数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成14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		35	2	5	1	7	1	1	2	3	3	3	4	3
		男	14	1	2	1	4	1	-	1	1	1	1	-	1
		女	21	1	3	-	3	-	1	1	2	2	2	4	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		48	7	2	5	5	4	4	3	2	2	5	5	4
		男	21	1	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	1
		女	27	6	1	2	3	2	2	2	-	-	3	3	3
04000	内分泌,栄養及び代謝疾患		474	49	45	45	33	43	34	49	37	29	30	33	47
		男	262	26	20	23	16	24	17	27	25	17	18	20	29
		女	212	23	25	22	17	19	17	22	12	12	12	13	18
04100	糖尿病		363	39	29	38	28	36	26	34	26	22	23	26	36
		男	202	19	13	22	14	20	13	19	17	13	13	16	23
		女	161	20	16	16	14	16	13	15	9	9	10	10	13
04200	その他内分泌,栄養及び代 謝疾患		111	10	16	7	5	7	8	15	11	7	7	7	11
		男	60	7	7	1	2	4	4	8	8	4	5	4	6
		女	51	3	9	6	3	3	4	7	3	3	2	3	5
05000	精神及び行動の障害		101	14	6	9	7	11	5	12	7	11	4	8	7
		男	43	4	5	8	-	5	2	1	4	5	2	2	5
		女	58	10	1	1	7	6	3	11	3	6	2	6	2
05100	血管性及び詳細不明の痴 呆		79	13	5	5	7	8	4	11	4	8	4	6	4
		男	29	4	4	4	-	3	2	1	3	3	2	1	2
		女	50	9	1	1	7	5	2	10	1	5	2	5	2
05200	その他精神及び行動の障 害		22	1	1	4	-	3	1	1	3	3	-	2	3
		男	14	-	1	4	-	2	-	-	1	2	-	1	3
		女	8	1	-	-	-	1	1	1	2	1	-	1	-
06000	神経系の疾患		232	20	18	27	18	20	11	10	23	20	25	22	18
		男	130	9	6	18	11	10	7	5	11	10	16	17	10
		女	102	11	12	9	7	10	4	5	12	10	9	5	8
06100	髄膜炎		8	1	-	3	-	-	1	-	-	-	1	1	1
		男	5	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1
		女	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連 症候群		31	1	1	4	3	2	2	2	3	4	2	4	3
		男	23	-	-	4	3	1	2	2	2	3	1	4	1
		女	8	1	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	2
06300	パーキンソン病		65	4	7	2	4	7	4	4	6	8	8	5	6
		男	34	1	2	1	2	3	2	3	3	4	4	5	4
		女	31	3	5	1	2	4	2	1	3	4	4	-	2
06400	アルツハイマー病		22	2	-	3	4	4	1	-	-	2	1	3	2
		男	9	1	-	1	2	2	-	-	-	-	1	2	-
		女	13	1	-	2	2	2	1	-	-	2	-	1	2
06500	その他の神経系の疾患		106	12	10	15	7	7	3	4	14	6	13	9	6
		男	59	7	4	11	4	4	2	-	6	3	9	5	4
		女	47	5	6	4	3	3	1	4	8	3	4	4	2
07000	眼及び付属器の疾患		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08000	耳及び乳様突起の疾患		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09000	循環器系の疾患		7,882	821	711	733	658	624	500	574	551	553	633	684	840
		男	3,907	422	365	357	303	309	235	279	264	293	301	341	438
		女	3,975	399	346	376	355	315	265	295	287	260	332	343	402
09100	高血圧性疾患		160	17	24	16	14	9	11	12	14	7	9	14	13
		男	58	8	8	3	5	3	6	6	4	2	2	6	5
		女	102	9	16	13	9	6	5	6	10	5	7	8	8
09101	高血圧性心疾患及び心 腎疾患		75	8	8	10	5	6	4	3	10	3	5	6	7
		男	21	4	3	2	-	1	2	-	3	1	1	2	2
		女	54	4	5	8	5	5	2	3	7	2	4	4	5
09102	その他高血圧性疾患		85	9	16	6	9	3	7	9	4	4	4	8	6
		男	37	4	5	1	5	2	4	6	1	1	1	4	3
		女	48	5	11	5	4	1	3	3	3	3	3	4	3

第16表 死亡者数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成14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)	男	3,846	412	358	369	316	298	238	283	245	256	295	350	426
		女	1,903	225	191	185	137	136	103	133	118	134	145	170	226
09201	慢性リウマチ性心疾患	男	1,943	187	167	184	179	162	135	150	127	122	150	180	200
		女	54	3	5	5	9	5	3	4	6	3	6	2	3
09202	急性心筋梗塞	男	22	1	2	2	5	2	2	1	3	1	1	-	2
		女	32	2	3	3	4	3	1	3	3	2	5	2	1
09202	急性心筋梗塞	男	1,463	171	120	135	122	104	100	97	100	94	119	129	172
		女	808	96	65	75	58	58	53	58	53	57	67	70	98
09203	その他虚血性心疾患	男	655	75	55	60	64	46	47	39	47	37	52	59	74
		女	453	41	48	33	50	40	30	35	23	27	41	52	33
09204	慢性非リウマチ性心内 膜疾患	男	231	30	26	15	24	19	10	20	12	9	20	27	19
		女	222	11	22	18	26	21	20	15	11	18	21	25	14
09204	慢性非リウマチ性心内 膜疾患	男	148	14	10	22	15	8	7	12	9	7	8	17	19
		女	54	8	5	7	4	2	5	4	5	3	1	3	7
09205	心筋症	男	94	6	5	15	11	6	2	8	4	4	7	14	12
		女	75	9	8	7	8	5	3	6	8	4	4	2	11
09206	不正脈及び伝導障害	男	52	8	6	4	5	2	1	4	5	4	2	2	9
		女	23	1	2	3	3	3	2	2	3	-	2	-	2
09206	不正脈及び伝導障害	男	380	46	39	28	24	22	24	28	19	31	24	42	53
		女	185	27	16	11	11	8	8	16	8	16	13	21	30
09207	心不全	男	195	19	23	17	13	14	16	12	11	15	11	21	23
		女	1,216	119	123	131	84	109	65	96	77	89	89	105	129
09208	その他心疾患	男	523	49	68	67	27	43	21	30	31	44	38	47	58
		女	693	70	55	64	57	66	44	66	46	45	51	58	71
09208	その他心疾患	男	57	9	5	8	4	5	6	5	3	1	4	1	6
		女	28	6	3	4	3	2	3	-	1	-	3	-	3
09300	脳血管疾患	男	29	3	2	4	1	3	3	5	2	1	1	1	3
		女	3,577	352	305	324	303	291	228	261	270	267	303	298	375
09301	くも膜下出血	男	1,773	167	154	161	144	154	115	129	129	141	135	152	192
		女	1,804	185	151	163	159	137	113	132	141	126	168	146	183
09301	くも膜下出血	男	391	36	41	41	32	29	27	23	23	29	34	35	41
		女	177	19	16	15	13	12	13	9	10	15	17	17	21
09302	脳内出血	男	214	17	25	26	19	17	14	14	13	14	17	18	20
		女	873	89	80	73	64	69	53	68	69	64	74	78	92
09302	脳内出血	男	500	52	46	45	31	39	32	40	42	33	38	47	55
		女	373	37	34	28	33	30	21	28	27	31	36	31	37
09303	脳梗塞	男	2,217	216	176	202	197	184	141	162	174	169	184	179	233
		女	1,054	92	88	97	96	102	69	74	74	90	78	85	109
09304	その他脳血管疾患	男	1,163	124	88	105	101	82	72	88	100	79	106	94	124
		女	96	11	8	8	10	9	7	8	4	5	11	6	9
09400	大動脈瘤及び解離	男	42	4	4	4	4	1	1	6	3	3	2	3	7
		女	54	7	4	4	6	8	6	2	1	2	9	3	2
09400	大動脈瘤及び解離	男	201	26	17	16	18	19	17	11	14	17	17	15	14
		女	130	15	9	6	13	13	9	8	9	14	15	10	9
09500	その他循環器系の疾患	男	71	11	8	10	5	6	8	3	5	3	2	5	5
		女	98	14	7	8	7	7	6	7	8	6	9	7	12
10000	呼吸器系の疾患	男	43	7	3	2	4	3	2	3	4	2	4	3	6
		女	55	7	4	6	3	4	4	4	4	4	5	4	6
10000	呼吸器系の疾患	男	2,998	285	294	347	261	203	209	230	214	202	220	231	302
		女	1,693	170	164	208	145	111	111	133	119	112	126	120	174
10100	インフルエンザ	男	1,305	115	130	139	116	92	98	97	95	90	94	111	128
		女	12	-	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1
10200	肺炎	男	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		女	7	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1
10200	肺炎	男	1,969	201	191	233	175	127	136	149	137	133	151	142	194
		女	1,061	119	107	134	90	69	62	79	70	66	81	74	110
10300	急性気管支炎	男	908	82	84	99	85	58	74	70	67	67	70	68	84
		女	15	1	2	1	2	1	-	3	-	2	-	1	2
10300	急性気管支炎	男	4	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
		女	11	1	1	1	2	1	-	2	-	1	-	-	2

第16表 死亡者数, 性・月・死因(死因简单分類)別

平成14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	264	21	19	33	18	19	29	21	17	20	21	24	22
		女	195	17	13	23	12	13	22	18	11	17	16	16	17
			69	4	6	10	6	6	7	3	6	3	5	8	5
10500	喘息	男	81	3	7	13	8	3	6	8	6	6	3	6	12
		女	47	1	2	6	7	1	3	5	4	3	3	3	9
			34	2	5	7	1	2	3	3	2	3	-	3	3
10600	その他呼吸器系の疾患	男	657	59	68	64	57	53	38	49	54	41	45	58	71
		女	381	33	36	45	36	28	24	30	34	25	26	26	38
			276	26	32	19	21	25	14	19	20	16	19	32	33
11000	消化器系の疾患	男	869	84	72	85	68	60	65	73	66	62	67	84	83
		女	505	47	37	56	35	31	41	44	40	32	37	53	52
			364	37	35	29	33	29	24	29	26	30	30	31	31
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男	79	8	5	5	9	4	5	5	8	2	5	7	16
		女	44	4	2	5	3	2	3	5	5	1	2	3	9
			35	4	3	-	6	2	2	-	3	1	3	4	7
11200	ヘルニア及び腸閉塞	男	101	5	11	14	7	6	7	7	5	13	6	14	6
		女	51	2	3	8	5	2	4	3	3	5	3	8	5
			50	3	8	6	2	4	3	4	2	8	3	6	1
11300	肝疾患	男	367	43	32	35	29	32	30	33	24	19	30	35	25
		女	252	28	23	21	18	23	22	21	21	13	20	24	18
			115	15	9	14	11	9	8	12	3	6	10	11	7
11301	肝硬変(アルコール性を除く)	男	257	29	24	22	18	22	24	24	14	12	22	26	20
		女	172	18	18	10	12	14	17	16	13	6	14	20	14
			85	11	6	12	6	8	7	8	1	6	8	6	6
11302	その他肝疾患	男	110	14	8	13	11	10	6	9	10	7	8	9	5
		女	80	10	5	11	6	9	5	5	8	7	6	4	4
			30	4	3	2	5	1	1	4	2	-	2	5	1
11400	その他消化器系の疾患	男	322	28	24	31	23	18	23	28	29	28	26	28	36
		女	158	13	9	22	9	4	12	15	11	13	12	18	20
			164	15	15	9	14	14	11	13	18	15	14	10	16
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	男	20	1	2	1	-	3	3	1	2	2	1	3	1
		女	7	-	1	1	-	-	2	1	-	-	1	-	1
			13	1	1	-	-	3	1	-	2	2	-	3	-
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	男	107	7	6	10	7	10	10	9	13	8	11	7	9
		女	40	2	4	5	4	4	4	1	5	6	3	1	1
			67	5	2	5	3	6	6	8	8	2	8	6	8
14000	尿路性器系の疾患	男	509	61	53	40	40	39	42	29	40	37	27	50	51
		女	222	26	30	19	17	15	20	10	19	13	11	20	22
			287	35	23	21	23	24	22	19	21	24	16	30	29
14100	糸球体疾患及び腎尿管 間質性疾患	男	60	6	7	5	7	6	4	1	5	2	5	4	8
		女	19	4	5	1	2	1	1	-	1	1	1	-	2
			41	2	2	4	5	5	3	1	4	1	4	4	6
14200	腎不全	男	400	52	40	31	27	30	32	22	31	29	22	43	41
		女	183	21	24	16	11	13	17	8	16	9	10	18	20
			217	31	16	15	16	17	15	14	15	20	12	25	21
14201	急性腎不全	男	92	14	8	8	7	2	5	5	9	8	5	9	12
		女	39	4	2	6	3	-	4	2	4	3	2	3	6
			53	10	6	2	4	2	1	3	5	5	3	6	6
14202	慢性腎不全	男	210	29	22	17	12	15	18	9	13	14	11	25	25
		女	107	14	14	9	4	7	10	5	8	5	7	13	11
			103	15	8	8	8	8	8	4	5	9	4	12	14
14203	詳細不明の腎不全	男	98	9	10	6	8	13	9	8	9	7	6	9	4
		女	37	3	8	1	4	6	3	1	4	1	1	2	3
			61	6	2	5	4	7	6	7	5	6	5	7	1
14300	その他尿路性器系の疾患	男	49	3	6	4	6	3	6	6	4	6	-	3	2
		女	20	1	1	2	4	1	2	2	2	3	-	2	-
			29	2	5	2	2	2	4	4	2	3	-	1	2
15000	妊娠, 分娩及び産じょく	男	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		女	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
			2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

第16表 死亡者数, 性・月・死因(死因简单分類)別

平成14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		25	6	1	5	1	-	1	3	-	4	2	2	-
		男女	19	4	1	3	1	-	1	2	-	3	2	2	-
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害		6	2	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		男女	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
16200	出産外傷		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16300	周産期に特異的な呼吸障 害及び心血管障害		11	4	1	2	-	-	-	2	-	2	-	-	-
		男女	7	3	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
16400	周産期に特異的な感染症		4	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		男女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
16500	胎児及び新生児の出血性 障害及び血液障害		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		男女	6	1	-	-	1	-	-	1	-	-	2	1	-
16600	その他の周産期に発生した 病態		6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		男女	5	-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-
17000	先天奇形, 変形及び染色体異 常		4	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		男女	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17100	神経系の先天奇形		49	6	5	1	2	4	3	2	7	3	5	3	8
		男女	21	2	2	-	1	3	2	1	5	1	1	-	3
17200	循環器系の先天奇形		28	4	3	1	1	1	1	1	2	2	4	3	5
		男女	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17201	心臓の先天奇形		27	3	3	-	-	3	1	-	6	2	3	1	5
		男女	12	1	1	-	-	3	1	-	4	-	-	-	2
17202	その他の循環器系の先 天奇形		15	2	2	-	-	-	-	-	2	2	3	1	3
		男女	19	2	2	-	-	3	1	-	5	1	2	1	2
17300	消化器系の先天奇形		12	1	1	-	-	3	1	-	4	1	2	-	2
		男女	7	1	1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-
17400	その他の先天奇形及び変 形		8	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3
		男女	8	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3
17500	染色体異常, 他に分類され ないもの		1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		男女	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		12	1	-	1	1	1	1	1	1	1	-	2	2
		男女	5	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1
18100	老衰		7	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1
		男女	8	1	1	-	1	-	1	1	-	-	2	-	1
18200	乳幼児突然死症候群		3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
		男女	5	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1
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		3	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		男女	119	15	8	13	13	12	7	10	7	3	11	6	14
20000	傷病及び死亡の外因		76	8	4	10	6	11	6	6	3	1	7	4	10
		男女	43	7	4	3	7	1	1	4	4	2	4	2	4
		男女	1,913	156	168	190	150	148	118	162	156	170	166	138	191
		男女	1,337	107	112	126	103	107	83	117	112	121	124	99	126
		男女	576	49	56	64	47	41	35	45	44	49	42	39	65

第16表 死亡者数,性・月・死因(死因简单分類)別

平成14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
20100	不慮の事故	男	1,099	88	103	117	80	78	66	79	96	91	83	80	138
		女	738	56	65	75	51	58	49	53	69	64	58	53	87
20101	交通事故	男	420	29	38	43	33	40	20	17	26	27	25	27	51
		女	313	23	24	31	27	32	16	23	34	24	22	22	35
20102	転倒・転落	男	107	6	14	12	6	8	4	8	11	9	10	7	12
		女	171	14	15	19	12	15	8	14	5	16	18	10	25
20103	不慮の溺死及び溺水	男	110	9	10	11	5	11	5	10	2	12	13	7	15
		女	61	5	5	8	7	4	3	4	3	4	5	3	10
20104	不慮の窒息	男	129	17	12	15	9	7	12	7	11	10	5	8	16
		女	78	8	9	6	4	6	9	5	10	5	5	3	8
20105	煙,火及び火炎への曝露	男	51	9	3	9	5	1	3	2	1	5	-	5	8
		女	196	15	18	22	15	7	12	12	22	19	13	13	28
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	男	105	6	10	13	6	3	8	4	11	14	6	8	16
		女	91	9	8	9	9	4	4	8	11	5	7	5	12
20107	その他の不慮の事故	男	38	3	7	1	4	3	1	1	1	3	2	7	5
		女	26	2	4	1	4	2	1	-	1	2	2	4	3
20200	自殺	男	12	1	3	-	-	1	-	1	-	1	-	3	2
		女	17	2	1	2	-	3	1	1	1	2	2	1	1
20300	他殺	男	10	2	1	-	-	2	-	1	-	1	2	-	-
		女	7	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	1	1
20400	その他外因	男	128	8	12	15	7	3	12	13	11	8	11	12	16
		女	96	6	7	13	5	2	10	10	10	6	8	9	10
20200	自殺	男	32	2	5	2	2	1	2	3	1	2	3	3	6
		女	722	57	55	66	65	60	45	75	54	69	78	53	45
20300	他殺	男	539	46	41	46	49	40	32	57	39	51	61	45	32
		女	183	11	14	20	16	20	13	18	15	18	17	8	13
20400	その他外因	男	14	4	-	-	2	1	-	1	-	3	1	1	1
		女	9	2	-	-	2	1	-	1	-	1	1	-	1
20400	その他外因	男	5	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
		女	78	7	10	7	3	9	7	7	6	7	4	4	7
20400	その他外因	男	51	3	6	5	1	8	2	6	4	5	4	1	6
		女	27	4	4	2	2	1	5	1	2	2	-	3	1